

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Π Ρ Ο Σ Ο Χ Η στους όρους της παρούσας απόφασης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΦΩΚΙΔΑΣ
 ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ,
 ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
 Ταχ. Δ/ση : Γιδογιάννου 31 - ΑΜΦΙΣΣΑ
 Ταχ. Κώδικας : 33100
 Πληροφορίες : Δ.Κοντοκοντής
 Τηλέφωνο : 2265350-626
 FAX : 2265350-625
 E-MAIL : t.viomihantias@fokida.gr

Αμφισσα 20- 09- 2017

Αριθ. Πρωτ: 1412/Θ.1 /1409

Αριθμ. καταχώρησης : 2

ΘΕΜΑ : Άδεια Εγκατάστασης και Λειτουργίας Ενεργειακού Συστήματος Κλιματισμού των χώρων βιομηχανικού κτιρίου ιδιοκτησίας της Εταιρείας “ΠΛΑΣΤΙΚΑ Κ. ΚΟΤΡΩΝΗΣ ΑΒΕΕ” στην περιοχή Μαλαμάτων, της Δημ. Ενότητας Ευπαλίου, του Δήμου Δωρίδας, μέσω εκμετάλλευσης θερμότητας γεωλογικών σχηματισμών και υπόγειων ή επιφανειακών νερών που δεν χαρακτηρίζονται Γεωθερμικό Δυναμικό.

Κ.Α.Δ. 2008 : 43.22

Α.Φ.Μ. : 0945549822

Α Π Ο Φ Α Σ Η
Ο ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ Π.Ε. ΦΩΚΙΔΑΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις των Νόμων 6422/1934, 3200/1955, 1360/1983, 1650/86, 2218/94, 2240/1994, 4014/2011, 3982/2011 4042/2012 και 4155/2013, του Ν.Δ. 1150/1949, του άρθρου 4 του Α.Ν. 207/1967, του από 15-10-22 Β.Δ., του από 16-3-1950 Β.Δ. όπως αυτό τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το από 24-11-53 Β.Δ., καθώς και των Π.Δ. 1180/1981 και 274/97.
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας (Π.Δ. 148/2010, Φ.Ε.Κ.241/Α'/27-12-10).
3. Τις αποφάσεις με αριθμό οίκ. 161836/2629/13-10-2016 (ΦΕΚ 3568/Β'/04-11-2016) και οίκ. 156489/4234/13-07-2017 (ΦΕΚ 2485/Β'/19-07-2017) του Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας “περί ανάθεσης άσκησης αρμοδιοτήτων στους εκλεγμένους Αντιπεριφερειάρχες Στερεάς Ελλάδας”.
4. Την υπ’ αριθ. 189363/4519/23-11-2016 (ΦΕΚ 3897/Β'/05-12-2016) απόφαση του Αντιπεριφερειάρχη Φωκίδας “περί παροχής εξουσιοδότησης υπογραφής σε Προϊσταμένους Υπηρεσιών της Περιφερειακής Ενότητας Φωκίδας”.
5. Το άρθρο 11 του Ν. 3175/2003 «Αξιοποίηση του γεωθερμικού δυναμικού, τηλεθέρμανση και άλλες Διατάξεις» (ΦΕΚ 207 Α).
6. Την απόφαση του Υφυπ. Ανάπτυξης αριθμ. Δ9Β/Φ.166/οικ.-1508/ΓΔΦΠ374/10/27-01-04 (ΦΕΚ 208 Β) «Χαρακτηρισμός Γεωθερμικών πεδίων».
7. Την ΚΥΑ των Υφυπ. Οικονομίας – Οικονομικών και Ανάπτυξης αριθμ. Δ7/Β/οικ.-13803/ΓΔΦΠ 4213/04-08-04 (ΦΕΚ 1228 Β) «Θεσμοθέτηση χρηματικού αντισταθμίματος (παραβόλου) για την χορήγηση οποιασδήποτε αδειας ή έγκρισης ή δικαιώματος που προβλέπονται από την μεταλλευτική και λατομική νομοθεσία», όπως ισχύει.

