



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ  
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ  
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Αθήνα

Προς: **DAMAFCO ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Ι.Κ.Ε.**  
Ηρ. Αττικού 7, 14561 - Κηφισιά

Ταχ. Δ/ση: Πολυτεχνείου  
Ταχ. Κώδικας: 104 33  
Τηλ.: 213-2101106  
Fax: 213-2101104, 210-6914602  
Πληροφορίες: Δ. Κάτσας

Κοιν.: Ως Πίνακας

**Θέμα:** Υπαγωγή σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις του έργου «Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας από Φωτοβολταϊκό Σταθμό ισχύος 499,95 KW», με φορέα την DAMAFCO ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Ι.Κ.Ε. στη θέση «ΚΑΝΤΗΛΙ» Δ.Ε. ΑΥΛΩΝΑ του Δήμου Ωρωπού της ΠΕ Ανατολικής Αττικής της Περιφέρειας Αττικής.

#### Σχετικά:

1. Ο Ν.3852/10Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87/τ.Α΄/7-6-2010)» όπως τροποποιήθηκε με το Ν.4555/2018 (ΦΕΚ 133/Α/2018) «Μεταρρύθμιση του θεσμικού πλαισίου της Τοπικής Αυτοδιοίκησης Εμβάθυνση της Δημοκρατίας Πρόγραμμα «ΚΛΕΙΣΘΕΝΗΣ Ι».
2. Ο Οργανισμός Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Αττικής (ΦΕΚ1661/Β/2018) όπως ισχύει.
3. Η αριθμ. πρωτ. οικ. 58426/26-2-2019 Απόφαση της Περιφερειάρχη Αττικής με την οποία ανατίθενται καθήκοντα Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής της Περιφέρειας Αττικής στον κο Φλώρο Κωνσταντίνο του Ξενοφώντος.
4. Ο Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) "Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων ..." όπως ισχύει.
5. Η ΥΑ 1958/2012 «Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν4014/21-09-2011 (ΦΕΚΑ΄209)» όπως κωδικοποιήθηκε με την Υ.Α. αρ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β/2016), τροποποιήθηκε με την Υ.Α. αρ. οικ. 2307/26-1-18 (ΦΕΚ 439 Β/14-2-18) και ισχύει.
6. Η ΥΑ 3791/2013 (ΦΕΚ 104Β/24-1-2013) «Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ) για έργα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας που κατατάσσονται στην Β Κατηγορία της 10ης Ομάδας «Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας» του Παραρτήματος Χ της υπ' αριθμ. 1958/2012 (Β΄ 21) ΥΑ, με α/α 1, 2, 8 και 9».
7. Ο Ν. 3468/2006 για την «παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και συμπαραγωγή ηλεκτρισμού και θερμότητας υψηλής απόδοσης και λοιπές διατάξεις» όπως ισχύει .
8. Η ΚΥΑ 49828/2008 (ΦΕΚ 2464/3-12-2008) «Έγκριση ειδικού πλαισίου χωροταξικού σχεδιασμού και αιφόρου ανάπτυξης για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού» όπως ισχύει.
9. Το Ν. 4447/2016 (241 Α) «Χωρικός σχεδιασμός - Βιώσιμη ανάπτυξη και άλλες διατάξεις» και κυρίως το άρθρο 14 αυτού, όπως ισχύει.
10. Το Νέο Ρυθμιστικό Σχέδιο Αθήνας-Αττικής Ν.4277/14 (156Α΄) και ειδικότερα το άρθρο 21 αυτού.
11. Ο Ν. 3851/10 «Επιτάχυνση της ανάπτυξης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής και άλλες διατάξεις σε θέματα αρμοδιότητας του

Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής», όπως ισχύει και κυρίως το άρθρο 9 αυτού.

12. Οι διατάξεις της παραγράφου 1 του άρθρου 1 της υπ' αριθμ. 40158/2010 υπουργικής απόφασης (Β' 1556) όπως ισχύει
13. Ο Ν. 4203/13 «Ρυθμίσεις θεμάτων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και άλλες διατάξεις.» (ΦΕΚ 235 /Α/1-11-2013) όπως ισχύει.
14. Η α.π. 385232/16-7-19 αίτηση με την οποία υποβλήθηκε δήλωση υπαγωγής σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ), με συνημμένα:  
Τεχνική περιγραφή του έργου  
Χάρτης προσανατολισμού του έργου, κλίμακας 1: 50.000  
Τοπογραφικό Διάγραμμα σε συντεταγμένες ΕΓΣΑ '87, κλίμακας 1: 500 με προσαρτημένο απόσπασμα χάρτη της ΓΥΣ (6414/8), σε κλίμακα 1: 5000, υπογεγραμμένο και σφραγισμένο από τον Διπλ. Αγρον. Τοπογρ. Μηχανικό Δημήτριο Ν. Λιάκουρη, τον Απρίλιο 2019.  
Σχέδιο κάτοψης κλίμακας 1: 500, υπογεγραμμένο και σφραγισμένο από τον Διπλ. Αγρον. Τοπογρ. Μηχανικό Δημήτριο Ν. Λιάκουρη.  
Τεύχος Συμβατότητας.  
Την α.π. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΑΝΑΤ/ΤΠΚΑΜ/376118//268496/8858/4308 από 11-7-2019 γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ανατολικής Αττικής.
15. Τα λοιπά στοιχεία του φακέλου.
16. Το γεγονός ότι το έργο χωροθετείται εκτός περιοχών του δικτύου Natura 2000.

