



Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

Από το πρακτικό τής υπ' αριθμ. -22/2017- συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου Ήλιδας.

Αριθμός απόφασης: 352 /2017

ΘΕΜΑ: «Πρόταση τροποποίησης της μελέτης του έργου «Αποκατάσταση κατολίσθησης στον οικισμό Ανάληψη της Τ.Κ. Γερακίου Δήμου Ήλιδας» [αρ. μελ. : 10/2016]»

Στην Αμαλιάδα και στο ισόγειο της Παπαχριστοπούλειου Δημοτικής Βιβλιοθήκης, σήμερα, την 28^η Σεπτεμβρίου 2017, ημέρα Πέμπτη και ώρα 19.00', συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση το Δημοτικό Συμβούλιο Ήλιδας, κατόπιν της υπ' αριθμ. 22/24336/22.09.2017 έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου, η οποία επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα σε όλα τα μέλη τού Συμβουλίου και στον Δήμαρχο, και δημοσιεύθηκε, σύμφωνα με τις διατάξεις τού άρθρου 67 παρ. 5 του Ν. 3852/10.

Παρόντος τού δήμαρχου κ. Χρήστου Χριστοδουλόπουλου, διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι σε σύνολο «33» μελών βρέθηκαν παρόντα «32», και ονομαστικά οι:

- | | |
|---|---|
| 1. Παναγιωτόπουλος Επαμεινώνδας Αντιδήμαρχος Διοικητικών Υπηρεσιών | 19. Λυμπέρης Ιωάννης [επικεφαλής παράταξης μείζονος μειοψηφίας «ΗΛΙΔΑ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ»] |
| 2. Νικολακόπουλος Ανδρέας - Πρόεδρος | 20. Μπιλέρης Νικόλαος |
| 3. Ανδρουτσόπουλος Ανδρέας | 21. Τσαγγαρούλιας Παναγιώτης |
| 4. Καραϊνδρος Κωνσταντίνος | 22. Χριστοφόρου Ευάγγελος |
| 5. Τσεριώνης Κωνσταντίνος - Αντιδήμαρχος Τεχνικών Υπηρεσιών | 23. Ζαχαρόπουλος Βασίλειος |
| 6. Φωτόπουλος Χρήστος | 24. Πατρινός Αντώνιος - Αντιπρόεδρος |
| 7. Παπαγιαννόπουλος Γεράσιμος | 25. Μπακέλλας Γεώργιος |
| 8. Κωνσταντόπουλος Δημήτριος | 26. Κοκκαλιάρη Νικολέττα |
| 9. Γκουβίτσα Σταυρούλα-Αντιδήμαρχος Οικονομικών Υπηρεσιών | 27. Παρασκευόπουλος Γεώργιος |
| 10. Μανωλόπουλος Δημήτριος - Αλέξανδρος | 28. Ντάνασης Χαράλαμπος |
| 11. Δούλος Παντελής | 29. Διαμαντόπουλος Νικόλαος [επικεφαλής παράταξης «ΑΝΕΞΑΡΤΗΣΙΑ»] |
| 12. Μαυρίκος Παναγιώτης -Αντιδήμαρχος Καθαριότητας Ηλ/σμού & Πρασίνου | 30. Σμέρος Αναστάσιος - Γραμματέας [επικεφαλής παράταξης «ΑΡΙΣΤΕΡΑ ΣΤΗΝ ΗΛΙΔΑ»] |
| 13. Πασσάς Ιωάννης | 31. Κολόσακας Άγγελος [επικεφαλής παράταξης «ΛΑΪΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ ΗΛΙΔΑΣ»] |
| 14. Ευσταθόπουλος Ηλίας | 32. Παναγόπουλος Χρήστος -Ανεξάρτητος δ.σ |
| 15. Θεοδωρακόπουλος Ιωάννης | |
| 16. Τζουλέκης Σπυρίδων | |
| 17. Αθανασόπουλος Ιωάννης | |
| 18. Βαλιανάτος Χρήστος | |

Απόντες

(Οι οποίοι δεν προσήλθαν αν και κλήθηκαν νόμιμα)

- 1. Ζάρρας Γεώργιος -Αντιδήμαρχος Υδάτινων Πόρων & Αποκαταστάσεων.
- Βαρελά-Μπουσδούκου Δήμητρα, πρόεδρος της Δ.Κ Αμαλιάδας.

Κατόπιν τούτου, ο πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης. Η δημοτική υπάλληλος Αντωνία Γιαννοπούλου τήρησε τα πρακτικά.

Κατά τη διεξαγωγή τής συνεδρίασης, σημειώθηκαν οι παρακάτω αποχωρήσεις: Ο κ. Λυμπέρης αποχώρησε μετά τη λήψη απόφασης στο 7^ο θέμα ημερήσιας διάταξης, οι κ. κ. Χριστοφόρου & Κοκκαλιάρη μετά τη λήψη απόφασης στο 6^ο θέμα και ο κ. Παναγόπουλος μετά τη λήψη απόφασης στο 26^ο θέμα.

