



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

Ταχ. Δ/ση: Πολυτεχνείου 4, Αθήνα 104 33
 Ηλεκτρ. Δ/ση: dperbna@patt.gov.gr
 Τηλ.: 213-2101 107, 210-6984 302 (Γραμματεία)
 Αρ. Τηλεομ: 210-6914 602
 Πληροφορίες: Ο. Φοροζίδου

Αθήνα,

Σχετ: 279029/2020

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΘΕΜΑ: Υπαγωγή σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ) του έργου «Φωτοβολταϊκός Σταθμός ισχύος 999,58 kWp στη θέση “Βγιέρη - Γκλιιάτη”, της Δ.Ε. Κουβαρά, του Δήμου Σαρωνικού, της Π.Ε. Ανατολικής Αττικής», της εταιρείας με δ.τ. ΣΗΜΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ.

Σχετ.:

1. Ο Ν. 3852/2010 «Νέα αρχιτεκτονική της Διοίκησης– Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87 Α/07-06-2010).
2. Τον ισχύοντα *Οργανισμό της Περιφέρειας Αττικής* όπως εγκρίθηκε με την υπ’ αριθ. 109290/39629/29-12-2016 (Β’ 4251) απόφαση «Έγκριση της υπ’ αριθ. 438/2016 απόφασης του Περιφερειακού Συμβουλίου Περιφέρειας Αττικής με την οποία τροποποιείται ο Οργανισμός Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Αττικής» όπως τροποποιήθηκε με την υπ’ αρ. 66313/24553/25-8-2017 Απόφαση (ΦΕΚ 3051/Β/5-9-2017).
3. Την με αρ. πρωτ. οικ. 58426/26-2-2019 Απόφαση της Περιφερειάρχη Αττικής, με την οποία ο κ. Φλώρος Κωνσταντίνος του Ξενοφώντος αναλαμβάνει καθήκοντα Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής της Περιφέρειας Αττικής.
4. Ο Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209Α/21-9-2011) “Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος” όπως ισχύει.
5. Η Υ.Α. 1958/13-1-2012 (ΦΕΚ 21 Β/13-1-2012), σχετικά με την κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες, σύμφωνα με το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/21-9-2011 (ΦΕΚ Α’ 209/2011), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει και ειδικότερα την τροποποίηση που έχει επέλθει με την Υ.Α. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/27-7-2016 (ΦΕΚ 2471/Β/10-8-2016) με θέμα: «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 – Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21-9-2011 (ΦΕΚ 209Α/2011) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει» και τις τροποποιήσεις αυτής με τις α) την Υ.Α. οικ. 2307/26-1-2018 (ΦΕΚ 439/Β/14-2-2018), β) Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/64001/2029/25-9-2018 (ΦΕΚ 4420/Β/4-10-2018), γ) Υ.Α. αριθ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/94321/3907/18 (ΦΕΚ 5798/Β/21-12-2018) και δ) Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/24593/2902/5-3-2020 (ΦΕΚ 1482/Β/21-4-2020).
6. Η Υ.Α. 3791/21-1-2013 (ΦΕΚ 104/Β/24-1-2013) «*Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ) για έργα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας που κατατάσσονται στη Β’ κατηγορία της 10^{ης} Ομάδας “Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας” του Παραρτήματος Χ της υπ’ αριθμ. 1958/2012 (Β’ 21) υπουργικής απόφασης, με α/α 1,2,8 και 9*»
7. Ο Ν. 3851/3-6-2010 (ΦΕΚ 85/Α/4-6-2010) «*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*».
8. Η ΚΥΑ 49828/12-11-2008 (ΦΕΚ 2464/Β/3-12-2008) «*Έγκριση ειδικού πλαισίου χωροταξικού σχεδιασμού και αιεφόρου ανάπτυξης για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού*».
9. Η Υ.Α. 40158/25-8-2010 (ΦΕΚ 1556/Β/22-9-2010) «*Έγκριση ειδικών όρων για την εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων και ηλιακών συστημάτων σε γήπεδα και κτίρια σε εκτός σχεδίου περιοχές*», όπως τροποποιήθηκε με την Διανομή μέσω 'ΙΡΙΔΑ' με UID: 5ec77f6579baec30ab4c88fd στις 25/05/20 09:04

από 28-2-2011 Υ.Α. (ΦΕΚ 583/Β/14-4-2011).