8. Την απόφαση του Υφυπ. Ανάπτυξης αριθμ. Δ9Β.Δ/Φ166/οικ.-13068/ΓΔΦΠ2488/11-06-2009 (ΦΕΚ1249 Β΄) «Άδειες εγκατάστασης για ίδια χρήση ενεργειακών συστημάτων θέρμανσης ή ψύξης χώρων μέσω της εκμετάλλευσης της θερμότητας των γεωλογικών σχηματισμών και των νερών, επιφανειακών και υπογείων, που δεν χαρακτηρίζονται γεωθερμικό δυναμικό».

9. Την με αριθμ. Πρωτ. 1412/Θ.1/1409/01-09-2017 αίτηση της εταιρείας "ΠΛΑΣΤΙΚΑ Κ. ΚΟΤΡΩΝΗΣ ΑΒΕΕ". Για την χορήγηση άδειας εγκατάστασης και λειτουργίας ενεργειακού Συστήματος κλιματισμού των χώρων του βιομηχανικού της κτιρίου στην περιοχή Μαλαμάτων, της Δημ. Ενότη. Ευπαλίου, του Δήμου Δωρίδας, Π.Ε.Φωκίδας, μέσω της εκμετάλλευσης θερμότητας γεωλογικών σχηματισμών και υπόγειων ή επιφανειακών νερών που δεν χαρακτηρίζονται Γεωθερμικό Δυναμικό.

10. Την μελέτη και τα σχεδιαγράμματα που έχουν υποβληθεί για έγκριση καθώς και τα λοιπά δικαιολογητικά στοιχεία.

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

Χορηγούμε άδεια εγκατάστασης και λειτουργίας ενεργειακού συστήματος ψύξης των χώρων μέσω της εκμετάλλευσης της θερμότητας των γεωλογικών σχηματισμών και των νερών επιφανειακών και υπόγειων, που δεν χαρακτηρίζονται γεωθερμικό δυναμικό, αορίστου διάρκειας, στο βιομηχανικό κτίριο ιδιοκτησίας της Εταιρείας ΠΛΑΣΤΙΚΑ Κ. ΚΟΤΡΩΝΗΣ ΑΒΕΕ στην περιοχή «ΜΑΛΑΜΑΤΑ ΦΩΚΙΔΑΣ» Τ.Κ. ΕΥΠΑΛΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΔΩΡΙΔΟΣ.

Οι συντεταγμένες που περιγράφουν τον χώρο επέμβασης δίνονται στον παρακάτω πίνακα :

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ87					
ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Ψ	ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Ψ
1	314987,53	4252575,61	24	315182,58	4252406,70
2	314994,67	2452578,40	25	315183,31	4252403,90
3	315015,93	4252586,63	26	315183,20	4252401,35
4	315038,67	4252597,80	27	315182,68	4252399,29
5	315064,82	4252612,24	28	315181,54	4252396,93
6	315068,65	4252604,62	29	315180,45	4252395,46
7	315072,11	4252597,78	30	315178,94	4252394,07
8	315088,17	4252565,93	31	315178,07	4252393,50
9	315101,75	4252539,07	32	315172,49	4252391,09
10	315111,85	4252519,57	33	315138,35	4252376,79
11	315116,52	4252511,30	34	315109,82	4252364,64
12	315118,35	4252508,02	35	315103,86	4252362,27
13	315117,94	4252506,21	36	315084,29	4252359,90
14	315117,31	4252505,48	37	315073,59	4252350,95
15	315116,29	4252504,44	38	315060,11	4252348,86
16	315120,74	4252496,51	39	315048,78	4252347,03
17	315122,12	4252496,88	40	315006,96	4252339,91
18	315123,71	4252497,02	41	314986,67	4252407,04
19	315124,75	4252496,84	42	314991,44	4252409,78
20	315126,32	4252494,66	43	314990,92	4252435,24
21	315135,93	4252479,28	44	314989,63	4252478,76
22	315152,75	4252453,34	45	314988,58	4252543,46
23	315172,78	4252422,44	46	314987,63	4252571,82