Ο κ. Ζαχαρόπουλος δήλωσε ότι απέχει από τη συζήτηση των θεμάτων υπ' αριθμ. 7 - 19 και αποχώρησε από τη συνεδρίαση κατά τη συζήτηση του 20^{ου} θέματος Η.Δ.

Ο Πρόεδρος, ανακοινώνοντας το 26ο θέμα τής ημερήσιας διάταξης, έδωσε τον λόγο στον αντιδήμαρχο κ. Τσεριώνη.

Ο Αντιδήμαρχος πρότεινε την τροποποίηση της μελέτης τού θέματος, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 22090/ Δ4/ 2490/4.9.2017 εισήγηση της Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ, η οποία αναφέρει:

«Σας αποστέλλουμε :

Α. φάκελο με τίτλο «Τροποποίηση μελέτης «Αποκατάσταση κατολίσθησης στον οικισμό Ανάληψη της Τ.Κ. Γερακίου Δήμου Ήλιδας Ν. Ηλείας» που αφορά σε τροποποίηση της μελέτης της υπηρεσίας μας με αρ. 10/2016, βάσει της οποίας εκτελείται το έργο «Αποκατάσταση κατολίσθησης στον οικισμό Ανάληψη της Τ.Κ. Γερακίου Δήμου Ήλιδας Ν. Ηλείας», ο οποίος περιέχει :

1) Τεχνική έκθεση της υπηρεσίας μας και σχέδια, όπου εμφανίζονται τα στοιχεία του έργου που προτείνεται να τροποποιηθούν

2) τεχνική έκθεση και σχέδια που αφορούν στην ανωτέρω τροποποίηση, συντάχθηκαν από τον αρχικό μελετητή της μελέτης του τμήματος 1 του έργου, Ανδρέα Σπυρόπουλου και θεωρήθηκαν από την υπηρεσία μας,
3) τεχνική έκθεση και σχέδια που αφορούν στην ανωτέρω τροποποίηση, συντάχθηκαν από τον αρχικό μελετητή της μελέτης του τμήματος 2 του έργου, Αριστομένη Τσαντίλη και θεωρήθηκαν από την υπηρεσία μας,
B. Το υπ' αρ. 6/2017 (συνεδρίαση της 1-9-2017, θέμα 1^ο) πρακτικό Τεχνικού Συμβουλίου Δημοσίων Έργων Π.Ε. Ηλείας στο οποίο αναφέρεται ότι το συμβούλιο ομόφωνα γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης της τροποποίησης της υπόψη μελέτης, εισηγούμαστε

την αποδοχή της πρότασης τροποποίησης και σας γνωρίζουμε ότι :

α) η ανάγκη τροποποίησης της μελέτης δεν αποδίδεται σε σφάλματα ή ελλείψεις της, αλλά σε λόγους που υπαγορεύονται από απρόβλεπτες καταστάσεις, όπως αναφέρεται αναλυτικά στην τεχνική έκθεση της τροποποίησης της μελέτης ,

β) βάσει του άρθρου 45 του Ν. 3669/08 (που ισχύει για την εκτέλεση του παρόντος έργου) η Προϊσταμένη αρχή εκδίδει την απόφαση περί αποδοχής της πρότασης τροποποίησης των μελετών».

Κατόπιν, ο Πρόεδρος κάλεσε τα μέλη να τοποθετηθούν και να ψηφίσουν.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού έλαβε υπόψη του: α) την εισήγηση της Δ.Τ.Υ, β) τις διατάξεις του άρθρ. 45 Ν. 3669/08, γ) την ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ- ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΡΓΟΥ της ΔΤΥ και τα σχέδια Οριζοντιογραφιών - Τυπικών διατομών - Οπλισμών (Τμήμα 1 - Τμήμα 2),

Ομόφωνα αποφασίζει

Αποδέχεται την τροποποίηση της μελέτης του έργου «Αποκατάσταση κατολίσθησης στον οικισμό Ανάληψη της Τ.Κ. Γερακίου Δήμου Ήλιδας» [αρ. μελ. : 10/2016], ως προς τα παρακάτω :

➤ ΤΜΗΜΑ 1

Στις περιοχές του υποτμήματος Α, που ο δρόμος δεν έχει υποβιβασθεί δηλαδή στις περιοχές Α1, Α2, Α9 και Α10, καταργούνται η πεδילוδοκός και ο τοίχος αντιστήριξης. Δεδομένου ότι η υψομετρική διαφορά του φυσικού εδάφους κατάντη με την τελική στάθμη οδοποιίας είναι της τάξεως του 1,50μ, προτείνεται κεφαλόδεσμος διαστάσεων 1,0μ x 1,0μ πάνω στον οποίο θα εδρασθεί τοίχειο ύψους 0,70μ και πλάτους 0,40μ. Η στάθμη έδρασης του κεφαλόδεσμου θα ανυψωθεί κατά 1,50 σε σχέση με την στάθμη έδρασης της πεδילוδοκού της μελέτης, με αντίστοιχη αύξηση του μήκους των πασσάλων κατά 1,5μ, δηλαδή από 15,0μ σε 16,5μ, ώστε το απόλυτο υψόμετρο έδρασης της αιχμής των πασσάλων να μην μεταβληθεί.