10. Ο Ν. 4685/7-5-2020 (Α'92) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις» και ειδικότερα το άρθρο 126 «Αύξηση ορίου περιβαλλοντικής απαλλαγής φωτοβολταϊκών σταθμών – απαλλαγή για ερευνητικούς σκοπούς».

11. Η από **5/5/2020** αίτηση της εταιρείας ΣΗΜΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ (αρ. πρωτ. εισερχ. 279029/5-5-2020), με συνημμένα:

(α) Την από Απριλίου 2020 δήλωση υπαγωγής σε ΠΠΔ, σύμφωνα με την οποία:

- ο χώρος εγκατάστασης του έργου βρίσκεται σε γεωργική έκταση, δεν βρίσκεται σε δάσος, δασική, αναδασωτέα ή χορτολιβαδική έκταση, είναι εκτός περιοχής του Δικτύου Natura 2000 και εκτός οικοτόπου προτεραιότητας.

- το έργο του θέματος απέχει πάνω από 100 μ από την οριογραμμή του αιγιαλού.

- υπάγεται βάσει της Υ.Α. 1958/2012, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, στην 10^η Ομάδα έργων και στον **α/α 2: «Ηλεκτροπαραγωγή από φωτοβολταϊκούς σταθμούς»** και είναι **έργο περιβαλλοντικής κατηγορίας Β**.

(β) Το από 4/10/2019 καταστατικό της εταιρείας.

(γ) Την από Απριλίου 2020 Τεχνική Έκθεση του φωτοβολταϊκού σταθμού

(δ) Την από Μαρτίου 2020 Τεχνική Περιγραφή Ηλεκτρικού Υποσταθμού

(ε) Το από Απριλίου 2020 Τεύχος συμβατότητας χωροθέτησης του έργου με το ΕΠΧΣΑΑ για τις ΑΠΕ

(στ) Τον από Απριλίου 2020 Χάρτη Συμβατότητας Έργου, σε κλίμακα 1:50 000 και αρ. σχεδίου 3

(ζ) Το με αρ. πρωτ. 344/4-2-2004 έγγραφο του Δασαρχείου Λαυρίου.

(η) Το με αρ. πρωτ. 152983/18693/3127/27-03-2020 έγγραφο της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Αττικής, Αν. Στερεάς Ελλάδας και Κυκλάδων.

(θ) Το με αρ. πρωτ. 156903/107114/3674/1935/21-04-2020 έγγραφο της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ανατολικής Αττικής.

(ι) Το με αρ. πρωτ. 264943/23-04-2020 έγγραφο της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Αν. Αττικής, ότι το αγροτεμάχιο εξαιρείται από το χαρακτηρισμό ως γη υψηλής παραγωγικότητας, διότι βρίσκεται εντός της Ζώνης Γ (Γεωργική Γη) της ΖΟΕ Λαυρεωτικής.

(κ) Τον από Απριλίου 2020 Χάρτη Προσανατολισμού, σε κλίμακα 1:50000 και αρ. σχεδίου 1

(λ) Τον από Απριλίου 2020 Χάρτη με θέμα: «Ευρύτερη Περιοχή Έργου, σε κλίμακα 1:5000 και αρ. σχεδίου 2.

(μ) Το από Μαρτίου 2020 σχέδιο με θέμα: «Θέση τοποθέτησης Φ/Β πλαισίων (χωροθέτηση)», σε κλίμακα 1:500 και αρ. σχεδίου Χ-01, υπογεγραμμένο από τον μηχανικό Γεώργιο Κατσαμπέρη.

