

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΑΥΤΟΤΕΛΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**



**ΣΧΕΔΙΟ ΜΝΗΜΟΝΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΚΑΙ
ΑΜΕΣΗΣ/ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΔΗΛΩΣΗ
ΣΕΙΣΜΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ**

ΛΑΜΙΑ

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2021

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΜΕΡΟΣ 1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1.1 ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

Σε εφαρμογή του άρθρου 17 του Ν.3013/2002, που ρυθμίζονται τα σχετικά με την κατάρτιση των σχεδίων πολιτικής προστασίας και τους υπόχρεους, προς τούτο, αρμόδιους κεντρικούς και περιφερειακούς φορείς και οργανισμούς κοινής ωφέλειας, εκδόθηκε η Υπουργική Απόφαση 1299/7- 4-2003 «Έγκριση του από 7.4.2003 Γενικού Σχεδίου Πολιτικής Προστασίας με τη συνθηματική λέξη ΞΕΝΟΚΡΑΤΗΣ» (ΦΕΚ 423/Β΄/2003).

Το παρόν σχέδιο συντάσσεται στα πλαίσια εφαρμογής της ανωτέρω ΥΑ 1299/7-4-2003 έγκρισης Υπουργού Εσωτερικών Δημόσιας Διοίκησης & Αποκέντρωσης του Γενικού Σχεδίου Πολιτικής Προστασίας «Ξενοκράτης» (ΦΕΚ 423 τ. Β΄) και του Γενικό Σχέδιο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμικών Φαινομένων.

Το παρόν σχέδιο συντάχθηκε από την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας και συμμετείχαν στην έκδοση του παρόντος οι εξής:

- Πολύζος Ζώης , Διευθυντής της Αυτοτελούς Διεύθυνσης Πολιτικής Προστασίας
- Γίγας Κωνσταντίνος Προϊστάμενος Τμήματος Πολιτικής Προστασίας ΠΕ Ευβοίας
- Κακοσαίος Μάριος Προϊστάμενος Τμήματος Πολιτικής Προστασίας ΠΕ Βοιωτίας
- Μεταξάς Αλέξανδρος Υπάλληλος του Τμήματος Πολιτικής Προστασίας ΠΕ Βοιωτίας
- Κοντοπάνος Κωνσταντίνος Προϊστάμενος Τμήματος Πολιτικής Προστασίας ΠΕ Ευρυτανίας και Μπίκας Αθανάσιος Υπάλληλος Τμήματος Πολιτικής Προστασίας ΠΕ Ευρυτανίας.
- Καραδήμος Λουκάς Προϊστάμενος Τμήματος Πολιτικής Προστασίας ΠΕ Φωκίδας.

1.2 ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΒΑΘΜΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ : ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ

1.3 ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ : Παρατίθεται το Παράρτημα Ζ

1.4 ΕΝΑΡΞΗ ΙΣΧΥΟΣ ΚΑΙ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ

Η ημερομηνία έναρξης ισχύος του παρόντος Σχεδίου ορίζεται η ημερομηνία έγκρισής του από το Περιφερειακό Συμβούλιο της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**.

Το παρόν Σχέδιο συντάχθηκε στο πλαίσιο εφαρμογής της ΥΑ 1299/7-4-2003 έγκρισης Υπουργού ΕΣΔΔΑ του Γενικού Σχεδίου Πολιτικής Προστασίας «Ξενοκράτης» (ΦΕΚ 423 τ. Β΄), και του Γενικού Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών με την κωδική ονομασία “ΕΓΚΕΛΑΔΟΣ”.

1.5 ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ

Το Γενικό Σχέδιο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών, καθώς και τα αντίστοιχα Σχέδια των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** και των Δήμων, ενεργοποιούνται και εφαρμόζονται μετά την επίσημη ενημέρωση των Αποκεντρωμένων Οργάνων Πολιτικής Προστασίας για τις επιπτώσεις από την εκδήλωση σεισμού, τόσο σε τοπικό όσο και περιφερειακό και κεντρικό επίπεδο από τις αρμόδιες κατά τόπους υπηρεσίες της ΕΛ.ΑΣ., οι οποίες αποτελούν θεσμικά τον φορέα επίσημης ενημέρωσης του ΚΕΠΠ/ΓΓΠΠ και των εμπλεκόμενων φορέων για την επικρατούσα κατάσταση στην περιοχή ευθύνης τους μετά από την εκδήλωση σεισμού.

Διευκρινίζεται ότι η έκδοση απόφασης κήρυξης της περιοχής σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας δεν αποτελεί προϋπόθεση ενεργοποίησης και εφαρμογής του παρόντος σχεδίου.

Επίσης, διευκρινίζεται ότι το Πυροσβεστικό Σώμα, η ΕΛ.ΑΣ. και το ΛΣ-ΕΛΑΚΤ, ως Σώματα Ασφαλείας που διέπονται από ειδικό θεσμικό πλαίσιο και κανονισμούς, η κινητοποίηση και μετακίνηση δυνάμεων στο πλαίσιο της αποστολής τους, καθορίζεται από τον επιχειρησιακό τους σχεδιασμό και τις εκάστοτε αποφάσεις της φυσικής ηγεσίας τους και δεν συνδέεται με αποφάσεις χαρακτηρισμού μιας καταστροφής ή κήρυξης μιας περιοχής σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης πολιτικής προστασίας, κατά την έννοια των διατάξεων του Ν.3013/2002.

Το αυτό ισχύει και για τον τομέα υγείας (υγειονομικές μονάδες, ΕΚΑΒ, κλπ), ο οποίος κινητοποιείται για την παροχή βοήθειας με βάση τον σχεδιασμό του και ανεξαρτήτως των αποφάσεων χαρακτηρισμού μιας καταστροφής ή κήρυξης μιας περιοχής σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης πολιτικής προστασίας.

Ως συντονισμός στο παρόν σχέδιο νοείται η οργάνωση και διατήρηση της συνεργασίας μεταξύ των διαφόρων οργανικών μονάδων μιας υπηρεσίας ή ενός φορέα ή μιας δομής διοίκησης, καθώς και μεταξύ φορέων ή υπηρεσιών ή άλλου εμπλεκόμενου δυναμικού και μέσων πολιτικής προστασίας για την εξασφάλιση ενιαίας και συγχρονισμένης δράσης.

Οι ρόλοι, αρμοδιότητες και κύριες δράσεις των φορέων που εμπλέκονται στην αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών, αναφέρονται αναλυτικά ανά φορέα στα Μέρη IV, V, VI και VII του παρόντος. Οι εμπλεκόμενες οργανικές μονάδες ενός εκάστου φορέα και το ανθρώπινο δυναμικό και τα μέσα που θα κληθούν να τις υλοποιήσουν, καθορίζονται από την οργανωτική του δομή, το θεσμικό πλαίσιο λειτουργίας του και τις κανονιστικές πράξεις της διοίκησής του.

Επισημαίνεται ότι το θεσμικό πλαίσιο αποτελεί τη βάση για την υλοποίηση σειράς δράσεων οι οποίες δύναται να διαφοροποιούνται σε κάθε συμβάν, ανάλογα με τις απαιτήσεις διαχείρισης του καταστροφικού φαινομένου, από τους εμπλεκόμενους φορείς και δεν είναι περιοριστικό όσον

αφορά το εύρος των δράσεων αυτών

ΜΕΡΟΣ 2.

ΣΚΟΠΟΣ - ΣΤΟΧΟΙ - ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ - ΙΔΕΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

2.1 Σκοπός

Με το Σχέδιο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών επιδιώκεται η άμεση και συντονισμένη απόκριση των εμπλεκόμενων Φορέων σε Κεντρικό, Περιφερειακό και Τοπικό επίπεδο για την αποτελεσματική αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από την εκδήλωση σεισμών και την άμεση διαχείριση των συνεπειών τους, δράσεις που αποβλέπουν στην προστασία της ζωής, της υγείας και της περιουσίας των πολιτών, καθώς και στην προστασία του φυσικού περιβάλλοντος, των πλουτοπαραγωγικών πηγών και των υποδομών της χώρας.

Προϋπόθεση για την επίτευξη του σκοπού αυτού είναι η συνέργεια, η συνεργασία και η διαλειτουργικότητα των εμπλεκόμενων Φορέων σε Κεντρικό, Περιφερειακό και Τοπικό επίπεδο.

2.2 Αντικειμενικοί Στόχοι

- Προσδιορισμός του ρόλου και αρμοδιοτήτων σε Περιφερειακό επίπεδο και σε όλες τις φάσεις κινητοποίησης του συστήματος Πολιτικής Προστασίας.
- Δρομολόγηση προπαρασκευαστικών μέτρων και δράσεων πολιτικής προστασίας που συμβάλλουν στην ετοιμότητα του ανθρώπινου δυναμικού και των μέσων για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών.
- Συντονισμένη δράση των εμπλεκόμενων Φορέων στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών.
- Εναρμόνιση του σχεδιασμού όλων των εμπλεκόμενων φορέων με τα υπάρχοντα σχέδια.

2.3 Ανάλυση Κινδύνου – Κατάσταση – Παραδοχές – Προϋποθέσεις- Παράμετροι Σχεδιασμού

2.3.1 Ανάλυση Κινδύνου

Ο σεισμός είναι φαινόμενο το οποίο εκδηλώνεται συνήθως χωρίς σαφή προειδοποίηση, δεν μπορεί να αποτραπεί και παρά τη μικρή χρονική διάρκεια του, μπορεί να προκαλέσει μεγάλες υλικές ζημιές στις υποδομές και στον δομικό πλούτο της χώρας με επακόλουθα τραυματισμούς και απώλειες ανθρώπινων ζωών.

Εκδηλώνεται με την μορφή βίαιης κίνηση του εδάφους, ή και την εμφάνιση σεισμικού ρήγματος στην επιφάνεια του εδάφους και εντάσσεται στην κατηγορία των φυσικών καταστροφών. Οι κύριες κατά κανόνα επιπτώσεις που μπορεί να προκληθούν από σεισμό σύμφωνα με το Γενικό Σχέδιο «Ξενοκράτης» (ΥΑ 1299/7-4-2003 - ΦΕΚ 423Β/2003) είναι καταρρεύσεις κτιρίων, ζημιές σε κτίρια, εργοστάσια-βιομηχανίες, αρχαιολογικούς χώρους-μουσεία, εγκαταστάσεις παραγωγής ενέργειας

και δίκτυα μεταφοράς, διακοπή συγκοινωνιών, αποκλεισμός περιοχών, πυρκαγιές, εγκλωβισμός ατόμων, τραυματισμός και θάνατος πολιτών.

Οι περισσότεροι σεισμοί οφείλονται στις κινήσεις των λιθοσφαιρικών πλακών, και κατά συνέπεια οι ζώνες έντονης σεισμικής δράσης ουσιαστικά ταυτίζονται με τις παρυφές των πλακών.

Ο Ελληνικός χώρος βρίσκεται στα όρια επαφής και σύγκλισης της Ευρασιατικής πλάκας με την Αφρικανική, γι' αυτό και είναι χώρος μεγάλης σεισμικότητας. Η σεισμικότητα ενός τόπου καθορίζεται από τη συχνότητα εμφάνισης των σεισμών και από τα μεγέθη τους. Σύμφωνα με στατιστικά στοιχεία η Ελλάδα, από άποψη σεισμικότητας, κατέχει την πρώτη θέση στη Μεσόγειο και στην Ευρώπη καθώς και την έκτη θέση σε παγκόσμιο επίπεδο.

Τα αποτελέσματα και οι βλάβες που προκαλεί μία σεισμική δόνηση στις κατασκευές εξαρτώνται από διάφορες παραμέτρους όπως το μέγεθος του σεισμού, το βάθος της εστίας, τη θέση του επικέντρου, την απόσταση της εστίας από τον τόπο παρατήρησης, το μέσο διάδοσης των σεισμικών κυμάτων, το έδαφος θεμελίωσης αλλά και από τα ποιοτικά χαρακτηριστικά (τρωτότητα κατασκευής) και από τις ιδιότητες των ίδιων των κατασκευών (Ο.Α.Σ.Π. 2007, Σεισμός-Η γνώση είναι προστασία).

Οι οικονομικές συνέπειες των σεισμών σχετίζονται είτε με τις βλάβες στις κατασκευές είτε με τη διαφοροποίηση των συνθηκών διαβίωσης των πληγέντων. Στην πρώτη περίπτωση εντάσσονται οι επιπτώσεις που αφορούν απώλειες κατοικιών - εργασιακών χώρων ή γενικότερα μέρους της ακίνητης και κινητής (οικιακός εξοπλισμός, αυτοκίνητο) περιουσίας των σεισμοπλήκτων. Στη δεύτερη περίπτωση εντάσσονται οι επιπτώσεις από την αποδιοργάνωση της καθημερινής ζωής.

Ο σεισμός εκτός από τις άμεσες επιπτώσεις έχει ως επακόλουθα την ενεργοποίηση άλλων γεωλογικών φαινομένων όπως η ρευστοποίηση εδαφών, οι καταπτώσεις βράχων, οι εδαφικές διαρρήξεις, οι κατολισθήσεις και τα θαλάσσια κύματα βαρύτητας (τσουνάμι) με εξίσου σοβαρές επιπτώσεις.

Ο σχεδιασμός και η κατασκευή των κτιρίων αλλά και των άλλων τεχνικών έργων ώστε να αντιμετωπίζουν επαρκώς τον σεισμικό κίνδυνο παρέχοντας ασφάλεια στους χρήστες, αποτελεί τον πλέον σημαντικό και κρίσιμο παράγοντα αντισεισμικής προστασίας.

Για το σκοπό αυτό η Πολιτεία έχει θεσπίσει ένα κανονιστικό πλαίσιο υποχρεωτικής εφαρμογής, με βάση το οποίο σχεδιάζονται και κατασκευάζονται τα κτίρια και τα άλλα έργα υποδομής.

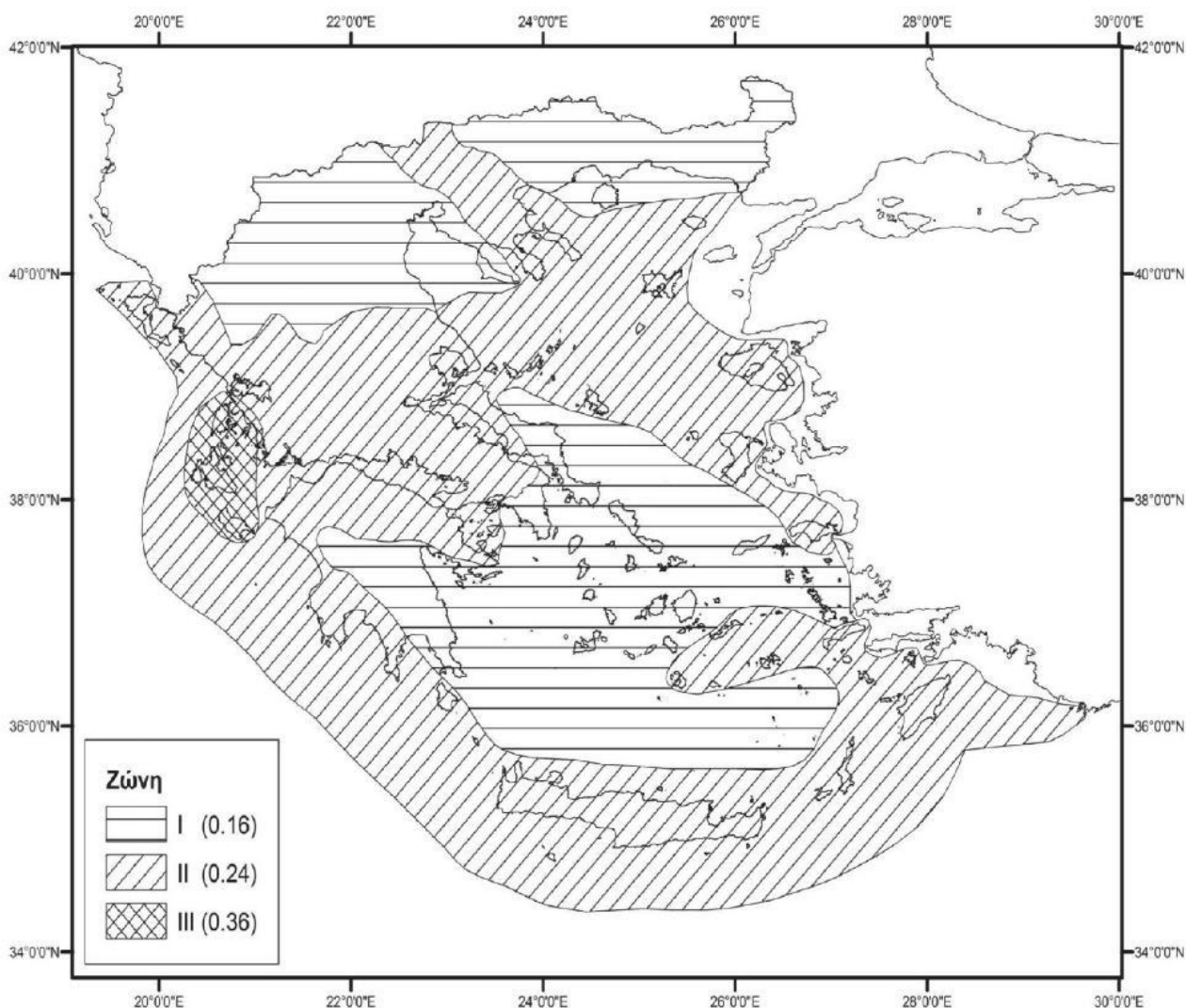
Σε αυτό το κανονιστικό πλαίσιο προεξάρχοντα ρόλο έχει ο Εθνικός Αντισεισμικός Κανονισμός (ΕΑΚ), ο οποίος περιλαμβάνει τους κανόνες αντισεισμικού σχεδιασμού των δομημάτων που ικανοποιούν τρεις θεμελιώδεις απαιτήσεις: την αποφυγή της κατάρρευσης, τον περιορισμό των βλαβών και την διασφάλιση της λειτουργίας του δομήματος μετά το σεισμό.

Επιπρόσθετα, για την αντιμετώπιση του θέματος της αποτίμησης της φέρουσας ικανότητας υφιστάμενων δομημάτων και του καθορισμού κανόνων εφαρμογής για τον αντισεισμικό ανασχεδιασμό τους, καθώς και για τις ενδεχόμενες επεμβάσεις, επισκευές ή ενισχύσεις, ο Ο.Α.Σ.Π.

έχει συντάξει και θεσμοθετήσει τον «Κανονισμό Επεμβάσεων σε Κτίρια από Οπλισμένο Σκυρόδεμα - ΚΑΝ.ΕΠΕ.» (ΦΕΚ 42/Β/20-01-2012, 1η Αναθεώρηση ΦΕΚ 2187/Β'/2013, 2η Αναθεώρηση ΦΕΚ 2984/Β'/2017).

Ειδικότερα για την αποκατάσταση πληγέντων από τον σεισμό κτιρίων, ισχύουν οι οικ 4212/Β11/2- 10-2013 (Β'2661) και 1455/ΣΤ8/20-02-2014 (Β'455) αποφάσεις του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών, περί καθορισμού ελαχίστων υποχρεωτικών απαιτήσεων για τη σύνταξη μελετών αποκατάστασης κτιρίων από φέρουσα τοιχοποιία και οπλισμένο σκυρόδεμα αντίστοιχα και την έκδοση των σχετικών αδειών επισκευής.

Βασική παράμετρο του Εθνικού Αντισεισμικού Κανονισμού αποτελούν οι σεισμικές παράμετροι σχεδιασμού, με βάση τις οποίες σχεδιάζονται οι κατασκευές σε κάθε περιοχή. Οι σεισμικές παράμετροι σχεδιασμού των κατασκευών εξαρτώνται από τη σεισμική επικινδυνότητα κάθε περιοχής.



Εικόνα 1 Χάρτης Ζωνών Σεισμικής Επικινδυνότητας της Ελλάδας (ΥΑ Δ17α/115/9/ΦΝ275/7-8-2003, ΦΕΚ 1154Β)

Σημειώνεται ότι, σύμφωνα με τον Ελληνικό Αντισεισμικό Κανονισμό (ΕΑΚ 2000 – ΥΑ

Δ17α/141/3/ΦΝ275/15-12-1999, ΦΕΚ 2184/Α΄/1999, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) η χώρα υποδιαιρείται σε τρεις Ζώνες Σεισμικής Επικινδυνότητας I, II, III.

Τα όρια των Ζωνών Σεισμικής Επικινδυνότητας καθορίζονται στο αντίστοιχο Χάρτη, ο οποίος αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του Αντισεισμικού Κανονισμού. Ο χάρτης αυτός προσδιορίζει τη σεισμική παράμετρο σχεδιασμού, δηλ. την μέγιστη αναμενόμενη εδαφική επιτάχυνση (PGA), με βάση την οποία σχεδιάζονται οι κατασκευές σε κάθε περιοχή.

Σύμφωνα με την τελευταία τροποποίηση του ανωτέρω Χάρτη (ΥΑ Δ17α/115/9/ΦΝ275/7-8-2003, ΦΕΚ 1154B) ο Ελληνικός χώρος κατανέμεται σε τρεις Ζώνες Σεισμικής Επικινδυνότητας με αντίστοιχες τιμές ενεργών εδαφικών επιταχύνσεων σχεδιασμού 0,16 g για την πρώτη ζώνη, 0,24 g για την δεύτερη ζώνη και 0,36 g για την τρίτη ζώνη. Η κατανομή των ζωνών αυτών παρουσιάζεται στο χάρτη της εικόνας 1. Στον χάρτη της εικόνας 2, παρουσιάζονται οι ζώνες σεισμικής επικινδυνότητας σε σχέση με τα όρια των Δήμων της χώρας, σύμφωνα με τα όσα προβλέπονται στην Υπουργική Απόφαση Δ17α/115/9/ΦΝ275/7-8-2003 (ΦΕΚ 1154B/2003).



Εικόνα 2 Χάρτης Σεισμικής Επικινδυνότητας της Ελλάδας σε σχέση με τα όρια των Δήμων

2.3.2.1 Θαλάσσια κύματα βαρύτητας (τσουνάμι)

Τα τσουνάμι είναι φαινόμενα, που δημιουργούνται κατά την απότομη μετατόπιση μεγάλων ποσοτήτων νερού, σε ένα υδάτινο σχηματισμό. Η αρχική απότομη μετατόπιση του νερού, που προκαλεί τη γένεση ενός τσουνάμι, μπορεί να είναι αποτέλεσμα σεισμού, κυρίως υποθαλάσσιου, που προκαλεί κατακόρυφη ανάταξη του βυθού, παραθαλάσσιας κατολίσθησης ή ηφαιστειακής έκρηξης. Σύμφωνα με την προσθήκη 1 του παραρτήματος Α του Γενικού Σχεδίου Πολιτικής Προστασίας, τα παλιρροιακά κύματα βαρύτητας ή κατά την επικρατέστερη ορολογία θαλάσσια κύματα βαρύτητας (τσουνάμι) αναφέρονται ως αιτία γένεσης καταστροφών.

Επισημαίνεται ότι τα τσουνάμι διαφέρουν σημαντικά από τα θαλάσσια κύματα που προκαλούνται από τον άνεμο. Η κυριότερη διαφορά έγκειται στο γεγονός ότι τα ανεμογενή

θαλάσσια κύματα περιορίζονται στο ανώτερο στρώμα της υδάτινης στήλης, ενώ τα τσουνάμι εκδηλώνονται στο σύνολο της υδάτινης στήλης, με αποτέλεσμα, ενώ σε θαλάσσιες περιοχές με μεγάλα βάθη τα τσουνάμι λόγω των χαρακτηριστικών τους να μην θεωρούνται σοβαρός κίνδυνος για τις πλεύουσες κατασκευές φτάνοντας στις ακτές, όπως έχει αναφερθεί, προκαλούν παράκτιες πλημμύρες με ιδιαίτερα καταστρεπτικές συνέπειες.

Δεδομένου ότι τα τσουνάμι αποτελούν δευτερογενή φαινόμενα με πρωτογενείς αιτίες κυρίως τους σεισμούς που δημιουργούνται στον υποθαλάσσιο ή παράκτιο χώρο και έχοντας υπ όψη ότι μεσολαβεί ένα χρονικό διάστημα από την εκδήλωση του πρωτογενούς φαινομένου έως την άφιξη των τσουνάμι στις ακτές, υπάρχει δυνατότητα έγκαιρης προειδοποίησης για την πιθανή δημιουργία τους.

Για την Ελλάδα, Εθνικό Κέντρο Προειδοποίησης Τσουνάμι είναι το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών το οποίο αποτελεί τον επίσημο εθνικό φορέα έγκαιρης προειδοποίησης για τσουνάμι (Άρθρο 26/παράγραφος 11 του Ν. 3879/2010-ΦΕΚ 163Α/21-9-2010).

Σε περίπτωση εκδήλωσης σεισμού σε θαλάσσια ή παράκτια περιοχή το Εθνικό Κέντρο Προειδοποίησης για Τσουνάμι επεξεργάζεται αυτόματα σενάρια εκδήλωσης τσουνάμι με βάση τα χαρακτηριστικά του σεισμού και εκδίδει Μηνύματα Προειδοποίησης Τσουνάμι τα οποία αποστέλλει στο Κέντρο Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας της ΓΓΠΠ (ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ), τόσο για το ενδεχόμενο εκδήλωσης τσουνάμι και τις επηρεαζόμενες περιοχές, όσο και για τις ενόργανες μετρήσεις του επιπέδου της θάλασσας, τα οποία επιβεβαιώνουν ή ακυρώνουν την αρχική προειδοποίηση.

Το ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ διαβιβάζει άμεσα όλα τα ανωτέρω μηνύματα προς τα εθνικά κέντρα επιχειρήσεων των εμπλεκόμενων φορέων (ΠΣ, ΕΛΑΣ, ΓΕΕΘΑ, ΕΚΕΠΥ, ΕΚΑΒ, ΛΣ-ΕΛΑΚΤ, ΥΠΕΞ) και ενημερώνει άμεσα τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας. Παράλληλα το ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ, για τις περιοχές που βάσει του περιεχομένου των μηνυμάτων αυτών αναμένεται να επηρεαστούν, ενημερώνει τα κατά τόπους αρμόδια Αποκεντρωμένα Όργανα Πολιτικής Προστασίας (Δημάρχους, **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας/Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π**, Συντονιστές Αποκεντρωμένης Διοίκησης), στα πλαίσια των χρονικών δυνατοτήτων που παρέχει σήμερα το σύστημα έγκαιρης προειδοποίησης για τσουνάμι, στη χώρα μας. Σημειώνεται ότι το χρονικό διάστημα που μεσολαβεί μεταξύ της λήψης του μηνύματος από τα κέντρα επιχειρήσεων των φορέων και της πιθανής άφιξης του τσουνάμι στις ακτές είναι περιορισμένο και κυμαίνεται από μερικά λεπτά έως και περίπου μιάμιση ώρα.

Ειδικότερα, για τις διαδικασίες λήψης και διαχείρισης των «Μηνυμάτων Προειδοποίησης Τσουνάμι» του Εθνικού Κέντρου Έγκαιρης Προειδοποίησης για Τσουνάμι, η Δ/ση Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ με το 4561/9-7-2015 έγγραφό της (ΑΔΑ: ΩΡ22465ΦΘΕ- ΓΟΥ) εξέδωσε σχετικές κατευθυντήριες οδηγίες, με στόχο την ενημέρωση του προσωπικού των Κέντρων Επιχειρήσεων για την ανάγκη καθιέρωσης διαδικασιών που θα έχουν ως στόχο την άμεση ενημέρωση των κατά τόπους αρμόδιων οργανικών τους μονάδων εν όψει απειλούμενου κινδύνου καταστροφών, στα πλαίσια των χρονικών δυνατοτήτων που παρέχει σήμερα το σύστημα έγκαιρης προειδοποίησης για τσουνάμι (Παράρτημα Γ του Γενικού Σχεδίου).

Νοείται ότι η προσεκτική ερμηνεία των «Μηνυμάτων Προειδοποίησης Τσουνάμι» από το προσωπικό των Κέντρων Επιχειρήσεων και η εξοικείωση του με το περιεχόμενο των μηνυμάτων αυτών έχει βαρύνουσα σημασία, προκειμένου να μην δημιουργούνται καθυστερήσεις οφειλόμενες στην δυσκολία ερμηνείας και να προσδιορίζονται με ακρίβεια οι κατά τόπους αρμόδιες υπηρεσίες που πρέπει άμεσα να ενημερωθούν.

Μετά την εκδήλωση τσουνάμι, για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωσή του εφαρμόζονται τα προβλεπόμενα στο Γενικό Σχέδιο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Πλημμυρικών Φαινομένων «ΔΑΡΔΑΝΟΣ». Η 1η Έκδοση του Γενικού Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Πλημμυρικών Φαινομένων εγκρίθηκε από τον Γενικό γραμματέα Πολιτικής Προστασίας την 18η Νοεμβρίου 2019 και έχει αποσταλεί σε όλους τους εμπλεκόμενους φορείς με το 8794/06-12-2019 έγγραφο ΓΓΠΠ.

2.3.3 Κατάσταση – Παραδοχές – Προϋποθέσεις- Παράμετροι Σχεδιασμού

Κατάσταση:

Οι σεισμοί είναι ένα φαινόμενο που εντάσσεται στην κατηγορία των φυσικών καταστροφών. Εκδηλώνονται συνήθως χωρίς σαφή προειδοποίηση, δεν μπορούν να αποτραπούν και παρά τη μικρή χρονική διάρκεια του, μπορεί να προκαλέσει μεγάλες υλικές ζημιές στις ανθρώπινες υποδομές με επακόλουθα σοβαρούς τραυματισμούς και απώλειες ανθρώπινων ζωών.

Επίσης, η εκδήλωση ενός σεισμού δύναται να προκαλέσει επαγόμενες φυσικές ή τεχνολογικές καταστροφές, όπως κατολισθητικά φαινόμενα, διαρροή επικίνδυνων υλικών, θαλάσσια κύματα βαρύτητας (τσουνάμι), κλπ.

Δεδομένης της αδυναμίας βραχυπρόθεσμης πρόγνωσης σεισμικών φαινομένων, η έγκαιρη προειδοποίηση γενικά δεν έχει εφαρμογή στην περίπτωση του σχεδιασμού αντιμετώπισης κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών.

Παραδοχές:

Οι σεισμοί δύναται να προκαλέσουν:

- Τραυματισμούς και απώλειες ανθρώπινων ζωών και αίσθημα ανασφάλειας του πολίτη.
- Καταστροφές στις υποδομές και στον δομικό πλούτο της χώρας
- Άμεσες και έμμεσες οικονομικές απώλειες από καταστροφές στις περιουσίες των πολιτών, στον πρωτογενή τομέα (γεωργία, κτηνοτροφία), σε διάφορες υποδομές της χώρας (δίκτυα ηλεκτρισμού, τηλεπικοινωνιών κλπ.), καθώς και συνέπειες στον τουρισμό εν γένει.

Προϋποθέσεις:

Προϋποθέσεις για την εφαρμογή του Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών είναι οι ακόλουθες:

- Η αποσαφήνιση των ρόλων και των αρμοδιοτήτων όλων των εμπλεκόμενων φορέων πολιτικής προστασίας ανά δράση, με βάση το ισχύον θεσμικό πλαίσιο σε επίπεδο Π.Σ.Ε.
- Η αναθεώρηση – επικαιροποίηση - εναρμόνιση του Σχεδίου πολιτικής προστασίας Π.Σ.Ε. σύμφωνα με το Γενικό σχέδιο και σύνταξη ή επικαιροποίηση του μνημονίου ενεργειών.
- Ο προσδιορισμός του ανθρώπινου δυναμικού και μέσων που δύναται να διατεθούν σε Κεντρικό, Περιφερειακό και Τοπικό επίπεδο για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών.
- Η εξασφάλιση ετοιμότητας όλων των επιχειρησιακά εμπλεκόμενων Φορέων σε κάθε στάδιο Επιχειρήσεων.
- Η διασφάλιση της επικοινωνίας μεταξύ όλων των εμπλεκόμενων φορέων για την απρόσκοπτη ροή πληροφοριών.

Παράμετροι Σχεδιασμού:

- Εκδήλωση σεισμού με συνέπειες στις υποδομές, στις κατοικίες, καθώς και στην υγεία των πολιτών
- Εμπλοκή φορέων σε Κεντρικό, Περιφερειακό και Τοπικό επίπεδο
- Αδυναμία άμεσης/βραχείας διαχείρισης των συνεπειών σε τοπικό επίπεδο

2.4 Ιδέα Επιχειρήσεων

Στο πλαίσιο του παρόντος σχεδίου δρομολογούνται οι ακόλουθες κύριες δράσεις:

- A] δράσεις αποτελεσματικής αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών από την εκδήλωση σεισμών και
- B] δράσεις άμεσης/βραχείας διαχείρισης των συνεπειών τους

Βασική αρχή εφαρμογής του Γενικού Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών είναι η συνεργασία όλων των εμπλεκόμενων Φορέων και η συντονισμένη δράση τους, όπως αυτή καθορίζεται από το ισχύον θεσμικό πλαίσιο. Οι εμπλεκόμενοι Φορείς ενεργοποιούνται σε κάθε Φάση του Συστήματος Κινητοποίησης Πολιτικής Προστασίας (συνήθης ετοιμότητα, αυξημένη ετοιμότητα, άμεση κινητοποίηση-επέμβαση, αποκατάσταση) σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο ΜΕΡΟΣ Χ του Γενικού Σχεδίου με την κωδική ονομασία ΕΓΚΕΛΑΔΟΣ.

ΜΕΡΟΣ 3. ΚΥΡΙΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ

3.1 Προπαρασκευαστικές δράσεις (Συνήθης Ετοιμότητα – Φάση 1)

Κατά τη φάση αυτή, από όλους τους εμπλεκόμενους φορείς υλοποιούνται προπαρασκευαστικά μέτρα και δράσεις, που συμβάλλουν στην προετοιμασία τους (συντήρηση εξοπλισμού, εξασφάλιση επικοινωνιών, μνημόνια συνεργασίας, σύγκληση συντονιστικών οργάνων πολιτικής προστασίας (ΣΤΟ, ΣΟΠΠ), κλπ.) για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών.

Στο πλαίσιο του παρόντος σχεδίου σε αυτή την φάση του Συστήματος Κινητοποίησης Πολιτικής Προστασίας, δρομολογούνται κατά κύριο λόγο οι παρακάτω προπαρασκευαστικές δράσεις και μέτρα σε επίπεδο Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας :

- Προσεισμικός έλεγχος κτιρίων βάσει των κατευθυντήριων οδηγιών του Ο.Α.Σ.Π. από τις Διευθύνσεις Τεχνικών έργων
- Αναθεώρηση – επικαιροποίηση - εναρμόνιση σχεδίων πολιτικής προστασίας των εμπλεκόμενων φορέων σύμφωνα με το παρόν σχέδιο και σύνταξη ή επικαιροποίηση των αντίστοιχων μνημονίων ενεργειών
- Εξασφάλιση των οικονομικών πόρων για την υλοποίηση των δράσεων που προβλέπονται στον αντίστοιχο σχεδιασμό των εμπλεκόμενων φορέων, σύμφωνα με το παρόν σχέδιο (συντήρηση και λειτουργία μηχανημάτων και εξοπλισμού, μίσθωση μηχανημάτων, πρόσληψη εποχιακού προσωπικού, προμήθεια υλικών κλπ.)
- Έλεγχος της λειτουργίας του συστήματος επικοινωνίας και ροής πληροφοριών για τη διασφάλιση της ικανότητας ασφαλούς ανταλλαγής πληροφοριών μεταξύ των εμπλεκόμενων Φορέων και της λήψης αποφάσεων.
- Έλεγχος καλής λειτουργίας και συντήρηση εξοπλισμού και μέσων που θα χρησιμοποιηθούν για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των από την εκδήλωση σεισμών
- Κατάρτιση μνημονίων συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς για την εξασφάλιση επιπλέον πόρων προς ενίσχυση του έργου της αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών και της διαχείρισης των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών
- Πληροφόρηση και ευαισθητοποίηση των πολιτών για την λήψη μέτρων πρόληψης και αυτοπροστασίας από κινδύνους που προέρχονται από την εκδήλωση σεισμών και θαλασσίων κυμάτων βαρύτητας (τσουνάμι)
- Σύσταση και συγκρότηση επιτροπών καταγραφής ζημιών για την χορήγηση οικονομικής ενίσχυσης σε όσους περιέρχονται σε κατάσταση ανάγκης συνεπεία σεισμού
- Προσδιορισμός ή επανέλεγχος και καταγραφή υπαίθριων χώρων συγκέντρωσης του πληθυσμού μετά από σεισμό
- Προσδιορισμός χώρων προσωρινής εναπόθεσης μπαζών μετά από σεισμό.
- Ποιοτικός και ποσοτικός έλεγχος και συντήρηση του αποθηκευμένου υλικού (σκηνές,

κουβέρτες, κλπ) για την προσωρινή στέγαση πληγέντων,

- Προπαρασκευαστική σύγκληση των Συντονιστικών Τοπικών Οργάνων (ΣΤΟ) των Δήμων και των Συντονιστικών Οργάνων Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) των Περιφερειακών Ενοτήτων για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών
- Εξασφάλιση της διασύνδεσης και συνεργασίας των Κέντρων Επιχειρήσεων των επιχειρησιακά αρμόδιων φορέων σε κεντρικό επίπεδο (ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ, 199-ΣΕΚΥΠΣ, ΕΚΑΒ, ΕΣΚΕΔΙΚ, κλπ)
- Κατάρτιση προγραμμάτων εκπαίδευσης και ασκήσεων του προσωπικού που εμπλέκεται σε δράσεις πολιτικής προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών Βάσει του αντίστοιχου σχεδιασμού - διεξαγωγή και αποτίμηση ασκήσεων πολιτικής προστασίας

3.2 Δράσεις αυξημένης ετοιμότητας εν όψει επαπειλούμενου κινδύνου για την εκδήλωση σεισμών (Αυξημένη Ετοιμότητα - Φάση 2)

Δεδομένης της αδυναμίας βραχυπρόθεσμης πρόγνωσης σεισμικών φαινομένων, η έγκαιρη προειδοποίηση γενικά δεν έχει εφαρμογή στην περίπτωση του σχεδιασμού αντιμετώπισης κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών.

Ωστόσο, ο Γενικός Γραμματέας Πολιτικής Προστασίας δύναται να θέσει το δυναμικό και τα μέσα πολιτικής προστασίας (όπως ορίζονται στο αρθ. 3 του Ν. 3013/2002) σε κατάσταση ετοιμότητας πολιτικής προστασίας εν όψει επαπειλούμενου κινδύνου (σύμφωνα με το αρθ. 2 του Ν. 3013/2002), λαμβάνοντας υπόψη τις γνωμοδοτήσεις – πορίσματα της Μόνιμης Ειδικής Επιστημονικής Επιτροπής Εκτίμησης Σεισμικής Επικινδυνότητας και Αξιολόγησης Σεισμικού Κινδύνου του Ο.Α.Σ.Π. (Δ16γ/08/264/Γ/2014 - ΦΕΚ 2019/Β΄/2014 και ΔΝΣα/49717/Φ.50κ/17 - ΦΕΚ 714/ΥΟΔΔ/2017). Σε αυτές τις περιπτώσεις

- οι Δήμοι και η **Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας** στις περιοχές που έχουν τεθεί σε κατάσταση ετοιμότητας

πολιτικής προστασίας εν όψει επαπειλούμενου κινδύνου, ελέγχουν άμεσα την πορεία υλοποίησης των προπαρασκευαστικών δράσεων που προβλέπονται στην Φάση 1 και σε περίπτωση που δεν έχουν ολοκληρωθεί επισπεύδεται η υλοποίησή τους. Στις ανωτέρω περιοχές, οι Δήμαρχοι και ο αρμόδιος Αντιπεριφερειάρχης (που ενεργούν σύμφωνα με τις οδηγίες και τις κατευθύνσεις που τους παρέχει ο **Περιφερειάρχης Στ. Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π**), δύναται κατά την κρίση τους να συγκαλέσουν τα Συντονιστικά Τοπικά Όργανα (ΣΤΟ) των Δήμων και τα Συντονιστικά Όργανα Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) των Περιφερειακών Ενοτήτων αντίστοιχα για υποβοήθηση του έργου τους στον συντονισμό των φορέων που εμπλέκονται σε δράσεις ετοιμότητας πολιτικής προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών.

- οι λοιποί αρμόδιοι επιχειρησιακά εμπλεκόμενοι φορείς α) προβαίνουν σε άμεσο έλεγχο και τυχόν επικαιροποίηση των επιχειρησιακών τους σχεδίων για την αντιμετώπιση κινδύνων από την

εκδήλωση σεισμού, β) δύναται να προχωρήσουν στην ενίσχυση των επιχειρησιακών δυνατοτήτων τους στις ανωτέρω περιοχές που έχουν τεθεί σε κατάσταση ετοιμότητας πολιτικής προστασίας εν όψει επαπειλούμενου κινδύνου και γ) συμμετέχουν στα Συντονιστικά Τοπικά Όργανα (ΣΤΟ) των Δήμων και τα Συντονιστικά Όργανα Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) των Περιφερειακών Ενοτήτων.

Διευκρινίζεται ότι αντικείμενο της Μόνιμης Ειδικής Επιστημονικής Επιτροπής Εκτίμησης Σεισμικής Επικινδυνότητας και Αξιολόγησης Σεισμικού Κινδύνου του Ο.Α.Σ.Π. είναι:

- Η αξιολόγηση των προγνώσεων οι οποίες υποβάλλονται στον οργανισμό, καθώς επίσης και οποιαδήποτε άλλη επιστημονική πληροφόρηση σχετικά με τη σεισμικότητα και η πρόταση προς την πολιτεία των ενδεικνυόμενων μέτρων.
- Σε περίπτωση σεισμικών διεγέρσεων η αξιολόγηση των υφιστάμενων δεδομένων για τον προσδιορισμό της εξέλιξης της σεισμικής δράσης και η πρόταση προς την Πολιτεία των ενδεικνυόμενων ενεργειών.

Η Μόνιμη Ειδική Επιστημονική Επιτροπή Εκτίμησης Σεισμικής Επικινδυνότητας και Αξιολόγησης Σεισμικού Κινδύνου, συγκροτείται με απόφαση του Υπουργού Υποδομών & Μεταφορών. Επίσης, με απόφαση του Υπουργού Υποδομών & Μεταφορών, ορίζονται τα μέλη καθώς και ο Πρόεδρος και ο Αντιπρόεδρος της Επιτροπής. Ο Πρόεδρος, και σε περίπτωση κωλύματος του ο Αντιπρόεδρος, έχει την ευθύνη της εσωτερικής λειτουργίας της επιτροπής.

Ανάλογα με τις ανάγκες, ο Πρόεδρος της ή ο Αντιπρόεδρος συγκαλεί την ολομέλεια της επιτροπής, με θέματα που θα καθορίζονται στην πρόσκλησή του (Δ16γ/08/264/Γ/14/2014 - ΦΕΚ 2019/Β'/2014 και ΔΝΣα/49717/Φ.50κ/17 - ΦΕΚ 714/ΥΟΔΔ/2017).

3.3 Δράσεις αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών και άμεση/βραχείας διαχείρισης των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών (Άμεση Κινητοποίηση / Επέμβαση - Φάση 3)

Στα πλαίσια του Γενικού Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών στην φάση αυτή του Συστήματος Κινητοποίησης Πολιτικής Προστασίας στην οποία προϋποτίθεται η εκδήλωση του φαινομένου, η αντιμετώπιση κινδύνων λόγω από την εκδήλωση σεισμών από τους επιχειρησιακά εμπλεκόμενους φορείς, επικεντρώνεται κατά κύριο λόγο στις παρακάτω δράσεις:

- Απεγκλωβισμός και διάσωση πολιτών από το Πυροσβεστικό Σώμα (Π.Σ.)
- Αντιμετώπιση περιστατικών υγείας πολιτών από τραυματισμούς κατά την εκδήλωση του καταστροφικού φαινομένου. Παροχή πρώτων βοηθειών τυχόν τραυματιών και διακομιδή τους στα νοσοκομεία
- Συλλογή πληροφοριών για την επικρατούσα κατάσταση και την επηρεαζόμενη περιοχή σχετικά με τις επιπτώσεις που έχει προκαλέσει ο σεισμός και ενημέρωση των εμπλεκόμενων φορέων
- Λήψη μέτρων προστασίας πολιτών και εργαζομένων από τους υπεύθυνους λειτουργίας υποδομών ή εγκαταστάσεων (αρχαιολογικοί χώροι, κατασκηνώσεις, νοσοκομεία,

εγκαταστάσεις Ενόπλων Δυνάμεων, κλπ), σύμφωνα με τα σχέδια εκκένωσής τους σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης

- Υποστήριξη του έργου της Γενικής Δ/σης Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (ΓΔΑΕΦΚ) της Γενικής Γραμματείας Υποδομών στον έλεγχο κτιρίων
- Άμεση παροχή βοήθειας στους πληγέντες - προσωρινή διαμονή των πολιτών που λόγω καταστροφής η παραμονή στις κατοικίες τους έχει καταστεί αδύνατη
- Άρση εμποδίων στο οδικό δίκτυο για τη διευκόλυνση της κίνησης των οχημάτων των σωστικών συνεργείων προς και από την πληγείσα περιοχή, τις νοσοκομειακές μονάδες, κλπ.
- Έλεγχο του δικτύου παροχής πόσιμου νερού (υδραγωγείο, δίκτυο διανομής, κλπ) και τη λήψη μέτρων για τη διασφάλιση της ποιότητας του πόσιμου νερού,
- Άμεσο οπτικό έλεγχο υποδομών και τεχνικών έργων για τη διαπίστωση ζημιών που προκλήθηκαν από το σεισμό ή άλλα επαγόμενα φαινόμενα (κατολισθήσεις, κλπ) και εκτίμηση του δυναμικού και των μέσων που απαιτούνται για την άμεση αποκατάσταση της λειτουργίας τους,
- Τη διασφάλιση λειτουργίας των υπηρεσιών σε τοπικό επίπεδο μετά την εκδήλωση σεισμού και την εξασφάλιση της επικοινωνίας με τους λοιπούς επιχειρησιακά εμπλεκόμενους φορείς,
- Σύγκληση των Συντονιστικών Τοπικών Οργάνων (ΣΤΟ) των Δήμων και των Συντονιστικών Οργάνων Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) των Περιφερειακών Ενοτήτων σε ασφαλή χώρο, εφόσον κρίνεται αναγκαίο για την υποβοήθηση του έργου του Δημάρχου και του αρμόδιου Αντιπεριφερειάρχη, αντίστοιχα
- Λήψη απόφασης διακοπής μαθημάτων λόγω έκτακτων συνθηκών
- Λήψη μέτρων τροχαίας από την ΕΛ.ΑΣ. προς αποφυγή κυκλοφοριακής συμφόρησης, τόσο στην πληγείσα περιοχή όσο και ευρύτερα
- Λήψη μέτρων τάξης και ασφάλειας από την ΕΛ.ΑΣ. για την προστασία της ζωής και της περιουσίας των πολιτών στην πληγείσα περιοχή
- Άμεση επαναλειτουργία δικτύων ηλεκτροδότησης κλπ., που έχουν υποστεί βλάβες ή έχουν διακόψει τη λειτουργία τους λόγω του καταστροφικού φαινομένου (ΔΕΔΔΗΕ, κλπ.)
- Συμβολή των Ενόπλων Δυνάμεων με τη διάθεση προσωπικού, μέσων, υλικών και εφοδίων και προώθησή τους στις πληγείσες περιοχές για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών, σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στο σχέδιο ΓΕΕΘΑ / «Ξενοκράτης», καθώς και των τμημάτων «ΔΕΥΚΑΛΙΩΝ» (Παράρτημα «Ζ» στο σχέδιο ΓΕΕΘΑ / «Ξενοκράτης») όπου αυτό απαιτείται.
- Ενημέρωση του κοινού για δράσεις πολιτικής προστασίας που αφορούν την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από την εκδήλωση σεισμού και παροχή οδηγιών με στόχο την ελαχιστοποίηση των συνεπειών του
- Ενημέρωση του κοινού για λήψη μέτρων προστασίας της υγείας τους από την εκδήλωση σεισμού.
- Ενεργοποίηση εθελοντικών οργανώσεων πολιτικής προστασίας
- Άρση επικινδυνότητας σε κτίρια και κατασκευές

- Λήψη απόφασης για οργανωμένη προληπτική απομάκρυνση πολιτών λόγω σεισμού, σύμφωνα με τα όσα αναφέρονται στο Μέρος XI του παρόντος,
- Λήψη απόφασης κήρυξης περιοχών σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης πολιτικής προστασίας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση-βραχεία διαχείριση συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών
- Υποβολή αιτήματος διεθνούς συνδρομής για την παροχή βοήθειας από άλλες χώρες, όταν το δυναμικό και τα μέσα σε εθνικό επίπεδο δεν επαρκούν για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών - Ενεργοποίηση του Ευρωπαϊκού Μηχανισμού Πολιτικής Προστασίας

3.4 Δράσεις άμεσης αρωγής των πληγέντων και άμεσης/βραχείας αποκατάστασης των συνεπειών της καταστροφής (Αποκατάσταση / Αρωγή – Φάση 4)

Στη φάση αυτή δρομολογούνται περαιτέρω δράσεις αρωγής στους πληγέντες, γίνεται εκτίμηση ζημιών και λαμβάνονται οι αποφάσεις για την άμεση/βραχεία αποκατάσταση των καταστροφών. Στα πλαίσια του παρόντος Γενικού Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών σε αυτή την φάση του Συστήματος Κινητοποίησης Πολιτικής Προστασίας αντιμετωπίζονται τα εξής:

- Διοικητική μέριμνα πληγέντων που λόγω καταστροφής η παραμονή στις κατοικίες τους έχει καταστεί αδύνατη
- Οικονομική ενίσχυση πληγέντων για την κάλυψη των πρώτων αναγκών τους, αντικατάσταση οικοσκευής, κτλ. από το Υπουργείο Εσωτερικών, δια των αρμοδίων Υπηρεσιών Πρόνοιας των Δήμων.
- Οριοθέτηση σεισμόπληκτων περιοχών - χορήγηση στεγαστικής συνδρομής (διενέργεια αυτοψιών και την καταγραφή των ζημιών σε κτήρια, έκδοση απόφασης από τη Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ. για οριοθέτηση της περιοχής ως πληγείσας από σεισμό)
- Παροχή επιχορήγησης σε βιομηχανικές και βιοτεχνικές μονάδες, εμπορικά καταστήματα, αγροτικές εκμεταλλεύσεις, άλλες επιχειρήσεις και φορείς μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα που πλήττονται από σεισμό
- Αποκατάσταση υποδομών και δικτύων από τους φορείς λειτουργίας και συντήρησης (ΔΕΔΔΗΕ, ΔΕΥΑ, πάροχοι σταθερής και κινητής τηλεφωνίας, κλπ)
- Αποκατάσταση ζημιών στο οδικό δίκτυο από τους φορείς λειτουργίας και συντήρησης (Δ/νσεις Τεχνικών Έργων, κλπ)

Διευκρινίζεται ότι στις δράσεις άμεσης/βραχείας αποκατάστασης των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών (συμπεριλαμβανομένων και τυχόν επαγόμενων τους φαινομένων, όπως κατολισθήσεις κλπ.) περιλαμβάνονται οι κατεπείγουσες απλές τεχνικές εργασίες που δεν απαιτούν μελέτη, ή υπηρεσίες που πρέπει να υλοποιηθούν κατά τη διάρκεια ή αμέσως μετά την εκδήλωσή τους, άρση των επικινδυνοτήτων, άρση καταπτώσεων και εμποδίων στο οδικό δίκτυο κ.ο.κ.

Η εν συνεχεία μεσοπρόθεσμη και μακροπρόθεσμη ολοκλήρωση της αποκατάστασης ζημιών και άρσης κινδύνων που οφείλονται στην εκδήλωση σεισμών με καταστροφικές συνέπειες, τα συναφή επείγουσας αποκατάστασης απαραίτητα έργα στην πληγείσα περιοχή, για τα οποία έχει συνταχθεί τεχνική έκθεση άρσης επικινδυνότητας του αρμόδιου φορέα ή υπηρεσίας, δεν αποτελούν αντικείμενο του παρόντος σχεδίου, δεν συμπεριλαμβάνονται σε αυτό και δρομολογούνται από τους κατά περίπτωση αρμόδιους φορείς λειτουργίας και συντήρησης έργων και υποδομών.

ΜΕΡΟΣ 4.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

4.1 Προπαρασκευαστικές δράσεις της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

Τα προπαρασκευαστικά μέτρα και δράσεις πολιτικής προστασίας που συμβάλλουν στην ετοιμότητα του ανθρώπινου δυναμικού και των μέσων που διαθέτει η Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση Σεισμών δρομολογούνται ως ακολούθως:

4.1.1 Περιφερειάρχης Στερεάς Ελλάδας

- **Ορισμός** υπευθύνων της Αυτοτελούς Δ/σης Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας **σύμφωνα με τον Ο.Ε.Υ.**
- **Προγραμματισμός για την συντήρηση** εξοπλισμού και μέσων που θα χρησιμοποιηθούν για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών μετά την εκδήλωση σεισμού από τις **Διευθύνσεις Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**
- Διενέργεια προσεισμικού ελέγχου κτιρίων βάσει των κατευθυντήριων οδηγιών του Ο.Α.Σ.Π. από τις **Διευθύνσεις Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**
- Έκδοση απόφασης συγκρότησης του Συντονιστικού Οργάνου Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** σύμφωνα με τα οριζόμενα στο αρθ.13 του Ν.3013/2002.
- Συμμετοχή στα **Συντονιστικά Όργανα Πολιτικής Προστασίας (Σ.Τ.Ο.) των Δήμων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, εφόσον προσκληθεί, για την επίλυση ζητημάτων συνεργασίας μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών μετά την εκδήλωση σεισμού
- **Εντολή προς την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** για δράσεις ενημέρωσης του κοινού για τη λήψη μέτρων πρόληψης και αυτοπροστασίας από κινδύνους που προέρχονται από την εκδήλωση σεισμών και θαλασσιών

κυμάτων βαρύτητας (τσουνάμι).

4.1.2 Περιφερειακός Συντονιστής Πολιτικής Προστασίας

Συνδράμει τον Περιφερειάρχη στο έργο του και παρακολουθεί την υλοποίηση των προπαρασκευαστικών δράσεων πολιτικής προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας σε συνεργασία με την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας, με τις λοιπές αρμόδιες οργανικές μονάδες της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, Υπηρεσίες Οργανισμούς και φορείς

4.1.3 Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

- Καταγραφή των επιχειρησιακά διαθέσιμων πόρων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, που δύνανται να διατεθούν στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών μετά την εκδήλωση σεισμού, στο πλαίσιο εφαρμογής του παρόντος σχεδίου.
- Σύνταξη ή επικαιροποίηση του Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας με βάση τις οδηγίες σχεδίασης της παραγράφου 15.2 του Γενικού Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών με την κωδική ονομασία «ΕΓΚΕΛΑΔΟΣ» (1η έκδοση) και υποβολή του στην Εκτελεστική Επιτροπή της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, προκειμένου να εγκριθεί από το Περιφερειακό Συμβούλιο.
- Σύνταξη ή επικαιροποίηση μνημονίων ενεργειών, σε συνεργασία με τις εμπλεκόμενες υπηρεσίες της Περιφέρειας, στα οποία να προσδιορίζονται οι επιχειρησιακά υπεύθυνοι υπάλληλοι, ο ρόλος και οι δράσεις αυτών για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών εξαιτίας σεισμών. Στα πλαίσια αυτά συντάσσονται τηλεφωνικοί κατάλογοι με τηλέφωνα και θέσεις υπευθύνων των Δήμων (Παράρτημα Θ), τα οποία και κοινοποιούνται στις κατά τόπους αρμόδιες υπηρεσίες του Π.Σ. και της ΕΛ.ΑΣ..
- Κοινοποίηση του επικαιροποιημένου Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στις αρμόδιες κατά τόπους Διοικήσεις του Πυροσβεστικού Σώματος και της Ελληνικής Αστυνομίας, για λόγους άμεσης κινητοποίησης και πληρέστερης ενημέρωσής τους.
- Έλεγχος της λειτουργίας του συστήματος επικοινωνίας και ροής πληροφοριών για τη διασφάλιση της ικανότητας ασφαλούς ανταλλαγής πληροφοριών μεταξύ των εμπλεκόμενων Φορέων καθώς και της λήψης αποφάσεων.
- Εξασφάλιση επικοινωνίας με το Κέντρο Επιχειρήσεων της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας και των λοιπών εμπλεκόμενων φορέων σε τοπικό επίπεδο.
- Κατάρτιση, σε συνεργασία με τις Τεχνικές Υπηρεσίες της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, μνημονίου συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς για την εξασφάλιση επιπλέον πόρων προς

ενίσχυση του έργου του Δήμου στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών λόγω σεισμών, για την περίπτωση που δεν επαρκούν οι πόροι του Δήμου.

- Κατάρτιση, σε συνεργασία με τις Τεχνικές Υπηρεσίες της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, επικαιροποιημένου καταλόγου (μητρώου) υπαλλήλων που διαθέτουν τα κατάλληλα επαγγελματικά προσόντα, προκειμένου να συνδράμουν το έργο της Γενικής Διεύθυνσης Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.).
- Καθορισμός χώρων συγκέντρωσης του πληθυσμού, σύμφωνα με τα σχέδια των Δήμων, σε περιπτώσεις εκτάκτων αναγκών λόγω σεισμών (χώροι καταφυγής) κατόπιν σχετικής συνεννόησης με την ομάδα εργασίας των Δήμων
- Καθορισμός χώρων εναπόθεσης μπάζων που ενδέχεται να προκύψουν μετά από την εκδήλωση σεισμών, κατόπιν σχετικής συνεννόησης με την ομάδα εργασίας των Δήμων
- Μέριμνα για τη σύγκληση του (ΣΟΠΠ) της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας κατόπιν εντολής του Περιφερειάρχη
- Ενημέρωση του κοινού για τη λήψη μέτρων πρόληψης και αυτοπροστασίας από κινδύνους που προέρχονται από σεισμούς και θαλάσσια κύματα βαρύτητας (τσουνάμι), με βάση τις κατευθυντήριες οδηγίες και το έντυπο υλικό που έχουν εκδοθεί από την ΓΓΠΠ και τον ΟΑΣΠ.
- Προγραμματισμός διενέργειας άσκησης Πολιτικής Προστασίας για την εκπαίδευση του προσωπικού και την αξιολόγηση της επιχειρησιακής ετοιμότητας των υπηρεσιών της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες της ΓΓΠΠ (παράγραφος 8.2.1 του παρόντος).
- Τήρηση αρχείου με τις Εθελοντικές Οργανώσεις της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας .

4.1.4 Διευθύνσεις τεχνικών έργων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

- Συντήρηση εξοπλισμού και μέσων που θα χρησιμοποιηθούν για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών
- Συνεργασία με την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στην κατάρτιση μνημονίου συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς για την εξασφάλιση επιπλέον πόρων προς ενίσχυση της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών λόγω σεισμών, για την περίπτωση που δεν επαρκούν οι πόροι της Περιφέρειας.
- Εκτέλεση του Προσεισμικού ελέγχου κτιρίων αρμοδιότητας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας βάσει των οδηγιών του ΟΑΣΠ.
- Τήρηση καταλόγου υπαλλήλων μηχανικών της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας που διαθέτουν τα κατάλληλα επαγγελματικά προσόντα που θα χρησιμοποιηθούν για: τον άμεσο έλεγχο των κτιρίων της Περιφέρειας που στεγάζονται οι οργανικές μονάδες που εμπλέκονται στην εφαρμογή του παρόντος σχεδίου, για τη διαπίστωση ζημιών και την υποστήριξη του έργου της Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.(Παράρτημα Β)

- Συνεργασία με την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στην καταγραφή των επιχειρησιακά διαθέσιμων μέσων που διαθέτει η Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας.
- Συνεργασία με την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας για να καθοριστούν χώροι προσωρινής εναπόθεσης μπάζων μετά από την εκδήλωση σεισμών.

4.1.5 Οικονομικές Υπηρεσίες της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

- Μέριμνα για την αποτελεσματική διενέργεια όλων των νόμιμων διαδικασιών που απαιτούνται για την προμήθεια υλικών , εξοπλισμού και υπηρεσιών της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας
- Μέριμνα για την εξασφάλιση των οικονομικών πόρων για την υλοποίηση των δράσεων που προβλέπονται στο παρόν σχέδιο (συντήρηση και λειτουργία μηχανημάτων και εξοπλισμού, μίσθωση μηχανημάτων, πρόσληψη εποχιακού προσωπικού, προμήθεια υλικών κλπ.)
- Τήρηση αρχείου συμβάσεων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

4.2 Προπαρασκευαστική σύγκληση Συντονιστικού της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας (ΣΟΠΠ) για την ετοιμότητα αντιμετώπισης κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών

4.2.1 Περιφερειάρχης Στερεάς Ελλάδας

- Δίνει εντολή προς την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας για τη σύγκληση Συντονιστικού Οργάνου Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) στη φάση συνήθους ετοιμότητας για την επίλυση ζητημάτων συνεργασίας μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών λόγω σεισμών, όπως επίσης και ζητημάτων που αφορούν τη συνεργασία με τις εθελοντικές οργανώσεις Πολιτικής Προστασίας. Το Συντονιστικό Όργανο Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) συγκαλείται σε ετήσια βάση ή αν υπάρξει ανάγκη (π.χ. τροποποίηση του παρόντος σχεδίου) και συχνότερα.
- Προεδρεύει του Συντονιστικού Οργάνου Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) στη φάση συνήθους ετοιμότητας για την επίλυση ζητημάτων συνεργασίας μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών λόγω σεισμών, όπως επίσης και ζητημάτων που αφορούν τη συνεργασία με τις εθελοντικές οργανώσεις Πολιτικής Προστασίας
- Ιεραρχεί και δρομολογεί, κατά το μέρος που τον αφορά, τα μέτρα, έργα και δράσεις που προτάθηκαν στο ανωτέρω Συντονιστικό Όργανο.

4.2.2 Περιφερειακός Συντονιστής Πολιτικής Προστασίας

- Συνδράμει τον Περιφερειάρχη στο Συντονιστικό Όργανο (ΣΟΠΠ) και δύναται να τον αντικαθιστά, κατόπιν σχετικής εξουσιοδότησης από τον Περιφερειάρχη, σε περίπτωση κωλύματος ή απουσίας του.

4.2.3 Τμήμα Πολιτικής Προστασίας Π.Ε. της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας »

- Συγκαλεί, κατόπιν εντολής Αντιπεριφερειάρχη, το Συντονιστικό Όργανο (ΣΟΠΠ) στη φάση συνήθους ετοιμότητας για την επίλυση ζητημάτων συνεργασίας μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών λόγω σεισμών, όπως επίσης και ζητημάτων που αφορούν τη συνεργασία με τις εθελοντικές οργανώσεις Πολιτικής Προστασίας
- Προχωρά στη διαμόρφωση του τελικού σχεδιασμού της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας για πρόληψη και ετοιμότητα για την αντιμετώπιση κινδύνων που προέρχονται από την εκδήλωση σεισμών, σύμφωνα με τις υποδείξεις του Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας /Περιφερειακού Συντονιστής Π.Π. και με βάση τα μέτρα, έργα και δράσεις που προτάθηκαν στο ανωτέρω Συντονιστικό Όργανο.

4.3 Δράσεις αυξημένης ετοιμότητας εν όψει επαπειλούμενου κινδύνου για την εκδήλωση σεισμών

4.3.1 Περιφερειάρχης Στερεάς Ελλάδας

- Δίνει εντολή προς την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας για τη σύγκληση Συντονιστικού Οργάνου Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) στη φάση συνήθους ετοιμότητας για την επίλυση ζητημάτων συνεργασίας μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών λόγω σεισμών, όπως επίσης και ζητημάτων που αφορούν τη συνεργασία με τις εθελοντικές οργανώσεις Πολιτικής Προστασίας. Το Συντονιστικό Όργανο Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) συγκαλείται σε ετήσια βάση ή αν υπάρξει ανάγκη (π.χ. τροποποίηση του παρόντος σχεδίου) και συχνότερα.
- Προεδρεύει του Συντονιστικού Οργάνου Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) στη φάση συνήθους ετοιμότητας για την επίλυση ζητημάτων συνεργασίας μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών λόγω σεισμών, όπως επίσης και ζητημάτων που αφορούν τη συνεργασία με τις εθελοντικές οργανώσεις Πολιτικής Προστασίας
- Ιεραρχεί και δρομολογεί, κατά το μέρος που τον αφορά, τα μέτρα, έργα και δράσεις που προτάθηκαν στο ανωτέρω Συντονιστικό Όργανο.

4.3.2 Περιφερειακός Συντονιστής Πολιτικής Προστασίας

- Συνδράμει τον Περιφερειάρχη στο Συντονιστικό Όργανο (ΣΟΠΠ) και δύναται να τον αντικαθιστά, κατόπιν σχετικής εξουσιοδότησης από τον Περιφερειάρχη, σε περίπτωση κωλύματος ή απουσίας του.

4.3.3 Τμήμα Πολιτικής Προστασίας Π.Ε. της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας »

- Συγκαλεί, κατόπιν εντολής Αντιπεριφερειάρχη, το Συντονιστικό Όργανο (ΣΟΠΠ) στη φάση συνήθους ετοιμότητας για την επίλυση ζητημάτων συνεργασίας μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών λόγω σεισμών, όπως επίσης και ζητημάτων που αφορούν τη συνεργασία με τις εθελοντικές οργανώσεις Πολιτικής Προστασίας

Προχωρά στη διαμόρφωση του τελικού σχεδιασμού της Π.Ε. της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας για πρόληψη και ετοιμότητα για την αντιμετώπιση κινδύνων που προέρχονται από την εκδήλωση σεισμών, σύμφωνα με τις υποδείξεις του Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας/ Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π. και με βάση τα μέτρα, έργα και δράσεις που προτάθηκαν στο ανωτέρω Συντονιστικό Όργανο.

4.4 Δράσεις της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών μετά την εκδήλωση του σεισμού

4.4.1 Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας

- Συντονισμός δράσεων και διάθεσης του απαραίτητου δυναμικού και μέσων, εντός των ορίων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση συνεπειών λόγω σεισμού, σύμφωνα με το άρθρο 13 του Ν. 3013/2002
- Εντολή προς την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας για άμεση κινητοποίηση των υπαλλήλων Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας, για συλλογή περαιτέρω πληροφοριών σχετικά με τις επιπτώσεις του σεισμού
- Εντολή προς τη Δ/ση Τεχνικών Υπηρεσιών για άμεσο έλεγχο των κτιρίων της Περιφέρειας που στεγάζονται οι οργανικές μονάδες που εμπλέκονται στην εφαρμογή του παρόντος σχεδίου, για τη διαπίστωση ζημιών
- Εντολή προς τη Δ/ση Τεχνικών Υπηρεσιών για διάθεση προσωπικού και μέσων που διαθέτουν (μηχανήματα έργων, κλπ.) για την άρση εμποδίων στο οδικό δίκτυο αρμοδιότητας της Περιφέρειας, για τη διευκόλυνση της κίνησης των οχημάτων των σωστικών συνεργείων προς και από την πληγείσα περιοχή, τις νοσοκομειακές μονάδες, κλπ.
- Συντονισμός της άμεσης υποστήριξης του έργου των λοιπών επιχειρησιακά εμπλεκόμενων φορέων (Π.Σ., ΕΛ.ΑΣ., κλπ) στο έργο διάσωσης και απεγκλωβισμού με μέσα που διαθέτει η Περιφέρεια.
- Εντολή για συνδρομή προσωπικού και μέσων της Περιφέρειας σε Δήμους μετά από σχετική συνεννόηση με τους αρμόδιους Δημάρχους.
- Εντολή προς την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας για υποβολή αιτήματος συνδρομής με υλικά και μέσα προς ενίσχυση του έργου των Δήμων στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμού.
- Λήψη και εκτέλεση της απόφασης για την οργανωμένη προληπτική απομάκρυνση των πολιτών, για λόγους προστασίας της ζωής ή της υγείας τους από εξελισσόμενη ή από

επικείμενη καταστροφή, στα πλαίσια εφαρμογής του άρθ. 18 του Ν 3613/2007 (ΦΕΚ 263 Α)

- Εντολή προς την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας για την ενεργοποίηση, εφόσον συντρέχουν λόγοι, των μνημονίων συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς για την εξασφάλιση επιπλέον πόρων στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών λόγω σεισμού
- Εντολή προς την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας για σύγκληση του ΣΟΠΠ, εφόσον κρίνεται αναγκαίο
- Ενημέρωση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας για την τρέχουσα κατάσταση
- Αίτημα στον Γ.Γ.Π.Π. για την κήρυξη της περιοχής που πλήττεται σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης, εφόσον συντρέχουν λόγοι, ύστερα από σχετικό αίτημα του Δημάρχου.
- Εντολή προς την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας για την ενεργοποίηση εθελοντικών οργανώσεων πολιτικής προστασίας που δραστηριοποιούνται στην **Περιφέρεια**, για υποστηρικτικές δράσεις στο έργο του
- Ενημέρωση κοινού για δράσεις πολιτικής προστασίας, για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμού, καθώς και για τη λήψη μέτρων αυτοπροστασίας.

4.4.2 Περιφερειακός Συντονιστής Πολιτικής Προστασίας

- Συνδράμει τον Περιφερειάρχη στο έργο του συντονισμού δράσεων και διάθεσης του απαραίτητου δυναμικού και μέσων, εντός των ορίων της Περιφέρειας Στ. Ελλάδας, για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμού
- Παρακολουθεί την υλοποίηση των δράσεων της Π.Ε. στην αντιμετώπιση κινδύνων λόγω σεισμών.

4.4.3 Αυτοτελής Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

- Συνεχής επικοινωνία με τη Διεύθυνση Αστυνομίας και την Π.Υ για τη συλλογή περαιτέρω πληροφοριών που συνδέονται με τις επιπτώσεις του σεισμού.
- Επικοινωνία με το Παράρτημα του Ε.Κ.Α.Β. και λοιπές Υγειονομικές Μονάδες (Κέντρα Υγείας, Ιδιωτικά Νοσοκομεία κ.λ.π.), για συλλογή πληροφοριών σχετικά με τραυματισμένους πολίτες από την εκδήλωση σεισμού.
- Άμεση επικοινωνία με τα Τμήματα Πολιτικής Προστασίας των Π.Ε. της Περιφέρειας και τη Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας, για λόγους αμοιβαίας ενημέρωσης και συντονισμού στη διαχείριση πόρων.
- Ενεργοποίηση του μνημονίου ενεργειών για περιπτώσεις εκτάκτων αναγκών που προέρχονται από την εκδήλωση σεισμού.
- Ενεργοποίηση μνημονίου συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς, για την εξασφάλιση επιπλέον πόρων για την ενίσχυση του έργου της Περιφέρειας.

- Συλλογή πληροφοριών σχετικά με την εξέλιξη των επιχειρήσεων απεγκλωβισμού και διάσωσης από την αρμόδια Πυροσβεστική Αρχή.
- Μέριμνα για τη σύγκληση του Συντονιστικού Οργάνου Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) κατόπιν εντολής του Περιφερειάρχη και σύμφωνα με τα οριζόμενα στο αρθ. 13, Ν.3013/2002.
- Εξασφάλιση της κάλυψης των στοιχειωδών αναγκών των πολιτών που έχουν καταφύγει στους προκαθορισμένους χώρους συγκέντρωσης, σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης από την εκδήλωση σεισμού (χώροι καταφυγής).
- Ενημέρωση του ΚΕΠΠ σχετικά με την εξέλιξη των δράσεων της Περιφέρειας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών.
- Ενημέρωση για την παραμονή, μερική αποκλιμάκωση ή ολική αποκλιμάκωση των πόρων που έχουν διατεθεί με εντολή του Περιφερειάρχη
- Ενεργοποίηση μετά από σχετική εντολή του Περιφερειάρχη εθελοντικών οργανώσεων πολιτικής προστασίας, που δραστηριοποιούνται στην Περιφέρεια για υποστηρικτικές δράσεις.
- Ενημέρωση κοινού για δράσεις πολιτικής προστασίας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών, καθώς και για τη λήψη μέτρων αυτοπροστασίας.

4.4. Διευθύνσεις Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

- Συντήρηση εξοπλισμού και μέσων που θα χρησιμοποιηθούν για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών
- Συνεργασία με την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στην κατάρτιση μνημονίου συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς για την εξασφάλιση επιπλέον πόρων προς ενίσχυση της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών λόγω σεισμών, για την περίπτωση που δεν επαρκούν οι πόροι της Περιφέρειας.
- Εκτέλεση του Προσεισμικού ελέγχου κτιρίων αρμοδιότητας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας βάσει των οδηγιών του ΑΟΣΠ.
- Τήρηση καταλόγου υπαλλήλων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας που διαθέτουν τα κατάλληλα επαγγελματικά προσόντα που θα χρησιμοποιηθούν για: τον άμεσο έλεγχο των κτιρίων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας που στεγάζονται οι οργανικές μονάδες που εμπλέκονται στην εφαρμογή του παρόντος σχεδίου, για τη διαπίστωση ζημιών και την υποστήριξη του έργου της Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.(Παράρτημα Β)
- Συνεργασία με την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στην καταγραφή των επιχειρησιακά διαθέσιμων μέσων που διαθέτει η Περιφέρεια.
- Συνεργασία με την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας για να καθοριστούν χώροι προσωρινής εναπόθεσης μπάζων μετά από την εκδήλωση σεισμών.

4.4.5 Οικονομικές Υπηρεσίες της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

- Μέριμνα για την αποτελεσματική διενέργεια όλων των νόμιμων διαδικασιών που απαιτούνται για την προμήθεια υλικών , εξοπλισμού και υπηρεσιών της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας.
- Μέριμνα για την εξασφάλιση των οικονομικών πόρων για την υλοποίηση των δράσεων που προβλέπονται στο παρόν σχέδιο (συντήρηση και λειτουργία μηχανημάτων και εξοπλισμού, μίσθωση μηχανημάτων, πρόσληψη εποχιακού προσωπικού, προμήθεια υλικών κλπ.)
- Τήρηση αρχείου συμβάσεων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

ΜΕΡΟΣ 5. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΡΟΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

Οι επικοινωνίες μεταξύ των Φορέων για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων, γίνονται κατά κανόνα με τη χρήση των δικτύων σταθερής και κινητής τηλεφωνίας σε όλα τα στάδια επιχειρήσεων.

Για τις ενδοεπικοινωνίες τους οι εμπλεκόμενοι φορείς σε επίπεδο Π.Ε. χρησιμοποιούν και δίκτυα ασύρματων επικοινωνιών, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον επιχειρησιακό σχεδιασμό τους.

Αναλυτικότερα στην Π.Ε. Φθιώτιδας υπάρχουν δύο σταθμοί βάσεις , ένας στο γραφείο της Αυτ/λους Δ/σης Π.Π στο κτίριο της Πλ. Ελευθερίας 13 και ένας στις εγκαταστάσεις του Τμήματος Μηχανολογικού εξοπλισμού της Δ.Τ.Ε. στην είσοδο Λαμίας. Υπάρχουν τρεις ασύρματες συσκευές οι οποίες έχουν δοθεί στην:

- Αυτοτελή Δ/σης Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας (1) συσκευή
- Τμήμα Μηχανολογικού εξοπλισμού της Δ.Τ.Ε. (2) συσκευές

Στην Π.Ε. Ευρυτανίας υπάρχουν δέκα σταθμοί βάσεις, ένας στο γραφείο του Τμήματος Π.Π. στο κτίριο της Καραϊσκάκη 1, ένας στις εγκαταστάσεις του Τμήματος Μηχανολογικού εξοπλισμού της Δ.Τ.Ε. πλησίον Πειραιϊκής Πατραϊκής, και οκτώ σε οχήματα του Τμήματος Μηχανολογικού εξοπλισμού της Δ.Τ.Ε.. Υπάρχουν δεκατέσσερις ασύρματες συσκευές οι οποίες έχουν δοθεί ως εξής:

- Τμήμα Πολιτικής Προστασίας της Περιφερειακής Ενότητας Ευρυτανίας: (4) συσκευές
- Τμήμα Μηχανολογικού εξοπλισμού της Δ.Τ.Ε.: (7) συσκευές
- Αντιπεριφερειάρχης της Περιφερειακής Ενότητας Ευρυτανίας: (1) συσκευή
- Προϊστάμενος Δ.Τ.Ε. της Περιφερειακής Ενότητας Ευρυτανίας: (1) συσκευή
- Προϊστάμενος Τμήματος Συγκοινωνιακών Έργων της Περιφερειακής Ενότητας Ευρυτανίας: (1) συσκευή

Η ασύρματη επικοινωνία πραγματοποιείται στη συχνότητα: 150.750Mhz με dup -4.625 και T 156,7

ΤΟ ΤΜ.Π.ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Π.Ε.ΒΟΙΩΤΙΑΣ ΔΙΑΘΕΤΕΙ.

- 3 <<τρεις>> σταθμούς βάσης κινητούς - σε οχήματα.
- και 3 <<τρεις>> ασύρματες συσκευές οι οποίες χρησιμοποιούνται απο τους υπαλλήλους που εμπλεκόμαστε.
- Η επικοινωνία πραγματοποιείται στη συχνότητα <<147850>> παραχωρημένη απο την Ε.Ε.Ε.Δ, η <<161425>> απο Π.Υ Λιβαδειάς-Π.Υ Θήβας και <<161400>> απο Π.Υ Οινοφύτων.

Η ανταλλαγή πληροφοριών, η αποστολή αιτημάτων, κλπ. που πραγματοποιούνται μέσω τηλεφωνικών επικοινωνιών, δύναται να ακολουθείται με την αποστολή τηλεομοιοτυπίας (FAX) όταν αυτό απαιτείται και είναι εφικτό.

Για τις ενδοεπικοινωνίες τους οι εμπλεκόμενοι φορείς δύναται να χρησιμοποιούν και δίκτυα ασύρματων επικοινωνιών, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον επιχειρησιακό σχεδιασμό τους.

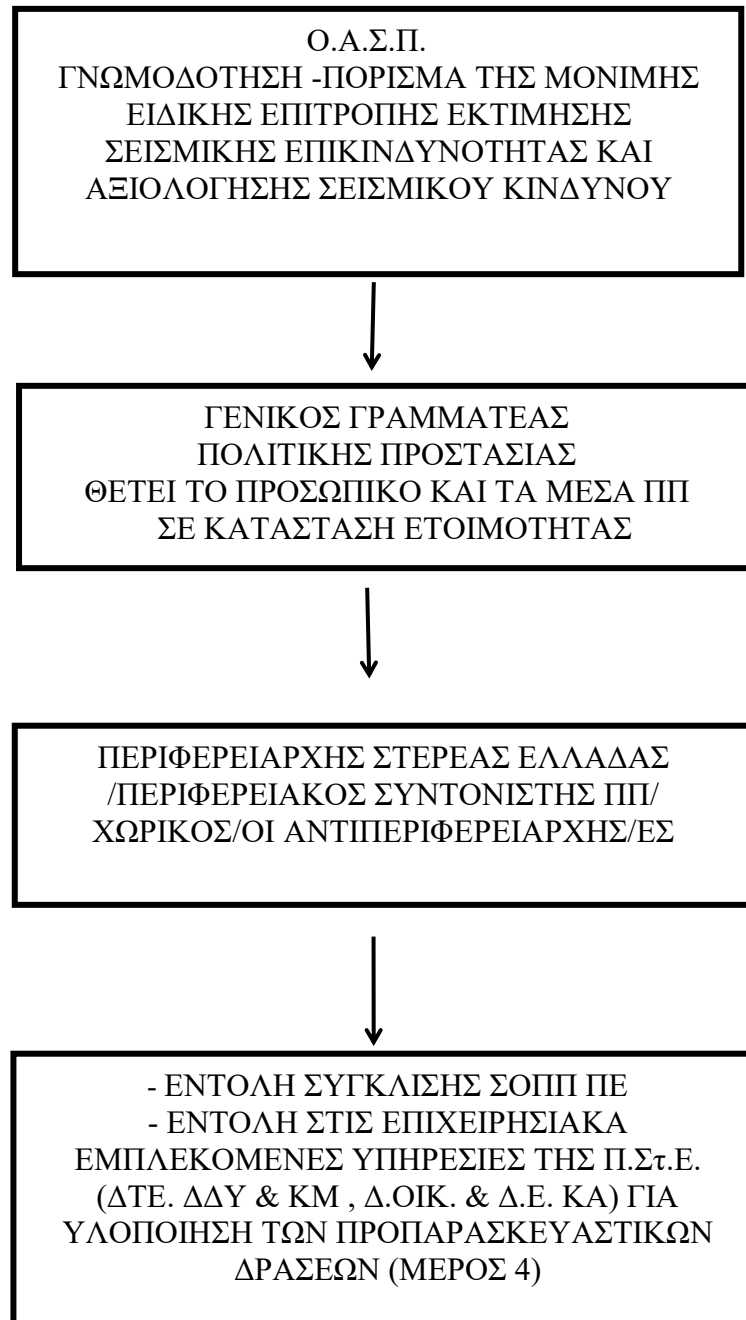
Η ανταλλαγή πληροφοριών, η αποστολή αιτημάτων, κλπ. που πραγματοποιούνται μέσω τηλεφωνικών επικοινωνιών, δύναται να ακολουθείται με την αποστολή τηλεομοιοτυπίας (FAX) όταν αυτό απαιτείται και είναι εφικτό.

Αρχική ειδοποίηση νοείται η επίσημη ενημέρωση των εμπλεκόμενων φορέων για την εκδήλωση πλημμύρας, τόσο σε τοπικό όσο και περιφερειακό και κεντρικό επίπεδο, από τους αρμόδιους προς τούτο φορείς.

Κατόπιν της αρχικής ειδοποίησης, όπως αυτή αναφέρεται στην παράγραφο 4.3 του παρόντος ακολουθείται η ροή πληροφοριών του Διαγράμματος 2.

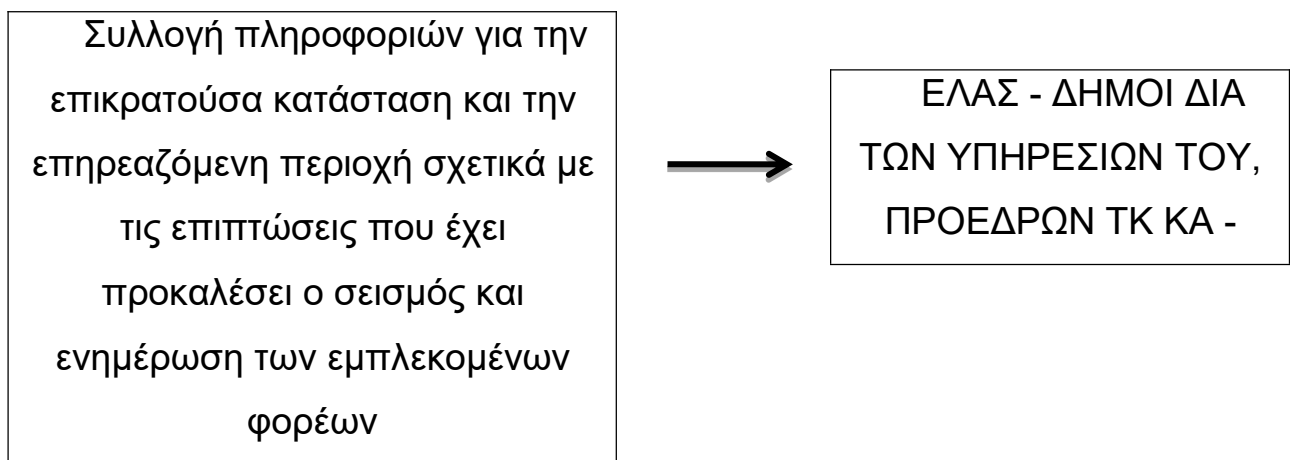
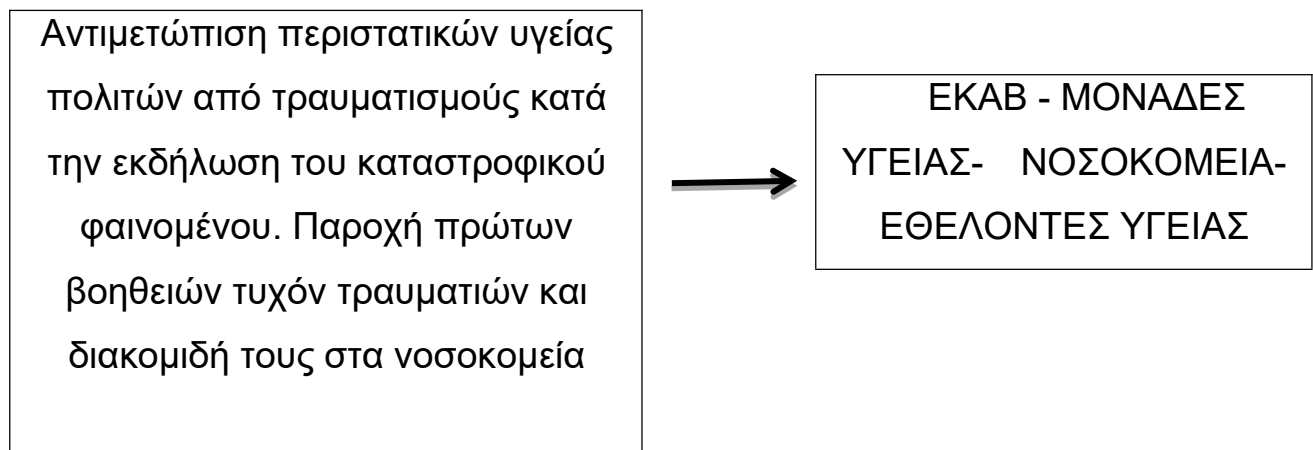
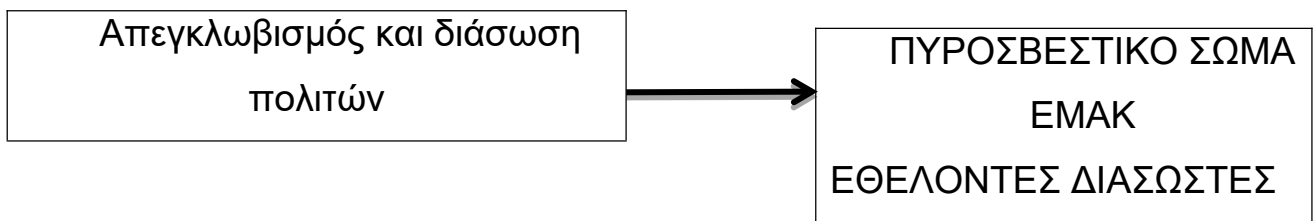
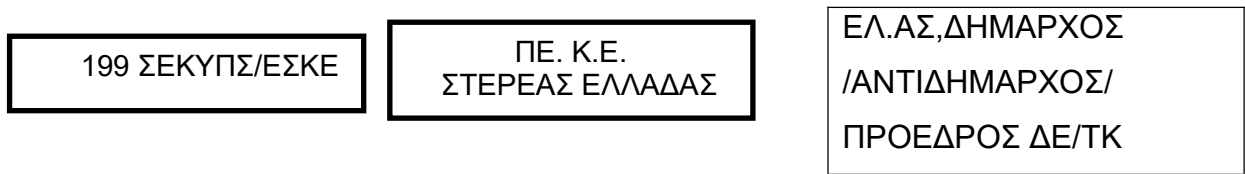
Σε περίπτωση που κριθεί απαραίτητη η λειτουργία τοπικού κέντρου επιχειρήσεων της κάθε Π.Ε.(είτε κινητή μονάδα, είτε χώρος αναφοράς) θα υλοποιούνται όλες οι δράσεις που συνδέονται με την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών και μέσω αυτού θα διενεργείται η ροή πληροφοριών μεταξύ των εμπλεκόμενων οργανικών μονάδων κάθε Π.Ε. (Διευθύνση Τεχνικών Έργων - Τμήμα Μηχανολογικού Εξοπλισμού κα, Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής, Δ/ση Δημόσιας Υγείας κλπ) ,των οργάνων αυτής (Περιφερειάρχης/Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π., Εκτελεστικός Γραμματέας, Χωρικός Αντιπεριφερειάρχης, μέλη Σ.Ο.Π.Π.) καθώς λοιπών εμπλεκόμενων φορέων (ΕΛ.ΑΣ. Π.Σ., Δήμοι κα) και φορείς όπως (Εθελοντικές Οργανώσεις, Τοπικούς Οργανισμούς Εγγείων Βελτιώσεων, ιδιώτες κλπ).

