

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 11/2014 συνεδρίασης της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης

Αριθ. Απόφασης 94/2014

ΠΕΡΙΛΗΨΗ : Γνωμοδότηση για την έγκριση Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου: << Δανειοθάλαμος υλικών έκτασης 8.201,05 τ.μ. ιδιοκτησίας Μαβίνη Ιωάννη, στην περιοχή Σιδερίτσι, κτηματικής περιοχής Λαβάρων του Δήμου Σουφλίου Π.Ε. Έβρου>> από την ΑΕΓΕΚ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ Α.Ε. για την κατασκευή του κάθετου άξονα 80(Αρδάνιο –Ορμένιο) της Εγνατίας Οδού και συγκεκριμένα του τμήματος Μάνδρα – Ψαθάδες (80.3).

Σήμερα **22 Δεκεμβρίου 2014** ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **09:30π.μ.** συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. ΔΔ.ΟΙΚ. 6950/16-12-2014 έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852 /2010.

Παρόντες:

- | | |
|------------------------------------------|--------------------|
| 1.Παπαδόπουλος Σωτήριος, Πρόεδρος | |
| 2.Γεροστεργίου Αικατερίνη, Αντιπρόεδρος. | |
| | Τα μέλη |
| 1.Χουσέ Μουσταφά Ισμαήλ | 3. Χειράκη Γεωργία |
| 2.Ευφραιμίδης Νικόλαος | 4. Γρανάς Αρχέλαος |

Απόντες:

1. Βενετίδης Κωνσταντίνος
 2. Γάκης Χρήστος
 4. Χατζηθεοδωρίδης Ηρακλής
- Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Καβάλας κα Σταματία Βάρσου .

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο εννέα (09) μελών ήταν παρόντα τα έξι (06) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στην συνέχεια ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος κ. Σωτήριος Παπαδόπουλος δίνει το λόγο στην υπάλληλο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε Έβρου κ. Ελένη Κουφοσωτήρη, η οποία εισηγούμενη το πέμπτο θέμα της ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος, το με αριθ. Πρωτ. 4384/1-9-2014 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε Έβρου, με το οποίο διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος:

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού, η Υπηρεσία μας **γνωμοδοτεί θετικά** για τη δημιουργία δανειοθαλάμου από την εταιρεία «ΑΕΓΕΚ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ Α.Ε.» στην περιοχή Σιδερίτσι, κτηματικής περιοχής Λάβαρων του Δήμου Σουφλίου της Π.Ε. Έβρου για τις ανάγκες κατασκευής του κάθετου άξονα Εγνατίας Οδού/Αρδάνιο –Ορμένιο: τμήμα Μάνδρα – Ψαθάδες (80.3) με τις παρακάτω επισημάνσεις:

1. Ι. Ως προς την περιβαλλοντική αδειοδότηση, το έργο κατατάσσεται στην υποκατηγορία Α2 της 5^{ης} Ομάδας με α/α 5 <<Δανειοθάλαμοι αδρανών και γαιωδών ή άλλων εδαφικών υλικών αποκλειστικά για τις ανάγκες έργων υποδομής>> σύμφωνα με την απόφαση Α.Π. 1958 (ΦΕΚ 21/Β/13.01.2012) «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το Άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/2011 (Φ.Ε.Κ. Α'209/2011).
2. Η ΜΠΕ αφορά στη δημιουργία ενός δανειοθαλάμου στην περιοχή Σιδερίτσι περίπου 1500μ. δυτικά της Τοπικής κοινότητας Λαβάρων, και 640 μέτρα βόρεια της εθνικής οδού Αρδανίου -Ορεσιτιάδας του Δ. Σουφλίου της ΠΕ Έβρου, που απαιτείται για την εξυπηρέτηση των αναγκών κατασκευής του οδικού δικτύου του Κάθετου άξονα Εγνατίας Οδού/Αρδάνιο – Ορμένιο: τμήμα Μάνδρα – Ψαθάδες (80.3). Πρόκειται για συνοδό έργο ΑΙΙ κατηγορίας και εκπονείται κατ' εφαρμογή των Περιβαλλοντικών Όρων του κυρίως οδικού έργου, όπως αυτοί διατυπώνονται με τις ΚΥΑ 40964/1996, ΚΥΑ 81866/2002 και ΚΥΑ 203893/2011.
3. Ο δανειοθάλαμος αποτελεί ιδιόκτητη έκταση η οποία μισθώθηκε από την ΑΕΓΕΚ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΑΕ,, εμβαδού 8.201,05 τ.μ. και βρίσκεται εκτός της προστατευόμενης περιοχής Natura 2000.
4. Στην περιοχή του δανειοθαλάμου δεν έχει γίνει καμία επέμβαση. Το ανάγλυφο του λατομικού χώρου είναι ομαλό και κανένα ρέμα δεν διασχίζει τον λατομικό χώρο. Τηρούνται οι απαιτούμενες αποστάσεις από οικισμούς (κοντινότερος οικισμός τα Λάβαρα σε απόσταση 1500 μέτρα), δίκτυα μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας, οδικά δίκτυα κ.λπ, όπως αυτές απορρέουν από τον ΚΜΛΕ (άρθρο 85). Και ο χώρος του δανειοθαλάμου δεν είναι ορατός από το οικισμό. Επίσης, ο δανειοθάλαμος είναι άμεσα προσπελάσιμος μέσω του τοπικού οδικού δικτύου και συνεπώς δεν απαιτείται νέα διάνοιξη.
5. Ο εκτιμώμενος απολήψιμος όγκος υλικών ανέρχεται στα 14.500m³ οι δε συντεταγμένες του πολυγώνου του δανειοθαλάμου (ΕΓΣΑ 87) έχουν ως εξής:

