

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 24 / 2012 συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης

Αριθ. Απόφασης 504/ 2012

ΠΕΡΙΛΗΨΗ : Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) για το έργο «Αξιοποίηση υφιστάμενης υδρογεώτρησης, υδρο-αρδευτικής χρήσης (ΓΕΩ3), στην περιοχή «Καρακάξα» Γεωργιανής, του Δήμου Παγγαίου.

Στην Κομοτηνή σήμερα **27 Δεκεμβρίου 2012** ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **17.00**, στην αίθουσα συνεδριάσεων της Περιφερειακής Ενότητας Ροδόπης, παρουσία του Περιφερειάρχη Γιαννακίδη Αριστείδη, των Αντιπεριφερειάρχων : Ξανθόπουλου Ιωάννη Π.Ε. Δράμας, Γρανά Αρχέλαο Π.Ε. Καβάλας, Καραλίδη Φώτιο Π.Ε. Ξάνθης, που κλήθηκαν νόμιμα σύμφωνα με το άρθρο 167 παρ. 4 του Ν. 3852/2010, συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης μετά από την **Δ.Δ ΟΙΚ.8052/ 20 -12 – 2012** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του που επιδόθηκε σε κάθε Περιφερειακό Σύμβουλο, σύμφωνα με το άρθρο 167 παρ. 2 του Ν. 3852 /2010.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

1. **Μιχαηλίδης Κωνσταντίνος** , Πρόεδρος
2. **Μαρκόπουλος Θεόδωρος** , Αντιπρόεδρος
3. **Ζαγναφέρης Κωνσταντίνος** , Γραμματέας

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Χουσεϊν Ερτζάν | 19. Κουκουβέλα Ζουμπουλιά |
| 2. Σαλήμ Σεβγκί | 20. Ματζιάρης Αντώνιος |
| 3. Νικολαΐδης Ιωάννης | 21. Σερεφιά Σουλτάνα |
| 4. Ούστογλου Γεώργιος | 22. Παπαδόπουλος Στυλιανός |
| 5. Μουμίν Καάν | 23. Χατζηδημητρίου Χρήστος |
| 6. Τελλίδης Ιωάννης | 24. Τζανίδης Νικόλαος |
| 7. Βαβίας Σταύρος | 25. Παυλίδης Γεώργιος |
| 8. Χριστοδουλίδης Γεώργιος | 26. Πέτροβιτς Δημήτριος |
| 9. Χαϊτίδης Δημήτριος | 27. Μιχελκής Κωνσταντίνος |
| 10. Γερομάρκος Γεώργιος | 28. Γαλαζούλας Χρήστος |
| 11. Σιακήρ Αιχάν | 29. Παπαδόπουλος Κίμων |
| 12. Κεφαλίδου Ανδρονίκη | 30. Μουσιδης Παναγιώτης |
| 13. Ουζούν Ιρφάν | 31. Ζησίμου Γεώργιος – Παύλος |
| 14. Παπακοσμάς Κωνσταντίνος | 32. Αραμπατζής Αθανάσιος |
| 15. Μαραγκού Γεωργία | 33. Τρέλλης Χρήστος |
| 16. Τσολάκ Σουάτ | 34. Ποτόλιας Χρήστος |
| 17. Γκουγκουσκίδου Μαρία | 35. Χαρίτου Δημήτριος |
| 18. Κανελάκης Ιωάννης | 36. Γεροστεργίου Αικατερίνη |

ΑΠΟΝΤΕΣ:

Οι Αντιπεριφερειάρχες :

Νικολάου - Μαυρανεζούλη Γεωργία , Π.Ε. Έβρου
Δαμιανίδης Παύλος , Π.Ε. Ροδόπης

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| 1. Πουρνάρα Μαρίκα | 7. Μπαλίκας Ανδρέας |
| 2. Τσαλδαρίδης Αναστάσιος | 8. Καραβάς Κωνσταντίνος |
| 3. Παπαδόπουλος Χρυσόστομος | 9. Χατζή Μεμής Τουρκές |
| 4. Ζμπίδης Γεώργιος | 10.Καβαρατζής Σταύρος |
| 5. Τσούλου Τσαγκαλίδου Συρματένια | 11.Μπαράν Μπουρχάν |
| 6. Πατήρας Νικόλαος | 12.Πατακάκης Ανάργυρος |

Χρέη υπηρεσιακής γραμματέως άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης κα Κατσικούδη Ελένη .

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο 51 μελών ήταν παρόντα τα 39 μέλη άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Εισηγούμενος το εικοστό τρίτο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Χριστοδουλίδης Γεώργιος, έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης, το αριθ. Πρωτ: 6427/ 5-12-2012 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Ε. Καβάλας, το οποίο αναφέρει τα εξής:

Το έργο του θέματος περιλαμβάνει υφιστάμενη υδρο - αρδευτική γεώτρηση (ΓΕΩ₃) η οποία βρίσκεται σε δασική αρδευτική περιοχή, στο αγρόκτημα Γεωργιανής, του Δήμου Παγγαίου Ν. Καβάλας.

Η θέση της γεώτρησης (ΓΕΩ₃) εντοπίζεται περίπου 750 μέτρα Ανατολικά των ορίων του οικισμού Γεωργιανής στη θέση «Καρακάξα» του αγροκτήματος Γεωργιανής, του Δήμου Παγγαίου. Η γεώτρηση (ΓΕΩ₃) λειτουργεί με υποβρύχια αντλία παροχής 60κ.μ./ώρα και έχει βάθος άντλησης περίπου τα 175 μέτρα. Σύμφωνα με τη μελέτη, σκοπός της γεώτρησης είναι:

α) η κάλυψη των περιοδικών υδρευτικών αναγκών των 706 κατοίκων, με μέγιστη κατανάλωση σε πόσιμο νερό κατά τη θερινή περίοδο, υπολογίζεται σε 33.000m³ ανά έτος και

β) η κάλυψη αρδευτικών αναγκών περίπου 200 στρεμμάτων της περιοχής Γεωργιανής με καλλιέργεια ελαιοδέντρων – αμπελιών και οπωροφόρων δέντρων, με ετήσιες αρδευτικές ανάγκες τα 111.000 m³/έτος.