Οι συντεταγμένες των θέσεων ανόρυξης των Γεωτρήσεων στο σύστημα ΕΓΣΑ '87 είναι :

ΤΙΤΛΟΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ	Συντεταγμένη Χ	Συντεταγμένη Υ
Γ 1 (ΑΝΤΛΗΣΗΣ)	315085,89	4252365,425
Γ 2 (ΑΝΤΛΗΣΗΣ)	315114,99	4252379,88
Γ 3 (ΕΠΑΝΑΕΙΣΑΓΩΓΗΣ)	315047,92	4252350
Γ 4 (ΕΠΑΝΑΕΙΣΑΓΩΓΗΣ)	315101,38	4252366,73
Γ 5 (ΕΠΑΝΑΕΙΣΑΓΩΓΗΣ)	315030,85	4252453,20

Το σύστημα που θα εγκατασταθεί θα έχει τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά :

- Θα έχει γεωθερμικό εναλλάκτη ανοικτού κυκλώματος κάθετο.
- Η παροχή του Γεωθερμικού Εναλλάκτη θα είναι : 200.56 m³ / h.
- Προβλεπόμενη θερμοκρασία εισόδου στο σύστημα του Γ/Θ Εναλλάκτη : 16 °C.
- Προβλεπόμενη θερμοκρασία εξόδου από το σύστημα του Γ/Θ Εναλλάκτη : 20 °C.
- Η μέγιστη ψυκτική ισχύς του συστήματος θα είναι : 466,41 kW.
- Η μέγιστη θερμική ισχύς του συστήματος θα είναι : -
- Για τον σκοπό αυτό – και σύμφωνα με το επισυναπτόμενο σχέδιο θα γίνει διάνοιξη πέντε (5) γεωτρήσεων (2 παραγωγικές & 3 επανεισαγωγής) βάθους : βάθους 50±20μ. έκαστη.
- Αξία συστήματος γεωθερμίας 68.900 €.
- Η αποπεράτωση των εργασιών θα γίνει έως την : **30 – 09 – 2019**

Η παρούσα ισχύει με την επιφύλαξη της τήρησης των κειμένων διατάξεων και με τους ακόλουθους όρους :

- 1) Μετά την αποπεράτωση της εγκατάστασης του συστήματος θα υποβληθεί γεωλογική τομή, με κλίμακα 1 : 500 των γεωτρήσεων που ανορύχθηκαν καθώς και πλήρη στοιχεία σχετικά με τα χαρακτηριστικά τους (βάθη, ποσότητα αντλούμενου – επανεισαγόμενου νερού, θερμοκρασία άντλησης – επανεισαγωγής, μετρήσεις θερμοκρασίας, μήκη σωλήνων κ.λ.π.).
- 2) Θα τοποθετηθούν υδρομετρητές και θερμόμετρα στα στόμια των γεωτρήσεων (παραγωγικής ή και επανεισαγωγής).
- 3) Να χρησιμοποιείται το προβλεπόμενο από την κείμενη νομοθεσία εργατοτεχνικό προσωπικό και το προσωπικό επίβλεψης και να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος και τον περιορισμό των οχλήσεων των περιοίκων, καθώς επίσης και για την προστασία της υγείας και ασφάλειας των εργαζομένων.
- 4) Θα εφαρμόζονται οι όροι της ΥΑ.Δ9Β.Δ/Φ.166/οικ.-13068/ΓΔΦΠ.2488/11-06-2009 (ΦΕΚ1249 Β), όπως αυτή ισχύει.
- 5) Θα εφαρμόζεται η αίτηση – μελέτη όπως αυτή έχει εγκριθεί.
- 6) Να τηρούνται οι Αστυνομικές και Υγειονομικές διατάξεις.
- 7) Η αρμόδια διεύθυνση της Π.Ε. Φωκίδας έχει το δικαίωμα ελέγχου σε τακτά χρονικά διαστήματα της όλης εγκατάστασης. Ο έλεγχος της τήρησης των όρων της παρούσας αδειάς και η επιβολή των προβλεπόμενων κυρώσεων θα ασκείται σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ΥΑ Δ9Β.Δ/Φ.166/οικ.-13068/ΓΔΦΠ.2488/11-06-2009 (ΦΕΚ 1249 Β').
- 8) Για τις Ε.Η.Ε. να τηρείται το Πρότυπο ΕΛΟΤ HD 384–Υφ.–ΥΠ.ΑΝ.Φ.7.5/1816/88/'04 (ΦΕΚ 470 Β).
- 9) Η άδεια αυτή ισχύει μόνο για το φυσικό ή νομικό πρόσωπο στο οποίο αναφέρεται.
- 10) Σε περίπτωση κατά την οποία διαπιστωθεί ότι δεν εφαρμόζεται η εγκεκριμένη μελέτη, ή οι όροι της αδειάς ή ότι γίνεται εκμετάλλευση γεωθερμικού δυναμικού ή ότι γίνεται άλλη χρήση (π.χ. άρδευση, ύδρευση, κ.λ.π.), η χορηγηθείσα άδεια ανακαλείται με απόφαση του κ. Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Φωκίδας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας.