Σημείο	Χ	Ψ
Α	697504,12	4571858,46
Β	697576,88	4571851,84
Γ	697575,56	4571804,88
Δ	697586,14	4571734,76
Ε	697540,33	4571716,33
Ζ	697507,73	4571806,86

6. Η εκμετάλλευση του λατομικού χώρου θα γίνει με τη μέθοδο των ορθών διαδοχικών βαθμίδων (ενδεικνύται για χαλαρά πετρώματα, όπως εδώ που πρόκειται για γαιώδες ψαμμιτικό υλικό Τεταρτογενούς), θα δημιουργηθούν δύο βαθμίδες εξόρυξης ύψους κατά μέγιστο 8m με γενική σειρά ανάπτυξης και προχώρησης αυτών από πάνω προς τα κάτω, οι οποίες θα αναπτυχθούν, μεταξύ των απολύτων υψομέτρων Υ+40 και Υ+48. Σύμφωνα με τον ισχυοντα ΚΜΛΕ η εκμετάλλευση του δανειοθαλάμου θα ξεκινήσει σε μια απόσταση 8 μέτρων από τα εξωτερικά όρια του. Αυτή η απόσταση ασφαλείας θα εφαρμοστεί στα βόρεια και βορειοανατολικά όρια του γηπέδου καθώς και στα ανατολικά και νότια, ενώ στην δυτική πλευρά θα πραγματοποιηθεί σταδιακή απομείωση της εκσκαφής ούτως ώστε να υπάρχει συναρμογή κλίσεων με τα όμορα γήπεδα.
7. Να ληφθούν όλες οι απαραίτητες από τη νομοθεσία αδειοδοτήσεις και εγκρίσεις για την κατασκευή και λειτουργία του εν λόγω έργου.
8. Οι εκσκαφές να γίνουν με ιδιαίτερη προσοχή, ώστε να περιορισθούν οι εκχερσώσεις στις απολύτως αναγκαίες και να αποφευχθούν άστοχες αποψιλώσεις της βλάστησης. Η δε δανειοληψία δεν θα επεκταθεί πέραν των εγκεκριμένων προς τούτο ορίων.