## I. Στοιχεία της δραστηριότητας

**α. Ονομασία του έργου:** Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας από Φωτοβολταϊκό Σταθμό ισχύος 499,95 KW

**β. Θέση του έργου:** «ΚΑΝΤΗΛΙ» Δ.Ε. ΑΥΛΩΝΑ του Δήμου Ωρωπού της ΠΕ Ανατολικής Αττικής.

Συντεταγμένες ( κατά ΕΓΣΑ '87) θέσης κορυφών αγροτεμαχίου:

α/α	Χ	Ψ
Δ1	473245.55	4239323.55
Δ2	473276.24	4239302.52
Δ3	473281.54	4239302.12
Δ4	473281.58	4239317.72
Δ5	473284.01	4239330.01
Δ6	473300.83	4239317.11
Δ7	473320.16	4239304.52
Δ8	473327.95	4239297.86
Δ9	473329.81	4239294.59
Δ10	473330.76	4239292.30
Δ11	473328.25	4239279.28
Δ12	473326.18	4239271.16
Δ13	473324.78	4239265.66
Δ14	473325.35	4239257.36
Δ15	473326.88	4239240.07
Δ16	473325.64	4239228.06
Δ17	473322.27	4239220.46
Δ18	473321.26	4239218.16
Δ19	473316.77	4239211.01
Δ20	473186.28	4239261.29
Δ21	473185.48	4239262.44
Δ22	473185.13	4239265.58
Δ23	473187.18	4239270.59

Δ24	473203.31	4239281.37
Δ25	473222.34	4239291.58
Δ26	473232.70	4239308.54

▪ Χαρακτηριστικά του σταθμού:

- 1.515 φωτοβολταϊκά πλαίσια, ονομαστικής ισχύος 330 W έκαστο
- Διασύνδεση έργου:

Η συνολική ισχύς του Φ/Β σταθμού θα εγχέεται σε Υποσταθμό 0,4/20 KV, ο οποίος θα βρίσκεται στον οικίσκο ελέγχου του Φ/Β και από εκεί με εναέριο δίκτυο Μέσης Τάσης έως το τοπικό δίκτυο ΜΤ της ΔΕΗ.

γ. **Φορέας του έργου:** DAMAFCO ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Ι.Κ.Ε.

δ. **Υπεύθυνος του έργου:** Αγαθή Δ. Γεωργάκη - τηλ. 210 8089905

## II. Υπαγωγή σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις

α) Το έργο υπό τα στοιχεία της παραγράφου Ι της παρούσας και σύμφωνα με τα δηλωθέντα από τον φορέα του έργου στον υποβληθέντα φάκελο, υπάγεται στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ) που περιγράφονται στην ΥΑ 3791/2013 (ΦΕΚ 104 Β/24-1-2013) και ειδικότερα στο Παράρτημα Β.2 αυτής με τους ακόλουθους πρόσθετους όρους.

β) Πρόσθετοι όροι :

- Σύμφωνα με την ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΑΝΑΤ/ΤΠΚΑΜ/376118//268496/8858/4308 από 11-7-2019 (14 σχτ.) γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ανατολικής Αττικής (ΕΦ.Α.ΑΝ.ΑΤ):

«Όλες οι εκσκαφικές εργασίες θα γίνουν σε εργάσιμες ημέρες και ώρες και υπό την επίβλεψη της ΕΦ.Α.ΑΝ.ΑΤ. την οποία θα πρέπει να **ειδοποιήσετε** εγκαίρως για την ακριβή ημερομηνία ενάρξεώς τους.

Σε περίπτωση ανευρέσεως αρχαιοτήτων, οι εργασίες **θα διακοπούν** προκειμένου να διεξαχθεί ανασκαφική έρευνα με δαπάνη του κυρίου του έργου, σύμφωνα με το άρθρο 37 του Ν.3028/2002 «για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς». Από τα αποτελέσματα της ανασκαφής θα εξαρτηθεί η συνέχιση των εργασιών .

Η ασφάλεια του εργοταξίου και όλα τα αναγκαία, σύμφωνα με τη νομοθεσία, σχετικά μέτρα (αντιστηρίξεις ομώνων, κ.λ.π.) αποτελούν υποχρέωση του ιδιοκτήτη και του επιβλέποντος το έργο μηχανικού.

Το παρόν δεν υποκαθιστά την απαιτούμενη κατά Νόμο Άδεια ή έγκριση άλλης Αρχής ή Υπηρεσίας ούτε αποτελεί αναγνώριση δικαιώματος ιδιοκτησίας.».

### Συνημμένα:

Το Παράρτημα Β.2 : Π.Π.Δ.  
για Φωτοβολταϊκούς Σταθμούς.

### Πίνακας Κοινοποίησης:

1. Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (Ρ.Α.Ε.)  
Πειραιώς 132, Αθήνα 118 54
2. Υ.Π.ΕΝ  
Υπηρεσία Εξυπηρέτησης Επενδυτών για έργα Α.Π.Ε.  
Λ. Μεσογείων 119 Αθήνα 101 92

Ο Αν. Προϊστάμενος της  
Διεύθυνσης Περιβάλλοντος &  
Κλιματικής Αλλαγής

Κ. Φλώρος

### Ε. Δ.

Αρχείο Τμ. Περ/ & Κλ.Αλλαγής **Φ. 185\_19**