(ν) Το από Μαρτίου 2020 σχέδιο με θέμα: «Μονογραμμικό Ηλεκτρολογικό Διάγραμμα Υποσταθμού» και αρ. σχεδίου Κ-01.

(ξ) Το από Μαρτίου 2020 σχέδιο με θέμα: «Μονογραμμικό Ηλεκτρολογικό Διάγραμμα Φ/Β Σταθμού» και αρ. σχεδίου Κ-02.

(ο) Το από Μαρτίου 2020 Τοπογραφικό Διάγραμμα σε κλίμακα 1:500 και με προσαρτημένο απόσπασμα χάρτη ΓΥΣ σε κλίμακα 1:5000 (εις διπλούν), υπογεγραμμένο από τον μηχανικό Ιωάννη.

(π) Ψηφιακός δίσκος (CD)

Ι. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

➤ Όνομασία του έργου: «Φωτοβολταϊκός Σταθμός ισχύος 999,58 kW»

➤ Θέση του έργου: «Βγιέρι - Γκλιάτη», της Δ.Ε. Κουβαρά, του Δήμου Σαρωνικού, της Π.Ε. Ανατολικής Αττικής

Οι συντεταγμένες των κορυφών του γηπέδου (E = 25.703,31τ.μ.) δίνονται στον πίνακα που ακολουθεί:

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
A1	498757,30	4186880,57
A2	498762,56	4186871,99
A3	498770,68	4186859,32
A4	498782,29	4186841,42
A5	498794,63	4186854,47
A6	498807,92	4186868,52
A7	498821,13	4186882,59
A8	498838,53	4186900,06
A9	498853,16	4186914,43
A10	498864,02	4186924,90
A11	498875,97	4186936,51
A12	498882,88	4186943,10

A13	498889,20	4186936,94
A14	498900,96	4186932,05
A15	498917,61	4186929,97
A16	498929,42	4186926,92
A17	498939,55	4186923,36
A18	498947,08	4186922,78
A19	498956,83	4186920,01
A20	498968,79	4186916,83
A21	498958,06	4186898,44
A22	498953,78	4186887,26
A23	498950,51	4186880,16
A24	498945,88	4186868,33
A25	498942,93	4186856,94
A26	498938,63	4186843,26
A27	498934,00	4186828,86
A28	498931,81	4186812,55
A29	498925,21	4186788,61
A30	498928,37	4186771,94
A31	498925,34	4186759,38
A32	498922,14	4186747,61
A33	498922,25	4186735,48
A34	498918,23	4186726,86
A35	498903,53	4186728,55
A36	498891,78	4186726,60
A37	498871,19	4186722,99
A38	498855,84	4186719,98
A39	498835,23	4186717,14
A40	498831,82	4186723,76
A41	498825,60	4186738,99
A42	498816,32	4186760,33
A43	498811,63	4186775,15
A44	498805,64	4186794,06
A45	498797,20	4186806,82
A46	498787,26	4186823,94
A47	498778,65	4186837,85
A48	498770,32	4186851,52
A49	498761,83	4186865,46
A50	498755,66	4186874,65

- Φορέας του έργου: ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΣΗΜΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΣΥΝ.Π.Ε.
- Υπεύθυνος του έργου: Σπυρίδων – Μηνάς Ζερβός/6937462696/i.parakonstantinou@yahoo.gr

II. ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΕ ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ

Το έργο που αναφέρεται στην παράγραφο Ι της παρούσας και σύμφωνα με τα δηλωθέντα από τον φορέα του έργου στον υποβληθέντα φάκελο, **υπάγεται στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις** που περιγράφονται στην Υ.Α. 3791/21-1-2013 (ΦΕΚ 104/Β/24-1-2013) και ειδικότερα στο Παράρτημα Β.2 αυτής «Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις Φωτοβολταϊκών Σταθμών».