Διάγραμμα 1 : Δράσεις αυξημένης ετοιμότητας εν όψει επαπειλούμενου κινδύνου για την εκδήλωση σεισμών (Αυξημένη ετοιμότητα)



Διάγραμμα 2 :Δράσεις αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών και άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών (Άμεση κινητοποίηση - Επέμβαση - Φάση 3)

ΑΡΧΙΚΗ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ



Λήψη μέτρων προστασίας
πολιτών και εργαζομένων
σύμφωνα με τα σχέδια
εκκένωσής τους σε περίπτωση
έκτακτης ανάγκης



ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
ΥΠΟΔΟΜΩΝ Ή
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
(ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ,
ΚΑΤΑΣΚΗΝΩΣΕΙΣ,
ΝΟΣΟΚΟΜΕΪΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ, ΚΛΠ),

Υποστήριξη του έργου της Γενικής
Δ/σης Αποκατάστασης Επιπτώσεων
Φυσικών Καταστροφών (ΓΔΑΕΦΚ)
της Γενικής Γραμματείας Υποδομών
στον έλεγχο κτιρίων



ΑΥΤΟΤΕΛΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΕΡΓΩΝ
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ
ΔΗΜΩΝ

Άμεση παροχή βοήθειας
στους πληγέντες -
προσωρινή διαμονή των
πολιτών που λόγω
καταστροφής η παραμονή
στις κατοικίες τους έχει
καταστεί αδύνατη



ΤΜΗΜΑ Η ΓΡΑΦΕΙΟ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΔΗΜΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΑΙ ΔΟΜΕΣ
ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΔΗΜΩΝ

Άρση εμποδίων στο οδικό δίκτυο για τη διευκόλυνση της κίνησης των οχημάτων των σωστικών συνεργείων προς και από την πληγείσα περιοχή, τις νοσοκομειακές μονάδες, κλπ



ΤΜΗΜΑΤΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΔΗΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ Η ΓΡΑΦΕΙΟ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΔΗΜΩΝ

Έλεγχο του δικτύου παροχής πόσιμου νερού (υδραγωγείο, δίκτυο διανομής, κλπ) και τη λήψη μέτρων για τη διασφάλιση της ποιότητας του πόσιμου νερού,



Δ.Ε.Υ.Α. ΔΗΜΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
ΔΗΜΩΝ/ ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΠΕ

Άμεσο οπτικό έλεγχο υποδομών και τεχνικών έργων για τη διαπίστωση ζημιών που προκλήθηκαν από το σεισμό ή άλλα επαγόμενα φαινόμενα (κατολισθήσεις, κλπ) και εκτίμηση του δυναμικού και των μέσων που απαιτούνται για την άμεση αποκατάσταση της λειτουργίας τους,



ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΕΡΓΩΝ/ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ
ΔΗΜΩΝ/Δ.Ε.Υ.Α. ΔΗΜΩΝ

Τη διασφάλιση λειτουργίας των υπηρεσιών σε τοπικό επίπεδο μετά την εκδήλωση σεισμού και την εξασφάλιση της επικοινωνίας με τους λοιπούς επιχειρησιακά εμπλεκόμενους φορείς,

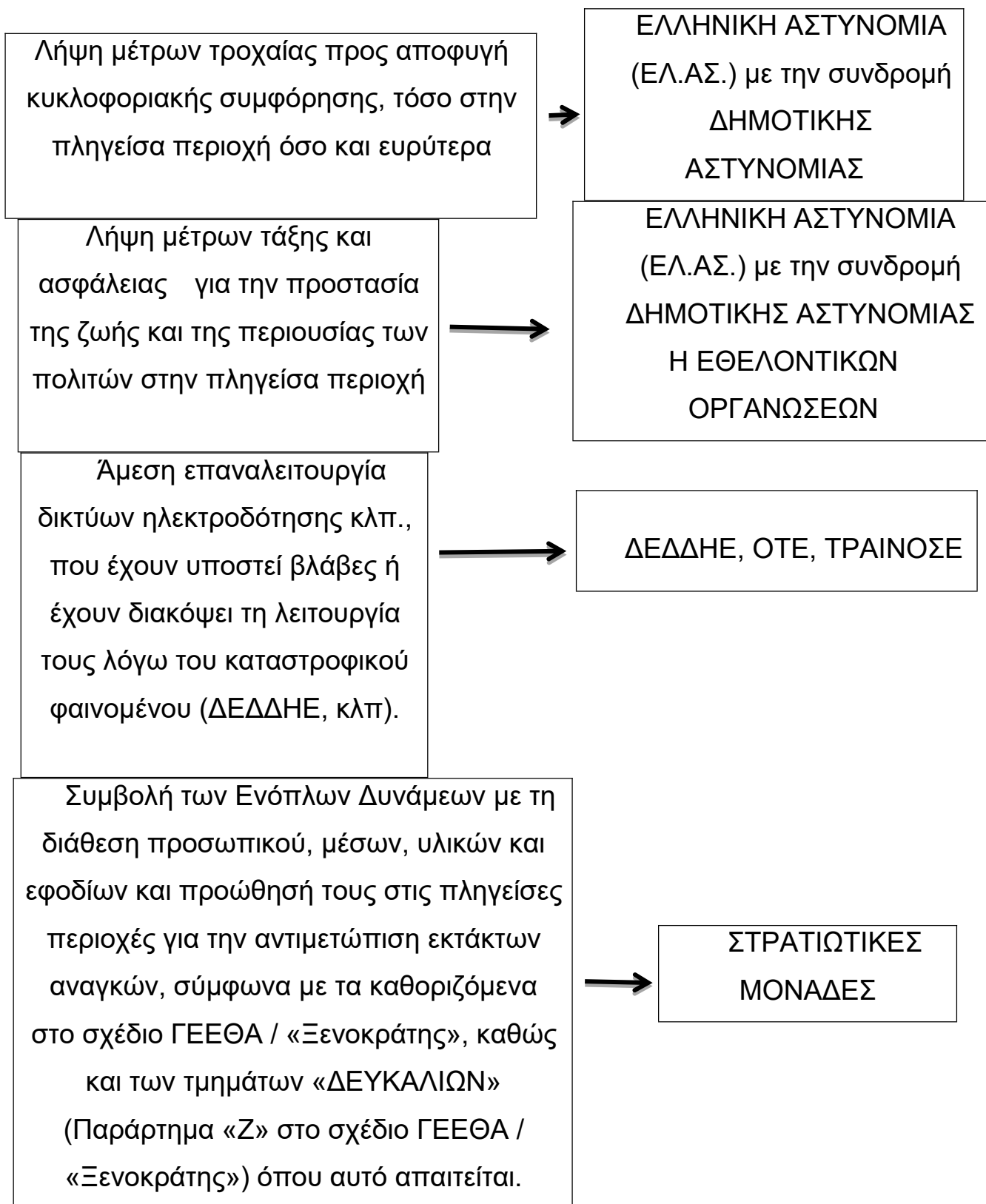
ΓΡΑΦΕΙΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΑ ΔΗΜΩΝ

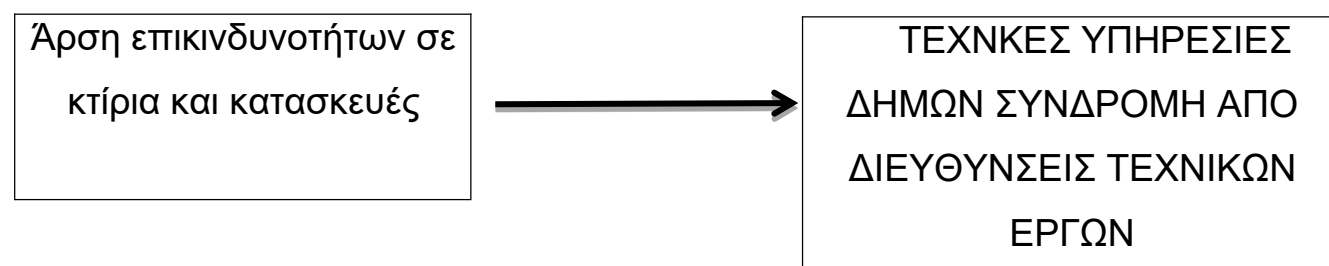
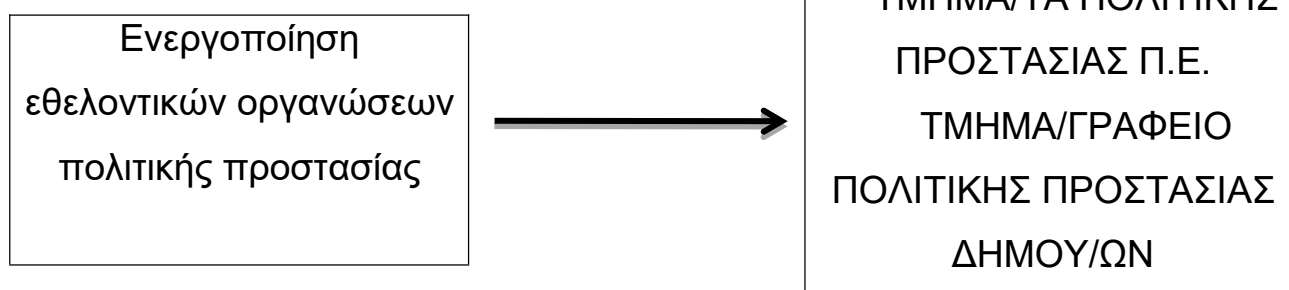
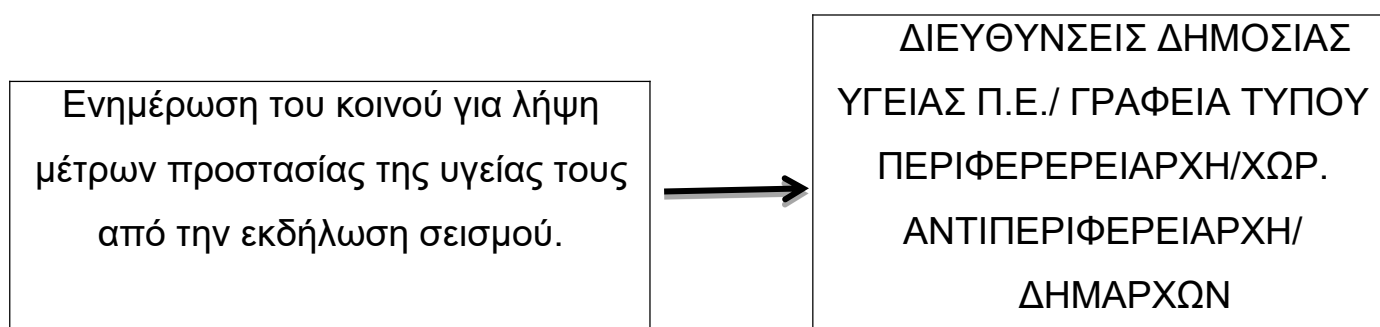
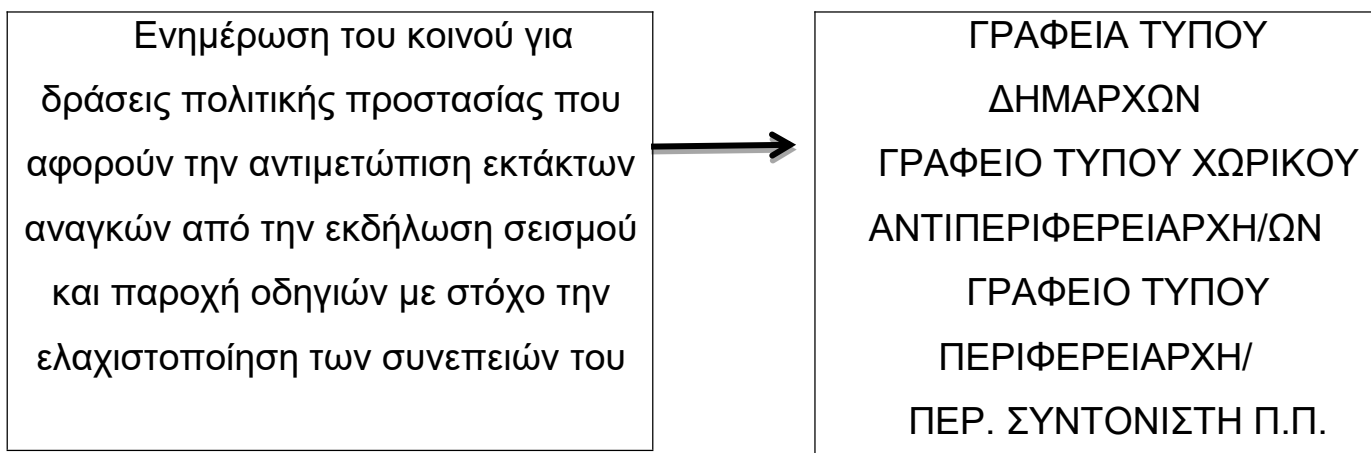
Σύγκληση των Συντονιστικών Τοπικών Οργάνων (ΣΤΟ) των Δήμων και των Συντονιστικών Οργάνων Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) των Περιφερειακών Ενοτήτων σε ασφαλή χώρο, εφόσον κρίνεται αναγκαίο για την υποβοήθηση του έργου του Δημάρχου και του αρμόδιου Αντιπεριφερειάρχη, αντίστοιχα

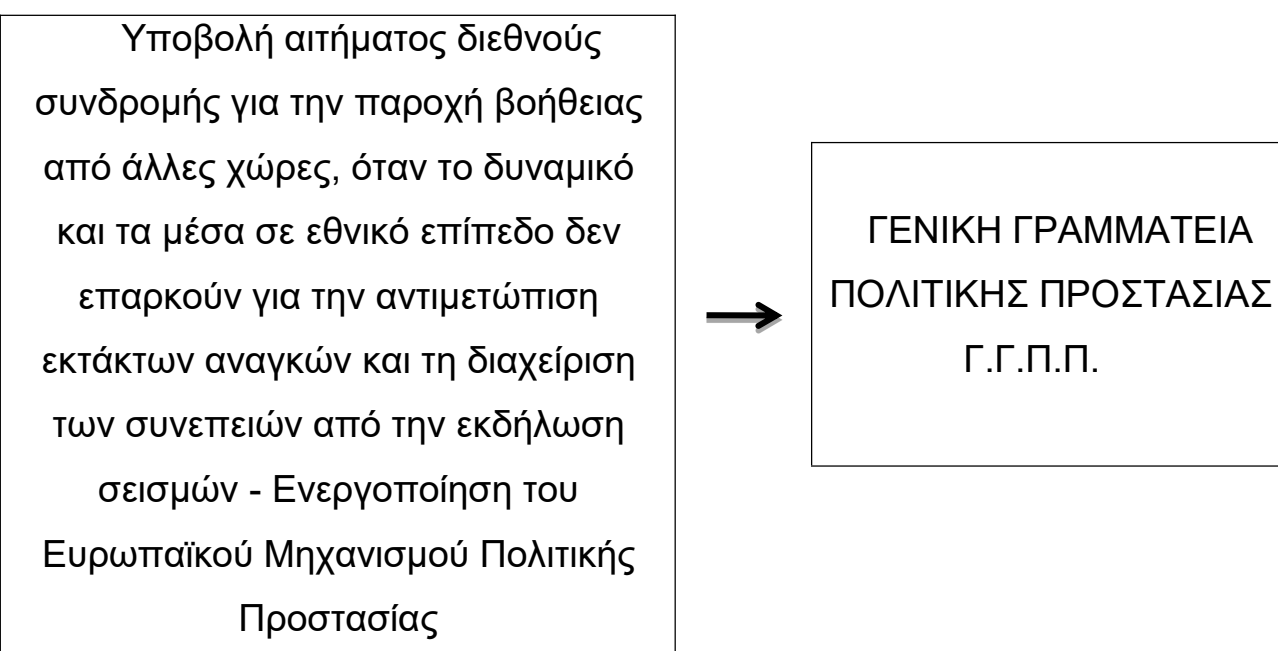
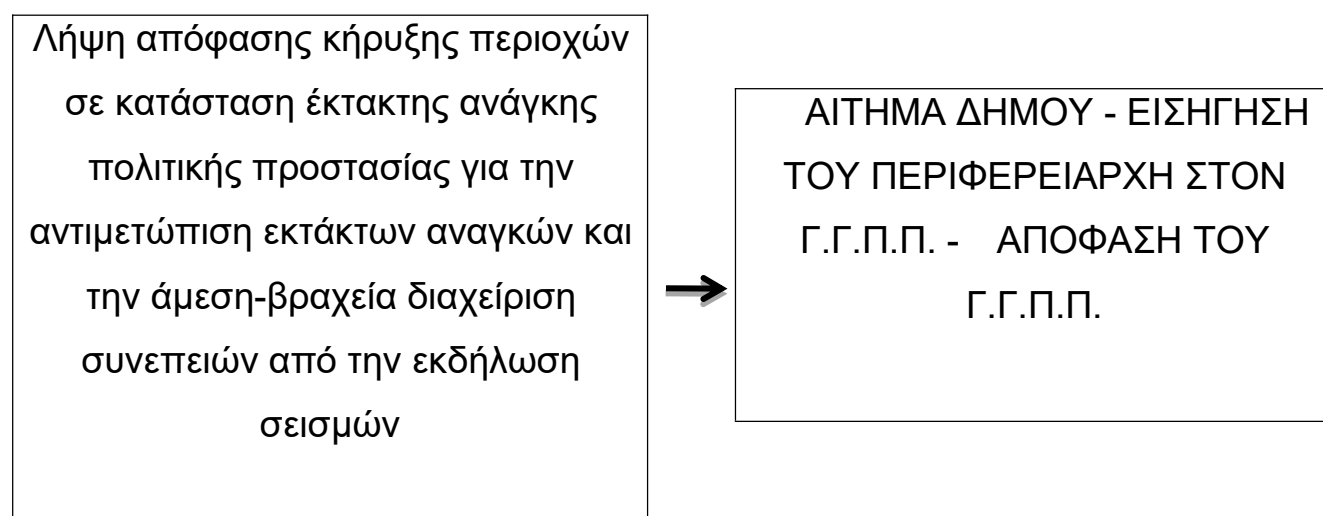
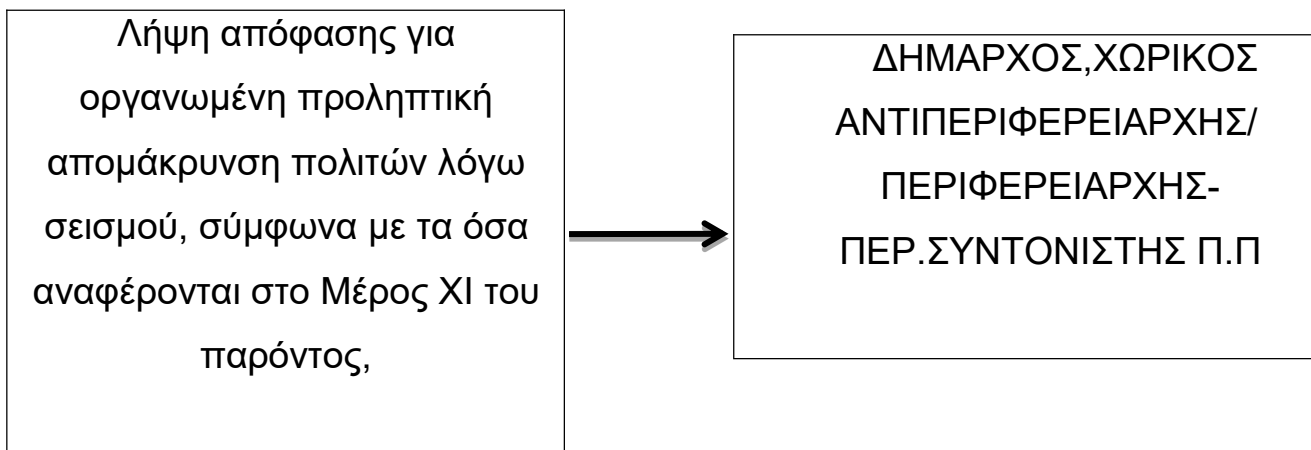
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ/
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ.
ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ Π.Π.
/ΧΩΡΙΚΟΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ/ΔΗΜ
ΑΡΧΟΣ

Λήψη απόφασης διακοπής μαθημάτων λόγω έκτακτων συνθηκών

ΔΗΜΑΡΧΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ/
ΠΕΡ/ΚΟΣ ΣΥΝΤ/ΣΤΗΣ
Π.Π.
(ανάλογα το μέγεθος της
καταστροφής)







ΜΕΡΟΣ 6. ΡΟΛΟΙ, ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΚΥΡΙΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΕΙΣΜΩΝ

6.1 Προπαρασκευαστικές δράσεις της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

Τα προπαρασκευαστικά μέτρα και δράσεις πολιτικής προστασίας που συμβάλλουν στην ετοιμότητα του ανθρώπινου δυναμικού και των μέσων που διαθέτουν οι Περιφέρειες για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, δρομολογούνται με εντολή του **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας /Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π** και των αρμόδιων Αντιπεριφερειάρχων προσδιορίζονται θεματικά στις παρακάτω ενότητες:

- Προσεισμικός έλεγχος κτιρίων αρμοδιότητάς τους, βάσει των κατευθυντήριων οδηγιών του Ο.Α.Σ.Π.
- Συντήρηση εξοπλισμού και μέσων της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** (συμπεριλαμβανομένων και των οικείων Περιφερειακών Ενοτήτων) που θα χρησιμοποιηθούν για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών.
- Σύνταξη του παρόντος Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** .
- Σύνταξη ή επικαιροποίηση των μνημονίων ενεργειών για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, από τη Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** , βάσει των δράσεων που προβλέπονται στο ανωτέρω Σχέδιο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**. Το ανωτέρω μνημόνιο ενεργειών προσαρτάται στο Σχέδιο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών της Περιφέρειας και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του
- Μετά τη σύνταξη ή επικαιροποίηση των ανωτέρω μνημονίων ενεργειών, κρίνεται σκόπιμο για λόγους άμεσης κινητοποίησης να κοινοποιούνται στις Διοικήσεις των Πυροσβεστικών Υπηρεσιών και των υπηρεσιών της ΕΛ.ΑΣ. σε επίπεδο Περιφέρειας
- Κατάρτιση μνημονίων συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς για την εξασφάλιση επιπλέον πόρων προς ενίσχυση του έργου τους στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών
- Κατάρτιση και τήρηση επικαιροποιημένου καταλόγου (μητρώου) υπαλλήλων τους προκειμένου να συνδράμουν στο έργο της Γενικής Διεύθυνσης Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.).
- Ποιοτικός και ποσοτικός έλεγχος και συντήρηση του αποθηκευμένου υλικού (σκηνές,

κουβέρτες, κλπ) για την προσωρινή στέγαση πληγέντων, από τις αρμόδιες Δ/νσεις Κοινωνικής Μέριμνας των Περιφερειών ή τις Δ/νσεις Πολιτικής Προστασίας, αν τους αποδοθεί η αρμοδιότητα αυτή

- Τήρηση επικαιροποιημένου καταλόγου των κατάλληλων προς διάθεση αποθηκευμένων υλικών από τις ανωτέρω αρμόδιες Δ/νσεις
- Προσδιορισμός ή επανέλεγχος χώρων ικανών για την υποδοχή και διαβίωση των πληγέντων μετά από σεισμό (χώροι καταυλισμών), σε συνεργασία με τους οικείους Δήμους και τους υπευθύνους διοίκησης και λειτουργίας τους
- Ορισμός υπαλλήλων της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** και των Περιφερειακών Ενοτήτων ως συνδέσμων με την ΓΔΑΕΦΚ (ΔΑΕΦΚ/οικ.2597/A326/9-06-2015 έγγραφο ΔΑΕΦΚ)
- Ενημέρωση του κοινού για τη λήψη μέτρων πρόληψης και αυτοπροστασίας από κινδύνους που προέρχονται από την εκδήλωση σεισμών με βάση τις κατευθυντήριες οδηγίες και το έντυπο υλικό που έχουν εκδοθεί από την ΓΓΠΠ και τον ΟΑΣΠ και θαλασσίων κυμάτων βαρύτητας (τσουνάμι)
- Εκ των προτέρων προσδιορισμός χώρων προσωρινής εναπόθεσης μπαζών που ενδέχεται να προκύψουν από την εκδήλωση σεισμών σε χώρους αρμοδιότητας των **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, σε συνεργασία με τους οικείους Δήμους
- Σύγκληση των Συντονιστικών Οργάνων Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) των Περιφερειακών Ενοτήτων, με εντολή του **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακού Συντονιστή Π.Π** και ευθύνη των Αντιπεριφερειάρχων σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην παράγραφο 6.2 του παρόντος.
- Διενέργεια ασκήσεων Πολιτικής Προστασίας για την εκπαίδευση του προσωπικού και την αξιολόγηση της επιχειρησιακής ετοιμότητας των υπηρεσιών της Περιφέρειας Στ. Ελλάδας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες της ΓΓΠΠ (παράγραφος 13.2.1 του παρόντος).

Οι ανωτέρω δράσεις πολιτικής προστασίας έχουν ως στόχο την ετοιμότητα του μηχανισμού πολιτικής προστασίας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών.

Τονίζεται ότι στο πλαίσιο της προετοιμασίας, στην αρχή κάθε έτους ο **Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας /Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π** με απόφασή τους, η οποία εκδίδεται κατ' εξαίρεση όλων των υφισταμένων διατάξεων που αφορούν στην αντίστοιχη λειτουργία άλλων υπηρεσιών της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** και συνοδεύεται από την πρόβλεψη για τη δέσμευση της σχετικής δαπάνης, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις (άρθρο 29 του Ν. 4483/2017 – ΦΕΚ 107/Α'/2017), θα καθορίζουν το ωράριο λειτουργίας των Διευθύνσεων Πολιτικής Προστασίας των Περιφερειών, ως προς την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών που προκύπτουν από φυσικά φαινόμενα ή τεχνολογικά συμβάντα, σε 24ωρη ή 12ωρη βάση κατά τις εργάσιμες ημέρες του έτους, τις Κυριακές και τις εξαιρέσιμες ημέρες του έτους (άρθρο 29 του Ν. 4483/2017 – ΦΕΚ 107/Α'/2017)

6.2 Προπαρασκευαστική σύγκληση Συντονιστικών Οργάνων Πολιτικής Προστασίας (Σ.Ο.Π.Π._ των Περιφερειακών Ενοτήτων για την ετοιμότητα αντιμετώπισης κινδύνων από την εκδήλωση Σεισμών

Στο πλαίσιο του συντονισμού και της επίβλεψης του έργου της πολιτικής προστασίας για την ετοιμότητα αντιμετώπισης κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών εντός των διοικητικών τους ορίων, κρίνεται απαραίτητο με εντολή του **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π** και ευθύνη των κατά τόπους αρμοδίων χωρικών Αντιπεριφερειάρχων να συγκαλούνται σε ετήσια βάση, τα Συντονιστικά Όργανα Πολιτικής Προστασίας (Σ.Ο.Π.Π.) των Περιφερειακών Ενοτήτων με σκοπό τον καλύτερο συντονισμό των φορέων που εμπλέκονται σε επίπεδο Περιφερειακής Ενότητας σε δράσεις πολιτικής προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών .

Στις συνεδριάσεις αυτές θα εξετασθούν θέματα σχετικά με:

- την ετοιμότητα των υπηρεσιών της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας και των Περιφερειακών ενοτήτων που εμπλέκονται σε δράσεις πολιτικής προστασίας (συντήρηση εξοπλισμού και μηχανημάτων, ανάθεση και καταμερισμός αρμοδιοτήτων, εξουσιοδοτικές πράξεις, κλπ)
- τη διασφάλιση της επικοινωνίας μεταξύ όλων των εμπλεκόμενων υπηρεσιών και οργάνων σε επίπεδο Περιφέρειας για την απρόσκοπτη ροή πληροφοριών
- την ενημέρωση της Δ/σης Πολιτικής Προστασίας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** για τις δράσεις που αναλαμβάνουν οι λοιποί επιχειρησιακά εμπλεκόμενοι φορείς και υπηρεσίες σε επίπεδο Περιφέρειας (Π.Σ., ΕΛ.ΑΣ., κλπ) στο πλαίσιο αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών και διαχείρισης των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών
- το συντονισμό δράσεων πολιτικής προστασίας των λοιπών φορέων (ΕΛ.ΑΣ., Π.Σ., ΕΚΑΒ, κλπ) για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών.
- με ζητήματα που συνδέονται με την άμεση/προσωρινή στέγαση πληγέντων (τουριστικά καταλύματα, αθλητικές εγκαταστάσεις, κλπ.)
- με ζητήματα που συνδέονται με τον προσδιορισμό, την οργάνωση και λειτουργία των υπαίθριων χώρων ικανών για την υποδοχή και διαβίωση των πληγέντων μετά από σεισμό (χώροι καταυλισμών)
- προσδιορισμός δράσεων στο πλαίσιο υλοποίησης της δράσης της οργανωμένης απομάκρυνσης πολιτών, κατ' εφαρμογή του άρθρου 6, παρ. 5στ' του Ν.3013/2002 (όπως αυτό τροποποιήθηκε και ισχύει βάσει της παρ. 2 του άρθ. 18 του Ν 3613/2007 (ΦΕΚ 263/Α'/2007) και του άρθ. 108 του Ν.4249/2014), σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Μέρος ΧΙ του παρόντος.
- Την αξιοποίηση των Εθελοντικών Οργανώσεων Πολιτικής Προστασίας που δραστηριοποιούνται σε επίπεδο Περιφέρειας σε δράσεις για την υποστήριξη του έργου του Αντιπεριφερειάρχη στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση

των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, καθώς και κάθε άλλο θέμα που κρίνεται απαραίτητο για την αντιμετώπιση κινδύνων που προέρχονται από την εκδήλωση σεισμών

Μετά τη σύγκληση των Συντονιστικών Οργάνων Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) των Περιφερειακών Ενοτήτων, οι γραμματείς των ΣΟΠΠ θα κοινοποιήσουν άμεσα τα πρακτικά της συνεδρίασης στους αρμόδιους Αντιπεριφερειάρχες, στην Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, καθώς και στους εκπροσωπούμενους στα Σ.Ο.Π.Π. φορείς.

6.3 Δράσεις της Περιφέρειας Στ. Ελλάδας για την αντιμετώπιση κινδύνων από σεισμό μετά την εκδήλωση του

Άμεσα μετά την εκδήλωση σεισμού εντός των διοικητικών τους ορίων και την πρώτη ενημέρωσή τους ο **Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π** ή ο αρμόδιος Αντιπεριφερειάρχης, εκτιμώντας τις επιπτώσεις, όπως αυτές διαμορφώνονται από πληροφορίες που συνδέονται με την εξέλιξη του καταστροφικού φαινομένου, στα πλαίσια του συντονιστικού τους ρόλου κατά κανόνα δρομολογούν αρχικά δράσεις που συνδέονται με:

- την περαιτέρω συλλογή πληροφοριών σχετικά με την επικρατούσα κατάσταση και τις επηρεαζόμενες περιοχές εντός των διοικητικών ορίων της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** Ελλάδας σε συνεργασία με τις κατά τόπους υπηρεσίες της ΕΛ.ΑΣ., του Π.Σ. και Ε.Κ.Α.Β., για την άμεση παροχή βοήθειας στους πληγέντες και την άμεση δρομολόγηση δράσεων πολιτικής προστασίας
- την δρομολόγηση δράσεων για τη διασφάλιση λειτουργίας των υπηρεσιών της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, καθώς και των Περιφερειακών Ενοτήτων σε ασφαλείς χώρους, μετά την εκδήλωση του καταστροφικού φαινομένου
- την κινητοποίηση, δια των Δ/σεων Πολιτικής Προστασίας, του επιχειρησιακά εμπλεκόμενου δυναμικού και των μέσων πολιτικής προστασίας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** και την εξασφάλιση της επικοινωνίας με τους λοιπούς επιχειρησιακά εμπλεκόμενους φορείς,
- την υποστήριξη του έργου των λοιπών επιχειρησιακά εμπλεκόμενων φορέων (Π.Σ., ΕΛ.ΑΣ., Δήμοι, κλπ), με μέσα που έχει άμεσα διαθέσιμα η **Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας** ή δύναται να εξασφαλίσει μέσω μνημονίου συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς,
- την άρση εμποδίων στο οδικό δίκτυο αρμοδιότητάς του, για τη διευκόλυνση της κίνησης των οχημάτων των σωστικών συνεργείων προς και από την πληγείσα περιοχή, τις νοσοκομειακές μονάδες, κλπ.,
- τη λήψη απόφασης για την οργανωμένη απομάκρυνση πολιτών, όταν η εξελισσόμενη ή επικείμενη καταστροφή μπορεί να επηρεάσει πάνω από ένα Δήμο, σύμφωνα με τα όσα αναφέρονται στο Μέρος ΧΙ του παρόντος,
- τη συνδρομή στο έργο των Δήμων στην παροχή βοήθειας στους πληγέντες,
- την ενεργοποίηση εφόσον συντρέχουν λόγοι, των μνημονίων συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς για την εξασφάλιση επιπλέον πόρων στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών λόγω σεισμού, σύμφωνα με την παράγραφο 9.2 του παρόντος

- την υποβολή αιτήματος συνδρομής στο ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ με υλικά και μέσα προς ενίσχυση του έργου της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμού όταν η συνδρομή αφορά κυρίως φορείς της κεντρικής διοίκησης (Υπουργείο Εθνικής Άμυνας, Υπουργείο Υγείας, κλπ)
- την άρση εμποδίων στο οδικό δίκτυο αρμοδιότητάς του, για τη διευκόλυνση της κίνησης των οχημάτων των σωστικών συνεργείων προς και από την πληγείσα περιοχή, τις νοσοκομειακές μονάδες, κλπ.,
- την υποστήριξη του έργου της ΓΔΑΕΦΚ στον έλεγχο κτιρίων, εφόσον συντρέχουν λόγοι (διάθεση ασφαλή χώρου για τη φιλοξενία του κέντρου επιχειρήσεων της ΓΔΑΕΦΚ με επαρκείς τηλεφωνικές συνδέσεις, διάθεση μέσων μετακίνησης των συνεργείων πρωτοβάθμιων και δευτεροβάθμιων ελέγχων κτιρίων μετά το συμβάν, ιδίως σε απομακρυσμένες ή νησιωτικές περιοχές, διάθεση τεχνικού και διοικητικού προσωπικού, κλπ), σε συνεργασία με τους οικείους Δήμους
- την σύγκληση των Συντονιστικών Οργάνων Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) των Περιφερειακών Ενοτήτων σε ασφαλή χώρο, εφόσον κρίνεται αναγκαίο για την υποβοήθηση του έργου των αρμόδιων Αντιπεριφερειάρχων σύμφωνα με την παράγραφο 6.5 του παρόντος
- την ενημέρωση του κοινού για δράσεις πολιτικής προστασίας σε επίπεδο Περιφέρειας και τη λήψη μέτρων αυτοπροστασίας από κινδύνους που προέρχονται από σεισμούς,
- τη συνεχή επικοινωνία του **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακού Συντονιστή Π.Π** ή των αρμόδιων Αντιπεριφερειάρχων με τους Δημάρχους των περιοχών που έχουν πληγεί από την εκδήλωση σεισμού, στο πλαίσιο συντονισμού και ιεράρχησης δράσεων πολιτικής προστασίας στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών,
- την ενημέρωση του Γενικού Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας για την εκδήλωση καταστροφικών φαινομένων, καθώς και για τις επιπτώσεις τους.
- την υποβολή αιτήματος προς τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας για την ενεργοποίηση του Μνημονίου Συνεργασίας μεταξύ της Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών (Ε.Α.Γ.Μ.Ε.) και της ΓΓΠΠ, σε περιπτώσεις συντελεσθέντος ή εν εξελίξει καταστροφικού φαινομένου γεωλογικής αιτιολογίας (κατολισθήσεις, εδαφικές υποχωρήσεις, καθιζήσεις), σύμφωνα με τα 4927/5-07-2016 και 6044/25-08-2016 έγγραφα της Δ/σης Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ
- Ό,τι άλλο κρίνεται απαραίτητο για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από την εκδήλωση σεισμών, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους

Νοείται ότι κατά προτεραιότητα εξετάζονται αιτήματα παροχής βοήθειας στους πληγέντες, συνδρομής στο έργο διάσωσης και απεγκλωβισμού, όπως και η διάνοιξη αποκλεισμένων δρόμων αρμοδιότητας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** για τη διευκόλυνση της κίνησης των οχημάτων των σωστικών συνεργείων προς και από την πληγείσα περιοχή, τις νοσοκομειακές μονάδες, κλπ.

Επίσης, ο Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας/ Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π σε συνεργασία με την οικεία Περιφερειακή Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και τις κατά τόπους Δημοτικές Αρχές, εκδίδει απόφαση διακοπής μαθημάτων λόγω έκτακτων συνθηκών στη χωρική αρμοδιότητα της Περιφέρειας (αρθ. 186 του Ν3852/2010).

6.4 Δράσεις της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στην άμεση/βραχεία διαχείριση συνεπειών

Η άμεση/βραχεία διαχείριση συνεπειών από την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας συνδέεται με δράσεις που αφορούν:

- την συνδρομή των Δήμων στην παροχή βοήθειας στους πληγέντες - προσωρινή διαμονή των πολιτών που λόγω καταστροφής η παραμονή στις κατοικίες τους έχει καταστεί αδύνατη, σε συνεργασία με τους οικείους Δήμους
- τη δρομολόγηση δράσεων για οργάνωση χώρων για την υποδοχή και διαβίωση των πληγέντων μετά από σεισμό (χώροι καταυλισμών), εφόσον τούτο κρίνεται απαραίτητο, σε συνεργασία με τους οικείους Δήμους. Έλεγχος λειτουργίας των βασικών δικτύων υποδομής και προετοιμασίας των προκαθορισμένων χώρων για την υποδοχή και διαβίωση των πληγέντων
- τη λήψη μέτρων προστασίας της Δημόσιας Υγείας από τις αρμόδιες οργανικές μονάδες της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας σε συνεργασία με τους υπευθύνους ύδρευσης (ΔΕΥΑ, κλπ), (όπως διακοπή της υδροδότησης, ενημέρωση του πληθυσμού, κλπ), σε περίπτωση διαπίστωσης βλαβών στο δίκτυο ύδρευσης και μετά από υγειονομικό έλεγχο λειτουργίας των συστημάτων ύδρευσης στις πληγείσες περιοχές
- την γνωστοποίηση μέσω ανακοινώσεων ή δελτίων τύπου στα τοπικά μέσα ενημέρωσης και μέσα κοινωνικής δικτύωσης, για τη λειτουργία τηλεφωνικής γραμμής στην οποία μπορούν να απευθύνονται οι πολίτες που οι ιδιοκτησίες τους έχουν πληγεί και χρειάζονται άμεση προσωρινή διαμονή, σε συνεννόηση με τους οικείους Δήμους
- την ενεργοποίηση εθελοντικών οργανώσεων πολιτικής προστασίας που δραστηριοποιούνται στη Περιφέρεια για υποστηρικτικές δράσεις στο έργο της Περιφέρειας
- την αποκατάσταση βατότητας των αποκλεισμένων οδών αρμοδιότητάς τους με την απομάκρυνση μπαζών ή ερειπίων από το οδόστρωμα και αποκατάσταση της οδικής κυκλοφορίας,
- την συγκρότηση συνεργείων από υπαλλήλους των Δ/σεων Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας προκειμένου να μεταβούν και να προβούν εντός της πληγείσας περιοχής σε άμεσο οπτικό έλεγχο υποδομών και τεχνικών έργων αρμοδιότητάς τους για τη διαπίστωση ζημιών που προκλήθηκαν από την εκδήλωση σεισμών και εκτίμηση του δυναμικού και των μέσων που απαιτούνται για την άμεση αποκατάσταση της λειτουργίας τους,
- την υποβολή εισήγησης για κήρυξη των πληγέντων περιοχών από σεισμών σε Κατάσταση

Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας, σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες της ΓΓΠΠ (2300/29-03-2016 έγγραφο της Δ/νσης Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ - ΑΔΑ: ΩΜΣΚ465ΦΘΕ-7ΒΞ).

- την εκτίμηση και καταγραφή των ζημιών σε βιομηχανικές και βιοτεχνικές μονάδες, εμπορικά καταστήματα, αγροτικές εκμεταλλεύσεις, άλλες επιχειρήσεις και φορείς μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα που έχουν πληγεί από το σεισμό
- την ενημέρωση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης, στο πλαίσιο συντονισμού και ιεράρχησης δράσεων πολιτικής προστασίας στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών.
- Ό,τι άλλο κρίνεται απαραίτητο για την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση του σεισμού, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους

Σε περιπτώσεις που το δυναμικό και τα μέσα που έχει άμεσα διαθέσιμα η Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας, ή δύναται να εξασφαλίσει μέσω μνημονίου συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς, δεν επαρκούν για την άμεση διαχείριση των συνεπειών λόγω σεισμών, δύναται να αιτηθεί μέσω του ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ συνδρομή από άλλους φορείς (Ενοπλες Δυνάμεις, κλπ).

Για τα πάσης φύσεως έργα αρμοδιότητας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας το έργο της άμεσης αποκατάστασης της λειτουργίας τους υποστηρίζεται από τη Δ/νση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας και τα Τμήματα Πολιτικής Προστασίας των Περιφερειακών Ενοτήτων, τα οποία με εντολή **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας/Περιφερειακού Συντονιστή Π.Π** ή των αρμόδιων Αντιπεριφερειάρχων συντονίζουν το έργο της διάθεσης δυναμικού και μέσων για την άμεση αποκατάσταση των ζημιών που προκλήθηκαν από την καταστροφή.

6.5 Σύγκληση Συντονιστικών Οργάνων Πολιτικής Προστασίας (Σ.Ο.Π.Π.) Περιφερειακών Ενοτήτων μετά την εκδήλωση σεισμού, για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών

Μετά την εκδήλωση σεισμού οι κατά τόπους αρμόδιοι Αντιπεριφερειάρχες, που ενεργούν σύμφωνα με τις οδηγίες και τις κατευθύνσεις που τους παρέχει ο **Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π**, δύναται προς υποβοήθηση του έργου τους να συγκαλούν τα Συντονιστικά Όργανα Πολιτικής Προστασίας (Σ.Ο.Π.Π.) των οικείων Περιφερειακών Ενοτήτων με σκοπό τον καλύτερο συντονισμό των φορέων που εμπλέκονται σε επίπεδο Περιφερειακής Ενότητας σε δράσεις πολιτικής προστασίας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών

Ειδικότερα, στα ανωτέρω ΣΟΠΠ των Περιφερειακών Ενοτήτων κρίνεται σκόπιμο να εξετάζονται κατά κύριο λόγο θέματα σχετικά

- με την παροχή στοιχείων από όλους τους αρμόδιους συμμετέχοντες φορείς για την πορεία εξέλιξης του καταστροφικού φαινομένου καθώς για τις συνέπειες του, κατά το μέρος που τους αφορά και εμπλέκονται
- με την αμοιβαία ενημέρωση για την διαθεσιμότητα δυναμικού και μέσων των φορέων που

- εκπροσωπούνται σ' αυτό για την υλοποίηση των δράσεων και μέτρων πολιτικής προστασίας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών,
- με την διάθεση προσωπικού και μέσων για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών, σε επίπεδο Περιφερειακής Ενότητας, με βάση τις ανάγκες, όπως αυτές καταγράφονται και ιεραρχούνται από τους συμμετέχοντες στο ΣΟΠΠ
 - με τη συνδρομή των συμμετεχόντων φορέων στο ΣΟΠΠ, εφόσον αποφασιστεί από τον **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας/Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π** ή τον αρμόδιο Αντιπεριφερειάρχη η εφαρμογή του μέτρου της οργανωμένης προληπτικής απομάκρυνσης πολιτών από εξελισσόμενη ή επικείμενη καταστροφή από την εκδήλωση σεισμού, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Μέρος ΧΙ του παρόντος
 - με τη συνδρομή των συμμετεχόντων φορέων στο ΣΟΠΠ στην παροχή βοήθειας στους πληγέντες
 - με ζητήματα που συνδέονται με προσωρινή διαμονή των πολιτών που λόγω της καταστροφής η παραμονή στις κατοικίες τους έχει καταστεί αδύνατη
 - με την ενεργοποίηση εθελοντικών οργανώσεων πολιτικής προστασίας που δραστηριοποιούνται στη Περιφέρεια **Στερεάς Ελλάδας** για υποστηρικτικές δράσεις στο έργο της Περιφέρειας
 - με ζητήματα που συνδέονται με την επικοινωνία και την ροή πληροφοριών μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων και ό,τι άλλο κρίνεται απαραίτητο για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών.

ΜΕΡΟΣ 7

ΡΟΛΟΙ, ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΚΥΡΙΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΤΩΝ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΕΙΣΜΩΝ

Έχοντας υπόψη τις διατάξεις του Ν.3013/2002, σύμφωνα με τις οποίες ο Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης ορίζεται ως Αποκεντρωμένο Όργανο Πολιτικής Προστασίας (αρθ. 11 του Ν.3013/2002), καθώς και τις αρμοδιότητες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης όπως αυτές αποδίδονται στο άρθρο 280 του Ν.3852/2010, οι Αποκεντρωμένες Διοικήσεις στο πλαίσιο προετοιμασίας / ετοιμότητας για τον κίνδυνο των σεισμών:

- προβαίνουν σε προσεισμικό έλεγχο κτιρίων αρμοδιότητας Αποκεντρωμένης Διοίκησης, βάσει των κατευθυντήριων οδηγιών του Ο.Α.Σ.Π.
- συμμετέχουν δια των αρμοδίων οργανικών τους μονάδων στα Συντονιστικά Τοπικά Όργανα των οικείων Δήμων και στα Συντονιστικά Όργανα Πολιτικής Προστασίας των οικείων Περιφερειακών Ενοτήτων, στο πλαίσιο αμοιβαίας ενημέρωσης και συνεργασίας,
- εξασφαλίζουν την ετοιμότητα του προσωπικού και των μέσων που διαθέτουν για την υποστήριξη του έργου των Δήμων και της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** στην αντιμετώπιση

εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμού, εφόσον τούτο κριθεί αναγκαίο,

- συμβάλλουν δια των αρμοδίων Δ/σεων Πολιτικής Προστασίας στην ενημέρωση των Δήμων για ζητήματα που αφορούν το σχεδιασμό και τις δράσεις Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών, που εκδίδονται από την Γ.Γ.Π.Π.,
- συμβάλλουν στην ενημέρωση του κοινού, με βάση τις οδηγίες και το έντυπο και ηλεκτρονικό υλικό της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας,
- καταρτίζουν και τηρούν επικαιροποιημένο κατάλογο του προσωπικού και των μέσων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης που είναι άμεσα διαθέσιμα, εφόσον συντρέχουν λόγοι για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από την εκδήλωση σεισμού.
- καταρτίζουν και τηρούν επικαιροποιημένο κατάλογο (μητρώο) υπαλλήλων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης που συνδράμουν το έργο της Γενικής Διεύθυνσης Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.).
- συντάσσουν ή επικαιροποιούν τα μνημόνια ενεργειών για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από σεισμούς, δια των Δ/σεων Πολιτικής Προστασίας των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, προκειμένου να συμβάλουν με το προσωπικό και των μέσα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, εφόσον τούτο κριθεί απαραίτητο.

Οι Συντονιστές Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων τους για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών που μπορεί να προκύψουν από σεισμούς (Ν. 3013/2002 – ΦΕΚ 102/Α΄/2002), κατά κανόνα δρομολογούν άμεσα δράσεις που συνδέονται με:

- την κινητοποίηση των Δ/σεων Πολιτικής Προστασίας για την εξασφάλιση της επικοινωνίας με τους επιχειρησιακά εμπλεκόμενους φορείς (**Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας**, Δήμοι, ΕΛ.ΑΣ., Π.Σ., κλπ.),
- τη συμβολή του προσωπικού και των μέσων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, εφόσον τούτο κριθεί απαραίτητο,
- την ενημέρωση του Γενικού Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας για την εκδήλωση καταστροφικών φαινομένων, καθώς και για τις επιπτώσεις τους,
- την υποστήριξη του έργου της ΓΔΑΕΦΚ στον έλεγχο κτιρίων, εφόσον συντρέχουν λόγοι, με τη διάθεση του τεχνικού και διοικητικού προσωπικού των Τομέων Αποκατάστασης, καθώς και μέσων μετακίνησης
- τη συμμετοχή στα ΣΟΠΠ των Περιφερειακών Ενοτήτων και στα ΣΤΟ των Δήμων που συνεδριάζουν σε περιπτώσεις εκτάκτων αναγκών που προκαλούνται από σεισμούς.

7.1 Μνημόνια ενεργειών

Με ευθύνη των Δ/νσεων Πολιτικής Προστασίας των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, οι Αποκεντρωμένες Διοικήσεις θα προχωρήσουν στη σύνταξη ή επικαιροποίηση μνημονίου ενεργειών για την άμεση απόκριση και διευκόλυνση του έργου τους.

Το μνημόνιο ενεργειών αποτελεί ένα απλό έγγραφο μη εμπιστευτικού χαρακτήρα στο οποίο δίδονται, σε επίπεδο Αποκεντρωμένης Διοίκησης, με σαφήνεια απαντήσεις στα πέντε ερωτήματα (ποιος, τι, πότε, που, γιατί), που αναφέρονται στην παρ. Β του Παραρτήματος ΣΤ του Σχεδίου Ξενοκράτης (ΦΕΚ 423/Β'/2003).

Στα πλαίσια αυτά στο μνημόνιο ενεργειών, την ευθύνη σύνταξης του οποίου έχουν οι ανωτέρω, θα περιγράφονται τα ακόλουθα:

- ονομαστική κατάσταση των υπευθύνων για την υλοποίηση των δράσεων Πολιτικής Προστασίας σε επίπεδο Αποκεντρωμένης Διοίκησης που συνδέονται με την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών, καθώς και των αναπληρωτών τους, με τα στοιχεία επικοινωνίας τους (ονοματεπώνυμο, τίτλος, θέση, ιδιότητα / ειδικότητα, τηλέφωνα, φαξ),
- κατάλογος των επιχειρησιακά έτοιμων μέσων που διαθέτει η Αποκεντρωμένη Διοίκηση για την υλοποίηση των δράσεων Πολιτικής Προστασίας (μηχανήματα έργων, οχήματα μεταφοράς προσωπικού, κλπ) που συνδέονται με την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών.

Αντίγραφο του μνημονίου ενεργειών (συμπεριλαμβανομένου καταλόγου με τηλέφωνα επικοινωνίας των επιχειρησιακά υπευθύνων σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης) για λόγους άμεσης κινητοποίησης πρέπει να κοινοποιείται στις Διοικήσεις των Πυροσβεστικών Υπηρεσιών και των υπηρεσιών της ΕΛ.ΑΣ. που εδρεύουν εντός των διοικητικών τους ορίων.

ΜΕΡΟΣ 8

ΔΡΑΣΕΙΣ ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΣΕΩΝ

8.1 Εθελοντικές Οργανώσεις - Ειδικευμένοι Εθελοντές Πολιτικής Προστασίας

Σε περιπτώσεις εκτάκτων αναγκών από την εκδήλωση σεισμών οι εθελοντικές οργανώσεις που είναι ενταγμένες στο μητρώο της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας και διέπονται από τα προβλεπόμενα στο Ν.3013/2002 (όπως αυτός έχει τροποποιηθεί και ισχύει με το Ν.4249/14), μπορούν να αναλαμβάνουν δράσεις πολιτικής προστασίας προς υποβοήθηση του έργου των Δήμων και της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, όπως αυτό προσδιορίζεται στα Μέρη V και VI του παρόντος, αντίστοιχα.

Οι Εθελοντικές Οργανώσεις που μπορούν να ενταχθούν στο ανωτέρω μητρώο είναι νομικά πρόσωπα ή ενώσεις προσώπων μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, καθώς και ομάδες προσώπων που από τη συστατική τους πράξη προκύπτει ότι δραστηριοποιούνται στο πλαίσιο των ΟΤΑ, των

οποίων ο σκοπός επικεντρώνεται σε δράσεις πολιτικής προστασίας, όπως προκύπτει από το καταστατικό τους. Για την ένταξη Ε.Ο. στο ανωτέρω μητρώο απαιτείται η ένταξη μέρους ή του συνόλου των μελών της ως εθελοντών πολιτικής προστασίας με ονομαστικό κατάλογο αυτών με τις προϋποθέσεις του νόμου.

Οι Εθελοντικές Οργανώσεις κατατάσσονται σε μία ή περισσότερες από τις εξής κατηγορίες δράσεων:

- α) δασοπροστασία (επιτήρηση των δασικών οικοσυστημάτων κατά την αντιπυρική περίοδο, καθαρισμοί της βλάστησης για τη μείωση του κινδύνου),
- β) δασοπυρόσβεση,
- γ) έρευνα και διάσωση,
- δ) πρώτες βοήθειες,
- ε) Παροχή βοήθειας σε περιπτώσεις έκτακτων αναγκών πολιτικής προστασίας,
- στ) οργάνωση και λειτουργία χώρων συγκέντρωσης πληθυσμού μετά από καταστροφές/αρωγή στους πληγέντες μετά από καταστροφές,
- ζ) τηλεπικοινωνίες (αδειούχοι ραδιοερασιτέχνες),
- η) οριζόντιες δράσεις ενημέρωσης- ευαισθητοποίησης πολιτών.

Τονίζεται ότι οι δράσεις των εθελοντικών οργανώσεων που είναι ενταγμένες στο μητρώο της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας καθορίζονται στην απόφαση ένταξής τους και ότι για να είναι ουσιαστική η προσφορά τους, πρέπει οι δράσεις που αναλαμβάνουν να αποτελούν μέρος των επιχειρησιακών αναγκών που καθορίζονται μέσα από τα Συντονιστικά Όργανα Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) των Περιφερειακών Ενοτήτων ή τα Συντονιστικά Τοπικά Όργανα (ΣΤΟ) των Δήμων.

Το Μητρώο Ε.Ο της Γ.Γ.Π.Π. αριθμεί 382 ενεργές ομάδες πανελλαδικά με πάνω από 8000 μέλη που δραστηριοποιούνται στο πλαίσιο της Πολιτικής Προστασίας.

Ο συντονισμός των εθελοντικών ομάδων που αναλαμβάνουν δράσεις, όπως αυτές έχουν προσδιοριστεί σε συνεδριάσεις του ΣΟΠΠ, γίνεται από τη Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας, ή από το Τμήμα Πολιτικής Προστασίας της οικείας Περιφερειακής Ενότητας, εφόσον έχει εξουσιοδοτηθεί για τον σκοπό αυτό.

Υπενθυμίζεται ότι βάσει του άρθρου 119 παρ.2 του Ν.4249/2014, οι ενταγμένες Εθελοντικές Οργανώσεις Πολιτικής Προστασίας παραμένουν στο καθεστώς που ίσχυε έως ότου ολοκληρωθεί η πιστοποίηση και ένταξη στο Μητρώο Εθελοντών με τη διαδικασία και μέσα στις προθεσμίες που προβλέπονται στις παρ. 3 και 4 του ίδιου άρθρου.

Σε ότι αφορά θέματα ασφαλιστικής κάλυψης και αστικής ευθύνης των Εθελοντικών Οργανώσεων Πολιτικής Προστασίας, αναφορικά με την εφαρμογή του άρθρου 118 (14Ι) του Ν. 4249/2014 (ΦΕΚ 73 Α'), το Νομικό Συμβούλιο του Κράτους (Ν.Σ.Κ.) γνωμοδότησε ότι: *Η διάταξη του άρθρου 118 (14Ι) του Ν. 4249/2014 (ΦΕΚ 73 Α') έχει άμεση νομική ισχύ για τους ήδη ενταγμένους εθελοντές, ως προς την ασφαλιστική κάλυψη και την αστική ευθύνη αυτών.*

8.2 Κατ' εξαίρεση οδήγηση κρατικών αυτοκινήτων από ιδιώτες και μέλη εθελοντικών οργανώσεων για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από την εκδήλωση σεισμών

Θέματα σχετικά με την έγκριση κατ' εξαίρεση οδήγησης Κρατικών Αυτοκινήτων από ιδιώτες για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από την εκδήλωση σεισμών ρυθμίζονται με το 713/18189/09.06/2015 έγγραφο του Υπουργείου Εσωτερικών (ΑΔΑ: ΩΟ68465ΦΘΕ – ΑΝ8).

Ειδικότερα, σύμφωνα και με το άρθρο 47 παρ. 6 του Ν.4250/2014 με απόφαση του οικείου Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης επιτρέπεται η παροχή έγκρισης για κατ' εξαίρεση οδήγηση οχημάτων που ανήκουν στην **Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας** και τους Δήμους από ιδιώτες, σε εξαιρετικές περιπτώσεις, για την αντιμετώπιση φυσικών ή άλλων καταστροφών και μόνον εφόσον έχουν την απαιτούμενη κατά περίπτωση άδεια οδήγησης και προσφέρουν τις υπηρεσίες τους, χωρίς την καταβολή οποιασδήποτε αμοιβής, αποζημίωσης ή επιδόματος. Η απόφαση αυτή ισχύει με την αναβλητική αίτηση της επέλευσης του κινδύνου ή της ύπαρξης της ανάγκης και για όσο χρόνο ο κίνδυνος ή η ανάγκη υφίσταται, σε καμία δε περίπτωση η ισχύς δεν μπορεί να υπερβαίνει τις τριάντα (30) ημέρες.

ΜΕΡΟΣ 9

ΔΙΑΘΕΣΗ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΟΡΩΝ (ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ)

9.1 Αιτήματα Συνδρομής – Διάθεση επιπλέον πόρων

Αιτήματα συνδρομής από Δήμους που υποβάλλονται στο Κέντρο Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας (ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ) για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση διαχείριση συνεπειών τους από την εκδήλωση σεισμών, αναλόγως του είδους των αιτούμενων πόρων, προωθούνται προς την **Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας** (προκειμένου για διαθέσιμους πόρους της Περιφέρειας), προς όμορους Δήμους (προκειμένου για διαθέσιμους πόρους των Δήμων) ή/και προς τα Κέντρα Επιχειρήσεων των λοιπών επιχειρησιακά εμπλεκόμενων Φορέων (ΕΛ.ΑΣ., ΛΣ-ΕΛΑΚΤ, ΕΚΑΒ, ΔΕΔΔΗΕ, ΓΕΕΘΑ/ΕΘΚΕΠΙΧ, κλπ), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο αρθ. 27, Ν. 3536/2007 (ΦΕΚ 42/Α'/2007).

Αιτήματα συνδρομής από Περιφέρειες που υποβάλλονται στο Κέντρο Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας (ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ) για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση διαχείριση συνεπειών τους από την εκδήλωση σεισμών, αναλόγως του είδους των αιτούμενων πόρων, προωθούνται προς τους οικείους Δήμους (προκειμένου για διαθέσιμους πόρους των Δήμων), ή/και προς τα Κέντρα Επιχειρήσεων των λοιπών επιχειρησιακά εμπλεκόμενων Φορέων (ΕΛ.ΑΣ., ΛΣ-ΕΛΑΚΤ, ΕΚΑΒ, ΔΕΔΔΗΕ, ΓΕΕΘΑ/ΕΘΚΕΠΙΧ, κλπ), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο αρθ. 27, Ν. 3536/2007 (ΦΕΚ 42/Α'/2007).

Νοείται ότι αιτήματα που αρχικά υποβάλλονται τηλεφωνικά, θα πρέπει να ακολουθούνται με την αποστολή σχετικού εγγράφου.

Επισημαίνεται ότι το κόστος της προκύπτουσας δαπάνης στο πλαίσιο της διάθεσης πόρων για

την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών, καλύπτεται είτε από το φορέα διάθεσής τους, είτε από το φορέα υποδοχής τους ο οποίος και υπέβαλε το αρχικό αίτημα. Νοείται ότι στην περίπτωση που ο φορέας διάθεσης των πόρων αξιώνει την καταβολή του κόστους της ανωτέρω δαπάνης από τον φορέα υποδοχής, θα πρέπει να έχει προηγηθεί σχετική ενημέρωση και αποδοχή του κόστους από τον φορέα υποδοχής.

Σε περιπτώσεις που λόγω των επιχειρησιακών τους αναγκών κρίνεται από τους εμπλεκόμενους φορείς σε επίπεδο Κεντρικής Διοίκησης ότι το δυναμικό και τα μέσα για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών τους σε εθνικό επίπεδο δεν επαρκούν, δύνανται να υποβάλουν αίτημα διεθνούς συνδρομής στη Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας, ως αρμόδια αρχή για τον συντονισμό παροχής βοήθειας από και προς άλλες χώρες (Ν. 3013/2002, Ν. 3536/2007).

Τα αιτήματα για διεθνή συνδρομή θα πρέπει να υποβάλλονται εγκαίρως δια του Κέντρου Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας (ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ) στη Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας για τη διασφάλιση της καλύτερης δυνατής αξιοποίησης των διατιθέμενων από άλλες χώρες δυναμικού και μέσων. Σημειώνουμε ότι στα αιτήματα θα πρέπει να περιγράφονται αναλυτικά τα αιτούμενα μέσα (τύπος, αριθμός) καθώς και ο επιχειρησιακός χώρος δράσης τους. Τα αιτούμενα μέσα, μετά την είσοδό τους στη χώρα, εντάσσονται στις δυνάμεις του αιτούντος, ο οποίος και αναλαμβάνει τον επιχειρησιακό συντονισμό τους.

Σημειώνεται ότι το Λιμενικό Σώμα-Ελληνική Ακτοφυλακή, μεταξύ των άλλων δράσεων πολιτικής προστασίας, δύνανται να εξασφαλίσει τα απαιτούμενα πλωτά μέσα, μετά από σχετική αίτηση των επιχειρησιακά εμπλεκόμενων φορέων μέσω του ΕΣΚΕ/ΚΕΠΠ, για τη μεταφορά προσωπικού, μέσων και εφοδίων για την κάλυψη εκτάκτων αναγκών από την εκδήλωση σεισμών (ΠΔ 13/2018, ΦΕΚ 26/Α΄/2018, ΚΥΑ 1329.1/53/2002, ΦΕΚ 1482/Β΄/2002).

Επίσης, οι Ένοπλες Δυνάμεις δύνανται να συμβάλουν στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, μετά από σχετικά αιτήματα των επιχειρησιακά εμπλεκόμενων φορέων μέσω ΚΕΠΠ/ΓΓΠΠ, (Σχέδιο «ΞΕΝΟΚΡΑΤΗΣ» / Απρ2016/ΓΕΕΘΑ/Α6, Φ.595 / 231238 / Σ.779 / 22-5-2014 έγγραφο του ΓΕΕΘΑ / Δνση Α6) ως ακολούθως:

- Συνδρομή με οχήματα ή εναέρια μέσα για απομάκρυνση προσωπικού που κινδυνεύει από την εκδήλωση σεισμού μετά από αίτημα του ΣΟΠΠ ή της ΓΓΠΠ.
- Διάθεση των απαραίτητων εναέριων μέσων, για μεταφορές δυνάμεων - υλικών και διακομιδές απωλειών υγείας
- Διάθεση προσωπικού, μέσων, υλικών και εφοδίων και προώθησή τους στις πληγείσες περιοχές για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών, σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στο σχέδιο ΓΕΕΘΑ / «Ξενοκράτης», καθώς και των τμημάτων «ΔΕΥΚΑΛΙΩΝ» (Παράρτημα «Ζ» στο σχέδιο ΓΕΕΘΑ / «Ξενοκράτης») όπου αυτό απαιτείται.

9.2 Μνημόνια συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς – κατάρτιση μητρώου εργοληπτών για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών

Οι Δήμοι και η **Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας** στο πλαίσιο της εξασφάλισης επιπλέον πόρων από ιδιωτικούς φορείς για την ενίσχυση του έργου τους στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, δύνανται να καταρτίζουν εκ των προτέρων μνημόνια συνεργασίας με την μορφή Μητρώου Εργοληπτών, οι οποίοι αποδέχονται να παρέχουν μέσα, εξοπλισμό ή υπηρεσίες, σύμφωνα με τους όρους που θέτει ο Δήμος ή η Περιφέρεια.

Για το σκοπό αυτό, η Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** ή οι αρμόδιες υπηρεσίες της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας (Δ/σεις Τεχνικών έργων, Δ/σεις Οικονομικών, κλπ) και σε συνεργασία με τα Γραφεία Πολιτικής Προστασίας των Δήμων ή οι αρμόδιες υπηρεσίες των Δήμων (Τεχνικές Υπηρεσίες, Οικονομικές Υπηρεσίες, κλπ) σε συνεργασία με τα Γραφεία Πολιτικής Προστασίας των Δήμων, δύνανται να προχωρήσουν κατόπιν σχετικών εγκρίσεων από τις αρμόδιες επιτροπές (Εκτελεστική, Οικονομική Επιτροπή, κλπ) σε δημόσια πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την κατάρτιση μητρώου εργοληπτών (εταιρείες - φυσικά πρόσωπα) που θα διαθέτουν τα κατάλληλα μέσα (οχήματα, μηχανήματα έργου, κλπ) και θα έχουν την δυνατότητα άμεσης επέμβασης από την στιγμή ειδοποίησής τους για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από καταστροφές στην περιοχή αρμοδιότητας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** ή του Δήμου αντίστοιχα.

Έχοντας υπόψη τις διαδικασίες κατάρτισης μητρώου εργοληπτών για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από φυσικές, τεχνολογικές και λοιπές καταστροφές, όπως αυτές μας έχουν γνωστοποιηθεί από ορισμένες Περιφέρειες και για την υποβοήθηση των Περιφερειών και των Δήμων στην κατάρτισή τους, αναφέρονται ενδεικτικά τα βήματα δημιουργίας τους:

- Κατάρτιση πίνακα ωρομίσθιας αποζημίωσης χρήσης μηχανημάτων έργου, σε τιμές συνήθους εργασίας, που προκύπτει μέσω συνεργασίας της Αυτοτελούς Δ/σης Πολιτικής Προστασίας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** με την Δ/ση Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας.
- Απόφαση της Εκτελεστικής Επιτροπής της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** με θέμα «Έγκριση αποζημίωσης χρήσης μηχανημάτων έργου σε έκτακτες ανάγκες»
- Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας **Στερεάς Ελλάδας**, με θέμα: «Έγκριση αποζημίωσης χρήσης μηχανημάτων έργου σε έκτακτες ανάγκες»
- Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος: συντάσσεται από την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας **Στερεάς Ελλάδας**, είναι ανοικτή σε ημερομηνίες. Οι ενδιαφερόμενοι καταθέτουν φάκελο με δικαιολογητικά στην Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας **Στερεάς Ελλάδας**
- Κατάρτιση Μητρώου (Πίνακας) Εργοληπτών, από την Αυτοτελή Δ/ση Πολιτικής Προστασίας, διάθεσης μηχανημάτων και προσωπικού για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από φυσικές, τεχνολογικές και λοιπές καταστροφές στην περιοχή ευθύνης της Περιφέρειας **Στερεάς Ελλάδας**.

Το Μητρώο Εργοληπτών για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από φυσικές, τεχνολογικές και λοιπές καταστροφές εγκρίνεται από την Οικονομική Επιτροπή και επικαιροποιείται όταν προστίθενται νέοι Εργολήπτες καθώς και όταν προστίθενται νέες τιμές μηχανημάτων. Στην περίπτωση νέων τιμών οι Εργολήπτες υποβάλουν νέα Υπεύθυνη Δήλωση ότι αποδέχονται τις τιμές του Μητρώου.

Η ανωτέρω διαδικασία κατάρτισης μητρώου εργοληπτών, νοείται ότι δύναται να εφαρμοστεί κατ αναλογία και στους Δήμους.

Επισημαίνεται ότι τα μνημόνια συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς για την εξασφάλιση επιπλέον πόρων προς ενίσχυση του έργου τους, έχουν το χαρακτήρα (εκ μέρους της Περιφέρειας ή του Δήμου) πρότασης-πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την παροχή συγκεκριμένων υπηρεσιών και αποδοχής εκ μέρους των ενδιαφερομένων. Η σύναψη της σχετικής σύμβασης αποτελεί δικαιοπραξία, της οποίας τα αποτελέσματα εξαρτώνται από γεγονός μελλοντικό και αβέβαιο και επέρχονται μόλις συμβεί το γεγονός (πλήρωση της αίρεσης),(άρθ.201 ΑΚ.).

Για ζητήματα που αναφέρονται στην ανωτέρω διαδικασία, σχετικά είναι τα 2/52145/0026/01 07- 2014 (ΑΔΑ: 7ΡΝΩΗ-ΨΟ2) και 2/86104/0026/11-09-2017 έγγραφα του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους, τα οποία έχουν αποσταλεί συνημμένα μαζί με όλη τη σχετική αλληλογραφία με το 6748/09- 10-2017 έγγραφό μας.

Συμπληρωματικά προς τα ανωτέρω σας γνωρίζουμε ότι η Δ/ση Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της Γ.Γ.Π.Π. προς υποβοήθηση του έργου της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, αποστέλλει ανά τρίμηνο τα στοιχεία του Μητρώου Μηχανημάτων Έργων όλης της Χώρας (δημόσια και ιδιωτικά), ανά Περιφερειακή Ενότητα και ανά Είδος Μηχανήματος έργου χωριστά για κάθε φορέα, όπως αυτά κοινοποιούνται στη Δ/σή μας από τη Δ/ση Ποιότητας και Τυποποίησης (Δ22), της Γενικής Διεύθυνσης Προδιαγραφών Μητρώων και Απαλλοτριώσεων⁷ (πρώην Διεύθυνση Μητρώων (Δ13) της Γενικής Δ/σης Τεχνικής Υποστήριξης) της Γενικής Γραμματείας Υποδομών του Υπουργείου Υποδομών & Μεταφορών. Ειδικότερα στο εν λόγω Μητρώο Μηχανημάτων Έργων καταγράφονται στοιχεία που αφορούν το είδος, το εργοστάσιο, τον τύπο του Μ.Ε., κ.λ.π. ανά Περιφερειακή Ενότητα.

Τέλος, επισημαίνεται ότι τα μνημόνια συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς για την εξασφάλιση επιπλέον πόρων, δεν συντρέχει λόγος να κοινοποιηθούν στις Διοικήσεις των Πυροσβεστικών Υπηρεσιών και των υπηρεσιών της ΕΛ.ΑΣ. που εδρεύουν εντός των διοικητικών τους ορίων, δεδομένου ότι αφορά εσωτερικές λειτουργίες των ΟΤΑ.

9.3 Κήρυξη περιοχών σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας συντονισμός φορέων

Η κήρυξη περιοχών σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας από την εκδήλωση σεισμών συνδέεται κατά κύριο λόγο

- με τον προσδιορισμό του είδους της καταστροφής, κατά τις διακρίσεις που προβλέπονται στον Σχέδιο ΞΕΝΟΚΡΑΤΗΣ (Παράρτημα Α),

- με τον προσδιορισμό του χρόνου (ημερομηνία εκδήλωσης του καταστροφικού φαινομένου) και του χώρου που εκδηλώθηκε το καταστροφικό φαινόμενο με βάση τη διοικητική του υπαγωγή (πχ. τοπική κοινότητα, δημοτική ενότητα, κλπ),
- με την κινητοποίηση δυναμικού και μέσων με την προσφυγή σε διαδικασίες που είναι απολύτως απαραίτητες για την εξεύρεση επιπλέον πόρων λόγω της κατεπείγουσας ανάγκης οφειλόμενης στην εκδήλωση του καταστροφικού φαινομένου, κατά το οποίο οι ενδιαφερόμενες αναθέτουσες αρχές (**Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας**, Δήμοι) δεν διαθέτουν τους απαραίτητους πόρους (ανθρώπινο δυναμικό και μέσα) για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών.

Το θεσμικό πλαίσιο και οι κατευθυντήριες οδηγίες για την κήρυξη περιοχών σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας προσδιορίζονται στο 2300/29-03-2016 έγγραφο της Δ/σης Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ (ΑΔΑ: ΩΜΣΚ465ΦΘΕ-7ΒΞ). Διευκρινίζεται ότι

- η έκδοση αποφάσεων κήρυξης μιας περιοχής σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας δρομολογείται μετά, ή κατά την διάρκεια εκδήλωσης καταστροφών και όταν το ανθρώπινο δυναμικό και τα μέσα δεν επαρκούν και απαιτούνται δυνάμεις πλέον των διατιθέμενων υπό κανονικές συνθήκες, προκειμένου να αντιμετωπιστούν οι συνέπειες από την εκδήλωση του καταστροφικού φαινομένου (άρθρο 2, παρ. 4β' του Ν.3013/2002). Δηλαδή η εφαρμογή του άρθρου 8δ' του Ν. 3013/2002, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, έχει θεσμική βάση σε συντελεσθείσες, ή εν εξελίξει καταστροφές,
- η κήρυξη μιας περιοχής σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας, σύμφωνα με το άρθρο 8 παρ. 1δ' του Ν.3013/2002, δεν συνδέεται με την διαδικασία οριοθέτησης μιας περιοχής ως πληγείσας από σεισμό (σεισμόπληκτη) και δεν αποτελεί προϋπόθεση για την ενεργοποίηση ειδικότερων νομοθετικών ρυθμίσεων σχετικών με την καταβολή αποζημιώσεων και δανείων σε πληγέντες. Η διαδικασία για την οριοθέτηση μιας περιοχής ως πληγείσας από σεισμό (σεισμόπληκτη) δρομολογείται ανεξάρτητα και περιγράφεται αναλυτικά στην παράγραφο 12.4 του παρόντος.
- Κατά την διάρκεια εξέλιξης του καταστροφικού φαινομένου, η διαδικασία έκδοσης αποφάσεων για την κήρυξη περιοχών σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας από τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας δύναται να υλοποιείται καταρχήν μετά από προφορικό αίτημα των αρμοδίων Αποκεντρωμένων Οργάνων Πολιτικής Προστασίας (**Δήμαρχος, Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π**) και σχετικής προφορικής αποδοχής του από τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας, προκειμένου να εξευρεθούν άμεσα οι πόροι (ανθρώπινο δυναμικό και μέσα) που απαιτούνται για την άμεση αντιμετώπιση των εκτάκτων αναγκών. Εν συνεχεία ακολουθεί σχετική αλληλογραφία μεταξύ των φορέων που υποβάλλουν το αίτημα και της ΓΓΠΠ, προκειμένου να εκδοθεί η σχετική απόφαση.

9.4 Πληρωμή δαπανών στο πλαίσιο δράσεων πολιτικής προστασίας

Θέματα που αφορούν το θεσμικό πλαίσιο που διέπει τη διαδικασία πληρωμής δαπανών Πολιτικής Προστασίας σε επίπεδο ΟΤΑ μετά τη δημοσίευση του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ/τ. Α' / 147), αναφέρονται αναλυτικά στο 6748/9-10-2017 έγγραφο της Δ/σης Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ.

Ειδικότερα, σύμφωνα με το 2/86104/0026/11-09-2017 έγγραφο του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους (ΓΛΚ), κατ' ουσίαν εξακολουθούν να ισχύουν οι προϋποθέσεις που ορίζονταν στο 2/52145/0026/01-07-2014 έγγραφο του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους με ΑΔΑ.:7ΡΝΩΗ-ΨΟ2, στην περίπτωση προσφυγής στη διαδικασία της διαπραγμάτευσης χωρίς προηγούμενη δημοσίευση όταν για λόγους κατεπείγουσας ανάγκης δεν είναι δυνατή η τήρηση των προβλεπόμενων προθεσμιών.

Ακόμη εξακολουθούν να ισχύουν τα διαλαμβανόμενα στο 2/52145/0026/01-07-2014 έγγραφο του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους για δαπάνες που πραγματοποιούνται εκτάκτως, καθώς και για τις λοιπές δαπάνες του άρθρου 9 του Π.Δ. 80/16, στις οποίες ρητά προβλέπονται και οι δαπάνες πολιτικής προστασίας (άρθ. 9 παρ.4 του Π.Δ. 80/16), για τις οποίες αναλαμβάνεται η υποχρέωση και δεσμεύεται η απαραίτητη πίστωση αμέσως μετά την παραλαβή του σχετικού λογαριασμού, οπότε και δεσμεύεται η σχετική πίστωση.

Στο πλαίσιο αυτό και έχοντας υπόψη τα 2/52145/0026/1-7-2014 και 2/86104/0026/11-09-2017 έγγραφα του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους, καθώς και το 48852/2014/19-05-2015 (ορθή επανάληψη 05-06-2015) έγγραφο της Δ/σης Οικονομικών Τ.Α του Υπουργείου Εσωτερικών, προκύπτει ότι το θεσμικό πλαίσιο που διέπει την πληρωμή δαπανών Πολιτικής Προστασίας των Περιφερειών ισχύει κατ' αναλογία και στους Δήμους.

Επομένως οι οδηγίες και διευκρινήσεις που παρασχέθηκαν με το υπ. αριθμ. 2/52145/0026/01-07-2014 έγγραφο του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους με Α.Δ.Α.: 7ΡΝΩΗ-ΨΟ2 εξακολουθούν να ισχύουν για τις Περιφέρειες και κατ' αναλογία και για τους Δήμους.

Περαιτέρω με το υπ αρθ. 2/86104/0026/11-09-2017 έγγραφο του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους διευκρινίζονται θέματα που αφορούν:

- στα νομοθετήματα που καταργήθηκαν με το Ν.4412/2016 και τις ισχύουσες πλέον διατάξεις,
- στη διαδικασία ηλεκτρονικών κληρώσεων βάσει της υπ. αριθ. 15299/17-03-2107 απόφασης του Υπουργού Μεταφορών και Υποδομών,
- στη διαδικασία προσδιορισμού της εκτιμώμενης αξίας,
- και στην καταχώρηση του αριθμού ανάληψης υποχρέωσης στο «ΚΗΜΔΗΣ», η οποία θεωρείται από το Γενικό Λογιστήριο του Κράτους ότι θα πρέπει να πραγματοποιείται αμέσως μετά την έκδοση της σχετικής απόφασης σύμφωνα και με το αρθρ. 10 παρ.1β. της Υ.Α. 57654/23-05-2017 (Β.1781).

Επισημαίνεται ότι οι φορείς μπορούν να ανατρέχουν στην ιστοσελίδα της Ε.Α.Α.ΔΗ.ΣΥ. (Ενιαία Ανεξάρτητη Αρχή Δημοσίων Συμβάσεων) www.eaadhsy.gr, όπου στο πεδίο Νομοθεσία

μπορούν να ανακτούν το νόμο 4412/2016, με ενσωματωμένες τις τροποποιήσεις του, καθώς και κατευθυντήριες οδηγίες ως προς την εφαρμογή του.

Επίσης σχετικά με το υπ. αριθ..2/16861/0026 από 31-03-2017 έγγραφο του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους, στο οποίο υπάρχει αναφορά στο υπ.αριθμ. 2/86104/0026/11-09-2017 έγγραφο του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους, διευκρινίζεται ότι η σχετική αναφορά, αφορά το θεσμικό πλαίσιο που διέπει την πληρωμή δαπανών για την επείγουσα διαχείριση συμβάντων με επικίνδυνα απόβλητα, στα πλαίσια εφαρμογής της ΚΥΑ 62952/5384/2016 (ΦΕΚ 4326B/30-12-2017).

Συμπερασματικά, για την πληρωμή εκτάκτων δαπανών που προκύπτουν από απρόβλεπτα γεγονότα όπως φυσικές, τεχνολογικές και λοιπές καταστροφές και όταν δεν είναι δυνατή η τήρηση των προθεσμιών που προβλέπονται από άλλες διαγωνιστικές διαδικασίες, υπάρχουν διαθέσιμα δύο «εργαλεία».

Το πρώτο εργαλείο είναι η διαδικασία της διαπραγμάτευσης, χωρίς προηγούμενη δημοσίευση, του άρθρου 32 του Ν 4412/2016, το οποίο ακολουθείται για δημόσιες συμβάσεις έργων, προμηθειών και υπηρεσιών.

Το δεύτερο εργαλείο είναι το ΠΔ 80/16 (άρθρο 9), σύμφωνα με το οποίο η ανάληψη υποχρέωσης και η δέσμευση της απαραίτητης πίστωσης για τις δαπάνες που δεν μπορούν να προβλεφθούν (πχ δαπάνες πολιτικής προστασίας), αναλαμβάνονται αμέσως μετά τη γνωστοποίηση του ύψους της οφειλής πχ της παραλαβής του σχετικού λογαριασμού (ΓΛΚ 2/86104/0026/11-9-17). Οι οικονομικές εγκρίσεις δηλαδή που απαιτούνται γίνονται απολογιστικά.

Επισημαίνεται ότι το άρθρο 15 του Π.Δ. 171/87 δεν έχει καταργηθεί ρητά (περ.67 άρθρου 377 του Ν. 4412/2016) από τον Ν.4412/2016 επομένως εξακολουθεί να ισχύει για τους ΟΤΑ Α' βαθμού. (Υπ. Υποδομών Μεταφ. & Δικτ. εγκ.18/ΔΝΣα'/οικ.68559 /Φ.ΕΓΚΥΚΛ./19.10.2016). Επομένως οι ΟΤΑ Α' βαθμού, για δαπάνες μέχρι 5.869,41 €, μπορούν να ακολουθούν τη διαδικασία απευθείας ανάθεσης μικρών έργων κατά εφαρμογή του άρθρου 15 του ΠΔ 171/87 (όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 1 του ΠΔ 229/1999 ΦΕΚ τ.Α'194). Ωστόσο για την ανάθεση μικρών έργων, όπως αυτά περιγράφονται στο συγκεκριμένο άρθρο του Π.Δ. 171/1987, εφαρμόζονται οι παρ. 5 & 6 του άρθρου 118 του ν. 4412/2016 (διενέργεια δημόσιας κλήρωσης).

9.5 Πρόσληψη εκτάκτου προσωπικού από τους ΟΤΑ για την αντιμετώπιση κατεπείγουσών αναγκών από την εκδήλωση σεισμών

Σύμφωνα με το άρθρο 20 του Ν.2190/1994 και το άρθρο 212 του Ν.3584/2007, όπως αυτά ισχύουν, σε περιπτώσεις εκτεταμένων ζημιών από σεισμούς, πλημμύρες, παγετούς και πυρκαγιές επιτρέπεται η πρόσληψη προσωπικού με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου από τους Ο.Τ.Α για διάστημα έως οχτώ (8) μήνες από την επέλευση του γεγονότος χωρίς να απαιτείται η προηγούμενη κήρυξη της περιοχής σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας.

Περαιτέρω σύμφωνα με τον προγραμματισμό προσλήψεων έκτακτου προσωπικού έτους

2019 στους ΟΤΑ Α & Β Βαθμού και τα ΝΠΙΔ αυτών προβλέπεται ότι βάσει των διατάξεων της παρ.1α του άρθρου 41 του Ν.4325/2015 το προσωπικό που προσλαμβάνεται για την αντιμετώπιση κατεπειγουσών αναγκών (σεισμοί, πλημμύρες, πυρκαγιές κ.λπ.) με συμβάσεις διάρκειας έως οκτώ μηνών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 20 του Ν.2190/1994 και το άρθρο 212 του Ν.3584/2007 όπως ισχύουν, εξαιρέθηκε από την έγκριση της Επιτροπής της ΠΥΣ 33/2006 όπως ισχύει. Η εξαίρεση αυτή κρίθηκε επιβεβλημένη προκειμένου οι φορείς να μπορούν να αντιμετωπίσουν άμεσα, χωρίς καμία χρονοτριβή, τις ανάγκες που προκύπτουν εξαιτίας των ανωτέρω έκτακτων γεγονότων.

Επιπλέον σύμφωνα με το άρθρ. 41 παρ 2 του Ν. 4325/2015 (ΦΕΚ 47/Α΄/2015) επιτρέπεται η πρόσληψη προσωπικού οποιασδήποτε ειδικότητας με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου από τους Ο.Τ.Α. για την αντιμετώπιση κατεπειγουσών εποχικών ή πρόσκαιρων αναγκών, με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου της οποίας η διάρκεια δεν υπερβαίνει τους δύο (2) μήνες μέσα σε συνολικό διάστημα δώδεκα (12) μηνών.

9.6 Επίταξη προσωπικών υπηρεσιών για την αντιμετώπιση επείγουσας κοινωνικής ανάγκης από θεομηνία

Θέματα που σχετίζονται με την επίταξη προσωπικών υπηρεσιών και επίταξη κινητών και ακίνητων πραγμάτων για την αντιμετώπιση επείγουσας κοινωνικής ανάγκης από θεομηνία ή ανάγκης που μπορεί να θέσει σε κίνδυνο τη δημόσια υγεία, ρυθμίζονται με το άρθρο 1 του Νόμου 4325/15 (ΦΕΚ 47/Α΄/2015), με ισχύ από την 11η-05-2015, το άρθρο 41 του Ν. 3536/2007 (42/Α΄/2007) και το Ν.Δ.17/1974 (236/Α΄/1974) , όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν .

Σύμφωνα με τα ανωτέρω η επίταξη προσωπικών υπηρεσιών επιτρέπεται αποκλειστικά σε περίπτωση πολέμου ή επιστράτευσης ή επείγουσας κοινωνικής ανάγκης από θεομηνία ή ανάγκης που μπορεί να θέσει σε κίνδυνο τη δημόσια υγεία.

Οι ανωτέρω διατάξεις εφαρμόζονται κατόπιν απόφασης του Πρωθυπουργού, ύστερα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπουργού στην αρμοδιότητα του οποίου ανήκει η αντιμετώπιση της αιτίας που προκάλεσε ανάγκη από τις αναφερόμενες παραπάνω. Με την απόφαση του Πρωθυπουργού εξουσιοδοτούνται οι Υπουργοί ή ο Περιφερειάρχης **Στερεάς Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π** να προβαίνουν, με απόφασή τους, σε επίταξη προσωπικών υπηρεσιών (άρθρ. 1 του Ν. 4325/15).

Η Δ/ση Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ, με το 3854/10-06-2015 έγγραφό της, έχει ήδη ενημερώσει σχετικά τις αρμόδιες οργανικές μονάδες Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας **Στερεάς Ελλάδας** και των Δήμων της χώρας, καθώς και εμπλεκόμενους φορείς σε κεντρικό επίπεδο (Α/ΕΛ.ΑΣ., Α.Π.Σ., Α/Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ., ΕΚΑΒ, κλπ

ΜΕΡΟΣ 10

ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΡΑΣΕΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Μετά την εκδήλωση ενός σεισμού οι φορείς πολιτικής προστασίας, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους, κινητοποιούνται άμεσα και δρομολογούν σειρά δράσεων για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών. Προϋπόθεση για την αποτελεσματική απόκριση των φορέων πολιτικής προστασίας της χώρας είναι η συνέργεια, η συνεργασία και η διαλειτουργικότητα σε όλα τα επίπεδα Διοίκησης.

Στο παρόν Μέρος Χ δίνονται συντονιστικές οδηγίες για τη απόκριση όλων των εμπλεκόμενων φορέων για την από κοινού αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση συνεπειών και την εξασφάλιση ενιαίας και συγχρονισμένης δράσης.

10.1 Αυξημένη ετοιμότητα για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών

Όπως έχει ήδη αναφερθεί, δεδομένης της αδυναμίας βραχυπρόθεσμης πρόγνωσης σεισμικών φαινομένων, η έγκαιρη προειδοποίηση γενικά δεν έχει εφαρμογή στην περίπτωση του σχεδιασμού αντιμετώπισης κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών.

Ωστόσο, ο Γενικός Γραμματέας Πολιτικής Προστασίας δύναται να θέσει το δυναμικό και τα μέσα πολιτικής προστασίας (όπως ορίζονται στο αρθ. 3 του Ν. 3013/2002) σε κατάσταση ετοιμότητας πολιτικής προστασίας εν όψει επαπειλούμενου κινδύνου (σύμφωνα με το αρθ. 2 του Ν. 3013/2002), λαμβάνοντας υπόψη τις γνωμοδοτήσεις – πορίσματα της Μόνιμης Ειδικής Επιστημονικής Επιτροπής Εκτίμησης Σεισμικής Επικινδυνότητας και Αξιολόγησης Σεισμικού Κινδύνου του Ο.Α.Σ.Π. (Δ16γ/08/264/Γ/2014 - ΦΕΚ 2019/Β΄/2014 και ΔΝΣα/49717/Φ.50κ/17 - ΦΕΚ 714/ΥΟΔΔ/2017).

Σε αυτές τις περιπτώσεις

- οι Δήμοι και η **Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας** στις περιοχές που έχουν τεθεί σε κατάσταση ετοιμότητας πολιτικής προστασίας εν όψει επαπειλούμενου κινδύνου, ελέγχουν άμεσα την πορεία υλοποίησης των προπαρασκευαστικών δράσεων που προβλέπονται στις παραγράφους 5.1 και 6.1 του παρόντος αντίστοιχα και σε περίπτωση που δεν έχουν ολοκληρωθεί επισπεύδεται η υλοποίησή τους. Στις ανωτέρω περιοχές, οι Δήμαρχοι και οι αρμόδιοι Αντιπεριφερειάρχες (που ενεργούν σύμφωνα με τις οδηγίες και τις κατευθύνσεις που τους παρέχει ο **Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστή Π.Π**), δύναται κατά την κρίση τους να συγκαλέσουν τα Συντονιστικά Τοπικά Όργανα (ΣΤΟ) των Δήμων και τα Συντονιστικά Όργανα Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) των Περιφερειακών Ενοτήτων αντίστοιχα για υποβοήθηση του έργου τους στον συντονισμό των φορέων που εμπλέκονται σε δράσεις ετοιμότητας πολιτικής προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών.
- οι λοιποί αρμόδιοι επιχειρησιακά εμπλεκόμενοι φορείς α) προβαίνουν σε άμεσο έλεγχο και

τυχόν επικαιροποίηση των επιχειρησιακών τους σχεδίων για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμού, β) δύναται να προχωρήσουν στην ενίσχυση των επιχειρησιακών δυνατοτήτων τους στις ανωτέρω περιοχές που έχουν τεθεί σε κατάσταση ετοιμότητας πολιτικής προστασίας εν όψει επαπειλούμενου κινδύνου και γ) συμμετέχουν στα Συντονιστικά Τοπικά Όργανα (ΣΤΟ) των Δήμων και τα Συντονιστικά Όργανα Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) των Περιφερειακών Ενοτήτων.

10.2 Διοίκηση, Έλεγχος & Συντονισμός επιχειρήσεων

Για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από την εκδήλωση σεισμών και τη διαχείριση των συνεπειών (συμπεριλαμβανομένης της οργανωμένης απομάκρυνσης πολιτών και της άμεσης-βραχείας αποκατάστασης), η Διοίκηση, Έλεγχος & Συντονισμός των επιχειρήσεων αποτελεί ευθύνη των οργάνων Πολιτικής Προστασίας (Γενικός Γραμματέας Πολιτικής Προστασίας, Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης, αρμόδιος Αντιπεριφερειάρχης, **Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστή Π.Π**, Δήμαρχος) τα οποία αναλόγως της κλιμάκωσης υλοποιούν στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους δράσεις πολιτικής προστασίας, ενημερώνοντας ταυτόχρονα το ανώτερο διοικητικά Όργανο Πολιτικής Προστασίας.

Η Διοίκηση, ο Έλεγχος & ο Συντονισμός επιμέρους επιχειρησιακών δράσεων αναλαμβάνεται από τους καθ' ύλη αρμόδιους φορείς.

- Δράσεις έρευνας και διάσωσης, ελέγχου και καταστολής των αστικών πυρκαγιών, καθώς και ενίσχυσης σε προσωπικό και μέσα του ΠΣ, αναλαμβάνονται και συντονίζονται από τον εκάστοτε Επικεφαλής Αξιωματικό του Πυροσβεστικού Σώματος, ο οποίος ενεργεί ως συντονιστής του έργου στην περιοχή του συμβάντος.
- Δράσεις ασφάλειας, μέτρων τροχαίας, υποστήριξη μέτρων προστασίας πολιτών αναλαμβάνονται και συντονίζονται από τον εκάστοτε Επικεφαλής Αξιωματικό της Ελληνικής Αστυνομίας και σε περίπτωση περιοχής αρμοδιότητας Λιμενικού Σώματος, από τον εκάστοτε Επικεφαλής Αξιωματικό του Λιμενικού Σώματος.
- Δράσεις ιατρικής υποστήριξης, διακομιδής τραυματιών-ασθενών και ενεργοποίησης των κατά τόπους μονάδων υγείας (νοσοκομεία, κέντρα υγείας, κλπ).αναλαμβάνονται και συντονίζονται από το ΕΚΑΒ (Κεντρική Υπηρεσία ή Παράρτημα ΕΚΑΒ).
- Δράσεις έρευνας και διάσωσης στην χωρική αρμοδιότητα του Λιμενικού Σώματος - Ελληνικής Ακτοφυλακής (θαλάσσιος χώρος, αιγιαλός και παραλία) αναλαμβάνονται και συντονίζονται από τις εκάστοτε αρμόδιες αρχές του ΛΣ-ΕΛΑΚΤ

10.3 Επίσημη ανακοίνωση χαρακτηριστικών σεισμικού φαινομένου

Η επίσημη ανακοίνωση του σεισμού που αφορά στα εγγενή στοιχεία του σεισμού (ώρα εκδήλωσης, μέγεθος, επίκεντρο, εστιακό βάθος, χαρακτηρισμός) δίδεται από το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών, το οποίο αποτελεί τον συντονιστή φορέα του

Ενιαίου Εθνικού Σεισμολογικού Δικτύου (Ε.Ε.Σ.Δ.).