11) Η παρούσα άδεια δεν απαλλάσσει τον ενδιαφερόμενο από την υποχρέωση να εφοδιασθεί με άλλη άδεια αν από άλλες διατάξεις προκύπτει αντίστοιχη υποχρέωση.

12) Σε περίπτωση κατά την οποία διαπιστωθούν προβλήματα δυσμενών επιδράσεων στο υπέδαφος ή σε υπόγειους υδροφορείς επιβάλλονται πρόσθετοι όροι και περιορισμοί (ιδίως παροχών, χρόνου χρήσης).

13) Ο ιδιοκτήτης έχει υποχρέωση να επιδεικνύει το σύστημα στα αρμόδια κατά Νόμο όργανα για έλεγχο εκπλήρωσης των δηλωθέντων στη μελέτη εγκατάστασης / λειτουργίας.

14) Τα όργανα ελέγχου παρακαλούνται να ενημερώνουν την εκδούσα αρχή για τον τόπο και την ώρα της διενέργειας του ελέγχου, το αντικείμενο των εργασιών και τον αριθμό της παρούσας αδειάς.

15) Να τηρούνται όλες οι σχετικές διατάξεις γι' αυτού του είδους τις εγκαταστάσεις.

Κατά της παραπάνω απόφασής μας, επιτρέπεται από οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον να ασκήσει προσφυγή ενώπιον του Γενικό Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Στερεάς Ελλάδας, που υποβάλλεται στην Υπηρεσία μας μέσα σε αποκλειστική προθεσμία δέκα πέντε (15) ημερών από τη δημοσίευση (αν η απόφαση δημοσιεύεται) ή από την κοινοποίηση ή από τη γνώση, σύμφωνα με τα άρθρα 227 και 238 του Ν.3852/2010.

Γ ρ α μ μ ά τ ι α :

Για την έκδοση της ανωτέρω άδειας εκδόθηκε τα εξής γραμμάτια :

Το υπ' αριθ. 5814/13-09-2017 διπλότυπο είσπραξης της Δ.Ο.Υ. Γ' Πατρών, αξίας 300 €.

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΙΣ :

(1) ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
& ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
 Υψηλάντη 1 – 35131 ΛΑΜΙΑ

Μ.Ε.Α.
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΗΛΙΑΣ ΔΗΜΗΤΡΕΛΟΣ

(2) ΔΗΜΟΣ ΔΕΛΦΩΝ
Υπηρεσία Δόμησης
 33100 ΑΜΦΙΣΣΑ

(3) Πυροσβεστική Υπηρεσία Ιτέας
 33200 ΙΤΕΑ

(4) Δ.Ε.Η Ναυπάκτου
 30300 ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ

(5) “ΠΛΑΣΤΙΚΑ –Κ. ΚΟΤΡΩΝΗΣ Α.Β.Ε.Ε.” (με μία σειρά θεωρημένης τεχν. έκθεσης & σχεδ/των)
 Μαλάματα – 33056 ΕΥΠΑΛΙΟ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ :

1. Χρ. Αρχείο (Φ.14.2)
2. Φάκ. αδειάς.