9. Να γίνεται διαβροχή των χώρων που πραγματοποιούνται εργασίες, κυρίως τους θερινούς μήνες, ώστε να μην δημιουργούνται προβλήματα από την παραγόμενη σκόνη.
10. Τα υλικά που εξορύσσονται θα μεταφέρονται απευθείας για ενσωμάτωση στα επιχώματα της υπό κατασκευή οδού. Προσωρινοί σωροί θα επιτρέπεται να δημιουργούνται από υλικά εκσκαφής που θα χρησιμοποιηθούν μεταγενέστερα στην αποκατάσταση του χώρου.
11. Τα φορτηγά μεταφοράς των υλικών να είναι σκεπασμένα.
12. Να αποφευχθεί κατά το δυνατόν η κίνηση των βαρέων οχημάτων που θα χρησιμοποιούνται κατά τη δημιουργία-εκμετάλλευση-αποκατάσταση του δανειοθαλάμου μέσα από οικισμούς, με τη χρήση εναλλακτικών διαδρομών.
13. Ο θόρυβος από τα μηχανήματα κατά τη φάση κατασκευής του έργου, θα παραμένει εντός των από την νομοθεσία προβλεπομένων ορίων.
14. Απαγορεύεται αυστηρά η ρίψη, έστω και προσωρινά, υλικών σε κοινόχρηστους χώρους, σε κοίτες ρεμάτων, χειμάρρων κ.λπ.
15. Τα στερεά απόβλητα- απορρίμματα που θα δημιουργηθούν από το προσωπικό της εγκατάστασης (χαρτιά, σκουπίδια, περισεύματα), θα διατίθενται σε νομίμως υφιστάμενο χώρο διάθεσης απορριμμάτων του Δήμου.
16. Δεν θα πραγματοποιηθεί καμίας μορφής καύση υλικών (λάστιχα, λάδια κ.λπ.) στην περιοχή του έργου.
17. Να γίνεται συστηματικός καθαρισμός στο δρόμο πλησίον του έργου, που θα επηρεάζεται από την ενδεχόμενη εκπομπή σωματιδίων, με μηχανικά σάρωθρα, σε συνεννόηση με το Δήμο Σουφλίου.
18. Απαγορεύεται η απόρριψη κάθε είδους αποβλήτου (ορυκτελαίων, καυσίμων, αποβλήτων πλύσης, ανταλλακτικά μηχανημάτων κ.λπ.) τόσο στα επιφανειακά και υπόγεια ύδατα όσο και στο έδαφος. Αυτά θα συλλέγονται κατάλληλα και θα απομακρύνονται συστηματικά από το χώρο του δανειοθαλάμου, η δε διάθεσή τους θα γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
19. Να κατασκευαστούν τάφροι απαγωγής των όμβριων υδάτων στην περίμετρο του χώρου εκμετάλλευσης, ώστε τα όμβρια ύδατα να διοχετεύονται εκτός των δανειοθαλάμων. Να γίνεται τακτικός καθαρισμός των τάφρων απορροής για την καλή λειτουργία του χώρου εκμετάλλευσης και την προστασία των προσωρινά αποθηκευμένων εδαφικών υλικών, που προορίζονται για την αποκατάσταση.
20. Κατά την δημιουργία, εκμετάλλευση και αποκατάσταση του δανειοθαλάμου πρέπει να λαμβάνονται όλα τα μέτρα πυροπροστασίας για την περίπτωση πυρκαγιάς και για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσης σε παρακείμενες περιοχές.
21. Να τοποθετηθεί, όπου απαιτείται, κατά τη φάση δημιουργίας, εκμετάλλευσης και αποκατάστασης του δανειοθαλάμου επαρκής σήμανση για την προστασία των πολιτών και να υπάρξει ιδιαίτερη μέριμνα ώστε να αποφευχθούν ατυχήματα.
22. Εάν κατά τη διάρκεια των εργασιών εντοπιστούν αρχαιότητες, θα γίνει διακοπή των εργασιών και θα ειδοποιηθούν οι αρμόδιες υπηρεσίες.
23. Μετά το πέρας της εκμετάλλευσης του δανειοθαλάμου, θα επανατοποθετηθεί το επιφανειακό στρώμα χώματος και θα γίνει πλήρης αποκατάσταση της περιοχής.
24. Θα λαμβάνονται όλα τα μέτρα που προβλέπονται από τον νόμο για την προστασία των εργαζομένων.
25. Υπεύθυνος για την ακριβή τήρηση των όρων είναι η ΑΕΓΕΚ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΑΕ.

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις α) του άρθρου 164 και 177 του Ν.3852/ 2010 β) του άρθρου 5 παρ.2 του Ν.1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3 παρ.2 & 3 του Ν.3010/2002 γ) το άρθρο 1 παρ.4 του Ν. 4014/2011.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί **υπέρ** της έγκρισης Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου: << Δανειοθάλαμος υλικών έκτασης 8.201,05 τ.μ. ιδιοκτησίας Μαβίνη Ιωάννη, στην περιοχή Σιδερίτσι, κτηματικής περιοχής Λαβάρων του Δήμου Σουφλίου Π.Ε. Έβρου>> από την ΑΕΓΕΚ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ Α.Ε. για την κατασκευή του κάθετου άξονα 80(Αρδάνιο –Ορμένιο) της

Εγνατίας Οδού και συγκεκριμένα του τμήματος Μάνδρα – Ψαθάδες (80.3), όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 94/ 2014.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

- 1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ (ΑΠΩΝ)**
- 2. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ**
- 3. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**
- 4. ΓΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ (ΑΠΩΝ)**
- 5. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ**
- 6. ΓΡΑΝΑΣ ΑΡΧΕΛΑΟΣ**
- 7. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ**
- 8. ΧΑΤΖΗΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ (ΑΠΩΝ)**

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