Μετά την εκδήλωση σεισμού το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών αποστέλλει την επίσημη ανακοίνωση του σεισμού στον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας, καθώς και στον Πρόεδρο του Ο.Α.Σ.Π. για την περαιτέρω κινητοποίηση των εμπλεκόμενων υπηρεσιών και φορέων στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την διαχείριση των συνεπειών, όταν αυτό κριθεί απαραίτητο.

Η αποστολή της επίσημης ανακοίνωσης του σεισμού πραγματοποιείται κατά κύριο λόγο για σεισμούς μεγέθους άνω των 4 βαθμών της κλίμακας Richter.

10.3.1 Δίκτυο παρακολούθησης σεισμικής δραστηριότητας

Με στόχο την διαρκή παρακολούθηση της σεισμικής δραστηριότητας στον Ελληνικό χώρο και την εγκυρότερη και ενιαία ενημέρωση της πολιτείας και του κοινού για την εξέλιξη της σεισμικής δραστηριότητας, ιδιαίτερα σε περιπτώσεις σεισμικής έξαρσης, έχει συγκροτηθεί το Ενιαίο Εθνικό Σεισμολογικό Δίκτυο (Ε.Ε.Σ.Δ.).

Οι φορείς που συμμετέχουν στο Ε.Ε.Σ.Δ είναι: (α) Το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών, (β) το Εργαστήριο Σεισμολογίας του Τομέα Γεωφυσικής και Γεωθερμίας του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, (γ) το Εργαστήριο Γεωφυσικής του Τομέα Γεωφυσικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, (δ) το Εργαστήριο Σεισμολογίας του Τομέα Εφαρμοσμένης Γεωλογίας και Γεωφυσικής του Πανεπιστημίου Πατρών.

Η παρακολούθηση της σεισμικής δραστηριότητας επί 24ώρου βάσης γίνεται από το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του Ε.Α.Α. και, εκ περιτροπής, από έναν από τους υπόλοιπους συμμετέχοντες φορείς που έχουν τη δυνατότητα υπηρεσίας για την παρακολούθηση της σεισμικής δράσης καθ'όλη τη διάρκεια του 24ώρου. Οι φορείς αυτοί συνεργάζονται στενά ιδιαίτερα σε περιπτώσεις σεισμικής έξαρσης για την έκδοση επίσημης ενημέρωσης σχετικά με τα εγγενή χαρακτηριστικά του σεισμού (ώρα εκδήλωσης, μέγεθος, επίκεντρο, εστιακό βάθος και χαρακτηρισμός).

Η επίσημη ενημέρωση εκδίδεται από το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του Ε.Α.Α εξ ονόματος του Ε.Ε.Σ.Δ. Σε περίπτωση που αδυνατεί το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του Ε.Α.Α. να εκδώσει έγκαιρα το πρώτο ανακοινωθέν, αυτό εκδίδεται από τον εκ περιτροπής φορέα, έπειτα από συνεννόηση με το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του Ε.Α.Α, πάλι εξ ονόματος του Ε.Ε.Σ.Δ., σύμφωνα με τον Κανονισμό Λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Σεισμογράφων.

Επίσης, στον δικτυακό τόπο του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών (<http://www.gein.noa.gr/el/>), σχεδόν σε πραγματικό χρόνο μετά την εκδήλωση σεισμού, παρέχεται προκαταρκτική αυτόματη λύση (ώρα εκδήλωσης, μέγεθος, επίκεντρο, εστιακό βάθος) από το αυτόματο υπολογιστικό σύστημα, χωρίς τη συμμετοχή σεισμολόγου. Η προκαταρκτική

αυτόματη λύση δίνει μια πρώτη άμεση εκτίμηση για τα χαρακτηριστικά του σεισμού και μπορεί να διαφέρει από την επίσημη ενημέρωση που εκδίδεται από το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του Ε.Α.Α εξ ονόματος του Ε.Ε.Σ.Δ..

10.4 Αρχική εκτίμηση συνεπειών

Οι πρώτες πληροφορίες σχετικά με την εκδήλωση σεισμού, τις επηρεαζόμενες περιοχές και την αρχική εκτίμηση των συνεπειών, σε συνδυασμό με την επίσημη ανακοίνωση του σεισμού από το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών, έχουν βαρύνουσα σημασία για την ορθή εκτίμηση της κατάστασης και την εν συνεχεία άμεση κινητοποίηση και κλιμάκωση των δράσεων πολιτικής προστασίας. Σημειώνεται ότι η εκτίμηση των συνεπειών είναι μια δυναμική διαδικασία και δύναται να τροποποιείται σύμφωνα με τις νεότερες εισερχόμενες πληροφορίες αλλά και λόγω της περαιτέρω εξέλιξης της σεισμικής δράσης στην περιοχή.

Οι κατά τόπους αρμόδιες υπηρεσίες της ΕΛ.ΑΣ., οι οποίες αποτελούν θεσμικά τον φορέα επίσημης ενημέρωσης για την αρχική εκτίμηση των συνεπειών στην περιοχή ευθύνης τους μετά από την εκδήλωση σεισμού (ΥΑ 1299 10-04-2003, ΦΕΚ 423/Β'/2003), δια των αρμόδιων οργάνων τους συλλέγουν πληροφορίες σχετικές με τις επιπτώσεις που έχει προκαλέσει ο σεισμός (ζημιές, θύματα, καταρρεύσεις, εγκλωβισμοί, κτλ), ενημερώνουν άμεσα:

- τους επιχειρησιακά εμπλεκόμενους τοπικούς φορείς (Π.Σ., Ε.Κ.Α.Β., κλπ) για συμβάντα αρμοδιότητάς τους,
- τον οικείο Δήμαρχο, τον Περιφερειάρχη **Στ.Ελλάδας / Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π** και τον αρμόδιο Αντιπεριφερειάρχη
- το ΚΕΠΠ/ΓΓΠΠ, τηλεφωνικώς και γραπτώς όταν αυτό είναι εφικτό (συνοπτική έγγραφη αναφορά – Υ.Α. 1299 10-04-2003, ΦΕΚ 423/Β'/2003).

Διευκρινίζεται, ότι η επίσημη ενημέρωση του κοινού για την επικρατούσα κατάσταση και την βατότητα του οδικού δικτύου, αποτελεί αρμοδιότητα των κατά τόπους υπευθύνων υπηρεσιών της ΕΛ.ΑΣ.

Η ανωτέρω ενημέρωση για την επικρατούσα κατάσταση και την βατότητα του οδικού δικτύου πραγματοποιείται κατά περίπτωση με την έκδοση δελτίων τύπου και ανακοινώσεων, με την μορφή προφορικών δηλώσεων και συνεντεύξεων καθώς και μέσω της ιστοσελίδας της ΕΛΑΣ (www.astynomia.gr).

Με εντολή του **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π** και των Δημάρχων, κινητοποιούνται οι υπεύθυνοι των αρμόδιων υπηρεσιών της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** και του Δήμου στην πληγείσα περιοχή για την άμεση διαχείριση των συνεπειών και την παροχή βοήθειας στους πληγέντες.

Το ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ μετά τη λήψη της επίσημης ανακοίνωσης του σεισμού από το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών, επικοινωνεί άμεσα με τις κατά τόπους αρμόδιες υπηρεσίες της ΕΛ.ΑΣ., τα Γραφεία Πολιτικής Προστασίας των Δήμων, Τμήματα

Πολιτικής Προστασίας των Περιφερειακών Ενοτήτων, Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, Δ/σεις Πολιτικής Προστασίας των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, καθώς και με άλλα Κέντρα Επιχειρήσεων που λειτουργούν σε 24-ωρη βάση φορείς της κεντρικής διοίκησης (ΕΛ.ΑΣ./ΕΣΚΕΔΙΚ, ΕΚΑΒ, 199 ΣΕΚΥΠΣ/ΕΣΚΕ, κλπ), ενημερώνεται για τις ευρύτερες επιπτώσεις του σεισμού και ενημερώνει το Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας, το Προϊστάμενο της Δ/σης Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ και τον Προϊστάμενο της Γενικής Διεύθυνσης Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.) της Γενικής Γραμματείας Υποδομών.

Ο Πρόεδρος Ο.Α.Σ.Π., εκτιμώντας τα χαρακτηριστικά του σεισμού και την αρχική εκτίμηση των συνεπειών ενημερώνει τον Υπουργό Υποδομών & Μεταφορών, τον Υπουργό Προστασίας του Πολίτη, τον Γενικό Γραμματέα Υποδομών και τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας.

Επισημαίνεται ότι οι κατά τόπους αρμόδιες υπηρεσίες Τροχαίας της ΕΛ.ΑΣ. δύναται να λαμβάνουν εντός και εκτός κατοικημένων περιοχών προσωρινά μέτρα απαγορεύσεων ή περιορισμών της κυκλοφορίας, όταν αυτό επιβάλλεται από ιδιαίτερους λόγους ασφαλείας ή σε έκτακτες περιπτώσεις για την αντιμετώπιση τελείως προσωρινών καταστάσεων (άρθρ. 52 του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας Ν. 2696/1999 – ΦΕΚ 57/Α΄/1999), όπως αυτό έχει αντικατασταθεί με την παρ. 9 του άρθρου 48 του Ν. 4313/2014)

Επίσης, η ΕΛ.ΑΣ., όταν αυτό απαιτείται και είναι εφικτό, δύναται με τα εναέρια μέσα που διαθέτει να πραγματοποιεί πτήσεις πάνω από τις πληγείσες περιοχές για την από αέρος συλλογή πληροφοριών σχετικά με τις επιπτώσεις του σεισμού και την επικρατούσα κατάσταση, με στόχο την ταχύτερη και πληρέστερη ενημέρωση της Κεντρικής Διοίκησης, στο πλαίσιο εφαρμογής του εγκεκριμένου Ειδικού Σχεδίου Κινητοποίησης της ΕΛ.ΑΣ. για την αντιμετώπιση καταστροφών που προέρχονται από σεισμούς.

Νοείται ότι οποιοσδήποτε φορέας σε Κεντρικό ή Αποκεντρωμένο επίπεδο συλλέξει πρωτογενείς πληροφορίες σχετικά με τις συνέπειες του σεισμού, οφείλει να ενημερώνει άμεσα τα αντίστοιχα διοικητικού επιπέδου όργανα των κατά περίπτωση επιχειρησιακά εμπλεκόμενων φορέων (Π.Σ, ΕΛ.ΑΣ, ΕΚΑΒ, κλπ) καθώς και τα αρμόδια Αποκεντρωμένα Όργανα Πολιτικής Προστασίας (Δήμαρχος, **Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας/Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π**, αρμόδιος Αντιπεριφερειάρχης)

10.5 Επικοινωνίες

Οι επικοινωνίες μεταξύ των Φορέων για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμού, γίνονται κατά κανόνα με τη χρήση των δικτύων σταθερής και κινητής τηλεφωνίας σε όλα τα στάδια επιχειρήσεων.

Για τις ενδοεπικοινωνίες τους οι εμπλεκόμενοι φορείς δύναται να χρησιμοποιούν και δίκτυα ασύρματων επικοινωνιών, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον επιχειρησιακό σχεδιασμό τους.

Η ανταλλαγή πληροφοριών, η αποστολή αιτημάτων, κλπ. που πραγματοποιούνται μέσω

τηλεφωνικών επικοινωνιών, δύναται να ακολουθείται με την αποστολή τηλεομοιοτυπίας (FAX) όταν αυτό απαιτείται και είναι εφικτό.

Η αρχική εκτίμηση των συνεπειών μετά την εκδήλωση σεισμού και η εν συνεχεία κινητοποίηση των φορέων που εμπλέκονται σε τοπικό, περιφερειακό και κεντρικό επίπεδο στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών, έχει ως βασική προϋπόθεση την απρόσκοπτη επικοινωνία τους μέσω των υφιστάμενων συστημάτων τηλεπικοινωνιών (σταθερή και κινητή τηλεφωνία, διαδίκτυο, ασύρματα δίκτυα).

Στις περιπτώσεις που, κατά τις πρώτες ώρες μετά την εκδήλωση του σεισμού, παρουσιάζονται δυσχέρειες στις επικοινωνίες και μέχρι την αποκατάστασή τους οι κατά τόπους Αστυνομικές Υπηρεσίες ή οι Υπηρεσίες του Πυροσβεστικού Σώματος, δύναται να υποστηρίξουν το έργο του **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακού Συντονιστή Π.Π**, των αρμόδιων Αντιπεριφερειάρχων και των Δημάρχων, που αφορά τις μεταξύ τους επικοινωνίες, με την διάθεση προσωπικού ή μέσων ως συνδέσμων με δυνατότητα ασύρματης επικοινωνίας, όταν αυτό απαιτείται και είναι εφικτό.

Εναλλακτικά, στο έργο της τηλεπικοινωνιακής υποστήριξης των Δημάρχων, των Αντιπεριφερειάρχων και του **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακού Συντονιστή Π.Π**, όταν παρουσιάζονται δυσχέρειες στις επικοινωνίες, δύναται να συμβάλλουν άμεσα οι Ραδιοερασιτεχνικοί Σύλλογοι ή ραδιοερασιτέχνες μέλη της Ένωσης Ελλήνων Ραδιοερασιτεχνών που δραστηριοποιούνται στην πληγείσα περιοχή, όπως αυτό έχει καθοριστεί εκ των προτέρων στις σχετικές προπαρασκευαστικές συνεδριάσεις των Συντονιστικών Τοπικών Οργάνων (ΣΤΟ) των οικείων Δήμων και των Συντονιστικών Οργάνων Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) των οικείων Περιφερειακών Ενοτήτων για την ετοιμότητα αντιμετώπισης κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών

10.6 Κινητοποίηση

Στο στάδιο αυτό, όλοι οι φορείς υπεύθυνοι για την αντιμετώπιση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης από την εκδήλωση σεισμού, λαμβάνοντας υπόψη την αρχική εκτίμηση των συνεπειών, αξιολογώντας τις πληροφορίες για την επικρατούσα κατάσταση καθώς και τα πιθανά αιτήματα συνδρομής προς άλλους φορείς, κινητοποιούν το εμπλεκόμενο προσωπικό και τα μέσα που έχουν στη διάθεσή τους για την υλοποίηση δράσεων πολιτικής προστασίας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών της καταστροφής, βάσει του αντίστοιχου σχεδιασμού τους.

Νοείται ότι το επίπεδο κλιμάκωσης και κινητοποίησης του εμπλεκόμενου προσωπικού και μέσων δύναται να τροποποιηθεί όταν αυτό απαιτηθεί βάσει της αξιολόγησης των νεότερων δεδομένων που αφορούν στις συνέπειες του καταστροφικού φαινομένου. Κριτήρια κλιμάκωσης θεωρούνται:

- η αδυναμία αντιμετώπισης της καταστροφής από το κατώτερο διοικητικό επίπεδο λόγω ανεπάρκειας διατιθέμενων πόρων
- η έκταση της καταστροφής

➤ το μέγεθος των απωλειών ή ζημιών (ένταση της καταστροφής)

Διευκρινίζεται ότι η κλιμάκωση της κινητοποίησης του κάθε φορέα δεν πρέπει να συγχέεται με τη γενικότερη κλιμάκωση της κινητοποίησης του συνόλου του Μηχανισμού Πολιτικής Προστασίας (η οποία ορίζεται στο Ν.3013/2002, αρθ. 2) και είναι δυνατόν να λαμβάνει χώρα σε διαφορετικό χρόνο, όπως προκύπτει από το ρόλο και τις αρμοδιότητες του.

10.6.1 Κινητοποίηση σε τοπικό επίπεδο

Οι κατά τόπους Αστυνομικές Αρχές με βάση την αρχική εκτίμηση των συνεπειών μετά την εκδήλωση σεισμού και σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο σχεδιασμό τους κινητοποιούν τους διαθέσιμους πόρους, αν αυτό απαιτηθεί, για τη λήψη μέτρων τροχαίας κίνησης για την διευκόλυνση της κίνησης των οχημάτων έκτακτης ανάγκης (Π.Σ., Ε.Κ.Α.Β., κλπ), καθώς και για την διευκόλυνση της κίνησης των πολιτών προς ασφαλείς υπαίθριους χώρους (χώροι καταφυγής).

Επίσης, στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων τους, προχωρούν στη λήψη μέτρων τάξης και ασφάλειας περιμετρικά των χώρων επιχειρήσεων του Π.Σ., στους χώρους που έχουν καταφύγει οι πολίτες (χώροι καταφυγής), καθώς και όπου αλλού απαιτείται η επιπρόσθετη λήψη μέτρων ασφάλειας για την διευκόλυνση του έργου των σωστικών συνεργείων, και την προστασία της ζωής και της περιουσίας των πολιτών. Σε περιπτώσεις που δεν επαρκούν τα διαθέσιμα μέσα του ΕΚΑΒ και αν παραστεί ανάγκη, δύναται να συνδράμουν το έργο της μεταφοράς τραυματιών σε νοσηλευτικές μονάδες.

Οι κατά τόπους Πυροσβεστικές Υπηρεσίες, μετά την εκδήλωση σεισμού ενημερώνονται για συμβάντα αρμοδιότητάς τους από τις υπηρεσίες της ΕΛ.ΑΣ. ή και από άλλους φορείς και ιδιώτες και κινητοποιούνται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στα επιχειρησιακά τους σχέδια. Προβαίνουν σε αξιολόγηση και εκτίμηση των πληροφοριών από τον τόπο της καταστροφής, κλιμακώνουν τις δράσεις τους και αναλόγως της φύσης και της έκτασης των συμβάντων αρμοδιότητάς τους (αστική έρευνα και διάσωση, κατάσβεση πυρκαγιών, κτλ.) αιτούνται μέσω του ΕΣΚΕ την ενίσχυση των δυνάμεών τους με προσωπικό και μέσα του Π.Σ., καθώς και την υποστήριξη για την υλοποίηση των ανωτέρω δράσεων από άλλους φορείς (ΕΛ.ΑΣ., ΕΚΑΒ, ΟΤΑ, κλπ).

Οι υπηρεσίες του ΕΚΑΒ στις πληγείσες περιοχές, με βάση την ενημέρωση που έχουν από τις υπηρεσίες της ΕΛ.ΑΣ., του Π.Σ. ή και από άλλους φορείς και ιδιώτες, θέτουν σε ετοιμότητα τους διαθέσιμους πόρους τους, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο σχεδιασμό τους, και κατευθύνουν το έργο τους σε συνεργασία με τους κατά τόπους διοικητές των υγειονομικών μονάδων και τις κατά τόπους διοικήσεις του Π.Σ., της ΕΛ.ΑΣ. και του ΛΣ/ΕΛΑΚΤ.

Ο Πρόεδρος του Ε.Κ.Α.Β. ενεργοποιεί, όταν αυτό απαιτηθεί, την Ομάδα Διαχείρισης Κρίσεων (Ο.Δι.Κ.) του Εθνικού Κέντρου Άμεσης Βοήθειας, η οποία συντονίζει επιτελικά και επιχειρησιακά τις δραστηριότητες των κατά τόπους δυνάμεων του ΕΚΑΒ (παραρτήματα του ΕΚΑΒ, Ειδικό Τμήμα Ιατρικής Καταστροφών (ΕΤΙΚ) του ΕΚΑΒ, κλπ).

Επίσης το **ΕΚΑΒ**, μετά την εκδήλωση σεισμού, έχει την ευθύνη για τον γενικότερο συντονισμό των φορέων που έχουν την ευθύνη για την υλοποίηση δράσεων σχετικών με την αντιμετώπιση εκτάκτων καταστάσεων που αφορούν στη δημόσια υγεία. Ειδικότερα και όταν αυτό απαιτείται, παρακολουθεί την εφαρμογή δράσεων του Τομέα Υγείας βάσει του αντίστοιχου σχεδιασμού, για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών λόγω σεισμών, όπως ετοιμότητα και λειτουργία των νοσηλευτικών μονάδων για την υποδοχή περιστατικών υγείας, κάλυψη αυξημένων αναγκών σε φαρμακευτικό υλικό, επιδημιολογική επιτήρηση από κλιμάκια του ΕΟΔΥ, έλεγχοι Δημόσιας Υγείας (Υδατος, Υγιεινής χώρου φύλαξης τροφίμων), ψυχοκοινωνική υποστήριξη στις πληγείσες περιοχές από κλιμάκια του ΕΚΚΑ, κλπ. (Ν.3370/05, ΦΕΚ 176/Α΄/2005 – Ν. 3527/07, ΦΕΚ 25/Α΄/2007)

Οι διοικήσεις των νοσηλευτικών μονάδων στην περιοχή όπου εκδηλώνονται πλημμυρικά φαινόμενα βρίσκονται σε ετοιμότητα ενεργοποίησης των επιχειρησιακών σχεδίων αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών (Σχέδιο Εκτάκτων Αναγκών «ΠΕΡΣΕΑΣ») σε συνεργασία με το ΕΚΑΒ, σχετικά με τον αριθμό των περιστατικών υγείας στην περιοχή ευθύνης τους.

Οι κατά τόπους Λιμενικές Αρχές υλοποιούν μέτρα τάξης και ασφάλειας για τους χώρους αρμοδιότητας του Λιμενικού Σώματος-Ελληνικής Ακτοφυλακής και συμβάλουν στον άμεσο έλεγχο των λιμενικών υποδομών σε συνεργασία με τους φορείς διοίκησης και λειτουργίας λιμένων (ΝΔ 444/1970 – ΦΕΚ 39/Α΄/1970, ΠΔ 242/1999 – ΦΕΚ 202/Α΄/1999). Επίσης, δρομολογούν δράσεις, μετά από σχετική ειδοποίηση, που συνδέονται με την απομάκρυνση πολιτών από παράκτιες περιοχές ενόψει απειλούμενου κινδύνου εκδήλωσης τσουνάμι, στα πλαίσια των χρονικών δυνατοτήτων που παρέχει σήμερα το σύστημα έγκαιρης προειδοποίησης για τσουνάμι, του Εθνικού Κέντρου Προειδοποίησης Τσουνάμι, του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών, καθώς και του προσωπικού και των μέσων που διαθέτουν σε τοπικό επίπεδο. Παράλληλα, διευκολύνουν την από θαλάσσης μεταφορά πεζοπόρων τμημάτων ή και οχημάτων του Π.Σ., καθώς και άλλων επιχειρησιακά εμπλεκόμενων φορέων (ΕΚΑΒ, Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ., κλπ), όταν αυτό κρίνεται απαραίτητο, καθώς και την από θαλάσσης μεταφορά προσωπικού, υλικών και μέσων για την περίθαλψη πληγέντων με υπηρεσιακά ή ναυλωθέντα πλοία.

Οι Δήμαρχοι εκτιμώντας τις επιπτώσεις, όπως αυτές διαμορφώνονται από τις πληροφορίες που έχουν συλλέξει ή από νεότερες πληροφορίες που ακολουθούν την εξέλιξη του καταστροφικού φαινομένου, κινητοποιούν δια των Γραφείων Πολιτικής Προστασίας των Δήμων, το επιχειρησιακά εμπλεκόμενο δυναμικό και τα μέσα πολιτικής προστασίας του Δήμου, προκειμένου να δρομολογήσουν δράσεις όπως αυτές αναφέρονται στις παραγράφους 5.3 και 5.4 του παρόντος.

Οι αρμόδιοι Αντιπεριφερειάρχες που ενεργούν σύμφωνα με τις οδηγίες και τις κατευθύνσεις που τους παρέχει ο **Περιφερειάρχης Στερεάς Ελλάδας /Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π**, εκτιμώντας τις επιπτώσεις, όπως αυτές διαμορφώνονται από τις πληροφορίες που έχουν συλλέξει ή από νεότερες πληροφορίες που ακολουθούν την εξέλιξη του καταστροφικού φαινομένου, κινητοποιούν δια των Δ/σεων Πολιτικής Προστασίας, το επιχειρησιακά εμπλεκόμενο δυναμικό και τα μέσα πολιτικής προστασίας της Περιφέρειας, προκειμένου να δρομολογήσουν δράσεις όπως αυτές αναφέρονται στις παραγράφους 6.3 και 6.4 του παρόντος.

Νοείται ότι κατά προτεραιότητα εξετάζονται αιτήματα συνδρομής στο έργο διάσωσης και απεγκλωβισμού όπως και η διάνοιξη αποκλεισμένων δρόμων αρμοδιότητας των Δήμων και των Περιφερειών για τη διευκόλυνση της κίνησης των οχημάτων των σωστικών συνεργείων προς και από την πληγείσα περιοχή, τις νοσοκομειακές μονάδες, κλπ.

Οι Διευθυντές σχολικών μονάδων Α/θμιας και Β/θμιας Εκπαίδευσης (δημοσίων και ιδιωτικών), μετά την εκδήλωση σεισμού και εφόσον οι σχολικές μονάδες βρίσκονται σε λειτουργία, εκκενώνουν άμεσα τα σχολικά κτίρια αρμοδιότητάς τους βάσει του σχεδιασμού τους και σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες που δίνονται από τον Ο.Α.Σ.Π. και κατευθύνουν τους μαθητές και το προσωπικό προς τους προσδιορισμένους εκ των προτέρων ασφαλείς υπαίθριους χώρους καταφυγής λόγω σεισμού, προκειμένου εν συνεχεία οι μαθητές να παραληφθούν με ασφάλεια από τους γονείς ή τους κηδεμόνες τους.

Οι υπεύθυνοι λειτουργίας αρχαιολογικών χώρων, μνημείων και μουσείων μετά την εκδήλωση σεισμού και εφόσον αυτά βρίσκονται σε λειτουργία, εκκενώνουν άμεσα τις κτιριακές εγκαταστάσεις αρμοδιότητάς τους από τους επισκέπτες, βάσει του σχεδιασμού τους και σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες που δίνονται από το Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού. Σε περιπτώσεις που προκύπτουν θέματα άμεσης προσωρινής φύλαξης των ανωτέρω χώρων και των εκθεμάτων, οι υπεύθυνοι λειτουργίας των χώρων αυτών δύναται να αιτηθούν τη συνδρομή των κατά τόπους αρμόδιων αστυνομικών αρχών

Οι Συντονιστές των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων κινητοποιούν τις Δ/νσεις Πολιτικής Προστασίας προκειμένου να εκτιμήσουν το εύρος των συνεπειών από την εκδήλωση του σεισμού και εφόσον συντρέχουν λόγοι να συμβάλουν με το προσωπικό και τα μέσα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών, εφόσον τούτο κριθεί απαραίτητο.

Όταν μετά την εκδήλωση σεισμού εκδοθεί μήνυμα προειδοποίηση για την εκδήλωση τσουνάμι από το Εθνικό Κέντρο Προειδοποίησης Τσουνάμι, του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών, η διαχείριση των μηνυμάτων προειδοποίηση για τσουνάμι πραγματοποιείται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο 1561/09-07-2015 έγγραφό μας (Παράρτημα Γ του παρόντος).

Στις περιοχές που αναμένεται να εκδηλωθεί τσουνάμι, σύμφωνα με το περιεχόμενο των μηνυμάτων τσουνάμι που διαβιβάζονται από το Κέντρο Επιχειρήσεων του Αρχηγείου του Λιμενικού Σώματος-Ελληνικής Ακτοφυλακής προς τις κατά τόπους Λιμενικές Αρχές, αυτές στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους, οφείλουν στο πλαίσιο των χρονικών δυνατοτήτων καθώς και του προσωπικού και των μέσων που διαθέτουν σε τοπικό επίπεδο, να δρομολογούν δράσεις που συνδέονται με την απομάκρυνση πολιτών από παράκτιες περιοχές.

Με δεδομένο το γεγονός ότι στην περιοχή της Ανατολικής Μεσογείου, λόγω της θαλάσσιας γεωμορφολογίας αλλά και των μικρών σχετικά αποστάσεων μεταξύ των σημείων γένεσης των τσουνάμι και των ακτών, οι χρόνοι που μεσολαβούν από την γένεση των κυμάτων αυτών μέχρι την άφιξή τους στις ακτές είναι σχετικά μικροί, η κυριότερη δράση είναι η κατά το δυνατό άμεση

ενημέρωση των πολιτών που βρίσκονται στην παράκτια ζώνη για την απομάκρυνσή τους και την κατεύθυνσή τους προς περιοχές της ενδοχώρας με μεγαλύτερο υψόμετρο.

Την δράση αυτή, στο πλαίσιο των χρονικών δυνατοτήτων, καθώς και του προσωπικού και των μέσων που διαθέτουν σε τοπικό επίπεδο, δύναται να συνδράμουν και οι λοιποί τοπικοί φορείς πρώτης απόκρισης (ΕΛ.ΑΣ., Π.Σ.) κατόπιν σχετικής συνεννόησης και ενημέρωσής τους από τις κατά τόπους αρμόδιες Λιμενικές Αρχές.

Διευκρινίζεται ότι η ανωτέρω δράση δεν εμπίπτει στις προβλέψεις του άρθρου 108 του Ν.4249/2014 περί οργανωμένης απομάκρυνσης πολιτών δεδομένου του μικρού χρόνου που μεσολαβεί μεταξύ της λήψης του μηνύματος προειδοποίησης για την εκδήλωση τσουνάμι από τις τοπικούς φορείς πρώτης απόκρισης (ΛΣ ΕΛΚΑΤ, ΕΛΑΣ ΠΣ) και της πιθανής άφιξης του τσουνάμι στις ακτές και του μεγάλου εύρους των πιθανώς επηρεαζόμενων ακτογραμμών, που δεν εξασφαλίζουν την έγκαιρη και ασφαλή υλοποίησή της.

10.6.2 Κινητοποίηση φορέων λειτουργίας και συντήρησης δικτύων και υποδομών στην περιοχή που εκδηλώθηκε ο σεισμός

Μετά την εκδήλωση σεισμού, οι υπεύθυνοι λειτουργίας και συντήρησης τεχνικών έργων και έργων υποδομής (φράγματα, μονάδες παραγωγής ενέργειας, λιμάνια, γέφυρες, σήραγγες, οδικά και σιδηροδρομικά δίκτυα, δίκτυα κοινής ωφέλειας, κτλ.) στην περιοχή που εκδηλώθηκε ο σεισμός προβαίνουν αυτεπάγγελα και βάσει του κανονισμού λειτουργίας και συντήρησης του εκάστοτε φορέα, σε άμεσο έλεγχο των εγκαταστάσεών τους για τη διασφάλιση της ομαλής λειτουργίας τους. Ειδικότερα:

Οι φορείς συντήρησης και λειτουργίας δικτύων κοινής ωφέλειας (ΔΕΔΔΗΕ, ΑΔΜΗΕ, ΔΕΣΦΑ, ΕΠΑ εταιρίες κινητής και σταθερής τηλεφωνίας, εταιρίες ύδρευσης και αποχέτευσης, κλπ) κινητοποιούν τις αρμόδιες υπηρεσίες τους για τον άμεσο έλεγχο και την αποκατάσταση βλαβών στο δίκτυο αρμοδιότητάς τους, εφόσον συντρέχουν λόγοι.

Επίσης, συνδράμουν το έργο του Πυροσβεστικού Σώματος στην έρευνα και διάσωση σε αστικό χώρο (προληπτική διακοπή δικτύων για την ασφάλεια του προσωπικού που επιχειρεί στις επιχειρήσεις έρευνας και διάσωσης, κλπ) και εκδίδουν κατά την κρίση τους ανακοινώσεις για την ενημέρωση του κοινού (δελτία τύπου, ανακοινώσεις στα τοπικά ΜΜΕ κ.λπ.).

Σε περιπτώσεις που διαπιστωθούν εκτεταμένες βλάβες λειτουργίας δικτύων κοινής ωφέλειας, θα πρέπει να δοθεί προτεραιότητα στην αποκατάστασή του δικτύου που εξυπηρετεί δημόσια και κοινωφελούς χρήσης κτίρια (νοσοκομεία, υπηρεσίες, κτλ).

Οι φορείς διοίκησης και εκμετάλλευσης λιμένων (Οργανισμοί Λιμένων, Λιμενικά Ταμεία, Δημοτικά Λιμενικά Ταμεία) προβαίνουν σε άμεσο έλεγχο των λιμενικών έργων και των πιθανών μεταβολών της μορφολογίας του πυθμένα των λιμένων αρμοδιότητάς τους, σε συνεργασία με τις κατά τόπους λιμενικές αρχές. Δρομολογούν δράσεις αποκατάστασης των λιμενικών έργων και της μορφολογίας του πυθμένα του λιμανιού, όταν αυτό κρίνεται απαραίτητο για την απρόσκοπτη λειτουργία του λιμένα.

Οι διοικήσεις αερολιμένων της χώρας προβαίνουν σε άμεσο έλεγχο των αερολιμενικών υποδομών και εφόσον συντρέχουν λόγοι δρομολογούν τα κατάλληλα μέτρα για την ασφαλή διακίνηση των επιβατών, των πληρωμάτων, των αεροσκαφών, των εργαζομένων στον αερολιμένα και του κοινού που διακινείται σε αυτό, σύμφωνα με τα αντίστοιχα Σχέδια Αντιμετώπισης Καταστάσεων Έκτακτης Ανάγκης.

Οι φορείς συντήρησης και λειτουργίας στα ολοκληρωμένα τμήματα αυτοκινητοδρόμων κινητοποιούν τις αρμόδιες υπηρεσίες τους για τον άμεσο έλεγχο του έργου παραχώρησης και εφόσον συντρέχουν λόγοι δρομολογούν τα κατάλληλα μέτρα για την ασφαλή κυκλοφορία των οχημάτων σε αυτό, σε συνεργασία με τις κατά τόπους αρμόδιες υπηρεσίες της ΕΛ.ΑΣ. και διευκολύνουν κατά προτεραιότητα την κίνηση των οχημάτων των υπηρεσιών έκτακτης ανάγκης (ΕΚΑΒ, ΠΣ, ΕΛ.ΑΣ., κλπ) στο οδικό δίκτυο αρμοδιότητάς τους, προς και από τον τόπο της καταστροφής.

Στο σιδηροδρομικό δίκτυο της χώρας, εφόσον συντρέχουν λόγοι, πραγματοποιείται επιθεώρηση του δικτύου και των εγκαταστάσεων και η αντιμετώπιση προβλημάτων στο σιδηροδρομικό δίκτυο της χώρας, πραγματοποιείται σύμφωνα με τον εν ισχύ Γενικό Κανονισμό Κίνησης της εταιρίας ΟΣΕ Α.Ε., ο οποίος αποτελεί Εθνικό Κανόνα Ασφάλειας, καθώς και σύμφωνα με τα όσα προβλέπονται σχετικά στους Εσωτερικούς Κανονισμούς Λειτουργίας των εταιριών ΟΣΕ Α.Ε., ΤΡΑΙΝΟΣΕ Α.Ε. και ΕΕΣΣΤΥ Α.Ε.

Οι υπεύθυνοι λειτουργίας και συντήρησης φραγμάτων, προβαίνουν αυτεπάγγελα και βάσει του κανονισμού λειτουργίας και συντήρησης σε άμεσο έλεγχό τους μετά από σεισμό (έκτακτη επιθεώρηση). Σε περιπτώσεις που διαπιστωθούν προβλήματα στη συμπεριφορά του φράγματος, οι ανωτέρω υπεύθυνοι προχωρούν σε εκτίμηση της κατάστασης και, όταν αυτό απαιτείται, ενημερώνουν άμεσα τις αρμόδιες κατά τόπους υπηρεσίες του Π.Σ. και της ΕΛ.ΑΣ., καθώς και τους οικείους Δημάρχους, τον αρμόδιο Αντιπεριφερειάρχη και τον **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π.**

10.6.3 Κινητοποίηση σε κεντρικό επίπεδο

Ο Γενικός Γραμματέας Πολιτικής Προστασίας ενημερώνεται από τους κατά τόπους αρμόδιους Δημάρχους και Περιφερειάρχες, το ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ και τον πρόεδρο του Ο.Α.Σ.Π. σχετικά με την εκδήλωση σεισμού και την αρχική εκτίμηση των συνεπειών, ενημερώνει τον Υπουργό Προστασίας του Πολίτη και συντονίζει εφόσον συντρέχουν λόγοι την κινητοποίηση όλων των εμπλεκόμενων φορέων σε κεντρικό επίπεδο για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωσή του.

Η Δ/νση Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ υποστηρίζει άμεσα το έργο του Γενικού Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας, καθώς και των οργανικών μονάδων των Περιφερειών και των Δήμων ή φορέων της Κεντρικής Διοίκησης που εμπλέκονται στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμού.

Ο Γενικός Γραμματέας Υποδομών βρίσκεται σε συνεχή επικοινωνία με τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας, τον πρόεδρο του Ο.Α.Σ.Π. και τον Γενικό Διευθυντή της ΓΔΑΕΦΚ σχετικά με την εκδήλωση σεισμού και τις συνέπειές του και με εντολή του Υπουργού Υποδομών, εφόσον συντρέχουν λόγοι, συντονίζει την κινητοποίηση των υπηρεσιών της Γενικής Γραμματείας Υποδομών σχετικά με τον άμεσο έλεγχο και την καταγραφή ζημιών σε κτίρια και υποδομές από την εκδήλωση του σεισμού, προκειμένου να προσδιοριστεί η έκταση και το μέγεθος των ζημιών, η καταλληλότητα για χρήση τους, καθώς και η αρχική εκτίμηση του αριθμού των μη κατάλληλων για παραμονή ή διαμονή κτιρίων.

Με βάση την αρχική εκτίμηση των συνεπειών και εφόσον συντρέχουν λόγοι, ο Γενικός Γραμματέας Πολιτικής Προστασίας και ο Γενικός Γραμματέας Υποδομών, με εντολή των πολιτικά προϊσταμένων τους μεταβαίνουν άμεσα στην πληγείσα περιοχή με σκοπό τον καλύτερο συντονισμό όλων των υπηρεσιών και φορέων και τη δρομολόγηση δράσεων για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών. Στο ανωτέρω κυβερνητικό κλιμάκιο δύναται να μετέχουν και άλλοι Γενικοί Γραμματείς όταν ανακύπτουν άμεσα θέματα συντονισμού αρμοδιότητάς τους. Οι ανωτέρω Γενικοί Γραμματείς υποστηρίζουν το έργο των οικείων Υπουργών, όταν αυτοί μεταβαίνουν στην πληγείσα περιοχή.

Εν συνεχεία, το ανωτέρω κυβερνητικό κλιμάκιο συνεργάζεται με τα αρμόδια κατά τόπους Αποκεντρωμένα Όργανα Πολιτικής Προστασίας (**Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π.**, Αντιπεριφερειάρχης, Δήμαρχος) προκειμένου να εξασφαλιστεί ο συντονισμός και η διαλειτουργικότητα μεταξύ των φορέων της κεντρικής διοίκησης και των φορέων που εμπλέκονται σε περιφερειακό και τοπικό επίπεδο σε δράσεις αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών και άμεσης/βραχείας διαχείρισης των συνεπειών.

Στον ανωτέρω συντονισμό μεταξύ των φορέων της κεντρικής διοίκησης και των φορέων που εμπλέκονται σε περιφερειακό και τοπικό επίπεδο, κεντρικό ρόλο έχουν τα **Κέντρα Επιχειρήσεων των εμπλεκόμενων φορέων σε κεντρικό επίπεδο (ΕΛ.ΑΣ./ΕΣΚΕΔΙΚ, 199 ΣΕΚΥΠΣ/ΕΣΚΕ, ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ, ΓΕΕΘΑ/ΕΘΚΕΠΙΧ, ΕΚΑΒ, κλπ)**, τα οποία λειτουργούν σε 24-ωρη βάση και αποτελούν τον σύνδεσμο μεταξύ των κατά τόπους επιχειρησιακά εμπλεκόμενων υπηρεσιών τους και της φυσικής και πολιτικής τους ηγεσίας του φορέα τους. Τα ανωτέρω Κέντρα Επιχειρήσεων παρακολουθούν την εφαρμογή δράσεων από τις κατά τόπους επιχειρησιακά εμπλεκόμενες υπηρεσίες τους, ενημερώνουν άμεσα την φυσική και πολιτική τους ηγεσία και με εντολή τους δρομολογούν και συντονίζουν την κινητοποίηση των υπηρεσιών του φορέα τους

Ειδικότερα, το ΕΚΑΒ μετά την εκδήλωση σεισμού έχει την ευθύνη για τον γενικότερο συντονισμό των φορέων που έχουν την ευθύνη για την υλοποίηση δράσεων σχετικών με την αντιμετώπιση εκτάκτων καταστάσεων που αφορούν στην δημόσια υγεία. Παρακολουθεί την εφαρμογή δράσεων του Τομέα Υγείας, κινητοποιεί το Ειδικό Τμήμα Ιατρικής Καταστροφών (ΕΤΙΚ) του ΕΚΑΒ εφόσον συντρέχουν λόγοι, και συντονίζει τις υγειονομικές μονάδες για την υποδοχή τραυματιών/ασθενών, την κάλυψη αυξημένων αναγκών σε φαρμακευτικό υλικό, την ψυχοκοινωνική υποστήριξη στις πληγείσες περιοχές από κλιμάκια του Εθνικού Κέντρου Κοινωνικής Αλληλεγγύης

(ΕΚΚΑ), την επιδημιολογική επιτήρηση από κλιμάκια του ΕΟΔΥ, θέματα Δημόσιας Υγείας (Υδατος, Υγιεινής χώρου φύλαξης τροφίμων) κλπ. (Ν.3370/05, ΦΕΚ 176/Α΄/2005 – Ν. 3527/07, ΦΕΚ 25/Α΄/2007)

Ο Προϊστάμενος της Γενικής Διεύθυνσης Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.) ενημερώνεται με μήνυμα που εκδίδεται από το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του ΕΑΑ σχετικά με την εκδήλωση σεισμού, επικοινωνεί με τους αρμόδιους συνδέσμους και τα αστυνομικά τμήματα για την αρχική εκτίμηση των συνεπειών και κινητοποιεί το δυναμικό της Γενικής Διεύθυνσης σε περίπτωση που υπάρχουν αναφορές για βλάβες σε κτήρια. Με εντολή του Γενικού Γραμματέα Υποδομών εφαρμόζεται το επιχειρησιακό σχέδιο αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών λόγω σεισμού, με αποστολή στην πληγείσα περιοχή κλιμακίων της Γενικής Διεύθυνσης και της Γενικής Γραμματείας Υποδομών (Γ.Γ.Υ.), για έλεγχο και καταγραφή ζημιών σε κτίρια και υποδομές από την εκδήλωση του σεισμού, προκειμένου να ελεγχθεί η καταλληλότητα για χρήση των κτιρίων (κατοικιών, δημόσιων κτιρίων πλην αυτών αρμοδιότητας της ΚτΥπ ΑΕ, κτιρίων κρίσιμων λειτουργιών), καθώς και των κρίσιμων υποδομών. Εκδήλωση Σεισμών «ΕΓΚΕΛΑΔΟΣ» 1η Έκδοση 2020 ΓΓΠΠ / Δ/ση Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών 84

Ο Ο.Α.Σ.Π., μετά την επίσημη ανακοίνωση του σεισμού και την πρώτη εκτίμηση των συνεπειών και εφόσον συντρέχουν λόγοι δύναται να:

- αποστέλλει τα Κλιμάκια Άμεσης Απόκρισης (ΚΑΑ) στην πληγείσα περιοχή για επιτόπιες παρατηρήσεις σχετικά με τις επιπτώσεις του σεισμού και την άμεση ενημέρωση της πολιτικής ηγεσίας του Υπουργείου Υποδομών & Μεταφορών, και
- αποστέλλει τα Ειδικά Επιστημονικά Κλιμάκια, τα οποία έχουν ως έργο την παρακολούθηση της σεισμικότητας με εγκατάσταση οργάνων (σεισμογράφων ή/και επιταχυνσιογράφων) στην πλειόσειστη περιοχή, με σκοπό την πύκνωση υφιστάμενου δικτύου για την καλύτερη καταγραφή, παρακολούθηση και μελέτη της μετασεισμικής ακολουθίας.

Ο Πρόεδρος της Μόνιμης Ειδικής Επιστημονικής Επιτροπής Εκτίμησης Σεισμικής

Επικινδυνότητας και Αξιολόγησης Σεισμικού Κινδύνου του Ο.Α.Σ.Π. δύναται να τη συγκαλέσει, προκειμένου να αξιολογήσει τα υφιστάμενα δεδομένα για τον προσδιορισμό της εξέλιξης της σεισμικής δράσης και να προτείνει προς την Πολιτεία τη λήψη των ενδεικνυόμενων μέτρων και ενεργειών (Δ16γ/08/264/Γ/2014 - ΦΕΚ 2019/Β΄/2014 και ΔΝΣα/49717/Φ.50κ/17 - ΦΕΚ 714/ΥΟΔΔ/2017).

Το Υπουργείο Εξωτερικών μετά την εκδήλωση σεισμού κινητοποιεί την **Μονάδα Διαχείρισης Κρίσεων** σε περιπτώσεις που μεταξύ των πληγέντων λόγω του σεισμού υπάρχουν αλλοδαποί πολίτες, προκειμένου να ενημερωθούν οι Πρεσβείες των αλλοδαπών πολιτών. Το ΥΠΕΞ ενημερώνεται σχετικά μέσω του ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ ή απευθείας με το ΕΚΑΒ, το οποίο συνεργάζεται με την προανακριτική αρχή (Π.Σ., ΕΛ.ΑΣ.).

Στις περιπτώσεις που από την εξέλιξη του καταστροφικού φαινομένου υπάρχουν θανόντες αλλοδαποί πολίτες, το ΥΠΕΞ ενημερώνεται σχετικά, σύμφωνα με τις διαδικασίες που

περιγράφονται στην 2η Έκδοση του Ειδικού Σχεδίου Διαχείρισης Ανθρώπινων Απωλειών (8878/08-12-2017 έγγραφο ΓΓΠΠ), ανεξάρτητα αν αυτό έχει ενεργοποιηθεί ή όχι.

Συμπληρωματικά προς τα ανωτέρω κρίνεται σκόπιμο να αναφερθεί ότι η ταυτοποίηση τραυματιών και θανόντων αλλοδαπών πολιτών λόγω σεισμών, αποτελεί αρμοδιότητα της προανακριτικής αρχής (Π.Σ., ΕΛ.ΑΣ.) σε συνεργασία με τις Ιατροδικαστικές Υπηρεσίες. Η ενημέρωση για την κατάσταση της υγείας των τραυματιών, καθώς και ο αριθμός και οι ιατρικές μονάδες στις οποίες νοσηλεύονται, αποτελούν ευθύνη του ΕΚΑΒ, συμπεριλαμβανομένων των αλλοδαπών πολιτών.

10.7 Επιχειρήσεις Έρευνας, Διάσωσης

Οι επιχειρήσεις έρευνας και διάσωσης δρομολογούνται άμεσα μόλις οι σχετικές πληροφορίες που αφορούν πιθανούς εγκλωβισμούς ατόμων λόγω καταστροφών (μερικές ή ολικές καταρρεύσεις κτιρίων, πυρκαγιές στον αστικό χώρο, κατολισθητικά φαινόμενα, κλπ) διαβιβαστούν στις κατά τόπους αρμόδιες Πυροσβεστικές Υπηρεσίες. Κατά προτεραιότητα, αποτελεί υποχρέωση όλων των υπηρεσιών ή φορέων, οι οποίοι λαμβάνουν πρωτογενείς πληροφορίες σχετικές με καταρρεύσεις κτιρίων και εγκλωβισμούς ατόμων να ενημερώνουν άμεσα την αρμόδια κατά τόπους Υπηρεσία του Πυροσβεστικού Σώματος, το οποίο είναι θεσμικά αρμόδιο για έρευνα και διάσωση στο χερσαίο χώρο (Ν. 3512/2006, ΦΕΚ 258/Α΄/2006, όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 4249/2014 – ΦΕΚ 73/Α΄/2014).

Ο επικεφαλής της κατά τόπου αρμόδιας Πυροσβεστικής Υπηρεσίας αξιολογεί τις σχετικές με έρευνα και διάσωση πληροφορίες και κινητοποιεί τους διαθέσιμους πόρους του για την άμεση μετάβασή τους στα σημεία των συμβάντων. Σύμφωνα με τις πληροφορίες που λαμβάνει από τα σημεία των συμβάντων προβαίνει σε ιεράρχηση των συμβάντων και ενίσχυση των δυνάμεων, αν τούτο απαιτείται.

Οι Πυροσβεστικές δυνάμεις, ανάλογα με την έκταση και την εξέλιξη της καταστροφής, ενισχύονται σε προσωπικό και μέσα, σύμφωνα με τον Κανονισμό Εσωτερικής Υπηρεσίας Πυροσβεστικού Σώματος (ΠΔ 210/1992, ΦΕΚ 99/Α΄/1992). Αν η κατάσταση το απαιτεί κινητοποιείται η ΕΜΑΚ (ΠΔ 96/1987, ΦΕΚ 58/Α΄/1987 – ΠΔ 329/1993, ΦΕΚ 140/Α΄/1993 – Έγγραφο Αρχηγείου ΠΣ ΑΠ 23964 Φ.159 ΠΣΕΑ 9/7/2004).

Η περιμετρική απομόνωση της πληγείσας περιοχής και κυρίως των κτιρίων που έχουν καταρρεύσει για την ευχερή και άμεση επέμβαση των συνεργείων διάσωσης, όπως επίσης η λήψη μέτρων τροχαίας κίνησης μέσα στην ζώνη της πληγείσας περιοχής για τη διευκόλυνση της κίνησης των οχημάτων των συνεργείων βοήθειας αποτελεί αρμοδιότητα των υπηρεσιών της ΕΛ.ΑΣ (Έγγραφο ΕΛΑΣ 5301/4/16-ζ΄ 21/5/2004). Η παροχή προνοσοκομειακής περίθαλψης και μεταφορά τραυματιών λόγω του σεισμού σε υγειονομικά κέντρα είναι αρμοδιότητα του ΕΚΑΒ (Ν. 1579/85, ΦΕΚ 217/Α΄/1985). Το παράρτημα του ΕΚΑΒ, που στα όρια ευθύνης της περιφέρειάς του έχουν δημιουργηθεί έκτακτες ανάγκες λόγω του σεισμού, συνεργάζεται με τις μονάδες παροχής

υπηρεσιών υγείας των νομών της **Περιφέρειάς Στερεάς Ελλάδας** του (Νοσοκομεία, Κέντρα Υγείας, Ιατρεία κ.λπ.) και είναι αποκλειστικά αρμόδιο να συντονίζει τη δράση και την κίνηση όλων των ασθενοφόρων αυτοκινήτων, των ειδικών κινητών μονάδων παροχής υπηρεσιών υγείας και των άλλων μέσων μεταφοράς και διακίνησης αρρώστων και εκτάκτων περιστατικών γενικά. Διακινεί και διακομίζει στα νοσοκομεία εφημερίας και τις άλλες μονάδες παροχής περίθαλψης της περιφέρειάς του, κάθε εκτάκτου περιστατικού καθώς και σε Νοσοκομεία άλλων περιφερειών, όταν τα νοσοκομεία της περιφέρειάς του δεν καλύπτουν τη συγκεκριμένη ανάγκη. Η διακομιδή εκτάκτων περιστατικών από μία περιφέρεια σε άλλη γίνεται ύστερα από συνεννόηση των αρμοδίων υπηρεσιών των δύο αντιστοίχων ΕΚΑΒ και σε περίπτωση ανάγκης παρεμβαίνει συντονιστικά η αρμόδια Κεντρική Υπηρεσία του ΕΚΑΒ. Στην πρώτη γεωγραφική περιφέρεια, που περιλαμβάνει τους νομούς Αττικής, Βοιωτίας και Εύβοιας, τις αντίστοιχες αρμοδιότητες ασκεί η κεντρική Υπηρεσία του ΕΚΑΒ. (ΠΔ 376/1988, ΦΕΚ 169/Α'/1988).

Ο Πρόεδρος του ΕΚΑΒ μετά την ενημέρωσή του από τα κατά τόπους παραρτήματα του ΕΚΑΒ δύναται να ενεργοποιήσει την Ομάδα Διαχείρισης Κρίσεων (Ο.ΔΙ.Κ.) του ΕΚΑΒ και να αποστείλει το Ειδικό Τμήμα Ιατρικής Καταστροφών (ΕΤΙΚ) στην πληγείσα περιοχή, αν τούτα απαιτούνται.

Το έργο της μεταφοράς τραυματιών προς τις νοσηλευτικές μονάδες δύναται να υποστηρίξουν, όπου αυτό απαιτείται, και οι κατά τόπους αστυνομικές αρχές σε συνεργασία με το τοπικό παράρτημα του ΕΚΑΒ.

Στις επιχειρήσεις έρευνας και διάσωσης επικεφαλής των επιχειρήσεων τίθεται αξιωματικός του ΠΣ, ο οποίος αξιολογώντας την κατάσταση από τον τόπο της καταστροφής δύναται να αιτηθεί τη συνδρομή και άλλων φορέων και υπηρεσιών για τη διευκόλυνση του έργου του. Ειδικότερα, ο εκάστοτε Επικεφαλής Αξιωματικός του Πυροσβεστικού Σώματος δύναται να αιτηθεί από:

- τις αρμόδιες υπηρεσίες του οικείου Δήμου /Περιφέρειας **Στερεάς Ελλάδας** τη διάνοιξη αποκλεισμένων δρόμων αρμοδιότητάς τους προς τα σημεία επεμβάσεων ή τη διάθεση μηχανημάτων έργου για την άρση εμποδίων, κλπ.,
- τον επικεφαλής της κατά τόπου αρμόδιας Αστυνομικής Αρχής την περιμετρική απομόνωση της περιοχής των επιχειρήσεων, τη λήψη μέτρων τροχαίας κίνησης για τη διευκόλυνση της κίνησης των οχημάτων παροχής βοήθειας προς και από την περιοχή των επιχειρήσεων και την άμεση μεταφορά τραυματισμένων σε νοσοκομεία σε περίπτωση που δεν επαρκούν τα διαθέσιμα μέσα του ΕΚΑΒ,
- τους αρμόδιους για τη λειτουργία δικτύων ηλεκτροδότησης (ΔΕΔΔΗΕ, ΑΔΜΗΕ) και διανομής φυσικού αερίου, κλπ., να συνδράμουν το έργο του Πυροσβεστικού Σώματος στην έρευνα και διάσωση σε αστικό χώρο (προληπτική διακοπή δικτύων για την ασφάλεια του προσωπικού που επιχειρεί στις επιχειρήσεις έρευνας και διάσωσης, κλπ)
- τη διάθεση κατάλληλου προσωπικού της ΓΔΑΕΦΚ για την εκτίμηση της στατικότητας του ερειπίου και για τεχνικές κατευθύνσεις κατά τις επιχειρήσεις έρευνας - διάσωσης σε αστικό

περιβάλλον, μετά από σεισμό,

- το τοπικό παράρτημα του ΕΚΑΒ ή το Ειδικό Τμήμα Ιατρικής Καταστροφών (ΕΤΙΚ) του ΕΚΑΒ για την προνοσοκομειακή περίθαλψη και διαμετακομιδή των τραυματιών σε υγειονομικά κέντρα.

Τα ανωτέρω αιτήματα προς συνδρομή του έργου του Πυροσβεστικού Σώματος, οφείλουν να τα εξετάζουν κατά προτεραιότητα οι αρμόδιοι φορείς.

Νοείται ότι τα διασωθέντα από το Π.Σ. άτομα, ανεξαρτήτως της κατάστασης της υγείας τους, παραδίδονται άμεσα στο ΕΚΑΒ, καταγράφονται και διακομίζονται από αυτό σε νοσοκομεία εφημερίας ή τις άλλες μονάδες παροχής περίθαλψης για περαιτέρω έλεγχο της υγείας τους ή και νοσηλεία τους.

Τέλος επιχειρήσεις έρευνας και διάσωσης στην χωρική αρμοδιότητα του Λιμενικού Σώματος - Ελληνικής Ακτοφυλακής (θαλάσσιος χώρος, αιγιαλός και παραλία) αναλαμβάνονται και συντονίζονται από τις εκάστοτε αρμόδιες αρχές του ΛΣ-ΕΛΑΚΤ.

10.8 Άμεση παροχή βοήθειας και υποστήριξη των πληγέντων

Η παροχή βοήθειας και υποστήριξη των πληγέντων τα πρώτα 24-ωρα μετά την εκδήλωσή του σεισμού είναι δράσεις πολιτικής προστασίας με βαρύνουσα σημασία και δρομολογούνται αρχικά σε τοπικό επίπεδο από τους αρμόδιους Δημάρχους, Αντιπεριφερειάρχες, **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π** στο πλαίσιο του θεσμικού τους ρόλου ως Αποκεντρωμένα Όργανα Πολιτικής Προστασίας, δια των αρμοδίων υπηρεσιών τους και εν συνεχεία υποστηρίζονται άμεσα από φορείς της κεντρικής διοίκησης, με βάση το μέγεθος των συνεπειών που προκλήθηκαν από την εκδήλωση του καταστροφικού φαινομένου. Οι δράσεις αυτές κατά κύριο λόγο απαιτούν τη συνέργεια και τη συνεργασία των υπηρεσιών των Δήμων και της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** που εμπλέκονται, βάσει των λειτουργικών και οικονομικών μέσων που διαθέτουν οι εμπλεκόμενοι Δήμοι και η **Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας**.

Οι ανωτέρω δράσεις άμεσης παροχής βοήθειας και υποστήριξης των πληγέντων συνδέονται πρωτίστως με την κάλυψη των στοιχειωδών αναγκών των πολιτών που έχουν συγκεντρωθεί στους χώρους καταφυγής, καθώς και με την εξασφάλιση άμεσης προσωρινής διαμονής σε ασφαλή χώρο των πολιτών που η κατοικία τους έχει καταρρεύσει ή έχει υποστεί βλάβες και η παραμονή τους σε αυτές θεωρείται αδύνατη.

10.8.1 Χώροι καταφυγής πληθυσμού.

Αμέσως μετά την εκδήλωση ενός ισχυρού σεισμού και ειδικά σε περιοχές όπου αυτός έγινε έντονα αισθητός, οι πολίτες κατά κανόνα εγκαταλείπουν τους στεγασμένους χώρους στους οποίους βρίσκονται για να καταφύγουν σε ασφαλείς, κατά την κρίση τους, υπαίθριους χώρους.

Οι Δήμαρχοι, σε συνεργασία με τις κατά τόπους αρμόδιες υπηρεσίες της ΕΛ.ΑΣ συλλέγουν πληροφορίες σχετικά με τον αριθμό των συγκεντρωμένων πολιτών που έχουν καταφύγει σε υπαίθριους χώρους. Στη συνέχεια, λαμβάνοντας υπόψη την επικρατούσα κατάσταση στην περιοχή

ευθύνης τους (επιπτώσεις σε κτίρια, έντονη μετασεισμική δραστηριότητα, καιρικές συνθήκες, κλπ.) προχωρούν σε πρώτη εκτίμηση του χρόνου παραμονής των πολιτών που έχουν συγκεντρωθεί στους χώρους αυτούς.

Στην περίπτωση που αναμένεται πολύωρη παραμονή των πολιτών στους ανωτέρω χώρους, οι Δήμαρχοι, συνεκτιμώντας και τις λοιπές επιχειρησιακές τους ανάγκες που συνδέονται με την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών λόγω σεισμού, δύνανται να δρομολογήσουν δράσεις για την κάλυψη των στοιχειωδών αναγκών των πολιτών που παραμένουν σε αυτούς. Προς τούτο κινητοποιούν τις αρμόδιες υπηρεσίες των Δήμων για την ακριβέστερη εκτίμηση του αριθμού των συγκεντρωμένων πολιτών στους υπαίθριους χώρους, με στόχο την κατά περίπτωση διάθεση πόσιμου ύδατος, σε επιλεγμένα σημεία που καθορίζονται από τις αρμόδιες υπηρεσίες των Δήμων. Εν συνεχεία και εφόσον συντρέχουν λόγοι, που οφείλονται στην πολύωρη παραμονή, εξετάζεται η εγκατάσταση χημικών τουαλετών, καθώς και η δυνατότητα παροχής πρόχειρου γεύματος.

10.8.2 Οργάνωση, λειτουργία και διοικητική μέριμνα χώρων άμεσης στέγασης πληγέντων.

Παράλληλα με τις ανωτέρω δράσεις, που σκοπό έχουν τη κάλυψη των στοιχειωδών αναγκών των πολιτών που έχουν συγκεντρωθεί και παραμένουν σε υπαίθριους χώρους, οι Δήμοι συλλέγουν πληροφορίες που αφορούν τον αριθμό των κατοικιών, στην περιοχή ευθύνης τους, που έχουν καταρρεύσει ή έχουν υποστεί βλάβες και η παραμονή σε αυτές θεωρείται αδύνατη. Η ενέργεια αυτή κρίνεται απαραίτητη προκειμένου να εκτιμηθεί ο αριθμός των πολιτών για τους οποίους θα πρέπει να εξασφαλιστεί άμεση προσωρινή διαμονή σε ασφαλή χώρο.

Οι Δήμαρχοι, με βάση τις ανωτέρω πληροφορίες εξετάζουν κατά προτεραιότητα την δυνατότητα άμεσης προσωρινής διαμονής των πολιτών που έχουν πληγεί από σεισμό σε ασφαλείς στεγασμένους χώρους (τουριστικά καταλύματα, κλειστές αθλητικές εγκαταστάσεις, κλπ), καθώς και την μεταφορά τους στους χώρους αυτούς, εφόσον απαιτηθεί.

Την δράση αυτή των Δήμων για την υποστήριξη των πολιτών που περιέρχονται σε κατάσταση ανάγκης εξ αιτίας της εκδήλωσης σεισμών, όταν συντρέχει λόγος, για την κάλυψη των πρώτων αναγκών (διαμονή – διατροφή) κατά τα πρώτα 24ωρα, δύναται να υποστηρίξει άμεσα και ο Γενικός Γραμματέας Πολιτικής Προστασίας από τις διαθέσιμες πιστώσεις της ΓΓΠΠ.

Σε περίπτωση που εκτιμάται από τους Δημάρχους ότι δεν είναι δυνατό να εξασφαλιστεί η άμεση προσωρινή διαμονή σε ασφαλείς στεγασμένους χώρους, ή δεν επαρκούν για το σύνολο πολιτών που χρήζουν άμεσης προσωρινής διαμονής, ενημερώνουν άμεσα τον **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π** και τον οικείο αρμόδιο Αντιπεριφερειάρχη, προκειμένου να αναζητηθούν εναλλακτικές λύσεις άμεσης προσωρινής διαμονής (ναύλωση πλωτών μέσων, κλπ),

Ο **Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π**, μετά την σχετική ενημέρωση από τους Δημάρχους προχωρά σε αναζήτηση εναλλακτικών λύσεων άμεσης

προσωρινής διαμονής (ναύλωση πλωτών μέσων, κλπ) σε συνεργασία με τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας, προκειμένου να υποστηριχτούν οι δράσεις αυτές σε κεντρικό επίπεδο αν τούτο κρίνεται απαραίτητο.

Στις περιπτώσεις που και οι ανωτέρω εναλλακτικές λύσεις δεν είναι ικανές να εξασφαλίσουν την άμεση προσωρινή διαμονή για το σύνολο πολιτών που χρήζουν άμεσης προσωρινής διαμονής, και αφού εξαντληθούν όλες οι δυνατές εναλλακτικές λύσεις σε συνεννόηση με την κεντρική διοίκηση, ο **Περιφερειάρχης/Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π** κινητοποιεί τις αρμόδιες υπηρεσίες της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, οι οποίες είναι υπεύθυνες για την διαχείριση υλικών οργάνωσης των χώρων καταυλισμού (σκηνές, κουβέρτες, κλπ), με σκοπό να εξασφαλίσουν τα αναγκαία υλικά για την οργάνωση και την λειτουργία τους (Β.Δ. 972/1966 - ΦΕΚ 265/Α/1966) (οι Περιφέρειες οι οποίες στην εδαφική της επικράτεια δεν διαθέτουν αποθηκευτικό κέντρο με υλικό του Υπουργείου Εργασίας & Κοινωνικών Υποθέσεων, δύναται να αιτούνται τέτοιο υλικό από το Υπουργείο Εργασίας & Κοινωνικών Υποθέσεων ή μέσω του ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ). Οι Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, αν τούτο απαιτηθεί, συντονίζει το έργο της διάθεσης των υλικών αυτών και την οργάνωση του καταυλισμού.

Η προβλεπόμενη εγκριτική Απόφαση για τη διακίνηση του ανωτέρω σκηνικού υλικού από τις αρμόδιες υπηρεσίες της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** εκδίδεται από το Υπουργείο Εργασίας & Κοινωνικών Υποθέσεων (ΑΠ Δ28/ΓΠ25803/1457/27-3-2013 Έγγραφο του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης / Γεν Δ/ση Πρόνοιας).

Νοείται ότι για τους πιθανούς χώρους καταυλισμού που έχουν προσδιοριστεί από την **Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας** σε συνεργασία με τους Δήμους πριν την εκδήλωση σεισμού στο στάδιο των προπαρασκευαστικών ενεργειών και έχουν ενταχθεί στο σχεδιασμό τους, θα πρέπει να επαναξιολογηθεί η καταλληλότητά τους μετά την εκδήλωση του σεισμού, καθώς και η εξασφάλιση εγκαταστάσεων υγιεινής, παροχής πόσιμου νερού, κλπ., με βάση τον αριθμό των πολιτών που εκτιμάται να παραμείνουν προσωρινά σε αυτούς.

Σημειώνεται ότι για την οργάνωση των καταυλισμών (εγκατάσταση σκηνών, κλπ) ο **Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας/ Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π** ή οι αρμόδιοι Αντιπεριφερειάρχες μπορούν να αιτηθούν την συνδρομή των Ενόπλων Δυνάμεων μέσω του ΕΣΚΕ/ΚΕΠΠ ή Εθελοντικών Οργανώσεων Πολιτικής Προστασίας που δραστηριοποιούνται στην περιοχή και διαθέτουν ανάλογη εμπειρία.

Σε περιπτώσεις που το διαθέσιμο σκηνικό υλικό δεν επαρκεί, δύναται να αιτηθούν άμεσα επιπλέον σκηνικό υλικό από το Υπουργείο Εργασίας & Κοινωνικών Υποθέσεων ή μέσω του ΕΣΚΕ/ΚΕΠΠ (ΑΠ Δ28/ΓΠ25803/1457/27-3-2013 Έγγραφο του Υπουργείου Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας / Γεν Δ/ση Πρόνοιας).

Η οργάνωση και λειτουργία των ανωτέρω καταυλισμών αποδίδεται κατά κύριο λόγο στις Περιφέρειες με βάση τις αυξημένες δυνατότητες σε οικονομικούς πόρους, προσωπικό και μέσα που κατά κανόνα διαθέτουν σε σχέση με τους Δήμους, ειδικά δε όταν πρόκειται για την φιλοξενία μεγάλου αριθμού πληγέντων ή/και πληγέντων από δύο ή περισσότερους Δήμους.

Το ανωτέρω δεν αποκλείει τις δυνατότητες και τα πλεονεκτήματα που μπορεί να διαθέτει ένας Δήμος στην οργάνωση και λειτουργία χώρων καταυλισμού, σε συνεργασία και με την υποστήριξη της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, εφόσον οι χώροι αυτοί ανήκουν και λειτουργούν από τις υπηρεσίες του Δήμου (αθλητικές εγκαταστάσεις, κατασκηνώσεις, κλπ).

Τα πλεονεκτήματα των Δήμων στην οργάνωση και λειτουργία καταυλισμών ισχύουν και σε περιπτώσεις που ο αριθμός των φιλοξενούμενων πληγέντων είναι μικρός και υπάρχει η δυνατότητα άμεσης υποστήριξης από τις υπηρεσίες του Δήμου. Επίσης τα ανωτέρω πλεονεκτήματα των Δήμων δύναται να ισχύουν και σε Δήμους με ιδιαίτερα χαρακτηριστικά, όπως οι νησιωτικοί Δήμοι (νησιωτικότητα) κλπ.

Σε κάθε περίπτωση, η υλοποίηση των δράσεων για την οργάνωση και λειτουργία των καταυλισμών απαιτεί την στενή συνεργασία και διαλειτουργικότητα μεταξύ των υπηρεσιών της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** και των Δήμων για την αποτελεσματικότερη συνδρομή των πληγέντων, όπως αναφέρεται και στο Γενικό Σχέδιο Πολιτικής Προστασίας «ΞΕΝΟΚΡΑΤΗΣ», με την υποστήριξη της κεντρικής διοίκησης όπου αυτό απαιτείται.

Σε όλες τις περιπτώσεις, ο Γενικός Γραμματέας Πολιτικής Προστασίας με βάση την ενημέρωση που έχει από τους αρμόδιους Δημάρχους και τον **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π** σχετικά με τον εκτιμώμενο αριθμό πολιτών για τους οποίους δεν δύναται να εξασφαλιστεί άμεση προσωρινή διαμονή σε ασφαλείς στεγασμένους χώρους, συνεργάζεται με τον Γενικό Γραμματέα Υποδομών προκειμένου να ενημερωθεί ο Υπουργός Υποδομών & Μεταφορών και να εξεταστεί η άμεση μεταφορά και εγκατάσταση οικίσκων, αν τούτο είναι εφικτό. Στις περιπτώσεις αυτές η Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ., έπειτα από απόφαση του Υπουργού Υποδομών & Μεταφορών, έχει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσει τη μεταφορά και εγκατάσταση οικίσκων σε οργανωμένους χώρους, σε συνεργασία με τους οικείους Δήμους και την Περιφέρεια **Στερεάς Ελλάδας**.

Νοείται ότι η οργάνωση και λειτουργία των ανωτέρω καταυλισμών ως μέτρο έχει χαρακτήρα προσωρινό, μέχρι να δρομολογηθούν οι διαδικασίες στέγασης των πληγέντων σε άλλους ασφαλείς στεγασμένους χώρους (επιδότηση ενοικίου, κλπ.).

10.9 Διακοπή μαθημάτων, λόγων έκτακτων συνθηκών από την εκδήλωση σεισμού

Οι Δήμαρχοι σε συνεργασία με την Περιφερειακή Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και τον **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π**, και αν τούτο κρίνεται απαραίτητο εκδίδει απόφαση διακοπής μαθημάτων, λόγων έκτακτων συνθηκών εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου (αρθ. 94 παρ. 4.27 του Ν.3852/2010).

Επίσης, ο **Περιφερειάρχης/ Περιφερειακός Συντονιστή Π.Π** σε συνεργασία με την Περιφερειακή Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και τις κατά τόπους Δημοτικές Αρχές, εκδίδει απόφαση διακοπής μαθημάτων λόγω έκτακτων συνθηκών στη χωρική αρμοδιότητα της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** (αρθ. 186 παρ. ΙΙ.Η.5 του Ν3852/2010).

Διευκρινίζεται ότι, όσον αφορά την διακοπή των μαθημάτων στα ιδιωτικά σχολεία λόγω εκτάκτων συνθηκών, σύμφωνα με το 176860/Ν1/22-10-2018 έγγραφο της Αυτοτελούς Δ/νσης Ιδιωτικής Εκπαίδευσης του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας & Θρησκευμάτων, τα οριζόμενα στην παράγραφο 4.27 του άρθρου 94 και στην περίπτωση 5 της παραγράφου Η του άρθρου 186 του Ν. 3852/2010, λόγω της γενικής τους διατύπωσης, καταλαμβάνουν όλους τους φορείς που παρέχουν μαθήματα εντός των ορίων εκάστου Δήμου ή Περιφέρειας Στ. Ελλάδας αντίστοιχα (σχετικό 8202/07-11-2018 έγγραφο ΓΓΠΠ).

10.10 Αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και διαχείριση συνεπειών λόγω επαγομένων φαινομένων

Η εκδήλωση ενός σεισμού δύναται να προκαλέσει επαγόμενες φυσικές ή τεχνολογικές καταστροφές, όπως πυρκαγιές, κυρίως στον αστικό χώρο, κατολισθητικά φαινόμενα, διαρροή επικίνδυνων υλικών, κλπ.

Η διαχείριση εκτάκτων αναγκών λόγω των επαγομένων από τον σεισμό καταστροφών, καθώς και ο έλεγχος και καταστολή τους, δύναται να προηγηθεί ή να επιτελείται ταυτόχρονα με τις λοιπές δράσεις διαχείρισης εκτάκτων αναγκών λόγω σεισμού.

Στο στάδιο αυτό, εφόσον οι επαγόμενες από το σεισμό καταστροφές εκδηλωθούν, αξιολογούνται και αντιμετωπίζονται κατά περίπτωση και εφαρμόζονται τα ειδικότερα σχέδια αντιμετώπισής τους όταν αυτό απαιτηθεί.

Ειδικότερα, στην περίπτωση που λόγω σεισμών προκληθούν κατολισθητικά φαινόμενα, ιδιαίτερη προσοχή θα πρέπει να δοθεί στην άμεση λήψη μέτρων, όπως την απομάκρυνση πολιτών, με στόχο την προστασία τους από πιθανή εκδήλωση νέων κατολισθήσεων στις ανωτέρω περιοχές εξαιτίας μετασεισμικών δονήσεων.

Επίσης, θα πρέπει να εξετασθεί κατά προτεραιότητα η επιβολή περιορισμών ή απαγορεύσεων κυκλοφορίας στο οδικό δίκτυο της πληγείσας περιοχής στα σημεία όπου σημειώθηκαν καθιζήσεις οδοστρώματος, καταπτώσεις βράχων, κλπ, από τις κατά τόπους αρμόδιες υπηρεσίες της ΕΛ.ΑΣ. Σε συνεργασία με τις αρμόδιες υπηρεσίες των Δήμων και της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** που έχουν την αρμοδιότητα συντήρησης του οδικού δικτύου. Εν συνεχεία θα πρέπει να εξεταστεί και δρομολογηθεί κατά προτεραιότητα η άρση εμποδίων στο οδόστρωμα για την προσωρινή διευκόλυνση της κυκλοφορίας των οχημάτων έκτακτης ανάγκης (σωστικά συνεργεία, Π.Σ., ΕΛ.ΑΣ., ΕΚΑΒ, κλπ) από και προς την πληγείσα περιοχή.

Επισημαίνεται ότι η επικρατούσα κατάσταση στο οδικό δίκτυο, ο έλεγχος κυκλοφορίας, η επιβολή περιορισμών ή απαγορεύσεων κυκλοφορίας σε όλο το οδικό δίκτυο της χώρας, αποτελεί αρμοδιότητα των κατά τόπους αρμοδίων υπηρεσιών της ΕΛΑΣ, οι οποίες δύναται να λαμβάνουν εντός αι εκτός κατοικημένων περιοχών προσωρινά μέτρα απαγορεύσεων ή περιορισμών της κυκλοφορίας, όταν αυτό επιβάλλεται από ιδιαίτερους λόγους ασφαλείας ή σε έκτακτες περιπτώσεις

για την αντιμετώπιση τελείως προσωρινών καταστάσεων (άρθρ. 52 του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας Ν. 2696/1999 – ΦΕΚ 57/Α΄/1999, όπως αυτό έχει αντικατασταθεί με την παρ. 9 του άρθρου 48 του Ν. 4313/2014, Π.Δ.1/2005, Ν.2696/99 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει).

Συμπληρωματικά προς τα ανωτέρω οι αρμόδιες Δ/νσεις Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας και οι αρμόδιες Τεχνικές Υπηρεσίες των Δήμων για την υποστήριξη του έργου τους στην αντιμετώπιση συντελεσθέντος ή εν εξελίξει καταστροφικού φαινομένου γεωλογικής αιτιολογίας, δύναται να ζητήσουν από την ΓΓΠΠ την ενεργοποίηση του Μνημονίου Συνεργασίας μεταξύ της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας και της Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών (Ε.Α.Γ.Μ.Ε.) για την άμεση τεχνικογεωλογική αναγνώριση και την καταγραφή των φαινομένων και των επιπτώσεων τους, καθώς και την εκτίμηση της επικινδυνότητας, για τις επηρεαζόμενες κατασκευές (κατοικίες, οδικό δίκτυο και συνωδά έργα)

Κατευθυντήριες οδηγίες για την ενεργοποίηση του ανωτέρω Μνημονίου Συνεργασίας μεταξύ της Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών (Ε.Α.Γ.Μ.Ε.) και της ΓΓΠΠ, σε περιπτώσεις συντελεσθέντος ή εν εξελίξει καταστροφικού φαινομένου γεωλογικής αιτιολογίας έχουν δοθεί με τα 4927/5-07-2016 και 6044/25-08-2016 έγγραφα της Δ/νσης Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ.

Τονίζεται ότι η κατάσβεση πυρκαγιών που εκδηλώθηκαν λόγω του σεισμού, καθώς και η περιφρούρηση και διαφύλαξη της περιουσίας που καταστράφηκε ή απειλήθηκε από πυρκαγιές ή άλλες καταστροφές, μέχρι την παράδοσή της σε αστυνομικά όργανα ή τους κατόχους της, αποτελούν αρμοδιότητες των κατά τόπους Πυροσβεστικών Υπηρεσιών, βάσει της αποστολής τους (Ν. 3511/2006, ΦΕΚ 258/Α΄/2006, όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 4249/2014 – ΦΕΚ 73/Α΄/2014 - ΠΔ 210/1992, ΦΕΚ 99/Α΄/1992).

Αιτήματα συνδρομής στο έργο της αντιμετώπισης των επαγόμενων φυσικών ή τεχνολογικών καταστροφών από άλλες υπηρεσίες και φορείς (ΕΛ.ΑΣ., **Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας**, Δήμους, κλπ), πρέπει να συναξιολογούνται, βάσει των επιπτώσεων των επαγομένων καταστροφών, της επικρατούσας κατάστασης καθώς και των επιχειρησιακών αναγκών και προτεραιοτήτων τους στην αντιμετώπιση των εκτάκτων αναγκών λόγω του σεισμού.

Οι υπεύθυνοι λειτουργίας και συντήρησης τεχνικών έργων και υποδομών στην πληγείσα από σεισμό περιοχή (φράγματα, μονάδες παραγωγής ενέργειας, φυσικό αέριο, λιμάνια, γέφυρες, σήραγγες, οδικά και σιδηροδρομικά δίκτυα, δίκτυα τηλεπικοινωνιών, κτλ.) προβαίνουν αυτεπάγγελα και βάσει του κανονισμού λειτουργίας και συντήρησης σε άμεσο έλεγχο των εγκαταστάσεών τους μετά από σεισμό για τη διασφάλιση της ομαλής λειτουργίας τους.

Σε περιπτώσεις που διαπιστωθούν βλάβες, οι ανωτέρω υπεύθυνοι προχωρούν σε εκτίμηση της κατάστασης και, όταν αυτό απαιτείται, ενημερώνουν άμεσα τις αρμόδιες κατά τόπους υπηρεσίες του Π.Σ. και της ΕΛ.ΑΣ., καθώς και τα Αποκεντρωμένα Όργανα Πολιτικής Προστασίας (**Δήμαρχος, Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π. Αντιπεριφερειάρχης**).

Τέλος, σε περιπτώσεις εκδήλωσης τσουνάμι λόγω σεισμού, για την αντιμετώπιση εκτάκτων

αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωσή του εφαρμόζονται τα προβλεπόμενα στο Γενικό Σχέδιο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Πλημμυρικών Φαινομένων «ΔΑΡΔΑΝΟΣ». Η 1η Έκδοση του Γενικού Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Πλημμυρικών Φαινομένων εγκρίθηκε από τον Γενικό γραμματέα Πολιτικής Προστασίας την 18η Νοεμβρίου 2019 και έχει αποσταλεί σε όλους τους εμπλεκόμενους φορείς με το 8794/06-12-2019 έγγραφο ΓΓΠΠ.

10.11 Ενεργοποίηση μνημονίου συνεργασίας μεταξύ του Ε.Α.Γ.Μ.Ε. και της Γ.Γ.Π.Π.

Όπως έχει ήδη αναφερθεί, η εκδήλωση σεισμού δύναται να προκαλέσει επαγόμενες φυσικές καταστροφές, όπως κατολισθήσεις, εδαφικές υποχωρήσεις, καθιζήσεις, κλπ. Στο πλαίσιο αυτό η Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας και η Ελληνική Αρχή Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών (Ε.Α.Γ.Μ.Ε.), ως αρμόδιος φορέας για τη βασική έρευνα της γεωλογικής δομής και του γεωδυναμικού καθεστώτος της Ελλάδας, καθώς και μεταξύ των άλλων για την αναγνώριση, καταγραφή, έρευνα και μελέτη γεωκινδύνων (άρθρο 26 του Ν. 4602/2019 – ΦΕΚ 45/Α΄/2019), προχώρησαν στις 16-06-2016 στην υπογραφή Μνημονίου Συνεργασίας με αντικείμενο την παροχή υπηρεσιών Συμβούλου μέσω της «Ομάδας Άμεσης Παρέμβασης» της ΕΑΓΜΕ αμέσως μετά από σοβαρά Καταστροφικά Φαινόμενα γεωλογικής αιτιολογίας ή κατά την διάρκεια εν εξελίξει σοβαρών καταστροφικών φαινομένων γεωλογικής αιτιολογίας (κατολισθήσεις, εδαφικές υποχωρήσεις, καθιζήσεις), το οποίο έχει επηρεάσει νόμιμα υφιστάμενα πολεοδομικά συγκροτήματα και οικισμούς, καθώς και υποδομές αρμοδιότητας του αιτούντος φορέα (οδικό δίκτυο και συνωδά έργα, κ.τ.λ.).

Ειδικότερα, στις περιπτώσεις εκδήλωσης κατολισθητικών φαινομένων, κλπ. λόγω σεισμού, τα Αποκεντρωμένα Όργανα Πολιτικής Προστασίας (**Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π**, Αντιπεριφερειάρχης, Δήμαρχος) μπορούν υποβάλουν αίτημα προς την Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας για την αποστολή της Ομάδας Άμεσης Παρέμβασης της ΕΑΓΜΕ στο πλαίσιο υλοποίησης του Μνημονίου Συνεργασίας, η οποία θα προβαίνει σε τεχνικογεωλογική αναγνώριση με σκοπό την καταγραφή των φαινομένων και των επιπτώσεων τους, καθώς και την εκτίμηση της επικινδυνότητας για τις επηρεαζόμενες κατασκευές (κατοικίες, οδικό δίκτυο και συνωδά έργα).

Νοείται ότι η παροχή υπηρεσιών συμβούλου μέσω της Ομάδας Άμεσης Παρέμβασης της ΕΑΓΜΕ, δεν αφορά τον έλεγχο και τα ενδεχόμενα μέτρα πρόληψης επαπειλούμενων κινδύνων γεωλογικής αιτιολογίας (ευστάθεια πρανών, έλεγχους αποκόλλησης μεμονωμένων βράχων κ.τ.λ.), καθώς και τον έλεγχο και τα ενδεχόμενα μέτρα πρόληψης ή/και εξέτασης γεωλογικών φαινομένων βραδείας εξέλιξης (καθιζήσεις βραδείας εξέλιξης, εδαφικούς ερπυσμούς βραδείας εξέλιξης, κ.τ.λ.). Τα ανωτέρω αποτελούν αντικείμενο ειδικής γεωτεχνικής μελέτης, η οποία πραγματοποιείται ανεξάρτητα από τα όσα προβλέπονται στο Μνημόνιο Συνεργασίας με ή χωρίς την συμμετοχή του ΕΑΓΜΕ, με την ευθύνη των τεχνικών υπηρεσιών των ΟΤΑ Α΄ και Β΄ βαθμού και σύμφωνα με τα

όσα προβλέπονται στην σχετική νομοθεσία

Επίσης διευκρινίζεται ότι η έκθεση που συντάσσεται στο πλαίσιο υλοποίησης του Μνημονίου Συνεργασίας, δεν αποτελεί μελέτη γεωλογικής καταλληλότητας, η οποία υλοποιείται ανεξάρτητα από τα όσα προβλέπονται στο Μνημόνιο Συνεργασίας και σύμφωνα με τα όσα προβλέπονται στην Υ.Α. οικ. 37691/12-9-2007 (ΦΕΚ 1902Β/2007).

Η δυνατότητα ενεργοποίησης του Μνημονίου Συνεργασίας και η πραγματοποίηση των τεχνικογεωλογικών αναγνωρίσεων από την Ομάδα Άμεσης Παρέμβασης της ΕΑΓΜΕ, παρέχεται χωρίς οικονομική επιβάρυνση για τους ΟΤΑ.

Κατευθυντήριες οδηγίες για την ενεργοποίηση του ανωτέρω Μνημονίου Συνεργασίας μεταξύ της Ε.Α.Γ.Μ.Ε. και της ΓΓΠΠ, σε περιπτώσεις συντελεσθέντος ή εν εξελίξει καταστροφικού φαινομένου γεωλογικής αιτιολογίας έχουν δοθεί με τα 4927/5-07-2016 και 6044/25-08-2016 έγγραφα της Δ/σης Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ.

10.12 Αποκλιμάκωση

Για δράσεις Πολιτικής Προστασίας που αφορούν:

- την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την διαχείριση συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, συμπεριλαμβανομένης και της οργανωμένης απομάκρυνσης πολιτών,
- την άμεση – βραχεία αποκατάσταση από καταστροφές που προκλήθηκαν από την εκδήλωση σεισμών, τα Όργανα Πολιτικής Προστασίας (Γενικός Γραμματέας Πολιτικής Προστασίας, Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης, **Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π** / αρμόδιος Αντιπεριφερειάρχης, Δήμαρχος) τα οποία έχουν το συντονισμό του έργου Πολιτικής Προστασίας είναι αρμόδια για να αποφασίσουν την αποκλιμάκωση δυναμικού και μέσων.

Κάθε εμπλεκόμενος φορέας σε δράσεις πολιτικής προστασίας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών είναι υπεύθυνος για την αποκλιμάκωση του ανθρώπινου δυναμικού και των μέσων που διαθέτει ή έχει ενεργοποιήσει.

10.13 Ενημέρωση κοινού για δράσεις που δρομολογούνται για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών

Η ενημέρωση της κοινής γνώμης και η παροχή οδηγιών σε κεντρικό επίπεδο, με στόχο την αντιμετώπιση των καταστροφών και την ελαχιστοποίηση των συνεπειών τους, αποτελούν αρμοδιότητα του Κεντρικού Συντονιστικού Οργάνου Πολιτικής Προστασίας (Κ.Σ.Ο.Π.Π.) (αρθ. 5, Ν. 3013/2002), εφόσον τούτο συγκληθεί.

Η επίσημη ενημέρωση του κοινού σχετικά με θέματα που αφορούν σε στοιχεία εξέλιξης της σεισμικότητας και μέτρα αυτοπροστασίας – ενδεδειγμένες συμπεριφορές του κοινού σε μετασεισμικό περιβάλλον αποτελούν αρμοδιότητα του Ο.Α.Σ.Π.

Η ενημέρωση του κοινού για ζητήματα που αφορούν δράσεις πολιτικής προστασίας της

Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στη διαχείριση των συνεπειών (αντιμετώπιση - βραχεία αποκατάσταση), αποτελούν ευθύνη του **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π** ή (κατόπιν εντολής του) του αρμόδιου Αντιπεριφερειάρχη, που έχουν την αρμοδιότητα συντονισμού του έργου πολιτικής προστασίας σε επίπεδο Περιφέρειας.

Η ενημέρωση του κοινού για ζητήματα που αφορούν δράσεις πολιτικής προστασίας των Δήμων στη διαχείριση των συνεπειών (αντιμετώπιση - βραχεία αποκατάσταση), αποτελούν ευθύνη του Δημάρχου που έχει την αρμοδιότητα συντονισμού του έργου πολιτικής προστασίας σε επίπεδο Δήμου.

Η ενημέρωση του κοινού για λήψη μέτρων προστασίας της υγείας, στις περιπτώσεις που προκύπτουν ζητήματα δημόσιας υγείας από την εκδήλωση σεισμών, καθώς και για τις επιπτώσεις τους στην υγεία των πολιτών (αριθμός τραυματιών, θανόντων, κλπ) αποτελούν ευθύνη του ΕΚΑΒ σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Επιχειρησιακής Ετοιμότητας Εκτάκτων Καταστάσεων Δημόσιας Υγείας (Δ4) του Υπουργείου Υγείας.

Η επίσημη ενημέρωση του κοινού σχετικά με θέματα που αφορούν την έρευνα και διάσωση σε χερσαίο χώρο, καθώς και για την κατάσβεση πυρκαγιών στην πληγείσα περιοχή, αποτελεί αρμοδιότητα του Αρχηγείου του Π.Σ.

Η επίσημη ενημέρωση του κοινού σχετικά με θέματα που αφορούν δράσεις έρευνας και διάσωσης στην χωρική αρμοδιότητα του Λιμενικού Σώματος - Ελληνικής Ακτοφυλακής (θαλάσσιος χώρος, αιγιαλός και παραλία), αποτελεί αρμοδιότητα του Αρχηγείου του ΛΣ-ΕΛΑΚΤ

Η ταυτοποίηση τραυματιών πολιτών, συμπεριλαμβανομένων των αλλοδαπών πολιτών, από την εκδήλωση σεισμών, αποτελεί αρμοδιότητα της προανακριτικής αρχής (Π.Σ., ΕΛ.ΑΣ.) σε συνεργασία με το ΕΚΑΒ. Η ενημέρωση για την κατάσταση της υγείας των τραυματιών, καθώς ο αριθμός και οι ιατρικές μονάδες στις οποίες νοσηλεύονται, αποτελούν ευθύνη του ΕΚΑΒ.

Η ταυτοποίηση θανόντων πολιτών, συμπεριλαμβανομένων των αλλοδαπών πολιτών, από την εκδήλωση σεισμών, αποτελεί αρμοδιότητα της προανακριτικής αρχής (Π.Σ., ΕΛ.ΑΣ.) σε συνεργασία με τις Ιατροδικαστικές Υπηρεσίες.

Σε περιπτώσεις που από την εξέλιξη του καταστροφικού φαινομένου μεταξύ των τραυματιών ή των θανόντων υπάρχουν αλλοδαποί πολίτες, οι Πρεσβείες των αλλοδαπών πολιτών ενημερώνονται από το ΥΠ.ΕΞ.

10.14. Λήψη μέτρων διασφάλισης της ποιότητας του πόσιμου νερού

Για τη διασφάλιση της ποιότητας του πόσιμου νερού και της ποιότητας των τροφίμων σε περιπτώσεις φυσικών καταστροφών όπως οι σεισμοί, το Υπουργείο Υγείας έχει εκδώσει την Δ1δ/ΓΠ οικ.8565/16-11-2017 εγκύκλιο με θέμα «Λήψη μέτρων διασφάλισης της Δημόσιας Υγείας μετά από έντονα καιρικά και πλημμυρικά φαινόμενα.» (ΑΔΑ: Ψ3ΝΥ465ΦΥΟ-ΥΜ4), όπως και το Δ1δ/ΓΠ οικ.16330/28-02-2019 έγγραφο με θέμα «Λήψη μέτρων διασφάλισης της ποιότητας του νερού ανθρώπινης κατανάλωσης μετά από έντονες βροχοπτώσεις και πλημμύρες»

Ειδικότερα, σύμφωνα με τα ανωτέρω έγγραφα για τη διασφάλιση της ποιότητας του πόσιμου νερού οι ΟΤΑ και οι φορείς ύδρευσης που είναι υπεύθυνοι για την παροχή υγιεινού πόσιμου νερού, σε συνεργασία με τις Δ/σεις Δημόσιας Υγείας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** και άλλων συναρμόδιων φορέων, θα πρέπει να διενεργήσουν υγειονομικό έλεγχο λειτουργίας των συστημάτων ύδρευσης (γεώτρηση ή πηγή υδροληψίας, δεξαμενές, εγκαταστάσεις, δίκτυο διανομής) και αποχέτευσης. Συγκεκριμένα θα πρέπει να διερευνηθεί η πιθανότητα ή η δημιουργία οποιασδήποτε διαρροής (θραύση σωλήνων, εμπόδια στη ροή, κ.λ.π.) που μπορεί να δημιουργήσει πρόβλημα υγιεινότητας του πόσιμου νερού.