Το σύνολο των υδρο-αρδευτικών αναγκών ανέρχεται στα 144.000 m³/έτος.

Οι συντεταγμένες της παραπάνω αρδευτικής γεώτρησης είναι : X= 513.226 και Y=4.534.041

Από τον ενδελεχή έλεγχο της παραπάνω μελέτης διαπιστώθηκαν τα εξής:

α) Δε δίνονται οι ακριβείς μετρήσεις ροής νερού προς τον οικισμό (υγρή – ξηρή περίοδο).

β) Ο πίνακας παραμέτρων δεν είναι ο ενδεδειγμένος στην περίπτωση της ύδρευσης.

γ Στον πίνακα παραμέτρων δεν αναφέρονται τα βαρέα μέταλλα.

δ)Στη μελέτη δεν αναφέρεται εάν έχει αδειοδοτηθεί το δίκτυο με το οποίο το νερό που αντλείται από τη γεώτρηση θα μεταφέρεται για ύδρευση, στον οικισμό της Γεωργιανής.

Η Υπηρεσία μας ύστερα από τα παραπάνω, δεν έχει αντίρρηση για την έγκριση της παραπάνω μελέτης και με τους παρακάτω όρους:

1.Να απομακρυνθούν τα άχρηστα υλικά και να αποκατασταθούν οι χώροι επέμβασης
2.Να γίνει χημική ανάλυση νερού από πιστοποιημένο χημικό εργαστήριο ή από το ΙΓΜΕ και τα αποτελέσματα της ανάλυσης αυτής να φυλάσσονται από τον ενδιαφερόμενο, ενώ ένα αντίγραφο αυτής να αποσταλεί στο Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Περιφερειακής Ενότητας Καβάλας για ενημέρωσή του. Η ανωτέρω διαδικασία των χημικών αναλύσεων να επαναλαμβάνεται μία φορά το χρόνο, κατά το μήνα Αύγουστο, όλες δε οι αναλύσεις να φυλάσσονται και να αποτελούν το αρχείο της εν λόγω γεώτρησης.

3.Να τοποθετηθεί υδρομετρητής στη γεώτρηση για την καταγραφή των αντλούμενων ποσοτήτων νερού. Να καταγράφονται σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο από τη Δ/ση Υδάτων Α. Μ. Θ.:

- ανά τακτά χρονικά διαστήματα οι ενδείξεις του υδρομέτρου
- τους μήνες Μάρτιο και Σεπτέμβριο η στάθμη του υδροφορέα.
- 4.Να λαμβάνονται μέτρα για την ορθολογική χρήση του νερού. Να ακολουθούνται οι πλέον κατάλληλοι τρόποι άρδευσης για την ελαχιστοποίηση των απαιτήσεων σε νερό (με τη μη άρδευση κατά τις μεσημεριανές ώρες, για την ελαχιστοποίηση των απωλειών λόγω εξάτμισης και τη χρήση στάγδην άρδευσης).
- 5.Να περιφραχτεί ο χώρος γύρω από τη γεώτρηση, ώστε να μην είναι δυνατή η πρόσβαση ζώων κοντά σ' αυτή.
- 6.Να πραγματοποιηθούν όλες οι κατάλληλες φυσικοχημικές και βιοχημικές αναλύσεις για την εξασφάλιση της καταλληλότητας του προς διάθεση στο δίκτυο πόσιμου νερού της γεώτρησης.
- 7.Να γίνει εκμετάλλευση μόνο των διαθέσιμων αποθεμάτων, χωρίς υπεράντληση.
- 8.Κατά τη λειτουργία του έργου να ληφθούν τα απαραίτητα μέτρα για την τήρηση των περιβαλλοντικών όρων και την αντιμετώπιση απρόβλεπτων και δυσάρεστων περιβαλλοντικά καταστάσεων που μπορεί να προκύψουν.

Οι ανωτέρω όροι αφορούν το φορέα εκτέλεσης και λειτουργίας του έργου και η ευθύνη τήρησης τους διατηρείται ακόμη και στην περίπτωση της επινοικίασης.

Στο σημείο αυτό οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κκ Γεροσταργίου Αικατερίνη, Τρέλλης Χρήστος δήλωσαν ότι : «ψηφίζουμε υπέρ της εισήγησης με την παρατήρηση να πραγματοποιηθούν οι κατάλληλες φυσικοχημικές και βιοχημικές αναλύσεις για την εξασφάλιση της καταλληλότητας του πόσιμου νερού της υδρογεώτρησης»

Το Περιφερειακό Συμβούλιο μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις α) του άρθρου 283 παρ.2 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 των Περιβαλλοντικών Όρων από την Μ.Π.Ε για το έργο :«Αξιοποίηση υφιστάμενης υδρογεώτρησης, υδρο-αρδευτικής χρήσης (ΓΕΩ3), στην περιοχή «Καρακάξα» Γεωργιανής, του Δήμου Παγγαίου, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 504 /2012

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΑΝ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ**

Κωνσταντίνος Μιχαηλίδης

**Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΑΝ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ**

Κωνσταντίνος Ζαγναφέρης