Στις υπόλοιπες περιοχές του υποτμήματος Α, δηλαδή στις περιοχές Α3, Α4, Α5, Α6, Α7 και Α8, όπου υπάρχει κατολίσθηση, διατηρείται το προβλεπόμενο από τη μελέτη μήκος των φρεατοπασσάλων, ενώ ο τοίχος αντιστήριξης αντικαθίσταται με κεφαλόδεσμο διαστάσεων 1,20μ x 1,20μ πάνω στον οποίο εδράζεται τοίχειο ύψους 2,00μ.

Η τυπική διατομή της οδοποιίας και η αξονική απόσταση των φρεατοπασσάλων παραμένουν ως έχουν στην μελέτη του έργου.

Σύμφωνα με τα παραπάνω, όπως φαίνεται και στα σχέδια της μελέτης εφαρμογής, στις περιοχές Α1, Α2, Α9 και Α10 εφαρμόζεται η τυπική διατομή τύπου ΙΙ, ενώ στις περιοχές Α3, Α4, Α5, Α6, Α7 και Α8 η τυπική διατομή τύπου ΙΙΙ.

Τα υποτμήματα Β και Γ παραμένουν ως έχουν στη μελέτη και εφαρμόζεται σε αυτά η τυπική διατομή τύπου Ι (διατομή μελέτης).

➤ ΤΜΗΜΑ 2

Η μεταβολή του ανάγλυφου οδήγησε σε αποσταθεροποίηση της περιοχής κατάντη των μικροπασσάλων, που περιλαμβάνει το νέο οδόστρωμα και την επένδυση των συρματοκιβωτίων.

Σκοπός των πρόσθετων μέτρων είναι η σταθεροποίηση της παραπάνω περιοχής τοποθετώντας ένα ισχυρό αντίβαρο βαρύτητας στον πόδα του πρανούς και ταυτόχρονα αυξάνοντας τη διατμητική αντοχή του με την κατασκευή νέας πασσαλοσυστοικίας στη βάση των συρματοκιβωτίων.

Τα προτεινόμενα πλέον μέτρα διαμορφώνονται ως εξής :

- Κατασκευή αντίβαρου βαρύτητας από θραυστά υλικά λατομικής (ή ποταμοχειμάρειας) προέλευσης τα οποία θα τοποθετηθούν κατάντη της οδού και θα ακολουθεί τη νέα χάραξη σε επίπεδο -6.76m από το επίπεδο της νέας οδοποιίας, όπως ορίζεται από την οριζοντιογραφία και τις τομές της μελέτης.
Το αντίβαρο πρέπει να διαστρωθεί σε στρώσεις του 0,50m με συμπύκνωση και διαβροχή κάθε στρώσης μέχρις αρνήσεως. Η ελεύθερη παρειά έχει κλίση 2:1 (μήκος:ύψος) και στη στέψη διαμορφώνεται επίπεδο πλάτους περίπου 8.0m για την ασφαλή τοποθέτηση μηχανήματος διάτρησης των φρεατοπασσάλων και την τοποθέτηση της πρώτης σειράς συρματοκιβωτίων.
- Κατασκευή πασσαλοσυστοικίας σε απόσταση 10.10m από το νέο άξονα της οδού με πασσάλους διατομής D=0.80m ανά s=1.50m και βάθος έμπηξης L=15m από το επίπεδο του αντίβαρου.
- Μεταβολή του μήκους έμπηξης των μικροπασσάλων της αρχικής μελέτης σε L=11.00m (αντί L=10.0m) ανάντη της οδού και μείωση του ύψους του βοηθητικού τοίχου αντιστήριξης σε h=1.25m (αντί h=2.10m) ώστε να επιτευχθεί εκοκαφή του ανάντη πρανούς της οδού μόνο κατά 0.60m αντί του 1,50m της αρχικής μελέτης για την δημιουργία δαπέδου διάτρησης φρεατοπασσάλων.
- Η απόσταση s=1.50m και η διάμετρος D=0.50m παραμένουν σταθερές.
- Κατασκευή κεφαλόδεσμου 1.0x1.0m στη στέψη των φρεατοπασσάλων ο οποίος εκτός από τη συνήθη λειτουργία του θα χρησιμοποιηθεί στον περιορισμό των μετακινήσεων σε ολίσθηση της πρώτης σειράς συρματοκιβωτίων τα οποία θα κατασκευαστούν εν επαφή με αυτόν.
- Κατασκευή σειρών συρματοκιβωτίων ως το επίπεδο της οδού, σε θέσεις όπως φαίνονται στα σχέδια.
Με την ανωτέρω τροποποίηση δεν τροποποιείται το βασικό σχέδιο του έργου ενώ τα ανωτέρω προτεινόμενα, καθίστανται απαραίτητα για την αρτιότητα και πλήρη λειτουργικότητα του έργου.

Η απόφαση αυτή πήρε αριθμό -352- έτους 2017

Ο Πρόεδρος

Ακριβές απόσπασμα
Ο Δήμαρχος

Τα Μέλη

Χρήστος Χριστοδουλόπουλος