Επίσης δίνονται οδηγίες για τις απαιτούμενες ενέργειες σε περίπτωση διαπίστωσης βλαβών στο δίκτυο ύδρευσης, καθώς και για την παρακολούθηση της ποιότητας του νερού στο δίκτυο ύδρευσης (δειγματοληπτικοί και εργαστηριακοί έλεγχοι του νερού σε κρίσιμα σημεία του δικτύου ύδρευσης, υγειονομική αναγνώριση, κλπ).

10.15 Συνεργασία των φορέων συντήρησης του οδικού δικτύου με τους φορείς αποκατάστασης βλαβών δικτύων κοινής ωφέλειας

Η εκδήλωση σεισμών δύναται να δημιουργήσει προβλήματα στην ομαλή λειτουργία των δικτύων κοινής ωφέλειας με δυσμενή αποτελέσματα στην καθημερινή ζωή των κατοίκων των πόλεων και της υπαίθρου (ηλεκτροδότηση, ύδρευση, κλπ).

Για τους λόγους αυτούς είναι σημαντικό όλοι οι φορείς λειτουργίας και συντήρησης δικτύων κοινής ωφέλειας (ΑΔΜΗΕ ΑΕ, ΔΕΔΔΗΕ ΑΕ, φορείς ύδρευσης, φορείς τηλεπικοινωνιών, κλπ) να εξασφαλίζουν την άμεση αποκατάσταση βλαβών που ενδέχεται να προκύψουν από σεισμούς.

Στην προκειμένη περίπτωση και όταν διαπιστωθεί βλάβη στην πληγείσα από το σεισμό περιοχή, οι φορείς λειτουργίας και συντήρησης δικτύων κοινής ωφέλειας, κατά κανόνα επικοινωνούν άμεσα με την οικεία υπηρεσία τροχαίας της ΕΛ.ΑΣ. προκειμένου να ενημερωθούν σχετικά με την επικρατούσα κατάσταση και τη βατότητα του οδικού δικτύου προς τα σημεία των βλαβών.

Εν συνεχεία και εφόσον τα μέσα που διαθέτουν ή μισθώνουν οι φορείς λειτουργίας και συντήρησης δικτύων κοινής ωφέλειας δεν επιτρέπουν την οδική πρόσβασή τους στο σημείο της βλάβης, δύναται να ζητήσουν την συνδρομή των φορέων που έχουν την ευθύνη συντήρησης του οδικού δικτύου, εφόσον αυτοί διαθέτουν τα κατάλληλα μέσα, προκειμένου να αποκαταστήσουν ταχύτερα τις βλάβες στο δίκτυό τους.

10.16 Ενεργοποίηση του Ειδικού Σχεδίου Διαχείρισης Ανθρώπινων Απωλειών (ΣΔΑΑ)

Ως συμβάν με πολλούς θανόντες ορίζεται κάθε συμβάν κατά το οποίο προκαλούνται πολυάριθμοι θάνατοι, εστιασμένοι χρονικά ή/και χωρικά, και η διαχείρισή του υπερβαίνει τις δυνατότητες της καθημερινής λειτουργίας των κατά τόπον αρμόδιων Ιατροδικαστικών Αρχών και των λοιπών εμπλεκόμενων φορέων.

Σε ένα τέτοιο συμβάν ανάλογα με την ένταση και την έκτασή του, θα απαιτηθεί η χρήση πόρων, πέραν των κατά τόπους υφιστάμενων, γεγονός που αυξάνει τις απαιτήσεις συντονισμένης συνέργειας όλων των εμπλεκόμενων φορέων.

Για το σκοπό αυτό καταρτίστηκε από την Δ/ση Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ, σε συνεργασία με όλους τους εμπλεκόμενους φορείς το Ειδικό Σχέδιο Διαχείρισης Ανθρώπινων Απωλειών (ΣΔΑΑ). Η 3η Έκδοση του Ειδικού Σχεδίου Διαχείρισης Ανθρώπινων Απωλειών εγκρίθηκε από τον Γενικό γραμματέα Πολιτικής Προστασίας την 17η Δεκεμβρίου 2019 και έχει αποσταλεί σε όλους τους εμπλεκόμενους φορείς με το 9052/18-12-2019 έγγραφο ΓΓΠΠ. Το ΣΔΑΑ καταρτίστηκε στο πλαίσιο εφαρμογής της ΥΑ 1299/07.04.2003 (ΦΕΚ 423/Β'/2003) «Γενικό Σχέδιο Πολιτικής Προστασίας ΞΕΝΟΚΡΑΤΗΣ» όπως αυτή συμπληρώθηκε από την ΥΑ 3384/2006 (ΦΕΚ 776/Β'/2006).

Το Ειδικό Σχέδιο Διαχείρισης Ανθρώπινων Απωλειών (ΣΔΑΑ) καθορίζει ένα σύστημα για την κατάλληλη οργάνωση και συντονισμό των εμπλεκόμενων φορέων και υπηρεσιών, για την αποτελεσματική διαχείριση συμβάντων με πολυάριθμους θανόντες.

Ο συντονισμός αυτός αφορά τη διασύνδεση επιμέρους δράσεων μεταξύ των Αρχών/Φορέων που εμπλέκονται στη διαχείριση των συνεπειών, και της αρμόδιας, καθ' ύλη και κατά τόπο, Προανακριτικής Αρχής (ΕΛΑΣ, ΠΣ, ΛΣ/ΕΛ.ΑΚΤ, ανάλογα με το είδος και τον τόπο του συμβάντος) και την εύρεση και διάθεση πρόσθετων πόρων.

Η ενεργοποίηση του ΣΔΑΑ γίνεται από το Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας, μετά από σχετικό αίτημα της φυσικής ηγεσίας της καθ' ύλη και κατά τόπο αρμόδιας Προανακριτικής Αρχής (ΕΛΑΣ, ΠΣ, ΛΣ/ΕΛ.ΑΚΤ, ανάλογα με το είδος και τον τόπο του συμβάντος).

Το Ειδικό Σχέδιο Διαχείρισης Ανθρώπινων Απωλειών δύναται να εφαρμοστεί ταυτόχρονα ή παράλληλα με κάθε ειδικό σχέδιο αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών ανά κατηγορία καταστροφής.

Αντίγραφο της 3ης έκδοσης του ΣΔΑΑ βρίσκεται αναρτημένο στην ιστοσελίδα της ΓΓΠΠ (www.civilprotection.gr).

ΜΕΡΟΣ 11

ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΠΟΛΙΤΩΝ ΛΟΓΩ ΣΕΙΣΜΟΥ

Σύμφωνα με το άρθρο 1 του Ν. 3013/2002, στο σκοπό της Πολιτικής Προστασίας περιλαμβάνεται και η προστασία της ζωής και της υγείας των πολιτών από φυσικές, τεχνολογικές και λοιπές καταστροφές.

Μεταξύ των δράσεων, που απαιτούνται για την προστασία της ζωής και της υγείας των πολιτών, είναι και η οργανωμένη απομάκρυνσή τους από την περιοχή που τεκμηριωμένα εκτιμάται ότι απειλείται από εξελισσόμενη ή επικείμενη καταστροφή.

Στα πλαίσια αυτά εκδόθηκε το άρθ. 18 του Ν.3613/2007 προκειμένου να υπάρξει θεσμοθετημένη διαδικασία στη λήψη της απόφασης που συνδέεται με την οργανωμένη

απομάκρυνση των πολιτών από εξελισσόμενη ή επικείμενη καταστροφή.

Το 2014, μετά από σειρά ετών εφαρμογής των ανωτέρω, κρίθηκε αναγκαία η αναπροσαρμογή του άρθ. 18 του Ν.3613/2007 η οποία ενσωματώνει τις αλλαγές που έχουν επέλθει στις νέες διοικητικές δομές της χώρας από την εφαρμογή του Ν.3852/2010 (Πρόγραμμα Καλλικράτης).

Συγκεκριμένα, με το άρθρο 108 του Ν.4249/2014 αναφέρεται πλέον ρητά ότι:

- Η λήψη της απόφασης για την οργανωμένη απομάκρυνση των πολιτών αποτελεί ευθύνη των κατά τόπους Δημάρχων, οι οποίοι έχουν το συντονισμό του έργου πολιτικής προστασίας για την αντιμετώπιση της καταστροφής σε τοπικό επίπεδο,
- Όταν η εξελισσόμενη ή επικείμενη καταστροφή μπορεί να επηρεάσει πάνω από ένα Δήμο, η απόφαση λαμβάνεται από τον **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π.**, ο οποίος μπορεί να εξουσιοδοτήσει σχετικώς τον οικείο Αντιπεριφερειάρχη,
- Στις περιπτώσεις του άρθρου 2 παρ. 3 σε συνδυασμό με το άρθρο 8 παρ. 1 περιπτώσεις β', γ' και δ' του ν. 3013/2002 (Α' 102), όπως ισχύει, η ανωτέρω απόφαση λαμβάνεται από τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας ή από τον Συντονιστή της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης, κατόπιν σχετικής εξουσιοδότησης, και εκτελείται από τον **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π** και Δημάρχους,
- Η λήψη της απόφασης βασίζεται στις εισηγήσεις των φορέων που κατά περίπτωση έχουν την ευθύνη περιορισμού των επιπτώσεων από την εξέλιξη της καταστροφής.

Στο πλαίσιο εφαρμογής των ανωτέρω διατάξεων και ειδικότερα στις περιπτώσεις των σεισμών, κρίνεται σκόπιμο να επισημανθούν τα ακόλουθα θέματα:

- Η οργανωμένη προληπτική απομάκρυνση πολιτών από μια περιοχή που τεκμηριωμένα εκτιμάται ότι απειλείται από εξελισσόμενη ή επικείμενη καταστροφή, αποτελεί δράση πολιτικής προστασίας η οποία δρομολογείται για την προστασία της ζωής και της υγείας τους
- Η οργανωμένη απομάκρυνση πολιτών εξετάζεται ως μέτρο προληπτικής προστασίας τους, που πρέπει να δρομολογείται εγκαίρως (ενώ η καταστροφή βρίσκεται σε εξέλιξη) και κάτω από ορισμένες προϋποθέσεις και περιορισμούς, η εκτίμηση των οποίων μπορεί να γίνει μόνο σε τοπικό επίπεδο. Δηλαδή το μέτρο αυτό εφαρμόζεται σε περιπτώσεις που στις περιοχές που αναμένεται να πληγούν λόγω της εξέλιξης του καταστροφικού φαινομένου, ο κίνδυνος παραμονής των πολιτών σε οικισμούς, τμήματα πολεοδομικών συγκροτημάτων, κλπ, είναι μεγαλύτερος σε σχέση με τον κίνδυνο μετακίνησης, στον οποίο δύναται να εκτεθούν κατευθυνόμενοι προς ασφαλή χώρο,
- Η δράση της οργανωμένης απομάκρυνσης ως μέτρο που δρομολογείται για την προληπτική προστασία των πολιτών, έχει χαρακτήρα μη υποχρεωτικό, βασιζόμενη στην ενημέρωσή τους για τον κίνδυνο και τις πιθανές συνέπειες που έχει η παραμονή τους στο χώρο για τον οποίο έχει ληφθεί η απόφαση της απομάκρυνσης,
- Η ειδοποιός διαφορά μεταξύ οργανωμένης προληπτικής απομάκρυνσης πολιτών και επιχειρήσεων απεγκλωβισμού και διάσωσης πολιτών βασίζεται στο γεγονός ότι στη μεν πρώτη περίπτωση οι πολίτες βρίσκονται σε κίνδυνο εξ αιτίας της παραμονής τους πλησίον της

περιοχής που εξελίσσεται ένα καταστροφικό φαινόμενο, ή σε κάποια απόσταση από την πορεία εξέλιξής της, ενώ στη δεύτερη περίπτωση οι πολίτες βρίσκονται σε επαφή, ή εντός του χώρου που εξελίσσεται ένα καταστροφικό φαινόμενο και η προσωπική τους ασφάλεια διατρέχει άμεσο και διαρκή κίνδυνο που απαιτεί την παροχή βοήθειας, το ταχύτερο δυνατόν, ώστε να μην υπάρξουν απώλειες.

- Η δράση της οργανωμένης απομάκρυνσης πραγματοποιείται μόνον όταν εξασφαλίζεται εγκαίρως η καλή οργάνωση για την ασφαλή υλοποίησή της.

Ο κίνδυνος που διατρέχουν άμεσα οι πολίτες μετά την εκδήλωση ισχυρού σεισμού προέρχεται κατά βάση:

- α) από εκτεταμένες πυρκαγιές σε αστικό χώρο
- β) από διαρροές επικινδύνων ουσιών, κλπ.
- γ) από επαγόμενα κατολισθητικά φαινόμενα
- δ) από εκτεταμένες καταρρεύσεις κτιρίων ή στοιχείων τους κατά την μετασεισμική περίοδο,

Συνεπώς, το σκεπτικό όλων των αποφάσεων για την οργανωμένη απομάκρυνση πολιτών εξ αιτίας σεισμών θα πρέπει να συνδέεται κατά βάση με τους ανωτέρω κινδύνους.

Η λήψη της απόφασης, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 108 του Ν.4249/2014, πρέπει να βασίζεται στις εισηγήσεις των φορέων που κατά περίπτωση έχουν την ευθύνη περιορισμού των επιπτώσεων από την εξέλιξη της καταστροφής.

Στις περιπτώσεις των σεισμών η ευθύνη περιορισμού των συνεπειών και κατά συνέπεια η αρμοδιότητα εισήγησης στα όργανα λήψης της απόφασης που ορίζονται στο άρθρο 108 του Ν.4249/2014, ανήκει:

- στον εκάστοτε Επικεφαλής Αξιωματικό του Πυροσβεστικού Σώματος, ο οποίος ενεργεί ως συντονιστής του πυροσβεστικού έργου στις περιπτώσεις εκτεταμένων πυρκαγιών σε αστικό χώρο, όπως επίσης και σε περιπτώσεις που συνδέονται με διαρροές επικινδύνων ουσιών, κλπ. μετά από σχετική ενημέρωση από τον τεχνικό ασφαλείας ή τον όποιον υπεύθυνο της εγκατάστασης από την οποία προήλθε η διαρροή
- στις αρμόδιες Τεχνικές Υπηρεσίες των Δήμων ή στις αρμόδιες κατά τόπους Δ/σεις Τεχνικών Έργων της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** σε περιπτώσεις επαγόμενων κατολισθητικών φαινομένων. Για την εκτίμηση της επικινδυνότητας του γεωλογικού φαινομένου μπορεί να ζητηθεί και η συνδρομή της Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών (Ε.Α.Γ.Μ.Ε.), ως τεχνικού συμβούλου, στο πλαίσιο εφαρμογής του Ν.272/1976 (ΦΕΚ 50/Α'/1976, όπως αυτός έχει τροποποιηθεί και ισχύει και του Ν.4602/2019 – ΦΕΚ 45/Α'/2019.
- στις αρμόδιες Τεχνικές Υπηρεσίες των Δήμων στις περιπτώσεις εκτεταμένων καταρρεύσεων κτιρίων ή στοιχείων τους που δύναται να καταρρεύσουν κατά την μετασεισμική περίοδο και να θέσουν σε κίνδυνο τη ζωή και την ασφάλεια των πολιτών που διαμένουν στην περιοχή αυτή,

λαμβάνοντας υπόψη, και τα πρώτα αποτελέσματα των αυτοψιών των συνεργείων της ΓΔΑΕΦΚ που έχουν μεταβεί στη πληγείσα περιοχή, όταν τούτο είναι εφικτό

Σημειώνεται ότι η δράση της απομάκρυνσης πρέπει να πραγματοποιείται μόνον όταν εξασφαλίζεται εγκαίρως η καλή οργάνωση για την υλοποίηση της.

Σε όλες τις περιπτώσεις και εφόσον υπάρχει ιστορικό κατολισθητικών φαινομένων, αυτό μπορεί να αξιολογείται και να λαμβάνεται κατά περίπτωση υπόψη, δεδομένου του προληπτικού χαρακτήρα του μέτρου της οργανωμένης απομάκρυνσης πολιτών.

Η ανωτέρω σχετική αυτή διάταξη δεν έχει εφαρμογή όταν η ασφάλεια και η κατάσταση της υγείας των ατόμων, που ευρίσκονται εντός υποδομών ή εγκαταστάσεων φορέων, τελεί υπό την εποπτεία ή κατευθύνεται από ειδικότερες νομοθεσίες και η απομάκρυνσή τους, για τους λόγους που αναφέρονται στην εν λόγω σχετική διάταξη, αποτελεί ευθύνη των διοικήσεών τους (εγκαταστάσεις Ενόπλων Δυνάμεων και Σωμάτων Ασφάλειας, Νοσηλευτικά Ιδρύματα, Δομές Προσωρινής Υποδοχής και Φιλοξενίας Προσφύγων, Κατασκηνώσεις, Τουριστικά καταλύματα, κλπ).

Στην περίπτωση αυτή, η λήψη της απόφασης αποτελεί αρμοδιότητα των υπευθύνων λειτουργίας τους και λαμβάνεται μετά από σχετική ενημέρωση από τους φορείς που ορίζονται εκ του θεσμικού τους ρόλου κατά περίπτωση και έχουν την ευθύνη περιορισμού των επιπτώσεων από εξελισσόμενη ή επικείμενη καταστροφή.

Νοείται ότι σε αυτές τις περιπτώσεις, οι αποφάσεις των διοικήσεων των ανωτέρω υποδομών ή εγκαταστάσεων θα πρέπει να γνωστοποιούνται στο οικείο Δήμαρχο, όπως επίσης και στον αρμόδιο Αντιπεριφερειάρχη, για λόγους πληρέστερης ενημέρωσης τους για τις δράσεις που δρομολογούνται από άλλους φορείς.

Προς υποβοήθηση του έργου τους στη λήψη και υλοποίηση της απόφασης για την οργανωμένη απομάκρυνση των πολιτών εξαιτίας σεισμών, οι κατά περίπτωση αρμόδιοι Δήμαρχοι, οι περιοχές των οποίων πλήττονται, όταν αυτό είναι εφικτό, μπορούν άμεσα να συγκαλούν το Συντονιστικό Τοπικό Όργανο (ΣΤΟ) και οι Αντιπεριφερειάρχες το Συντονιστικό Όργανο Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ) της Περιφερειακής τους Ενότητας.

Επισημαίνεται ότι η εξασφάλιση μέσων για την μετακίνηση πολιτών, μπορεί να γίνει από φορέιστου δημοσίου (ΕΛΑΣ, ΠΣ, Ένοπλες Δυνάμεις, κλπ), ή από φορείς του ιδιωτικού τομέα (κατά τόπους ΚΤΕΛ, κλπ). Στο πλαίσιο αυτό, το γραφείο Πολιτικής Προστασίας του Δήμου ή η Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, θα πρέπει να γνωρίζει εκ των προτέρων (σε κατάσταση συνήθους ετοιμότητας), τα μέσα που μπορούν να διαθέσουν οι φορείς σε τοπικό επίπεδο, στην περίπτωση έκτακτης ανάγκης κατά την οποία υπάρχει το ενδεχόμενο υλοποίησης μιας τέτοιας δράσης. Επίσης θα πρέπει να γνωρίζουν τη διαδικασία διάθεσής τους, όταν πρόκειται για φορείς του δημοσίου, καθώς και τη διαδικασία διάθεσής τους, μέσω ενός μνημονίου συνεργασίας, όταν πρόκειται για φορείς του ιδιωτικού τομέα.

Η οργανωμένη απομάκρυνση των πολιτών, ως δράση Πολιτικής Προστασίας στην

αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από καταστροφές, υποστηρίζεται θεσμικά από την Ελληνική Αστυνομία και το Πυροσβεστικό Σώμα. (Ν. 2800/2000 - ΦΕΚ 41/Α΄/2000, Ν. 3511/2006 – ΦΕΚ 258/Α΄/2006, όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν, Ν.4249/2014 – ΦΕΚ 73/Α΄/2014). Ειδικότερα, η Ελληνική Αστυνομία στα πλαίσια της αποστολής της (άρθρο 11 παρ.2 του Ν.4249/2014 – ΦΕΚ 73/Α΄/2014), έχει σημαντικό ρόλο στην εκτέλεση της απόφασης για την απομάκρυνση πολιτών.

Θέματα που συνδέονται με τον εντοπισμό και ειδοποίηση των πολιτών για την απομάκρυνσή τους όταν έχει ληφθεί σχετική απόφαση, με την τήρηση της τάξης, με τη ρύθμιση της κυκλοφορίας κατά την απομάκρυνση, καθώς και πρόληψη και καταστολή τυχόν εγκλημάτων κατά της περιουσίας των πολιτών που απομακρύνονται από την περιοχή, αποτελούν αρμοδιότητα των κατά τόπους αρμόδιων υπηρεσιών της ΕΛ.ΑΣ.

Στις περιπτώσεις που η δράση αυτή, αφορά πολίτες που ανήκουν σε ευπαθείς ομάδες, ή περιλαμβάνει άτομα με προβλήματα υγείας, πρέπει εκ των προτέρων να εξασφαλίζεται, η παρουσία μονάδων του ΕΚΑΒ, για λόγους παροχής άμεσης προνοσοκομειακής ιατρικής βοήθειας, λόγω αρμοδιότητας (Ν. 1579/85 - ΦΕΚ 217/Α΄/1985).

Τέλος, είναι απαραίτητο να αναφερθεί ότι η εξεύρεση μέσων μεταφοράς με τη διαδικασία της επίταξης, δεν είναι άμεσα εφικτή, εάν δεν προηγηθεί σχετική απόφαση σύμφωνα με τα οριζόμενα στο αρθ. 41 του Ν. 3536/2007 (ΦΕΚ 42/Α΄/2007), όπως αυτό έχει τροποποιηθεί από το άρθρο 1 του Ν.4325/2015 (ΦΕΚ 47/Α΄/2015).

11.1 Κατευθυντήριες οδηγίες - Σχέδιο δράσης

Ο Δήμαρχος, έχοντας υπόψη την εισήγηση του φορέα που κατά περίπτωση έχει την ευθύνη περιορισμού των επιπτώσεων από την εξέλιξη της καταστροφής, καθορίζει άμεσα, σημείο συγκέντρωσης (σε ασφαλή χώρο), στον οποίο οφείλουν να προσέλθουν οι επικεφαλής των φορέων που κύρια εμπλέκονται (ΕΛΑΣ, ΠΣ, ΕΚΑΒ, υπεύθυνος Πολιτικής Προστασίας), ή εάν αυτό δεν είναι άμεσα εφικτό, οι αναπληρωτές τους. Η ενέργεια αυτή κρίνεται απαραίτητη προκειμένου να εξασφαλιστεί, η μεταξύ τους επικοινωνία, η συλλογή πληροφοριών σχετικών με την τρέχουσα κατάσταση, καθώς και ο συντονισμός τους. Επίσης παρέχει την δυνατότητα για την άμεση επιλογή σχεδίου δράσης που θα ακολουθήσουν οι φορείς, στην περίπτωση που ληφθεί θετική απόφαση για οργανωμένη προληπτική απομάκρυνση.

Εν συνεχεία ο Δήμαρχος, πλαισιωμένος από τους επικεφαλής των φορέων που εμπλέκονται, πριν λάβει την απόφαση, πρέπει εγκαίρως να εκτιμήσει ή εξασφαλίσει τα εξής:

- **Τον αριθμό των ατόμων που πρέπει να απομακρυνθούν**, με βάση τα δημογραφικά στοιχεία ή άλλες πληροφορίες που σχετίζονται με τον αριθμό των ατόμων που διαβιούν ή βρίσκονται στην περιοχή αυτή για διάφορους λόγους (παραθεριστές, κλπ). Η απομάκρυνση, με βάση τον κίνδυνο, ενδεχομένως να μην αφορά το σύνολο των πολιτών, αλλά μέρος αυτών (άτομα παιδικής ή τρίτης ηλικίας, άτομα με προβλήματα υγείας, κλπ).
- **Τον προσδιορισμό των μέσων μεταφοράς** με βάση τον αριθμό των ατόμων που πρέπει να απομακρυνθούν και τη διαθεσιμότητά τους κατά το χρόνο που θα δοθεί η εντολή υλοποίησης

της δράσης, εφόσον χρειάζονται μεταφορά. Η έγκαιρη εξασφάλιση των μέσων απομάκρυνσης αποτελεί κρίσιμη παράμετρο στη λήψη της απόφασης. Επίσης μια άλλη παράμετρος που πρέπει να εξεταστεί είναι και η δυνατότητα απομάκρυνσης των πολιτών με δικά τους μέσα, από καθορισμένα δρομολόγια στα οποία έχει εξασφαλιστεί ο έλεγχος της κυκλοφορίας.

Επισημαίνεται ότι η εξασφάλιση μέσων για την μετακίνηση πολιτών μπορεί να γίνει με τα μέσα Δημοτικής συγκοινωνίας που διαθέτει ο Δήμος, ή με τη συνδρομή μέσων άλλων φορέων του δημοσίου ή του ιδιωτικού τομέα τα οποία είναι άμεσα διαθέσιμα σε τοπικό επίπεδο (παράγραφος 9.2 του παρόντος - μνημόνια συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς – κατάρτιση μητρώου εργοληπτών για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών).

Στα πλαίσια αυτά, το γραφείο Πολιτικής Προστασίας του Δήμου θα πρέπει να γνωρίζει εκ των προτέρων (σε κατάσταση συνήθους ετοιμότητας), τα μέσα που μπορούν να διαθέσουν οι φορείς σε τοπικό επίπεδο, στην περίπτωση έκτακτης ανάγκης κατά την οποία υπάρχει το ενδεχόμενο υλοποίησης μιας τέτοιας δράσης. Επίσης, θα πρέπει να γνωρίζει τη διαδικασία διάθεσής τους, όταν πρόκειται για φορείς του δημοσίου, καθώς και τη διαδικασία διάθεσής τους, μέσω ενός μνημονίου συνεργασίας, όταν πρόκειται για φορείς του ιδιωτικού τομέα.

Στις περιπτώσεις που για την οργανωμένη προληπτική απομάκρυνση των πολιτών, κρίνεται αναγκαία η χρήση πλωτών θαλασσίων μέσων, η παρουσία και η συμβολή των κατά τόπους Λιμενικών Αρχών αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση (Ν.4150/2013, ΦΕΚ 102/Α΄/2013 και ΠΔ 13/2018, ΦΕΚ 26/Α΄/2018). Στο πλαίσιο αυτό, ο Δήμαρχος επικοινωνεί με την οικεία Λιμενική Αρχή για τη δυνατότητα διάθεσης πλωτών μέσων.

- **Τον αρχικό χώρο συγκέντρωσης των πολιτών** (σημεία συγκέντρωσης) για την εν συνεχεία οργανωμένη απομάκρυνσή τους, εφόσον χρειάζονται μεταφορά.
- **Το χρονικό διάστημα που απαιτείται για την ειδοποίηση των πολιτών** εντός των ορίων της περιοχής που θα χρειαστεί να υλοποιηθεί η δράση, καθώς και τον τρόπο εντοπισμού και ειδοποίησής τους (πόρτα–πόρτα, ανακοινώσεις σε μέσα μαζικής ενημέρωσης, τοπικούς ραδιοφωνικούς σταθμούς, κλπ).
- **Τη δυνατότητα ελέγχου και διαχείρισης της κυκλοφορίας**, σε όλα τα εναλλακτικά δρομολόγια που έχουν προσδιοριστεί από την αρμόδια Αστυνομική Αρχή, ότι μπορούν να χρησιμοποιηθούν, λαμβάνοντας υπόψη και την εκτιμώμενη εξέλιξη του καταστροφικού φαινομένου από τον φορέα που κατά περίπτωση έχει την ευθύνη περιορισμού των επιπτώσεων από την εξέλιξη της καταστροφής, ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος κατά την απομάκρυνση των πολιτών.

Η δυνατότητα αυτή αφορά δρομολόγια που θα χρησιμοποιηθούν τόσο από τα μέσα μαζικής μεταφοράς των πολιτών, όσο και από τα ίδια μέσα που ενδέχεται να χρησιμοποιήσουν οι πολίτες που απομακρύνονται μετά τη λήψη και δημοσιοποίηση της σχετικής απόφασης. Νοείται ότι σε όλες τις περιπτώσεις τα δρομολόγια που έχουν επιλεγεί, σε καμιά περίπτωση δεν πρέπει να παρενοχλούν την κίνηση των οχημάτων έκτακτης ανάγκης (ΠΣ. ΕΛ.ΑΣ, ΕΚΑΒ, κλπ).

- **Τη διασφάλιση επικοινωνιών** μεταξύ των αρμόδιων φορέων που εμπλέκονται στην

υλοποίηση της δράσης έτσι ώστε να εξασφαλίζεται ο συντονισμός τους, καθώς και η παροχή πληροφοριών σχετικών με την τρέχουσα εξέλιξη του καταστροφικού φαινομένου.

- **Την υποδοχή και φροντίδα των πολιτών** που απομακρύνονται σε επιλεγμένους ασφαλείς χώρους συμπεριλαμβανομένης και της ιατρικής βοήθειας και ψυχοκοινωνικής υποστήριξης.
- **Το χρονικό διάστημα που απαιτείται να απομακρυνθούν από την περιοχή** μέχρι να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος για τον οποίο απομακρύνονται. Η εκτίμηση αυτή αφορά κυρίως τους πολίτες που διαμένουν μόνιμα ή προσωρινά στη περιοχή.
- **Τη φροντίδα για την επιστροφή των πολιτών** που απομακρύνθηκαν και διαμένουν μόνιμα ή προσωρινά στην περιοχή.

Με δεδομένη την ανάγκη εξασφάλισης της συνέργειας/συνεργασίας και άλλων φορέων (ΕΛΑΣ,ΠΣ, ΕΚΑΒ, κλπ) πριν τη λήψη τέτοιων αποφάσεων, οι κατά περίπτωση αρμόδιοι Δήμαρχοι, οι περιοχές των οποίων πλήττονται, όταν αυτό είναι εφικτό στα χρονικά περιθώρια που επιτρέπει η εξέλιξη του φαινομένου, μπορούν να συγκαλούν άμεσα το Συντονιστικό Τοπικό Όργανο (ΣΤΟ) προς υποβοήθηση του έργου τους. Νοείται ότι για το σκοπό αυτό, στα ΣΤΟ των Δήμων, μετέχουν κατά κύριο λόγο εκπρόσωποι των φορέων που συμμετέχουν ενεργά στην υλοποίηση της δράσης για την οργανωμένη προληπτική απομάκρυνση πολιτών.

Οι δράσεις που προοδευτικά υλοποιούνται σε μια οργανωμένη απομάκρυνση πολιτών περιγράφονται ως εξής:

1. Εκτίμηση της κατάστασης και σχετική εισήγηση του φορέα που κατά περίπτωση έχει την ευθύνη περιορισμού των επιπτώσεων από την εξέλιξη της καταστροφής
 2. Άμεσος καθορισμός από το αρμόδιο Αποκεντρωμένο όργανο Π.Π. (Δήμαρχος, **Περιφερειάρχης Στ.Ελλάδας/ Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π** / Αντιπεριφερειάρχης) σημείου συγκέντρωσης φορέων που δύναται να υποστηρίξουν την δράση(ΕΛΑΣ, ΠΣ, ΕΚΑΒ, κλπ).
 3. Λήψη απόφασης για την απομάκρυνση, ή μη απομάκρυνση, από το αρμόδιο Αποκεντρωμένο όργανο Π.Π.
 4. Ενημέρωση κοινού, όταν έχει ληφθεί απόφαση για την απομάκρυνσή του. Η δημόσια ανακοίνωση της απόφασης προς ενημέρωση του κοινού πρέπει να συντάσσεται με ευθύνη του Δημάρχου που έλαβε την απόφαση **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακού Συντονιστή Π.Π** ή του αρμόδιου Αντιπεριφερειάρχη όταν οι περιοχές από τις οποίες θα απομακρυνθούν οι πολίτες ανήκουν σε παραπάνω από ένα Δήμο. Η ανακοίνωση πρέπει να περιέχει τις εξής βασικές πληροφορίες
- Ποιος έλαβε την απόφαση και ποιος έχει την ευθύνη εκτέλεσής της.
 - Να προσδιορίζει με σαφή τρόπο τα όρια της περιοχής ή των περιοχών μέσα από τις οποίες θα πρέπει να απομακρυνθούν, καθώς και τον κίνδυνο που διατρέχουν οι πολίτες εάν παραμείνουν σε αυτές.
 - Να προσδιορίζει με σαφή τρόπο εάν συντρέχει λόγος γενικής απομάκρυνσης όλων των πολιτών, ή συγκεκριμένων ομάδων τις οποίες θα προσδιορίζει κατά προτεραιότητα (άτομα παιδικής ηλικίας, ηλικιωμένοι, κλπ).

- Να προσδιορίζει πού και πότε θα συγκεντρωθούν (σημεία συγκέντρωσης) οι πολίτες, εφόσον χρειάζονται μεταφορά, καθώς και τα προσωπικά αντικείμενα που μπορούν να έχουν μαζί τους.
- Να προσδιορίζει την προβλεπόμενη διάρκεια της απομάκρυνσης, καθώς και τον τόπο προορισμού.
- Να κατονομάζει τα ασφαλή οδικά δρομολόγια καθώς και τυχόν μονοδρομήσεις που μπορούν να ακολουθήσουν σε περίπτωση απομάκρυνσης με δικά τους μέσα.
- Να αναφέρει την διαθέσιμη προνοιακή υποστήριξη στον τόπο προορισμού.
- Να αναφέρει οδηγίες για προστασία της περιουσίας των πολιτών που απομακρύνονται.

Σημειώνεται ότι έχει ιδιαίτερη σημασία στα Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης που θα δεχτούν να αναμεταδώσουν την ανακοίνωση, να επιτευχθεί η δημιουργία μίας και μοναδικής συνολικής εικόνας αντιμετώπισης της κατάστασης προς το κοινό.

Ωστόσο πέραν των Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης τοπικής ή πανελλαδικής εμβέλειας που θα αναμεταδώσουν την ανακοίνωση, η κύρια δράση της ενημέρωσης του κοινού για τη λήψη απόφασης και την έναρξη της διαδικασίας απομάκρυνσής του, θα πρέπει να βασίζεται κατά κύριο λόγο σε μεθόδους και πρακτικές που εξασφαλίζουν σε τοπικό επίπεδο περισσότερο τον εντοπισμό και εν συνεχεία την ενημέρωση των πολιτών για τον κίνδυνο που διατρέχουν στην περίπτωση που παραμείνουν στην περιοχή (πόρτα–πόρτα, ενημέρωση με διερχόμενο όχημα που παρέχει τις απαιτούμενες πληροφορίες, συνδυασμός και των δυο μεθόδων). Στην περίπτωση αυτή, τον κύριο λόγο για την υλοποίηση της δράσης έχουν οι κατά τόπους Αστυνομικές Αρχές, το έργο των οποίων μπορεί να υποστηριχτεί και από δημοτικούς υπάλληλους.

Είναι προφανές ότι η επιλογή του σχεδίου δράσης που θα ακολουθήσουν οι εμπλεκόμενοι φορείς, αποτελεί διαδικασία που υπαγορεύεται κυρίως από την αναμενόμενη εξέλιξη της καταστροφής, τις ιδιαιτερότητες της περιοχής, καθώς και τους πόρους που είναι διαθέσιμοι για την υλοποίηση της δράσης

Οι πολίτες και τα όργανα των φορέων που εμπλέκονται, πρέπει σαφώς να καταλάβουν ποιος αποφασίζει ή έχει εξουσιοδοτηθεί για την εκτέλεση της ανωτέρω δράσης, Δήμαρχος ή ο **Περιφερειάρχης Στερεάς Ελλάδας / Περιφερειακός Συντονιστής Π.Π** (ή αρμόδιος εξουσιοδοτημένος Αντιπεριφερειάρχης) και κατ' επέκταση έχει το γενικό συντονισμό των επιμέρους ενεργειών που απαιτούνται για την υλοποίησή της.

11.2 Μνημόνια ενεργειών για την υλοποίηση της δράσης της οργανωμένης απομάκρυνσης πολιτών λόγω εκδήλωσης σεισμών

Η Δ/ση Πολιτικής Προστασίας της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, καθώς και τα Γραφεία Πολιτικής Προστασίας των Δήμων, λαμβάνοντας υπόψη τον Ελληνικό Αντισεισμικό Κανονισμό (ΕΑΚ 2000 – ΥΑ Δ17α/141/3/ΦΝ275/15-12-1999, ΦΕΚ 2184/Α'/1999, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) ν προχωρήσουν στη σύνταξη μνημονίου ενεργειών σχετικά με τη δράση της οργανωμένης

απομάκρυνσης πολιτών λόγω εκδήλωσης σεισμού, όπως ονομαστική κατάσταση των υπευθύνων με τα στοιχεία επικοινωνίας τους, κατάλογος των επιχειρησιακά έτοιμων μέσων που διαθέτει ο φορέας, μνημόνια συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς για την εξασφάλιση επιπλέον πόρων, κατάσταση τουριστικών καταλυμάτων προσωρινής διαμονής και φιλοξενίας πληγέντων κλπ., για τις δράσεις που προβλέπονται στις ανωτέρω κατευθυντήριες οδηγίες και το σχέδιο δράσης

ΜΕΡΟΣ 12

ΔΟΙΚΗΤΙΚΗ ΜΕΡΙΜΝΑ ΠΛΗΓΕΝΤΩΝ / ΑΜΕΣΗ-ΒΡΑΧΕΙΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

12.1 Οικονομική ενίσχυση πληγέντων.

Η κοινωνική προστασία στους πολίτες που περιέρχονται σε κατάσταση ανάγκης από την εκδήλωση σεισμών υποστηρίζεται άμεσα από τη Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας, μέσω των Δήμων και της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**, όταν συντρέχει λόγος, για την κάλυψη των πρώτων αναγκών (προσωρινή διαμονή – διατροφή) και από το Υπουργείο Εσωτερικών στη συνέχεια, δια των αρμοδίων Υπηρεσιών Πρόνοιας των Δήμων.

Θέματα σχετικά με την διαδικασία χορήγησης οικονομικής ενίσχυσης πολιτών που πλήττονται από φυσικές καταστροφές αναφέρονται στην ΚΥΑ 33862/2019 (ΦΕΚ 1699/Β΄/2019). Σύμφωνα με την ανωτέρω ΚΥΑ προβλέπεται:

Α) Η χορήγηση επιδόματος πρώτων βιοτικών αναγκών σε όσους περιέρχονται σε κατάσταση ανάγκης συνεπεία φυσικών καταστροφών

Β] Η χορήγηση επιδόματος για την αντιμετώπιση απλών επισκευαστικών εργασιών ή/και την αντικατάσταση οικοσκευής

Γ] Χορήγηση επιδόματος στα άτομα που υπέστησαν μόνιμη σωματική βλάβη με ποσοστό αναπηρίας 67% και άνω

Σε κάθε Δήμο συγκροτείται με απόφαση Δημάρχου τριμελής Επιτροπή, η οποία έχει ως αρμοδιότητα την εξέταση των αιτημάτων για την ένταξη ή μη των οικογενειών ή των μεμονωμένων ατόμων στο πρόγραμμα ενίσχυσης τόσο όσον αφορά στη χορήγηση του επιδόματος πρώτων βιοτικών αναγκών, όσο και στη χορήγηση του επιδόματος για την αντιμετώπιση απλών επισκευαστικών εργασιών ή/και την αντικατάσταση οικοσκευής τους.

Η εν λόγω Επιτροπή διενεργεί αυτοψία στις δηλωμένες στην αίτηση δικαιούχων ως πληγείσες κύριες κατοικίες, προκειμένου α) να ελέγξει ότι η κύρια κατοικία που έχει δηλωθεί είναι πληγείσα, στην περίπτωση του επιδόματος πρώτων βιοτικών αναγκών και β) να ορίσει το βαθμό ζημίας της κύριας κατοικίας, στην περίπτωση του επιδόματος απλών επισκευαστικών εργασιών ή/και οικοσκευής. Η Επιτροπή προσδιορίζει το ύψος του επιδόματος, σύμφωνα με όσα ορίζονται στο Παράρτημα της ανωτέρω ΚΥΑ.

Η τελική αναγνώριση των δικαιούχων των επιδομάτων της παρούσας γίνεται με απόφαση του Δημάρχου, σύμφωνα με την εισήγηση της ανωτέρω Επιτροπής.

Με την ΚΥΑ 5808/2-03-2018 (ΦΕΚ 772/Β΄/2018) καθορίζονται τα αρμόδια όργανα και η

διαδικασία χορήγησης οικονομικής ενίσχυσης πολιτών που πλήττονται από φυσικές καταστροφές.
Ειδικότερα:

Η αρμοδιότητα της χορήγησης οικονομικής ενίσχυσης σε όσους περιέρχονται σε κατάσταση ανάγκης συνεπεία θεομηνίας και λοιπών φυσικών καταστροφών στο πλαίσιο της παρ.1 του άρθρου 1 του Ν.Δ. 57/1973, ασκείται από το Τμήμα Επιχορηγήσεων Τοπικής Αυτοδιοίκησης της Διεύθυνσης Οικονομικής και Αναπτυξιακής Πολιτικής του Υπουργείου Εσωτερικών.

Όσον αφορά τη διαδικασία χορήγησης οικονομικής ενίσχυσης σε όσους περιέρχονται σε κατάσταση ανάγκης συνεπεία θεομηνίας και λοιπών φυσικών καταστροφών, ισχύουν τα ακόλουθα:

Α) Οι Δήμοι αποστέλλουν αίτημα επιχορήγησης στη Διεύθυνση Οικονομικής και Αναπτυξιακής Πολιτικής/Τμήμα Επιχορηγήσεων Τ.Α. του Υπουργείου Εσωτερικών εντός εξαμήνου από την εκδήλωση της φυσικής καταστροφής στο οποίο αναγράφονται:

- 1) Το συνολικό ποσό αιτούμενης επιχορήγησης.
- 2) Ο αριθμός δικαιούχων ανά κατηγορία οικονομικής ενίσχυσης.
- 3) Το είδος της φυσικής καταστροφής.
- 4) Η ημερομηνία εκδήλωσης της φυσικής καταστροφής.

Β) Η Διεύθυνση Οικονομικής και Αναπτυξιακής Πολιτικής / Τμήμα Επιχορηγήσεων Τ.Α. του Υπουργείου Εσωτερικών:

- 1) Μεριμνά για την έκδοση απόφασης ανάληψης της σχετικής υποχρέωσης.
- 2) Μεριμνά για την έκδοση απόφασης επιχορήγησης του Δήμου για χορήγηση οικονομικής ενίσχυσης σε όσους περιέρχονται σε κατάσταση ανάγκης συνεπεία θεομηνίας και λοιπών φυσικών καταστροφών.
- 3) Εκδίδει χρηματικό ένταλμα στο όνομα του λογαριασμού του Υπουργείου Εσωτερικών που τηρείται στο Ταμείο Παρακαταθηκών και Δανείων υπό τον τίτλο «Κάλυψη των πάσης φύσεως αναγκών των ΟΤΑ (No130)».
- 4) Εκδίδει χρηματική εντολή προς το Ταμείο Παρακαταθηκών και Δανείων προκειμένου να καταβληθεί το ποσό της επιχορήγησης σε τραπεζικό λογαριασμό του δικαιούχου Δήμου.

Γ) Η αρμόδια υπηρεσία του Δήμου αποστέλλει απολογιστικά στοιχεία για την επιχορήγηση που έλαβε στην ανωτέρω Διεύθυνση του Υπουργείου Εσωτερικών

12.2 Ψυχοκοινωνική υποστήριξη πληγέντων - Αντιμετώπιση εκτάκτων καταστάσεων που αφορούν στη δημόσια υγεία.

Σε περιπτώσεις όπου άτομα, οικογένειες και πληθυσμιακές ομάδες θεωρείται ότι χρήζουν άμεσα έκτακτης κοινωνικής βοήθειας λόγω αντιμετώπισης κοινωνικών κινδύνων που προέρχονται από την εκδήλωση σεισμών, το Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (Ε.Κ.Κ.Α.) του Υπουργείου Εργασίας & Κοινωνικών Υποθέσεων, συντονίζει το δίκτυο παροχής υπηρεσιών κοινωνικής στήριξης.

Μετά από εκδήλωση σεισμών με καταστροφικές συνέπειες το Ε.Κ.Κ.Α., εφόσον συντρέχει

λόγος, συγκροτεί και κινητοποιεί ομάδες ταχείας παρέμβασης, συγκροτούμενες κυρίως από ψυχολόγους και κοινωνικούς λειτουργούς, για την παροχή άμεσης συμβουλευτικής υποστήριξης και βραχείας διάρκειας ψυχολογικής υποστήριξης σε ατομικό, ομαδικό και κοινοτικό επίπεδο (Ν. 2646/1998 - ΦΕΚ 236/Α΄/1998, Ν. 3106/2003 - ΦΕΚ 30/Α΄/2003, Ν. 3402/2005 - ΦΕΚ 258/Α΄/2005, ΠΔ 22/2006 - ΦΕΚ 18/Α΄/2006).

Ο γενικότερος συντονισμός των φορέων που έχουν την ευθύνη για την υλοποίηση δράσεων σχετικών με την αντιμετώπιση εκτάκτων καταστάσεων που αφορούν στη δημόσια υγεία είναι αρμοδιότητα του ΕΚΑΒ (Ν.1579/1985, ΠΔ376/1988 & ΠΔ 348/1996, Ν. 4633/2019 - ΦΕΚ 161/Α΄/2019). Σε περίπτωση εκδήλωσης σεισμών το ΕΚΑΒ εφαρμόζει τα επιχειρησιακά σχέδια αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών του τομέα υγείας, εφόσον τούτο απαιτείται. (Ν.3370/05, ΦΕΚ 176/Α΄/2005 – Ν. 3527/07, ΦΕΚ 25/Α΄/2007 - Ν.4633/2019, ΦΕΚ 161/ Α΄/2019).

12.3 Μετασεισμικός έλεγχος κτιρίων και υποδομών

Η Γενική Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.), μετά την ενημέρωσή της για τις συνέπειες από την εκδήλωση σεισμού, με εντολή του Γενικού Γραμματέα Υποδομών εφαρμόζει το επιχειρησιακό σχέδιο αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών λόγω σεισμού, με την κινητοποίηση του προσωπικού της Γενικής Διεύθυνσης και της Γενικής Γραμματείας Υποδομών (Γ.Γ.Υ.) και συντονίζει ελέγχους στην πληγείσα περιοχή προκειμένου, κατά προτεραιότητα, να εντοπιστούν ενδεχόμενες επικινδυνότητες, να ελεγχθούν κτίρια βασικών λειτουργιών καθώς και ιδιωτικά κτίρια.

Ειδικότερα, ο Προϊστάμενος Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.:

- Ενημερώνει τους Διευθυντές για το συμβάν και σύμφωνα με το σχέδιο δράσης, κινητοποιεί τη Διεύθυνση που είναι χωρικά αρμόδια, ενώ θέτει σε κατάσταση επιφυλακής τις άλλες δύο Διευθύνσεις.
- Οργανώνει την άμεση μετάβαση, στον τόπο του συμβάντος, κλιμακίου μηχανικών της Διεύθυνσης που έχει τη χωρική αρμοδιότητα, σε πλήθος ανάλογο με τις πρώτες πληροφορίες, για την εκτίμηση των συνεπειών και τη σοβαρότητα των βλαβών.
- Κινητοποιεί το ανθρώπινο δυναμικό που απαιτείται, από όλες τις Διευθύνσεις, για μετάβαση στον τόπο του συμβάντος, ανάλογα με τις εκτιμήσεις των πρώτων κλιμακίων, σχετικά με την έκταση και το μέγεθος των βλαβών.
- Εισηγείται τη διάθεση προσωπικού άλλων Υπηρεσιών της Γ.Γ. Υποδομών, της Περιφερειακής Ενότητας και του πληγέντος Δήμου, ή/και των έμπειρων μηχανικών της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, στη Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ., εφόσον αυτό απαιτηθεί, για τη διενέργεια του μετασεισμικού ελέγχου.
- Μεριμνά για την μεταφορά και την στέγαση του μετακινούμενου προσωπικού.
- Μεριμνά για τη λειτουργία συντονιστικού κέντρου στον τόπο του συμβάντος, εφόσον κρίνεται απαραίτητο, τη διάθεση κατάλληλου χώρου, ή και τη μεταφορά οικίσκων, σε συνεργασία με τις

τοπικές αρχές και οργανώνει τη μεταφορά του εξοπλισμού.

- Μεριμνά για την εγκατάσταση τηλεφωνικών γραμμών, σε συνεργασία με τις τοπικές αρχές, για την υποβολή αιτημάτων από τους πληγέντες και εφαρμόζει, για την καταγραφή των αιτήσεων, το ηλεκτρονικό πρόγραμμα της Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.
- Συγκροτεί επιτροπές για τη διενέργεια πρωτοβάθμιων και δευτεροβάθμιων ελέγχων κτιρίων μετά το σεισμό, και τη διαπίστωση επικινδυνοτήτων και ενημέρωση σχετικά των αρμοδίων αρχών (Αστυνομία, Δήμος, **Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας**).
- Συγκροτεί επιτροπές για τον εντοπισμό Επικινδύνως Ετοιμόρροπων Κτιρίων και τη σύνταξη των σχετικών Πρωτοκόλλων.

Οι αυτοψίες που διενεργούνται στα πληγέντα κτίρια αμέσως μετά από ένα σεισμό, αποβλέπουν στη διαπίστωση της καταλληλότητας για χρήση των κτιρίων, στην εκτίμηση της σοβαρότητας των βλαβών που αυτά έχουν υποστεί από το σεισμό, του αριθμού των άστεγων νοικοκυριών και του κόστους αποκατάστασης. Δεδομένου ότι οι αυτοψίες διενεργούνται σε πληγέντα κτίρια, για τον έλεγχο των δημόσιων κτιρίων αρμοδιότητας της Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ., πρέπει να προηγηθεί έλεγχος από το τεχνικό προσωπικό / τεχνική υπηρεσία του φορέα στον οποίο ανήκει το κτίριο και εφόσον διαπιστωθούν βλάβες από τον σεισμό, θα υποβάλλεται σχετικό αίτημα στη Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ. για διενέργεια αυτοψίας και έλεγχο καταλληλότητας για χρήση του κτιρίου. Οι αυτοψίες διενεργούνται σε δυο φάσεις. Κατ' αρχάς πραγματοποιείται πρωτοβάθμιος έλεγχος, ο οποίος διαρκεί 10- 20 ημέρες, ανάλογα με το συμβάν και στοχεύει πρωτίστως στην προστασία της ζωής των πολιτών και τη συνέχιση των βασικών λειτουργιών της πληγείσας περιοχής. Στη συνέχεια, δεδομένης της φθίνουσας πορείας της σεισμικής ακολουθίας, ακολουθεί επανέλεγχος των κτιρίων, που κατά τον πρωτοβάθμιο έλεγχο κρίθηκαν ως μη κατοικήσιμα.

Με βάση τις αυτοψίες αυτές και όπου αυτό επιβάλλεται, πραγματοποιούνται από τους εκάστοτε αρμόδιους φορείς, επεμβάσεις έκτακτης ανάγκης, δηλαδή αποκλεισμός περιοχών, άρση επικινδυνοτήτων, προσωρινές υποστυλώσεις-αντιστηρίξεις, έκδοση Πρωτοκόλλων Αυτοψίας Επικινδύνως Ετοιμόρροπων Κτιρίων (ΠΑΕΕΚ), κατεδαφίσεις των κτιρίων αυτών και άρση ερειπίων. Στόχος των ανωτέρω είναι η ασφαλής επιστροφή των κατοίκων στις οικίες τους, η συνέχιση της ομαλής λειτουργίας της τοπικής κοινωνίας και η διάσωση του δομικού πλούτου της χώρας από ισχυρούς μετασεισμούς.

Οι Διευθύνσεις Πολιτικής Προστασίας των Δήμων, της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** ή των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων πρέπει να έχουν προβλέψει από κοινού και ενημερώσει την Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ. (πριν να εκδηλωθεί σεισμός) για τη διάθεση ικανών χώρων γραφείου για τις ανάγκες συντονισμού και καταγραφής των ελέγχων, με τηλεφωνικές συνδέσεις καθώς και για τη διάθεση μέσων μετακίνησης μετά το συμβάν (ιδίως σε απομακρυσμένες ή νησιωτικές περιοχές).

Σύμφωνα με το Καν. Διάταγμα 6/20/1941, το Ν. 1190/81, την Υ.Α. οικ116/9-4-81, το ΠΔ 123/2017 και την Υ.Α. οικ. 5423/Α314/3-6-2014 (ΦΕΚ1443Β), ο συντονισμός των ενεργειών για τη διαπίστωση των βλαβών είναι αρμοδιότητα της Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ. και εν γένει ακολουθούνται οι επόμενες διαδικασίες:

Οι έλεγχοι των κτιρίων διενεργούνται από υπαλλήλους μηχανικούς που υπηρετούν ή

διατίθενται στην Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.. Γενικός Συντονιστής των ελέγχων είναι ο Προϊστάμενος της Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ. ή ο Συντονιστής/ Επικεφαλής που θα ορισθεί. Στις περιπτώσεις που απαιτείται, λόγω της έκτασης των ζημιών, ορίζονται και βοηθοί Συντονιστές. Ανάλογα με τις ανάγκες και εφόσον το κρίνει απαραίτητο ο Υπουργός Υποδομών & Μεταφορών, μπορούν να διατεθούν στην Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ. μηχανικοί που υπηρετούν σε άλλες Τεχνικές Υπηρεσίες του Δημοσίου προκειμένου να συμμετάσχουν στην καταγραφή των ζημιών. (Καν. Διάταγμα 6/20/1941, §4).

Ο χαρακτηρισμός των Επικινδύνως Ετοιμόρροπων Κτιρίων και η σύνταξη των αντίστοιχων Πρωτοκόλλων (ΠΑΕΕΚ) γίνεται από τριμελείς επιτροπές μηχανικών που υπηρετούν στην Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ., σύμφωνα με την ΥΑ οικ. 5423 /Α314/3-6-2014.

Με βάση τα αποτελέσματα των ελέγχων η Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ. (μέσω της Δ.Α.Ε.Φ.Κ.-Κ.Ε.) εισηγείται την οριοθέτηση της σεισμόπληκτης περιοχής και τη χορήγηση στεγαστικής συνδρομής για την αποκατάσταση των πληγέντων, στους Υπουργούς Οικονομικών, Οικονομίας & Ανάπτυξης και Υποδομών & Μεταφορών.

Ειδικότερα θέματα που αφορούν τους Πρωτοβάθμιους και Δευτεροβάθμιους Ελέγχους κτιρίων μετά από σεισμό, αναφέρονται αναλυτικά στα ΔΑΕΦΚ/οικ.1262/Α/Α42/31-12-2014 και ΔΑΕΦΚ 5196/Α42/7-12-2016 έγγραφα του Υπουργείου Υποδομών & Μεταφορών.

12.4 Αποκατάσταση κτιρίων πληγέντων από την εκδήλωση σεισμών – χορήγηση στεγαστικής συνδρομής

Το έργο της αποκατάστασης, με τον προγραμματισμό της σειράς προτεραιότητας των εργασιών κατά κατηγορίας Δημοσίων, Κοινοφελών, Βιομηχανικών, Επαγγελματικών και ιδιωτικών κτιρίων κατευθύνεται από τον Υπουργό Υποδομών & Μεταφορών. Επίσης, ο Υπουργός Υποδομών & Μεταφορών συντονίζει τις ενέργειες όλων των φορέων που ασχολούνται με το αντικείμενο της στέγασης και αποκατάστασης των σεισμόπληκτων (άρθρο 17 της από 28.07.1978 Π.Ν.Π., που κυρώθηκε με το πρώτο άρθρο του Ν.867/1979 και Κανονιστικό Διάταγμα 6/20.09.1941)

Μετά την εκδήλωση σεισμών με ζημιές σε κτίρια, η Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών Κεντρικής Ελλάδος (Δ.Α.Ε.Φ.Κ.- Κ.Ε.) της Γενικής Γραμματείας Υποδομών, του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών, βάσει του ισχύοντος θεσμικού πλαισίου, είναι αρμόδια για την έκδοση Κ.Υ.Α. για την οριοθέτηση περιοχών ως πληγείσας από σεισμό και οι Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ. και Δ.Α.Ε.Φ.Κ.- Κ.Ε., Δ.Ε. & Β.Ε. είναι αρμόδιες για τη χορήγηση στεγαστικής συνδρομής (Δωρεάν Κρατική Αρωγή και Άτοκο Δάνειο) για την επισκευή ή ανακατασκευή των πληγέντων κτιρίων λόγω σεισμών (Ν. 1190/1981 - ΦΕΚ 203/Α/1981, Ν. 867/1979 – ΦΕΚ 24/Α/1979, Ν. 2576/1998 - ΦΕΚ 25/Α/1998, Ν.4313/2014, άρθρο 84 – ΦΕΚ 261/Α/2014, ΠΔ 123/2017).

Για την αποκατάσταση των πληγέντων η Γενική Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων

Φυσικών Καταστροφών (Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.) του Υπουργείου Υποδομών & Μεταφορών εισηγείται ενέργειες που συνδέονται με:

- την οριοθέτηση της πληγείσας περιοχής,
- τη χορήγηση στεγαστικής συνδρομής για επισκευή ή ανακατασκευή κτιρίων που επλήγησαν από σεισμό,
- τον καθορισμό της διαδικασίας και των προθεσμιών για την έκδοση αδειών επισκευής και τη χορήγηση της αντίστοιχης στεγαστικής συνδρομής για την αποκατάσταση των ζημιών,
- τον καθορισμό των όρων σύνταξης μελετών επισκευής και των τιμών των εργασιών αποκατάστασης,
- τον καθορισμό της διαδικασίας και των προθεσμιών για τη χορήγηση της στεγαστικής συνδρομής για την ανακατασκευή κτιρίων που κρίθηκαν κατεδαφιστέα,
- την προσωρινή στέγαση των πληγέντων, με χορήγηση επιδότησης ενοικίου ή ενιαία μεταφερόμενων οικίσκων τύπου container

Θέματα που αφορούν τις επιτροπές ελέγχου κτιρίων μετά από φυσικές καταστροφές, που συγκροτούνται με ευθύνη του Προϊσταμένου της αρμόδιας, χωρικά, Δ.Α.Ε.Φ.Κ., για τον έλεγχο πληγέντων κτιρίων, ρυθμίζονται με το ΓΔΑΕΦΚ/ οικ. 288 /ΓΔβ1/14-05-2018 έγγραφο της ΓΔΑΕΦΚ (ΑΔΑ: ΩΧΜΧ465ΧΘΞ-Β17). Οι ανωτέρω επιτροπές συντάσσουν τα Πρωτόκολλα Αυτοψίας Επικινδύνως Ετοιμόρροπων Κτιρίων (Π.Α.Ε.Ε.Κ) ή τις Εκθέσεις Αυτοψίας Ολοσχερώς Κατεστραμμένων Κτιρίων και συμπληρώνουν τα έντυπα αυτοψίας και καταγραφής βλαβών στα κτίρια (δελτία ταχείας αυτοψίας ή/και επανελέγχου, δελτία αυτοψίας και καταγραφής βλαβών στα κτίρια κ.λπ.) που χορηγούνται από τη Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ., σύμφωνα με τις οδηγίες της.

Θέματα που αφορούν στη στέγαση των πληγέντων (μέριμνα για την προμήθεια, μεταφορά, διαχείριση, συντήρηση των ενιαία μεταφερομένων οικίσκων τύπου container, μελέτη, κατασκευή και εποπτεία έργων κ.λ.π.) καθώς και θέματα σχετικά με την οριοθέτηση της πληγείσας περιοχής, διαπίστωσης της έκτασης των ζημιών, χορήγησης δανείων ή άλλης συνδρομής για τη στέγαση των πληγέντων, κλπ, αποτελούν αρμοδιότητα της Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ. (ΠΔ 123/2017 (ΦΕΚ 151/Α'/2017))

Για την άμεση και μόνιμη στέγαση των πληγέντων από σεισμούς, μπορεί η Γενική Γραμματεία Υποδομών του Υπουργείου Υποδομών & Μεταφορών να αναλάβει την κατασκευή οικιών συμβατικής κατασκευής ή προκατασκευασμένων, θεωρουμένων των έργων αυτών ως δημόσιων έργων

Με απόφαση καθορίζονται και οι φορείς χρηματοδότησης και εκτέλεσης του έργου, καθώς και οι προϋποθέσεις ειδικών κατηγοριών των πληγέντων για τους οποίους θα έχουν εφαρμογή οι διατάξεις αυτές. Οι δικαιούχοι της κατά τα παραπάνω εδάφια προβλεπόμενης κρατικής αρωγής, η οποία παρέχεται αντί της χορήγησης στεγαστικής συνδρομής, όπως και κάθε άλλη σχετική λεπτομέρεια, καθορίζονται με απόφαση του Υπουργού Υποδομών & Μεταφορών.

Η αποκατάσταση των ζημιών των κτιρίων που ανήκουν στο Δημόσιο και σε ΝΠΔΔ ή σε κοινωφελή ή Φιλανθρωπικά ή ευαγή Ιδρύματα ή Σωματεία ενεργείται από τον οικείο φορέα. Σε κάθε περίπτωση, εφ' όσον ο Υπουργός Υποδομών & Μεταφορών κρίνει σκόπιμη την υπό του

Δημοσίου εκτέλεση των ανωτέρω εργασιών, δύνανται αυτές να εκτελεσθούν σε βάρος των διατιθεμένων πιστώσεων αποκατάστασης (Ν. 867/1979., ΦΕΚ 24/Α΄/1979)

Η αποκατάσταση των σχολικών κτιρίων μετά από σεισμό ανήκει στις αρμοδιότητες των Δήμων (Ν.3835/2010, αρθ. 94). Στο έργο της αποκατάστασης των σχολικών κτιρίων από τους Δήμους δύναται να συνδράμει η «Κτιριακές Υποδομές Α.Ε.» με την εκπόνηση των μελετών αποκατάστασης σχολικών μονάδων, διενέργεια αυτοψιών και ελέγχου στις μονάδες ελαφράς προκατασκευής, επιχορηγήσεις για τη διενέργεια επισκευών σε σχολικά διδακτήρια, κλπ.

12.5 Άρση επικινδυνότητων

Οι μηχανικοί της Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ. κατά τις αυτοψίες που διενεργούν εντοπίζουν επικινδυνότητες και ενημερώνουν τον οικείο Δήμο, προκειμένου να δρομολογηθούν δράσεις για την άρση των επικινδυνότητων στο πλαίσιο αρμοδιότητάς του (ενημέρωση ιδιοκτητών, τεχνικές επεμβάσεις από συνεργεία του Δήμου, κλπ).

Σε περιοχές με εκτεταμένα προβλήματα επικινδυνότητων σε κτίρια και κατασκευές και για υποβοήθηση των ιδιοκτητών, ο Δήμος δύναται να αναλαμβάνει τις επεμβάσεις, ιδίως σε κοινόχρηστους χώρους, για την άρση των επικινδυνότητων, την κατεδάφιση των επικινδύνως ετοιμόρροπων κτιρίων και την απομάκρυνση των ερειπίων, με τη συνδρομή της ΕΛ.ΑΣ. για τη διακοπή της κυκλοφορίας και συνεργείου του ΔΕΔΔΗΕ για διακοπή της ηλεκτροδότησης, όπου απαιτείται.

Ο Υπουργός Υποδομών & Μεταφορών, σε περιπτώσεις εκτεταμένων επιπτώσεων από τη φυσική καταστροφή και για την άρση των επικινδυνότητων, δύναται με απόφασή του να διαθέσει πιστώσεις ή/και να συνάψει συμβάσεις για την εκτέλεση έργων (κατεδαφίσεων, υποστυλώσεων κ.λπ.) σχετικών με τη φυσική καταστροφή (άρθρο 49 του Ν. 2778/1999 (Φ.Ε.Κ. 295/Α΄/30.12.1999)).

Προτεραιότητα για την άρση των επικινδυνότητων δίνεται στους κύριους οδικούς άξονες, τους κεντρικούς δρόμους, τις εισόδους των πόλεων καθώς και σε κτίρια κρίσιμων λειτουργιών όπως Νοσοκομεία, Σχολεία, Δημόσιες Υπηρεσίες, Δημαρχείο κ.λπ.

12.6 Αποκατάσταση ζημιών και άρση κινδύνων που οφείλονται στην εκδήλωση σεισμών

Θέματα που αφορούν δρομολόγηση έργων και δραστηριοτήτων άμεσης αντιμετώπισης συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών (απομάκρυνση μπαζών, άρση καταπτώσεων και εμποδίων στο οδικό δίκτυο, κλπ.), αναφέρονται στις παραγράφους 5.3, 5.4 και 6.3, 6.4 του παρόντος.

Διευκρινίζεται ότι στις δράσεις άμεσης/βραχείας αποκατάστασης των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών (συμπεριλαμβανομένων και τυχόν επαγόμενων τους φαινομένων, όπως κατολισθήσεις κλπ.) περιλαμβάνονται οι κατεπείγουσες απλές τεχνικές εργασίες που δεν απαιτούν μελέτη, ή υπηρεσίες που πρέπει να υλοποιηθούν κατά τη διάρκεια ή αμέσως μετά την εκδήλωσή τους, όπως, άρση καταπτώσεων και εμποδίων στο οδικό δίκτυο, απομάκρυνση μπαζών κ.ο.κ.

Η εν συνεχεία μεσοπρόθεσμη και μακροπρόθεσμη ολοκλήρωση της αποκατάστασης ζημιών και άρσης κινδύνων που οφείλονται στην εκδήλωση σεισμών με καταστροφικές συνέπειες, τα συναφή επείγουσας αποκατάστασης απαραίτητα έργα στην πληγείσα περιοχή, για τα οποία έχει συνταχθεί τεχνική έκθεση άρσης επικινδυνότητας του αρμόδιου φορέα ή υπηρεσίας, δεν αποτελούν αντικείμενο του παρόντος σχεδίου, δεν συμπεριλαμβάνονται σε αυτό και δρομολογούνται από τους κατά περίπτωση αρμόδιους φορείς λειτουργίας και συντήρησης έργων και υποδομών.

12.5 Παροχή επιχορήγησης σε βιομηχανικές και βιοτεχνικές μονάδες, εμπορικά καταστήματα, αγροτικές εκμεταλλεύσεις, άλλες επιχειρήσεις και φορείς μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα που πλήττονται από σεισμούς

Σε βιομηχανικές και βιοτεχνικές μονάδες, εμπορικά καταστήματα, αγροτικές εκμεταλλεύσεις, άλλες επιχειρήσεις και φορείς μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα που πλήττονται από σεισμούς, δύναται να παρέχεται επιχορήγηση για την αντιμετώπιση ζημιών σε κτιριακές εγκαταστάσεις, μηχανικό εξοπλισμό, πρώτες ύλες, εμπορεύματα και φορτηγά αυτοκίνητα δημόσιας και ιδιωτικής χρήσης, τα οποία καταγράφηκαν ως κατεστραμμένα (άρθρο 36 του Ν. 2459/1997, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 19 του Ν.4605/2019). **Συγκεκριμένα, στο άρθρο 19 του Ν.4605/2019 αναφέρεται ότι στο άρθρο 36 του Ν.2459/1997 επέρχονται οι εξής τροποποιήσεις: 1. Στην παράγραφο 1 οι λέξεις «εκτός σεισμών.» διαγράφονται. 2. Στην παράγραφο 3 η λέξη «ολοσχερώς» διαγράφεται.**

Το ύψος της επιχορήγησης καθορίζεται με Κοινή Υπουργική Απόφαση (άρθ. 36 Ν. 2459/1997 ΦΕΚ 17/Α'/1997). Η επιχορήγηση συνίσταται στη δωρεάν χρηματική ενίσχυση από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων και καταβάλλεται στους δικαιούχους μέσω της Δ/σης Βιομηχανικής Πολιτικής της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Οικονομίας, Ανάπτυξης (ΥΑ οικ. 3648/387/30-3-2012 «Εκχώρηση αρμοδιοτήτων για το έργο «Επιχορήγηση επιχειρήσεων που έχουν πληγεί από πλημμύρες και λοιπές θεομηνίες εκτός σεισμών» άρθρου 36 του ν. 2459 - ΦΕΚ 17/Α/18-2-1997).

Οι διαδικασίες για την εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 36 του Ν. 2459/1997, καθορίζονται με την ΥΑ 20725/Β.979/10-05-2011 (ΥΑ 20725/Β.979/10-05-2011 «Καθορισμός διαδικασιών για την εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 36 του Νόμου 2459/1997» - ΦΕΚ 1207/Β/14-6-2011), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί από την ΓΔΟΠ/0000811/ΕΞ2017/17 (ΦΕΚ 1927/Β'/2017) Απόφαση του Υπουργού Οικονομικών.

Συγκεκριμένα, βάσει της ΥΑ 20725/Β.979/10-05-2011 «Καθορισμός διαδικασιών για διατάξεων του αρθ.36/Ν.2459/1997», όπως αυτή έχει τροποποιηθεί από την ΓΔΟΠ/0000811/ΕΞ2017/17 (ΦΕΚ 1927/Β'/2017) Απόφαση του Υπουργού Οικονομικών και του 10466/ΔΒΠ108/6-3-2015 έγγραφο της Δ/ση Βιομηχανικής Πολιτικής, σας γνωρίζουμε τα εξής

- Η εκτίμηση και η καταγραφή των ζημιών σε επιχειρήσεις που επλήγησαν από θεομηνίες, όπως αυτές αναφέρονται στην παράγραφο 1 του άρθρου 36 του Ν. 2459/1997, γίνεται από τις αρμόδιες πρωτοβάθμιες ή δευτεροβάθμιες επιτροπές που συστήνονται κατά περίπτωση με απόφαση του Περιφερειάρχη.
- Για τον προσδιορισμό του ύψους της ζημίας, διενεργείται επιτόπια αυτοψία από τις αρμόδιες επιτροπές, εντός τριμήνου από την επέλευση της θεομηνίας και ζητείται η υποβολή εκ μέρους των πληγείσων επιχειρήσεων, στοιχείων και δικαιολογητικών τα οποία βοηθούν στην αντικειμενική εκτίμηση της ζημίας (τίτλοι ιδιοκτησίας, παραστατικά και στοιχεία λογιστηρίου, στοιχεία νόμιμης λειτουργίας επιχείρησης κ.α.). Στην περίπτωση μη ύπαρξης πρωτότυπων δικαιολογητικών, εναλλακτικά αναζητούνται και υποβάλλονται στοιχεία και παραστατικά από τους προμηθευτές μηχανολογικού εξοπλισμού. Επίσης μπορούν να ζητηθούν συμπληρωματικά στοιχεία πέραν των αναφερομένων στην παραγρ 2 του άρθρου 1 της με αρ. 20725/8.979/10-5- 2011 εφόσον τούτο κριθεί αναγκαίο
- Για κάθε επιχείρηση που υπέστη ζημία από την θεομηνία, η αρμόδια επιτροπή εκτίμησης των ζημιών συντάσσει πρακτικό εκτίμησης της ζημίας.
- Οι πληγείσες επιχειρήσεις θα πρέπει να έχουν την έδρα τους ή να ασκούν νόμιμα την δραστηριότητα τους στην οριοθετημένη περιοχή όπως αυτή ορίζεται στη σχετική κοινή υπουργική απόφαση των Υπουργών Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης Οικονομίας και Ανάπτυξης - Οικονομικών - Υποδομών και Μεταφορών
- Κατόπιν των παραπάνω και βάσει των πρακτικών εκτίμησης των ζημιών συντάσσεται συγκεντρωτική κατάσταση (εδάφ. β παραγρ. 1 άρθρο 3 της ΥΑ 20725/Β.979/2011, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει από την ΓΔΟΠ/0000811/ΕΞ2017/17 (ΦΕΚ 1927/Β΄/2017) Απόφαση του Υπουργού Οικονομικών) εντός τριμήνου από την έκδοση της Κοινής Υπουργικής Απόφασης οριοθέτησης της πληγείσας περιοχής, προκειμένου να ολοκληρωθούν από την αρμόδια διεύθυνση του Υπουργείου Οικονομικών οι διαδικασίες έκδοσης Κοινής Υπουργικής Απόφασης καθορισμού αποζημίωσης για τις πληγείσες επιχειρήσεις.

Σύμφωνα με την παράγραφο 1 του άρθρου 36 του νόμου 2459/1997 (ΦΕΚ 17/Α΄/1997) δύναται να παρέχεται επιχορήγηση και σε μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα φορείς που πλήττονται από πλημμύρες και λοιπές θεομηνίες (10466/ΔΒΠ108/6-3-2015 έγγραφο της Δ/ση Βιομηχανικής Πολιτικής).

Εκτός των παραπάνω σας γνωρίζουμε ότι για την έκδοση της ΚΥΑ καθορισμού αποζημίωσης αρμόδιο είναι το Τμήμα Ειδικών Χρηματοδοτήσεων της Δ/σης Χρηματοοικονομικής Πολιτικής της Γενικής Δ/σης Οικονομικής Πολιτικής της Γενικής Γραμματείας Οικονομικής Πολιτικής του Υπουργείου Οικονομικών (10466/ΔΒΠ108/6-3-2015 έγγραφο της Δ/ση Βιομηχανικής Πολιτικής).

Επισημαίνεται ότι προκειμένου να ενεργοποιηθεί το ανωτέρω θεσμικό πλαίσιο περί αποκατάστασης των ζημιών σε βιομηχανικές και βιοτεχνικές μονάδες, εμπορικά καταστήματα, αγροτικές εκμεταλλεύσεις, άλλες επιχειρήσεις και φορείς μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα που

πλήττονται από σεισμό, θα πρέπει προηγουμένως να έχει οριοθετηθεί η περιοχή ως πληγείσα από σεισμό, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην παράγραφο 12.4 του παρόντος (ΥΑ 20725/Β.979/10 05-2011

Αρμόδια υπηρεσία για την παροχή περαιτέρω διευκρινήσεων που συνδέονται με τις ανωτέρω επιχορηγήσεις είναι η Δ/ση Βιομηχανικής Πολιτικής, της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Οικονομίας, Ανάπτυξης.

Διευκρινίζεται ότι η έκδοση αποφάσεων της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας που αναφέρονται στην κήρυξη μιας περιοχής σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης συνδέεται αποκλειστικά με τον επιχειρησιακό ρόλο που αναλαμβάνει στο συντονισμό του δυναμικού και των μέσων των φορέων που επιχειρούν για την άμεση αντιμετώπισή τους, καθώς και με το μέγεθος της κινητοποίησης του δυναμικού και των μέσων που είναι πλέον του διατιθέμενου υπό κανονικές συνθήκες. Η κήρυξη μιας περιοχής σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης από τη Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας δεν αποτελεί προϋπόθεση για την ενεργοποίηση ειδικότερων νομοθετικών ρυθμίσεων σχετικών με την καταβολή αποζημιώσεων και δανείων σε πληγέντες.

12.6 Άμεση χαρτογράφηση πληγείσας περιοχής σε περιπτώσεις μεγάλων καταστροφών

Σε περιπτώσεις μεγάλων καταστροφών από σεισμούς ή άλλες αιτίες, η όσο το δυνατόν άμεση χαρτογράφηση της πληγείσας περιοχής, αποτυπώνει κατ' αρχήν την έκταση της καταστροφής και εν συνεχεία αποτελεί χρήσιμη πληροφορία για τον προσδιορισμό του μεγέθους της κινητοποίησης που απαιτείται από τους φορείς που εμπλέκονται σε δράσεις αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών και διαχείρισης των συνεπειών από την εκδήλωσή τους.

Επίσης αποτελεί χρήσιμη πληροφορία για τους φορείς που εμπλέκονται στο έργο της καταγραφής των ζημιών, της αποκατάστασης, καθώς και στον προγραμματισμό έργων και δράσεων που συνδέονται με νέους πιθανούς επαγόμενους κινδύνους (κατολισθήσεις, κλπ).

Η Ευρωπαϊκή Ένωση, συμβάλλοντας στις προσπάθειες των κρατών μελών στην αντιμετώπιση καταστροφών, καθώς και στο έργο της αποκατάστασής τους, διαθέτει την υπηρεσία Copernicus Emergency Management Service / Mapping, η οποία παρέχει δυνατότητες άμεσης διάθεσης χαρτογραφικών προϊόντων που προκύπτουν από ανάλυση δορυφορικών εικόνων, για περιοχές που έχουν πληγεί από μεγάλες καταστροφές.

Επίσης, παρέχεται η δυνατότητα παρακολούθησης της εξέλιξης του φαινομένου σε διαφορετικά χρονικά διαστήματα, με την παραγωγή των αντίστοιχων χαρτογραφικών προϊόντων σε ημερομηνίες που ορίζονται από τον τελικό χρήστη.

Ως Εθνικό Σημείο Επαφής (National Focal Point) για την ενεργοποίηση της ανωτέρω υπηρεσίας από τη χώρα μας, έχει οριστεί η Δ/ση Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ (σχετική 8149/16-12-2014 Απόφαση του Γενικού Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας - ΑΔΑ: ΩΘ0ΨΙ- ΛΧΦ).

Η ενεργοποίηση πραγματοποιείται κατόπιν σχετικής εντολής του Γενικού Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας προς τη Δ/ση Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της

ΓΓΠΠ, σε περιπτώσεις μεγάλων καταστροφών προς υποβοήθηση του έργου των εμπλεκόμενων φορέων.

Για τον αρχικό προσδιορισμό της πληγείσας περιοχής, στα πλαίσια υποβολής του αιτήματος ενεργοποίησης της υπηρεσίας, απαιτείται συνεργασία της Δ/σης Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ με τους κατά τόπους αρμόδιους φορείς (Δ/σεις Τεχνικών Έργων, κλπ).

Μετά την έγκριση του αιτήματος από το Κέντρο Συντονισμού Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (ERCC) και την ενεργοποίηση της υπηρεσίας Copernicus EMS-Rapid Mapping παράγεται σειρά διανυσματικών γεωχωρικών δεδομένων και χαρτογραφικών προϊόντων που απεικονίζουν την πληγείσα περιοχή όπως προκύπτει από ανάλυση δορυφορικών εικόνων.

Τα διανυσματικά δεδομένα (vector) είναι σε μορφή αρχείων shp και kmz (GoogleEarth) με την περίμετρο της πληγείσας έκτασης ενώ τα χαρτογραφικά προϊόντα είναι σε μορφή γεωαναφερμένων pdf, jpg και tif.

Επιπρόσθετα, με την χρήση των ανωτέρω γεωχωρικών διανυσματικών δεδομένων η Δ/ση Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ προχωρά, εφόσον απαιτείται, στην σύνταξη θεματικών χαρτών με επιπλέον γεωγραφικές πληροφορίες, τους οποίους διαθέτει άμεσα, μαζί με τα προϊόντα του προγράμματος Copernicus/Emergency Management Service /Mapping, προς περαιτέρω υποβοήθηση του έργου των φορέων Πολιτικής Προστασίας.

Τα ανωτέρω δεδομένα και χάρτες διατίθενται δωρεάν και αποκλειστικά και μόνο για υπηρεσιακή χρήση με σκοπό την υποβοήθηση του έργου του ενδιαφερόμενου φορέα, και όπως έχει διευκρινιστεί η περίμετρος της πληγείσας έκτασης, όπως έχει αποτυπωθεί μετά από ανάλυση δορυφορικών εικόνων, μέσω της υπηρεσίας Copernicus EMS-Rapid Mapping, απεικονίζει την κατάσταση κατά την ημέρα και ώρα λήψης των εικόνων από τους δορυφόρους και σε καμία περίπτωση δεν είναι δεσμευτική και **δεν υποκαθιστά την οριοθέτηση της πληγείσας περιοχής** από τους αρμόδιους φορείς και υπηρεσίες με βάση το ισχύον θεσμικό πλαίσιο.

Η Δ/ση Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ ως Εθνικό Σημείο Επαφής (National Focal Point) στη χώρα μας και ως εξουσιοδοτημένος χρήστης για την ενεργοποίηση του προγράμματος Copernicus/EMS-Mapping, έχει εκδώσει την υπ' αριθμ. 6128/30-08-2017 εγκύκλιο με θέμα **“Εφαρμογές και δυνατότητες του ευρωπαϊκού προγράμματος Copernicus Emergency Management Service”**, την οποία έχει αναρτήσει στην ιστοσελίδα της ΓΓΠΠ (www.civilprotection.gr) και βρίσκεται στη διάθεση κάθε ενδιαφερόμενου για την παροχή πρόσθετων πληροφοριών και διευκρινήσεων.

12.7 Επιχορήγηση Δήμων & Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στα πλαίσια του έργου «Πρόγραμμα Πρόληψης και Αντιμετώπισης Ζημιών και Καταστροφών που Προκαλούνται από Θεομηνίες στους ΟΤΑ Α΄ και Β΄ Βαθμού»

Για την αντιμετώπιση των ήδη επελθουσών ζημιών από θεομηνίες, όπως καταστροφές λόγω σεισμών κλπ., οι Δήμοι και η **Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας** δύνανται να υποβάλλουν αίτημα επιχορήγησης στο πλαίσιο του έργου της Πρόληψης & Αντιμετώπισης Ζημιών και Καταστροφών που Προκαλούνται από Θεομηνίες που είναι ενταγμένο στο εθνικό σκέλος του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων του Υπουργείου Εσωτερικών και συγκεκριμένα στη ΣΑΕ 055 (Εγκύκλιος Αρ.10 ΑΠ. 7207/7-03-2017 έγγραφο του ΥΠ.ΕΣ. με ΑΔΑ: Ψ65Π465ΧΘ7-4Ε8 και 17939/30-05-2017 έγγραφο του ΥΠ.ΕΣ. με ΑΔΑ: 7ΖΜΥ465ΧΘ7-ΙΥΜ).

Όπως αναφέρεται στην ανωτέρω εγκύκλιο, για την έκδοση απόφασης επιχορήγησης οι ανωτέρω φορείς υποβάλλουν αίτημα στην αρμόδια υπηρεσία του Υπουργείου Εσωτερικών (Δ/νση Οικονομικής & Αναπτυξιακής Πολιτικής Τοπικής Αυτοδιοίκησης), το οποίο υποχρεωτικά πρέπει να συνοδεύεται από:

- α. Τεχνικό Δελτίο (συνημμένο υπόδειγμα στην ανωτέρω Εγκύκλιο 10 του ΥΠ.ΕΣ.)
- β. Κήρυξη της περιοχής σε κατάσταση εκτάκτου ανάγκης
- γ. Εκθέσεις- Αυτοψίες ζημιών
- δ. Περιγραφή της μεθοδολογίας ανάλυσης του κόστους της ζημίας
- ε. Φωτογραφική τεκμηρίωση

Επίσης, στο ανωτέρω έργο της Πρόληψης & Αντιμετώπισης Ζημιών και Καταστροφών που Προκαλούνται από Θεομηνίες, οι Δήμοι και η Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας δύνανται να υποβάλλουν αιτήματα επιχορήγησης για δράσεις πρόληψης, τα οποία θα πρέπει να είναι πλήρως αιτιολογημένα ως προς την αναγκαιότητά τους και άμεσα συνδεδεμένα με την επικείμενη καταστροφή (Εγκύκλιος Αρ.10 ΑΠ.7207/7-03-2017 έγγραφο του ΥΠ.ΕΣ. με ΑΔΑ: Ψ65Π465ΧΘ7-4Ε8 17939/30-05-2017 έγγραφο του ΥΠ.ΕΣ. με ΑΔΑ: 7ΖΜΥ465ΧΘ7-ΙΥΜ).

Οι δαπάνες που δύνανται να καλυφθούν από το Εθνικό Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων αφορούν σε:

- κατασκευές ,ανακατασκευές ή επεκτάσεις εγκαταστάσεων ή έργων
- προμήθειες μονίμων εξοπλιστικών μέσων ή τεχνικού ή άλλου υλικού εξοπλισμού
- μελέτες που αναφέρονται αποκλειστικά στα εν λόγω έργα και
- πάσης φύσεως έξοδα που σχετίζονται ευθέως με αυτά.

Αναλυτικότερες οδηγίες για τον καθορισμό των κριτηρίων και την κατανομή των πιστώσεων για πρόληψη και αντιμετώπιση δίνονται στην Εγκύκλιο Αρ.10 με ΑΠ. 7207/7-03-2017 του ΥΠ.ΕΣ. και ΑΔΑ: Ψ65Π465ΧΘ7-4Ε8.

Επισημαίνεται ότι με το 17939/30-05-2017 έγγραφο του ΥΠ.ΕΣ. με ΑΔΑ: 7ΖΜΥ465ΧΘ7-ΙΥΜ, διευκρινίστηκε ότι σε περίπτωση που η κήρυξη της περιοχής σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης πολιτικής προστασίας δεν είναι δυνατή, θα πρέπει το αίτημα του Δήμου για την έκδοση της

σχετικής απόφασης επιχορήγησης να συνοδεύεται από σχετική δήλωση/βεβαίωση του Δημάρχου στην οποία θα αναλύονται οι λόγοι για τους οποίους δεν καθίσταται δυνατή η έκδοση σχετικής απόφασης κήρυξης της περιοχής σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας από τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας ή κατ' εξουσιοδότηση από τον **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας /Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π** , όπως για παράδειγμα αιτήματα επιχορήγησης για δράσεις πρόληψης και μείωσης του κινδύνου.

12.8 Αποζημιώσεις ζωικού κεφαλαίου, φυτικής παραγωγής και στα μέσα παραγωγής της

Θέματα καταγραφής και αποζημιώσεων από καταστροφές που προκαλούνται από σεισμούς στο ζωικό κεφάλαιο, ρυθμίζονται από τον Κανονισμό Ασφάλισης Ζωικού Κεφαλαίου του ΕΛΓΑ (ΚΥΑ 157501/2011 ΦΕΚ 1669/Β/27-7-2011), όπως αυτός ισχύει.

Θέματα αποζημιώσεων στη φυτική παραγωγή και στα μέσα παραγωγής της, που προκαλούνται από σεισμούς ρυθμίζονται από τον Κανονισμό Κρατικών Οικονομικών Ενισχύσεων (Κ.Υ.Α. 619/146296/2016 – ΦΕΚ 4562/Β'/2016), όπως αυτός ισχύει με αρμόδιο φορέα υλοποίησης τον ΕΛΓΑ.

Τέλος, θέματα παροχής επιχορήγησης σε αγροτικές εκμεταλλεύσεις αναφέρονται στην παράγραφο 12.5 του παρόντος

12.9 Έλεγχος και αποκατάσταση έργων και μνημείων πολιτιστικής κληρονομιάς

Ο έλεγχος μνημείων και αρχαιοτήτων τα οποία έχουν πληγεί από την εκδήλωση σεισμών, δρομολογούνται από τις κατά τόπους αρμόδιες υπηρεσίες του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού (Εφορείες Αρχαιοτήτων, Υπηρεσίες Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων, κλπ).

ΜΕΡΟΣ 13

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ & ΕΞΕΛΙΞΗ ΣΧΕΔΙΟΥ

13.1 Εκπαίδευση

Η εκπαίδευση των επιχειρησιακών ομάδων σε τακτικό επίπεδο σχεδιάζεται από τις αρμόδιες Δ/νσεις του Αρχηγείου Πυροσβεστικού Σώματος, του Αρχηγείου Ελληνικής Αστυνομίας, του Αρχηγείου Λιμενικού Σώματος και Ελληνικής Ακτοφυλακής και του ΕΚΑΒ λαμβάνοντας υπόψη τους κινδύνους από την εκδήλωση σεισμών. Για τους υπόλοιπους Φορείς που εμπλέκονται σε δράσεις πολιτικής προστασίας είναι δυνατή η εκπαίδευσή τους μέσω σχετικών εκπαιδεύσεων που διοργανώνονται από τους ίδιους φορείς με την συμμετοχή στελεχών της ΓΓΠΠ κατόπιν σχετικού αιτήματος.

13.2 Έλεγχος Σχεδίου - Ασκήσεις

Για τον έλεγχο του Σχεδίου πραγματοποιούνται ασκήσεις από τους εμπλεκόμενους Φορείς

σύμφωνα με τη σχετική νομοθεσία (Ν.3013/2002, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) και σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες της ΓΓΠΠ για τον έλεγχο των διαδικασιών και σχεδίων που συντάσσονται σε εφαρμογή της ΥΑ 1299/2003 «ΞΕΝΟΚΡΑΤΗΣ» (532/23-01-2020 έγγραφο ΓΓΠΠ - Κατευθυντήριες Οδηγίες για τον Σχεδιασμό και τη Διεξαγωγή Ασκήσεων Πολιτικής Προστασίας, ΑΔΑ: ΩΕ2Ψ46ΜΤΛΒ-Γ95).

13.2.1 Διενέργεια Ασκήσεων Πολιτικής Προστασίας σε επίπεδο Δήμων και Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

Ο σχεδιασμός και η διεξαγωγή ασκήσεων Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών σε τακτά χρονικά διαστήματα, συνιστά την πιο ασφαλή μέθοδο για την τακτική και σε βάθος δοκιμασία, εκπαίδευση και αξιολόγηση της επιχειρησιακής ετοιμότητας, επάρκειας, αλλά και του επιτυχούς συντονισμού των φορέων σε δράσεις αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών και άμεσης/βραχείας διαχείρισης των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών.

Στο πλαίσιο αυτό **μετά την ολοκλήρωση του Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών της Περιφέρειας**, με εντολή **Περιφερειάρχη Στ.Ελλάδας / Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π** η Δ/ση Πολιτικής Προστασίας καλείται να προγραμματίσει σε ετήσια βάση μια άσκηση ετοιμότητας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, βάσει του ανωτέρω σχεδίου.

Ομοίως, **μετά την ολοκλήρωση του Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών του Δήμου**, με εντολή των Δημάρχων, τα γραφεία Πολιτικής Προστασίας των Δήμων καλούνται να προγραμματίζουν σε ετήσια βάση μια άσκηση ετοιμότητας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, βάσει του ανωτέρω σχεδίου.

Οι ασκήσεις αυτές θα πρέπει να εστιάζουν κατά κύριο λόγο σε θέματα κατανομής ρόλων και αρμοδιοτήτων των υπηρεσιών της Περιφέρειας ή των Δήμων, αντίστοιχα, με στόχο την επαύξηση της διαλειτουργικότητας και συνεργασίας όλων των οργανικών μονάδων της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** ή των Δήμων, αντίστοιχα, στο πλαίσιο του θεσμικού τους ρόλου στην αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών.