Επιπλέον τίθενται οι παρακάτω πρόσθετοι όροι με το (11η) σχετικό:

«Όμως εάν κατά την υλοποίηση του εν λόγω έργου εντοπισθούν ακίνητα ή κινητά νεώτερα πολιτιστικά αγαθά υπαγόμενα στις διατάξεις του άρθρου 6 του Ν. 3028/2002 ή οποιοσδήποτε παραδοσιακές κατασκευές (όπως γεφύρια, μύλοι, υδραγωγεία κ.λ.π.) παρακαλείστε να ενημερώσετε την Υπηρεσία μας για να προβεί σε εργασίες διάσωσής τους».

Οι πρόσθετοι όροι που τίθενται με το (11θ) σχετικό είναι οι ακόλουθοι:

«Όλες οι εκσκαφικές εργασίες (εκρίζωση κλημάτων, δέντρων, εξομάλυνση εδάφους, αύλακα όδευσης καλωδίων, περίφραξη, οικίσκος εγκατάσταση – θεμελίωση των κατόπτρων κλπ) θα γίνουν σε εργάσιμες Διανομή μέσω 'ΤΡΙΔΑ' με UID: 5ec77f6579baec30ab4c88fd στις 25/05/20 09:04

ημέρες και ώρες με την παρακολούθηση υπαλλήλου της Υπηρεσίας μας (η υποχρέωση ειδοποίησης ισχύει και σε περίπτωση διακοπής και επανέναρξης των εργασιών).

Σε περίπτωση ανευρέσεως αρχαιοτήτων, οι εργασίες θα διακοπούν προκειμένου να διεξαχθεί ανασκαφική έρευνα, από τα αποτελέσματα της οποίας θα εξαρτηθεί η συνέχιση των εργασιών. Η έγκριση αυτή θα πρέπει να προσκομιστεί μία εβδομάδα πριν από την έναρξη των εργασιών στους αρμόδιους υπαλλήλους του Αρχαιολογικού Μουσείου Λαυρίου (τηλ. 22920 22817) για την πιστοποίηση της σχετικής ειδοποίησης.

Η ασφάλεια του εργοταξίου και όλα τα αναγκαία, σύμφωνα με τη νομοθεσία, σχετικά μέτρα αποτελούν υποχρέωση του ιδιοκτήτη και του επιβλέποντος το έργο μηχανικού».

Συνημμένα:

Αντίγραφο του Παραρτήματος Β.2 της Υ.Α. 3791/21-1-2013 (Β'104)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΠΡΟΣ:

1. ΣΗΜΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ
Κασομούλη 81, 117 44
Νέος Κόσμος
(με συνημμένα)

ΚΟΙΝ:

1. Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (Ρ.Α.Ε.)
Πειραιώς 132, Αθήνα 118 54
(για ενημέρωσή σας)
2. ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε.
Περραιβού 20 & Καλλιρρόης 5
117 43, Αθήνα
(για ενημέρωσή σας)
3. ΑΔΜΗΕ Α.Ε.
Δυρραχίου 89 & Κηφισού
104 43, Αθήνα
(για ενημέρωσή σας)
5. Δήμο Σαρωνικού
Αθηνών και Ρήγα Φεραίου, 190 10
Καλύβια
(για ενημέρωσή σας)
6. Δασαρχείο Λαυρίου
Φ. Νέγη 5, 195 00
Λαύριο
(για ενημέρωσή σας)
7. Εφορεία Αρχαιοτήτων Ανατολικής Αττικής
Λ. Συγγρού 98-100, 117 41
Αθήνα
(για ενημέρωσή σας)
8. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Αττικής, Αν.
Στερεάς Ελλάδας & Κυκλάδων
Λυσίου & Κλεψύδρας 1, 105 55
Αθήνα
(για ενημέρωσή σας)
9. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας, Κτηνιατρικής και
Αλιείας
Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε.
Ανατολικής Αττικής
17ο χλμ Λ. Μαραθώνος, 153 51
Παλλήνη
(για ενημέρωσή σας)

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ

**Ο Αν. Προϊστάμενος της Διεύθυνσης
Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής**

Κ. ΦΛΩΡΟΣ

Αρχείο Τμήματος Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής:
Φ. 166/20