Τονίζεται ότι σε αρχικό στάδιο οι ασκήσεις αυτές θα πρέπει να επικεντρώνονται μόνο στην άσκηση των οργανικών μονάδων και υπηρεσιών της **Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας** ή των Δήμων, για τη βελτίωση του σχεδιασμού τους στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών, χωρίς την εμπλοκή άλλων φορέων και υπηρεσιών (ΕΛ.ΑΣ., Π.Σ., ΕΚΑΒ, κλπ).

Σε δεύτερο στάδιο θα κληθούν να συμμετέχουν στις ανωτέρω ασκήσεις και οι λοιποί εμπλεκόμενοι φορείς σε επίπεδο Περιφέρειας ή Δήμου αντίστοιχα (διυπηρεσιακή άσκηση), στο

πλαίσιο συντονισμού και διαλειτουργικότητας μεταξύ τους, για υλοποίηση δράσεων που συνδέονται με την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών.

Η Δ/ση Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της ΓΓΠΠ δύναται να συνδράμε στον σχεδιασμό, διεξαγωγή και αποτίμηση των ανωτέρω ασκήσεων Πολιτικής Προστασίας σε επίπεδο Περιφέρειας και Δήμου, κατόπιν σχετικού αιτήματος.

13.3 Αναθεώρηση & Επικαιροποίηση Σχεδίου

Η διαδικασία της αναθεώρησης & επικαιροποίησης του Γενικού Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Σεισμών αναφέρεται σε ουσιαστικές αλλαγές στο Σχέδιο και γίνεται εφόσον συντρέχει τουλάχιστον ένας από τους παρακάτω λόγους:

- νέες νομοθετικές ρυθμίσεις που επηρεάζουν τις αρμοδιότητες των εμπλεκόμενων στο Σχέδιο Δ/σεων του Φορέα Σχεδίασης ή άλλων Φορέων με τους οποίους αυτός συνεργάζεται
- ίδρυση Φορέων που εμπλέκονται στην διαχείριση της έκτακτης ανάγκης,
- νέες θεσμικές εθνικές, κοινοτικές ή διεθνείς υποχρεώσεις,
- νέα ανάλυση κινδύνου,
- αποτιμήσεις ασκήσεων στις οποίες συνιστώνται αλλαγές στο Σχέδιο.

Η διαδικασία της επικαιροποίησης αναφέρεται στον έλεγχο και ενδεχόμενη αλλαγή συγκεκριμένων στοιχείων του Σχεδίου που δεν επηρεάζουν το σκοπό, τους στόχους του Σχεδίου ή την ιδέα επιχειρήσεων. Ενδεικτικός κατάλογος των στοιχείων που πρέπει να επικαιροποιούνται είναι:

- Στοιχεία επικοινωνίας επιχειρησιακά εμπλεκόμενων υπηρεσιών του Φορέα Σχεδίασης
- Μνημόνια ενεργειών που προβλέπονται στο Σχέδιο
- Διαδικασίες και υποδείγματα εντύπων
- Στοιχεία δημιουργηθέντων νέων υποδομών (κυκλοφοριακών και άλλων)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΩΝ

α/α αναθεώρησης	Τμήματα & Σελίδες που επηρεάστηκαν	Ημερομηνία έγκρισης αναθεώρησης	Παρατηρήσεις
1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β ΜΝΗΜΟΝΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ & ➤ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ ΧΩΡΟΙ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ - ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ - ΧΩΡΟΙ ΕΝΑΠΟΘΕΣΗΣ ΜΠΑΖΩΝ (190-219) 	26/08/2021	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Επικαιροποίηση Στοιχείων Επικοινωνίας Παραρτήματος Β επί του σχεδίου ΕΓΚΕΛΑΔΟΣ ➤ Επικαιροποίηση Στοιχείων - Προσθήκη: Χώρων καταφυγής περιοχών αρμοδιότητας της Π.Ε. Εύβοιας, Π.Ε. Φθιώτιδας και Π.Ε Ευρυτανίας
2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β ΜΝΗΜΟΝΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ & ➤ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ ΧΩΡΟΙ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ - ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ - ΧΩΡΟΙ ΕΝΑΠΟΘΕΣΗΣ ΜΠΑΖΩΝ (220-235) 	06/09/2021	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Επικαιροποίηση στοιχείων - Προσθήκη: Στοιχείων Επικοινωνίας Π.Ε. Αττικής ➤ Επικαιροποίηση στοιχείων - Προσθήκη: χώρων καταφυγής του Δήμου Δομοκού της Π.Ε. Φθιώτιδας & χαρτών απεικόνισης των σημείων καταφυγής πληθυσμού και εναπόθεσης μπάζων του Δήμου Λαμιών

13.4 Τήρηση στοιχείων ειδικού φακέλου καταστροφής

Η Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας, σύμφωνα με το άρθρ. 6, παρ. 3 στ' του Ν. 3013/2002 (ΦΕΚ 102/Α'/2002), έχει την ευθύνη της τήρησης ειδικού φακέλου για τις γενικές, περιφερειακές ή τοπικές μεγάλης έντασης καταστροφές, όπως αυτές περιγράφονται στο Παράρτημα Α' του Γενικού Σχεδίου Πολιτικής Προστασίας «ΞΕΝΟΚΡΑΤΗΣ».

Στον ανωτέρω ειδικό φάκελο περιέχονται τα στοιχεία του συνόλου των ενεργειών, στο πλαίσιο και του αντίστοιχου σχεδιασμού, για την αντιμετώπιση των καταστροφών κατά την εκδήλωση των φαινομένων, καθώς και για την αποκατάσταση των ζημιών. Επίσης, εμπεριέχονται εκθέσεις απολογισμού δράσης των επί μέρους αρμόδιων φορέων και προτάσεις για βελτίωση των δράσεων σε περίπτωση αντιμετώπισης παρόμοιων φαινομένων.

Στα ανωτέρω πλαίσια, όλοι οι εμπλεκόμενοι φορείς στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από την εκδήλωση σεισμών και την αποκατάσταση των ζημιών οφείλουν να καταγράφουν τα ανωτέρω στοιχεία με χρονολογική σειρά, έτσι ώστε να είναι δυνατή η κατά περίπτωση ανάλυση του συστήματος κινητοποίησης πολιτικής προστασίας, με στόχο την βελτίωση του σχεδιασμού για την αποτελεσματικότερη αντιμετώπιση των καταστροφικών φαινομένων και τον μετριασμό των επιπτώσεων στους πολίτες και στο ανθρωπογενές και φυσικό περιβάλλον.

Με βάση τα ανωτέρω καλούνται οι Δ/νσεις Πολιτικής Προστασίας των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων-Περιφερειών να συγκεντρώνουν όλα τα απαραίτητα στοιχεία που συνδέονται με τον φάκελο καταστροφής στις περιπτώσεις περιφερειακών καταστροφών ή τοπικών καταστροφών μεγάλης έντασης από την εκδήλωση σεισμών και να τα υποβάλλουν στη Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας το ταχύτερο δυνατό. Στις περιπτώσεις γενικών καταστροφών η συλλογή όλων των απαραίτητων στοιχείων που συνδέονται με τον φάκελο καταστροφής θα γίνεται με σχετικό αίτημα της Γενικής Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας προς τους εμπλεκόμενους φορείς.

ΜΕΡΟΣ 14

ΠΕΡΙΒΟΛΗ-ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΕ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ

Η παρουσία υπαλλήλων Πολιτικής Προστασίας στον τόπο μιας καταστροφής, με πολιτική περιβολή, δεν δηλώνει την ιδιότητά τους. Αυτό έχει σαν αποτέλεσμα, σε επιχειρησιακό επίπεδο να χάνεται αρκετές φορές πολύτιμος χρόνος μέχρι την ταυτοποίησή τους, από υπηρεσιακούς παράγοντες και κυρίως να περνά απαραίτητη η παρουσία τους από πολίτες οι οποίοι αγνοούν κατά κανόνα εντολές ή παραινέσεις τους.

Σύμφωνα με το 4678/22-11-2004 έγγραφο ΓΓΠΠ, τα επιχειρησιακά μπουφάν Πολιτικής Προστασίας θα πρέπει να έχουν την ακόλουθη μορφή:



Εικόνα 1. Επιχειρησιακά μπουφάν Πολιτικής Προστασίας



Εικόνα 2. Επιχειρησιακά γιλέκα Πολιτικής Προστασίας

Αναλυτικές προδιαγραφές για την εμφάνιση των επιχειρησιακών μπουφάν και γιλέκων Πολιτικής Προστασίας δίνονται στο 4678/22-11-2004 έγγραφο ΓΓΠΠ.

Για τους εργαζόμενους στις οργανικές μονάδες Πολιτικής Προστασίας (Δ/νσεις, Τμήματα και Γραφεία) πέραν των επιχειρησιακών μπουφάν και γιλέκων, όταν αυτοί μεταβαίνουν στο τόπο της καταστροφής στο πλαίσιο του συντονιστικού τους ρόλου, θα πρέπει να λαμβάνονται όλα τα μέτρα που θα εξασφαλίζουν την υγεία και την ασφάλεια τους, καθώς και να τους παρέχονται όλα τα ενδεικνυόμενα μέσα ατομικής προστασίας (ΜΑΠ), σύμφωνα με την ΚΥΑ 43726/2019 (ΦΕΚ 2208/Β΄/2019).

ΜΕΡΟΣ 15

ΕΓΚΡΙΣΗ ΚΑΙ ΕΝΑΡΞΗ ΙΣΧΥΟΣ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΕΞΑΙΤΙΑΣ ΣΕΙΣΜΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Η ημερομηνία έναρξης ισχύος του παρόντος Σχεδίου ορίζεται η ημερομηνία έγκρισής του από το περιφερειακό Συμβούλιο της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας αφού προηγηθεί η εισήγησή της Εκτελεστική Επιτροπή του ανωτέρω σχέδιο στο Περιφερειακό Συμβούλιο, το οποίο και το εγκρίνει σύμφωνα με τα άρθρα 174 και 163 του Ν.3852/2010 .

Με την έκδοση του παρόντος παλαιότερα Σχέδια παύουν να ισχύουν.

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ

(σύμφωνα με την /202. απόφαση της Εκτελεστικής Επιτροπής της Π.Στ.Ε.)

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΦΑΝΗΣ Χ. ΣΠΑΝΟΣ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

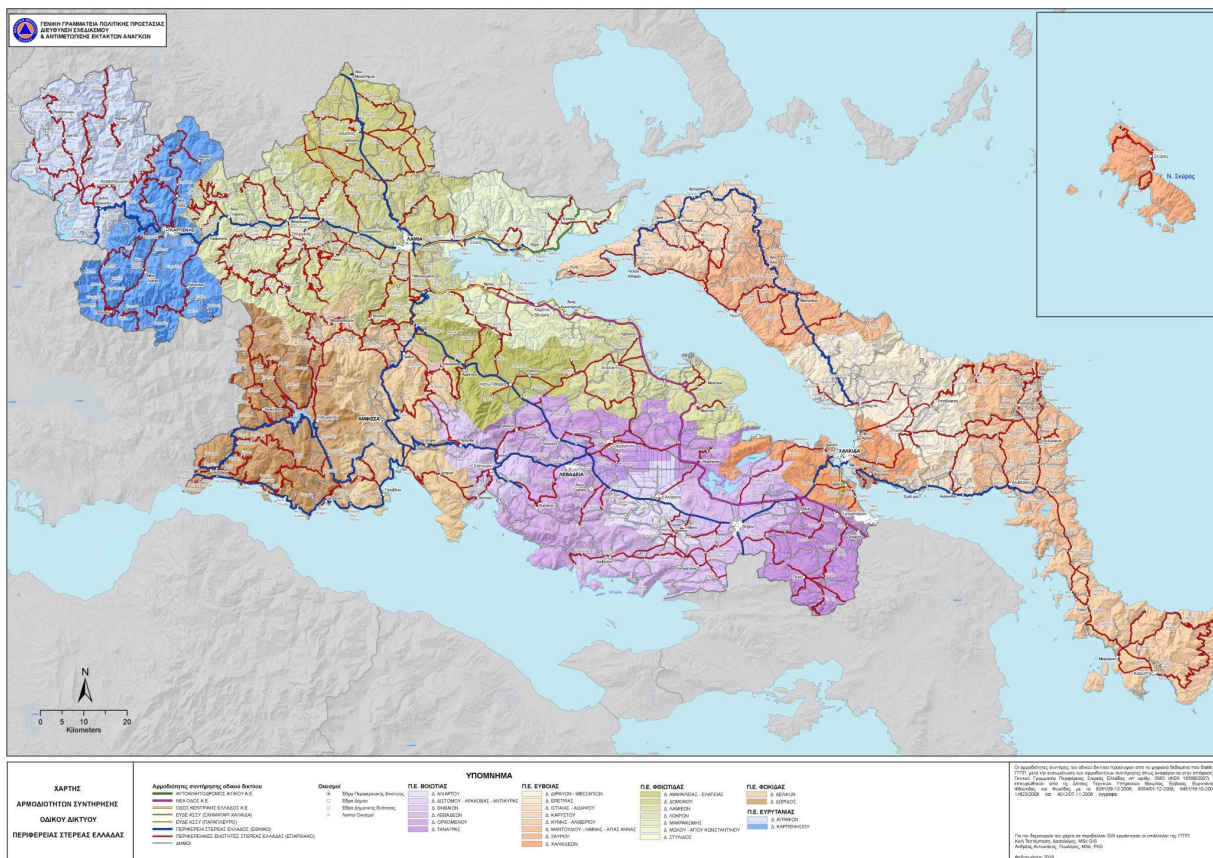
ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α	: ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΛΙΚΟ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β	: ΜΝΗΜΟΝΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ	: ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ	: ΜΗΤΡΩΟ ΕΡΓΟΛΗΠΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε	: ΜΕΤΡΑ ΑΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ	: ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΥΛΙΣΜΟΥ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ζ	: ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

ΧΑΡΤΗΣ 1. ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ Π.Σ.Τ.Ε



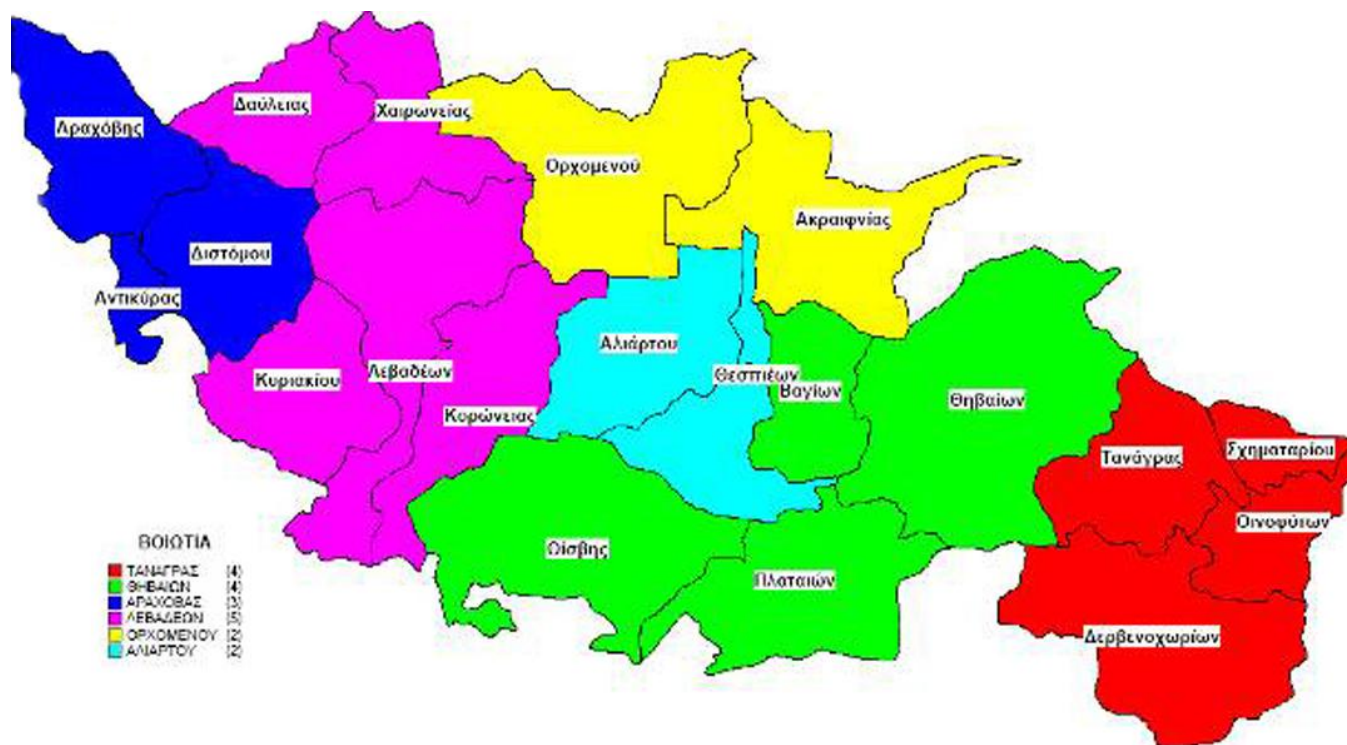
ΧΑΡΤΗΣ 2 : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ



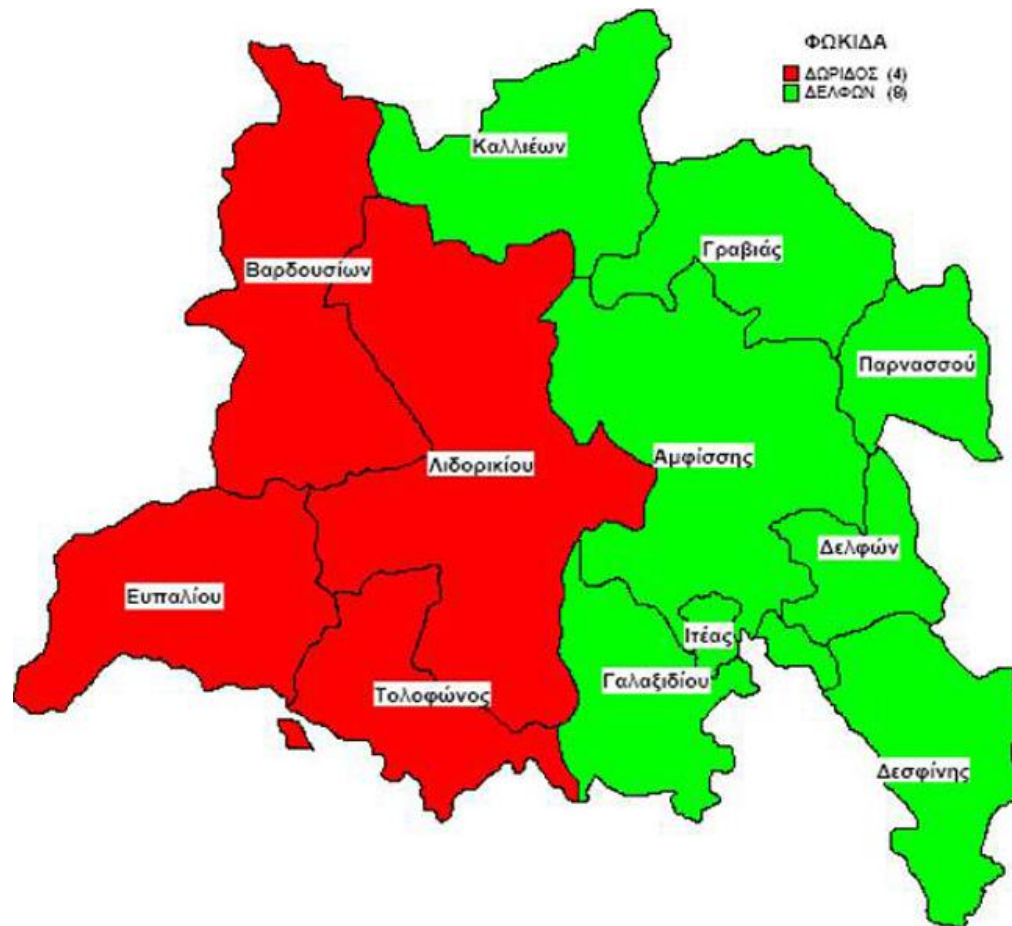
ΧΑΡΤΗΣ 3 : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ



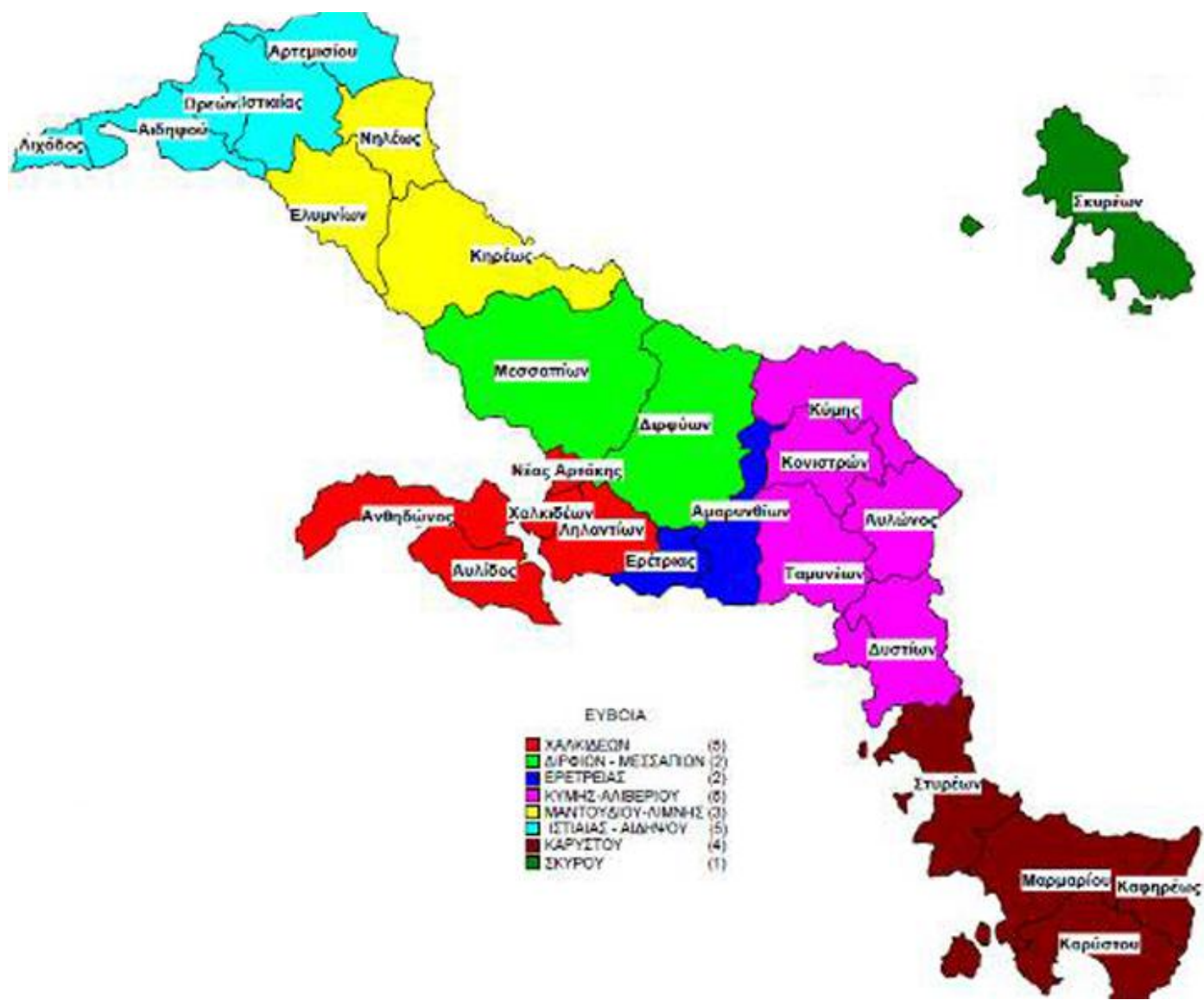
ΧΑΡΤΗΣ 4 : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ



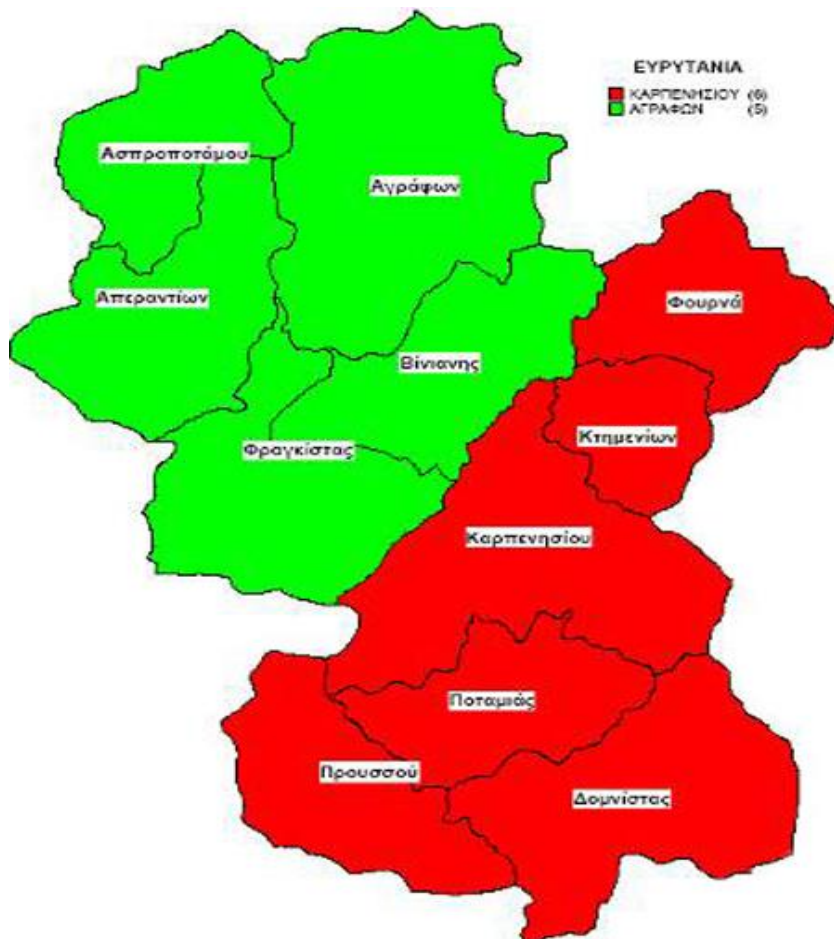
ΧΑΡΤΗΣ 5 : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΦΩΚΙΔΑΣ



ΧΑΡΤΗΣ 6 : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΕΥΒΟΙΑΣ



ΧΑΡΤΗΣ 7: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β: ΜΝΗΜΟΝΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ

ΜΝΗΜΟΝΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΕΙΣΜΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ
ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΕΤΑΙ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΕ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ: ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ ΠΠ

Κατάλογος των Εθελοντικών Οργανώσεων Πολιτικής Προστασίας που δραστηριοποιούνται σε επίπεδο Περιφέρειας, ανά κατηγορία δράσης (όπως αυτές αναφέρονται στην απόφαση ένταξής τους) με τηλέφωνα επικοινωνίας των υπευθύνων.

ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ							
α/α	ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΤΙΤΛΟΣ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΤΗΛΕΦΩΝΑ	ΣΤΑΘΕΡΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ΔΡΑΣΗ
1.	Ε.Ε.Ε.Δ.	ΑΝΕΣΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	6942444123 6974569026	22610 28199	eedlivadeias@gmail.com	(02-2005)	Π.Ε ΒΟΙΩΤΙΑΣ
	Ε.Ε.Ε.Δ.	ΤΖΑΜΑΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	6973047989 6937097666	22610 28199	eedlivadeias@gmai.com	(02-2005)	Π.Ε ΒΟΙΩΤΙΑΣ
2.	Ε. Δ.Υ.Σ.	ΚΑΤΤΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	6977325073	22620 32845	info@kskattos.gr / info@edys.gr	.11/2009	Δήμος Τανάγρας
3.	Ο.ΔΙ.Κ.	ΦΩΤΙΑΔΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ	6983513814	22610 28199	odikvoiotias@hotmail.com		

ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ

α/α	ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΤΙΤΛΟΣ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΤΗΛΕΦΩΝΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ΔΡΑΣΗ
1	Σ.Ε.Δ.Δ.Δ (ΨΑΧΝΩΝ)	Σ. ΡΑΠΤΑΚΗΣ	6984 560207	seddd@hotmail.gr		Δασ/ση- Διασ/ση
2	Σ.Ε.Δ.Δ.Δ (ΚΑΡΥΣΤΟΥ)	ΔΗΜ. ΚΑΛΟΥΠΗΣ	6939421577	ethelonteskarystou@gmail.com		Δασ/ση- Διασ/ση
3	Σ.Ε.Δ.Δ.Δ (ΣΤΥΡΩΝ)	ΓΙΩΡΓ. ΧΟΥΛΙΑΡΑΣ	6948807550	giorgoshoulio@yahoo.gr		Δασ/ση- Διασ/ση
4	Ε.Δ.Δ.Α.Κ.Ο.Δ (ΟΛΥΜΠΙΟΣ)	ΓΙΩΡΓ. ΚΟΚΟΝΟΣ	6977716837	georgios.kokonos@evioptempo.gr		Δασ/ση- Διασ/ση
5	Σ.Ε.Δ.Δ.Δ ΜΑΡΜΑΡΙΟΥ)	ΓΙΩΡΓ. ΜΑΝΩΛΗΣ	6936595071	geman7@yahoo.gr		Δασ/ση- Διασ/ση
6	Σ.Ε.Δ.Δ.Δ(ΠΡΟΚΟΠΙΟΥ)	ΔΗΜ. ΒΕΤΣΟΝΟΥΡΗΣ	6985930650	ethelontes.prokopiou@hotmail.gr		Δασ/ση- Διασ/ση
7	Ο.Ε.Δ.Δ. "ΚΑΤΑΡΑΚΤΗΣ"	ΒΑΣ. ΚΑΡΑΜΠΙΕΤΣΟΣ	6944764468	omaseddo@gmail.com		Δασ/ση- Διασ/ση
8	Ο.Ε.Δ.Δ. "ΑΜ. ΑΡΤΕΜΙΣ"	ΝΙΚΟΣ ΜΑΤΘΑΙΟΥ	6977443879	dasopyrosvestesamarynthou@gmail.com		Δασ/ση- Διασ/ση
9	Σ.Ε.Π.Π. Αυλώνας	ΓΙΩΡΓ. ΖΑΡΓΑΝΗΣ	6948466175	giwrgos_zarganis@hotmail.com		Δασοπυρ/ση
10	Ο.Δ. Κονιστρών	Ι. ΠΟΓΚΑΣ	6988167132	kreonf16@hotmail.com		Δασοπυρ/ση
11	Ε.Ο.Δ.Δ. 'ΤΙΤΘΗ'	ΓΙΑΝ. ΑΝΤΩΝΕΝΑΣ	6976023007	aggelarasvelos@in.gr		Δασ/ση- Διασ/ση
12	ΠΕΡ.ΛΕΣΧΗ ΕΥΡΙΠΟΥ	ΓΙΩΡΓΟΣ ΓΚΙΚΑΣ	6974314578	gikasgikas@yahoo.gr		Περιήγηση

	4*4					
13	Φ.Ε.Τ.Ε.Σ (ΕΡΕΤΡΙΑΣ)	ΓΙΑΝΝΗΣ ΣΑΡΑΠΗΣ	6944760762	aqualanderetria@yahoo.gr		Περιήγηση
14	ΛΕΣΧΗ 4*4 ΚΑΡΥΣΤΟΥ	ΚΩΣΤΑΣ ΜΠΑΛΤΑΣ	6973985722	lesxi4x4karystou@gmail.com		Περιήγηση
15	Ε.Σ.Π.Π.(ΔΙΡΦΥΩΝ)	ΑΘ. ΝΤΕΓΙΑΝΝΗΣ	6972183603			Δασοφυ/ση
16	Σώμα Σαμαρειτών ΕΕΣ	ΓΙΑΝ. ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗΣ	6944415287	idideliannis@gmail.com		Διάσωση
17	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ "Ο.ΔΙ.Κ."	Κ. ΦΕΖΟΥΔΗΣ	6945413954	fezoudis@gmail.com		Διάσωση
18	ΟΡΕΙΒ. ΣΥΛ. ΧΑΛΚΙΔΑΣ	ΑΝΑΣΤ. ΜΠΑΛΤΑΣ	6944328076	tasos10@gmail.com		Περιήγηση
19	ΣΕΛΔΕ ΛΙΜΝΗΣ	ΛΟΥΚΑΣ ΤΣΑΜΠΑΝΗΣ	6949898660	loukastsambanis@rocketmail.com		Δασ/ση- Διασ/ση
20	Σ.ΡΑΔ/ΧΝΩΝ ΕΥΒ.	Δ. ΚΑΚΚΑΒΑΣ	6906278354	dimitrissv8awd@hotmail.gr		Επικοινωνία
21	ΟΜΑΔΑ ΕΡΕΥΝ.& ΔΙΑΣ.	Σ. ΤΖΙΓΙΑΝΝΗΣ	6975687915	tziannis@gmail.com		Διάσωση
22	ΟΜΑΔΑ ΔΙΑΣ. ΕΥΒ. SAR 312	Ν. ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ	6974394018			Διάσωση
23	Σ.Ε.Δ.Δ. ΜΕΤΟΧΙΟΥ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΛΑΔΕΡΟΣ	6975687915			Δασ/ση- Διασ/ση
	ΣΥΝΕΡΓ/ΝΟΙ ΣΥΛΛΟΓΟΙ					
1	ΟΡΕΙΒ. ΣΥΛ. ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ	Π.ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛ ΟΣ	6985803456	petsta@gmail.com		

2	ΣΥΛ.ΕΦΕΔΡΩΝ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	Μ. ΒΑΡΥΤΙΜΙΔΗΣ	6977558367	varship@otenet.gr		
---	-------------------------	----------------	------------	-------------------	--	--

ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ						
α/α	ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΤΙΤΛΟΣ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΤΗΛΕΦΩΝΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ΔΡΑΣΗ
1	Ελληνικό Διασωστικό Σώμα Ευρυτανίας	ΛΕΛΟΥΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	6979005757	diasosi.evritanias@gmail.com	ΑΜ 1/2007	Διάσωση

ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ							
α/α	ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΤΙΤΛΟΣ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΤΗΛΕΦΩΝΑ	ΣΤΑΘΕΡΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ΔΡΑΣΗ
1	Όμιλος Φύλων του Δάσους	ΦΟΥΝΤΑΣ ΠΑΡ.	6932269378	2231044961	omfidas@gmail.com	ΑΜ 21/2001	Δασ/ση- Διασ/ση
2	Χιονοδρομικός όμιλος Λαμίας	ΤΣΑΚΩΝΙΤΗΣ ΜΕΝ.	6974532567	2231029580	lamiasclub@gvmail.com	ΑΜ31/2006	Διάσωση

					tsakonitis@gmail.com		
3	Λαογραφικός και Φυσιολατρικός σύλλογος Πάππας	ΣΤΕΛΛΑ ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΥ ΚΟΝΤΟΒΑΣ ΠΑΝ.	6972317709 6972197600	2231047719 2231053350	stellaapostolopoulou@gmail.com	AM20/2010	Δασοπροστασία
4	Σύλλογος αυτοδυστών Φθιώτιδας	ΓΕΩΡΓΟΥΣΟΠΟΥΛΟΣ Δ.	6972424463	2231023832 2231027660	poseidonlamias@gmail.com	AM 10/2203	Θαλάσσια Διάσωση
5	Λέσχη εφédρων Καταδρομέων Στ. Ελλάδα	ΠΑΝΕΤΣΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	6947626633	2231052564	lekstelladas@hotmail.gr	AM 61/2001	Πυρασφάλεια
6	Ένωση Ραδιοερασιτεχνών Κεντρικής Ελλάδας	ΑΝΑΓΝΟΥ ΔΗΜ.	6937233436	2231036304 2231033612	hobby@hobbyshop.gr	AM 84/2001	Επικοινωνία
7	Ελληνική Διασωστική Ομάδα	ΒΛΑΧΟΠΑΝΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	6948048755	2265072015	eodfokidas@gmail.com	AM 27/2009	Διάσωση - Πρώτες Βοήθειες
8	Όμιλος Φίλων Κυνηγιού Ακτών Θερμαϊκού	ΡΑΜΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	6980278605		ofkathermaikou@yahoo.gr	AM 255/2008	Δασ/ση- Διασ/ση
	(Παράρτημα Φθιώτιδας)	ΚΑΡΑΟΥΖΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	6987340886				
		ΜΠΙΝΙΩΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	6971690734	2392039443			
9	Ειδικός Εθελοντής	ΚΟΚΚΟΤΑΣ ΝΙΚ.	6972209682			AM 1/2007	Δομοκός
10	Κυνηγετικός Σύλλογος Δομοκού	ΜΠΑΛΚΟΥΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	6948785760		kins.domokou@yahoo.com		

11	Επίλεκτη ομάδα ειδικών αποστολών Δήμου Αιγιάλεω	ΜΟΣΧΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΕΤΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	6975927754 6956035789				
12	ΣΩΜΑ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΟΔΗΓΙΣΜΟΥ	ΜΠΕΛΜΠΑ ΣΟΦΗ	6932288620	2103238314 2103235794 2103235526	seo@seo.gr , pe.sbelba@seo.gr		Δασοπροστασία
13	ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΕΡΥΘΡΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ	6974550645	2231042862		ΑΜ 9/2008	Πρώτες Βοήθειες
		ΞΥΔΟΠΟΥΛΟΥ ΑΙΚΑΤ.	6944548506		geoch@yahoo.gr		

ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΦΩΚΙΔΑΣ						
α/α	ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΤΙΤΛΟΣ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΤΗΛΕΦΩΝΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ΔΡΑΣΗ
1	Σύλλογος Ελευθέρων και Αυτόνομων Δυτών "ΚΡΙΣΣΑΙΟΣ"	ΠΟΛΥΖΩΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	6936065340	jpolizois65@gmail.com	1	ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΔΙΑΣΩΣΗ
2	Ελληνική Ομάδα Διάσωσης -Παράρτημα Φωκίδας	ΗΛΙΑΔΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ	6973735030	eodfokidas@gmail.com	2	ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΔΙΑΣΩΣΗ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ:

ΜΗΤΡΩΟ ΕΡΓΟΛΗΠΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ

Λαμβάνοντας υπόψη το ανθρώπινο δυναμικό και τα μέσα που διαθέτει η Περιφέρεια Στ. Ελλάδας σε επίπεδο Περιφερειακής Ενότητας , είναι δυνατόν να απαιτηθεί και επιπλέον δυναμικό και μέσα για την υλοποίηση όλου του κύκλου των δράσεων Πολιτικής Προστασίας.

Στο πλαίσιο της εξασφάλισης επιπλέον πόρων από ιδιωτικούς φορείς για την ενίσχυση του έργου μας στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση φυσικών καταστροφών, καταρτίστηκαν μνημόνια συνεργασίας με την μορφή Μητρώου Εργοληπτών, οι οποίοι αποδέχονται να παρέχουν μέσα, εξοπλισμό ή υπηρεσίες, σύμφωνα με τους όρους που θέτει η Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας

Το Μητρώο Εργοληπτών ανά Περιφερειακή Ενότητα για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από φυσικές, τεχνολογικές και λοιπές καταστροφές έχει εγκριθεί από την Οικονομική Επιτροπή και επικαιροποιείται όταν προστίθενται νέοι Εργολήπτες καθώς και όταν προστίθενται νέες τιμές μηχανημάτων.

Επισημαίνεται ότι τα μνημόνια συνεργασίας με ιδιωτικούς φορείς για την εξασφάλιση επιπλέον πόρων προς ενίσχυση του έργου τους, έχουν το χαρακτήρα (εκ μέρους της Περιφέρειας) πρότασης-πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την παροχή συγκεκριμένων υπηρεσιών και αποδοχής εκ μέρους των ενδιαφερομένων. Η σύναψη της σχετικής σύμβασης αποτελεί δικαιοπραξία, της οποίας τα αποτελέσματα εξαρτώνται από γεγονός μελλοντικό και αβέβαιο και επέρχονται μόλις συμβεί το γεγονός (πλήρωση της αίρεσης),(άρθ.201 ΑΚ.).

Για ζητήματα που αναφέρονται στην ανωτέρω διαδικασία, σχετικά είναι τα 2/52145/0026/01-07-2014 (ΑΔΑ: 7ΡΝΩΗ-ΨΟ2) και 2/86104/0026/11-09-2017 έγγραφα του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους, τα οποία έχουν αποσταλεί συνημμένα μαζί με όλη τη σχετική αλληλογραφία με το 6748/09-10-2017 έγγραφο της Γ.Γ.Π.Π.

Στην συνέχεια ακολουθούν οι εγκριτικές αποφάσεις της Ο.Ε. ανά Π.Ε. του σχετικού Μητρώου ιδιωτών.

1) Η υπ. Αριθμ. 1829 απόφαση της Ο.Ε. (θέμα 43ο/Πρακτικό 49/28-12-2020/ΑΔΑ : ΨΦΥΘ7ΛΗ-ΜΡΞ) με την έγκριση αναλυτικού μητρώου ιδιοκτητών μηχανημάτων - οχημάτων (εταιρειών – φυσικών προσώπων) για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από χιονοπτώσεις, παγετό, πλημμύρες, κατολισθήσεις, κοπή κλαδιών, στην περιοχή ευθύνης της Περιφερειακής Ενότητας Βοιωτίας για το χρονικό διάστημα από 01-01-2021 έως 31-12-2021 για εκτέλεση εργασιών εκτάκτων αναγκών

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ – ΟΧΗΜΑΤΩΝ

ΑΑ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΕΔΡΑ	ΕΙΔΟΣ	ΤΟΝΟΙ/ ΙΣΧΥΣ	ΑΡ. ΚΥΚΛΟΦ.
1.	ΑΓΑΘΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΣΚΟΥΡΤΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	110 PS	ME79242
			Διαμορφωτήρας (GRADER)	125 PS	ME46134
			Φορτωτής ερπύστρια 100 έως 180 HP	115 PS	ME116104
			Φορηγό με βυτίο και πιεστικό, ω.φ. 17- 35	20,840 TN	EKA2409
			Φορηγό με βυτίο και πιεστικό	20,370 TN	EKB1504
			Φορηγό Επικαθήμενο	26,010 TN	NXA8232
			Καταβρεχτήρας	240 PS	ME141840
2.	ΑΓΑΘΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΣΚΟΥΡΤΑ	(Φορηγό με βυτίο και πιεστικό) ω.φ.17-35	19 TN	EKE4509
			(Φορηγό με βυτίο και πιεστικό) ω.φ. 17-35	22 TN	EKE4508
			Πρωθητήρας (μπουλντόζα D 9)	416 PS	ME116110
			Φορτωτής ερπύστρια έως 100 HP	100 PS	ME130348
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	445 PS	ME121720
			Ισοπεδωτής γαιών (GRADER)	180 PS	ME96334
			Φορτωτής με κουβά >4 μ3 181 HP και άνω	302 PS	ME96333
			Φορτωτής με κουβά 2-4 μ3,101 έως 180 HP	160 PS	ME130153
			Δονητικός οδοστρωτήρας έως 80 HP	70 PS	ME128889
			Δονητικός οδοστρωτήρας	160 PS	ME128890

			Φορτωτής με κουβά >4 μ3 181 HP και άνω	300 PS	ME126257
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 120 και άνω	122 PS	ME96332
			Ερπυστριοφόρος εκσκαφέας	250 PS	ME113223
			Μηχ/κός Εκσκαφέας - Φορτωτέςως120 HP	94 PS	ME95676
			Φορηγό ανατροπή, ω.φ. 10-15 tv	27.040TN	BIM3956
			(Φορηγό με βυτίο-πιεστικό) ω.φ. 17-35	20.182TTN	BIZ 4665
			Ερπυστριοφόρος εκσκαφέας	250 PS	ME113223
			Μηχ/κός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 120HP	94 PS	ME95676
			Φορηγό ανατροπή, ω.φ. 10-15 tv	27.040 TN	BIM3956
			(Φορηγό με βυτίο-πιεστικό) ω.φ.17-35 tv	20.182 TTN	BIZ4665
			Φορηγό ανατροπή, ω.φ. 22 tv	20.000 TN	BIB8311
			Ελκυστήρας-επικαθήμενο	27.890	EKA8127
3.	ΑΝΑΓΝΟΥ ΕΥΣΤΑΘΙΑ	ΔΙΣΤΟΜΟ	UNIMOG χορτοκοπτικό, λεπίδα, αλατιέρα, βυτίο και πιεστικό	235 HP	ME144400
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120	93,3 HP	ME125093
			Εκσκαφέας (BOBCAT)	51 HP	ME125087
			UNIMOG Εκχιονιστικό-χορτοκοπτικό	231 HP	ME137312
			UNIMOG Εκχιονιστικό - Πολυμηχάνημα	163 HP	ME139151
			Φορτωτής	80 HP	ME82974
4.	ΑΝΔΡΙΤΣΟΣ ΚΩΝ.	ΘΗΒΑ	Διαμορφωτήρας (GRADER)	152 PS	ME113193
			Διαμορφωτήρας (GRADER)	150 HP	ME64571
			(Φορηγό με βυτίο και πιεστικό)	400 PS	ME116077
			Οδοστρωτήρας	112 PS	ME90489
			Φορηγό	17,6 TN	EKE4523
			Φορτωτής ερπύστρια	150 PS	ME106802
5.	ΑΦΟΙ ΒΟΓΓΛΗ	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120	100 PS	ME130160

	ΠΑΡ.				
			(Φορηγό με βυτίο-πιεστικό) Ω.Φ.6-10 TN	10 TN	BIK7110
			Φορτωτής ερπύστρια	81 PS	ME104177
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	168 PS	ME120324
			Εκσκαφέας λαστιχοφόρος	200 PS	ME117608
			Φορτωτής <<BOMCAT>>	50 PS	ME86398
6.	ΑΦΟΙ ΒΟΓΓΛΗ ΙΚΕ	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Ελκυστήρας	410 HP	EKB 1514
			Ελκυστήρας	500 HP	EKE4163
			Ρυμουλκό επικαθήμενο(πάτωμα)	22.7 tn	P51790
			Ρυμουλκό επικαθήμενο-ανατροπή	22.7 tn	P51789
7.	BIENNA ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΚΥΡΙΑΚΙ	UNIMOG χορτοκοπτικό, λεπίδα, αλατιέρα, βυτίο και πιεστικό	156 HP	ME93838
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120	101 HP	ME34384
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120	91 HP	ME56710
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120	100 HP	ME88664
8.	BIENNAS ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΥΡΙΑΚΙ	Φορτωτής με κουβά >4 μ3 181 HP 184 άνω	216 HP	ME64523
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120	74 HP	ME64524
			(Φορηγό με βυτίο-πιεστικό)Ω.Φ.15-17 TN	11 TN	BIN2348
			Φορηγό ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	20 TN	BIZ7223
9.	ΓΕΡΟΓΙΑΝΝΗΣ ΣΩΤ.	ΚΑΠΑΡΕΛΛΙ	Μηχανικός Εκσκαφέας με λεπίδα	75 HP	ME65166
			Φορηγό με βυτίο-πιεστικό- καταβρεχτήρας	35 PS	ME124900
			Ισοπεδωτής γαιών (GRADER)	125 HP	ME64570
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120	75 HP	ME49313
10.	ΓΕΜΕΚ	ΔΙΣΤΟΜΟ	Εκσκαφέας	26 PS	ME49412
			Εκσκαφέας - Φορτωτής	85 PS	ME56719

			Καταβρεχτήρας	240 PS	ME70779
			Φορτωτής BOBCAT	60 PS	ME70780
			Οδοστρωτήρας	46 PS	ME101977
			Φορτωτής	186 PS	ME106777
			Φορτωτής BOBCAT	82 PS	ME106781
			Εκσκαφέας	177 PS	ME125080
			Καλαθοφόρο	109 PS	ME128916
			Γερανός	180 PS	ME 68609
			Εκσκαφέας	286 PS	ME76375
			Φορτωτής	128 PS	ME136008
			Πρωθητής	285 PS	ME31448
			Εκσκαφέας	222 PS	ME78009
			Εκσκαφέας	136 PS	ME70947
			Εκσκαφέας	88 PS	ME43949
			Φορτηγό Ω.Φ.15-17	9 TN	BIB1946
			Φορτηγό Ω.Φ.17-35 ανατρεπόμενο	24.5 TN	BIK9739
			Φορτηγό ανατροπή Ω.Φ.17-35 με Γερανό	9 TN	BIN2261
			Φορτηγό ω.φ.17-35 με αλυσίδακι	89 TN	BIN3149
11.	ΓΕΩΡΓΑΡΑΣ ΚΩΝ.	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	88 PS	ME53959
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	112 PS	ME109946
			Εκσκαφέας	61 PS	ME68667
12.	ΓΚΩΝΙΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Φορτωτής ερπύστρια από 100 έως 180 HP	128 HP	ME61718
			Φορτωτής ερπύστρια έως 100 HP	82 HP	ME96304
			Εκσκαφέας Φορτωτής με λεπίδα,έως 120 HP	101 PS	ME93839
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 & άνω	166 HP	ME116114
			Φορτηγό με βυτίο-πιεστικό Ω.Φ. 17-35 TN	17,5 TN	IHH5013
			Φορτηγό με βυτίο-πιεστικό Ω.Φ. 17-35 TN	9,4 TN	BIZ9812

13.	ΓΟΥΛΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 & άνω	142 HP	ME79674
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120	98 HP	ME121700
			Φορητό με βυτίο και πιεστικό Ω.Φ.17-35	8 TN	BIN3275
14.	ΕΡΓΟΔΟΜΙΚΗ ΒΟΙΩΤΙΑΣ ΑΒΕΤΕ	ΘΗΒΑ	Φορητό Ανατροπή ,Ω.Φ. 17-35 TN	14,2 TN	IZE1484
			Φορητό Ανατροπή Ω.Φ. 17 -35 TN	19 TN	BIN7825
			Φορητό Ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	18,7 TN	BIM6588
			Φορητό Ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	19 TN	BIN8681
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	160 HP	ME139183
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	250 HP	ME113209
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	345 HP	ME134039
			Φορτωτής Ερπυστριοφόρος	130 HP	ME39222
			Φορτωτής με κουβά -4 Μ3, έως180 HP	142 HP	ME104399
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	116 HP	ME42674
			Εκσκαφέας έως 120 HP	117 HP	ME131976
15.	ΖΩΝΑΣ ΛΟΥΚΑΣ	ΚΥΡΙΑΚΙ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	90 HP	ME 107616
			Φορητό με βυτίο-πιεστικό Ω.Φ. 6-10 TN	10 TN	BIZ 8385
16.	ΚΑΒΑΛΑΓΙΟΣ ΗΛΙΑΣ ΜΟΝ. ΕΠΕ	ΔΙΣΤΟΜΟ	Φορτωτής με κουβά 2-4 Μ3 έως 180 HP	125 HP	ME118270
			Καλαθοφόρο όχημα	125 HP	ME104824
			Μηχανικός Εκσκαφέας 120 HP	101 HP	ME121689
			Φορτωτής (BOBCAT)	49 HP	ME 120342
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP & άνω	133 HP	ME 91266
			Φορητό Ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	14,5 TN	BIN 1937
			Φορητό Ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	16 TN	BIN 1396
17.	ΚΑΔΜΟΣ	ΘΗΒΑ	Προωθητής γαιών (Μπουλντόζα	416 PS	ME135979

			D9)		
			Προωθητής γαιών (Μπουλντόζα D9)	460 PS	ME111684
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	385 PS	ME109145
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	385 PS	ME111706
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	325 PS	ME111683
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	250 PS	ME49477
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	195 PS	ME49476
			Εκσκαφέας Λαστιχοφόρος	130 PS	ME96322
			Εκσκαφέας Λαστιχοφόρος	95 PS	ME96321
			Εκσκαφέας	43 PS	ME111685
			Φορτωτής Λαστιχοφόρος	265 PS	ME135993
			Φορτωτής Λαστιχοφόρος	262 PS	ME121392
			Φορτωτής Ερπυστριοφόρος	152 PS	ME 81700
			Φορτωτής Ερπυστριοφόρος	130 PS	ME 49468
			Φορτωτής Ερπυστριοφόρος	96 PS	ME 68213
			Φορτωτής	74 PS	ME 135994
			Φορτωτής	58 PS	ME 102816
			Εκσκαφέας Φορτωτής (JCB)	100 PS	ME 118271
			Φορτηγό πλατφόρμα Ω.Φ.17-35	44 TN	BIM 9619
			Φορτηγό Ω.Φ. 17-35	12 TN	ZHI 9534
			Φορτηγό Ω.Φ. 17-35	17 TN	YXP 9515
			Φορτηγό 4X4 Ω.Φ. 0-6	1 TN	BIN 9720
18.	ΚΑΛΛΗΣ ΘΩΜΑΣ	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας-λεπίδα έως 120 HP	101 PS	ME93849
			Φορτηγό Ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	10 TN	EKA 6865
			Φορτηγό Ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	26 TN	P38036
			Φορτηγό Ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	25 TN	P30061
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	40 HP	ME82371
19.	ΚΑΛΑΜΑΡΑΣ ΙΩΑΝ.	ΘΗΒΑ	Ισοπεδωτής γαιών (GRADER)	115 HP	ME49492
			Φορτηγό με βυτίο και πιεστικό	14 TN	BIZ4229

20.	ΚΑΜΗΛΙΟΣ ΑΘΑΝ.	ΚΟΚΚΙΝΟ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	85 HP	ME60514
			Φορηγό Ω.Φ. 15-17	8 TN	INE7504
21.	ΚΑΡΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	101 PS	ME96336
			Φορτωτής Ερπυστριοφόρος έως 180 HP	115 PS	ME28395
			Φορτωτής με κουβά 1-2 M3, έως 100 HP	51 PS	ME120337
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP & άνω	131 PS	ME4914
			Φορηγό με βυτίο-πιεστικό Ω.Φ.17-35 TN	18 TN	EKB1388
			Φορηγό με βυτίο και πιεστικό Ω.Φ. 16-35	9 TN	BIK9601
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	173PS	ME140535
			Εκσκαφέας (KOMATSU)	53PS	ME128925
22.	ΚΑΡΟΥΖΟΣ ΕΥΘ.	ΔΑΥΛΕΙΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	110 HP	ME90496
			Φορηγό ανατροπή		BIN4934
23.	ΚΑΡΡΑΣ ΧΑΡΑΛ.	ΚΥΡΙΑΚΙ	UNIMOG χορτοκοπτικό, λεπίδα, αλατιέρα, βυτίο και πιεστικό	163 HP	ME121684
			UNIMOG χορτοκοπτικό, λεπίδα, αλατιέρα, βυτίο και πιεστικό	150 HP	ME93433
			UNIMOG χορτοκοπτικό, λεπίδα, αλατιέρα, βυτίο και πιεστικό		
24.	ΚΑΣΣΙΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΘΗΒΑ	Ισοπεδωτής γαιών (GRADER)	180 HP	ME61745
			UNIMOG χορτοκοπτικό, λεπίδα, αλατιέρα, βυτίο και πιεστικό	95 HP	ME142453
25.	ΚΑΣΣΙΝΑΣ ΛΟΥΚΑΣ ΤΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΘΗΒΑ	Ισοπεδωτής γαιών (GRADER)	180 HP	ME 88631
			Φορηγό με βυτίο και πιεστικό	420 PS	ME130350
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	90 HP	ME77364

			Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	480 PS	NXA 8211
26.	ΚΑΣΣΙΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ	ΘΗΒΑ	Ισοπεδωτής γαιών (GRADER)	150 HP	ME61749
27.	ΚΑΣΣΙΝΑΣ ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΗΣ	ΘΗΒΑ	Ισοπεδωτής γαιών (GRADER)	152 HP	ME 88630
28.	ΚΑΤΣΙΠΟΔΗΣ ΙΩΑΝ.	ΛΕΟΝΤΑΡΙ	Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	131 HP	ME 106805
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP & άνω	130 HP	ME 88672
			Φορτωτής Ερπυστριοφόρος έως 180 HP	155 PS	ME 99853
			Πρωθητής γαιών Ερπυστριοφόρος	182 HP	ME 090206
			Φορηγό ανατροπή	460 HP	BIP 1534
29.	ΚΑΦΡΙΤΣΑΣ ΝΙΚΟΛ.	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας με λεπίδα έως 120 HP	101 HP	ME 116124
			Φορηγό Ω.Φ.17-35	11 TN	BIN5455
30.	ΚΑΤΣΑΡΑΣ ΕΥΣΤΑΘ	ΚΑΠΑΡΕΛΛΙ	Φορηγό Ω.Φ.10-15	4 TN	AXP 9998
			Φορηγό Ω.Φ.17-35	8 TN	AME 2304
31.	ΚΟΛΙΟΥΚΟΣ ΙΩΑΝ.	ΑΓ. ΤΡΙΑΔΑ	Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	25 TN	P31691
			Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	8 TN	EKE4151
32.	ΚΟΡΟΔΗΜΟΣ ΓΕΩΡ.	ΑΡΑΧΩΒΑ	Χιονοδιασπρωκτηρας	140 PS	ME88627

			Μηχ/ικός Εκσκαφέας με λεπίδα έως 120 HP	75 PS	ME64554
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	111 PS	ME88626
			Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 10-15 TN	8 TN	BIZ 1868
33.	ΚΟΡΟΔΗΜΟΣ ΛΑΜ.	ΑΡΑΧΩΒΑ	UNIMOG χορτοκοπτικό, λεπίδα, αλατιέρα, βυτίο και πιεστικό	136 PS	ME88636
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	80PS	ME74451
			Φορηγό με βυτίο και πιεστικό Ω.Φ. 17-35	10 TN	BIE 6520
			Φορτωτής	115 PS	ME 064553
			Μηχανικός Εκσκαφέας	158 PS	ME70505
			Μηχανικός Εκσκαφέας	40 PS	ME 142428
34.	ΚΟΡΟΔΗΜΟΣ ΝΙΚ.	ΑΡΑΧΩΒΑ	UNIMOG χορτοκοπτικό, λεπίδα, αλατιέρα, βυτίο και πιεστικό	240 HP	ME 74856
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	116 HP	ME 105706
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	91 HP	ME 70766
			Εκσκαφέας ερπυστριοφόρος	38 PS	ME 63754
			Φορηγό με βυτίο και πιεστικό Ω.Φ.17-35 TN	10 TN	BIZ 1844
			UNIMOG χορτοκοπτικό, λεπίδα, αλατιέρα, βυτίο και πιεστικό	177 PS	ME 142444
35.	ΚΟΥΚΟΥΒΙΝΟΣ ΑΡΙΣ.	ΑΣΩΠΙΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	58 PS	ME 116094
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP & άνω	131 PS	ME 109883
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	72 PS	ME 39217
			Εκσκαφέας-Φορτωτής	86 PS	ME 116091
36.	ΚΟΥΤΣΟΥΜΠΑΣ ΚΩΝ.	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Φορηγό με βυτίο-πιεστικό Ω.Φ.17-35 TN	16 TN	EKB 1363
37.	ΚΩΤΣΑΔΑΜ ΛΟΥΚΑΣ	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	101 PS	ME 96313
			Φορτωτής Ερπυστριοφόρος έως	80 PS	ME104194

			100 HP		
			Φορηγό με βυτίο και πιεστικό Ω.Φ.17-35 TN	9 TN	BIK 3743
38.	ΜΑΡΚΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	UNIMOG χορτοκοπτικό, λεπίδα, αλατιέρα, βυτίο και πιεστικό	136 PS	ME135992
39.	ΜΑΥΡΟΕΙΔΗΣ ΓΕΩΡ	ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Μηχανικός Εκσκαφέας 121 HP & άνω	131 PS	ME126847
			Φορτωτής (BOBCAT)	25 PS	ME 64552
			Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	21 TN	EKB 1394
			Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	11 TN	NXA 2438
			Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	10 TN	EKB 1411
			Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	11 TN	EKA 2862
			Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	12 TN	EKE 4151
			Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	21 TN	EKE 4180
40.	ΜΑΛΕΣΗΣ ΘΕΜ.	ΜΑΥΡΟΜΑ-ΤΙ	Φορτωτής	130 HP	ME 70793
			Εκσκαφέας	169 HP	ME 74476
			Εκσκαφέας	166 HP	ME 113222
			Φορηγό βυτίο και πιεστικό, ανατροπή		BIM 6024
41.	ΜΠΑΣΔΕΚΗΣ ΑΝΑΣΤ.	ΔΙΣΤΟΜΟ	Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	20TN	EKA 1153
			Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	20TN	EKA 1124
42.	ΜΟΥΡΓΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	101 PS	ME 120349
			Φορτωτής (BOBCAT)	49 PS	ME 117878
			Φορηγό με βυτίο και πιεστικό Ω.Φ.17-35 TN	10 TN	BIM 3463

43.	ΝΤΑΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΔΙΣΤΟΜΟ	Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	21TN	EKB1435
44.	ΝΤΑΜΚΑΣ ΚΩΝ.	ΑΚΡΑΙΦΝΙΟ	Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	18 TN	EKB 1455
45.	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΑΡΑΧΩΒΑ	UNIMOG χορτοκοπτικό, λεπίδα, αλατιέρα, βυτίο και πιεστικό	70 HP	ME 64525
			Φορηγό βυτίο-πιεστικό, ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	8 TN	BIN 4801
			Φορηγό ανατροπή	98HP	BIK 4662
			Φορηγό ανατροπή	77HP	BIN 5851
			Μηχανικός Εκσκαφέας 121 HP & άνω	133 PS	ME 113190
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	92 HP	ME 113189
46.	ΠΑΠΑΛΟΥΚΑΣ ΙΩΑΝ. ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ	ΒΑΓΙΑ	Διαμορφωτήρας (GRADER)	150 PS	ME 74461
			Εκσκαφέας Ερπυστριοφόρος	190 PS	ME 116115
			Φορηγό ανατροπή, Ω.Φ. 17-35 TN	420 HP	BIK 5162
47.	ΠΑΠΑΛΟΥΚΑΣ ΕΥΑΓ. ΙΩΑΝΝΗ	ΒΑΓΙΑ	Εκσκαφέας ερπυστριοφόρος	168 HP	ME 116076
			Εκσκαφέας λαστιχοφόρος	86 HP	ME 109902
48.	ΠΑΝΟΥΡΓΙΑΣ ΚΩΝ.	ΣΚΟΥΡΤΑ	Φορτωτής με κουβά >4 M3, 181 HP και άνω	207 PS	ME 101978
			Ισοπεδωτής γαιών (GRADER)	137 PS	ME 130312
			Ισοπεδωτής γαιών (GRADER)	180 PS	ME 118239
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	101 PS	ME 79727
			Φορηγό βυτίο-πιεστικό, ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	19TN	EK 2386
			Φορηγό βυτίο-πιεστικό, ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	19 TN	EKE 2378

			Φορηγό βυτίο και πιεστικό, ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	13 TN	BIK 4769
			Φορηγό με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	10 TN	EKA 9242
			Φορηγό με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	23 TN	P 38074
			Πρωθητής γαιών (D-7)	180 PS	ME 118239
			Εκσκαφέας Ερπυσριοφόρος	290 PS	ME 119973
			Πρωθητής γαιών (Μπουλντόζα D6)	125 PS	ME 118238
			Εκσκαφέας Φορτωτής	108 PS	ME 73379
49.	ΠΑΠΠΑΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ	ΚΥΡΙΑΚΙ	UNIMOG χορτοκοπτικό, λεπίδα, αλατιέρα, βυτίο και πιεστικό	94 PS	ME 70988
			Φορηγό βυτίο και πιεστικό	420HP	EKB 1357
50.	ΠΑΣΙΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Ισοπεδωτής γαιών (GRADER)	150 PS	ME 55605
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	92 PS	ME 143695
			Φορηγό με βυτίο-πιεστικό, Ω.Φ.17-35 TN	18 tn	ZYA 9767
51.	ΠΕΡΑΜΑΤΖΗΣ ΕΥΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΠΛΑΤΑΙΕΣ	Μηχανικός Εκσκαφέας με λεπίδα έως 120 HP	94 PS	ME 70778
			Φορηγό με βυτίο και πιεστικό, Ω.Φ.17-35 TN	19 TN	BIM 8171
52.	ΠΕΡΑΜΑΤΖΗΣ ΕΥΑΓ. ΠΑΝ.	ΠΛΑΤΑΙΕΣ	Εκσκαφέας Ερπυσριοφόρος	252 PS	ME 113208
			Πρωθητής γαιών (Μπουλντόζα D7)	203 PS	ME 53271
53.	ΡΑΠΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΛΕΩΝΑΣ	Φορτωτής από 181 HP και άνω	186 PS	ME 109928
			Ισοπεδωτής γαιών (GRADER)	125 PS	ME 128919
			Εκσκαφέας - Φορτωτής έως 120 HP	98 PS	ME 99813
			Φορτωτής από 100 έως 180 HP	170 HP	ME 55643
			Φορτωτής έως 101 HP	65 PS	ME128918

			Εκσκαφέας - Φορτωτής έως 120 HP	85 PS	ME 126852
			Φορτωτής	83 PS	ME 122918
54.	ΡΕΒΒΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΑΡΑΧΩΒΑ	Φορτηγό με βυτίο-πιεστικό, Ω.Φ.17-35 TN	31 TN	EKE 2357
			Φορτηγό με βυτίο-πιεστικό, Ω.Φ.17-35 TN	13 TN	EKE 2329
			Φορτηγό με βυτίο- πιεστικό, Ω.Φ.15-17 TN	10 TN	EKA 9455
			Φορτηγό Ω.Φ.17-35 HP	20 TN	IAE8825
55.	ΡΕΝΤΙΦΗΣ ΑΠΟΣΤ.	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	102 HP	ME 56707
56.	ΣΑΜΠΑΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΣΚΟΥΡΤΑ	Φορτηγό με βυτίο και πιεστικό, λεπίδα, αλατιέρα Ω.Φ. 17-35 TN	19 TN	EKB1012
57.	ΣΙΔΕΡΗΣ ΘΕΜΙΣΤ.	ΚΟΚΚΙΝΟ	Φορτηγό με ανατροπή Ω.Φ. 17- 35 TN	18 TN	EKE2174
58.	ΣΤΑΜΠΟΛΗΣ ΑΓΓ.	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Φορτηγό με βυτίο και πιεστικό, Ω.Φ.17-35 TN	11 TN	EKB 1450
			Φορτηγό Ω.Φ.0-6 HP	9TN	NXA 8006
59.	ΣΤΑΥΡΟΥ ΛΟΥΚΑΣ	ΚΥΡΙΑΚΙ	Μηχανικός Εκσκαφέας με λεπίδα έως 120 HP	96 HP	ME55675
			Φορτηγό με βυτίο και πιεστικό, Ω.Φ.17-35 TN	12 TN	XAT 1302
			Φορτηγό με βυτίο και πιεστικό, Ω.Φ.17-35 TN	12 TN	BIK 3574
60.	ΣΤΟΙΧΕΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΑΠΑΡΕΛΛΙ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	101 PS	ME 109929
			Φορτηγό Ω.Φ.17-35 TN	10 TN	BIE 9584
61.	ΣΥΡΟΥ ΧΡΥΣΟΥΛΑ	ΑΡΑΧΩΒΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	114 HP	ME 88639
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP & άνω	122 HP	ME 88638

			Φορηγός Ω.Φ.17-35 TN	12 TN	BIE 4132
			Φορηγός με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	8 TN	MIM 4373
			Φορτωτής Ερπυστριοφόρος έως 180 HP	130 HP	ME74483
			Φορτωτής (BOBCAT)	8 HP	ME142466
62.	ΥΦΑΝΤΗΣ ΑΛΕΞ.	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	85 PS	ME 84945
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP & άνω	142 HP	ME 84944
			Φορηγός με βυτίο και πιεστικό-ανατροπή	72HP	NHE 2718
63.	ΦΑΚΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΠΛΑΤΑΙΕΣ	Πρωθητήρας (Μπουλντόζα D6)	125 HP	ME 13583
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	89 PS	ME 56692
64.	ΦΙΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΠΛΑΤΑΙΕΣ	Φορηγός με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	20 TN	EKA 2390
			Φορηγός με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	11 TN	EKE4591
			Φορηγός με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	12 TN	IAE4401
			Φορηγός με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	11 TN	EKA 9388
			Φορηγός με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	19 TN	EKB 1882
			Φορηγός με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	19 TN	EKA 8346
			Γερανός		EKE 4183
			Εκσκαφέας-Φορτωτής	85 PS	ME142454
65.	ΦΙΛΗΣ ΘΩΜΑΣ	ΠΛΑΤΑΙΕΣ	Φορηγός βυτίο πιεστικό Ω.Φ. 17-35 TN	20 TN	EKA 2303
			Φορηγός με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	20 TN	EKB 1904
			Φορηγός με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	10 TN	EKA 6447
66.	ΦΙΛΙΠΠΗΣ	ΣΤΕΦΑΝΗ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	85 PS	ME 54329

	ΝΙΚΟΛΑΟΣ				
			Φορηγό με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	19 TN	EKB 6682
			Φορηγό με ανατροπή Ω.Φ. 17-35 TN	119 TN	EKB 5224
67.	ΦΟΡΤΩΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΥΡΙΑΚΙ	Φορτωτής με κουβά >4 μ3, από 181 HP	262 PS	ME119169
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	72 PS	ME 99875
68.	ΦΥΤΙΛΗΣ ΛΟΥΚΑΣ	ΚΥΡΙΑΚΙ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	101 PS	ME 120301
			Φορτωτής με κουβά >4 μ3, από 181 HP και άνω	265 PS	ME 130351
69.	ΧΑΤΖΗΝΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΑΠΑΡΕΛΛΙ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	93 PS	ME 101997
70.	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ Δ.	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	110 PS	ME96335
			Ισοπεδωτής γαιών (GRADER)	150 PS	ME 49339
			Φορηγό με βυτίο και πιεστικό, Ω.Φ.17-35 TN	20TN	ZHN 8178

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΛΙΑΡΤΟΥ – ΘΕΣΣΠΕΩΝ

Α/Α	Αριθμός κυκλοφορίας	Μάρκα	Έτος κυκλοφορίας	ΙΠΠΟΙ	ID-Τύπος Οχήματος	Χώρος Στάθμευσης
1	ΜΕ 56744	KOMATSU	2000	33HP	ΓΚΡΕΙΝΤΕΡ	Δημοτικό Αμαξοστάσιο
2	ΜΕ 56745	KOMATSU	2000	23HP	ΤΣΑΠΑ	Δημοτικό Αμαξοστάσιο
3	ΚΗΥ 6228	FORD RAGER	2005	17HP	ΦΟΡΤΗΓΟ	Δημοτικό Αμαξοστάσιο
4	ΚΗΥ 6124	MAZDA	2004	17HP	ΦΟΡΤΗΓΟ	Δημοτικό Αμαξοστάσιο
5	ΚΗΥ 6150	IVECO	2000	57HP	ΦΟΡΤΗΓΟ ΑΝΑΤΡΕΠΟΜΕΝΟ	Δημοτικό Αμαξοστάσιο
6	ΜΕ 82368	CATERPILLAR	2009	258 HP	ΕΡΙΠΥΣΤΡΙΟΦΟΡΟΣ ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ	Δημοτικό Αμαξοστάσιο
7	ΜΕ 56701	KOMATSU	1999	97HP	ΤΣΑΠΑ	Δημοτικό Αμαξοστάσιο
8	ΚΗΗ 4456	TOYOTA	2004	17HP	ΦΟΡΤΗΓΟ – ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ	Δημοτικό Αμαξοστάσιο
9	ΜΕ 125085	NEW HOLLAND	2013	113 PS	ΤΣΑΠΑ	Δημοτικό Αμαξοστάσιο
10	ΜΕ 141833	JCB	2019	113HP	ΕΛΑΣΤΙΚΟΦΟΡΟ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ / ΦΟΡΤΩΤΗΣ	Δημοτικό Αμαξοστάσιο
11	ΚΗΗ 4484		2020	17HP	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ ΟΧΗΜΑ	Δημοτικό Αμαξοστάσιο
12	ΚΗΗ 4482	FORD	2020	54HP	ΦΟΡΤΗΓΟ	Δημοτικό Αμαξοστάσιο

**ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ-ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ
ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ**

α/α	ΑΡΙΘΜ. ΚΥΚΛ/ΡΙΑ Σ	ΕΙΔΟΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	ΘΕΣΗ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ**
1	ΚΗΥ 6217	ΕΠΙΒΑΤΙΚΟ	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Στάμου Γεώργιος
2	ΚΗΥ6162	ΑΓΡΟΤΙΚΟ	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Στάμου Γεώργιος
3	ΚΗΟ9962	ΚΛΟΥΒΑ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Στάμου Γεώργιος
4	ΚΗΥ 6224	ΦΟΡΤΗΓΟ	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Στάμου Γεώργιος
5	ΚΗΥ 6263	ΦΟΡΤΗΓΟ	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Στάμου Γεώργιος
6	ΜΕ 56731	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ- ΠΟΛΥΜΗΧΑΝ.	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Στάμου Γεώργιος
7	ΜΕ 56687	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Στάμου Γεώργιος
8	ΜΕ 61708	GRAIDER	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Στάμου Γεώργιος
9	ΚΗΥ 6168	ΛΕΩΦΟΡΕΙΟ	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Στάμου Γεώργιος
10	ΧΝ 2117	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ (με πιεστικό)	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Στάμου Γεώργιος
11	ΚΗΥ 6254	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ (αγροτικό)	ΚΟΚΚΙΝΟ	Στάμου Γεώργιος
12	ΚΗΗ	ΑΓΡΟΤΙΚΟ 4Χ4	ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	Στάμου Γεώργιος

**ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ-ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ
ΘΗΒΑΙΩΝ**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΠΟΥ ΤΑ ΧΕΙΡΙΖΕΤΑΙ

A/A	ΔΗΜ/ΤΟΠ. ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ (ΘΕΣΗ)	ΕΙΔΟΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ
1	ΘΗΒΑ	ΗΜΙΦΟΡΤΗΓΟ ΜΕ ΠΙΕΣΤΙΚΟ:1 ΚΗΥ 4457	ΤΖΟΥΜΑΝΕΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ- ΟΔΗΓΟΣ
2	ΘΗΒΑ	ΥΔΡΟΦΟΡΑ :1 ΚΗΥ 6266	ΜΑΡΔΑΚΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΩΝΣΤΑΣ ΗΛΙΑΣ - ΟΔΗΓΟΣ (ΩΣ ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ) ΚΟΛΛΙΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
3	ΘΗΒΑ	JCB (ΤΣΑΠΑ) :1 ΜΕ 56703	ΚΑΝΑΡΓΙΑΣ ΗΛΙΑΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
4	ΘΗΒΑ	JCB (ΤΣΑΠΑ) :1 ΜΕ 61737	ΚΑΝΑΡΓΙΑΣ ΗΛΙΑΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
5	ΘΗΒΑ	ΓΚΡΕΙΝΤΕΡ :1 ΜΕ 61736	ΚΑΝΕΤΗΣ ΑΛΕΞΗΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
6	ΚΑΠΑΡΕΛΛΙ	ΦΟΡΤΗΓΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΔΕΞΑΜ. ΜΕ 84935	ΤΟΥΛΙΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
7	ΚΑΠΑΡΕΛΛΙ	JCB (ΤΣΑΠΑ): 1 ΜΕ 55637	ΔΗΜΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ - ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
8	ΚΑΠΑΡΕΛΛΙ	ΣΑΤ (ΤΣΑΠΑ):1 ΜΕ118247	ΔΗΜΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
9	ΚΑΠΑΡΕΛΛΙ	ΥΔΡΟΦΟΡΑ :1 ΚΗΥ 1044	ΤΟΥΛΙΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
10	ΚΑΠΑΡΕΛΛΙ	ΗΜΙΦΟΡΤΗΓΟ ΜΕ ΠΙΕΣΤΙΚΟ :1 ΚΗΥ 6298	ΔΗΜΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
11	ΔΟΜΒΡΑΙΝΑ	JCB (ΤΣΑΠΑ):1 ΜΕ 61723	ΛΑΜΠΡΟΥΣΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ - ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
12	ΔΟΜΒΡΑΙΝΑ	JCB (ΤΣΑΠΑ):1 ΜΕ 86654	ΚΑΤΣΕΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ - ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
13	ΚΑΠΑΡΕΛΛΙ	FOREIL ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑ ΜΕ ΜΑΧΑΙΡΙ ΜΕ 74463	ΔΗΜΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
14	ΘΗΒΑ	ΗΜΙΦΟΡΤΗΓΟ ΚΗΥ 6300	ΛΩΛΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
15	ΘΗΒΑ	ΗΜΙΦΟΡΤΗΓΟ	ΛΑΖΑΡΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ

2) Η υπ. Αριθμ. 1768 απόφαση της Ο.Ε. (θέμα32ο /Πρακτικό 48/22-12-2020/ΑΔΑ : ΩΕΨΔ7ΛΗ-ΕΑΧ) με την έγκριση του μητρώου οικονομικών φορέων (εταιρειών – φυσικών προσώπων) για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από χιονοπτώσεις, παγετό, πλημμύρες, πυρκαγιές , κ.λ.π., στην περιοχή ευθύνης της Περιφερειακής Ενότητας Ευβοίας για το χρονικό διάστημα από 01-01-2021 έως 31-12-2021.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ – ΟΧΗΜΑΤΩΝ

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΕΔΡΑ / ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ - ΟΧΗΜΑΤΑ	ΑΡ.ΚΥΚΛΟ ΦΟΡΙΑΣ
1	ΑΝ.Κ.Ε. ΙΚΕ (ΦΩΚΙΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ)	ΛΟΦΙΣΚΟΣ ΑΥΛΩΝΑΡΙΟΥ	GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ)	ΜΕ 143823
2	ΑΤΕΝΕ ΙΚΕ (Γλύκος Γεώργιος)	ΚΑΡΥΣΤΟΣ	JCB ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200HP	ΜΕ 67439 ΜΕ 133908
3	ΑΙ MOBILE CONSTRUCTION LTD	ΧΑΛΚΙΔΑ	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200 HP ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 HP ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. 101-180 HP BOBCAT	ΜΕ 97249 ΜΕ 72237 ΜΕ 72238 ΜΕ 104996
4	BROUMIDIS SCRAP	5ο ΧΛΜ ΕΟ ΛΕΠΟΥΡΩΝ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ ΜΕ ΑΡΠΑΓΗ ΦΟΡΤΗΓΟ 0-10Τ	ΧΑΟ 8850 ΥΗΡ 6128
5	DEMIRI GOJART	ΑΛΙΒΕΡΙ	JCB	ΜΕ 36982
6	ΑΓΓΕΛΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΛΟΥΚΙΣΙΑ	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200HP ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. 101-200HP	ΜΕ 57140 ΧΑΙ 1446 ΜΕ 36984
7	ΑΓΓΕΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΕΡΑΣΙΑ	J.C.B.	ΜΕ 30254
8	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΑΓΓΕΛΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ	ΛΕΠΟΥΡΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΑ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΑ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΑ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΑ 17-35Τ	ΙΑΕ 4559 ΕΚΒ 2319 Ρ 46997 Ρ 51576
9	ΑΚΡΙΒΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΛΟΥΚΙΣΙΑ ΧΑΛΚΙΔΟΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200 HP	ΧΑΗ 3239 ΜΕ 79613
10	ΑΛΕΞΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΣΜΗΝΙΟ ΑΡΤΕΜΙΣΙΟΥ-ΙΣΤΙΑΙΑΣ	JCB GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 80 HP ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D6 ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 HP ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.101-200 HP	ΜΕ 81151 ΜΕ 87414 ΜΕ 118934 ΜΕ 22239 ΜΕ 74973 ΜΕ 90868

11	ΑΛΕΞΙΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΑΣΜΗΝΙΟ ΑΡΤΕΜΙΣΙΟΥ-ΙΣΤΙΑΙΑ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	ΝΧΑ 8889 ΕΚΒ 1607
----	-------------------	----------------------------	---------------------------------	----------------------

12	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΔΡΥΜΩΝΑΣ ΛΙΜΝΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ -ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΙΣΤΙΑΙΑΣ	GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ)ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 ΗΡΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D6ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D8	ΜΕ 27514 ΜΕ 49437 ΜΕ 36926 ΜΕ 44173 ΧΑΑ 6428 ΜΕ 030597
13	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ ΔΑΥΪΔ	ΔΡΥΜΩΝΑΣ ΛΙΜΝΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ -ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΙΣΤΙΑΙΑΣ	GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ)ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D7 J.C.B ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦ.ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΜΕ 77196 ΜΕ 56151 ΜΕ 89753 ΜΕ 144973 ΕΚΑ 6791
14	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΣΤΡΟΦΥΛΙΑ	JCB	ΜΕ 94744
15	ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΚΑΛΑΜΙΩΤΗΣ ΕΕ	ΒΑΘΥ ΑΥΛΙΔΟΣ	BOBCAT ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ. ΕΩΣ 200 ΗΡ JCB ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ ΕΩΣ 80 ΗΡ GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ	ΜΕ 138260 ΒΙΖ 7726 ΧΑΧ 8923 ΜΕ 125363 ΜΕ 63415 ΜΕ 128462 ΜΕ 125361 ΜΕ 125364 ΜΕ 126389
16	ΑΝΤΩΝΕΝΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΚΑΛΥΒΙΑ ΚΑΡΥΣΤΟΥ	ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ	ΙΑΕ 1367
17	ΑΝΤΩΝΙΟΥ Γ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΧΑΛΚΙΔΑ	ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦ. ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΕΚΒ 2415
18	ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΠΕΡΙΚΛΗΣ	ΚΥΜΗ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 100 ΗΡΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. 101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ JCB ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡ	ΜΕ 87006 ΜΕ 143826 ΜΕ 26546 ΧΑΝ 5924 ΜΕ 58212

				ME 22553
19	ΑΦΟΙ ΑΝΔΡΙΤΣΟΥ ΙΚΕ	ΠΡΟΚΟΠΙ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200HP ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. ΑΠΟ 200HP ΚΑΙ ΑΝΩ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΕΩΣ 100 HP ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΕΩΣ ΑΠΟ 200 HP ΚΑΙ ΑΝΩ J.C.B. ΦΟΡΤΗΓΟ 17- 35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T	ME 144978 ME 121392 ME 58207 ME 77166 ME 59063 ΧΑΑ 4648 ΧΑΤ 7127 ΡΑΖ 2607 ΧΑΝ 9543
20	ΑΦΟΙ Ι. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Ο.Ε.	ΑΡΓΥΡΟ	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΑΠΟ 201-300 HP J.C.B. ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ.101-200 HP ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ. 101-200 HP ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ.101-200 HP ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 HP ΦΟΡΤΗΓΟ 17- 35 T ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦ.ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 80HP	ME 114693 ME 78253 ME 144390 ME 87009 ME 88758 ME 63373 NΧΑ 9040 ΕΚΕ 4252 ΧΑΤ 3668 ME 63093
21	ΑΦΟΙ Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ Ο.Ε.	ΚΟΚΚΙΝΟ ΘΗΒΩΝ	JCB ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΦΟΡΤΗΓΟ 17- 35 t ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. 300 HP ΚΑΙ ΑΝΩ	ME 64564 BIN 8089 BIM 9757 ZΧΑ 6905 BIM 8414 ΖΥΧ 2455 ME 134408

22	ΑΦΟΙ ΧΑΛΙΟΥΛΙΑ ΕΕ	ΠΡΟΚΟΠΙ ΕΥΒΟΙΑΣ	JCB ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D8 ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T ΦΟΡΤΗΓΟ 17- 35 T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T ΒΟΒCΑΤ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.201-300 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. 101-200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ GRADER (ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ)	ME 73875 ME 75647 ME 86998 ME 94743 ME 45886 ME 80661 ME 57117 ΧΑΝ 9564 ΧΑΖ 5613 ΧΑΖ 7285 ΕΚΕ 5018 MIN 8179 IKM 6708 ME 92350 ΧΑΡ 9181 ME 126050 ME 65224 ME 44029 ME 89754 ME 107035 ME 26509 ME 57197
23	ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΑΘΗΝΑ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T	ΕΚΑ 2356
24	ΒΛΑΧΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΣΤΡΟΦΥΛΙΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	J.C.B. ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ.ΕΩΣ 200 ΗΡ	ME 73783 ME 78296
25	ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΞΩ ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ	JCB	ME 81168
26	ΒΟΥΡΔΑΝΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΚΟΛΙΜΑΤΣΑΝΙΚΑ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	J.C.B. ΤΡΑΚΤΕΡ/ΜΑΧΑΙΡΙ	ME 48878 AM 56080
27	ΓΑΝΩΤΗΣ ΚΩΝ/ΟΣ	ΜΕΤΟΧΙ ΚΥΜΗΣ	JCB ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T	ME 113036 ME 63352 ΧΑΡ 7069

28	ΓΕΡΑΝΤΩΝΗΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ	ΣΚΥΡΟΣ	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 ΗΡ J.C.B. ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΤΡΑΚΤΕΡ ΜΕ ΜΑΧΑΙΡΙ	ΜΕ 136447 ΜΕ 123064 ΜΕ 44036 ΜΕ 57102 ΜΕ 87005 ΧΑΤ 9957 ΝΧΑ 8768 ΧΑΖ 8490 ΜΕ 21993
29	ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΥΡΓΙ ΑΥΛΩΝΑΡΙΟΥ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	ΕΚΕ 4261 ΕΚΕ 4288
30	ΓΙΑΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΠΙΣΣΩΝΑΣ	ΥΔΡΟΦΟΡΑ	ΧΑΑ 4335
31	ΓΙΑΜΑΡΕΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΜΕΤΟΧΙ ΚΥΜΗΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ΕΚΑ 2707 ΕΚΑ 7986 ΝΧΑ 5047
32	ΓΙΑΜΑΡΕΛΟΥ ΑΣΗΜΟΥΛΑ	ΠΑΡΟΔΟΣ ΟΡ.ΜΑΚΡΗ ΧΑΛΚΙΔΑ	ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΟ ΟΧΗΜΑ (ΚΑΤ'ΑΠΟΚΟΠΗ) ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΟ ΟΧΗΜΑ (ΚΑΤ'ΑΠΟΚΟΠΗ) ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΟ ΟΧΗΜΑ (ΚΑΤ'ΑΠΟΚΟΠΗ) ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΟ ΟΧΗΜΑ (ΚΑΤ'ΑΠΟΚΟΠΗ)	ΜΕ 119688 ΜΕ 96030 ΜΕ 58220 ΜΕ 138264
33	ΓΙΑΠΛΕΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΧΑΛΚΙΔΑ	J.C.B. ΦΟΡΤΗΓΟ 0-10 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	ΜΕ 55635 ΕΚΕ 2852 ΗΝΑ 6688
34	ΓΚΑΒΕΛΑ ΕΛΕΝΗ	ΠΡΟΚΟΠΙ	GRADER ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D6 JCB	ΜΕ 44145 ΜΕ 12103
35	ΓΚΙΚΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΧΑΝΙΑ ΑΥΛΩΝΑΡΙΟΥ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 100 ΗΡ	ΜΕ 125351 ΜΕ 58191
36	ΓΚΙΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΞΩ ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ	GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ)	ΜΕ 85823 ΜΕ 59396
37	ΓΚΙΚΑΣ ΠΕΤΡΟΣ	ΣΤΑΥΡΟ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D9	ΜΕ 91844
38	ΓΚΡΙΨΙΑΣ ΧΡΥΣΟΒΑΛΑΝΤΗΣ	ΜΑΡΜΑΡΙ ΚΑΡΥΣΤΟΣ	JCB BOBCAT ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17- 35 Τ	ΜΕ 69862 ΜΕ 84657 ΜΕ 79628 ΥΙΗ 9284

39	ΓΟΥΛΕΤΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΚΑΡΥΣΤΟΣ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ.101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.101-200 ΗΡ JCB ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΒΟΒCΑΤ	ΜΕ 61633 ΜΕ 104979 ΜΕ 56177 ΜΕ 104980 ΧΑΑ 7246 ΜΕ 104978
40	ΔΑΡΑΜΑΡΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΑΛΙΒΕΡΙ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ JCB	ΙΑΕ 1579 ΝΧΑ 9021 ΜΕ 123065
41	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗΣ ΕΠΕ	ΣΤΡΟΦΥΛΙΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ ΑΠΟ 300 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΑΠΟ 201-300 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ ΑΠΟ 201-300 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ ΑΠΟ 300 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ ΑΠΟ 201-300 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ ΑΠΟ 201-300 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 80 ΗΡ	ΜΕ 118946 ΜΕ 80366 ΜΕ 98595 ΜΕ 116909 ΜΕ 11011 ΜΕ 94742 ΜΕ 63269 ΙΖΧ 8327 ΙΖΧ 8270 ΙΖΧ 8170 ΜΕ 121078

42	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΤΖΑΦΕΡΟΣ & ΥΙΟΙ ΟΕ	ΠΙΣΣΩΝΑΣ	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. 201-300 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. 201-300 ΗΡ ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ D-9 GRADER GRADER JCB ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. 101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35t ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35t ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦ. ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ ΕΩΣ 80ΗΡ ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ ΕΩΣ 80ΗΡ	ΜΕ 86797 ΜΕ 86978 ΜΕ 120984 ΜΕ 63379 ΜΕ 44147 ΜΕ 70330 ΜΕ 68979 ΜΕ 111645 ΜΕ 48912 ΜΕ 86977 ΜΕ 44031 ΜΕ 57681 ΧΑΝ 7894 ΧΑΖ 9431 ΧΑΜ 7593 ΜΕ 111644 ΜΕ 121084
43	ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΗΡΙΝΘΟΣ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. 101-200 ΗΡ JCB ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ. ΕΩΣ 200ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 ΤΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 ΤΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ.101-200 ΗΡ ΒΟΒCΑΤ	ΜΕ 116926 ΜΕ 67421 ΜΕ 124414 ΜΕ 118919 ΜΕ 70853 ΜΕ 9601 ΧΑΧ 8639 ΕΚΒ 2520 ΕΚΒ 2676 ΜΕ 127154 ΜΕ 108852
44	ΔΗΜΟΥΛΗ ΕΛΕΝΗ	ΚΕΡΑΣΙΑ ΕΛΥΜΝΙΩΝ	J.C.B.	ΜΕ 68977
45	ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΦΥΛΛΑ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. 101-200 ΗΡ JCB ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΕΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 ΗΡ	ΜΕ 98592 ΜΕ 116934 ΧΑΧ 6617 ΜΕ 118923

46	ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΕΠΕ (ΦΩΚΙΤΗΣ Ν)	ΛΟΦΙΣΚΟΣ ΑΥΛΩΝΑΡΙΟΥ	GRADER ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΕΩΣ 80HPJCB JCB ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 100HP ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 100HP ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200HP ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 HP ΒΟΒCAT ΣΑΡΩΘΡΟ ΣΑΡΩΘΡΟ ΣΑΡΩΘΡΟ ΣΑΡΩΘΡΟ ΚΑΛΑΘΟΦΟΡΟ ΟΧΗΜΑ ΚΑΛΑΘΟΦΟΡΟ ΟΧΗΜΑ ΒΟΒCAT ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ME 92337 ME 97257 ME 136449 ME 114721 ME 118944 ME 128459 ME 137540 ME 56793 ME 128460 ME 130869 ME 132900 ME 95628 ME 122354 ME 138263 ME 132901 ME 121092 ΧΑΟ 4841 ΧΑΙ 5060 ΧΑΡ 6671 ΧΑΟ 4102 ΥΝΤ 9322 ΧΑΝ 8054 ΧΑΝ 7868 ΧΑΟ 4706
47	ΔΟΥΣΤΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΠΡΟΚΟΠΙ ΕΥΒΟΙΑΣ	J.C.B	ME 130855
48	ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΡΟΒΙΕΣ ΛΙΜΝΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ	J.C.B. GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 HP ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 HP ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 100 HP ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ME 26506 ME 54213 ME 36922 ME 90812 ME 44025 ΧΑΗ 3052
49	ΖΟΥΡΙΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΕΤΟΧΙ-ΚΥΜΗ	ΤΡΑΚΤΕΡ ΜΕ ΜΑΧΑΙΡΙ	AM 53622

50	ΗΡΑΚΛΗΣ ΧΡ.ΤΣΟΚΟΣ & ΙΩΑΝΝΗΣ ΧΡ. ΤΣΟΚΟΣ Ο.Ε.	ΜΙΣΤΡΟΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t ΦΟΡΤΗΓΟ/ΛΕΠΙΔΑΦΟΡΤΗΓΟ (ΠΑΠΑΓΑΛΑΚΙ ΓΕΡΑΝΟΣ)ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡ ΤΡΑΚΤΕΡ ΜΕ ΜΑΧΑΙΡΙ GRADER (ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) GRADER (ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. 101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. 201-300 ΗΡ	ΧΑΗ 4776 ΧΑΑ 1583 ΕΚΒ 2522 ΧΑΙ 7708 ΒΟΧ 5106 ΑΜΕ 1680 ΜΕ 056162 ΑΜ 55541 ΜΕ 46205 ΜΕ 61634 ΜΕ 106704 ΜΕ 68524 ΜΕ 76136 ΜΕ 80088
51	Θ.ΜΩΡΑΪΤΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ	ΠΗΛΙ ΚΗΡΕΩΣ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡJCB ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ΜΕ 81179 ΜΕ 52845 ΡΑΖ 3130
52	Ι ΒΑΡΛΑΜΟΣ ΑΙΚ. ΒΑΡΛΑΜΟΥ ΟΕ	ΒΙΤΑΛΟ ΚΥΜΗΣ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ 170ΗΡ J.C.B.	ΜΕ 6867 ΜΕ 97238
53	ΙΜΕ ΑΓ. ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ ΕΘΝΙΚΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ	ΨΑΧΝΑ	ΦΟΡΤΗΓΟ17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T	ΕΚΒ 2555 ΕΚΒ 2549 ΕΚΒ 2515 ΕΚΒ 2683 ΙΑΕ 4678 ΕΚΒ 2605 ΕΚΒ 2470 ΕΚΒ 2546 ΕΚΒ 2371 ΕΚΒ 2489 ΕΚΒ 2517 ΕΚΑ 7756 ΕΚΒ 2504 ΕΚΒ 2525 ΕΚΒ 2389 ΕΚΒ 2397 ΕΚΒ 2364 ΕΚΒ 2604 ΕΚΒ 2527 ΕΚΒ 2378

54	ΙΩΑΝΝΑ ΣΥΖ.ΦΩΤ.ΠΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ	ΧΑΛΚΙΔΑ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D9 ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΑΠΟ 300 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΑΠΟ 300 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. 201-300 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. ΑΠΟ 101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ GRADER (ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΒΟΒCΑΤ ΒΟΒCΑΤ ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 80 ΗΡ	ΧΑΙ 1400 ΜΕ 144967 ΜΕ 105000 ΜΕ 89734 ΜΕ 63385 ΜΕ 81195 ΜΕ 77168 ΜΕ 78274 ΜΕ 72241 ΜΕ 135040 ΜΕ 85834 ΜΕ 76326 ΜΕ 56171
55	ΚΑΚΑΒΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΡΕΤΡΙΑ	J.C.B ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ΜΕ 68996 ΜΕ 118922 ΧΑΡ 8772
56	ΚΑΛΟΓΗΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΑΡΥΣΤΟΣ	JCB ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. 101-200 ΗΡD-7 ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡ GRADER ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ΜΕ 94734 ΜΕ 44137 ΜΕ 44138 ΜΕ 44068 ΜΕ 56143 ΜΕ 67938 ΜΕ 77088 ΧΑΗ 8108 ΧΑΟ 9733 ΑΝ 1491
57	ΚΑΛΟΓΗΡΟΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΚΑΡΥΣΤΟΣ	ΒΟΒCΑΤ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠΥΣΤΡΙΟΦΟΡΟΣ ΕΩΣ 100 ΗΡ ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΕΩΣ 80ΗΡ ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 80ΗΡ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ	ΜΕ 125375 ΜΕ 94733 ΜΕ 126398 ΜΕ 34836 ΧΑΟ 8338 ΝΧΑ 8788
58	ΚΑΛΟΥΤΣΑΣ ΑΡΤΕΜΙΟΣ	ΩΡΕΟΙ ΙΣΤΙΑΙΑΣ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D6 ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ GRADER (ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D8 ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D7 ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΤΡΑΚΤΕΡ ΜΕ ΜΑΧΑΙΡΙ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	ΜΕ 81153 ΜΕ 44069 ΜΕ 101396 ΜΕ 39367 ΜΕ 132919 ΜΕ 56155

				XAM 2326 EKB 2428 IAE 4628
59	ΚΑΛΟΥΤΣΑΣ ΑΡΤΕΜΙΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	ΩΡΕΟΙ ΙΣΤΙΑΙΑΣ	ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ D8ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ D8 GRADER (ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ)GRADER (ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ)ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. 101- 200 ΗΡΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 80 ΗΡΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΕΩΣ 100 ΗΡ ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ D9 ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ.ΑΠΟ 101-200 ΗΡ	ΜΕ 96004 ΜΕ 107621 ΜΕ 58204 ΜΕ 85846 ΜΕ 82723 ΜΕ 83720 ΜΕ 92344 ΜΕ135112 ΜΕ 110024 ΜΕ 116933 ΜΕ 116924 ΜΕ 28491 ΜΕ 94547
60	ΚΑΛΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΔΡΟΣΙΑ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t	ΧΑΟ8407
61	ΚΑΛΤΣΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΛΟΥΚΙΣΙΑ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	J.C.B ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t	ΜΕ 72244 ΕΚΒ 6736
62	ΚΑΝΔΙΑ ΑΘ.-ΜΠΕΣΙΑ ΛΕΜΟΝΙΑ Ο.Ε.	ΠΡΟΚΟΠΙ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. 220ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. 220ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΑΠΟ 201-300 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΑΠΟ 300 ΚΑΙ ΑΝΩ ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΑΠΟ 201- 300 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200 ΗΡ D- 9 ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ ΒΟΒCΑΤ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ.ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ.ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ	ΧΑΝ 2557 ΧΑΙ 2471 ΧΑΟ 7671 ΜΕ 60522 ΜΕ 114717 ΜΕ 104974 ΜΕ 111634 ΜΕ 94730 ΜΕ 72233 ΜΕ 100332 ΜΕ 118920 ΜΕ 114717
63	ΚΑΝΤΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΠΡΟΚΟΠΙ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ΕΚΒ 2579 ΝΧΑ 9105

64	ΚΑΠΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΔΡΟΣΙΑ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ	EKB 2423 ΙΑΕ 4692 ΕΚΑ 7216 ΧΑΑ 9455
65	ΚΑΡΑΜΟΥΖΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΚΑΤΩ ΚΟΥΡΟΥΝΙ ΚΥΜΗΣ	JCB BOBCAT ΦΟΡΤΗΓΟ 10-17 T	ME 110009 ME 110781 ΧΑΧ 6133
66	ΚΑΡΑΤΖΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΜΦΙΘΕΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	JCB	ME 112454
67	ΚΑΡΛΗΣ ΘΩΜΑΣ	ΛΟΥΤΣΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. ΕΩΣ 200 HP ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΑΠΟ 300 ΚΑΙ ΑΝΩ	ME 116925 ME 140059
68	ΚΑΤΣΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΜΕΤΟΧΙ ΚΥΜΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. 101-200 HP ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T	ME 44073 EKB 2585 ΕΚΕ 3973 EKB 9422
69	ΚΙΟΥΣΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΑΛΙΒΕΡΙ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200HP ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-7 ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-8 ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ. ΕΩΣ 200 HP ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t JCB GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ)	ME 101393 ME 116950 ME 107620 ME 44555 ΧΑΗ 1399 ME 82705 ME 44170
70	ΚΟΙΝ. ΚΛΗΡ.Ι.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΑΓΙΟΣ ΑΙΔΗΨΟΥ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΑΠΟ 200 HP ΚΑΙ ΑΝΩ GRADER (ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) JCB ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 HP ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 HP ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 HP UNIMOG UNIMOG JCB ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦ.ΟΧΗΜΑΤΩΝ	ME 56154 ME 56726 ME 87024 ME 87023 ME 93795 ME 96048 ME 107028 ME 55671 ME 101386 ΧΑΜ 2064 ΧΑΜ 1729 ΧΑΙ 4362 ΧΑΗ 9765
71	ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΣΥΝΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΦΔΧ ΡΟΥΜΠΗΣ Κ.	ΠΑΛΙΟΥΡΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ΙΑΕ 1258

	ΡΟΥΜΠΗΣ Ε.			
72	ΚΟΚΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΣΙΑ	ΑΓ.ΒΛΑΣΗΣ ΚΟΝΙΣΤΡΩΝ	ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D7ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΕΩΣ 100 ΗΡΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. 101-200 ΗΡΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. 101-200 ΗΡΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ JCB	ΜΕ 17164 ΜΕ 110787 ΜΕ 26508 ΜΕ 102477 ΧΑΜ 4748 ΑΡΗ 8812 ΜΕ 67932
73	ΚΟΜΠΟΘΑΝΑΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΕΡΑΣΙΑ ΕΛΥΜΝΙΩΝ	GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ)	ΜΕ 31554
74	ΚΟΡΔΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΛΟΥΚΙΣΙΑ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	ΒΟΒCΑΤ J.C.B. ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ. ΕΩΣ 200 hp	ΜΕ 128456 ΜΕ 82559 ΧΑΤ 7366 ΜΕ 85838
75	ΚΟΤΡΟΖΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΑΥΛΩΝΑΡΙ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ΙΑΕ 1089 (Ρ 48250 Ρ 31818)
76	ΚΟΤΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΩΡΟΛΟΙ ΚΥΜΗΣ	JCB JCB	ΜΕ 44124 ΜΕ 79610
77	ΚΟΤΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΠΥΡΓΙ ΚΥΜΗΣ	JCB ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ ΕΩΣ 100 ΗΡ ΒΟΒCΑΤ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200 ΗΡ	ΜΕ 102815 ΜΕ 129319 ΜΕ 141606 ΜΕ 129310 ΜΕ 129320
78	ΚΟΥΒΑΡΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΔΡΥΜΩΝΑΣ ΛΙΜΝΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ	JCB ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	ΜΕ 44121 ΧΑΡ 9435 ΧΑΧ 3920
79	ΚΟΥΛΟΥΡΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΚΥΜΗ(ΟΞΥΛΙΘ ΟΣ)	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200 ΗΡ JCB ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 100 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ΜΕ 80407 ΜΕ 100349 ΜΕ 124425 ΜΕ 128453 ΜΕ 125360 ΜΕ 125359 ΧΑΡ 1936 ΧΑΧ 3267

80	ΚΟΥΤΣΑΥΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΣΤΡΟΠΩΝΕΣ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ.ΑΠΟ 200ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ.ΑΠΟ 200ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ.ΑΠΟ 101-200 ΗΡΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-8 ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D9ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-9 ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΑΠΟ 300 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) JCB	ΜΕ 47422 ΜΕ 97663 ΜΕ 107041 ΜΕ 97255 ΜΕ 31513 ΜΕ 50211 ΜΕ 102810 ΜΕ 49062 ΕΚΒ 6203 ΕΚΒ 1143 ΜΕ 48758 ΜΕ 110045
81	ΚΩΝ/ΝΟΣ ΟΡΦΑΝΟΣ ΠΑΠΑΣΩΤΗΡΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΧΑΛΚΙΔΑ	ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ	ΕΚΒ 2493 (Ρ 8551) ΕΚΒ 2580 (Ρ 33838)
82	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ & ΜΑΡΙΟΣ ΤΣΟΚΑΝΗΣ ΙΚΕ	ΑΓ.ΣΟΦΙΑ ΜΕΣΣΑΠΙΩΝ	JCB ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35ΤΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ΜΕ 101384 ΧΑΖ 1558 ΙΑΕ 4646 ΕΚΒ 2407
83	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΧΛΑΔΙ ΑΓ.ΑΝΝΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ D6	ΜΕ 57720
84	ΛΑΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΝΕΑ ΑΡΤΑΚΗ	J.C.B. ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	ΜΕ 107583 ΙΑΕ 4678 ΕΚΒ 2372 ΧΑΗ 6850
85	ΛΑΘΟΥΡΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΔΥΣΤΟΣ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	ΕΚΒ 2636
86	ΛΑΘΟΥΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΔΥΣΤΟΣ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	ΕΚΑ 1147
87	ΛΑΘΟΥΡΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΔΥΣΤΟΣ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	ΕΚΑ 6896
88	ΛΑΜΠΡΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΜΑΝΙΚΙΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t	ΕΚΒ 2641

89	ΛΑΥΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΟΝ. ΙΚΕ	ΚΑΡΥΣΤΟΣ	JCB JCB ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-8 GRADER ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ΜΕ 53470 ΜΕ 68928 ΜΕ 135815 ΜΕ 141605 ΜΕ 44571 ΜΕ 31537 ΜΕ 44465 ΧΑΟ 4557
90	ΛΙΑΣΚΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΣΠΑΘΑΡΙ	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ.ΕΩΣ 200 ΗΡ J.C.B. ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ΜΕ 83866 ΜΕ 121114 ΧΑΑ 6441
91	ΛΙΘΟΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΖΟΥΡΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ & ΖΟΥΡΑΣ ΧΡ.ΟΕ	ΣΤΥΡΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 100 ΗΡJCB ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΑΝΥΨΩΤΙΚΟΣ ΓΕΡΑΝΟΣ	ΜΕ 81183 ΜΕ 100326 ΜΕ 54557 ΧΑΜ 3846 ΧΑΥ 3066 ΧΑΧ 3317
92	ΛΙΤΣΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΚΟΤΣΙΚΙΑ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ.80 ΗΡJCB	ΜΕ 57110 ΜΕ 57148
93	ΛΥΜΠΕΡΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.	ΜΥΤΙΚΑ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. ΕΩΣ 100ΗΡΒΟΒCΑΤ JCB ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ ΕΩΣ 80 ΗΡ ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ ΕΩΣ 80 ΗΡ ΣΑΡΩΘΟΡΟ ΦΙΝΙΣΕΡ ΒΟΒCΑΤ ΦΙΝΙΣΕΡ ΦΙΝΙΣΕΡ ΦΙΝΙΣΕΡΦΟΡΤΗΓΟ 17-35t ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35t ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35t ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35t ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35t ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35tΦΟΡΤΗΓΟ 17-35t	ΜΕ 81185 ΜΕ 44166 ΜΕ 96045 ΜΕ 61610 ΜΕ 44197 ΜΕ 14706 ΜΕ 97231 ΜΕ 141624 ΜΕ 75608 ΜΕ 83886 ΜΕ 118947 ΜΕ 127932 ΧΑΒ 9742 ΧΑΒ 3893 ΧΑΑ 9244 ΧΑΝ 4898 ΧΑΝ 5149 ΙΖΧ 8892 ΧΑΝ 8533
94	ΜΑΚΡΗΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ	ΒΟΥΤΑΣ	ΤΡΑΚΤΕΡ ΜΕ ΜΑΧΑΙΡΙ ΤΡΑΚΤΕΡ ΜΕ	ΑΜ 55927

		ΙΣΤΙΑΙΑΣ	ΜΑΧΑΙΡΙ	ΑΜ 54935
95	ΜΑΝΩΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗ ΜΑΡΜΑΡΙΟΥ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ.ΑΠΟ 101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	ΜΕ 130868 ΧΑΟ 9727
96	ΜΑΝΩΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ	ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗ ΜΑΡΜΑΡΙΟΥ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ D9 ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ.ΑΠΟ 101-200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΑΠΟ 201- 300 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ D9	ΜΕ 53708 ΜΕ 143832 ΜΕ 136948 ΜΕ 31100 ΜΕ 31517
97	ΜΑΡΙΑ ΜΑΓΚΑΝΙΑΡΗ	ΚΑΛΛΙΑΝΟΙ ΚΑΡΥΣΤΟΥ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200 ΗΡ	ΜΕ 56181
98	ΜΑΡΙΝΟΣ ΜΑΡΙΟΣ	ΠΕΤΡΙΕΣ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101 - 200 ΗΡ JCB	ΜΕ 110020 ΜΕ 144974
99	ΜΑΡΟΥΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΡΟΒΙΕΣ ΛΙΜΝΗΣ	GRADERΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-7 ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-7 ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦ.ΜΗΧ/ΤΩΝ ΦΟΡΤΗΓΟ/ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΦΟΡΤΗΓΟ/ΑΛΑΤΙΕΡΑ	ΜΕ 44149 ΜΕ 63652 ΜΕ 18840 ΜΕ 61622 ΧΑΙ 9472 ΧΑΙ 9144 ΧΑΙ 9472
100	ΜΑΡΟΥΔΗΣ ΔΑΥΙΔ	ΡΟΒΙΕΣ ΛΙΜΝΗΣ	ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-8 ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D- 7GRADERJCB ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 ΗΡ	ΜΕ 36992 ΜΕ 113084 ΜΕ 73889 ΜΕ 100955 ΜΕ 61620
101	ΜΑΡΟΥΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΡΟΒΙΕΣ ΛΙΜΝΗΣ	ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-9ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 ΗΡΒΟΒCΑΤΦΟΡΤΗΓΟ 17- 35Τ	ΜΕ 21381 ΜΕ 107029 ΜΕ 73916 ΧΑΧ 3753

102	ΜΕΤΑΞΑΣ ΛΟΥΚΑΣ	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ	D-8 ΠΡΟΩΘΗΤΗΣD-9 ΠΡΟΩΘΗΤΗΣΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ JCB ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΕΩΣ 100 ΗΡ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17- 35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	ΜΕ 107597 ΜΕ 36168 ΜΕ 36027 ΜΕ 25346 ΜΕ 132881 ΜΕ 63354 ΜΕ 140050 ΜΕ 44163 ΜΕ 59399 ΜΕ 86450 ΕΚΒ 2333 ΕΚΑ 4703 ΕΚΕ 4263 ΕΚΕ 4279 ΕΚΕ 4285 ΧΑΥ 2781 ΧΑΟ 4511 ΧΑΥ 6132 ΑΧΜ 8162 ΑΧΜ 9711 ΥΜΟ 2376 ΧΑΟ 4835
103	ΜΙΤΖΙΦΙΡΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΝΕΑ ΑΡΤΑΚΗ	JCB JCB	ΜΕ 83873 ΜΕ 72227
104	ΜΙΧΑΗΛ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ	ΧΑΛΚΙΔΑ	JCB	
105	ΜΠΑΚΛΑΤΖΟΓΛΟΥ ΕΙΡΗΝΗ	ΓΟΥΒΕΣ	J.C.B.	ΜΕ 107031
106	ΜΠΑΛΙΑΤΣΑΣ ΔΗΜΟΣ	ΨΑΧΝΑ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 100 ΗΡΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 100 ΗΡ ΑΝΥΨΩΤΙΚΟΣ ΓΕΡΑΝΟΣ ΑΝΥΨΩΤΙΚΟΣ ΓΕΡΑΝΟΣ ΚΑΛΑΘΟΦΟΡΟ ΟΧΗΜΑ ΦΟΡΤΗΓΟ ΛΕΠΙΔΑ ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦ.ΜΗΧ/ΤΩΝ	ΜΕ 124409 ΜΕ 123068 ΜΕ 125373 ΕΚΒ 2315 ΝΧΑ 3442 ΕΚΕ 4910 ΝΧΑ 8940
107	ΜΠΑΜΠΑΝΙΩΤΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΚΑΡΥΣΤΟΣ	ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ	ΚΡΖ 4403
108	ΜΠΑΜΠΑΝΙΩΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΑΡΥΣΤΟΣ	ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ	ΧΑΚ 6002
109	ΜΠΑΣΙΝΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΓΥΜΝΟ ΕΥΒΟΙΑΣ	JCB ΤΡΑΚΤΕΡ ΜΕ ΜΑΧΑΙΡΙ	ΜΕ 55232 ΑΜ 54411

110	ΜΠΑΣΟΥΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΘΕΟΛΟΓΟΣ ΔΙΡΦΥΩΝ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-180 ΗΡΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. 101-180 ΗΡJCB ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35ΤΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200 ΗΡΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ	ΜΕ 44038 ΜΕ 102807 ΜΕ 100307 ΧΑΧ 5077 ΕΚΑ 6831 ΜΕ 112451 ΜΕ 100309 ΜΕ 100308
111	ΜΠΑΣΤΟΥΛΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΝΕΟΧΩΡΙ	GRADER JCB ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ΜΕ 29814 ΜΕ 120387 ΧΑΧ 7037
112	ΜΠΙΜΠΙΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΑΛΙΒΕΡΙ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ΝΧΑ 8998
113	ΜΠΟΝΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΝΕΟΧΩΡΙ ΑΥΛΩΝΑΡΙΟΥ	JCB	ΜΕ 124422
114	ΜΠΟΥΖΑΛΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΒΛΑΧΙΑ	J.C.B ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ.101-200 ΗΡ	ΜΕ 56142 ΜΕ 59373
115	ΜΠΟΥΡΔΟΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΚΑΡΥΣΤΟΣ	JCB JCB	ΜΕ 85813 ΜΕ 41198
116	ΜΠΟΥΡΝΟΥΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΑΡΥΣΤΟΣ	ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ΧΑΥ 2264 ΕΚΕ 4265
117	ΜΠΟΥΡΝΟΥΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΑΡΥΣΤΟΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35tΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ ΕΩΣ 200 ΗΡJCBΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ.ΕΩΣ 200 ΗΡΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ	ΧΑΝ 9116 ΜΕ 132892 ΜΕ 67919 ΜΕ 67920 ΜΕ 58236
118	ΜΩΡΑΙΤΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΔΑΦΝΗ-ΛΙΜΝΗ ΕΥΒΟΙΑΣ	JCB	ΜΕ 70347
119	ΜΩΡΑΪΤΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΔΑΦΝΗ ΛΙΜΝΗΣ	JCB ΕΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200 ΗΡ	ΜΕ 67946 ΜΕ 72995
120	ΜΩΡΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ΧΑΕ 4311
121	ΝΙΚ.ΑΝΤΩΝΙΟΥ & ΣΙΑ ΟΕ	ΧΑΛΚΙΔΑ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ.101-200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ 201-300 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ 201-300 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΕΩΣ 80 ΗΡ	ΜΕ 79602 ΜΕ 79601 ΜΕ 129313 ΜΕ 58214 ΜΕ 116927 ΜΕ 116928 ΜΕ 85843 ΜΕ 129304

			ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 80 ΗΡ ΒΟΒCΑΤ ΒΟΒCΑΤ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101- 200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17- 35Τ	ΜΕ 129314 ΜΕ 140048 ΜΕ 125370 ΜΕ 141622 ΧΑΤ 9973 ΧΑΜ 4745
122	ΝΙΚΟΛΟΥΤΣΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΧΑΛΚΙΔΑ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ΕΚΑ 6567
123	ΝΤΟΥΜΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. 201-300 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΑΝΩ ΤΩΝ 300 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. ΑΠΟ 200 ΗΡ. ΚΑΙ ΑΝΩ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-8 ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦ.ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦ.ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΜΕ 61240 ΜΕ 140720 ΜΕ 104951 ΜΕ 100459 ΕΚΒ 2490 ΜΕ 047322 ΝΧΑ 8999 ΙΑΕ 4668
124	ΝΤΟΥΜΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ17-35t ΦΟΡΤΗΓΟ17-35t ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-6 ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ.ΕΩΣ 200 ΗΡ .	ΕΚΒ 2370 ΕΚΑ 6418 ΜΕ 116197 ΜΕ 138272 ΜΕ 72202 ΜΕ 44089
125	ΞΑΝΘΟΥΛΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΣΚΥΡΟΣ	ΒΟΒCΑΤΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡJCB ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ	ΜΕ 97243 ΜΕ 12639 ΜΕ 63442 ΙΑΕ 4673 ΜΕ 96093
126	ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΚΑΡΥΣΤΟΣ	ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ J.C.B. ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ΙΑΕ 4562 ΜΕ 51179 ΕΚΑ 1510
127	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΓΙΟΣ ΑΙΔΗΨΟΥ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101- 200 ΗΡΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. 201-300 ΗΡ	ΜΕ 63370 ΜΕ 70350
128	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΜΠΟΥΡΤΖΙ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΤΡΑΚΤΕΡ ΜΕ ΜΑΧΑΙΡΙ	ΑΜ 54671
129	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΗΛΙΑΣ	ΦΥΛΛΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ΕΚΒ 1516
130	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΑΓΙΟΣ ΑΙΔΗΨΟΥ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ	ΜΕ 70304

131	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΤΡΙΑΔΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	JCB GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ)	ΜΕ 91068 ΜΕ 44020
132	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΑΓ.ΣΟΦΙΑ ΜΕΣΣΑΠΙΩΝ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ.101-200 ΗΡ J.C.B. ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200 ΗΡ	ΜΕ 23204 ΜΕ 114723 ΜΕ 44090
133	ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ	ΑΕΤΟΣ ΚΑΡΥΣΤΟΥ ΕΥΒΟΙΑΣ	GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ)ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ D-8 ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡΠΡΟΩΘΗΤΗΣ Δ7ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ ΕΩΣ 80 ΗΡ ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 80 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. 201-300 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. 201- 300 ΗΡ JCB JCB ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦ.ΟΧΗΜΑΤΩΝ	ΜΕ 73896 ΜΕ 106620 ΜΕ 73895 ΜΕ 005039 ΜΕ 62081 ΜΕ 105427 ΜΕ 73897 ΧΑΝ 2299 ΥΗΖ 9218 ΜΕ 138265 ΜΕ 129180 ΜΕ 92341 ΜΕ 138639 ΝΧΑ 8991
134	ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ	ΑΕΤΟΣ ΚΑΡΥΣΤΟΥ ΕΥΒΟΙΑΣ	JCB ΕΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡΦΟΡΤΗΓΟ 17-35t	ΜΕ 56144 ΜΕ 63448 ΧΑΤ 3663
135	ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΑΕΤΟΣ ΚΑΡΥΣΤΟΥ ΕΥΒΟΙΑΣ	JCB ΕΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ.101-200 ΗΡ	ΜΕ 92341 ΜΕ 79679 ΜΕ 125368
136	ΠΕΡΡΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	JCB	ΜΕ 116947
137	ΠΕΤΡΟΥ ΦΩΤΗΣ	ΧΑΛΚΙΔΑ	ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	ΕΚΒ 2600 (Ρ 3 1893)
138	ΠΛΑΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΠΗΛΙ	J.C.B. ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ ΕΩΣ 100 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ΜΕ 44169 ΜΕ 22515 ΜΕ 97248 ΧΑΤ 6945
139	ΠΥΡΟΥΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΡΟΚΟΠΙ	ΒΟΒΣΑΤ	ΜΕ 140046
140	ΡΙΖΟΣ ΣΩΤ.ΘΩΜΑΣ	ΒΑΣΙΛΙΚΟ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ	ΜΕ 26553 ΜΕ 96031 ΧΑΝ 4333 ΜΕ 75639
141	ΡΟΥΣΣΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΚΑΜΠΙΑ ΔΙΡΦΥΩΝ	ΤΡΑΚΤΕΡ ΜΕ ΜΑΧΑΙΡΙ	ΑΜ 55809

142	ΣΙΜΩΣΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΧΑΛΚΙΔΑ-ΚΑΤΣΙΚΟΓΙΑΝΝΗ 4 -	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	EKE 4283 EKE 1786
143	ΣΠΑΝΟΣ ΑΓΓΕΛΟΣ	ΜΙΣΤΡΟΣ	ΤΡΑΚΤΕΡ ΜΕ ΜΑΧΑΙΡΙ	AM 56021
144	ΣΠΑΝΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΣΤΑΥΡΟΣ ΜΕΣΣΑΠΙΩΝ	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΑΠΟ 200 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. ΑΠΟ 101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ME 73859 ME 68951 ME 36979 EKB 2429
145	ΣΤΑΜΑΤΟΓΙΑΝΝΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΜΟΝΟΚΑΡΥΑ ΙΣΤΙΑΙΑΣ	GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ)ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. 101-200 ΗΡJCB-D-6 ΠΡΟΩΘΗΤΗΣD-7 ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ UNIMOG(ΑΛΑΤΙΕΡΑ)	ME 56163 ME 26524 ME 96003 ME 22772 ME 30696 ME 136579
146	ΣΤΑΜΑΤΟΓΙΑΝΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΟΝΟΚΑΡΥΑ ΙΣΤΙΑΙΑΣ	GRADERΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-7ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ D-8ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. 101-200ΗΡΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. ΕΩΣ 200 ΗΡ	ME 73882 ME 12837 ME 20527 ME 31522 ΧΑΧ 7293 ME 143829
147	ΣΤΑΜΑΤΟΥΚΟΥ ΣΟΦΙΑ "ΠΛΑΤΑΝΟΣ ΤΕΧΝ."	ΧΑΛΚΙΔΑ	ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ ΚΑΛΑΘΟΦΟΡΟ ΟΧΗΜΑ ΦΟΡΤΗΓΟ 0-10T ΦΟΡΤΗΓΟ 10-17T ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ	ME 93951 ME 113373 ME 140041 ME 141612 ME 143831 ME 144976 ME 126390 ΧΑΟ 7643 ΧΑΤ 8809 ΧΑΥ 2540
148	ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΑΘΗΝΑ - ΚΑΜΑΤΕΡΟ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t	EKA 4008
149	ΣΤΟΥΜΠΟΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΜΑΚΡΥΚΑΠΑ - 6944354267	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35T ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ME 87021 EKB 2599 ΧΑΑ 1417
150	ΣΤΟΥΡΑΪΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΟΛΙΤΙΚΑ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΕΩΣ 100 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ J.C.B ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠ. ΑΠΟ 101-200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 T	ME 130255 ME 134767 ME 63391 ME 91081

				XAX 2646
151	ΣΥΡΜΑΚΕΖΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΑΜΑΡΥΝΘΟΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ	NXA 2014 XAK 6522 NXA 7042
152	ΣΥΡΜΑΚΕΖΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΑΜΑΡΥΝΘΟΣ	JCB ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΑΠΟ 200 HP ΚΑΙ ΑΝΩ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΩΣ 200 HP	ME 129303 ME 143883 XAY 2777 EKA 6659 XAI 3315 ME 87016
153	ΣΦΥΡΛΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΜΕΤΟΧΙ ΚΥΜΗΣ	GRADER(ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ) ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. 101-200 HP	ME 116905 ME 140037
154	ΤΑΦ GROUP (Τσούρτος Αναστάσιος)	Π. ΦΑΛΗΡΟ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	XAX 7947
155	ΤΖΑΝΗΣ ΔΑΥΙΔ	ΚΕΧΡΙΕΣ ΕΥΒΟΙΑΣ	JCB ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ. ΕΩΣ 100 HP	ME 56176 ME 44053
156	ΤΣΑΛΜΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΜΕΤΟΧΙ ΚΥΜΗΣ	BOBCAT ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ J.C.B	ME 125367 XAY 4962 ITX 8956 ME 59367
157	ΤΣΑΜΠΑΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΛΙΜΝΗ ΕΥΒΟΙΑΣ	JCB	ME 67401
158	ΤΣΑΝΤΕΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΚΗΡΙΝΘΟΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ.ΕΩΣ 200HP	XAP 9472 ME 36978
159	ΤΣΙΚΛΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΠΡΟΚΟΠΙ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	EKB 2578
160	ΤΣΙΚΛΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ-ΚΑΝΤΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΠΡΟΚΟΠΙ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΟΧΗΜΑ ΜΕΤΑΦ.ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	EKB 2678 P 8613
161	ΤΣΙΜΠΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΑΓ.ΕΛΕΟΥΣΑ ΧΑΛΚΙΔΑ	ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΗ ΥΔΡΟΦΟΡΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ	XAP 7698 NXA 4021
162	ΤΣΟΥΤΣΙΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΟΥΒΕΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	EKA 1107 NXA 8994
163	ΤΣΟΥΤΣΙΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΓΟΥΒΕΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	EKB 2660 EKA 2945 NXA 7254

				EKB 2659
164	ΤΣΩΚΟΥ ΜΑΡΙΝΑ	ΜΙΣΤΡΟΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	EKB 2467
165	ΦΟΥΡΜΟΥΖΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΕΤΡΙΑ	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ. ΕΩΣ 200 ΗΡ JCB ΒΟΒΣΑΤ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΦΟΡΤΗΓΟ - ΓΕΡΑΝΟΣ(ΠΑΠΑΓΑΛΑΚΙ)	ΜΕ 113044 ΜΕ 72228 ΜΕ 131910 ΕΚΒ 5494 ΧΑΡ 5612
166	ΧΑΝΤΖΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΓΟΥΒΕΣ ΕΥΒΟΙΑΣ	JCB ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ D6 ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤ. 101-180 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΩΣ 200 ΗΡ ΒΟΒΣΑΤ	ΜΕ 81169 ΜΕ 31543 ΜΕ 58216 ΜΕ 116920 ΜΕ 114720
167	ΧΑΝΤΖΗΣ ΗΛΙΑΣ	ΓΟΥΒΕΣ ΕΥΒΟΙΑΣ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 t	NXA 3640
168	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΑΠΟΣΤΟΛΙΑ	ΝΕΟΣ ΠΥΡΓΟΣ- ΩΡΕΟΙ	ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑ D8	HMX 8238 ΜΕ 54132
169	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΣΠΑΘΑΡΙ	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛ.ΕΩΣ 200 ΗΡ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ΜΕ 78300 ΕΚΒ 2688
170	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΤΑΛΕΥΤΙΚΗ ΛΑΤΟΜΙΚΗ ΜΕΣΣΑΠΙΩΝ Α.Ε.	ΑΓΓΕΛΗ ΓΟΒΙΟΥ ΨΑΧΝΑ	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΑΝΩ ΤΩΝ 200 ΗΡ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΑΠΟ 300 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛ.ΑΠΟ 200ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ.ΑΠΟ 300 ΗΡ ΚΑΙ ΑΝΩ	ΜΕ 67944 ΜΕ 83862 ΜΕ 91082 ΜΕ 92369
171	ΨΑΡΙΑΝΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΒΙΤΑΛΟ ΚΥΜΗΣ	J.C.B. ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ΜΕ 122131 ΧΑΙ 8264
172	ΨΥΧΑΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΕΠΕ	ΧΑΛΚΙΔΑ	ΒΟΒΣΑΤ ΒΟΒΣΑΤ ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35 Τ	ΜΕ 124419 ΜΕ 100318 ΧΑΙ 7292
173	ΨΥΧΟΓΙΟΣ ΗΛΙΑΣ	ΓΟΥΒΕΣ	J.C.B. ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΡΠ. ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΕΛΑΣΤ. ΦΟΡΤΗΓΟ 17-35Τ	ΜΕ 107576 ΜΕ 72239 ΜΕ 128451 NXA 5290

3) Η υπ. Αριθμ. 1830 απόφαση της Ο.Ε. (θέμα 44ο/Πρακτικό 49/28-12-2020/ΑΔΑ : ΨΦΥΘ7ΛΗ-ΜΡΞ) με την έγκριση του μητρώου οικονομικών φορέων (εταιρειών – φυσικών προσώπων) για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από χιονοπτώσεις, παγετό, πλημμύρες, πυρκαγιές, στην περιοχή ευθύνης της Περιφερειακής Ενότητας Ευρυτανίας για το χρονικό διάστημα από 01-01-2021 έως 31-12-2021.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ – ΟΧΗΜΑΤΩΝ

Όνοματεπώνυμο	Α.Φ.Μ.	Έδρα
Gentehnica Ε.Π.Ε.	997426790	Καρπενήσι
Nicolaides Alice – Isabella	133654107	Καρπενήσι
Αθανασιάδης Βασίλειος	034968103	Καρπενήσι
Αθανασίου Ανδρέας	014387110	Καρπενήσι
Αθανασίου Γρηγόριος	047548773	Καρπενήσι
Άκρα Μελέτη Δόμηση Ο.Ε.	998894374	Καρπενήσι
Αλέστας Ιωάννης & ΣΙΑ Ο.Ε.	081302443	Γρανίτσα
Αρβανίτης Νέστορας	049671304	Φουρνά
Αυγέρης Γεώργιος	064627332	Καρπενήσι
Αφοι Γ. Τσιτσάνη Ο.Ε.	099702742	Ραπτόπουλο
Βελαώρας Ηλίας	065782970	Αγία Τριάδα
Βλάχος Περικλής	025767565	Κλαυσί
Βονόρτας Κωνσταντίνος	031890720	Καρπενήσι
Βούρτσας Κωνσταντίνος	073791989	Κερασοχώρι
Βουτσέλης Ευάγγελος	071324403	Άγραφα
Γ. Μαντζούφας Α.Ε.	094179204	Καρπενήσι
Γαντζούδη Πηνελόπη	110955012	Άγραφα
Γατής Αλέξανδρος	044990295	Άγραφα
Γερονίκος Αργύρης	133664310	Λογγίτσι
Γερονίκος Παναγιώτης	044989813	Βούλπη
Γεωργάκης Παναγιώτης	133664924	Λεπιανά
Γιαννιώτης Ιωάννης	035159094	Καρπενήσι
Γιαννόπουλος Γεώργιος	026595712	Καρπενήσι
Γκορόγιας Γεώργιος	049505768	Καρπενήσι
Γκούρλιας Κωνσταντίνος	043357652	Λημέρι
Γκρίζης Παναγιώτης	027151569	Εσωχώρια

Γούλας Γεώργιος	041907068	Δυτική Φραγκίστα
Γούλας Γεώργιος του Ιωάννη	073792937	Δυτ. Φραγκίστα
Δέσποινα Αθανασίου & ΣΙΑ Ο.Ε.	091950398	Καρπενήσι
Διώτης Νικόλαος	041907714	Παλαιοκατούνα
Ευάγγελος Οικονόμου και Σια Ο.Ε.	099701850	Καρπενήσι
Ζαραβέλης Ιωάννης	044987703	Καρπενήσι
Ζαρμακούπης Χρήστος	042865650	Καρπενήσι
Ζαχαράκης Απόστολος	041911451	Ραπτόπουλο
Ζαχαράκης Παναγιώτης	030197221	Ραπτόπουλο
Ζελενίτσας Θεόδωρος	035534396	Καρπενήσι
Θεοδωρογιάννης Απόστολος	045633178	Καρπενήσι
Θεοδωρογιάννης Γεώργιος	110962316	Καρπενήσι
Θεοχάρης Κωνσταντίνος	029273218	Βίνιανη
Κ.& Τ. Γούλας Ο.Ε.	801252356	Καρπενήσι
Κακός Θωμάς	041908723	Κέδρα
Κακούρας Κωνσταντίνος	034960916	Καρπενήσι
Καραντζιούνης Δημήτριος	110979231	Επισκοπή
Κατσαρής Αντώνιος	043358790	Καρπενήσι
Κατσιάδας Ευάγγελος	043358220	Δυτική Φραγκίστα
Κατσιάδας Θεόδωρος	053401558	Καματερός
Κατσιάδας Κωνσταντίνος	043359055	Καρπενήσι
Κατσιφός Γεώργιος	028608086	Βαρβαριάδα
Κλείτσας Κωνσταντίνος	044987696	Γρανίτσα
Κοιν.Σ.Επ. Βελούχι	094603131	Καρπενήσι
Κοιν.Σ.Επ. Ευρυτανική	997426556	Καρπενήσι
Κολοκώσιος Κωνσταντίνος	052929080	Καρπενήσι
Κολοκώσιος Παντελής	043358114	Παλαιοκατούνα
Κουμπαρέλος Λάμπρος	038850915	Καροπλέσι
Κουτέλος Κλεομένης	061518080	Καρδίτσα
Κουτούμπας Παναγιώτης	041911280	Καρπενήσι
Κουτούμπας Παύλος	133699764	Καρπενήσι
Κουτρούμπας Χαρίλαος	064919943	Καστανιά
Κουτρούμπας Χρήστος	026626428	Καστανιά
Κούτσικος Πέτρος	102387342	Καρπενήσι
Κουτσολάμπρος Β. & ΣΙΑ Ο.Ε.	091361280	Τροβάτο

Κράνη Ιωάννα	110968935	Καρπενήσι
Κων/νος Κατσαρής Α.Ε.	094101401	Καρπενήσι
Κωστορρίζου Αικατερίνη	133663442	Άγιος Νικόλαος
Λ. Φλωράκης & ΣΙΑ Ο.Ε.	998894755	Καρπενήσι
Λαθύρης Γεώργιος	041909013	Παλαιοκατούνα
Λαθύρης Δημήτριος	043357850	Παλαιοκατούνα
Λάμπρου Κωνσταντίνος	075998622	Ανατολική Φραγκίστα
Λεπενιώτης Ιωάννης	133673496	Κερασοχώρι
Μ και Χ Μακρυπούλιας ΟΕ	800795746	Αγρίνιο
Μάκκας Ευάγγελος	035222272	Καρπενήσι
Μάκκας Σταύρος	028607329	Κρέντη
Μαλανδρίνος Παναγιώτης	074105120	Ραπτόπουλο
Μαρίνα Γεωργάκη και Σία Ε.Ε.	999324154	Γέρακας Αττικής
Ματθαίου Αλάτι Μονοπρόσωπη ΙΚΕ	800865789	ΒΙΠΕ Λαμίας
Μήτσιου Νικόλαος	030197860	Καρπενήσι
Μπαλατσιάς Βασίλειος	032049096	Μαραθιάς
Μπανιάς Βάϊος	110997003	Καρπενήσι
Μπούρας Παναγιώτης	031337336	Μικρό Χωριό
Μπούργος Παναγιώτης	047549002	Καρπενήσι
Νταλαφούρας Ιωάννης	041909283	Παλαιοκατούνα
Ντάλλας Κωνσταντίνος	110955386	Κερασοχώρι
Ντάλλας Σεραφεΐμ	110954666	Βίνιανη
Ντάλλης Στέφανος	046264780	Τροβάτο
Ντούσικος Ευάγγελος	028607631	Φουρνά
Ξενιάς Ευθύμιος	046264999	Κλεισός
Οικονόμου Χρήστος	025786414	Λεπιανά
Παλαιός Γεράσιμος	041910270	Τόρνος
Παπαρούπας Παντελής	028607784	Καρπενήσι
Παπουτσόπουλος Στέλιος	044989905	Κλεισός
Παπουτσόπουλος Φώτιος	133684486	Σταυρός Φθιώτιδας
Πατσιαλός Σωτήριος	041724319	Ραϊνές
Πέτσας Φώτιος	133695716	Κέδρα
Πλεξίδας Παναγιώτης	028607839	Καρπενήσι

Σβερώνης Δημήτριος	043357688	Καρπενήσι
Σιαφάκας Βασίλειος	049464865	Λημέρι
ΣΙΔΗΡΟΜΠΕΤΟΝ Α.Ε.	082766917	Καρπενήσι
Σκαρτσιούνης Ευάγγελος	056165108	Αγία Τριάδα
Σταμούλης Βασίλειος	133681889	Παυλόπουλο
Σταμούλης Νικόλαος	044988411	Καρπενήσι
Στερόπουλος Δημήτριος	133654445	Βίνιανη
Στεφανής Δημήτριος	033252510	Ραπτόπουλο
Συστ/μένα φαρμακεία Καρ/σίου & Σια Ο.Ε.	082767060	Καρπενήσι
Τσιάκας Κωνσταντίνος	133660821	Καρπενήσι
Τσιάμης Γεώργιος	016195038	Πρασιά
Τσιάρας Τιμόθεος	061164886	Τρίδενδρο
Τσιρογιάννη Γεωργία	110971116	Καρπενήσι
Τσιτσάνης Κωνσταντίνος	046264324	Καρπενήσι
Υπεραστικό ΚΤΕΛ Ν. Ευρυτανίας Α.Ε.	097066203	Καρπενήσι
Φεγγούλης Ιωάννης	064961715	Ψηλόβραχος
Φλωράκης Ε. & Βαξεβάνος Θ. Α.Ε.	800674229	Μέγδοβα
Φούκας Ιωάννης	041909639	Βίνιανη
Φούφλια Αμαλία	044989954	Δομνιανοί
Χαβέλος Βασίλειος	074104332	Καρπενήσι
Χαλκιά Βασιλική	110998767	Καρπενήσι
Χαντζόπουλος Γεώργιος	029350070	Καρπενήσι
Χαντζόπουλος Νικόλαος	075999213	Καρπενήσι
Χαντζόπουλος Παναγιώτης	075999262	Καρπενήσι
Χουσιάδας Αθανάσιος	110972499	Καρπενήσι

4) Η υπ. Αριθμ. 1828 απόφαση της Ο.Ε. (θέμα 42ο/Πρακτικό 49/28-12-2020/ΑΔΑ : ΨΦΥΘ7ΛΗ-ΜΡΞ) με την έγκριση του μητρώου οικονομικών φορέων (εταιρειών – φυσικών προσώπων) για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από χιονοπτώσεις, παγετό, πλημμύρες, πυρκαγιές, στην περιοχή ευθύνης της Περιφερειακής Ενότητας Φθιώτιδας για το χρονικό διάστημα από 01-01-2021 έως 31-12-2021.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ – ΟΧΗΜΑΤΩΝ

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	Α.Φ.Μ.	ΕΔΡΑ.
1	ΑΡΜΥΡΙΩΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	062748109	ΛΑΜΙΑ
2	ΑΥΓΕΡΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	030519830	ΠΕΛΑΣΓΙΑ
3	ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΕ	999352903	ΜΑΚΡΟΠΟΥΛΟΥ 146 ΛΑΜΙΑ
4	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	045881918	ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΚΡΑΚΩΜΗΣ
5	ΑΝΕΣΤΑΚΟΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ του Ι.	110949066	ΑΤΑΛΑΝΤΗ
6	ΑΝΕΣΤΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ του Ι.	129387329	ΑΤΑΛΑΝΤΗ
7	ΑΝΕΣΤΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ του	049736050	ΑΤΑΛΑΝΤΗ
8	ΑΝΕΣΤΑΚΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του ΓΕΩ.	018894029	ΑΤΑΛΑΝΤΗ
9	ΑΝΕΣΤΗΣ ΑΝΔΕΑΣ κ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΟΕ	099700889	ΜΑΛΕΣΙΝΑ
10	ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΓΥΡΙΟΣ	300213200	ΑΜΦΙΚΛΕΙΑ –ΚΑΤΩ ΤΙΘΟΡΕΑ
11	ΒΕΛΛΩΡΑ ΑΝΔΡΙΑΝΗ	101942610	ΛΑΜΙΑ
12	ΒΑΓΕΝΑ ΠΟΛΥΔΩΡΑ	117697076	ΑΓ.ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΛΑΜΙΑΣ
13	ΓΚΛΑΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	157533562	ΛΑΜΙΑ
14	ΓΕΩΔΟΜΗ ΑΤΕ	999352398	ΑΓΡΑΦΩΝ 24 ΛΑΜΙΑ
15	ΓΙΑΝΝΟΘΑΝΑΣΗΣ Α.& Ι. ΟΕ	091809692	ΛΕΥΚΑΔΑ ΜΑΚΡΑΚΩΜΗΣ
16	ΓΙΑΝΝΙΤΣΗΣ LOGISTICS ΑΕ	095256598	ΒΙ.ΠΕ ΛΑΜΙΑΣ
17	ΓΕΡΟΚΩΣΤΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	301633763	ΜΑΚΡΗ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
18	ΓΕΩΡΓΑΝΤΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	041955320	ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΦΘ/ΔΑΣ
19	ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του ΗΛ.	065106837	ΑΤΑΛΑΝΤΗ
20	ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του Νικ.	301631745	ΣΠΕΡΧΕΙΑΔΑ
21	ΓΟΥΡΓΙΩΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	030012476	ΚΟΜΠΟΤΑΔΕΣ ΦΘ/ΔΑΣ
22	ΓΛΟΥΤΣΙΑΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	018894540	ΛΙΒΑΝΑΤΕΣ
23	ΓΟΥΛΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	130573756	ΛΑΜΙΑ

24	ΓΩΓΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	014642818	ΛΑΜΙΑ
25	CERMA JANI	126995803	ΑΡΑΧΩΒΑ
26	ΔΑΡΡΑΣ ΠΕΤΡΟΣ	020026866	MARTINO
27	ΔΕΡΒΕΝΑΓΑΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ	017810363	ΔΑΥΛΕΙΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
28	ΔΙΟΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΕ	094413212	ΘΕΡΜΑΙΚΟΥ 56 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ
29	ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	034728574	ΚΗΡΙΝΘΟΣ-ΑΓΙΑΣ ΑΝΝΑΣ ΕΥΒΟΙΑ
30	ΔΡΑΧΤΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	063022702	ΤΖΑΒΕΛΑ 4 ΛΑΜΙΑ
31	ΑΦΟΙ ΔΡΟΣΟΥ ΟΕ	92488299	ΔΑΜΑΣΤΑ
32	ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	039787410	ΜΑΚΡΑΚΩΜΗ
33	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΥΔΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	094192029	ΚΡΙΕΖΗ 56 ΧΑΛΑΝΔΡΙ
34	ΖΗΜΙΑΝΙΤΗΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ- ΑΓΓΕΛΟΣ	300689299	ΑΝΩ ΑΓΟΡΙΑΝΗ ΔΟΜΟΚΟΥ
35	ΖΟΡΜΠΑΣ ΦΩΤΙΟΣ	008768969	ΗΣΑΙΑ 1 ΛΑΜΙΑ
36	ΖΟΡΜΠΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	112405046	ΡΟΖ.ΑΓΓΕΛΗ 40 ΛΑΜΙΑ
37	ΘΩΜΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ & ΣΙΑ	081320830	ΚΑΙΝΟΥΡΙΟ
38	ΘΩΜΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	038574326	ΚΑΙΝΟΥΡΙΟ
39	ΖΥΓΟΥΡΟΣ ΔΗΜΟΣ	045301770	4 ΧΛΜ ΠΕΟ ΑΜΦΙΚΛΕΙΑΣ-ΛΑΜΙΑΣ
40	ΘΕΟΔΩΡΟΥ ΞΑΝΘΗ	101910948	ΣΚΑΡΦΕΙΑ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
41	ΚΑΙΡΙΔΗΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ ΤΕΧΝ.	99357235-081990954	ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΓΛΗΝΟΥ 18 ΘΕΣ/ΚΗ
42	ΚΑΛΤΣΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	0325540047	ΛΕΩΝΙΔΟΥ 66 ΛΑΜΙΑ
43	ΚΑΛΤΣΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε	094140715	ΑΓ.ΤΡΥΦΩΝΑ 5 ΛΑΜΙΑ
44	ΚΑΡΑΠΑΝΟΣ Ο.Ε	092385526	ΑΜΠΕΛΑΚΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
45	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ ΑΘΑΝ.&ΣΙΑ ΟΕ	999352208	ΛΑΜΙΑ
46	ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ ΣΟΦΙΑ	049432599	ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ
47	ΚΑΡΠΟΥΖΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	034751412	ΑΓ.ΣΩΣΤΗΣ ΜΑΚΡΑΚΩΜΗ
48	ΚΑΡΠΟΥΖΗΣ ΤΑΞΙΑΡΧΗΣ	301606681	ΙΝΑΧΟΥ 2 ΛΑΜΙΑ
49	ΚΑΡΠΟΥΖΗΣ ΗΛΙΑΣ	041955804	ΣΠΕΡΧΕΙΑΔΑ
50	ΚΑΤΣΑΝΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	101925175	ΑΓ.ΒΑΡΒΑΡΑΣ 1 ΛΑΜΙΑ
51	ΑΦΟΙ ΑΘ. ΚΑΥΚΙΑ ΟΕ	082716035	ΣΑΡΑΝΤΑΠΟΡΟΥ 26 ΛΑΜΙΑ
52	ΚΑΤΣΑΡΕΛΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	042742218	ΗΣΑΙΑ 129 ΛΑΜΙΑ
53	ΚΑΤΣΙΜΠΡΑΣ ΠΕΤΡΟΣ TRAVEL	117687790	ΥΨΗΛΑΝΤΟΥ 18 ΛΑΜΙΑ
54	ΚΟΝΤΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	040694800	ΣΠΕΡΧΕΙΑΔΑ
55	ΚΟΝΤΟΓΕΩΡΓΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	059928435	ΓΡΑΜΜΕΝΗ
56	ΚΟΥΤΣΟΠΑΝΟΣ ΤΑΞΙΑΡΧΗΣ	074623722	ΠΟΣΕΙΔΩΝΟΣ 22 ΛΑΜΙΑ
57	ΚΟΥΤΣΟΒΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛ.	065697497	ΠΑΤΡΟΚΛΟΥ 10 ΛΑΜΙΑ
58	ΚΟΥΚΗΣ ΙΣΙΔ.& ΑΘΑΝ. ΟΕ	082550995	ΑΧΙΝΟΣ ΦΘ/ΔΑΣ

59	ΚΥΡΟΔΗΜΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΠΕ	998439550	ΛΑΜΙΑ
60	ΚΟΡΟΔΗΜΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	105941455	ΑΡΑΧΩΒΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
61	Λ.ΚΙΤΣΟΣ Α.Τ.Ε	099510603	ΔΥΟΒΟΥΝΙΩΤΗ 3 ΛΑΜΙΑ
62	ΚΟΥΣΟΥΛΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	034556133	ΕΘΝ.ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ ΑΜΦΙΚΛΕΙΑ
63	ΚΕΡΑΜΙΔΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΑ	044333941	ΑΜΦΙΚΤΥΟΝΩΝ 26 ΛΑΜΙΑ
64	ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	037034975	ΟΙΤΗ
65	ΛΕΛΕΝΤΖΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	117608991	ΛΑΜΙΑ
66	ΛΑΤΟΜΙΚΗ ΑΤΕ	041857245	ΒΙΠΕ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
67	CAS ΑΒΕΤΕ ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΥ	997947189	ΛΑΜΙΑ
68	ΛΥΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	050449573	ΜΟΣΧΟΧΩΡΙ
69	ΜΑΛΑΒΕΤΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	066852487	1 ΧΛΜ ΝΕΟ ΛΑΜΙΑΣ - ΑΘΗΝΩΝ
70	ΜΑΥΡΟΥΔΗΣ ΕΠΕ	800443520	ΣΤΥΛΙΔΟΣ 4 ΛΑΜΙΑ
71	ΜΕΡΡΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	101948810	ΑΝΔΡΙΑΝΟΥΠΟΛΕΩΣ 26 ΛΑΜΙΑ
72	ΜΠΛΑΝΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	047808249	ΜΥΛΟΙ ΦΘ/ΔΑΣ
73	ΜΠΑΚΑΣ ΔΗΜ.&ΣΙΑ ΟΕ	800783631	ΔΟΜΟΚΟΣ
74	ΜΠΑΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	026703309	ΔΟΜΟΚΟΣ
75	ΜΠΑΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	076938440	ΕΛΑΤΕΙΑ
76	ΜΟΥΣΤΑΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	044397950	ΜΑΝΩΛΙΔΟΥ 1 ΛΑΜΙΑ
77	ΜΟΥΣΤΕΡΗΣ ΧΑΡΑ/ΛΑΜΠΟΣ	039295624	ΑΡΧΑΝΙ ΜΑΚΡΑΚΩΜΗΣ
78	ΝΙΑΒΗΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ	130553874	ΑΜΦΙΚΤΥΟΝΩΝ 26 ΛΑΜΙΑ
79	ΝΙΑΒΗΣ ΗΛΙΑΣ	142358629	ΑΜΦΙΚΤΥΟΝΩΝ 26 ΛΑΜΙΑ
80	ΝΤΟΥΒΑΣ ΣΤ.& ΣΙΑ Ο.Ε	997945111	ΓΟΡΓΟΠΟΤΑΜΟΣ
81	ΞΕΝΙΑΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ	046264999	ΦΟΥΡΝΑ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ
82	ΠΑΠΑΖΑΧΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	151617470	ΑΤΑΛΑΝΤΗ
83	ΠΑΣΣΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	042195556	ΛΙΒΑΝΑΤΕΣ
84	ΠΑΣΠΑΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	163805945	ΜΑΛΕΣΙΝΑ
85	ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΣΤΕΡΓΙΟΣ	042741117	ΓΛΥΦΑ ΦΘ/ΔΑΣ
86	ΠΑΠΑΡΟΥΠΑΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ	028607784	ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΣ
87	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ	079785017	ΚΑΛΒΟΥ 14 ΛΑΜΙΑ
88	ΠΑΡΗΓΟΡΗ-ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΣΟΦΙΑ	045438158	ΓΟΡΓΟΠΟΤΑΜΟΣ
89	ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ ΑΦΟΙ Α.Ε ΙΝΤΕΡΚΑΤ	999917261	ΓΡΑΒΙΑ ΦΩΚΙΔΑΣ
90	ΠΑΠΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΦΩΤΙΟΣ	133684486	ΣΤΑΥΡΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
91	ΠΛΙΑΚΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	041956223	ΠΤΕΛΕΑ
92	ΠΑΤΤΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	049554879	ΚΡΕΣΝΑΣ 4 ΑΤΑΛΑΝΤΗ
93	ΠΑΤΤΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	025152417	ΚΡΕΣΝΑΣ 4 ΑΤΑΛΑΝΤΗ

94	PROKLOS GMBH	997010551	ΑΛΑΜΑΝΑΣ 10 ΧΑΙΔΑΡΙ ΑΘΗΝΑ
95	ΡΑΦΤΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΙΑ ΟΕ	092199268	ΑΒΕΡΩΦ 7 ΛΑΜΙΑ
96	ΡΑΧΟΥΤΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	039431004	ΚΑΛΠΑΚΙΟΥ 4 ΛΑΜΙΑ
97	ΡΕΒΕΖΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	049729579	ΣΤΥΛΙΔΑ
98	ΡΕΒΕΖΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	022149272	219 ΧΛΜ ΑΘ.-ΘΕΣ/ΚΗΣ
99	ΡΗΓΑΣ ΗΛΙΑΣ	301631745	ΝΑΥΑΡΙΝΟΥ 19 ΣΠΕΡΧΕΙΑΔΑ
100	ΡΗΓΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	022150062	ΣΠΕΡΧΕΙΑΔΑ
101	ΡΟΥΜΕΛΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	156855332	28 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ Λ.ΑΙΔΗΨΟΥ
102	ΡΟΥΣΣΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	110931432	MARTINO
103	ΣΙΔΕΡΗΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ	073834078	ΛΟΚΡΙΔΑ MARTINO
104	ΣΤΑΜΕΛΟΥ ΛΕΜΟΝΙΑ	101913453	ΤΣΙΛΑΛΗ 4 ΛΑΜΙΑ
105	ΣΤΑΦΥΛΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	037411969	ΦΘΙΩΤΙΔΑ ΤΙΘΩΡΕΑ
106	ΣΤΕΡΓΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	045158831	Τ.Κ.ΠΑΥΛΟΥ ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ
107	ΣΤΕΡΕΟΔΟΜΗ Α.Τ.Ε	094228332	ΜΑΚΡΟΠΟΥΛΟΥ 32 ΛΑΜΙΑ
108	ΣΙΔΗΡΟΜΠΕΤΟΝ ΑΕ	082766917	3 ΧΛΜ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ - ΛΑΜΙΑΣ
109	ΣΤΟΚΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	043463461	ΡΟΔΙΤΣΑ ΛΑΜΙΑΣ
110	ΣΤΡΩΜΑΤΙΑΣ ΣΩΤΗΡΗΣ	049983730	ΑΤΑΛΑΝΤΗ
111	ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	101939689	ΛΑΜΙΑ ΣΤΥΛΙΔΟΣ 6Α
112	ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	059268477	ΑΔΑΝΩΝ 13 ΛΑΜΙΑ
113	ΣΥΛΕΒΙΣΤΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	036764581	ΛΕΥΚΑΔΑ ΜΑΚΡΑΚΩΜΗΣ
114	ΚΑΙΧ Κ ΤΕΧΝΙΚΗ Ι. Δ. ΧΡΥΣΟΣΠΑΘΗΣ - ΓΕΡ. Ε. ΚΟΣΣΟΒΑΣ	998986190	ΠΕΥΚΗ ΑΘΗΝΩΝ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 19
115	ΤΣΙΟΥΛΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	038796494	ΚΑΡΑΤΖΑΒΕΛΟΥ 141 ΡΟΔ.ΛΑΜΙΑ
116	ΤΖΑΒΕΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	110906619	MARTINO
117	ΤΖΟΥΤΖΟΥΡΑΚΟΣ ΑΝΕΣΤΗΣ	110927222	MARTINO ΦΘ/ΔΑΣ
118	ΤΖΑΧΡΗΣΤΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΑ	038958893	ΓΑΡΔΙΚΙ ΣΠΕΡΧΕΙΑΔΑΣ
119	ΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΑΤΕΒΕ	094275308	ΜΑΚΡΟΠΟΥΛΟΥ 69 ΛΑΜΙΑ
120	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	045039276	ΑΓ.ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΩΛΟΣ
121	ΤΣΩΜΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗ	999352398	ΑΓ.ΚΩΝ/ΝΟΣ ΚΑΜ.ΒΟΥΡΛΑ
122	ΤΣΟΥΚΑΛΑΔΕΛΗ ΕΥΘΥΜΙΑ	048092972	ΚΑΙΣΑΡ.& ΝΑΞΙΩΤΗ 5 Ν. ΜΑΓΝΗΣΙΑ ΛΑΜΙΑ
123	ΤΣΩΝΗ ΟΛΓΑ	044395746	ΜΑΝΩΛΙΔΟΥ 1 ΛΑΜΙΑ
124	ΤΣΙΓΚΑ ΑΦΟΙ Ο.Ε	999691218	ΝΤΑΜΑΡΙΑ ΛΑΜΙΑΣ
125	ΥΠΕΡΑΣΤΙΚΟ ΚΤΕΛ Ν. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ ΑΕ	90009421	ΛΕΩΣΘΕΝΟΥΣ 36 ΛΑΜΙΑ
126	ΥΦΑΝΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	022590264	ΛΕΥΚΑΔΑ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

127	ΦΑΣΣΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	053942768	ΚΑΙΝΟΥΡΙΟ
128	ΦΑΤΟΥΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	117660009	ΜΠΙΖΑΝΙΟΥ 2 ΛΑΜΙΑ
129	ΧΑΧΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ	026707474	ΛΑΜΙΑ
130	VD TRANS OIL ΑΕ ΧΑΛΚΙΑΣ ΔΗΜ.	099509143	ΤΣΑΡΟΥΧΟΚΑΜΠΟΣ ΛΑΜΙΑ
131	ΨΑΡΡΑΣ ΛΟΥΚΑΣ	046076847	ΜΑΛΕΣΙΝΑ
132	ΨΥΧΟΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	045882257	ΜΑΚΡΑΚΩΜΗ
133	ΜΠΑΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	076938440	ΕΛΑΤΕΙΑ
134	ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	146506173	ΛΟΓΓΙΤΣΙ ΣΤΥΛΙΔΑΣ
135	ΚΟΥΤΣΟΘΟΔΩΡΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	050442074	ΛΑΜΙΑ
136	ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	054033534	Σ.Σ. ΛΙΑΝΟΚΛΑΔΙΟΥ
137	ΦΡΑΓΚΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	050062655	ΛΑΜΙΑ
138	ΛΙΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	130582220	ΡΑΧΕΣ ΣΤΥΛΙΔΑΣ
139	ΤΡΙΕΔΡΟΝ ΑΤΕ	094422884 ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ	Λ. ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 300 ΧΟΛΑΡΓΟΣ ΑΘΗΝΑ
140	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ & ΕΙΡΗΝΗ ΚΑΡΑΠΑΝΟΥ Ο.Ε.	092385526	ΛΑΡΙΣΑ
141	ΚΑΡΒΕΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ του Χαρ.	063782869	ΛΑΜΙΑ
142	ΚΑΡΠΟΥΖΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ του Ηλία	157542349	ΣΠΕΡΧΕΙΑΔΑ
143	ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΟΥ ΕΛΕΝΗ	301642446	ΜΑΚΡΑΚΩΜΗ
144	ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ	040695174	ΜΑΚΡΑΚΩΜΗ
145	ΦΙΝΕΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	045301676	ΑΜΦΙΚΛΕΙΑ
146	ΧΑΔΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	074945329	ΠΑΛΛΙΟΚΕΡΑΣΙΑ ΣΤΥΛΙΔΑΣ
147	ΧΑΛΑΣΤΑΝΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ του ΔΗΜ.	136882183	ΓΡΑΝΙΤΣΑ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ
148	ΜΑΛΑΜΟΣ ΜΙΧΑΗΛ	011278629	ΛΑΜΙΑ
149	Ι. ΚΑΛΤΣΑΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ	044396417	ΛΑΜΙΑ
150	Φ/Β ΠΑΡΚΟ ΒΑΡΙΚΟ Ε.Ε.	997924975	ΒΙΠΕ ΛΑΜΙΑ
151	ΑΓΓΕΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	301616766	ΛΕΥΚΑΔΑ ΣΠΕΡΧΕΙΑΔΑΣ
152	ΓΙΑΓΚΟΥ ΣΕΡΑΦΕΙΜ	157547427	ΜΑΡΤΙΝΟ
153	ΚΩΣΤΟΡΙΖΟΣ Γ. & ΣΙΑ Ε.Ε	997947896	Σ.Σ. ΛΙΑΝΟΚΛΑΔΙΟΥ
154	ΔΡΑΧΤΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	063022702	ΛΑΜΙΑ
155	CAS Α.Β.Ε.Ε.	997947189	ΛΑΜΙΑ
156	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΔΡΑΧΤΙΔΗ	063022702	ΛΑΜΙΑ
157	Α. ΤΣΙΠΟΥΡΗ – Ν. ΧΑΤΖΗΦΩΤΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ	800386594	Ν. ΙΟΝΙΑ ΑΘΗΝΑ

158	CHEMMAR/ ΘΕΟΔ. ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ	021089193	ΠΕΙΡΑΙΑΣ
159	ΧΡΗΣΤΟΣ Δ. ΓΑΝΔΑΣ & ΣΙΑ ΕΕ (KRD CONSUL TING)	099907237	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
160	ENVIROLAB I.K.E.	800676296	ΒΟΛΟΣ
161	ENVIOMETRICS ΤΕΧΝΙΚΟΙ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΕΠΕ	999913919	ΑΘΗΝΑ

Αγγελικόπουλος Αντώνιος	6983485810	Άγιος Γεώργιος Δομοκού	DXD Μπουλντόζα, τρακτέρ 160hp
Μπάκας Δημήτριος	22320-22070 6972230022	Δομοκός	JCB, ΤΣΑΠΑ, γκρέιντερ
ΡοϊνάςΚων/νος	22320-51223 6974469769	Ξυνιάδα Δομοκού	JCB
Μαμαλούδης Δήμος	6972841628	ΝέοΜοναστήρι	ΤΣΑΠΑ
Γουρνάς Σπυρίδων	22320 -94868	Εκκάρα Δομοκού	ΤΣΑΠΑ
Βέττας Ευάγγελος	6978995595	Ξυνιάδα Δομοκού	ΤΣΑΠΑ – Μποπ κατ
Καρακούσης Γεώργιος	6979118967, 6982634970	Παλαμά Δομοκού	JCB, ΤΣΑΠΑ, φορτηγό
Γκαραβέλας Ευάγγελος	6984169984	Μακρυρράχη Δομοκού	JCB, ΤΣΑΠΑ
Ζιάκας Κωνσταντίνος	6978486948	Δομοκός	JCB
Βουλτσιδης Στέργιος	6932644685	Νέο Μοναστήρι Δομοκού	Γερανός

5. Η υπ. Αριθμ. 1831 απόφαση της Ο.Ε. (θέμα 45ο/Πρακτικό 49/28-12-2020/ΑΔΑ :ΨΦΥΘ7ΛΗ-ΜΡΞ) με την έγκριση του μητρώου οικονομικών φορέων (εταιρειών – φυσικών προσώπων) για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών από χιονοπτώσεις, παγετό, πλημμύρες, πυρκαγιές, κ.λ.π., στην περιοχή ευθύνης της Περιφερειακής Ενότητας Φωκίδας για το χρονικό διάστημα από 01-01-2021 έως 31-12-2021.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ – ΟΧΗΜΑΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΕΔΡΑ	ΕΙΔΟΣ	ΤΟΝΟΙ/ ΙΣΧΥΣ	ΑΡ. ΚΥΚΛΟΦ.		
1.	ΧΡΗΣΤΟΣ ΒΑΡΑΣΙΑΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	ΣΚΑΛΩΜΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	86 PS	ME 43.506 IX		
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP και άνω	131 PS	ME 86.344 IX		
			Φορτωτής με κουβά 2-4 m ³ από 101 PS έως 180 PS	130 PS	ME 31.905 IX		
			Φορτωτής με κουβά >4 m ³ από 181 PS και άνω	202 PS	ME 45.822 IX		
			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	75 PS	ME 93.405 IX		
			Διαμορφωτήρας (grader)	203 PS	ME 131.631 IX		
			Φορτηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	19,00 ton	AMA 3462		
			Φορτηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	19,00 ton	MEZ 8035		
			2.	ΤΣΙΓΑΡΙΔΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΙΤΕΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP και άνω	166 PS
Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	106 PS	ME 40.692 IX					
Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	87 PS	ME 51.662 IX					
Φορτηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	26,00 ton	AME 1503					
Φορτηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	17,00 ton	AMA 2111					

3.	ΚΡΟΝΟΣ Α.Ε.	ΠΑΛΑΙΟΚΑΣΤΡΟ	Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP και άνω	136 PS	ME 51.632 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	89 PS	ME 43.671 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	62 PS	ME 73.948 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	72 PS	ME 86.303 IX
			Ερπυστριοφόρος Εκσκαφέας	190 PS	ME 93.455 IX
			Φορτωτής με κουβά 2-4 m ³ από 101 PS έως 180 PS	172 PS	ME 4569 IX
			Φορτωτής Ερπυστριοφόρος από 100 PS έως 180 PS	137 PS	ME 40.662 IX
			Διαμορφωτήρας (grader)	112 PS	ME 86.305 IX
			Φορτωτής με κουβά 1-2 m ³ έως 101 PS	26 PS	ME 34.422 IX
			Ερπυστριοφόρος Εκσκαφέας	33 PS	ME 125.881 IX
			Άλλα οχήματα εκχιονιστικά (τρακτέρ με μαχαίρι)	150 PS	ME 82.425 IX
			Δονητικός Οδοστρωτήρας έως 80 PS	48 PS	ME 73.949 IX
			Δονητικός Οδοστρωτήρας έως 80 PS	56 PS	ME 51.549 IX
			Αντλητικό μηχάνημα σκυροδέματος έως 20 μέτρα	130 PS	ME 123.250 IX
			Αυτοκινούμενη μπετονιέρα χωρητικότητας από 3,5 έως 40 κ.μ.	71 PS	ME 51.552 IX
			Αυτοκινούμενη μπετονιέρα χωρητικότητας από 3,5 έως 40 κ.μ.	71 PS	ME 40.668 IX
			Γερανοφόρο όχημα	19,00 ton	AMA 9381
			Γερανοφόρο όχημα	11,00 ton	AMA 2786
			Φορητό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	33,00 ton	AME 3804
			Φορητό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	32,00 ton	AMA 5861
			Φορητό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	33,00 ton	AMA 2083
			Φορητό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	19,00 ton	PO 8019
4.	ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΕΥΠΑΛΙΟ	Ερπυστριοφόρος Εκσκαφέας	131 PS	ME 119.471 IX

			Διαμορφωτήρας (GRADER)	152 PS	ME 113.179 IX
			Όχημα μεταφοράς μηχανημάτων		EKA 9309
			Πλατφόρμα		P 37807
5.	ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ	ΚΡΟΚΥΛΙΟ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 250 PS έως 350 PS	313 PS	ME 94.153 IX
			Φορτωτής με κουβά >4 m ³ από 181 PS και άνω	182 PS	ME 50.318 IX
			Φορτωτής με κουβά 2-4 m ³ από 101 PS έως 180 PS	115 PS	ME 73.924 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	91 PS	ME 73.925 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	64 PS	ME 108.218 IX
			Διαμορφωτήρας (GRADER)	200 PS	ME 114.740 IX
			Πρωθητήρας (Μπουλντόζα D8)	270 PS	ME 40.632 IX
			Πυροσβεστικό όχημα	208 PS	ME143.450 IX
			Φορητό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	33,00 ton	AME 4277
			Φορητό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	26,00 ton	AME 4611
6.	ΚΥΡΙΑΖΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΚΑΛΟΣΚΟΠΗ	Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	91 PS	ME 80.062 IX
			Αυτοκίνητο με λεπίδα		EKE 2321
			Άλλα οχήματα εκχιονιστικά (φορτωτής με λεπίδα και αλατιέρα)		ΣΕ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ & ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ
7.	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΛΤΑΝΗΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι.Κ.Ε.	ΙΤΕΑ	Άλλα οχήματα εκχιονιστικά (τρακτέρ με μαχαίρι)	70 PS	54727
			Διαμορφωτήρας (GRADER)	150 PS	ME 109.183 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	93 PS	ME 77.205 IX
			Άλλα οχήματα εκχιονιστικά (τρακτέρ με	140 PS	56897

			μαχαίρι)		
8.	ΘΑΝΟΣ ΔΗΜΟΣ	ΠΟΛΥΔΡΟΣΣΟΣ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	163 PS	ME 123.207 IX
9.	Β.&Γ. ΠΑΝΟΥΡΓΙΑΣ & Ε.ΜΕΛΙΣΤΑ Ε.Ε.	ΦΙΛΟΘΗ	Φορτωτής με κουβά 2-4 m ³ από 101 PS έως 180 PS	170 PS	ME 51.294 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP και άνω	170 PS	ME 124.865 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP και άνω	152 PS	ME 51.225 IX
10.	INTERKAT A.E.	ΓΡΑΒΙΑ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	155 PS	ME 143.463 IX
11.	ΚΟΝΤΟΛΑΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΓΡΑΒΙΑ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 250 PS έως 350 PS	218 PS	ME 133.849 IX
			Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	156 PS	ME 143.466 IX
			Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	156 PS	ME 143.467 IX
12.	ΚΑΝΤΖΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΓΡΑΒΙΑ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα μέχρι 150 PS	140 PS	ME 143.461 IX
			Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	155 PS	ME 143.462 IX
13.	ΑΓΓΕΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΡΑΒΙΑ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	155 PS	ME 142.696 IX
14.	ΤΡΙΒΗΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΑΡΤΟΤΙΝΑ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα μέχρι 150 PS	125 PS	ME 87.588 IX
			Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα άνω των 350 PS	400 PS	ME 123.234 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	86 PS	ME 90.123 IX
			Διαμορφωτήρας (GRADER)	41 PS	ME 51.286 IX
			Φορτωτής με κουβά 1-2 m ³ έως 101 PS	101 PS	ME 46.034 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP και	131 PS	ME 126.542 IX

			άνω		
			Φορτωτής με κουβά 2-4 m ³ από 101 PS έως 180 PS	118 PS	ME 110.371 IX
			Φορηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	19,00 ton	MEA 8941
15.	ΠΟΝΤΙΚΑΣ ΔΗΜΟΣ	ΕΠΤΑΛΟΦΟΣ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	156 PS	ME 143.458 IX
16.	ΠΑΛΙΟΥ- ΛΙΑΡΟΥ ΕΥΑΝΘΙΑ- ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ	Φορτωτής με κουβά >4 m ³ από 181 PS και άνω	197 PS	ME 140.384 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	101 PS	ME 37.561 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέα έως 101 PS	78 PS	ME 61.747 IX
			Φορηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	33,00 ton	EKA 9296
			Φορηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	33,00 ton	MEH 3923
17.	ΥΙΟΙ ΚΥΡΙΑΝΑΚΗ ΕΕΤΕ	ΛΕΥΚΑΔΙΤΙ	Φορτωτής ερπυστριοφόρος από 100 PS έως 180 PS	130 PS	ME 34.395 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 120 HP	80 PS	ME 34.396 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	76 PS	ME 51.581 IX
			Φορτωτής με κουβά 2-4 m ³ από 101 PS έως 180 PS	172 PS	ME 55.414 IX
			Ερπυστριοφόρος εκσκαφέας	27 PS	ME 130.518 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας έως 101 PS	72 PS	ME 125.875 IX
			Φορηγό ανατρεπόμενο από 15-17 ton	18,00 ton	EKA 4020
			Φορηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	19,00 ton	PO 8804
			Φορηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	33,00 ton	AME 1558
			Φορηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	32,00 ton	AMA 5397
18.	ΡΑΠΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΡΟΚΥΛΙΟ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	170 PS	ME 123.233 IX
			Πυροσβεστικό όχημα	279 PS	ME 143.369 IX

					ΣΕ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ & ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ
			Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	202 PS	
19.	ΑΦΟΙ ΛΕΟΝΤΙΟΥ Ο.Ε.	ΔΕΣΦΙΝΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	101 PS	ΜΕ 135.456 ΙΧ
			Διαμορφωτήρας (GRADER)	180 PS	ΜΕ 104.798 ΙΧ
			Φορτωτής με κουβά 1-2 m ³ έως 101 PS	74 PS	ΜΕ 136.355 ΙΧ
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP και άνω	164 PS	ΜΕ 105.195 ΙΧ
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP και άνω	133 PS	ΜΕ 91.266 ΙΧ
			Φορητό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	33,00 ton	ΑΜΑ 6156
20.	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΓΕΩΡΓΟΥΣΗ ΚΟΥΤΣΟΜΠΟΥ & ΣΙΑ Ε.Ε.	ΠΟΛΥΔΡΟΣΣΟ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	224 PS	ΜΕ 142.121 ΙΧ
			Άλλα οχήματα εκχιονιστικά (τρακτέρ με μαχαίρι)	215 PS	51117
			Φορητό ανατρεπόμενο από 17-35 ton		ΑΜΕ 4445
			Απορριματοφόρο		ΧΚΜ 8967
			Απορριματοφόρο		ΧΚΜ 8968
21.	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΓΕΩΡΓΟΥΣΗ	ΠΟΛΥΔΡΟΣΣΟ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	224 PS	ΜΕ 142.121 ΙΧ
			Άλλα οχήματα εκχιονιστικά (τρακτέρ με μαχαίρι)	215 PS	51117
			Φορητό ανατρεπόμενο από 17-35 ton		ΑΜΕ 4445
			Απορριματοφόρο		ΧΚΜ 8967
			Απορριματοφόρο		ΧΚΜ 8968
22.	ΚΟΤΣΙΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΑΡΙΟΛΑΤΑ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	224 PS	ΜΕ 142.121 ΙΧ
			Άλλα οχήματα εκχιονιστικά (τρακτέρ με μαχαίρι)	215 PS	51117

			Φορηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton		AME 4445
			Απορριματοφόρο		ΧΚΜ 8967
			Απορριματοφόρο		ΧΚΜ 8968
23.	ΚΑΙΡΙΔΗΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗ & ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 250 PS έως 350 PS	300 PS	ME 117.064 IX
			Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα πάνω από 350 PS	430 PS	ME 117.082 IX
			Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 250 PS έως 350 PS	310 PS	ME 130.758 IX
24.	ΦΑΓΚΡΕΖΟΥ- ΚΟΡΜΠΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.	ΑΜΦΙΣΣΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	17 PS	ME 82.408 IX
			Φορτωτής τύπου BOBCAT	14 PS	ME 51.617 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	87 PS	ME 100.973 IX
			Φορηγό ανατρεπόμενο από 6-10 ton	9,4 ton	AME 1708
			Φορηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	18,00 ton	EKE 2150
			Επικαθημενο		EKE 2360
			Πατφόρμα μεταφοράς		P 50887
25.	ΑΦΟΙ ΜΠΑΡΤΣΩΤΑ ΑΤΕΒΕ	ΙΤΕΑ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	190 PS	ME 140.379 IX
			Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα πάνω από 350 PS	435 PS	ME 73.915 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP και άνω	150 PS	ME 64.053 IX
			Διαμορφωτήρας (GRADER)	125 PS	ME 28.486 IX
			Φορτωτής με κουβά 2-4 m ³ από 101 PS έως 180 PS	170 PS	ME 29.893 IX
26	ΑΦΟΙ ΠΑΠΑΛΕΞΗ Ο.Ε.	ΑΜΦΙΣΣΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας έως 101 PS	85 PS	ME 51.675 IX

			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	85 PS	ME 51.625 IX
			Εκσκαφέας ερπυστριοφόρος	223 PS	ME 86.341 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας από 121 HP και άνω	122 PS	ME 34.386 IX
			Φορηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	25,50 ton	AME 3787
			Επικαθήμενο		EKA 7516
			Πλατφόρμα μεταφοράς		P 20134
			Πλατφόρμα μεταφοράς		P 41480
27.	ΡΕΒΒΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΑΜΦΙΣΣΑ	Υδροφόρα		EKA 9455
			Φορηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	33,00 ton	EKE 2357
			Υδροφόρα		EKE 2329
			Υδροφόρα		IAE 8825
28.	ΣΟΥΛΙΑΣ ΗΛΙΑΣ	ΓΡΑΒΙΑ	Μηχανικός Εκσκαφέας ερπυστριοφόρος	170 PS	ME 34.437 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας ερπυστριοφόρος	245 PS	ME 73.922 IX
			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	86 PS	ME 117.530IX
			Φορτωτής με κουβά 2-4 m ³ από 101 PS έως 180 PS	170 PS	ME 40.695 IX
29.	ΚΑΤΣΑΝΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΛΑΜΙΑ	Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	224 PS	ME 115.181 IX
			Αυτοκίνητο με λεπίδα και αλατιέρα από 150 PS έως 250 PS	155 PS	ME 120.039 IX
			Διαμορφωτήρας (GRADER)	170 PS	ME 61.100 IX
			Διαμορφωτήρας (GRADER)	152 PS	ME 32.856 IX
			Διαμορφωτήρας (GRADER)	91 PS	ME 62.941 IX
			Αυτοκίνητο με λεπίδα		ZXP 9819
			Αυτοκίνητο με λεπίδα		KZB 6676
			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	26,00 ton	MIX 6852

30.	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Θ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΣΕΡΓΟΥΛΑ	Φορτωτής με κουβά 2-4 m ³ από 101 PS έως 180 PS	105 PS	ΜΕ 27.226 ΙΧ
			Μηχανικός Εκσκαφέας-Φορτωτής έως 101 PS	85 PS	ΜΕ 29.083 ΙΧ
			Φορτηγό ανατρεπόμενο από 17-35 ton	33,00 ton	ΑΜΑ 6224
			Φορτηγό ανατρεπόμενο από 10-15 ton	15 ton	ΑΜΑ 9529
31.	ΠΑΥΛΟΣΤΑΘΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΙΤΕΑ	Γερανοφόρο όχημα	435 PS	ΜΕ 117.504 ΙΧ
			Φορτηγό γερανοφόρο		ΕΚΑ 1102

ΜΗΤΡΩΟ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ – ΟΧΗΜΑΤΩΝ

ΜΗΤΡΩΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΠΠΕ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ
ΜΕ 121124	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤΙΧΟΦΟΡΟΣ 966
ΜΕ 123055	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΛΑΣΤΙΧΟΦΟΡΟΣ 950
ΜΕ 111638	GRADER
ΜΕ 121117	GRADER
ΜΕ 123063	ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ D-8
ΜΕ 92348	RENAULT ΑΛΑΤΟΔ/ΜΕΑΣ
ΚΗΗ 6117	UNIMOG
ΚΗΗ 6869	ΗΜΙΦΟΡΤΗΓΟ ΚΛΕΙΣΤΟ ΚΙΝΗΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΜΗΤΡΩΟ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΠΕ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
ΑΡΒΑΝΙΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	6973374295
ΝΤΟΥΡΜΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	6947277864
ΠΑΛΙΟΥΡΑΣ ΚΩΝ.	6972757798
ΡΑΠΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	6979584179

ΜΗΤΡΩΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ Π.Ε. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ
ΜΕ 104058	ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ τύπου D7	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
ΜΕ 5576	ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ τύπου D7	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
ΜΕ 91712	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΛΑΣΤΙΧΟΦΟΡΟΣ	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
ΜΕ 5592	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΛΑΣΤΙΧΟΦΟΡΟΣ	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
ΜΕ 5572	ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΕΡΠΥΣΤΡΙΟΦΟΡΟΣ	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
ΜΕ 5588	ΦΟΡΤΩΤΗΣ – ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
ΜΕ 5573	ΦΟΡΤΩΤΗΣ - ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
ΜΕ 109801	ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ

ΜΗΤΡΩΟ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ Π.Ε. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ	ΘΕΣΕΙΣ ΕΠΙΒΑΤΩΝ	ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ
ITN-4740 /41/42/52	ΕΠΙΒΑΤΙΚΟ ΤΕΤΡΑΚΙΝΗΤΟ	5	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
ΚΗΗ - 2773	ΕΠΙΒΑΤΙΚΟ ΤΕΤΡΑΚΙΝΗΤΟ	5	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
ITN - 4745/57	ΕΠΙΒΑΤΙΚΟ ΤΕΤΡΑΚΙΝΗΤΟ	5	ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ Δ.Τ.Ε.
ΚΗΗ - 2712	ΗΜΙΦΟΡΤΗΓΟ ΤΕΤΡΑΚΙΝΗΤΟ	4	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
ΚΗΗ - 2713	ΗΜΙΦΟΡΤΗΓΟ ΤΕΤΡΑΚΙΝΗΤΟ	4	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
ΚΗΗ - 2717	ΕΠΙΒΑΤΙΚΟ ΤΕΤΡΑΚΙΝΗΤΟ	5	ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ – ΚΟΜΒΟΣ ΛΑΜΙΑΣ
ΚΗΗ - 2774	ΕΠΙΒΑΤΙΚΟ	5	ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟΥ

ΜΗΤΡΩΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΠΕ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ

Α/Α	Είδος αυτοκινήτου	Μάρκα Τύπος	Αριθμός αυτοκινήτου
1	Ημιφορτηγό	MAZDA	ΚΗΥ 3753
2	Επιβατηγό	OPEL	ΚΗΥ 9365
3	Επιβατηγό (jeep)	SUZUKI	ΚΗΥ 9377
4	Ημιφορτηγό	MITSUBISHI	ΚΗΥ 9375
5	Επιβατικό	SUBARU	ΚΗΙ 4373
6	Ημιφορτηγό	MERCENTES	ΚΗΥ 9389
7	Ημιφορτηγό	MAZDA	ΚΗΙ 4374
8	Φορτηγό ανατρεπ.	MAGIRUS	ΚΗΥ 9371
9	Φορτηγό ανατρεπ.	STEYER	ΚΗΥ 9373
10	Φορτηγό ανατρεπ.	STEYER	ΚΗΥ 9376
11	Φορτηγό ανατρεπ.	STEYER	ΚΗΥ 9390
12	Φορτηγό ανατρεπ.	MERCENTES	ΚΗΥ 9400
13	Φορτηγό ανατρεπ.	IVECO	ΚΗΙ 4352
14	Ρυμουλκό	SCANIA	ΚΗΥ 9370
15	Φορτηγό ανατρεπ	RENAULT	ΚΗΙ 4379
16	Ημιφορτηγό	IVECO	ΚΗΙ 4380
Α/Α	Είδος Μηχ/τος	Εργοστάσιο κατασκευής Μηχ/τος	Αριθμός Κυκλοφορίας Μηχ/τος

1	Πρωθητήρας	OCTOBAR	K.Y. 7412
2	Πρωθητήρας	CATERPILLAR	K.Y. 3157
3	Πρωθητήρας	LIBHER	K.Y. 3158
4	Πρωθητήρας	KOMATSU	K.Y. 456
5	Πρωθητήρας	KOMATSU	K.Y. 457
6	Ισοπεδωτής	HBM	K.Y. 3151
7	Ισοπεδωτής	HBM	K.Y. 3156
8	Ισοπεδωτής	HBM	K.Y. 459
9	Ισοπεδωτής	HBM	K.Y. 460
10	Φορτωτής	INTERNAT	K.Y. 7411
11	Φορτωτής	KOMATSU	K.Y. 3154
12	Φορτωτής	HYUNDAI HL	I.X. 93851
13	Φορτωτής-Εκσκαφ	JCB	K.Y. 3152
14	Εκχιονιστικό	STAYER	K.Y. 452
15	Εκχιονιστικό	THOMAS	K.Y. 453
16	Εκχιονιστικό	RENAULT	I.X. 93852
17	Διαγραμμιστικό	NISSAN	K.Y. 3153
18	Διαμορφωτήρας	HBM NOBAS	I.X. 93890
19	Διαμορφωτήρας	HBM NOBAS	K.Y. 123351
20	Διαμορφωτήρας	CHAMPION	I.X. 121635
21	Διαμορφωτήρας	GALLIO	K.Y. 140
22	Εκχιονιστικό	UNIMAG MER.	K.Y. 123350
23	Φορτωτής	FOREDL	I.X. 121636
24	Πολυμηχάνημα	FOREDL	I.X. 121637

ΜΗΤΡΩΟ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΠΕ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
ΣΟΥΛΙΩΤΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	6978331967
ΝΤΟΤΣΙΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	6973990151
ΤΣΕΤΣΟΣ ΗΛΙΑΣ	6972209770
ΚΡΟΥΣΤΑΛΛΗΣ ΘΩΜΑΣ	6972224117
ΣΕΡΕΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	6979331187
ΛΕΠΕΝΙΩΤΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	6979331187
ΚΟΥΤΣΟΘΕΟΔΩΡΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	6974310700
ΜΗΤΣΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	6979228557
ΓΙΑΝΝΙΩΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	6972854619
ΓΙΑΝΝΙΩΤΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	6977281797
ΦΟΥΚΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	6984451213

ΜΗΤΡΩΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ Π.Ε. ΒΟΙΩΤΙΑΣ

Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΡΓΟΤΑΣΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	ΤΥΠΟΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
1	ΚΥ 3929	SHM5NT – 1	ΙΣΟΠΕΔΩΤΗΣ ΓΑΙΩΝ	ΑΡΙΣΤΗ
2	ΚΥ 3928	JCB	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΦΟΡΤΩΤΗΣ	ΚΑΛΗ
3	ΚΥ 3926	COMATSU	ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ	ΚΑΛΗ
4	ΚΥ 3922	CATERPILAR	ΙΣΟΠΕΔΩΤΗΣ ΓΑΙΩΝ	ΚΑΛΗ
5	ΚΥ 3921	LIEBHERR	ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑΣ	ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗ (ΛΑΜΙΑ)
6	ΚΥ 96349	MERSEDES	ΑΛΑΤΙΕΡΑ	ΚΑΛΗ
7	ΚΥ 96309	HYUNDAI	ΦΟΡΤΩΤΗΣ	ΑΡΙΣΤΗ
8	ΚΥ 3930	NISSAN	ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΤΙΚΟ	ΑΡΙΣΤΗ
9	ΚΥ 96310	VOLVO	ΙΣΟΠΕΔΩΤΗΣ ΓΑΙΩΝ	ΑΡΙΣΤΗ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΕΔΡΑ
1	ΕΛΑΣΤΙΚΟΦΟΡΟ ΕΚΣΚΑΦΕΑ / ΦΟΡΤΩΤΗ	Ντάμκας Κωνσταντίνος	Αλίαρτος
1	ΕΛΑΣΤΙΚΟΦΟΡΟ ΕΚΣΚΑΦΕΑ / ΦΟΡΤΩΤΗ	Μαλέσης Θεμιστοκλής	Μαυρομμάτι
2	ΕΛΑΣΤΙΚΟΦΟΡΟ ΕΚΣΚΑΦΕΑ / ΦΟΡΤΩΤΗ	Μπακλάκος Κωνσταντίνος	Άσκη
3	ΑΛΥΣΙΔΟΦΟΡΟ	Κατσιπόδης Ιωάννης	Λεοντάρι
4	JCB	Κρεμμύδας Παναγιώτης	Μαυρομμάτι

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε: ΜΕΤΡΑ ΑΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΤΕΙΤΕ

Μέσα στο σπίτι

- Στερεώστε γερά στους τοίχους τα ράφια και τις βιβλιοθήκες. Απομακρύνετε από τις πόρτες τα ψηλά έπιπλα που μπορούν να ανατραπούν και να εμποδίσουν την έξοδο.
- Βιδώστε καλά στους τοίχους το θερμοσίφωνα και τις δεξαμενές καυσίμων και νερού.
- Τοποθετείστε τα βαριά αντικείμενα στα χαμηλότερα ράφια.
- Απομακρύνετε τα βαριά αντικείμενα πάνω από κρεβάτια και καναπέδες.
- Στερεώστε καλά τα φωτιστικά σώματα και τους ανεμιστήρες οροφής.
- Προσδιορίστε καλά προφυλαγμένους χώρους σε κάθε δωμάτιο του σπιτιού:
 - κάτω από ανθεκτικά γραφεία ή τραπέζια.
 - μακριά από γυάλινες επιφάνειες και βιβλιοθήκες.
 - μακριά από εξωτερικούς τοίχους.
- Ελέγξτε τη σωστή λειτουργία του δικτύου παροχής ηλεκτρικού ρεύματος και φυσικού αερίου.
- Ενημερώστε τα μέλη της οικογένειας για το πώς κλείνουν οι γενικοί διακόπτες ηλεκτρικού, νερού και φυσικού αερίου και για τα τηλέφωνα έκτακτης ανάγκης (112, 199, 166, 100 κλπ.)
- Προμηθευτείτε φορητό ραδιόφωνο με μπαταρίες, φακό και βαλιτσάκι πρώτων βοηθειών.

Έξω από το σπίτι

- Επιλέξτε ένα ασφαλή χώρο συνάντησης μετά το σεισμό ο οποίος να βρίσκεται:
 - μακριά από κτίρια και δέντρα
 - μακριά από τηλεφωνικά και ηλεκτρικά καλώδια.

ΟΤΑΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΣΕΙΣΜΟΣ

Αν είστε μέσα στο σπίτι

- Διατηρείστε την ψυχραιμία σας.
- Καλυφθείτε κάτω από κάποιο ανθεκτικό έπιπλο (τραπέζι, γραφείο, θρανίο), γονατίστε και κρατήστε με τα χέρια σας το πόδι του.
- Αν δεν υπάρχει ανθεκτικό έπιπλο, γονατίστε στο μέσον του δωματίου, μειώνοντας όσο γίνεται το ύψος σας και προστατέψτε με τα χέρια το κεφάλι και τον αυχένα σας. Απομακρυνθείτε από μεγάλες γυάλινες επιφάνειες (παράθυρα, γυάλινα χωρίσματα) ή έπιπλα και αντικείμενα που μπορεί να σας τραυματίσουν.
- Μην προσπαθήσετε να απομακρυνθείτε από το σπίτι.
- Μην βγείτε στο μπαλκόνι.

Αν είστε σε ψηλό κτίριο

- Απομακρυνθείτε από τζάμια και εξωτερικούς τοίχους.

Αν είστε σε χώρο ψυχαγωγίας, εμπορικό κέντρο ή μεγάλο κατάστημα

- Διατηρείστε την ψυχραιμία σας.
- Μείνετε στο χώρο μέχρι να τελειώσει η δόνηση.
- Μην παρασυρθείτε από το πανικόβλητο πλήθος που κινείται άτακτα προς τις εξόδους γιατί κινδυνεύετε να ποδοπατηθείτε.

Αν βρίσκεστε σε ανοιχτό χώρο

- Απομακρυνθείτε από χώρους που βρίσκονται κάτω από κτίρια, τηλεφωνικά ή ηλεκτρικά καλώδια.
- Αν έχετε μαζί σας τσάντα ή χαρτοφύλακα, καλύψτε το κεφάλι σας με αυτά.

Αν βρίσκεστε μέσα στο αυτοκίνητο

- Καταφύγετε σε ανοιχτό χώρο και σταματήστε με προσοχή το αυτοκίνητο ώστε να μην εμποδίζει την κυκλοφορία.
- Αποφύγετε να περάσετε από σήραγγες, γέφυρες ή υπέργειες διαβάσεις.

ΤΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΜΕΤΑ ΤΟ ΣΕΙΣΜΟ

Αν είστε μέσα στο σπίτι

- Προετοιμαστείτε για τυχόν μετασεισμούς.
- Ελέγξτε προσεκτικά τον εαυτό σας και τους γύρω σας για πιθανούς τραυματισμούς.
- Αν υπάρχουν βαριά τραυματισμένοι μην τους μετακινείτε.

43 ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ Ε Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας

- Εκκενώστε το κτίριο από το κλιμακοστάσιο (μην χρησιμοποιείτε τον ανελκυστήρα), αφού πρώτα κλείσετε τους διακόπτες του ηλεκτρικού ρεύματος, του φυσικού αερίου και του νερού.
- Καταφύγετε σε ανοιχτό και ασφαλή χώρο.
- Ακολουθείστε τις οδηγίες των Αρχών και μην δίνετε σημασία σε φημολογίες.
- Μην χρησιμοποιείτε άσκοπα το αυτοκίνητό σας ώστε να μην γίνετε εμπόδιο στο έργο των συνεργείων διάσωσης.
- Χρησιμοποιείτε το σταθερό ή κινητό τηλέφωνό σας σε εξαιρετικές περιπτώσεις, γιατί προκαλείται υπερφόρτωση των τηλεφωνικών δικτύων.
- Αποφύγετε να μπειτε στο σπίτι σας αν βλέπετε βλάβες, κομμένα καλώδια, διαρροή υγραερίου ή φυσικού αερίου.

ΠΩΣ ΝΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΕ ΣΕ ΕΠΕΡΧΟΜΕΝΟ ΚΥΜΑ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (ΤΣΟΥΝΑΜΙ)

Αν βρίσκεστε σε περιοχή παραθαλάσσια με χαμηλό υψόμετρο

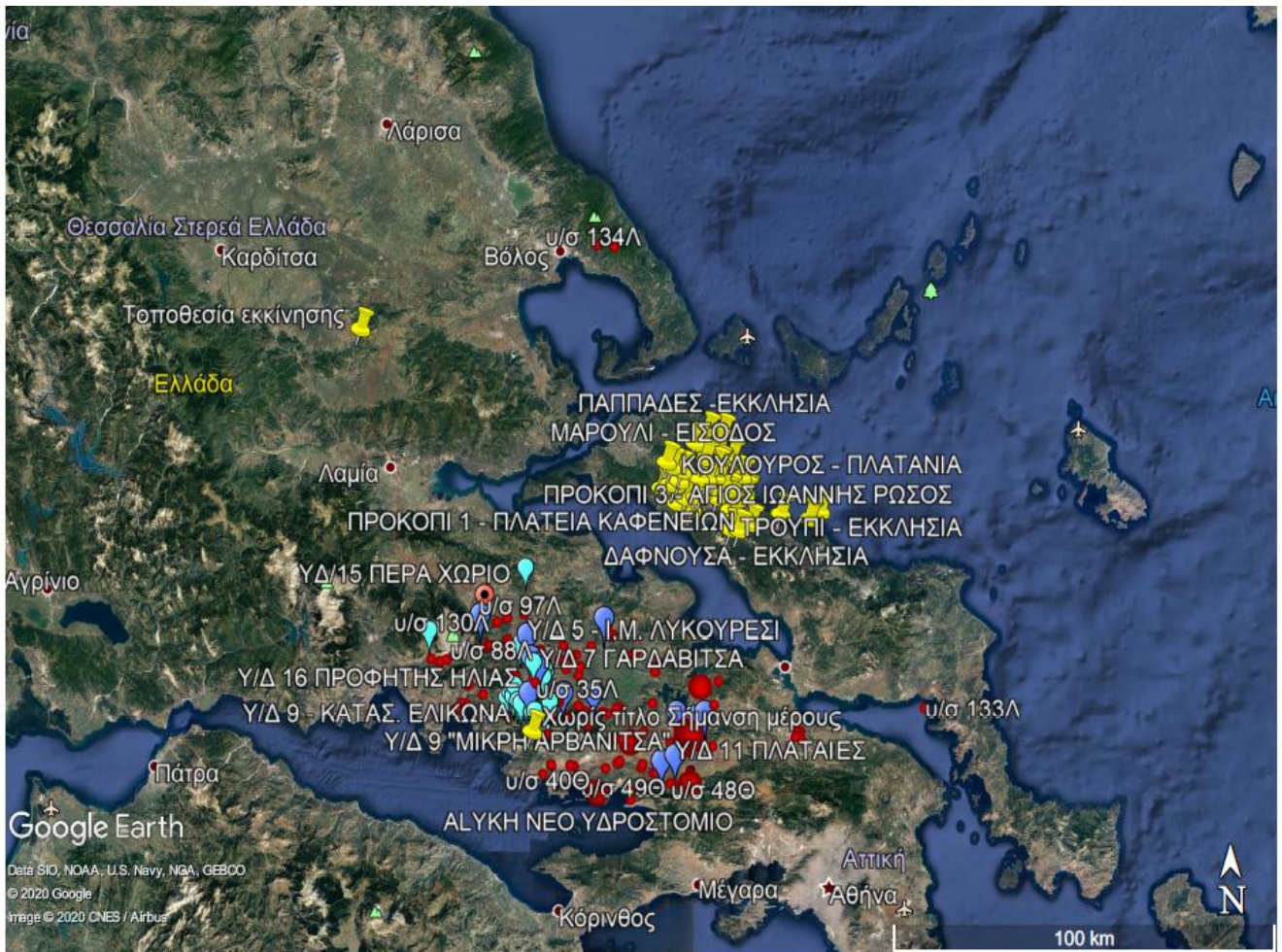
- Παρότι δεν προκαλούν τσουνάμι όλοι οι σεισμοί μείνετε σε εγρήγορση.
- Παρατηρείστε αν υπάρχει σημαντική αύξηση ή πτώση της στάθμης του ύδατος, γεγονός που αποτελεί φυσική προειδοποίηση.
- Απομακρυνθείτε από τη θάλασσα και κατευθυνθείτε σε περιοχές της ενδοχώρας με

μεγαλύτερο υψόμετρο. Ένα τσουνάμι μικρού μεγέθους σε ένα σημείο της ακτής μπορεί να μεταβληθεί σε μεγάλο τσουνάμι, σε απόσταση χιλιομέτρων.

- Μείνετε μακριά από την ακτή. Το τσουνάμι δεν αποτελείται μόνο από ένα μόνο κύμα αλλά από μια σειρά από κύματα οπότε επιστρέψτε μόνο αφού ενημερωθείτε από τις αρμόδιες Αρχές ότι δεν υπάρχει κίνδυνος.
- Μην πλησιάζετε τις ακτές για να παρακολουθήσετε ένα επερχόμενο τσουνάμι. Όταν το δείτε ίσως είναι αργά για να το αποφύγετε.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ
ΧΩΡΟΙ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ- ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ-
ΧΩΡΟΙ ΕΝΑΠΟΘΕΣΗΣ ΜΠΑΖΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ



ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΗ – ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΥΛΙΣΜΟΥ	ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ
ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ	Τ.Κ. ΛΕΒΑΔΕΩΝ	1. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ	1. ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ
		2. ΧΩΡΟΣ Χ.Α.Ν ΑΘΗΝΩΝ (ΔΕΛΦΩΝ & ΛΙΑΚΟΥΡΑΣ)	2. ΠΑΡΚΟ ΕΡΚΥΝΑΣ(ΠΙΣΩ ΑΠΟ ΠΑΛΙΟ ΚΤΕΛ)
		3. ΓΗΠΕΔΟ ΖΑΓΑΡΑ	3. ΠΑΡΚΟ ΚΡΥΑΣ(ΠΙΣΩ ΑΠΟ ΝΕΡΟΤΡΙΒΗ)
		4. ΧΩΡΟΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟΥ (ΟΔΟΣ ΑΡΙΣΤΟΦΑΝΟΥΣ)	4. ΠΛΑΤΕΙΑ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΔΙΑΚΟΥ(ΜΗΤΡΟΠΟΛΗ)
		5. ΧΩΡΟΣ ΕΜΠΟΡΟΠΑΝΗΓΥΡΗΣ	5. ΓΗΠΕΔΟ ΜΠΑΣΚΕΤ ΟΔΟΥ ΜΕΝΤΖΙΛΗ
		6. ΧΩΡΟΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟΥ	6. ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ ΚΑΛΑΜΚΑΝΟΥΣ- ΟΔΟΣ ΑΓΙΑΣ ΑΝΝΗΣ
		7. ΑΘΛΗΤ. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΤΟ ΚΑΣΤΡΟ (ΖΑΓΑΡΑΣ)	7. ΑΘΛΗΤ. ΕΓΚΑΤΑΣΤ. ΣΤΟ ΚΑΣΤΡΟ(ΖΑΓΑΡΑΣ) ΟΔΟΣ Τ. ΛΑΠΠΑ
		8. ΑΘΛΗΤ. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΟΥΡΚΟΠΟΥΛΑΣ (ΤΣΟΥΚΑΛΑΔΕΣ)	8. ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ (ΖΑΓΑΡΑΣ)
		9. ΓΗΠΕΔΟ ΑΝΑΛΗΨΗΣ	9. ΟΔΟΣ ΚΑΝΑΡΗ(ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ) ΖΑΓΑΡΑΣ
		10. ΓΗΠΕΔΟ ΛΑΦΥΣΤΙΟΥ	10. ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ
		11. ΓΗΠΕΔΟ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ	11. ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΑΖΑΖΗ(ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ)
			12. ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ
			13. ΟΔΟΣ ΔΡΑΓΑΤΣΑΝΙΟΥ (ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ) ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ
			14. ΠΑΡΚΟ ΟΔΟΥ ΚΥΠΡΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΛΗΨΕΩΣ
			15. ΠΛΑΤΕΙΑ ΑΓΙΟΥ ΦΑΝΟΥΡΙΟΥ
			16. ΠΡΟΑΥΛΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΓΥΜΝΑΣΤ.



		(ΟΔΟΣ ΑΡΙΣΤΟΦΑΝΟΥΣ)
		17. ΠΑΡΚΟ ΠΟΤΑΜΟΥ ΕΡΚΥΝΑΣ ΑΠΟ ΑΙΣΧΥΛΟΥ ΕΩΣ ΡΟΥΜΕΛΗΣ
		18. ΠΛΑΤΕΙΑ ΛΑΜΠΡΟΥ ΚΑΤΣΩΝΗ
		19. ΠΡΟΑΥΛΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΝΑΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΡΙΑΣ
		20. ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΡΙΑΣ (ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΕΟΥΣ ΚΑΙ ΙΠΠΟΚΡΗΝΗΣ)
		21. ΠΛΑΤΕΙΑ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ (ΟΔΟΣ ΑΘΗΝΩΝ)
		22. ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΣ ΟΔΟΥ 28 ^{ης} ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ- ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΣ
		23. ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ (ΚΩΝ/ΠΟΛΕΩΣ ΚΑΙ ΣΜΥΡΝΗΣ)
ΡΩΜΑΪΚΟ-ΠΡΟΣΗΛΙΟ	ΠΑΛΙΟ ΓΗΠΕΔΟ ΡΩΜΑΪΚΟΥ	
ΧΑΪΡΩΝΙΑ- ΘΟΥΡΙΟ-ΑΚΟΝΤΙΟ-ΑΓ. ΒΛΑΣΙΟΣ	1. ΠΡΩΗΝ ΧΩΡΟΣ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ 2. ΓΗΠΕΔΟ ΧΑΪΡΩΝΙΑΣ	
ΔΑΥΛΕΙΑ- ΜΑΥΡΟΝΕΡΙ	ΓΗΠΕΔΟ ΔΑΥΛΕΙΑΣ	
ΠΑΡΟΡΙ-ΒΑΣΙΛΙΚΑ	ΑΘΛΗΤ.ΕΓΚΑΤΑΣΤ. ΠΑΡΟΡΙΟΥ	
ΑΝΘΟΧΩΡΙ- ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ	ΑΘΛΗΤ. ΕΓΚΑΤΑΣΤ.ΑΝΘΟΧΩΡΙΟΥ	
ΚΥΡΙΑΚΙ	ΓΗΠΕΔΟ ΚΥΡΙΑΚΙΟΥ	
ΑΓΙΑ ΑΝΝΑ	ΓΗΠΕΔΟ ΑΓΙΑΣ ΑΝΝΑΣ	
ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ	ΓΗΠΕΔΟ ΑΓΙΑΣ ΤΡΙΑΔΑΣ	
ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	1. ΓΗΠΕΔΟ ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ 2. ΑΘΛΗΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ- ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ	
ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΠΡΩΗΝ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤ. ΣΧΟΛΕΙΟΥ	
ΚΟΡΩΝΕΙΑ	ΓΗΠΕΔΟ ΚΟΡΩΝΕΙΑΣ	
ΑΛΑΛΚΟΜΕΝΑΙ	ΠΑΛΙΟ ΔΗΜ. ΣΧΟΛΕΙΟ	
ΑΓΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΠΑΛΙΟ ΔΗΜ. ΣΧΟΛΕΙΟ	



ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ	Τ.Δ. ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ		ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ – ΧΩΡΟΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΣΤΗΝ ΟΔΟ ΚΗΦΙΣΟΥ (ΑΝΩΘΕΝ ΠΑΛΑΙΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΤΟΥ ΒΟΙΩΤΙΚΟΥ ΚΗΦΙΣΟΥ)
	Τ.Δ. ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ		ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ
	Τ.Δ. ΔΙΟΝΥΣΟΥ		ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ ΔΙΟΝΥΣΟΥ
	Τ.Δ. ΜΑΥΡΟΓΕΙΑΣ		ΓΗΠΕΔΟ 5Χ5 ΜΑΥΡΟΓΕΙΑΣ ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΤΟΥ ΙΕΡΟΥ ΝΑΟΥ ΓΕΝΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΘΕΟΤΟΚΟΥ
	Τ.Δ. ΑΓ. ΣΠΥΡΙΔΩΝΑ		ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ ΑΓ. ΣΠΥΡΙΔΩΝΑ
	Τ.Δ. ΑΓ. ΑΝΔΡΕΑ		ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ ΑΓ. ΣΠΥΡΙΔΩΝΑ
	Τ.Δ. ΚΑΡΥΑΣ		ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ ΚΑΡΥΑΣ
	Τ.Δ. ΚΑΣΤΡΟΥ		ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ ΚΑΣΤΡΟΥ
	Τ.Δ. ΑΚΡΑΙΦΝΙΟΥ		ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ ΑΚΡΑΙΦΝΙΟΥ
	Τ.Δ. ΚΟΚΚΙΝΟΥ		ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ
	Τ.Δ. ΠΥΡΓΟΥ		ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΠΥΡΓΟΥ
	Τ.Δ. ΠΑΥΛΟΥ		ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΠΑΥΛΟΥ – ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ ΠΑΥΛΟΥ
	Τ.Δ. ΛΟΥΤΣΙΟΥ		ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΛΟΥΤΣΙΟΥ
ΘΗΒΑ	Τ.Κ. ΘΗΒΩΝ	1. ΓΗΠΕΔΟ ΜΠΑΣΚΕΤ 2. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ 3. ΓΗΠΕΔΟ ΜΠΑΣΚΕΤ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ 4. ΠΑΡΚΟ ΧΡΥΣΟΡΡΟΑ 5. ΧΩΡΟΣ ΛΑΪΚΗΣ 6. 5 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ 7. 5Χ5 ΟΔΟΣ ΔΙΡΚΑΙΟΥ 8. ΝΟΤΙΑ ΔΗΜ. ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ 9. 5Χ5 ΚΟΝΤΙΤΟ 10. 6 ^ο ΔΗΜ. ΣΧΟΛΕΙΟ & ΑΚΑΛΥΠΤΟΣ 11. ΜΠΑΣΚΕΤ ΠΛ. ΤΑΧΙΟΥ 12. ΑΝΟΙΧΤΟΙ ΧΩΡΟΙ	1. ΓΗΠΕΔΟ ΜΠΑΣΚΕΤ 2. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ 3. ΓΗΠΕΔΟ ΜΠΑΣΚΕΤ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ 4. ΠΑΡΚΟ ΧΡΥΣΟΡΡΟΑ 5. ΧΩΡΟΣ ΛΑΪΚΗΣ 6. 5 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ 7. 5Χ5 ΟΔΟΣ ΔΙΡΚΑΙΟΥ 8. ΝΟΤΙΑ ΔΗΜ. ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ 9. 5Χ5 ΚΟΝΤΙΤΟ 10. 6 ^ο ΔΗΜ. ΣΧΟΛΕΙΟ & ΑΚΑΛΥΠΤΟΣ 11. ΜΠΑΣΚΕΤ ΠΛ. ΤΑΧΙΟΥ 12. ΑΝΟΙΧΤΟΙ ΧΩΡΟΙ



		ΑΝΩ ΕΡΓ.ΚΑΤ/ΙΕΣ 13. 5 ^ο ΔΗΜ. ΣΧΟΛΕΙΟ 14. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΑΜΠΕΛΟΧΩΡΙΟΥ 15. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΕΛΕΩΝΑ 16. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΥΠΑΤΟΥ 17. ΔΗΜ. ΣΧΟΛΕΙΟ ΠΛΑΤΑΝΑΚΙΟΥ 18. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΜΟΥΡΙΚΙΟΥ 19. ΠΕΡΙΒΟΛΟΣ ΑΓ. ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΜΟΥΡΙΚΙ 20. ΠΑΡΚΟ ΚΥΚΛ. ΑΓΩΓΗΣ & ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ ΝΕΟΧΩΡΑΚΙΟΥ 21. ΔΗΜ. ΣΧ. ΝΕΟΧΩΡΑΚΙΟΥ	ΑΝΩ ΕΡΓ.ΚΑΤ/ΙΕΣ 13. 5 ^ο ΔΗΜ. ΣΧΟΛΕΙΟ 14. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΑΜΠΕΛΟΧΩΡΙΟΥ 15. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΕΛΕΩΝΑ 16. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΥΠΑΤΟΥ 17. ΔΗΜ. ΣΧΟΛΕΙΟ ΠΛΑΤΑΝΑΚΙΟΥ 18. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΜΟΥΡΙΚΙΟΥ 19. ΠΕΡΙΒΟΛΟΣ ΑΓ. ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΜΟΥΡΙΚΙ 20. ΠΑΡΚΟ ΚΥΚΛ. ΑΓΩΓΗΣ & ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ ΝΕΟΧΩΡΑΚΙΟΥ 21. ΔΗΜ. ΣΧ. ΝΕΟΧΩΡΑΚΙΟΥ
	Τ.Κ. ΒΑΓΙΩΝ	1.ΜΠΑΣΚΕΤ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ 2.ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ	1.ΜΠΑΣΚΕΤ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ 2.ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ
	Τ.Κ. ΘΙΣΒΗΣ	1.ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΣΑΡΑΝΤΗ 2.ΓΗΠΕΔΟ 5Χ5 ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ 3.ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΕΛΛΟΠΙΑΣ 4. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΕΗΡΟΝΟΜΗΣ 5. ΓΗΠΕΔΟ 5Χ5 ΕΗΡΟΝΟΜΗΣ 6. ΔΗΜ. ΣΧ. ΘΙΣΒΗΣ 7. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΔΟΜΒΡΑΙΝΑΣ 8.ΣΧ. ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΔΟΜΒΡΑΙΝΑΣ	1.ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΣΑΡΑΝΤΗ 2.ΓΗΠΕΔΟ 5Χ5 ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ 3.ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΕΛΛΟΠΙΑΣ 4. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΕΗΡΟΝΟΜΗΣ 5. ΓΗΠΕΔΟ 5Χ5 ΕΗΡΟΝΟΜΗΣ 6. ΔΗΜ. ΣΧ. ΘΙΣΒΗΣ 7. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΔΟΜΒΡΑΙΝΑΣ 8.ΣΧ. ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΔΟΜΒΡΑΙΝΑΣ
	Τ.Κ. ΠΛΑΤΑΙΩΝ	1.ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΠΛΑΤΑΙΩΝ 2.ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΚΑΠΑΡΕΛΛΙΟΥ 3. ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΠΑΡΕΛΛΙΟΥ 4. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΛΕΥΚΤΡΩΝ 5. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΜΕΛΙΣΣΟΧΩΡΙΟΥ 6. ΧΩΡΟΣ ΑΓΡ. ΙΑΤΡ. ΛΟΥΤΟΥΦΙΟΥ	1.ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΠΛΑΤΑΙΩΝ 2.ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΚΑΠΑΡΕΛΛΙΟΥ 3. ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΠΑΡΕΛΛΙΟΥ 4. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΛΕΥΚΤΡΩΝ 5. ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔ. ΜΕΛΙΣΣΟΧΩΡΙΟΥ 6. ΧΩΡΟΣ ΑΓΡ. ΙΑΤΡ. ΛΟΥΤΟΥΦΙΟΥ
ΣΧΗΜΑΤΑΡΙΟΥ	Τ.Κ. ΣΧΗΜΑΤΑΡΙΟΥ		Α)ΠΛΑΤΕΙΑ ΠΑΜΜΕΓΙΣΤΩΝ



			ΤΑΞΙΑΡΧΩΝ - ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ 1 ^{ΟΥ} ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ Β) ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ 2 ^{ΟΥ} ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ Γ) ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ 3 ^{ΟΥ} ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ
	ΠΛΑΚΑ ΔΗΛΕΣΙ		Α) ΚΑΠΗ Β) ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ
	ΟΙΝΟΗ		ΠΛΑΤΕΙΑ Ι.Ν. ΑΝΑΛΗΨΕΩΣ
ΟΙΝΟΦΥΤΩΝ	ΟΙΝΟΦΥΤΑ		Α) ΜΕΓΑΡΟ Δ.ΛΙΑΠΗ Β) ΠΛΑΤΕΙΑ Ι.Ν. ΑΓ. ΣΠΥΡΙΔΩΝΑ
	ΔΗΛΕΣΙ		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ
	ΑΓΙΟΣ ΘΩΜΑΣ		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ
	ΚΛΕΙΔΙ		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ
ΔΕΡΒΕΝΟΧΩΡΙΩΝ	ΣΚΟΥΡΤΑ		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ
	ΠΥΛΗ		ΠΛΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ
	ΠΑΝΑΚΤΟΣ		
	ΠΡΑΣΙΝΟ		
	ΛΕΥΚΑ		
	ΣΤΕΦΑΝΗ		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ
	ΔΑΦΝΗ		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ
ΤΑΝΑΓΡΑΣ	ΤΑΝΑΓΡΑ		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ
	ΠΑΝΑΓΙΑ		114 ΠΜ
	ΑΡΜΑ		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ
	ΑΣΩΠΙΑ		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ
	ΚΑΛΛΙΘΕΑ		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ



Δημοτικές Ενότητες	Κοινότητες	Χώροι υποδοχής και διαβίωσης πληγέντων ανά Δημοτική / Τοπική Κοινότητα
Δ.Ε ΑΛΙΑΡΤΟΥ	Κοινότητα Αλιάρτου	1) Πλατείες: 4660 τ.μ. 2) Γήπεδα (οικισμός Μαζίου: 3268,69 τ.μ., 1 αθλητικό κέντρο: 30310 τ.μ. , 1 γήπεδο Αγίου Κωνσταντίνου: 7853 τ.μ., κλειστό γυμναστήριο: 17075 τ.μ.) 3) Σχολείο: Σχολείο 1 ^ο Δημοτικό Σχολείο: 5.500 τ.μ., παλαιό γήπεδο, κ.χ έναντι αθλητικών εγκαταστάσεων: 60.000 τ.μ., 2 ^ο Δημοτικό Σχολείο: 3933 τ.μ., 1 ^ο Νηπιαγωγείο: 1128 τ.μ., Γυμνάσιο: 15240 τ.μ., Λύκειο: 7000 τ.μ., Δημοτικό Σχολείο Μαζίου: 1402,41 τ.μ., κ.χ. συνοικισμού Ευρυτάνων - Μουλκίου: 30.000,00 τ.μ.) 4) Αύλειος χώρος εκκλησίας (Άγιος Χαράλαμπος: 300 τ.μ., Άγιος Κωνσταντίνος: 2.500 τ.μ., Οικισμού Μαζίου: 100 τ.μ.
	Κοινότητα Ευαγγελιστρίας	1) Πλατεία 132,93 τ.μ. 2) Γήπεδο: <i>1 γήπεδο ποδοσφαίρου: 6131 , 1 γήπεδο μπάσκετ 1891,22 τ.μ.)</i> 3) Σχολείο 1885 τ.μ. 4) Αύλειος χώρος εκκλησίας 150 τ.μ.
	Κοινότητα Πέτρας	1) Πλατεία 500 τ.μ. 2) Γήπεδο (<i>1 γήπεδο ποδοσφαίρου: 7.284 τ.μ.)</i> 3) Σχολείο (<i>1 Νηπιαγωγείο – Δημοτικό Σχολείο: 2652 τ.μ.)</i>
	Κοινότητα Σωληναρίου	1) Πλατεία 850 τ.μ. 2) Γήπεδο (<i>1 γήπεδο ποδοσφαίρου: 6825 τ.μ.)</i> 3) Σχολείο (<i>1 Δημοτικό Σχολείο: 2306 τ.μ.</i>
	Κοινότητα Υψηλάντου	1) Πλατεία: 120 τ.μ. 2) Γήπεδο (<i>1 Γήπεδο ποδοσφαίρου: 13388,95 τ.μ.)</i> 3) Σχολείο (<i>1 Νηπιαγωγείο - Δημοτικό Σχολείο 4812 τ.μ.)</i> 4) Αύλειος χώρος εκκλησίας 200 τ.μ.
Δ.Ε ΘΕΣΣΠΙΕΩΝ	Κοινότητα Άσκλης	1) Πλατείες : 3.000 τ.μ. 2) Γήπεδο (<i>1 γήπεδο ποδοσφαίρου: 9200 τ.μ.)</i> 3) Σχολείο (<i>1 Νηπιαγωγείο - Δημοτικό Σχολείο: 800 τ.μ.)</i> 4) Αύλειος χώρος εκκλησίας 320 τ.μ.



	Κοινότητα Θεσπιών	<p>1) Πλατείες : 750 τ.μ.</p> <p>2) Γήπεδο (1 γήπεδο ποδοσφαίρου: 8500 τ.μ., 1 δημοτικό στάδιο: 20.000 τ.μ.)</p> <p>3) Σχολείο (1 Γυμνάσιο – Λύκειο: 4.000 τ.μ., 1 Δημοτικό Σχολείο με αύλειο χώρο 400 τ.μ.)</p>
	Κοινότητα Λεονταρίου	<p>1) Πλατεία: 400τ.μ.</p> <p>2) Γήπεδο (1 γήπεδο ποδοσφαίρου: 9648 τ.μ.)</p> <p>3) Σχολείο (1 Δημοτικό Σχολείο με αύλειο χώρο 400 τ.μ.).</p>
	Κοινότητα Μαυρομματίου	<p>1) Πλατεία: 1.500τ.μ.</p> <p>2) Γήπεδο (1 κλειστό γυμναστήριο: 830,15, 1 γήπεδο ποδοσφαίρου:6.000 τ.μ., 1 γήπεδο μπάσκετ: 306,25 και 1 γήπεδο 5X5)</p> <p>3) Σχολείο (1 Δημοτικό Σχολείο με αύλειο χώρο 300 τ.μ.)</p>
	Κοινότητα Νεοχωρίου	<p>1) Πλατεία: 800.τ.μ.</p> <p>2) Γήπεδο (1 Γήπεδο ποδοσφαίρου 8760 τ.μ.)</p> <p>3) Σχολείο (1 Δημοτικό Σχολείο: 600 τ.μ.)</p>



ΝΟΜΟΣ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΥΝΑΘΡΟΙΣΗΣ ΤΩΝ ΚΑΤΟΙΚΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΕΡΕΤΡΙΑΣ

Α/Α	ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ
1	ΕΡΕΤΡΙΑΣ	<ul style="list-style-type: none">➤ ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΠΛΑΤΕΙΕΣ ,➤ ΚΟΜΒΟΣ,➤ ΠΡΟΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΣΧΟΛΕΙΩΝ ,➤ ΓΗΠΕΔΟ
2	ΑΜΑΡΥΝΘΟΥ	<ul style="list-style-type: none">➤ ΠΡΟΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΣΧΟΛΕΙΩΝ,➤ ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΠΛΑΤΕΙΕΣ,➤ ΓΗΠΕΔΟ
3	ΓΥΜΝΟ	<ul style="list-style-type: none">➤ ΠΡΟΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΣΧΟΛΕΙΩΝ➤ ΓΗΠΕΔΟ
4	ΑΝΩ ΒΑΘΕΙΑ	<ul style="list-style-type: none">➤ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ➤ ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗ
5	ΚΑΛΛΙΘΕΑ	<ul style="list-style-type: none">➤ ΧΩΡΟΣ ΓΗΠΕΔΟΥ
6	ΑΝΩ ΚΑΙ ΚΑΤΩ ΣΕΤΑ	<ul style="list-style-type: none">➤ ΕΛΙΚΟΔΡΟΜΕΙΟ➤ ΠΛΑΤΕΙΕΣ



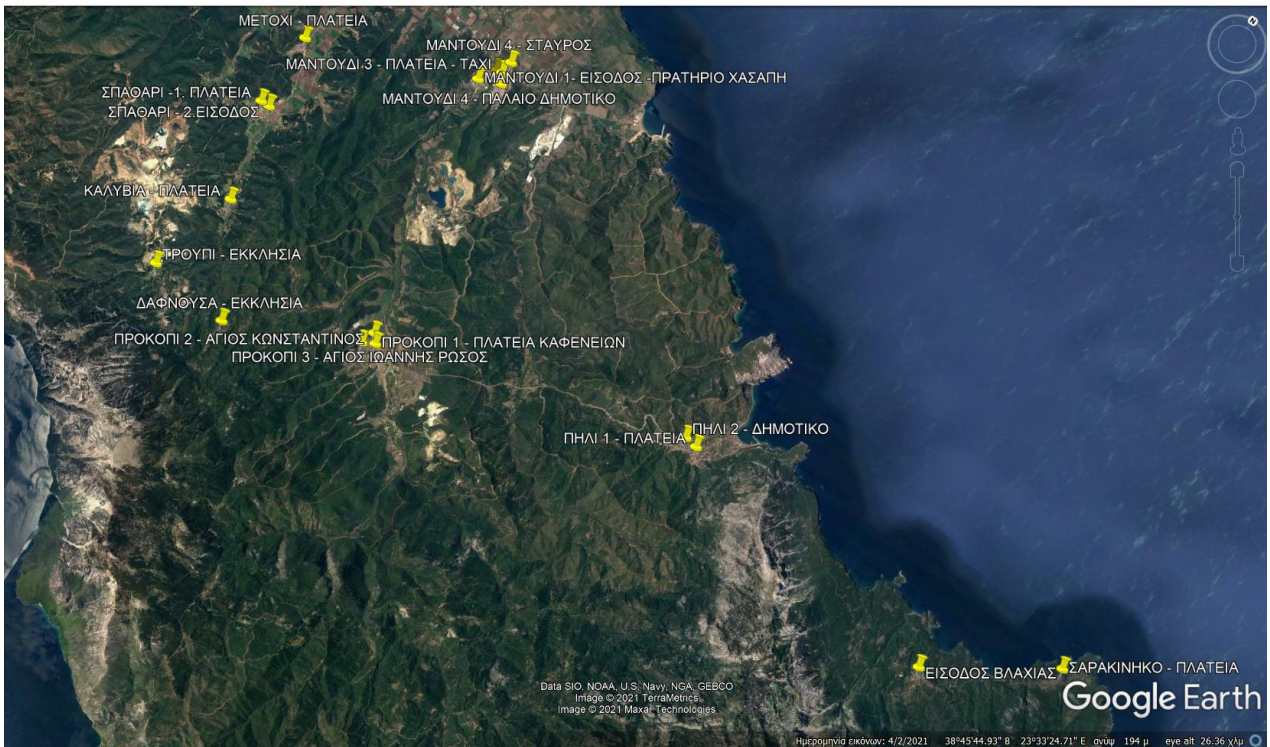
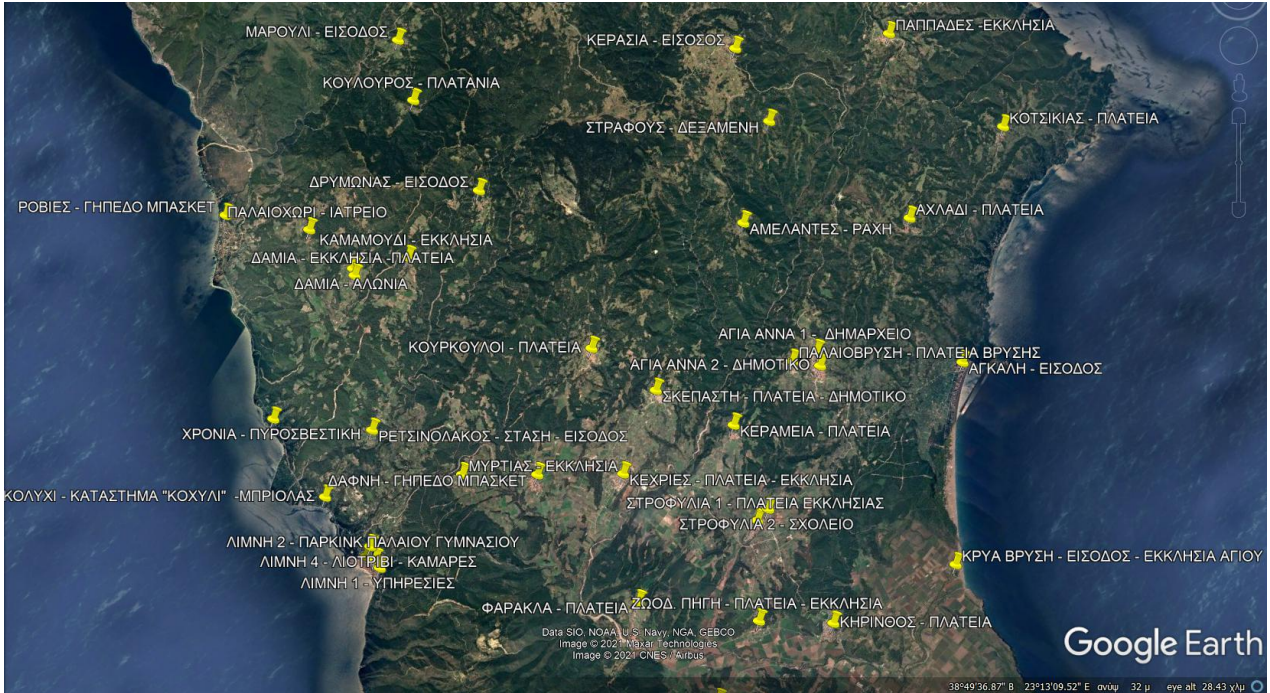
ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΡΕΤΡΙΑΣ



- Επιχειρησιακοί τομείς για χώρους καταφυγής
- Χώροι καταφυγής
- Χώρος συγκέντρωσης Τουριστών
- Χώρος Εναπόθεσης Μπαζών



**ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ – ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΔΗΜΟΥ
ΜΑΝΤΟΥΔΙΟΥ – ΛΙΜΝΗΣ – ΑΓΙΑΣ ΑΝΝΑΣ**



<u>ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ – ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΑΝΤΟΥΔΙΟΥ – ΔΙΜΝΗΣ – ΑΓΙΑΣ ΑΝΝΑΣ</u>		
A/A	ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΗΡΕΩΣ		
1	ΒΛΑΧΙΑ	ΕΙΣΟΔΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ – ΣΤΑΣΗ ΚΤΕΛ
	<i>ΣΑΡΑΚΙΝΗΚΟ</i>	ΠΛΑΤΕΙΑ
2	ΠΗΛΙ	1. ΠΛΑΤΕΙΑ 2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ
3	ΠΡΟΚΟΠΙ	1.ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΑΦΕΝΕΙΩΝ 2.ΠΛΑΤΕΙΑ ΟΣΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗ ΡΩΣΟΥ 3.ΠΛΑΤΕΙΑ ΑΓΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ
4	ΜΑΝΤΟΥΔΙ	1. ΕΙΣΟΔΟΣ - ΠΡΑΤΗΡΙΟ ΧΑΣΑΠΗ 2. ΠΛΑΤΕΙΑ ΔΗΜΑΡΧΕΙΟΥ – ΓΥΜΝΑΣΙΟ 3. ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ - ΤΑΧΙ 4. ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΠΑΛΑΙΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ 5. ΣΤΑΥΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ
5	ΚΗΡΙΝΘΟΣ	ΠΛΑΤΕΙΑ.
	<i>ΖΩΟΔ. ΠΗΓΗ</i>	ΠΛΑΤΕΙΑ - ΕΚΚΛΗΣΙΑ
	<i>ΚΡΥΑ ΒΡΥΣΗ</i>	ΕΙΣΟΔΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ– ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΥ
6	ΜΕΤΟΧΙ	ΠΛΑΤΕΙΑ
7	ΣΠΑΘΑΡΙ	1.ΝΕΑ ΠΛΑΤΕΙΑ 2. ΕΙΣΟΔΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
	<i>ΚΑΛΥΒΙΑ</i>	ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ
8	ΔΑΦΝΟΥΣΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ, ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓ. ΤΡΙΑΔΟΣ
	<i>ΤΡΟΥΠΙ</i>	ΕΚΚΛΗΣΙΑ
9	ΦΑΡΑΚΛΑ	ΠΛΑΤΕΙΑ, ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ
10	ΣΤΡΟΦΥΛΙΑ	1.ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ 2.ΕΙΣΟΔΟΣ - ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ (Β' ΕΥΚΑΡΙΑΣ)
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΝΗΛΕΩΣ		
1	ΑΓΙΑ ΑΝΝΑ	1.ΠΛΑΤΕΙΑ ΔΗΜΑΡΧΕΙΟΥ, 2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ
	<i>ΠΑΛΑΙΟΒΡΥΣΗ</i>	ΠΛΑΤΕΙΑ ΒΡΥΣΗΣ
	<i>ΑΓΚΑΛΗ</i>	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗ – SUPER MARKET ΚΑΡΑΜΠΙΕΤΣΟΣ
2	ΚΕΡΑΜΕΙΑ	ΠΛΑΤΕΙΑ
3	ΑΧΛΑΔΙ	ΠΛΑΤΕΙΑ
4	ΚΟΤΣΙΚΙΑΣ	ΠΛΑΤΕΙΑ
5	ΠΑΠΑΔΕΣ	ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ
6	ΚΕΡΑΣΙΑ	ΕΙΣΟΔΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
7	ΑΜΕΛΑΝΤΕΣ	ΕΙΣΟΔΟΣ -ΠΕΡΑ ΑΛΩΝΙΑ
	<i>ΣΤΡΑΦΟΙ</i>	ΔΕΞΑΜΕΝΗ - ΕΙΣΟΔΟΣ
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΕΛΥΜΝΙΩΝ		
1	ΔΙΜΝΗ	1.ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ 2.ΠΑΡΚΙΝΚ-ΠΑΛΑΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ 3.ΠΛΑΤΕΙΑ ΗΡΩΩΝ 4.ΠΑΡΚΙΝΚ – ΛΙΟΤΡΙΒΙ-ΚΑΜΑΡΕΣ
	<i>ΜΥΡΤΙΑΣ</i>	ΕΚΚΛΗΣΙΑ
	<i>ΚΟΧΥΛΙ</i>	ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ «ΚΟΧΥΛΙ» - ΜΠΙΡΙΟΛΑΣ



	<i>ΧΡΟΝΙΑ</i>	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ
	<i>ΡΕΤΣΙΛΟΛΑΚΟΣ</i>	ΕΙΣΟΔΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ -ΣΤΑΣΗ ΚΤΕΛ
2	ΡΟΒΙΕΣ	ΓΗΠΕΔΟ ΜΠΑΣΚΕΤ
	<i>ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙ</i>	ΙΑΤΡΕΙΟ
	<i>ΔΑΜΙΑ</i>	1.ΑΛΩΝΙΑ 2.ΕΚΚΛΗΣΙΑ
	<i>ΚΑΛΑΜΟΥΔΙ</i>	ΕΚΚΛΗΣΙΑ
	<i>ΔΡΥΜΩΝΑΣ</i>	ΕΣΟΔΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
	<i>ΚΟΥΛΟΥΡΟΣ</i>	ΠΛΑΤΑΝΙΑ
	<i>ΜΑΡΟΥΔΙ</i>	ΕΙΣΟΔΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
2	ΚΕΧΡΙΕΣ	ΠΛΑΤΕΙΑ - ΕΚΚΛΗΣΙΑ
	<i>ΔΑΦΝΗ</i>	ΓΗΠΕΔΟ ΜΠΑΣΚΕΤ
3	ΣΚΕΠΑΣΤΗ	ΠΛΑΤΕΙΑ - ΔΗΜΟΤΙΚΟ
4	ΚΟΥΡΚΟΥΛΟΙ	ΠΛΑΤΕΙΑ

ΧΩΡΟΙ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΕΝΑΠΟΘΕΣΗΣ ΜΠΑΣΩΝ

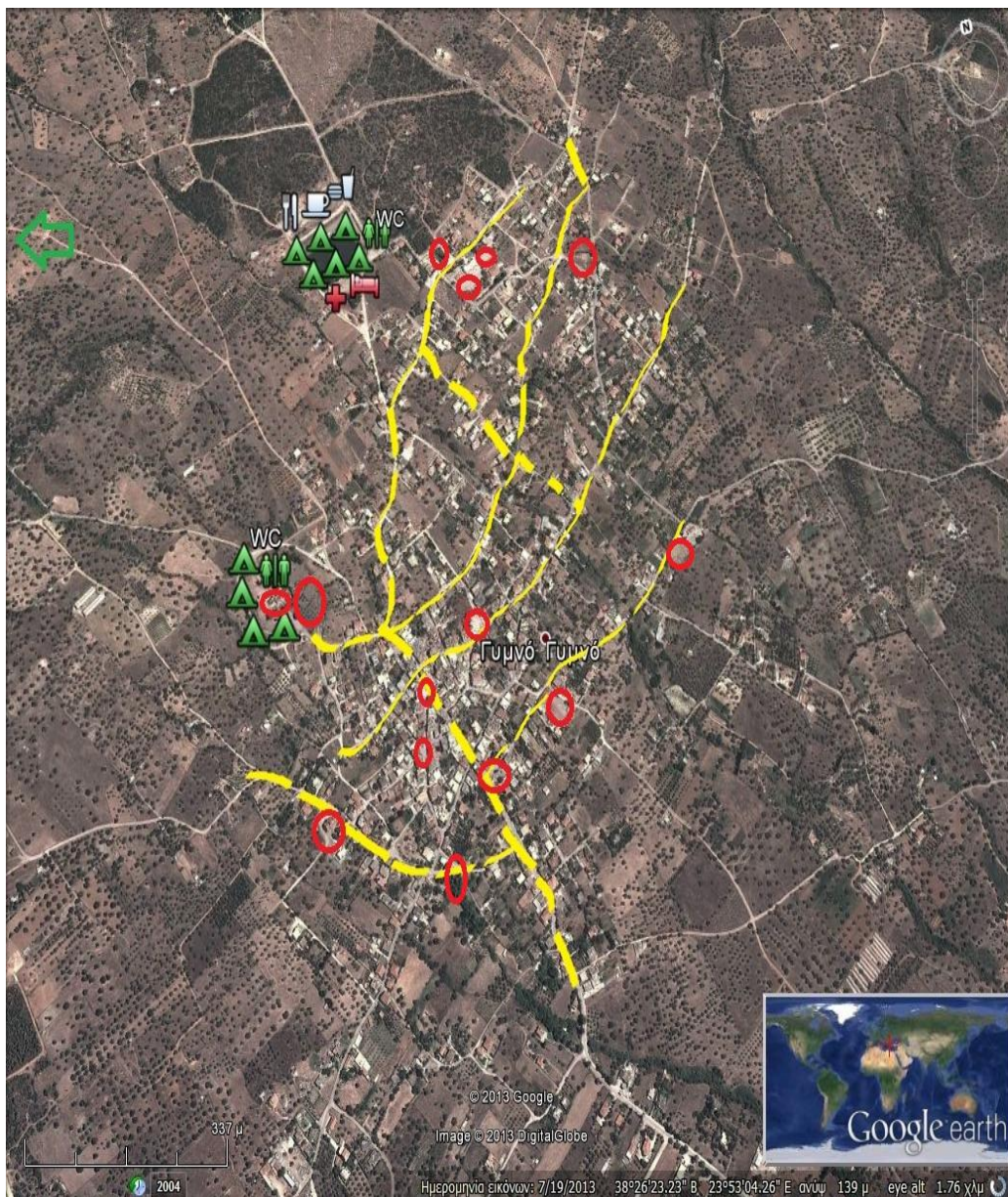
1. ΔΕ ΕΛΥΜΝΙΩΝ, ΔΙΜΝΗ όρχος οχημάτων ΡΕΤΣΙΝΟΛΑΚΟΣ, κατά ΕΓΣΑ87 Χ=438195, Υ=4292505
2. ΔΕ ΚΗΡΕΩΣ, ΚΗΡΙΝΘΟΣ, νταμάρι ΖΩΟΔ. ΠΗΓΗ, , κατά ΕΓΣΑ87 Χ=450845, Υ=4295265
3. ΔΕ ΝΗΛΕΩΣ, ΑΓΙΑ ΑΝΝΑ όρχος οχημάτων, κατά ΕΓΣΑ87 Χ=448048, Υ=4300554



ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΜΑΡΥΝΘΟΥ



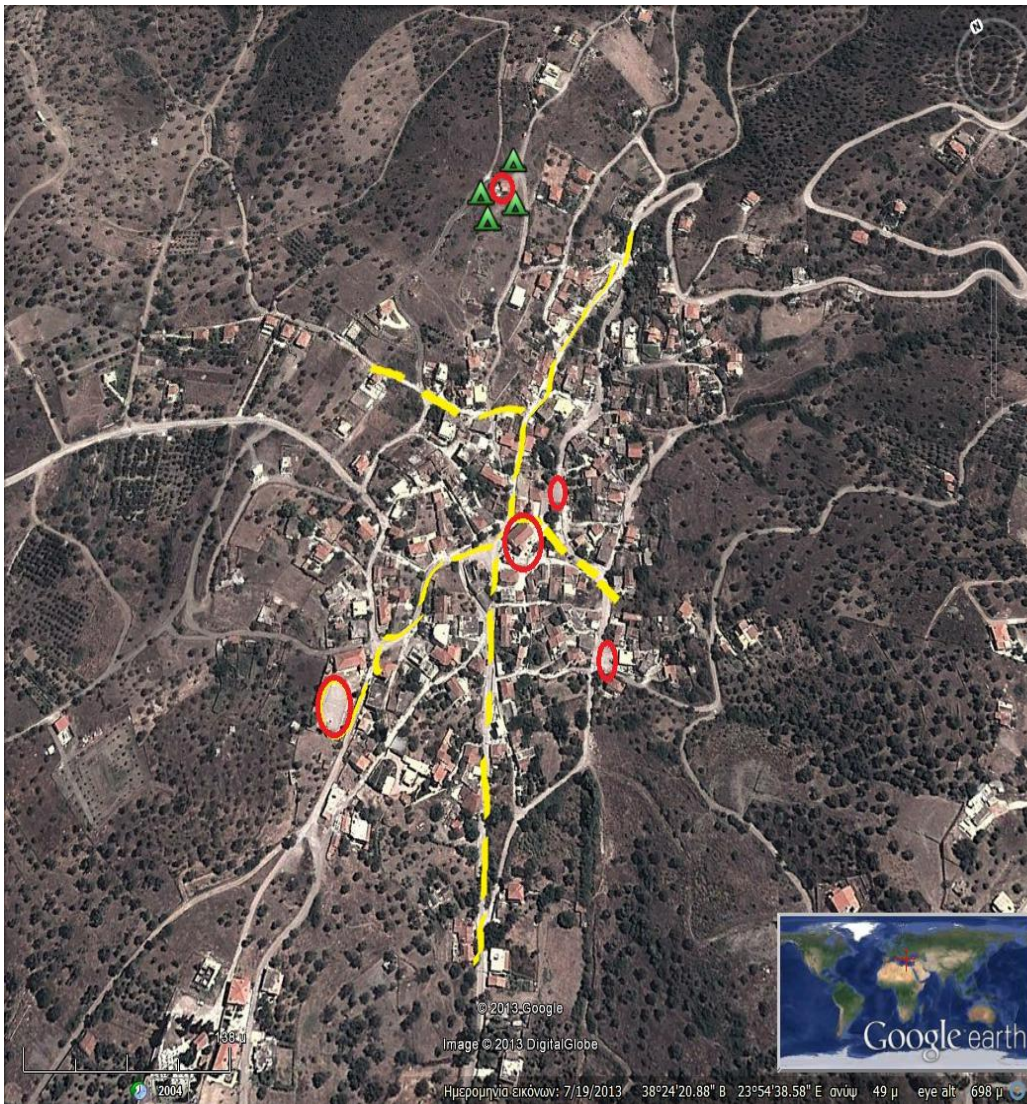
ΠΕΡΙΟΧΗ ΓΥΜΝΟ



-  Επιχειρησιακοί τομείς για χώρους καταφυγής
-  Χώροι Καταφυγής
-  Προς χώρο εναπόθεσης μπαζών



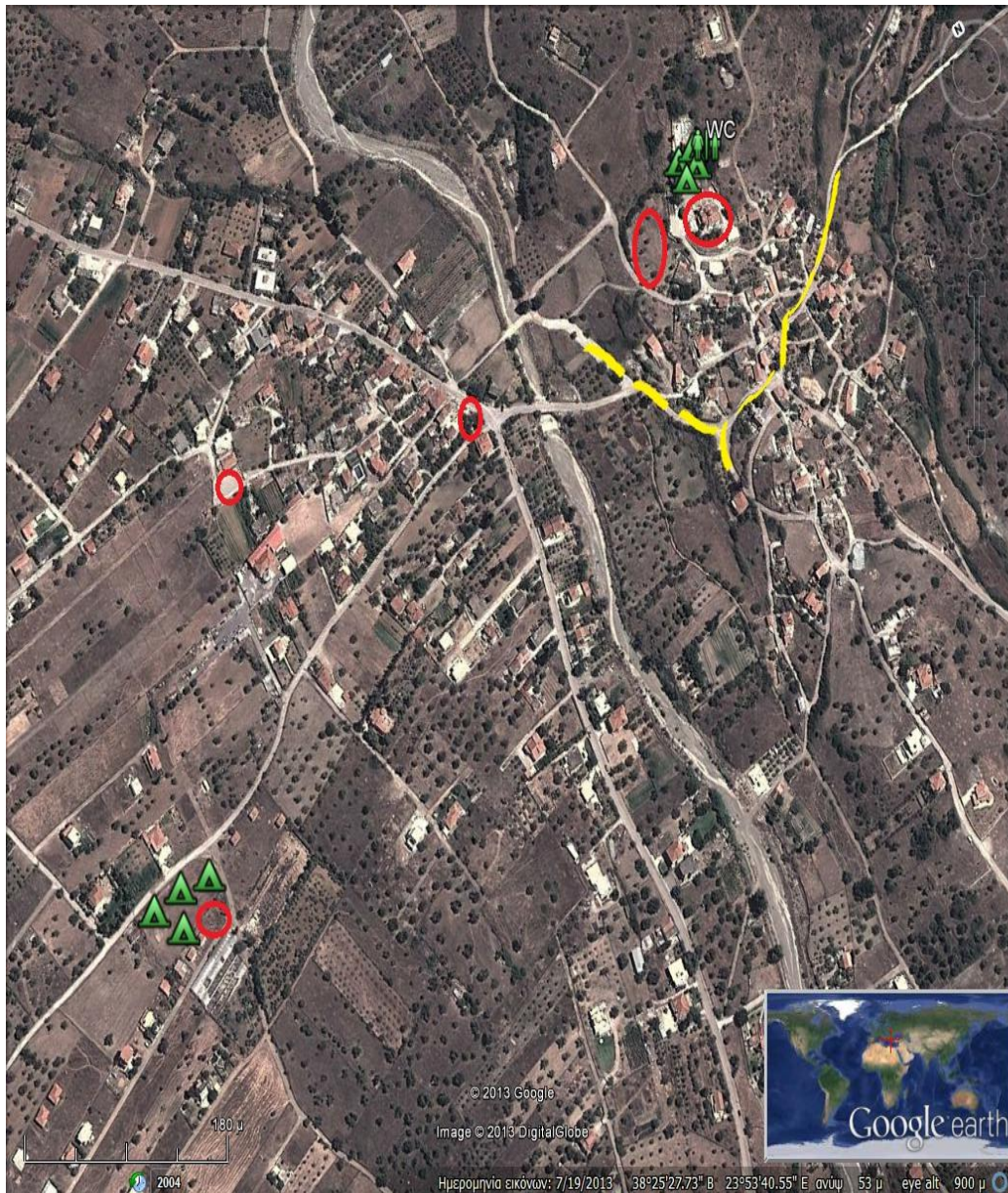
ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΝΩ ΒΑΘΕΙΑΣ



Επιχειρησιακοί τομείς
για χώρους
καταφυγής

Χώροι καταφυγής

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΛΛΙΘΕΑΣ

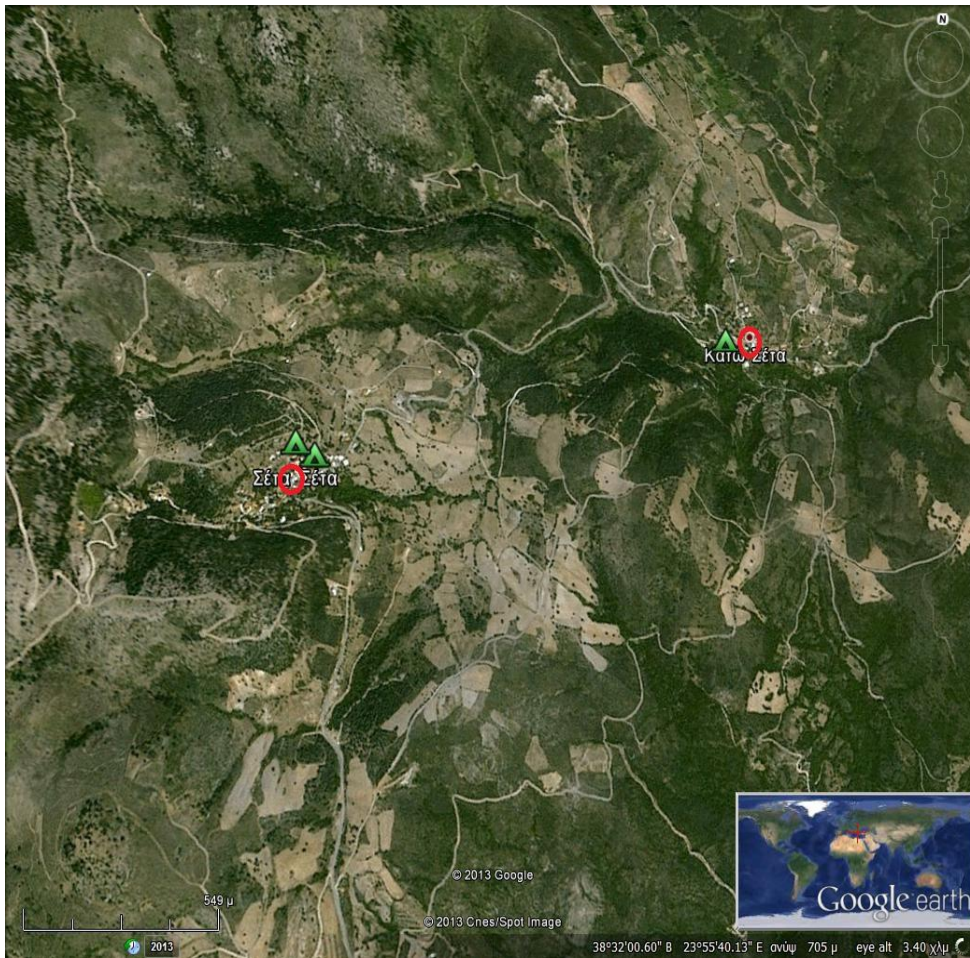


Επιχειρησιακοί τομείς
για χώρους
καταφυγής

Χώροι καταφυγής



ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΝΩ ΚΑΙ ΚΑΤΩ ΣΕΤΑΣ

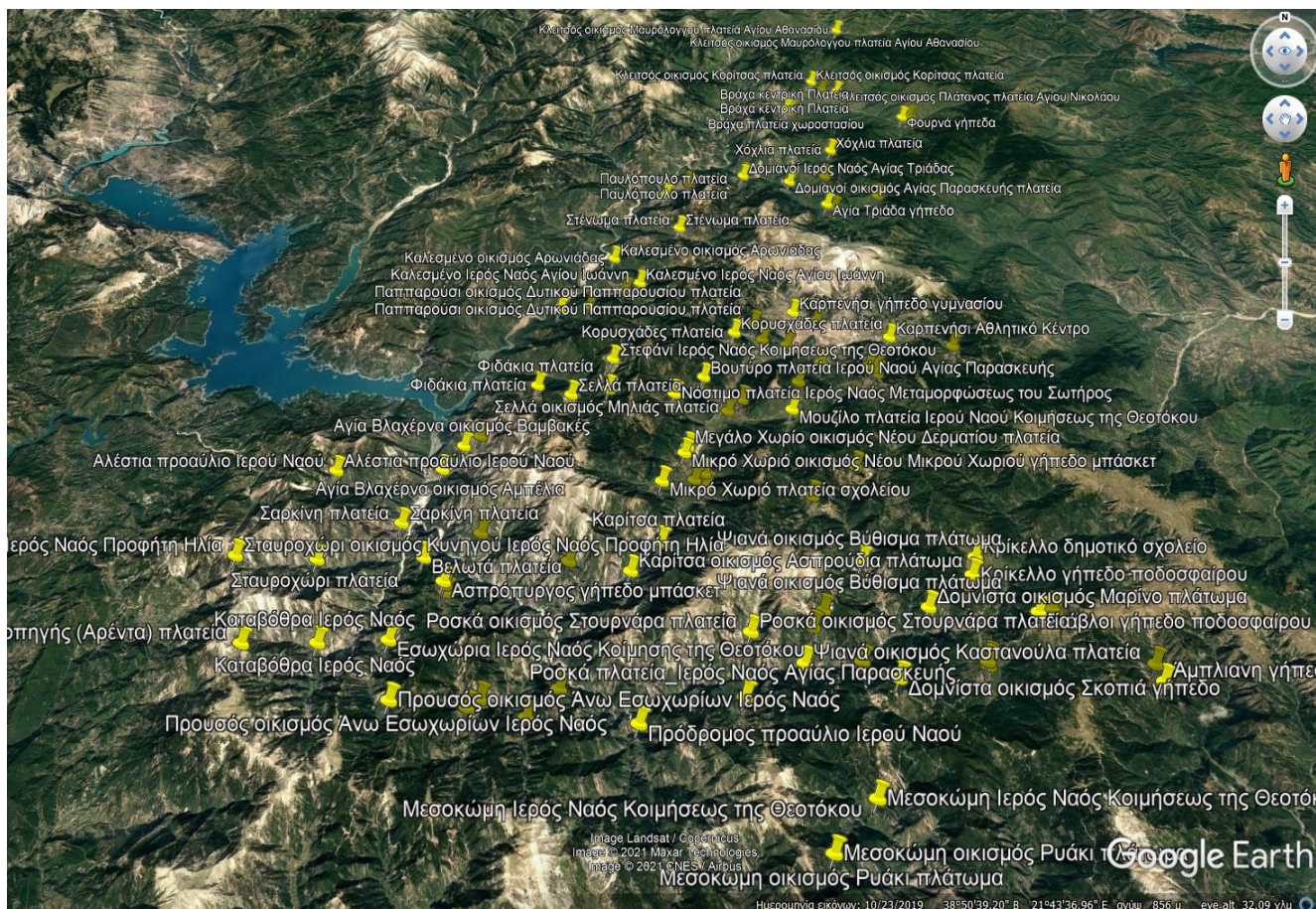


0 Χώροι καταφυγής

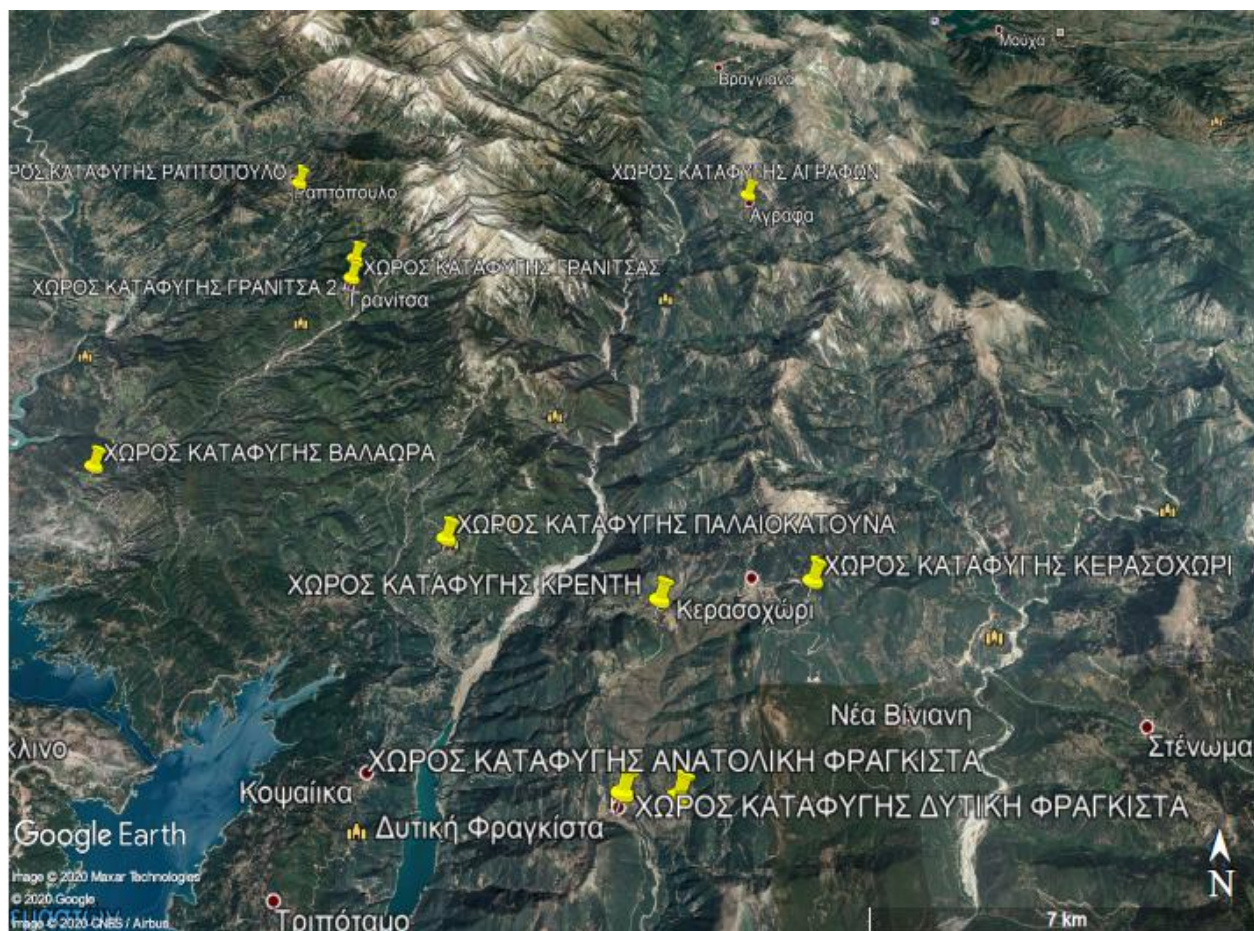


ΝΟΜΟΣ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ

ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ



ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ – ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΓΡΑΦΩΝ



ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ - ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΓΡΑΦΩΝ

1.	ΑΓΡΑΦΑ	Κεντρική Πλατεία
2.	ΡΑΠΤΟΠΟΥΛΟ	Κεντρική Πλατεία, Γήπεδο
3.	ΒΑΛΑΩΡΑ	Κεντρική Πλατεία, Γήπεδο
4.	ΠΑΛΑΙΟΚΑΤΟΥΝΑ	Κεντρική Πλατεία, Γήπεδο
5.	ΔΥΤΙΚΗ ΦΡΑΓΚΙΣΤΑ	Κεντρική Πλατεία
6.	ΚΡΕΝΤΗ	Κεντρική Πλατεία
7.	ΓΡΑΝΙΤΣΑ	Κεντρική Πλατεία
8.	ΚΕΡΑΣΟΧΩΡΙ	Κεντρική Πλατεία, Γήπεδο

Στις Τοπικές Κοινότητες του Δήμου χώρος συγκέντρωσης αποτελεί η Κεντρική Πλατεία του κάθε χωριού.

ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ – ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ



ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ – ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ**Δημοτική Ενότητα Καρπενησίου**

Κοινότητα	Χώροι καταφυγής	Συντεταγμένες
Αγία Βλαχέρνα	1) Ιερός Ναός Κοιμήσεως της Θεοτόκου	Lat.: 38°51'5.99"N Lon.: 21°38'31.85"E
Αγία Βλαχέρνα οικισμός Αμπέλια	1) Πλατεία Ιερού Ναού	Lat.: 38°50'16.32"N Lon.: 21°37'37.94"E
Αγία Βλαχέρνα οικισμός Βαμβακιές	1) Πλάτωμα διασταύρωσης	Lat.: 38°50'53.95"N Lon.: 21°38'6.29"E
Άγιος Ανδρέας	1) Πλατεία	Lat.: 38°52'29.76"N Lon.: 21°47'15.82"E
Άγιος Νικόλαος	1) Πλατεία	Lat.: 38°53'40.94"N Lon.: 21°51'50.94"E
	2) Δημοτικός χώρος στάθμευσης	Lat.: 38°53'42.08"N Lon.: 38°53'42.08"E
Βουτύρο	1) Πλατεία	Lat.: 38°52'46.19"N Lon.: 21°44'37.49"E
Καλεσμένο	1) Ιερός Ναός Αγίου Ιωάννη	Lat.: 38°56'11.31"N Lon.: 21°42'44.05"E
Καλεσμένο οικισμός Μοναστηράκι	1) Προαύλιο Ιερού Ναού Γεννήσεως της Θεοτόκου	Lat.: 38°55'54.34"N Lon.: 21°42'17.74"E
Καλεσμένο οικισμός Αρωνιάδα	1) Πλάτωμα	Lat.: 38°57'16.14"N Lon.: 21°41'53.64"E
Καρπενήσι	1) Δημοτικό στάδιο	Lat.: 38°54'37.26"N Lon.: 21°48'1.53"E
	2) Αθλητικό Κέντρο	Lat.: 38°54'1.75"N Lon.: 21°50'5.63"E
	3) Γήπεδο Γυμνασίου	Lat.: 38°54'52.37"N Lon.: 21°47'21.21"E
	4) Πάρκο Κεφαλόβρυσο	Lat.: 38°53'51.02"N Lon.: 21°47'4.77"E
Καρπενήσι οικισμός Γοριανάδες	1) Πλατεία	Lat.: 38°54'31.49"N Lon.: 21°46'9.41"E
Καρπενήσι οικισμός Καλλιθέας	1) Ιερός Ναός	Lat.: 38°53'8.37"N Lon.: 21°47'58.61"E
Κορυσχάδες	1) Πλατεία	Lat.: 38°54'9.75"N Lon.: 21°45'33.50"E
Κορυσχάδες οικισμός Μεσαμπελιάς	1) Γήπεδο	Lat.: 38°54'1.68"N Lon.: 21°46'23.04"E
Μυρική	1) Ιερός Ναός Αγίας Παρασκευής	Lat.: 38°52'44.00"N Lon.: 21°49'29.58"E
	2) Παιδική Χαρά	Lat.: 38°52'57.78"N Lon.: 21°49'17.58"E
	3) Σχολείο	Lat.: 38°52'52.59"N Lon.: 21°49'27.03"E
Παππαρούσι	1) Ιερός Ναός Αγίας Παρασκευής	Lat.: 38°55'16.16"N Lon.: 21°41'13.64"E
Παππαρούσι οικισμός Δυτικού	1) Πλατεία	Lat.: 38°55'7.93"N



Παππαρουσίου		Lon.: 21°40'20.47"E
Παυλόπουλο	1) Πλατεία	Lat.: 38°59'43.76"N Lon.: 21°43'31.76"E
Παυλόπουλο οικισμός Παππαδιάς	1) Ιερός Ναός	Lat.: 39° 0'17.80"N Lon.: 21°44'17.30"E
Σελλά	1) Πλατεία	Lat.: 38°52'4.55"N Lon.: 21°40'55.69"E
Σελλά οικισμός Μηλιάς	1) Πλατεία	Lat.: 38°52'15.49"N Lon.: 21°41'57.93"E
Στένωμα	1) Πλατεία	Lat.: 38°58'22.67"N Lon.: 21°43'59.64"E
Στεφάνι	1) Ιερός Ναός Κοιμήσεως της Θεοτόκου	Lat.: 38°53'17.73"N Lon.: 21°42'1.83"E
Φιδάκια	1) Πλατεία	Lat.: 38°52'24.72"N Lon.: 21°39'58.06"E
Δημοτική Ενότητα Κτημενίων		
Κοινότητα	Χώροι καταφυγής	Συντεταγμένες
Αγία Τριάδα	1) Γήπεδο 2) Εκκλησία	Lat.: 38°59'19.74"N Lon.: 21°48'57.45"E Lat.: 38°59'10.82"N Lon.: 21°49'10.92"E
Άγιος Χαράλαμπος	1) Πλατεία	Lat.: 38°59'37.30"N Lon.: 21°50'41.63"E
Δομιοί	1) Γήπεδο 2) Ιερός Ναός Αγίας Τριάδας	Lat.: 39° 0'54.32"N Lon.: 21°46'15.70"E Lat.: 39° 0'42.46"N Lon.: 21°46'13.70"E
Δομιοί οικισμός Αγίας Παρασκευής	1) Πλατεία	Lat.: 39° 0'22.79"N Lon.: 21°47'48.02"E
Πετράλωνα	1) Δημοτικό σχολείο	Lat.: 39° 0'36.36"N Lon.: 21°49'2.39"E
Χόχλια	1) Πλατεία	Lat.: 39° 1'44.05"N Lon.: 21°49'22.84"E
Δημοτική Ενότητα Ποταμιάς		
Κοινότητα	Χώροι Καταφυγής	Συντεταγμένες
Ανιάδα	1) Ιερός Ναός Αγίου Νικολάου	Lat.: 38°49'12.86"N Lon.: 21°47'15.62"E
Δερμάτι	1) Πλατεία	Lat.: 38°47'38.88"N Lon.: 21°41'12.39"E
Καρίτσα	1) Πλατεία	Lat.: 38°48'12.45"N Lon.: 21°43'26.23"E
Καρίτσα οικισμός Ασπρούδια	1) Πλάτωμα	Lat.: 38°47'33.63"N Lon.: 21°42'42.15"E
Κλαυσί	1) Πλατεία Ιερού Ναού Αγίου Δημητρίου	Lat.: 38°52'6.29"N Lon.: 21°45'39.89"E
Κλαυσί οικισμός Κακουλιουραϊκά	1) Πλατεία	Lat.: 38°51'46.77"N Lon.: 21°45'15.87"E
Μεγάλο Χωριό	1) Παιδική χαρά Αγίου Αθανασίου	Lat.: 38°50'1.71"N Lon.: 21°44'32.64"E



	2) Γήπεδο μπάσκετ	Lat.: 38°49'59.14"N Lon.: 21°44'33.63"E
	3) Δημοτικός χώρος στάθμευσης	Lat.: 38°49'39.52"N Lon.: 21°44'35.64"E
Μεγάλο Χωριό οικισμός Νέου Δερματίου	1) Πλατεία	Lat.: 38°50'44.76"N Lon.: 21°44'8.05"E
Μεγάλο Χωριό οικισμός Γάβρου	1) Ιερός Ναός Παναγίας Προυσιώτισσας	Lat.: 38°49'50.89"N Lon.: 21°44'18.12"E
Μικρό Χωριό	1) Πλατεία σχολείου	Lat.: 38°49'41.60"N Lon.: 21°43'27.23"E
Μικρό Χωριό οικισμός Νέου Μικρού Χωριού	1) Γήπεδο μπάσκετ	Lat.: 38°50'34.07"N Lon.: 21°44'2.92"E
Μουζίλο	1) Πλατεία	Lat.: 38°51'45.49"N Lon.: 21°47'1.45"E
Νόστιμο	1) Πλατεία	Lat.: 38°52'11.15"N Lon.: 21°43'47.28"E
Συγκρέλλος	1) Πλάτωμα	Lat.: 38°49'56.81"N Lon.: 21°48'27.77"E
Χελιδόνα	1) Πλατεία	Lat.: 38°48'28.56"N Lon.: 21°38'56.05"E
Δημοτική Ενότητα Προυσού		
Κοινότητα	Χώροι καταφυγής	Συντεταγμένες
Αλέστια	1) Προαύλιο Ιερού Ναού	Lat.: 38°49'59.53"N Lon.: 21°34'57.34"E
Ασπρόπυργος	1) Προαύλιο Ιερού Ναού Γεννήσεως της Θεοτόκου 2) Πλατεία 3) Γήπεδο μπάσκετ	Lat.: 38°46'59.15"N Lon.: 21°38'20.18"E Lat.: 38°47'9.30"N Lon.: 21°38'17.42"E Lat.: 38°47'13.50"N Lon.: 21°38'14.72"E
Βελωτά	1) Πλατεία	Lat.: 38°47'49.44"N Lon.: 21°37'38.84"E
Εσωχώρια	1) Ιερός Ναός Κοιμήσεως της Θεοτόκου	Lat.: 38°46'2.52"N Lon.: 21°37'10.15"E
Καστανιά	1) Πλατεία	Lat.: 38°44'56.99"N Lon.: 21°41'12.11"E
Καταβόθρα	1) Ιερός Ναός	Lat.: 38°45'56.97"N Lon.: 21°35'33.82"E
Καταβόθρα οικισμός Δροσοπηγής (Αρέντα)	1) Πλατεία	Lat.: 38°45'39.42"N Lon.: 21°34'2.62"E
Πρόδρομος	1) Προαύλιο Ιερού Ναού	Lat.: 38°44'23.32"N Lon.: 21°42'58.42"E
Προυσός	1) Χώρος στάθμευσης Ιεράς Μονής Παναγίας Προυσιώτισσας 2) Πλατεία	Lat.: 38°44'51.03"N Lon.: 21°39'26.73"E Lat.: 38°44'38.64"N Lon.: 21°39'12.82"E



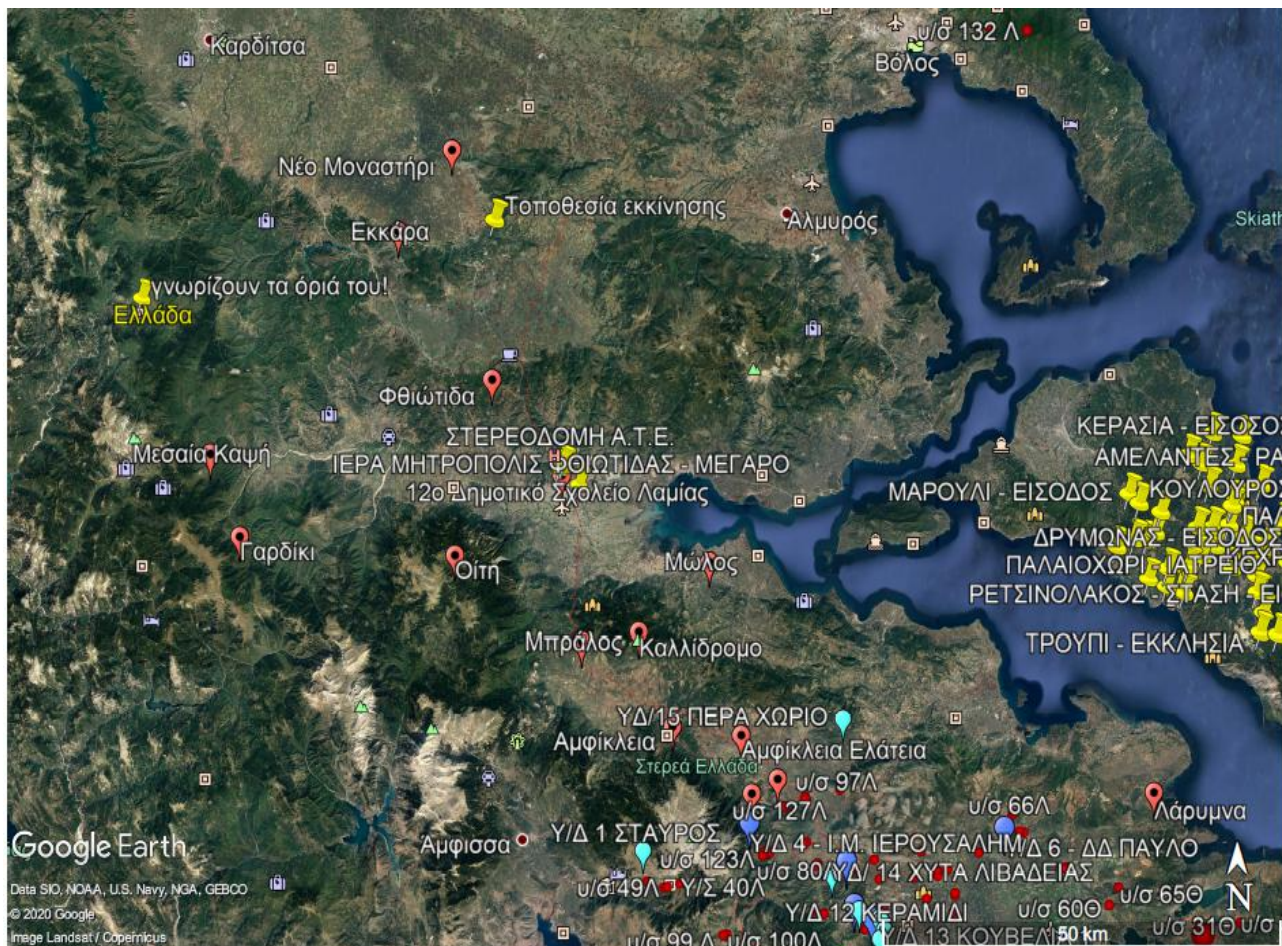
Προυσός οικισμός Άνω Εσωχωρίων	1) Ιερός Ναός	Lat.: 38°44'42.58"N Lon.: 21°37'30.53"E
Σαρκίνη	1) Πλατεία	Lat.: 38°48'50.53"N Lon.: 21°36'51.11"E
Σταυροχώρι	1) Πλατεία	Lat.: 38°47'47.17"N Lon.: 21°35'3.02"E
Σταυροχώρι οικισμός Κυνηγός	1) Ιερός Ναός Προφήτη Ηλία	Lat.: 38°47'35.39"N Lon.: 21°33'14.67"E
Τόρνος	1) Πλατεία Ιερού Ναού Αγίας Τριάδας	Lat.: 38°44'28.32"N Lon.: 21°40'31.36"E
Δημοτική Ενότητα Φουρνάς		
Κοινότητα	Χώροι Καταφυγής	Συντεταγμένες
Βράχα	1) Γήπεδα 2) Πλατεία Χωροστασίου 3) Κεντρική πλατεία	Lat.: 39° 3'49.18"N Lon.: 21°48'9.79"E Lat.: 39° 3'53.90"N Lon.: 21°48'5.34"E Lat.: 39° 3'58.80"N Lon.: 21°48'1.61"E
Φουρνά	1) Γήπεδα 2) Γήπεδο μπάσκετ 3) Κεντρική πλατεία	Lat.: 39° 3'36.90"N Lon.: 21°52'16.98"E Lat.: 39° 3'40.80"N Lon.: 21°52'38.24"E Lat.: 39° 3'38.37"N Lon.: 21°52'32.96"E
Κλειτός οικισμός Κορίτσα	1) Πλατεία	Lat.: 39° 5'31.03"N Lon.: 21°49'8.31"E
Κλειτός οικισμός Μαυρόλογγος	1) Πλατεία Αγίου Αθανασίου	Lat.: 39° 8'41.35"N Lon.: 21°50'32.22"E
Κλειτός οικισμός Μεσοχωρίου	1) Πλατεία	Lat.: 39° 5'17.43"N Lon.: 21°49'32.06"E
Κλειτός οικισμός Πλάτανος	1) Πλατεία	Lat.: 39° 5'9.01"N Lon.: 21°50'4.42"E
Δημοτική Ενότητα Δομνίστας		
Κοινότητα	Χώροι καταφυγής	Συντεταγμένες
Άμπλιανη	1) Γήπεδο 2) Πλατεία	Lat.: 38°45'0.22"N Lon.: 21°54'30.09"E Lat.: 38°45'22.87"N Lon.: 21°54'28.34"E
Δομνίστα	1) Γήπεδο 2) Πλατεία 3) Σχολείο	Lat.: 38°45'29.66"N Lon.: 21°50'47.14"E Lat.: 38°45'24.14"N Lon.: 21°50'47.03"E Lat.: 38°45'33.10"N Lon.: 21°50'48.14"E
Δομνίστα οικισμός Μαρίνο	1) Πλάτωμα	Lat.: 38°46'40.00"N Lon.: 21°49'42.66"E
Δομνίστα οικισμός Σκοπιά	1) Γήπεδο	Lat.: 38°45'6.95"N



		Lon.: 21°48'42.80"E
Κρίκελλο	1) Γήπεδο ποδοσφαίρου	Lat.: 38°47'17.97"N Lon.: 21°50'51.57"E
	2) Πλατεία	Lat.: 38°47'44.04"N Lon.: 21°51'3.39"E
	3) Δημοτικό σχολείο	Lat.: 38°47'42.44"N Lon.: 21°51'1.51"E
Μεσοκώμη	1) Ιερός Ναός Κοιμήσεως της Θεοτόκου	Lat.: 38°43'1.36"N Lon.: 21°47'54.90"E
Μεσοκώμη οικισμός Ρυάκι	1) Πλάτωμα	Lat.: 38°42'2.98"N Lon.: 21°46'52.33"E
Ροσκά	1) Πλατεία	Lat.: 38°44'47.44"N Lon.: 21°45'17.86"E
Ροσκά οικισμός Στουρνάρα	1) Πλατεία	Lat.: 38°46'9.13"N Lon.: 21°45'30.84"E
Στάβλοι	1) Γήπεδο ποδοσφαίρου	Lat.: 38°46'26.70"N Lon.: 21°52'10.31"E
	2) Γήπεδο μπάσκετ	Lat.: 38°46'30.32"N Lon.: 21°52'29.88"E
	3) Πλατεία	Lat.: 38°46'28.01"N Lon.: 21°52'33.79"E
Ψιανά	1) Πλάτωμα	Lat.: 38°46'12.84"N Lon.: 21°46'56.32"E
Ψιανά οικισμός Καστανούλα	1) Πλατεία	Lat.: 38°45'28.36"N Lon.: 21°46'40.26"E
Ψιανά οικισμός Άγιος Χαράλαμπος	1) Πλατεία	Lat.: 38°45'33.13"N Lon.: 21°47'59.41"E
Ψιανά οικισμός Παλαιοχώρι	1) Πλάτωμα	Lat.: 38°46'32.09"N Lon.: 21°47'12.93"E
Ψιανά οικισμός Βύθισμα	1) Πλάτωμα	Lat.: 38°47'39.87"N Lon.: 21°48'17.56"E



ΝΟΜΟΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ



**ΤΟΠΟΘΕΣΙΕΣ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΣΤΕΓΑΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ ΩΣ ΧΩΡΟΙ ΥΠΟΔΟΧΗΣ
ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ**

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΗ – ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	ΥΠΑΙΘΡΟΙ ΧΩΡΟΙ	ΣΤΕΓΑΣΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ
ΣΤΥΛΙΔΑΣ	Δ.Κ. ΣΤΥΛΙΔΑΣ	Πάρκο Στυλίδας, αύλειοι χώροι σχολείων, Θέατρο Στυλίδας, Κεντρική Πλατεία Στυλίδας, Δ.Α.Κ	Αίθουσα Πολλαπλών Χρήσεων Δήμου, ΟΣΚ, Αίθουσα Συνεδριάσεων Δ.Σ, Αίθουσα Κ.Α.Π.Η, Συνεργείο
	Τ.Κ. ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΝΑΣ	Κεντρική Πλατεία, Γήπεδο ποδοσφαίρου, αύλειος χώρος σχολείου, Parking	Παλαιό Δημοτικό σχολείο, Δημοτικό Αναψυκτήριο
	Τ.Κ. ΑΝΥΔΡΟΥ	Κεντρική Πλατεία Ανύδρου	Παλαιό Δημοτικό σχολείο
	Τ.Κ. ΑΥΛΑΚΙΟΥ	Κεντρική Πλατεία, αύλειος χώρος σχολείου	Παλαιό Δημοτικό σχολείο
	Τ.Κ. ΝΕΡΑΪΔΑΣ	Κεντρική Πλατεία, αύλειος χώρος σχολείου	Παλαιό Δημοτικό σχολείο, κοινοτικό γραφείο
	Τ.Κ. ΛΟΓΓΙΤΣΙΟΥ	Αύλειος χώρος εκκλησίας	Παλαιό Δημοτικό σχολείο
ΕΧΙΝΑΙΩΝ	Τ.Κ. ΡΑΧΩΝ	Γήπεδο Ραχών	Δημοτικό Κατάστημα
	Τ.Κ. ΑΧΙΝΟΥ	Γήπεδο, Κεντρική πλατεία Αχινού	Παλαιό Δημοτικό σχολείο, Συνεργείο Δήμου
	Τ.Κ. ΚΑΡΑΒΟΜΥΛΟΥ	Γήπεδο, Κεντρική πλατεία Καραβομύλου	Παλαιό Δημοτικό σχολείο, Κοινοτικό γραφείο
	Τ.Κ. ΑΧΛΑΔΙΟΥ	Κεντρική Πλατεία Αχλαδίου, Γήπεδο, αύλειος χώρος σχολείου	Παλαιό Δημοτικό Σχολείο
	Τ.Κ. ΠΑΛΑΙΟΚΕΡΑΣΙΑΣ	Αύλειος χώρος σχολείου	Παλαιό Δημοτικό Σχολείο
	Τ.Κ. ΣΠΑΡΤΙΑΣ	Αύλειος χώρος σχολείου, κεντρική πλατεία Σπαρτιάς	Παλαιό Δημοτικό σχολείο Νέας Σπαρτιάς
ΠΕΛΑΣΓΙΑΣ	Τ.Κ. ΠΕΛΑΣΓΙΑΣ	Δύο γήπεδα, αύλειος χώρος σχολείων, κεντρική πλατεία Πελασγίας, περιοχή Τραγάνας	Παλαιό Δημοτικό Σχολείο
	Τ.Κ. ΓΛΥΦΑΣ	Γήπεδο Γλύφας	Κοινοτικό γραφείο, Παλαιό Ελαιοτριβείο
	Τ.Κ. ΒΑΘΥΚΟΙΛΟΥ	Γήπεδο, αύλειος χώρος Κοινοτικού	Κοινοτικό γραφείο



		Γραφείου Αύλειος χώρος Ι.Μ.Αγίου Γεωργίου, αύλειος χώρος Ι.Μ. Αγίου Ευσταθίου	Κοινοτικό γραφείο
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΩΡΟΙ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ		
ΣΠΕΡΧΕΙΑΔΑΣ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘ.& ΜΑΙΡΗΣ ΑΚΡΙΔΑ (ΣΠΕΡΧΕΙΑΔΑ) 2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΛΕΥΚΑΔΑΣ 3. ΚΤΙΡΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΓΑΡΔΙΚΙΟΥ 4. ΚΤΙΡΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΟΛΙΟΥ 5. ΚΤΙΡΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΑΓΙΟΥ ΣΩΣΤΗ 6. ΚΤΙΡΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΦΤΕΡΗΣ 7. ΚΤΙΡΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΜΕΣΟΠΟΤΑΜΙΑΣ 		
	ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ		
	• Κεντρική πλατεία Σπερχειάδας		
	• Γήπεδο Σπερχειάδας		
Οι χώροι που επιλέγονται για εναπόθεση αδρανών υλικών θα είναι μεγάλες εκτάσεις του Δήμου που δεν χρησιμοποιούνται ή χρησιμοποιούνται για αντίστοιχους σκοπούς. Ενδεικτικά προτείνεται προσωρινά το Παλαιό γήπεδο Σπερχειάδας.			
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΩΡΟΙ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ		
ΜΑΚΡΑΚΩΜΗΣ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ΑΙΘΟΥΣΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΜΑΚΡΑΚΩΜΗΣ (ΙΣΟΓΕΙΟ ΔΗΜΑΡΧΕΙΟΥ) 2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΚΑΣΤΡΙΟΥ 3. ΚΤΙΡΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΤΣΟΥΚΑΣ 4. ΚΤΙΡΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΓΙΑΝΝΙΤΣΟΥΣ 		
	ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ		
	• Κεντρική πλατεία Μακρακώμης		
	• Γήπεδο Μακρακώμης		
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΩΡΟΙ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ		
ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ & Τ.Κ. ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ΔΗΜΑΡΧΕΙΟ ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ 2. ΚΤΙΡΙΟ ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ (ΠΡΩΗΝ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ) 3. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΥ 4. ΚΤΙΡΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΜΕΡΚΑΔΑΣ 		
	ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ		
	• Κεντρική Πλατεία Αγίου Γεωργίου		
	• Γήπεδο Αγίου Γεωργίου		

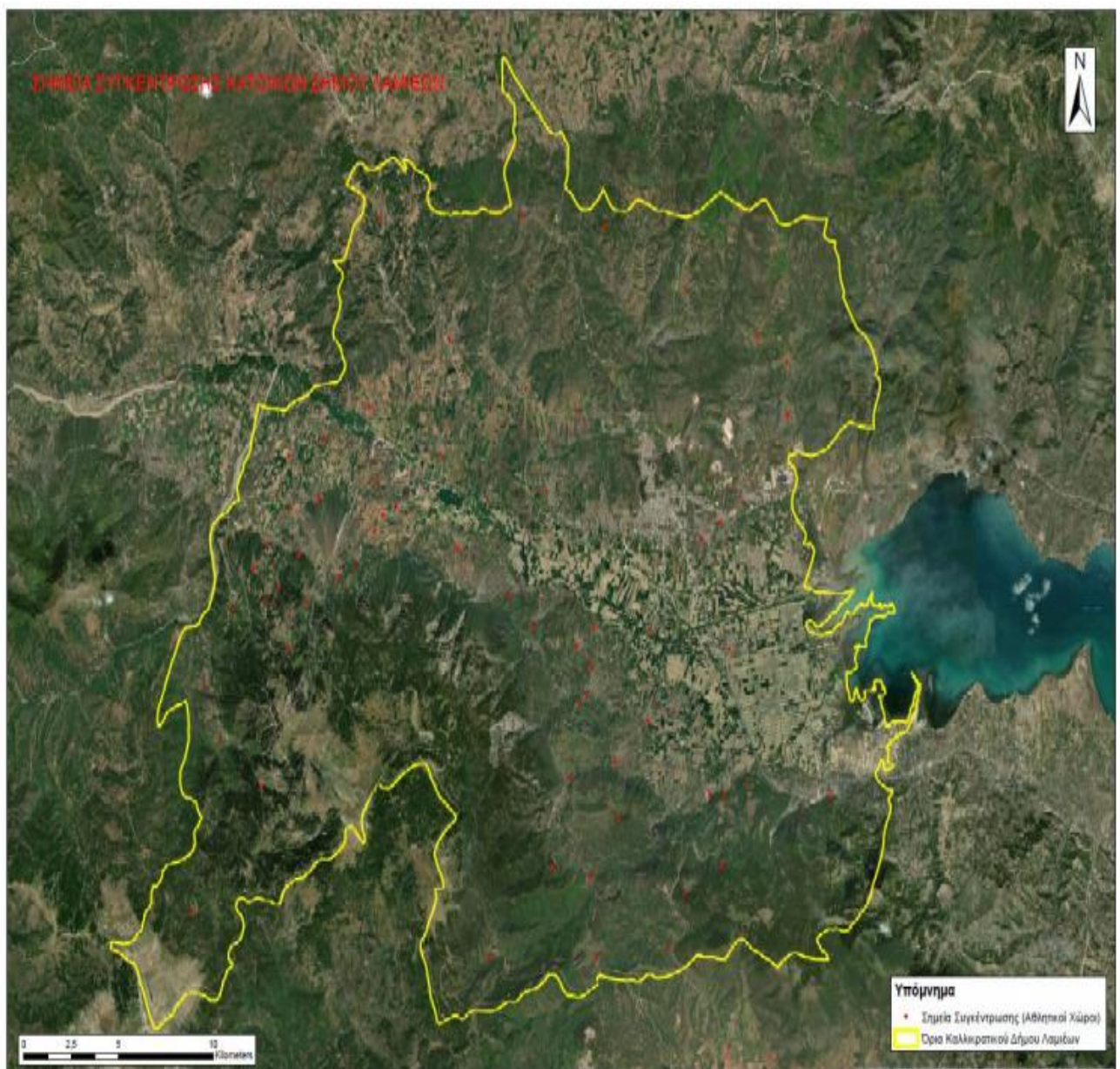


ΔΗΜΟΣ ΑΜΦΙΚΛΕΙΑΣ-ΕΛΑΤΕΙΑΣ	
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΜΦΙΚΛΕΙΑΣ	
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ
ΑΜΦΙΚΛΕΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> • Αύλειος χώρος Γυμνασίου – Λυκείου • Πλατεία Κουμπουριανών • Γήπεδο Ποδοσφαίρου
ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙ	Γήπεδο Μπάσκετ
ΔΡΥΜΑΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> • Αύλειος χώρος πρώην Δημοτικού Σχολείου • Γήπεδο Μπάσκετ
ΜΠΡΑΛΟΣ	Πλατεία Μπράλου
ΤΙΘΡΩΝΙΟ	Αύλειος χώρος πρώην Δημ. Σχολείου
ΞΥΛΙΚΟΙ	Πλατεία Ξυλικών
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΙΘΟΡΕΑΣ	
Κ. ΤΙΘΟΡΕΑ	<ul style="list-style-type: none"> • Γήπεδο ποδοσφαίρου • Αύλειος χώρος Γυμνασίου Λυκείου
ΜΟΔΙ	Αύλειος χώρος πρώην Δημ. Σχολείου
ΑΓ. ΜΑΡΙΝΑ	Αύλειος χώρος Δημ. Αναψυκτηρίου
ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	Αύλειος χώρος πρώην Δημ. Σχολείου
ΤΙΘΟΡΕΑ	Αύλειος χώρος πρώην Δημ. Σχολείου
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΕΛΑΤΕΙΑΣ	
ΕΛΑΤΕΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> • Γήπεδο Ελάτειας • Αύλειος χώρος Γυμνασίου Λυκείου • Αύλειος χώρος Δημοτικού Σχολείου
ΖΕΛΙ	Γήπεδο Ζελίου
ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ	Γήπεδο Παναγίτσας
ΛΕΥΚΟΧΩΡΙ	Υπαίθριος χώρος στη θέση «Λιβιάδι»
ΣΦΑΚΑ	Αύλειος χώρος πρώην Δημ. Σχολείου

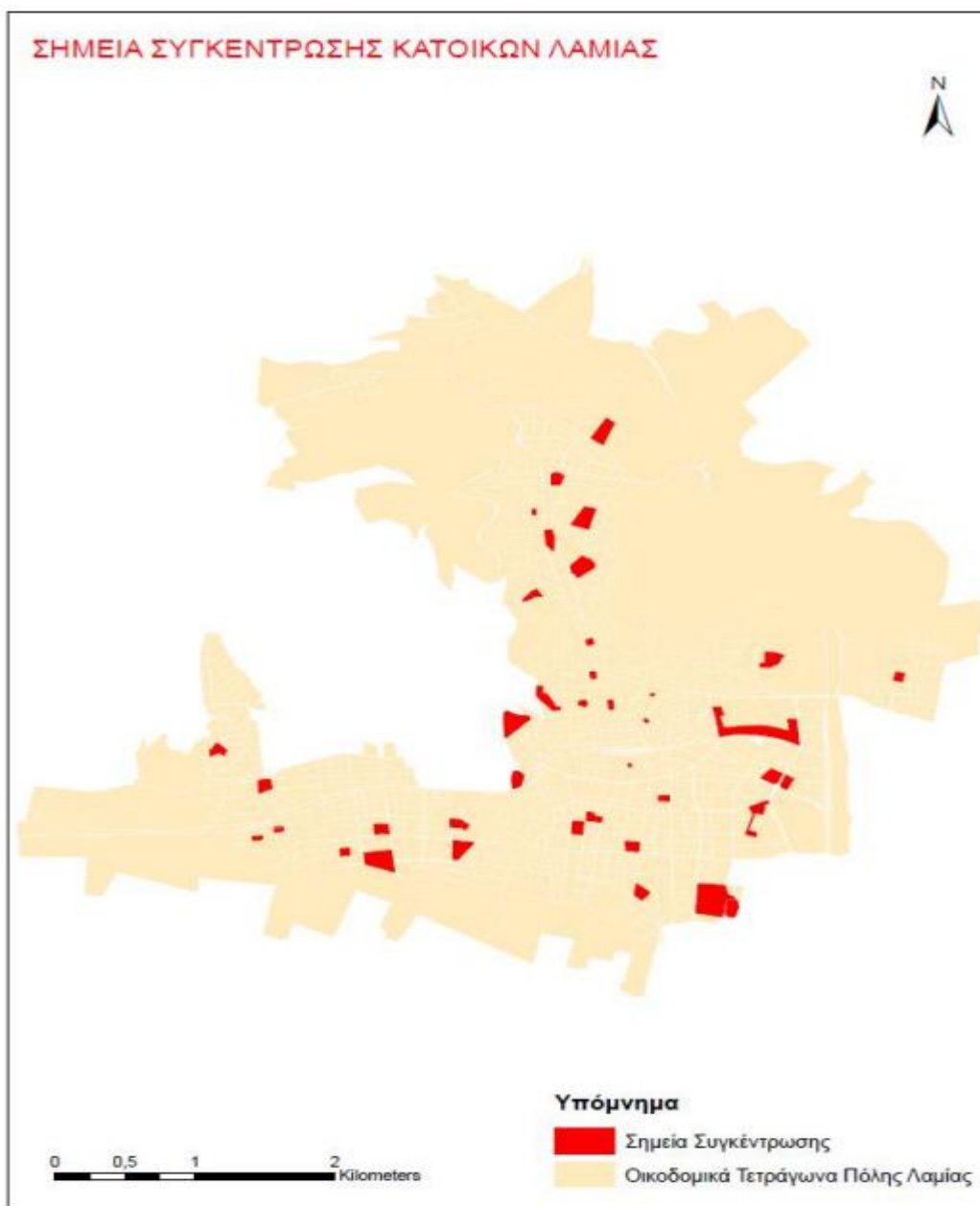


ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΚΑΙ ΧΩΡΟΙ ΕΝΑΠΟΘΕΣΗΣ ΑΔΡΑΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΔΗΜΟΥ ΛΑΜΙΕΩΝ

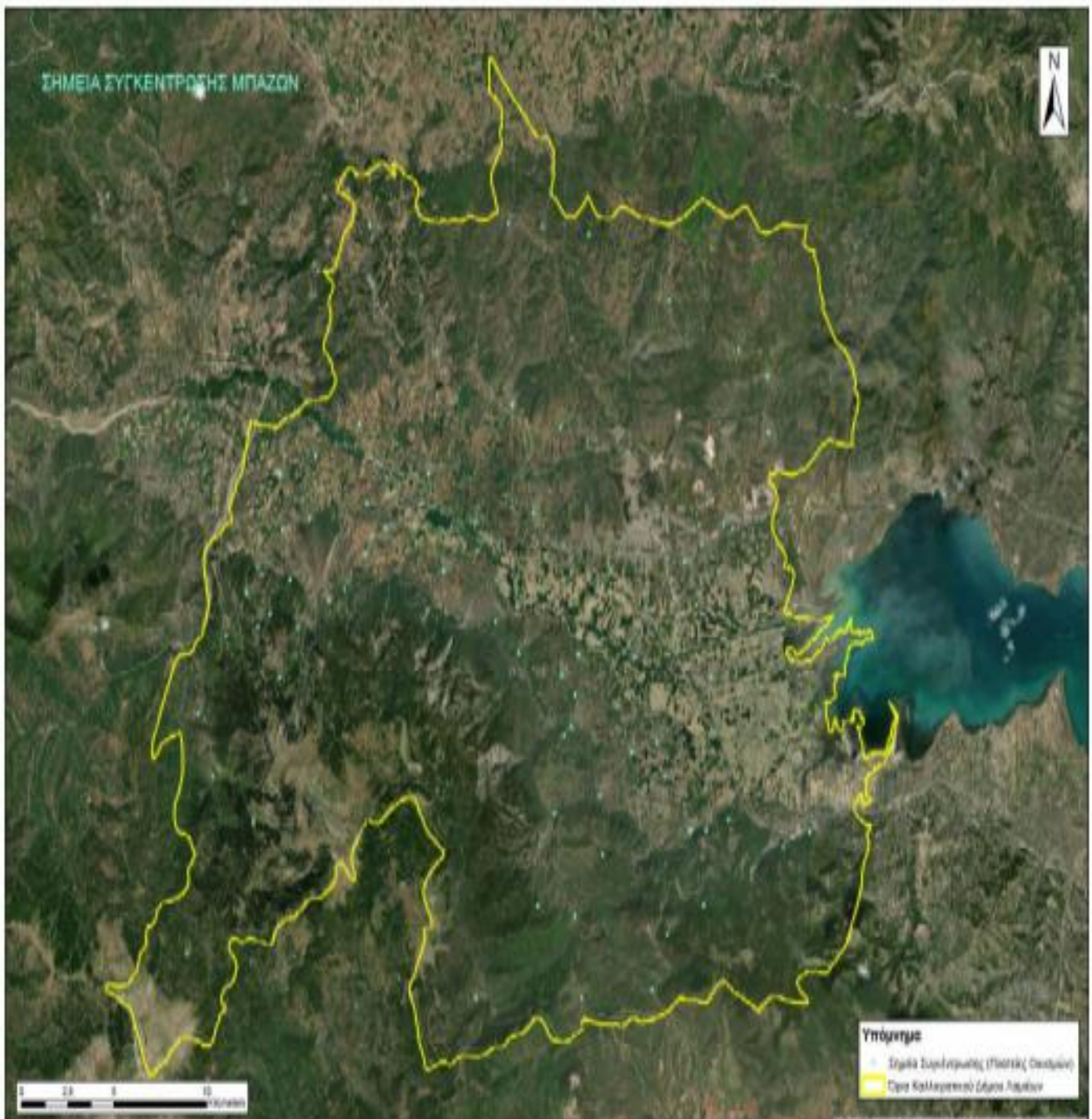
ΣΗΜΕΙΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΔΗΜΟΥ ΛΑΜΙΕΩΝ



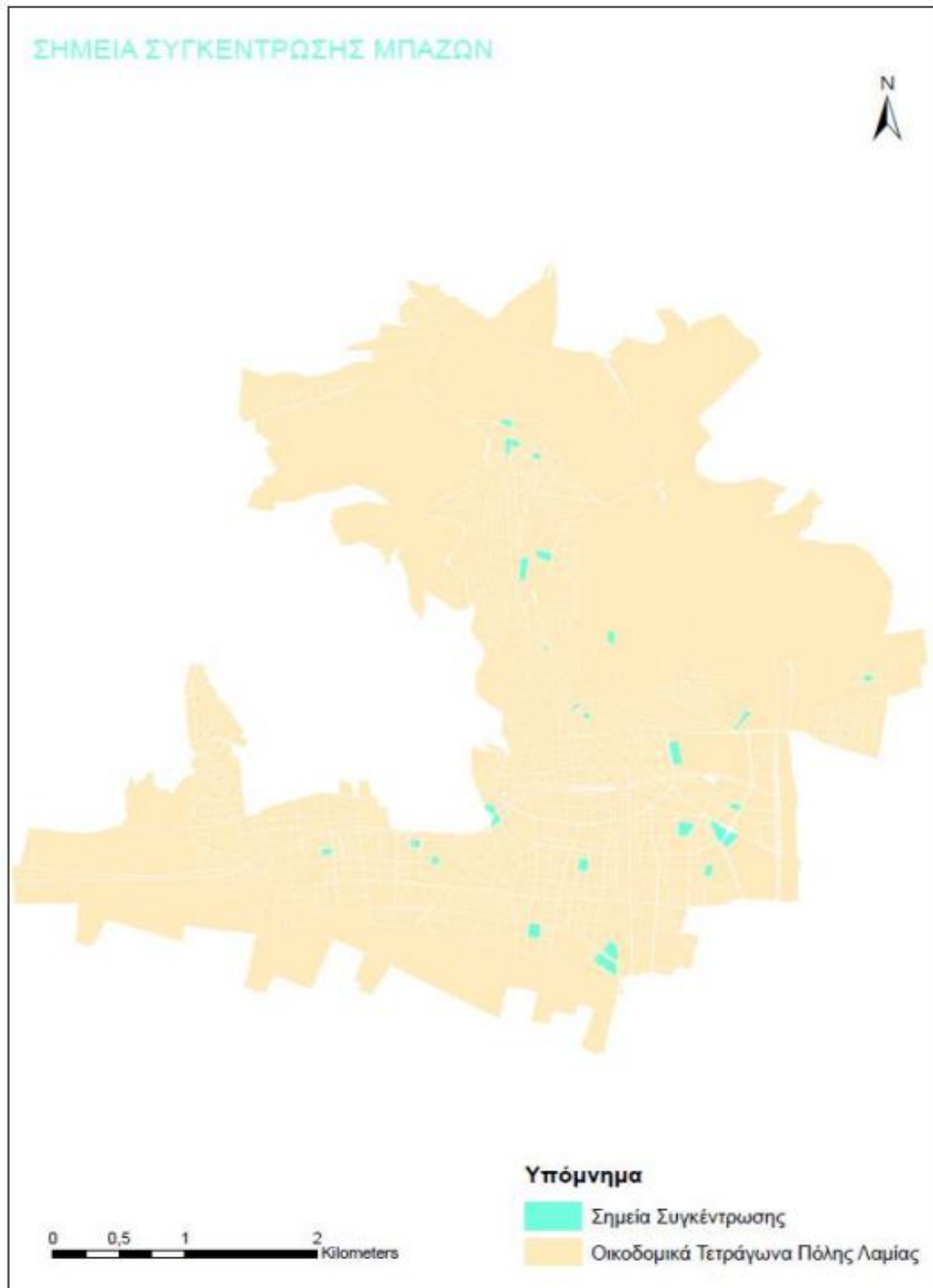
ΣΗΜΕΙΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ ΠΟΛΗΣ ΛΑΜΙΑΣ



ΣΗΜΕΙΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΜΠΑΖΩΝ ΔΗΜΟΥ ΛΑΜΙΕΩΝ



ΣΗΜΕΙΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΜΠΑΖΩΝ ΠΟΛΗΣ ΛΑΜΙΑΣ



ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΔΟΜΟΚΟΥ

Α/Α	ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ
1	ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	<ul style="list-style-type: none">• ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΤΟΥ ΧΩΡΙΟΥ (ΣΤΗΝ ΕΥΛΟΚΑΤΑΣΚΕΥΗ)
2	ΑΓΙΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	<ul style="list-style-type: none">• ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ• ΠΛΑΤΕΙΕΣ ΤΗΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ
3	ΑΓΡΑΠΙΔΙΑ	<ul style="list-style-type: none">• ΠΡΟΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ• ΓΗΠΕΔΟ
4	ΑΧΛΑΔΕΑ	<ul style="list-style-type: none">• ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ



5	ΒΑΡΔΑΛΗ	<ul style="list-style-type: none"> • ΧΩΡΟΣ ΓΗΠΕΔΟΥ
6	ΒΟΥΖΙ	<ul style="list-style-type: none"> • ΘΕΣΗ «ΡΑΧΗ» • ΓΗΠΕΔΟ
7	ΓΑΒΡΑΚΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΓΗΠΕΔΟ(5Χ5)
8	ΓΕΡΑΚΛΙ	<ul style="list-style-type: none"> • ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ
9	ΔΟΜΟΚΟΥ	<ul style="list-style-type: none"> • ΧΩΡΟΣ ΛΑΪΚΗΣ ΑΓΟΡΑΣ • ΚΕΡΑΜΙΔΑ • ΚΑΣΤΡΟ • ΘΕΣΗ «ΒΑΤΟΣ» • ΑΓΙΟΣ ΑΙΜΙΛΙΑΝΟΣ • ΚΟΚΑΛΗΜΝΗΜΑ • ΓΗΠΕΔΟ • ΓΗΠΕΔΟ(5Χ5) • ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ • ΠΑΛΙΑ ΝΤΑΜΑΡΙΑ
10	ΕΚΚΑΡΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΓΗΠΕΔΟ • ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ • ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ
11	ΑΝΩ ΑΓΟΡΙΑΝΗ	<ul style="list-style-type: none"> • ΠΛΑΤΕΙΑ
12	ΘΑΥΜΑΚΟΣ	<ul style="list-style-type: none"> • ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ
13	ΚΑΡΥΕΣ	<ul style="list-style-type: none"> • ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ • ΓΗΠΕΔΟ



14	ΚΟΡΟΜΗΛΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥΣΧΟΛΕΙΟΥ • ΓΗΠΕΔΟ
15	ΛΕΥΚΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥΣΧΟΛΕΙΟΥ • ΕΚΚΛΗΣΙΑ
16	ΜΑΚΡΟΛΙΒΑΔΟ	<ul style="list-style-type: none"> • ΓΗΠΕΔΟ • ΑΛΑΝΑ«ΠΑΛΙΑΜΠΕΛΑ»
17	ΜΑΚΡΥΡΡΑΧΗ	<ul style="list-style-type: none"> • ΓΗΠΕΔΟ • ΓΗΠΕΔΟΜΠΑΣΚΕΤ • ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥΣΧΟΛΕΙΟΥ
18	ΜΑΝΤΑΣΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥΣΧΟΛΕΙΟΥ • ΓΗΠΕΔΟΜΠΑΣΚΕΤ • ΓΗΠΕΔΟ
19	ΜΕΛΙΤΑΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΚΕΝΤΡΙΚΗΠΛΑΤΕΙΑ
20	ΝΕΑ ΜΑΚΡΙΣΗ	<ul style="list-style-type: none"> • ΓΗΠΕΔΟ
21	ΝΕΟ ΜΟΝΑΣΤΗΡΙ	<ul style="list-style-type: none"> • ΤΕΣΣΕΡΕΙΣ ΠΛΑΤΕΙΕΣ ΤΟΥΧΩΡΙΟΥ • ΓΗΠΕΔΟ
22	ΞΥΝΙΑΔΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΚΕΝΤΡΙΚΗΠΛΑΤΕΙΑ • ΓΗΠΕΔΟ
23	ΟΜΒΡΙΑΚΗ	<ul style="list-style-type: none"> • ΠΛΑΤΕΙΑ • ΓΗΠΕΔΟ • ΓΗΠΕΔΟ(5Χ5) • ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣΓΥΜΝΑΣΙΟΥ • ΠΑΙΔΙΚΕΣΧΑΡΕΣ • ΧΩΡΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΥ(ΑΠΟΘΗΚΕΣ)



24	ΠΑΛΑΜΑ (ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟ) (ΠΑΝΩ ΧΩΡΙΟ)	<ul style="list-style-type: none"> • ΧΩΡΟΣΕΚΚΛΗΣΙΑΣ • ΚΕΝΤΡΙΚΗΠΛΑΤΕΙΑ • ΧΩΡΟΣΗΡΩΟΥ
25	ΠΑΝΑΓΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ «ΜΑΛΙΑΓΚΑΚΟΣ»
26	ΠΕΡΙΒΟΛΙ	<ul style="list-style-type: none"> • ΓΗΠΕΔΟ • ΚΕΝΤΡΙΚΗΠΛΑΤΕΙΑ
27	ΠΕΤΡΩΤΟ	<ul style="list-style-type: none"> • ΓΗΠΕΔΟ • ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΜΠΡΟΣΘΕΝΕΚΚΛΗΣΙΑΣ
28	ΠΟΥΔΕΝΔΡΙ	<ul style="list-style-type: none"> • ΓΗΠΕΔΟ
29	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	<ul style="list-style-type: none"> • ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥΣΧΟΛΕΙΟΥ • ΓΗΠΕΔΟ
30	ΣΟΦΙΑΔΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥΣΧΟΛΕΙΟΥ • ΠΛΑΤΕΙΑΧΩΡΙΟΥ
31	ΦΥΛΙΑΔΩΝΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΠΛΑΤΕΙΑ • ΓΗΠΕΔΑ
32	ΝΕΟΧΩΡΙ	<ul style="list-style-type: none"> • ΧΩΡΟΣΠΛΑΤΕΙΑΣ
33	ΒΕΛΕΣΙΩΤΕΣ	<ul style="list-style-type: none"> • ΤΡΕΙΣ ΠΛΑΤΕΙΕΣ • ΓΗΠΕΔΟ



ΧΩΡΟΙ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΕΝΑΠΟΘΕΣΗΣ ΜΠΑΖΩΝ ΔΗΜΟΥ ΔΟΜΟΚΟΥ

Α/Α	ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ
17	ΜΑΚΡΥΡΡΑΧΗ	<ul style="list-style-type: none"> • ΘΕΣΗ «ΔΡΑΜΟΧΑΝΙ», ΠΑΛΙΑΧΩΜΑΤΕΡΗ
18	ΜΑΝΤΑΣΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ «ΛΙΘΑΡΙΑ», ΠΑΛΙΟΣΣΚΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΣ
19	ΜΕΛΙΤΑΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΘΕΣΗ«ΓΑΛΛΑΝΕΝΑ»
20	ΝΕΑ ΜΑΚΡΙΣΗ	<ul style="list-style-type: none"> • ΝΟΤΙΑ ΤΟΥ ΑΓΙΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΣΤΗ ΘΕΣΗ «ΠΟΤΑΜΙ»
21	ΝΕΟ ΜΟΝΑΣΤΗΡΙ	<ul style="list-style-type: none"> • ΟΠΙΣΘΕΝ ΠΛΕΥΡΑ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΣΥΝΑΙΤΕΡΙΣΜΟΥ
22	ΞΥΝΙΑΔΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΘΕΣΗ «ΣΤΕΝΟ», ΠΑΛΙΟΣΣΚΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΣ
23	ΟΜΒΡΙΑΚΗ	<ul style="list-style-type: none"> • ΕΝΑΝΤΙ ΤΩΝ ΑΠΟΘΗΚΩΝ ΤΟΥ ΣΥΝΑΙΤΕΡΙΣΜΟΥ, ΑΝΩΘΕΝ ΤΟΥΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟΥ
24	ΠΑΛΑΜΑ (ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟ) (ΠΑΝΩ ΧΩΡΙΟ)	<ul style="list-style-type: none"> • ΘΕΣΗ«ΚΑΚΟΡΕΜΑ»
25	ΠΑΝΑΓΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΘΕΣΗ«ΠΥΡΓΑΚΟΣ»
26	ΠΕΡΙΒΟΛΙ	<ul style="list-style-type: none"> • ΘΕΣΗ«ΜΠΟΥΓΑΖΙ»
27	ΠΕΤΡΩΤΟ	<ul style="list-style-type: none"> • ΧΩΡΟΣ ΑΝΩΘΕΝ ΤΗΣΕΚΚΛΗΣΙΑΣ
28	ΠΟΛΥΔΕΝΔΡΙ	<ul style="list-style-type: none"> • ΑΠΟΜΑΚΡΥΣΜΕΝΗ ΑΛΑΝΑ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΤΗΣ ΤΟΠΙΚΗΣΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ
29	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	<ul style="list-style-type: none"> • Θέση «ΚΟΥΤΣΟΠΛΑΤΑΝΟΣ»
30	ΣΟΦΙΑΔΑ	<ul style="list-style-type: none"> • ΘΕΣΗ «ΚΟΚΟΪΝΕΣ», ΕΞΩ ΑΠΟ ΤΟ ΧΩΡΙΟ



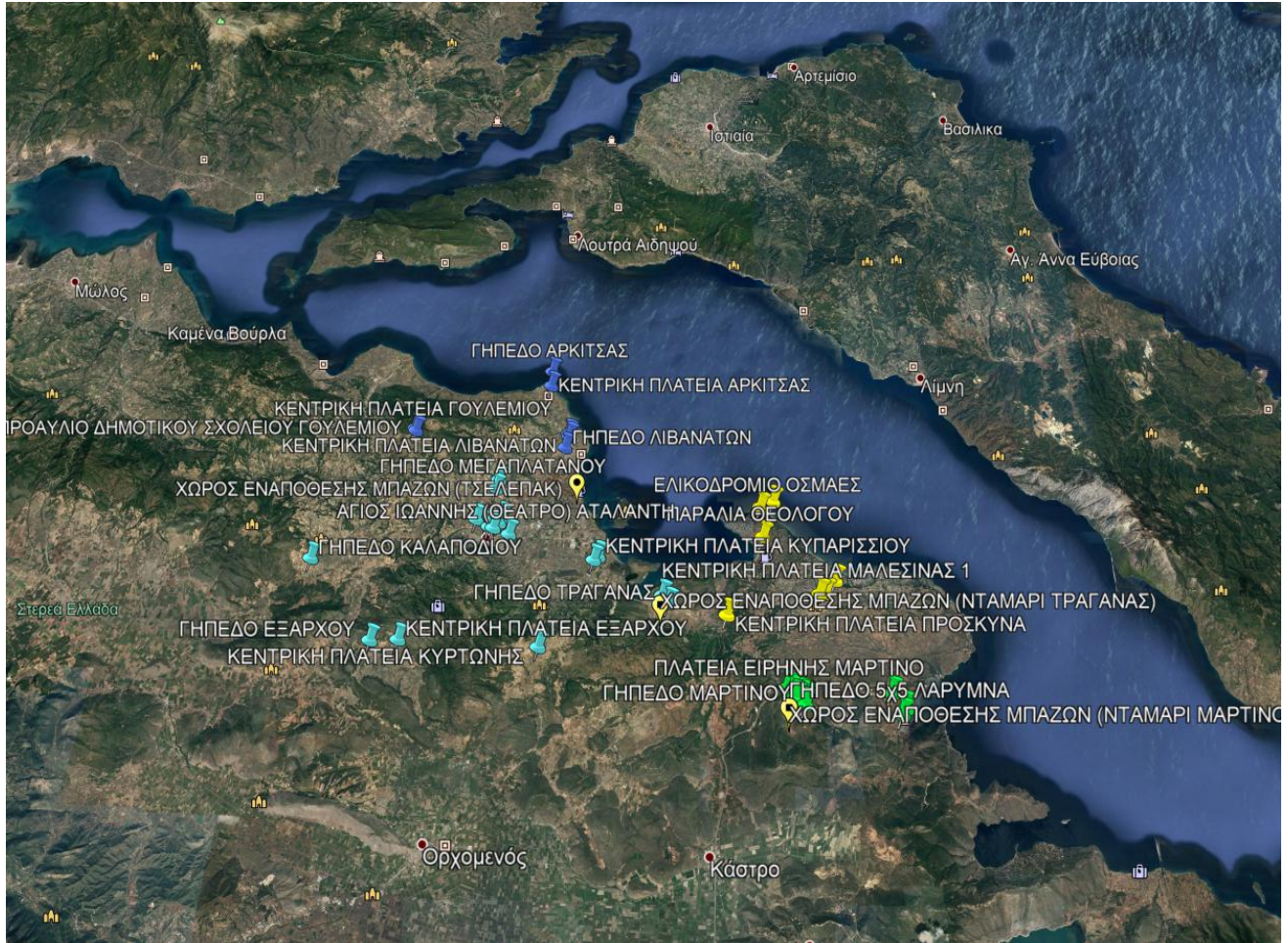
1	ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	<ul style="list-style-type: none"> ΧΩΡΟΣ «ΑΛΩΝΙΑ», ΒΟΡΕΙΑ ΤΟΥΧΩΡΙΟΥ
2	ΑΓΙΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	<ul style="list-style-type: none"> ΘΕΣΗ «ΜΕΓΑΛΗΒΡΥΣΗ»
3	ΑΓΡΑΠΙΔΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> ΑΛΑΝΑ ΣΤΟΝ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΔΡΟΜΟ «ΑΓΡΑΠΙΔΙΑΣ – ΠΕΤΡΩΤΟΥ»
4	ΑΧΛΑΔΕΑ	<ul style="list-style-type: none"> ΘΕΣΗ«ΑΒΔΕΛΛΟΒΡΥΣΗ»
5	ΒΑΡΔΑΛΗ	<ul style="list-style-type: none"> ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΥ, ΕΝΑΝΤΙ ΑΠΟ ΣΤΑΝΗ ΑΝΔΡΕΑΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΥ
6	ΒΟΥΖΙ	<ul style="list-style-type: none"> ΘΕΣΗ«ΜΕΡΙΑΣ», ΠΛΗΣΙΩΝ ΑΠΟΘΗΚΩΝ
7	ΓΑΒΡΑΚΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> ΑΛΑΝΑ, ΔΕΞΙΑ ΤΟΥ ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟΥ ΤΗΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ, ΠΙΣΩ ΑΠΟ ΤΟΧΩΡΙΟ
8	ΓΕΡΑΚΛΙ	<ul style="list-style-type: none"> ΘΕΣΗ«ΜΩΤΣΟΥ»
9	ΔΟΜΟΚΟΥ	<ul style="list-style-type: none"> ΘΕΣΗ «ΠΑΛΙΑΛΑΤΟΜΕΙΑ»
10	ΕΚΚΑΡΑ	<ul style="list-style-type: none"> ΘΕΣΗ«ΠΑΤΣΙΑΛΗ»
11	ΑΝΩ ΑΓΟΡΙΑΝΗ	<ul style="list-style-type: none"> ΘΕΣΗ«ΠΑΤΣΙΑΛΗ»
12	ΘΑΥΜΑΚΟΣ	<ul style="list-style-type: none"> ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΜΕΝΟ ΓΗΠΕΔΟ
13	ΚΑΡΥΕΣ	<ul style="list-style-type: none"> ΑΛΑΝΑ, ΠΛΗΣΙΩΝ ΤΟΥΠΟΤΑΜΙΟΥ
14	ΚΟΡΟΜΗΛΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> ΘΕΣΗ «ΧΑΛΙΚΙΟΡΕΜΑ», ΠΑΛΙΟΣΣΚΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΣ
15	ΛΕΥΚΑ	<ul style="list-style-type: none"> ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΘΕΣΗ«ΓΥΦΤΙΚΑ»
16	ΜΑΚΡΟΛΙΒΑΔΟ	<ul style="list-style-type: none"> ΑΛΑΝΑ «ΠΑΛΙΑΜΠΕΛΑ»



31	ΦΥΛΙΑΔΩΝΑ	<ul style="list-style-type: none">• ΘΕΣΗΛΑΚΚΕΣ
32	ΝΕΟΧΩΡΙ	<ul style="list-style-type: none">• ΘΕΣΗ «ΚΥΡΑ-ΜΑΡΙΩ», ΕΞΩ ΑΠΟ ΤΟΧΩΡΙΟ
33	ΒΕΛΕΣΙΩΤΕΣ	<ul style="list-style-type: none">• ΘΕΣΗ«ΞΥΡΙΑΣ»



ΔΗΜΟΣ ΛΟΚΡΩΝ



A/A	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΩΡΟΙ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ
1.	ΑΤΑΛΑΝΤΗ	Κεντρική Πλατεία , Άγιος Ιωάννης- Θέατρο, Πλατεία Αγίας Σοφίας –Συνοικισμός, Πλατεία Αγ. Παρασκευής- Κόμβος , Πλατεία Ι. Ναού Μεταμόρφωσης του Σωτήρος, & το Γήπεδο
2.	ΜΑΛΕΣΙΝΑ	Οι δύο πλατείες και το Γήπεδο
3.	ΜΑΡΤΙΝΟ	Πλατεία Ειρήνης, Πλατεία Μαυροβουνιώτη, Πλατεία Ελευθερίας, Πλατεία Εθν. Αντίστασης και το Γήπεδο

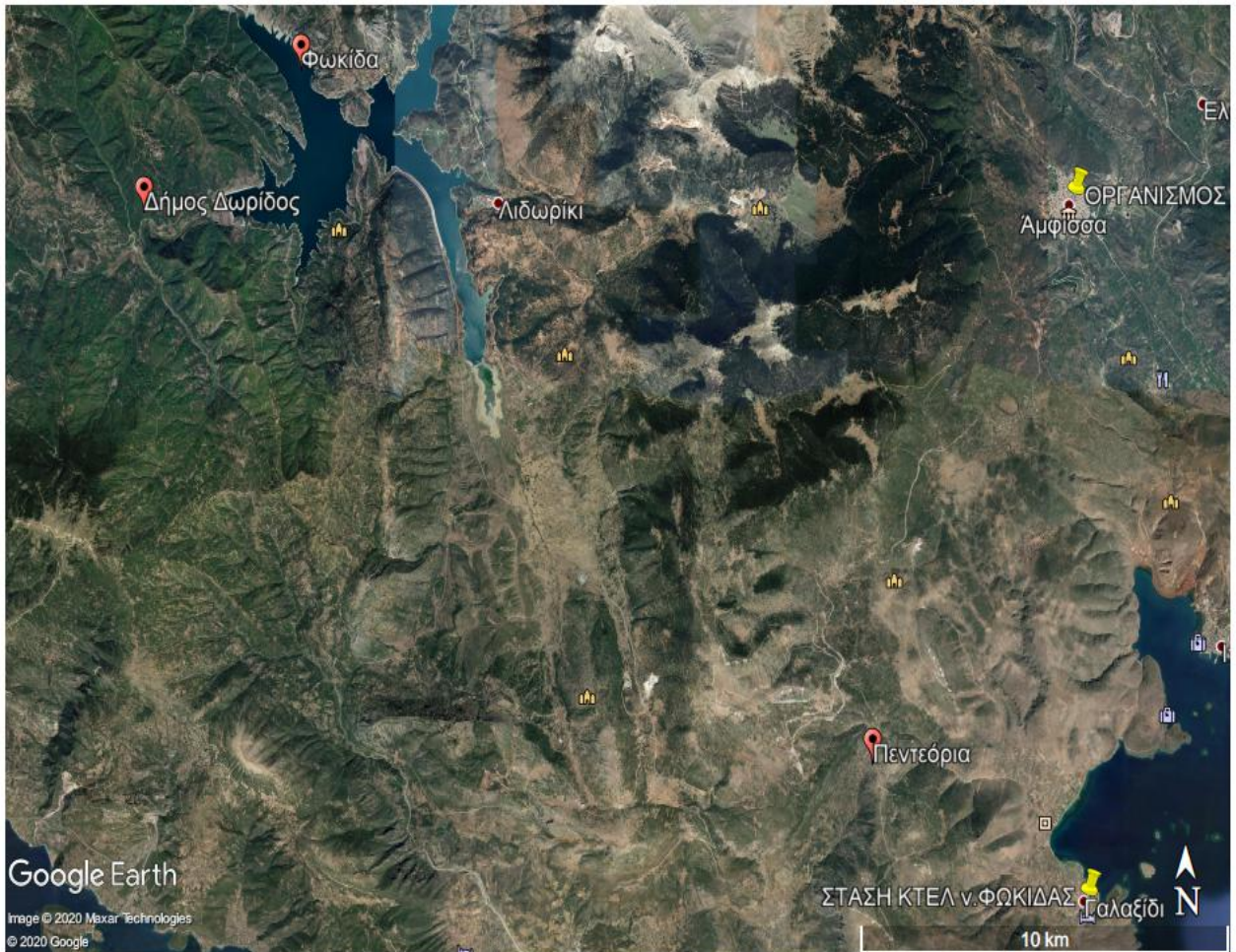


4.	ΛΙΒΑΝΑΤΕΣ	Κεντρική Πλατεία, Πλατεία Δημαρχείου- Αγ. Χαράλαμπος και το Γήπεδο
5.	ΑΡΚΙΤΣΑ-ΟΙΚΙΣΜΟΙ	Κέδρος (ΚΑΛΥΨΩ), Τριανταφυλλιά 1, Τριανταφυλλιά 2, Αγ. Αικατερίνη, Μαμάκα.
6.	ΤΟΠΙΚΕΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ	Πλατείες και Γήπεδα χόρτου
7.	ΟΣΜΑΕΣ	Ελικοδρόμιο, χώροι άθλησης
A/A	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΩΡΟΙ ΕΝΑΠΟΘΕΣΗΣ ΜΠΙΑΖΩΝ
1	ΑΤΑΛΑΝΤΗ	Παλαιό Νταμάρι Τραγάνας
2	ΛΙΒΑΝΑΤΕΣ	Τσελεπάκ
3	ΜΑΡΤΙΝΟ	Διασταύρωση Μαρτίνου- Παλαιό νταμάρι Μαρτίνου, Παλαιά νταμάρια στην οδό Μαρτίνου- Λάρυμνας

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΕΙΔΩΝ ΠΡΩΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ (ΕΜΦΙΑΛΩΜΕΝΑ ΝΕΡΑ, ΧΑΡΤΙΚΑ, ΕΪΔΗ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ – ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΛΠ).	
ΛΙΑΣΚΟΣ ΑΕ	22330 23804
ΠΟΥΡΝΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	22330 22197
ΖΕΛΙΑΝΑΙΟΥ ΜΑΡΙΑ	22330 80961
ΚΑΡΕΝΤΖΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	22330 80077



ΝΟΜΟΣ ΦΩΚΙΔΑΣ



ΧΩΡΟΙ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΥΛΙΣΜΟΥ

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΗ – ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	ΧΩΡΟΙ ΥΠΟΔΟΧΗΣ	ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΥΛΙΣΜΟΥ
ΑΜΦΙΣΣΑΣ	Δ.Κ. ΑΜΦΙΣΣΑΣ	1. ΠΛΑΤΕΙΑ ΗΣΑΙΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ ΑΜΦΙΣΣΑΣ
		2. ΠΛ. ΚΕΧΑΓΙΑ	
		3. ΠΛ. ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ	
		4. ΠΛ. ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΔΡΟΣΟΧΩΡΙΟΥ	
		5. ΠΛ.ΣΙΜΟΠΟΥΛΟΥ	
	Τ.Κ. ΑΓ. ΕΥΘΥΜΙΑΣ	ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ
	Τ.Κ. ΕΛΑΙΩΝΑ	1. ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ ΑΓ. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ (ΠΕΡΙΟΧΗ “ΑΛΩΝΙΑ”)
		2. ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ	
	Τ.Κ. ΠΡΟΣΗΛΙΟΥ	ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ
	Τ.Κ. ΒΙΝΙΑΝΗΣ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ
Τ.Κ.ΣΕΡΝΙΚΑΚΙΟΥ	ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	
Τ.Κ. ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	
Τ.Κ. ΑΓ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ	
ΙΤΕΑΣ	Δ.Κ. ΙΤΕΑΣ	1. ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	1. ΠΛ. ΗΡΩΩΝ
		2. ΠΛ. ΗΡΩΩΝ	2. ΠΛ. ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ
		3. ΠΛ. ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ	
	Τ.Κ. ΚΙΑΡΡΑΣ	1. ΠΛΑΤΕΙΑ	ΠΑΛΙΟ ΓΗΠΕΔΟ
		2. ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	
Τ.Κ. ΤΡΙΤΑΙΑΣ	1. ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	1. ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	
	2. ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ	2. ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ	
ΓΡΑΒΙΑΣ	Τ.Κ. ΓΡΑΒΙΑΣ	ΓΗΠΕΔΟ	ΓΗΠΕΔΟ
	Τ.Κ. ΜΑΡΓΙΟΛΑΤΑΣ	ΓΗΠΕΔΟ	ΓΗΠΕΔΟ



	Τ.Κ. ΒΑΡΙΑΝΗΣ	ΠΛΑΤΕΙΑ	ΠΛΑΤΕΙΑ
	Τ.Κ. ΚΑΛΟΣΚΟΠΗΣ	ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ	ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ
	Τ.Κ. ΚΑΣΤΕΛΛΙΩΝ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΠΛΗΣΙΟΝ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΠΛΗΣΙΟΝ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ
	Τ.Κ. ΣΚΛΗΘΡΟΥ	ΠΛΑΤΕΙΑ	ΠΛΑΤΕΙΑ
ΠΑΡΝΑΣΣΟΥ	Τ.Κ. ΠΟΛΥΔΡΟΣΟΥ	ΕΘΝΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ ΠΟΛΥΔΡΟΣΟΥ	ΕΘΝΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ ΠΟΛΥΔΡΟΣΟΥ
	Τ.Κ. ΛΙΛΑΙΑΣ	ΓΗΠΕΔΟ ΒΟΛΕΙ ΚΑΙ ΜΠΑΣΚΕΤ	ΓΗΠΕΔΟ ΒΟΛΕΙ ΚΑΙ ΜΠΑΣΚΕΤ
	Τ.Κ. ΕΠΤΑΛΟΦΟΥ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΛΩΝΙΑ (ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ)	ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ
ΚΑΛΛΙΕΩΝ	Τ.Κ. ΑΘ. ΔΙΑΚΟΥ	1. ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΤΗΑ ΠΑΝΑΓΙΑΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΜΑΡΝΑΤΕΣ	1. ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ
		2. ΠΕΡΙΟΧΗ Α΄ ΕΙΣΟΔΟΥ ΚΑΛΤΣΑΤΕΣ (ΚΑΣΤΑΝΙΕΣ)	
		3. ΠΕΡΙΟΧΗ "ΤΣΙΩΡΗ" ΠΛΗΣΙΟΝΟΙΚΙΑΣ ΑΦΩΝ ΣΠΕΝΤΖΟΥ	2. ΓΗΠΕΔΟ ΜΠΑΣΚΕΤ ΕΛΙΚΟΔΡΟΜΙΟ
		4. ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	
	Τ.Κ. ΚΑΣΤΡΙΩΤΙΣΣΑΣ	ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ - ΜΠΑΣΚΕΤ	ΓΗΠΕΔΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ - ΜΠΑΣΚΕΤ
	Τ.Κ. ΠΥΡΑΣ	ΣΤΗΝ ΕΙΣΟΔΟ ΤΟΥ ΧΩΡΙΟΥ ΣΤΗΝ ΠΑΛΙΑ ΤΑΒΕΡΝΑ "Η ΓΚΟΥΡΑ"	ΓΗΠΕΔΟ ΤΕΝΝΙΣ
	Τ.Κ. ΜΟΥΣΟΥΝΙΤΣΑΣ	ΣΤΗΝ ΕΙΣΟΔΟ ΤΟΥ ΧΩΡΙΟΥ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΗΣ ΠΑΛΤΕΙΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	ΕΙΣΟΔΟΣ ΧΩΡΙΟΥ ΘΕΣΗ ΑΠΛΩΜΑ
	Τ.Κ. ΣΤΡΟΜΗΣ	1. ΣΤΗΝ ΕΙΣΟΔΟ ΤΟΥ ΧΩΡΙΟΥ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΗΣ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ	1. ΣΤΗΝ ΕΙΣΟΔΟ ΤΟΥ ΧΩΡΙΟΥ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΗΣ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ
		2. ΣΤΗ ΡΑΧΗ ΠΕΡΑΧΩΡΑΣ	2. ΣΤΗ ΡΑΧΗ ΠΕΡΑΧΩΡΑΣ
Τ.Κ. ΠΑΝΟΥΡΓΙΑ	ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΦΙΛΙΠΠΑ	ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΦΙΛΙΠΠΑ	



ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΥΛΙΣΜΟΥ

1. Εισαγωγή

Η δημιουργία καταυλισμών σεισμοπλήκτων αποτελεί σημαντικό κεφάλαιο στη διαχείριση μιας σεισμικής καταστροφής. Περιλαμβάνει ένα φάσμα διαδικασιών που ξεκινάνε από τη φάση του επιχειρησιακού σχεδιασμού, δηλαδή πριν την εκδήλωση της καταστροφής και λήγουν με την επιστροφή των αστέγων σε μόνιμα καταλύματα.

Στο πλαίσιο αυτό, ο κάθε φορέας, που καλείται σύμφωνα με το θεσμικό του ρόλο να σχεδιάσει χώρους κατάλληλους για τη δημιουργία καταυλισμών, οφείλει να ακολουθήσει τις προβλεπόμενες προδιαγραφές **προσδιορισμού, ελέγχου, ασφάλειας και λειτουργίας**.

Οι μορφές καταυλισμών που συνήθως παρατηρούνται μετά την εκδήλωση καταστροφικών σεισμικών συμβάντων μπορούν σε γενικές γραμμές να χωριστούν σε τρεις κατηγορίες:

- στους οργανωμένους μεγάλης κλίμακας καταυλισμούς που διαμορφώνονται μετά από παρέμβαση κρατικών ή άλλων υπηρεσιών,
- σε καταυλισμούς μικρότερων διαστάσεων που προκύπτουν από «αυτόνομες» πρωτοβουλίες του πληθυσμού
- σε καταυλισμούς από μικρές ομάδες ατόμων (π.χ. οικογένειες) κοντά στις κατοικίες που έχουν πληγεί.

Παρότι παρατηρείται η τάση παραμονής των πληγέντων σε πρόχειρα καταλύματα όσο το δυνατόν πλησιέστερα στις κατοικίες τους, οι καταυλισμοί που προβλέπονται στα σχέδια διαχείρισης εκτάκτων αναγκών σε περιπτώσεις σεισμών αφορούν την πρώτη κατηγορία, δηλαδή τις οργανωμένες μορφές που δημιουργούνται μετά από παρέμβαση των κρατικών φορέων.

Οι οργανωμένες αυτές μορφές καταυλισμών παρέχουν αυξημένες δυνατότητες συλλογικής αντιμετώπισης των μετακαταστροφικών καταστάσεων, καθώς και μιας συντονισμένης και ελεγχόμενης κατανομής των διαθέσιμων πόρων και εξοπλισμού.

Η λειτουργία των χώρων αυτών συνίσταται στην προσωρινή εγκατάσταση και στέγαση του πληθυσμού για τα χρονικά διαστήματα που απαιτούνται για την ανασυγκρότηση των πληγεισών περιοχών. Πρόκειται για χώρους που χρησιμοποιούνται για να καλύψουν **δεδομένες πλέον**



κτηριακές απώλειες (μεγάλες ζημιές κτηρίων, κατοικιών κ.λπ.), όταν τμήματα της πόλης δεν πληρούν στο σύνολό τους τις απαραίτητες απαιτήσεις ασφαλείας, όταν έχει αποφασιστεί οργανωμένη απομάκρυνση πληθυσμού ή τέλος λόγω των έργων ανασυγκρότησης, όπου σε πολλές περιπτώσεις απαιτείται προσωρινή μεταστέγαση του πληθυσμού. Η μεταστέγαση δεν περιλαμβάνει μόνο χρήσεις κατοικίας, αλλά και άλλες χρήσεις όπως βιοτεχνίες, λιανικό εμπόριο, διοίκηση κ.λ.π.

Γενικά, οι χώροι αυτοί πρέπει να αναζητηθούν σε περιοχές του περιβαστικού πράσινου ή σε υπό επέκταση περιοχές της πόλης, σε γειτνίαση με τον κυρίως αστικό ιστό. Οι χώροι αυτοί σε κανονικές συνθήκες μπορούν να είναι πάρκα, αχρησιμοποίητη ελεύθερη γη από διάφορες χρήσεις, αγροτική γη όχι μεγάλης οικονομικής σπουδαιότητας κ.ά. Πρέπει βέβαια να πληρούν ορισμένες προδιαγραφές λειτουργικότητας και ασφάλειας, όπως αναπτύσσονται παρακάτω.

2. Γενικές Παρατηρήσεις

2.1 Η διάρκεια παραμονής στους χώρους καταυλισμού

Διακρίνονται δύο περιπτώσεις αναφορικά με το χρόνο παραμονής στους χώρους καταυλισμού και σχετίζονται άμεσα από το είδος του καταλύματος που χρησιμοποιείται:

2.1.1 Σκηνές

Όταν ως στοιχειώδεις μονάδες καταλυμάτων χρησιμοποιούνται σκηνές, η διάρκεια παραμονής του πληθυσμού σε χώρους καταυλισμού δεν πρέπει να υπερβαίνει τους 3 μήνες. Κάτω από ειδικές συνθήκες που α-φορούν τις δυσκολίες ανασυγκρότησης και λαμβάνοντας υπόψη ιδιαίτερα τις καιρικές συνθήκες, η παραμονή μπορεί να παραταθεί το πολύ μέχρι 9 μήνες.

2.1.2 Άλλα είδη καταλυμάτων

Σε περίπτωση βέβαια που χρησιμοποιούνται άλλα πιο σύγχρονα και ολοκληρωμένα συστήματα καταλυμάτων (π.χ. προκατασκευασμένοι οικισμοί, λυόμενοι οικίσκοι, τροχόσπιτα κ.λ.π.), τότε η διάρκεια μπορεί να ξεπεράσει τα προαναφερθέντα χρονικά διαστήματα ανάλογα με τη διαδικασία αποκατάστασης.

Κυρίαρχη επιδίωξη θα πρέπει να είναι η μείωση της διάρκειας παραμονής σε καταυλισμούς στον ελάχιστο χρόνο, ώστε να μην υπάρξει κίνδυνος τα προσωρινά καταλύματα οποιασδήποτε μορφής να αποκτήσουν μόνιμο χαρακτήρα.

2.2 Η δυναμικότητα των χώρων καταυλισμού

Για τον **σχεδιασμό - προσδιορισμό** της απαιτούμενης χωρητικότητας των χώρων καταυλισμού που θα μπορέσουν να καλύψουν τις απαιτήσεις του πληθυσμού σε προσωρινή στέγαση πρέπει να λαμβάνονται υπόψη:

- οι εκτιμήσεις για το πιθανό ποσοστό του πληθυσμού που θα απομακρυνθεί από πληγείσες περιοχές
- η γεωγραφική έκταση της αστικής περιοχής που θα χρειαστεί να εκκενωθεί και η αντιστοίχιση



της με ελεύθερους χώρους.

Αναγκαία στοιχεία για τις παραπάνω εκτιμήσεις θεωρούνται:

- οι πληθυσμιακές εξελίξεις και πυκνότητες,
- ο αριθμός των ατόμων που αναζήτησαν καταλύματα σε προηγούμενους σεισμούς,
- το ποσοστό του πληθυσμού που διαθέτει δεύτερη κατοικία έξω από τη συγκεκριμένη αστική περιοχή σε κοντινούς οικισμούς.

Η επιλογή των ελεύθερων χώρων, που θα λειτουργήσουν ως καταυλισμοί, στο περιαστικό πράσινο ή σε υπό επέκταση περιοχές του αστικού ιστού, πρέπει να είναι τέτοια ώστε να μπορεί να καλύψει σε μέγεθος τις ανάγκες της περιοχής που μελετάται.

Οι ανάγκες στέγασης μετά από σεισμό εξαρτώνται από πολλούς παράγοντες, όπως από τον ίδιο το σεισμό, την έντασή του – τις επιπτώσεις του στο δομημένο περιβάλλον, την τρωτότητα των κατασκευών, κ.α. Ανάλογα με τις ανάγκες που θα παρουσιαστούν, οι οποίες θα αποτιμηθούν άμεσα (διενέργεια μετασεισμικού ελέγχου), αλλά και της ικανότητας οργάνωσης χώρων καταυλισμού (προηγούμενη εμπειρία, διαθέσιμο δυναμικό και πόρους), είναι πιθανό να εμφανιστούν σημαντικές αποκλίσεις από τον υφιστάμενο σχεδιασμό όσον αφορά τη δυνατότητα ενός προεπιλεγμένου χώρου καταυλισμού.

Μερικές προτεινόμενες τυπικές δυναμικότητες για τέτοιους χώρους είναι:

- Καταυλισμοί μικρών διαστάσεων 1-20 καταλύματα
- Καταυλισμοί μεσαίων διαστάσεων 20-100 καταλύματα
- Καταυλισμοί μεγάλων διαστάσεων 100-250 καταλύματα

Μέση δυναμικότητα ανά κατάλυμα θεωρείται αυτή των 4 ατόμων.

Για καταυλισμούς μεγάλων διαστάσεων, από 250 καταλύματα και άνω, οι απαιτήσεις για την οργάνωση και υποδομή είναι ιδιαίτερα αυξημένες, ώστε είναι απαραίτητη ειδική μελέτη.

Ενδείκνυται πάντως οι καταυλισμοί να μην υπερβαίνουν τα 250 καταλύματα.

Ενθαρρύνεται η δημιουργία μεσαίων διαστάσεων μεταξύ 40-100 καταλυμάτων, μέγεθος που μεταξύ άλλων οικονομικών στοιχείων, αποθαρρύνει την εσωστρέφεια, την αυτονόμηση και την αποστασιοποίηση των κατοίκων τους από τις κρίσιμες αστικές λειτουργίες (ΕΜΠ, Βασενχόβεν, Λ., κ.α, 1995).

3. Προδιαγραφές προσδιορισμού της θέσης των καταυλισμών

3.1 Η θέση και η απόσταση από την πόλη

Όπως προαναφέρθηκε, οι χώροι καταυλισμού πρέπει να βρίσκονται σε περιοχές περιαστικού πράσινου ή σε υπό επέκταση ελεύθερες περιοχές του αστικού ιστού, σε άμεση συσχέτιση με την πόλη.

Αυτό διασφαλίζει:



- περιορισμένο κόστος για τη δημιουργία της αναγκαίας υποδομής λόγω άμεσης σύνδεσης με τα δίκτυα της πόλης,
- εύκολη διακίνηση πληθυσμού και υλικών με τη σύνδεση με κλάδους του οδικού και μεταφορικού δικτύου της πόλης,
- διατήρηση βασικών οικονομικών και κοινωνικών σχέσεων πχ χρόνο αποστάσεις με τους χώρους εργασίας, με διοικητικές λειτουργίες με εκπαιδευτικές λειτουργίες κλπ.

Σχετικά με την επιλογή θέσης προτείνεται η θέση των προσωρινών οικιστικών συνόλων να είναι ενταγμένη στον πολεοδομικό και κοινωνικό ιστό της πόλης, που να διευκολύνει τον έλεγχο και να αποκλείει τον απομονωτισμό, την «γκετοποίηση» και τη μονιμοποίηση των οικισμών (ΕΜΠ, Βασενχόβεν, Λ., κ.α, 1995).

Η μετάβαση στους χώρους καταυλισμού πρέπει να γίνεται με ελεγχόμενο τρόπο. Η προτεινόμενη απόσταση από την αντίστοιχη υπό εκκένωση περιοχή δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 20 λεπτά μετακίνησης με αυτοκίνητο, λαμβάνοντας υπόψη ότι λόγω των ειδικών συνθηκών μια μέση ταχύτητα οχήματος είναι 40 χιλ./ώρα.

Οι χώροι που επιλέγονται πρέπει να βρίσκονται σε άμεση σύνδεση με βασικές οδικές αρτηρίες που συνδέουν τον αστικό ιστό με την ευρύτερη περιφέρειά του.

3.2 Η μετάβαση και η προσβασιμότητα

Βασική παραδοχή για τη **μετάβαση** στους χώρους καταυλισμού είναι η χρήση οχημάτων. Θεωρείται ότι το μεγαλύτερο μέρος του πληθυσμού θα χρησιμοποιήσει ιδιωτικά μέσα. Τα διατιθέμενα από κρατικές ή άλλες υπηρεσίες μέσα μεταφοράς, θα εξυπηρετήσουν το ποσοστό του πληθυσμού που δεν διαθέτει ιδιωτικά μέσα. Είναι απαραίτητος ο συστηματικός έλεγχος των διαθέσιμων μέσων μεταφοράς σε συλλογική χρήση από κρατικές ή άλλες υπηρεσίες και η ενημέρωση του πληθυσμού για τη δυνατότητα χρησιμοποίησής τους.

Για την **προσβασιμότητα** θα πρέπει να καθοριστούν διαδρομές που οδηγούν στους χώρους καταυλισμού. Για τον καθορισμό αυτό θα πρέπει να γίνονται εκτιμήσεις σχετικά με:

- τον αναμενόμενο όγκο των οχημάτων που πρόκειται να μετακινηθούν
- τον έλεγχο της χωρητικότητας των δρόμων και
- την εξεύρεση εναλλακτικών λύσεων σε περίπτωση αποκλεισμού της κύριας διαδρομής.

Ως διαδρομές διαφυγής προς τους χώρους καταυλισμού πρέπει να επιλέγονται οι κλάδοι εκείνοι του οδικού δικτύου που εξασφαλίζουν την **πιο σύντομη και ασφαλή πρόσβαση**. Οι διαδρομές αυτές πρέπει να είναι εκ των προτέρων καθορισμένες και να παρέχουν **εναλλακτικές δυνατότητες** σε περίπτωση που αποκοπεί κάποιο τμήμα του οδικού δικτύου.

Οι διαδρομές διαφυγής επιλέγονται από τις αρτηρίες και τις συλλεκτήριες οδούς της πόλης.

4. Προδιαγραφές Ασφαλείας

4.1 Προδιαγραφές ασφαλείας χώρων καταυλισμού



Οι ελεύθεροι χώροι που επιλέγονται για εγκατάσταση καταυλισμών πρέπει να πληρούν προδιαγραφές ασφάλειας τόσο αναφορικά με εδαφολογικά - γεωλογικά στοιχεία όσο και με κινδύνους που δημιουργούνται από τη γειτνίασή τους με επικίνδυνες χρήσεις και εγκαταστάσεις:

- Τα καταλληλότερα τοπογραφικά εδάφη για τη διαμόρφωση καταυλισμών είναι αυτά που παρουσιάζουν **ελαφρές κλίσεις**, ώστε να διευκολύνεται η αποστράγγιση σε περίπτωση βροχής. Αν οι διαθέσιμοι χώροι παρουσιάζουν σχετικά μεγάλες κλίσεις θα χρειαστεί να γίνουν έργα αντιστήριξης και συγχρόνως δεν εγγυώνται την ασφάλεια του χώρου. Επιπλέον, απαιτείται κατασκευή βάσεων για τα καταλύματα, στοιχείο που συνεπάγεται αυξημένο κόστος και τεχνικές δυσκολίες. Αλλά ακόμα και εδάφη με αρκετά μεγάλες κλίσεις πρέπει να προτιμώνται από επίπεδα χαμηλά εδάφη που μπορούν εύκολα να πλημμυρίσουν. Τέλος τα βραχώδη εδάφη είναι προτιμότερα παρά τις τεχνικές και οικονομικές δυσκολίες που συνεπάγονται από τα ιλιώδη.
- Οι χώροι καταυλισμού δεν πρέπει να βρίσκονται πάνω σε γεωλογικά επικίνδυνα εδάφη, δηλαδή επιρρεπή σε κατολισθήσεις, βραχοπτώσεις, καθιζήσεις, ρευστοποιήσεις.
- Να μην βρίσκονται πάνω από υπόγειες στοές ή σε μεγάλα αναχώματα.
- Να μην βρίσκονται σε παραθαλάσσιες ή παράκτιες περιοχές που παρουσιάζουν αυξημένο κίνδυνο εμφάνισης κυμάτων βαρύτητας (tsunamis).
- Να μην βρίσκονται πάνω ή κοντά σε τεχνικά έργα που είναι ευάλωτα στο σεισμικό κίνδυνο, όπως γέφυρες, φράγματα, κρηπιδώματα κ.λ.π.
- Να μην βρίσκονται κάτω από γραμμές ηλεκτρικής ενέργειας.
- Να μην κινδυνεύουν από πτώσεις στοιχείων.
- Να μην κινδυνεύουν από ενδεχόμενη καταστροφή άλλων εγκαταστάσεων, όπως βιομηχανικές μονάδες, δεξαμενές καυσίμων κ.λ.π.

4.2 Προδιαγραφές ασφαλείας διαδρομών οδικής διαφυγής

Για την κάλυψη των απαιτήσεων για ασφαλή πρόσβαση στους χώρους καταυλισμού, οι διαδρομές οδικής διαφυγής πρέπει να πληρούν ορισμένες προδιαγραφές.

- Το οδικό δίκτυο διαφυγής πρέπει να είναι εξασφαλισμένο από πτώσεις υλικών που μπορεί να διακόψουν την κίνηση.
- Στις διαδρομές διαφυγής πρέπει να αποφεύγονται διασταυρώσεις με φυσικά ή άλλα εμπόδια π.χ. ποταμοί, σιδηροδρομικές γραμμές κ.λπ.
- Οι βασικές αρτηρίες και οι κόμβοι του δικτύου διαφυγής δεν πρέπει να βρίσκονται πάνω σε εδάφη μεγάλης σεισμικής επικινδυνότητας (πρανή, επιρρεπή σε κατολισθήσεις, ρευστοποιήσεις κ.λ.π.).
- Οι αρτηρίες που αντιμετωπίζουν κίνδυνο πλημμύρας δεν πρέπει να περιλαμβάνονται στο δίκτυο διαφυγής.



- Οι παράκτιοι χαμηλού υψομέτρου δρόμοι που μπορούν να πληγούν από κύματα βαρύτητας (tsunamis), δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως πορείες δια-φυγής.

- Στους κόμβους του οδικού δικτύου εκ-κένωσης πρέπει να εξασφαλίζονται παρακάμψεις.

Γενικά, πρέπει να τονιστεί ότι ο καθορισμός των δρόμων που περιλαμβάνονται στο δίκτυο διαφυγής επιβάλλει **συνεχή έλεγχο** για τη διασφάλιση της λειτουργίας τους σε έκτακτες συνθήκες. Ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δίνεται στην ελαχιστοποίηση της σεισμικής τρωτότητας των υποδομών, όπως γέφυρες, ανισόπεδοι κόμβοι κ.λπ., και στον έλεγχο των κτηρίων επικίνδυνων χρήσεων ή εγκαταστάσεων (βιομηχανίες, δεξαμενές καυσίμων κ.ά.) που γειτνιάζουν με το επιλεγμένο οδικό δίκτυο ή βρίσκονται κατά μήκος των διαδρομών διαφυγής.

5. Προσδιορισμός και έλεγχος χώρων καταυλισμού

Στην προσπάθεια επιλογής κατάλληλων γηπέδων για χώρους καταυλισμού ανάμεσα από τις διαθέσιμες εκτάσεις, ορισμένες πρέπει να απορρίπτονται με βάση όλες τις παραπάνω προδιαγραφές και κατόπιν επιτόπου αυτοψίας. Από τις επιλεγόμενες εκτάσεις ορισμένες πιθανόν να παρουσιάζουν σημαντικά μειονεκτήματα και επομένως για να χρησιμοποιηθούν ως χώροι καταυλισμού απαιτούν σημαντικές επενδύσεις σε έργα υποδομής και αύξησης της ασφάλειας. Άρα τα βασικά στοιχεία που πρέπει να εξετάζονται είναι τόσο ο απαιτούμενος χρόνος όσο και το κόστος για τη διαμόρφωσή τους.

Ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δίνεται στη χρήση που ήδη υφίστανται τα γήπεδα που επιλέγονται, ώστε να μην αποτελέσει εμπόδιο στη λειτουργία τους ως χώρων καταυλισμού, αλλά και η πιθανή διαμόρφωση ενός τέτοιου χώρου να μην επιφέρει προ-βλήματα στην οικονομική βιωσιμότητα της χρήσης. Για παράδειγμα, αγροτική γη μπορεί να πληροί τις προδιαγραφές για δημιουργία χώρου καταυλισμού, αλλά πρέπει πάντα να συνυπολογίζεται και η οικονομική σπουδαιότητα της χρήσης της.

Τέλος, μεγάλης σημασίας είναι **το ιδιοκτησιακό καθεστώς των χώρων** που επιλέγονται. Οι χώροι αυτοί πρέπει να είναι δημόσιοι ή να υπάρχει άμεσος έλεγχος της χρήσης τους από δημόσιους φορείς. Σε μερικές περιπτώσεις μπορεί να παρουσιαστεί ανάγκη απαλλοτριώσεων ή λήψης άλλων μέτρων, όπως σύναψη πρωτοκόλλων συνεργασίας, που ενισχύουν την κρατική παρέμβαση στη διαμόρφωση και έλεγχο των χώρων αυτών.

Σημειώνεται η αναγκαιότητα περιοδικών ελέγχων (μία φορά ανά έτος) όπως και στους χώρους καταφυγής, οι οποίοι δύναται να λειτουργήσουν και ως χώροι καταυλισμού, εφόσον έχουν τις απαραίτητες προϋποθέσεις.

6. Υποδομές στους χώρους καταυλισμού

Στην οργάνωση καταυλισμού απαραίτητη είναι η πρόβλεψη για τα εξής δίκτυα:



Ηλεκτροδότησης

Υδρευσης

Αποχέτευσης

Επικοινωνίας

Ακόμη πρέπει να περιλαμβάνονται ορισμένοι κοινόχρηστοι χώροι και αντίστοιχες εγκαταστάσεις. Αυτές είναι

χώροι ελέγχου και διοίκησης

χώροι αποθήκευσης εξοπλισμού

χώροι αποθήκευσης ιατροφαρμακευτικού υλικού

χώροι αποθήκευσης τροφίμων

χώροι υγιεινής

6.1 Υποδομή σε δίκτυα

6.1.1 Ηλεκτροδότηση

Ο καταυλισμός πρέπει να είναι σε θέση να λειτουργήσει το αργότερο 3 μέρες μετά την εκδήλωση της καταστροφής. Πρέπει λοιπόν να έχει διαμορφωθεί εκ των προτέρων στον επιλεγμένο χώρο η κατάλληλη υποδομή ηλεκτρικού δικτύου ώστε με εργασίες 1- 3 ημερών να μπορούν να γίνουν πλήρεις εγκαταστάσεις, με δυνατότητα κάλυψης των αναγκών ανάλογης με τον αριθμό του πληθυσμού που θα καταφεύγει στο συγκεκριμένο χώρο. Η κεντρική παροχή πρέπει να βρίσκεται σε τέτοιο σημείο του καταυλισμού, σε σχέση με το προβλεπόμενο σχέδιο, έτσι ώστε να μπορεί να γίνει διανομή των αγωγών σε όλα τα τμήματα του καταυλισμού. Το δίκτυο πρέπει να έχει τη δυνατότητα να καλύψει τις απαιτήσεις για τη μέγιστη προβλεπόμενη ηλεκτρική ισχύ του καταυλισμού/ Προβλέπεται:

- γενικός φωτισμός του χώρου,
- ηλεκτροδότηση κάθε καταλύματος,
- ηλεκτροδότηση των κοινόχρηστων χώρων ανάλογα με τις ανάγκες που εξυπηρετούν.

Η διάθεση των απαιτούμενων υλικών πρέπει να είναι εκ των προτέρων εξασφαλισμένη.

Σε περίπτωση βλάβης του κεντρικού δικτύου, πρέπει να εξασφαλίζονται εναλλακτικές πηγές ενέργειας (πχ γεννήτρια για την κάλυψη των αναγκών του καταυλισμού)

6.1.2 Υδρευση

Η απαραίτητη ποσότητα νερού για τον καταυλισμό είναι 15 - 20 λίτρα ημερησίως ανά άτομο. Η παροχή αυτή πρέπει να εξασφαλίζεται σε σύνδεση με το κεντρικό δίκτυο της πόλης. Η κεντρική παροχή πρέπει να φτάνει σε σημείο του καταυλισμού από το οποίο εύκολα μπορούν να γίνουν συνδέσεις για την κάλυψη ολόκληρης της έκτασης του καταυλισμού ανάλογα με το σχέδιο διάταξης του συνόλου των εγκαταστάσεων και με τις ανάγκες που πρέπει να καλυφθούν.

Σκόπιμο είναι επίσης σε εγγύτητα με τον καταυλισμό να υπάρχουν δεξαμενές νερού για την



περίπτωση βλάβης του δικτύου ύδρευσης της πόλης Στην περίπτωση αυτή προβλεπόμενη κατανάλωση ανά άτομο είναι 4 λίτρα ημερησίως

6.1.3 Αποχέτευση

Για την αποχέτευση των χώρων καταυλισμού, μπορεί να χρησιμοποιηθεί το δίκτυο της πόλης. Απαραίτητη είναι η κατασκευή αγωγού που συνδέει κεντρικά σημεία του χώρου καταυλισμού με το δίκτυο της πόλης και στο σημείο αυτό κατασκευάζεται φρεάτιο. Στο φρεάτιο αυτό καταλήγουν οι αγωγοί από επιμέρους τμήματα του καταυλισμού. Σκόπιμο είναι να κατασκευαστεί εσωτερικό δίκτυο αγωγών και φρεατίων, επιδιώκοντας την ταχύτερη δυνατή λειτουργία

Σε περίπτωση που δεν υπάρχει δυνατότητα κατασκευής δικτύου αποχέτευσης πρέπει να κατασκευάζονται βόθροι, ο απαιτούμενος όγκος των οποίων πρέπει να είναι 6m³ περίπου για 100 άτομα για 1 ημέρα

Ιδιαίτερη προσοχή στην κατασκευή του δικτύου αποχέτευσης πρέπει να δίνεται στους κινδύνους

- διαφυγής λυμάτων στην επιφάνεια
- εισχώρησης λυμάτων στους αγωγούς του νερού
- υποχώρησης της πλάκας κάλυψης φρεατίων και βόθρων

6.1.4 Επικοινωνία

Ακόμα και στην περίπτωση που το τηλεφωνικό δίκτυο δεν έχει υποστεί ζημιές λόγω της καταστροφής οι γραμμές θα υπερφορτίζονται. Επομένως, στους χώρους του καταυλισμού εκτός από πρόβλεψη τηλεφωνικών εγκαταστάσεων πρέπει να εξασφαλίζεται και δυνατότητα ασύρματης επικοινωνίας.

Στο χώρο ελέγχου και διοίκησης του καταυλισμού, πρέπει να υπάρχουν εγκατεστημένες τηλεφωνικές συνδέσεις

Για την προαναφερθείσα υποδομή σε δίκτυα, για κάθε χώρο που επιλέγεται ως χώρος καταυλισμού και σε σχέση με την προβλεπόμενη δυναμικότητά του, πρέπει να προηγείται ηλεκτρομηχανολογική μελέτη.

6.2 Κοινόχρηστοι χώροι και χώροι συλλογικής σημασίας

6.2.1 Χώροι ελέγχου και διοίκησης

Πρόκειται για χώρους οι οποίοι θα στεγάσουν όλες τις δραστηριότητες διοίκησης πληροφόρησης και παροχής ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης. Είναι γνωστό ότι μετά από μια σεισμική καταστροφή, διάφοροι εμπλεκόμενοι φορείς και οργανώσεις συνυπάρχουν με σκοπό την καλύτερη δυνατή συνεργασία τους για την αποτελεσματικότερη διαχείριση της έκτακτης ανάγκης. Στο πλαίσιο αυτό απαιτείται ένας χώρος διοίκησης και ελέγχου στον οποίο θα γίνεται επιμελής, συνεχής παρακολούθηση των αναγκών και προβλημάτων καθώς και η καταγραφή των δραστηριοτήτων, του εξοπλισμού, των προμηθειών και της ενημέρωσης των Συντονιστικών



Οργάνων

Προβλέπεται να εγκατασταθούν σε κεντρικό και ασφαλές σημείο του καταυλισμού για καλύτερη εξυπηρέτηση όλων των τμημάτων). Στον ίδιο χώρο θα συγκεντρωθούν άλλες λειτουργίες που υπάρχει ανάγκη να μεταστεγαστούν (πχ εκπαίδευση κλπ.).

6.2.2 Χώροι αποθήκευσης

Οι χώροι αποθήκευσης μπορεί να είναι είτε μόνιμες εγκαταστάσεις είτε προσωρινές. Όσον αφορά στους χώρους αποθήκευσης εξοπλισμού και ειδικότερα αν σε αυτούς αποθηκεύονται τα έκτακτα καταλύματα, τότε πρέπει να είναι μόνιμες εγκαταστάσεις. Οι προσωρινές εγκαταστάσεις δημιουργούνται ανάλογα με τις ανάγκες που πρέπει να καλυφθούν. Οι χώροι αποθήκευσης πρέπει να βρίσκονται σε άμεση συσχέτιση με τους βασικούς δρόμους πρόσβασης του καταυλισμού.

6.2.3 Χώροι υγιεινής

Ιδανική περίπτωση θα ήταν να αντιστοιχεί ένας χώρος υγιεινής ανά οικογένεια. Αν αυτό δεν είναι δυνατόν στην κατά ομάδες διάταξη, ένας χώρος θα χρησιμοποιείται από μια ομάδα καταλυμάτων. Γενικά πάντως πρέπει να αντιστοιχεί τουλάχιστον ένας χώρος υγιεινής (WC και ντους ανά 20 άτομα. Η θέση των χώρων υγιεινής πρέπει να είναι κοντά στα καταλύματα, ώστε να διευκολύνεται η χρησιμοποίησή τους.

Αν ο χώρος που επιλέγεται ως χώρος καταυλισμού σε κανονικές συνθήκες παρέχει υποδομή χώρων υγιεινής (πχ πάρκα η διάταξη του καταυλισμού πρέπει να λαμβάνει υπόψη τους χώρους αυτούς.

6.2.4 Σηματοδότηση

Τόσο οι διαδρομές διαφυγής όσο και οι χώροι καταυλισμού πρέπει να σηματοδοτούνται για διευκόλυνση του πληθυσμού. Εσωτερική επίσης σηματοδότηση πρέπει να προβλέπεται στους χώρους καταυλισμού γνωστοποιώντας τη διάταξή τους και τους κοινόχρηστους χώρους.

Άλλες απαιτούμενες ανάγκες που πρέπει να καλυφθούν και που προϋποθέτουν αντίστοιχη υποδομή αφορούν στη συλλογή απορριμμάτων, σε πλυντήρια, σε χώρους αναψυχής.

ΠΑΝΑΚΑΣ 1. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ, ΚΑΤΑΥΛΙΣΜΟΥ

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Χώροι προσωρινής στέγασης σεισμοπαθών μέχρι την αποκατάσταση των κατεστραμμένων κτιρίων (κατοικίες και άλλες δραστηριότητες)

ΘΕΣΗ

Περιοχές του περιαστικού πρασίνου ή γενικά στην περιαστική ζώνη ή σε υπό επέκταση περιοχές του αστικού ιστού σε άμεση συσχέτιση με την πόλη



ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ ΣΕ ΚΑΝΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ

- Πάρκα
- Αχρησιμοποίητη ελεύθερη γη
- Εγκαταλελειμμένη γη από διάφορες

χρήσεις

- Αγροτική γη, όχι μεγάλης οικονομικής σπουδαιότητας κλπ.

ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΣ & ΕΛΕΓΧΟΣ

Δημόσιοι χώροι ή άμεσα ελεγχόμενοι από δημόσιους φορείς (Έλεγχος της υπάρχουσας χρήσης για να μην είναι εμπόδιο στη λειτουργία τους και η διαμόρφωση να μην δημιουργεί προβλήματα στη χρήση

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΑΜΟΝΗΣ

Από 3 έως 9 μήνες ανάλογα με το είδος του καταλύματος τις καιρικές συνθήκες, τις δυσκολίες ανασυγκρότησης κλπ.

ΔΥΝΑΜΙΚΟΤΗΤΑ

- Καταυλισμοί μικρών διαστάσεων : 1 - 20 καταλύματα
- Καταυλισμοί μεσαίων διαστάσεων : 20 - 100 καταλύματα
- Καταυλισμοί μεγάλων διαστάσεων : 100 – 250 καταλύματα

Θεωρούμενη μέση δυναμικότητα καταλύματος: 4 άτομα

ΑΠΟΣΤΑΣΗ

20min μετακίνησης με αυτοκίνητο (μέση ταχύτητα 40km/h)

ΜΕΤΑΒΑΣΗ & ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑ

Με ΙΧ ή ΔΧ μέσω επιλεγμένων κλάδων του οδικού δικτύου (αρτηρίες, συλλεκτήριες οδοί κλπ.), με πρόβλεψη εναλλακτικών διαδρομών διαφυγής

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ

ΔΙΑΦΥΓΗΣ

- Ασφάλεια απόπτωση υλικών που μπορεί να διακόψει την κίνηση
- Να αποφεύγεται η διασταύρωση με φυσικά ή άλλα εμπόδια (πχ ποταμοί σιδηροδρομικές γραμμές κλπ.)
- Αποφυγή ανισόπεδων διαβάσεων
- Να μην βρίσκονται σε εδάφη μεγάλης σεισμικής επικινδυνότητας (πχ κατολισθήσεις



**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ & ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΥΛΙΣΜΟΥ**

καθιζήσεις, ρευστοποιήσεις, κλπ.)

- Να μην κινδυνεύουν από πλημμύρες
- Σε κατάλληλη υψομετρική θέση για την επικινδυνότητα από κύματα βαρύτητας (tsunamis)
 - Να εξασφαλίζονται δίκτυα παράκαμψης στους κόμβους του δικτύου
 - Σε εδάφη με κατάλληλες κλίσεις για διευκόλυνση αποστράγγισης
 - Να μη βρίσκονται σε γεωλογικά επικίνδυνα εδάφη (πχ κατολισθήσεις καθιζήσεις, ρευστοποιήσεις, κλπ.), ή πάνω σε μεγάλα αναχώματα ή πάνω από υπόγειες στοές
 - Να μην κινδυνεύουν από πλημμύρες
 - Να μην βρίσκονται πάνω ή κοντά σε μεγάλα τεχνικά έργα (πχ γέφυρες κρηπιδώματα φράγματα, κλπ.)
 - Να μην βρίσκονται κάτω από γραμμές ηλεκτρικής ενέργειας
 - Να μην κινδυνεύουν από πτώση στοιχείων
 - Να μην κινδυνεύουν από ενδεχόμενη καταστροφή άλλων εγκαταστάσεων (πχ βιομηχανικές μονάδες δεξαμενές καυσίμων κλπ.)

ΔΙΑΤΑΞΗ

- Κατά ομάδες
- Γραμμική κατά σειρές (κάνναβος)

**ΕΙΔΗ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΩΝ
(ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ- ΠΡΟΔΙΑΓΕΡΑΦΕΣ)**

ΣΚΗΝΕΣ

- 40m²για σκηνή 4 ατόμων
- Ελάχιστη απόσταση 2m μεταξύ των σκηνών και 10m ανάμεσα σε σειρές ή ομάδες
- 25m χώρος αντιπυρικής προστασίας για κάθε 500m που καταλαμβάνονται από σκηνές

**ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΙ,
ΛΥΟΜΕΝΟΙ ΟΙΚΙΣΚΟΙ, ΤΡΟΧΟ-ΣΠΙΤΑ**

- Ελεύθερος χώρος 50m για κάθε 300m που καταλαμβάνονται από εγκαταστάσεις
- 15m μεταξύ ισογείων κατασκευών
- 30m μεταξύ αποθηκών
- 25m μεταξύ καταλυμάτων και αποθηκών



ΥΠΟΔΟΜΕΣ & ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- **Ηλεκτροδότηση** από το κεντρικό δίκτυο και εναλλακτικές πηγές για περίπτωση βλάβης
- **Ύδρευση** Σύνδεση με το κεντρικό δίκτυο και δεξαμενή για περίπτωση βλάβης (15-20 lt/ άτομο
- **Αποχέτευση:** Σύνδεση με το κεντρικό δίκτυο και βόθροι
- **Επικοινωνίες:** Με ενσύρματο και ασύρματο δίκτυο
- **Σηματοδότηση** του χώρου και των διαδρομών διαφυγής

Είναι απαραίτητη η δημιουργία:

ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟΙ ΧΩΡΟΙ

- Χώρων διοίκησης και ελέγχου
- Χώρων αποθήκευσης ιατροφαρμακευτικού υλικού, εξοπλισμού και τροφίμων
- Χώρων υγιεινής



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ζ: ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

- 1) Γ.Γ.Π.Π.
- 2) ΓΓΠΠ/ΕΣΚΕ
- 3) Περιφερειάρχη Στ. Ελλάδας
- 4) Περιφερειακό Συντονιστή Π.Π. Π.Στ.Ε.
- 5) Εκτελεστικό Γραμματέα
- 6) Γραφεία Αντιπεριφερειάρχων Π.Στ.Ε
 - 1) Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Βοιωτίας
 - 2) Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Εύβοιας
 - 3) Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Ευρυτανίας
 - 4) Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Φθιώτιδας
 - 5) Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Φωκίδας
- 7) Τμήματα Πολιτικής Προστασίας Π.Στ.Ε
 - 1) Τμήμα Πολιτικής Προστασίας Π.Ε. Βοιωτίας
 - 2) Τμήμα Πολιτικής Προστασίας Π.Ε. Εύβοιας
 - 3) Τμήμα Πολιτικής Προστασίας Π.Ε. Ευρυτανίας
 - 4) Τμήμα Πολιτικής Προστασίας Π.Ε. Φθιώτιδας
 - 5) Τμήμα Πολιτικής Προστασίας Π.Ε. Φωκίδας
- 8) Συντονιστή ΠΥ Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας
- 9) ΠΕ. ΠΥ Δ. Στερεάς Ελλάδας
- 10) ΓΕ.Π.Α.Δ. Στερεάς Ελλάδας
- 11) ΔΙ.Π.Υ. Νομών Π.Στ.Ε.
 - 1) ΔΙ.Π.Υ. Νομού Βοιωτίας
 - 2) ΔΙ.Π.Υ. Νομού Ευβοίας
 - 3) ΔΙ.Π.Υ. Νομού Ευρυτανίας
 - 4) ΔΙ.Π.Υ. Νομού Φθιώτιδας
 - 5) ΔΙ.Π.Υ. Νομού Φωκίδας
- 12) Α.Δ. Νομών Π.Στ.Ε
 - 1) Α.Δ. Νομού Βοιωτίας
 - 2) Α.Δ. Νομού Ευβοίας
 - 3) Α.Δ. Νομού Ευρυτανίας
 - 4) Α.Δ. Νομού Φθιώτιδας
 - 5) Α.Δ. Νομού Φωκίδας
- 13) Προϊσταμένους Γενικών Διευθύνσεων Π.Στ.Ε

- 14) Διευθύνσεις Τεχνικών έργων Π.ΣΤ.Ε
 - 1) Δ/ση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Βοιωτίας
 - 2) Δ/ση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Εύβοιας
 - 3) Δ/ση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Ευρυτανίας
 - 4) Δ/ση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Φθιώτιδας
 - 5) Δ/ση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Φωκίδας
- 15) Διευθύνσεις Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.ΣΤ.Ε
 - 1) ΔΑΟΚ Π.Ε. Βοιωτίας
 - 2) ΔΑΟΚ Π.Ε. Εύβοιας
 - 3) ΔΑΟΚ Π.Ε. Ευρυτανίας
 - 4) ΔΑΟΚ Π.Ε. Φθιώτιδας
 - 5) ΔΑΟΚ Π.Ε. Φωκίδας
- 16) Διευθύνσεις Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας Π.ΣΤ.Ε
 - 1) Δ/ση Δημ. Υγείας & Κοιν. Μέριμνας Π.Ε. Βοιωτίας
 - 2) Δ/ση Δημ. Υγείας & Κοιν. Μέριμνας Π.Ε. Εύβοιας
 - 3) Δ/ση Δημ. Υγείας & Κοιν. Μέριμνας Π.Ε. Ευρυτανίας
 - 4) Δ/ση Δημ. Υγείας & Κοιν. Μέριμνας Π.Ε. Φθιώτιδας
 - 5) Δ/ση Δημ. Υγείας & Κοιν. Μέριμνας Π.Ε. Φωκίδας
- 17) Δήμοι Π.ΣΤ.Ε.
 - 1) Δήμοι Π.Ε. Βοιωτίας
 - 2) Δήμοι Π.Ε. Εύβοιας
 - 3) Δήμοι Π.Ε. Ευρυτανίας
 - 4) Δήμοι Π.Ε. Φθιώτιδας
 - 5) Δήμοι Π.Ε. Φωκίδας
- 18) Δ/ση Διαφάνειας και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης
- 19) Εθελοντικές Οργανώσεις Π.ΣΤ.Ε
 - 1) Εθελοντικές Οργανώσεις Π.Ε. Βοιωτίας
 - 2) Εθελοντικές Οργανώσεις Π.Ε. Εύβοιας
 - 3) Εθελοντικές Οργανώσεις Π.Ε. Ευρυτανίας
 - 4) Εθελοντικές Οργανώσεις Π.Ε. Φθιώτιδας
 - 5) Εθελοντικές Οργανώσεις Π.Ε. Φωκίδας