



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

=====

Από το 8^ο Πρακτικό Συνεδρίασης της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Ορεστιάδας της 01^{ης} Μαρτίου 2022.

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ: 52/2022

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Έγκριση μελέτης και σχεδίων τευχών δημοπράτησης του έργου: “Ολοκλήρωση τμήματος Αγροτικού Δρόμου σύνδεσης Κοινότητας Πενταλόφου Ορεστιάδας με παλιό οικισμό Μπάρας”

Στην Ορεστιάδα και στο Δημοτικό Κατάστημα σήμερα την 01^η του μηνός Μαρτίου του έτους 2022 ημέρα Τρίτη και ώρα 09:00 συνήλθε σε Τακτική Συνεδρίαση η Οικονομική Επιτροπή, η οποία λόγω των μέτρων στο πλαίσιο περιορισμού της διασποράς του κορωνοϊού, πραγματοποιήθηκε με τηλεδιάσκεψη, ύστερα από την υπ’ αριθμ. 3687/25.02.2022 πρόσκληση του Προέδρου της, που δόθηκε χωριστά σε καθένα μέλος της Οικονομικής Επιτροπής, σύμφωνα με τα άρθρα 72 & 75 του Ν. 3852/10, όπως αυτά αντικαταστάθηκαν και ισχύουν σήμερα, την υπ’ αριθμ. 643 εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών με αριθμ. Πρωτ. 69472/24.09.2021 (ΑΔΑ:ΨΕ3846ΜΤΛ6-ΟΡ5) και την υπ’ αριθμ. ΔΙΔΑΔ/Φ.69/202/οικ.2684/21.02.2022 (ΑΔΑ: Ψ0ΨΥ46ΜΤΛ6-Π7Ε) εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών.

Διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία, επειδή στο σύνολο εννέα (9) μελών έλαβαν μέρος στην τηλεδιάσκεψη και δήλωσαν παρόντα τα οκτώ (8) μέλη, τα εξής:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

1. ΜΑΥΡΙΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ (Πρόεδρος)
2. ΠΑΛΛΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
3. ΑΡΧΟΝΤΙΔΗΣ ΑΡΧΟΝΤΗΣ
4. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
5. ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ
6. ΚΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
7. ΖΑΧΑΡΙΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
8. ΑΓΓΕΛΑΚΟΥΔΗΣ ΗΛΙΑΣ

ΑΠΟΝΤΕΣ

1. ΚΑΖΑΛΤΖΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Στην τηλεδιάσκεψη συμμετείχε και η υπάλληλος του Δήμου Σουλτάνα Χριστοδουλή για την τήρηση των πρακτικών.

Ο Πρόεδρος της Οικονομικής Επιτροπής εισηγούμενος το 6^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης ανέφερε τα εξής:

«Η Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών συνέταξε την υπ’ αριθμ. 2/2022 μελέτη του έργου με τίτλο: “Ολοκλήρωση τμήματος Αγροτικού Δρόμου σύνδεσης Κοινότητας Πενταλόφου Ορεστιάδας με παλιό οικισμό Μπάρας”, στην οποία αναφέρονται τα εξής:

Αντικείμενο Μελέτης

Το έργο «ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΔΡΟΜΟΥ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΠΕΝΤΑΛΟΦΟΥ ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ ΜΕ ΠΑΛΙΟ ΟΙΚΙΣΜΟ ΜΠΑΡΑΣ», στοχεύει στην ασφαλή και γρήγορη πρόσβαση στις παρακείμενες αγροκαλλιέργειες των χρηστών της οδού καθώς και στις κτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις που βρίσκονται στην περιοχή.

Η βελτίωση της βατότητας θα επιτευχθεί μέσω ασφαλοτάπητα μαζί με τα απαραίτητα συνοδά έργα υπόβασης και μικροτεχνικών. Τα υπό βελτίωση τμήματα επιλέχθηκαν με κριτήριο το φόρτο χρήσης και βρίσκονται εντός αναδασμού πλην του εκτός διανομής τμήματος της συνδετήριας οδού Πενταλόφου-Μπάρας.

Το συνολικό μήκος των ως άνω παρεμβάσεων ανέρχεται στα 1.200 μέτρα.

Θέση Έργου

Ο Πεντάλοφος ανήκει στον δήμο Ορεστιάδας της Περιφερειακής Ενότητας Έβρου με πληθυσμό 510 κατοίκους (απογραφή 2011).

Οι συντεταγμένες σε ΕΓΣΑ87 της αφετηρίας και του τέλους της υπό βελτίωση οδού συνολικού μήκους περίπου 1200 μέτρων είναι:

XΘ 0+000: $\approx x= 679860$ & $y= 4612493$

XΘ 1+200: $\approx x= 680962$ & $y= 4612716$

Η αφετηρία του δρόμου είναι στα όρια του οικισμού Πενταλόφου (εκτός ορίων οικισμού), ενώ το πέρας αυτού στο σημείο σύνδεσης με τον υπάρχοντα ασφαλτοστρωμένο δρόμο. Η συγκεκριμένη επιλογή, σε ότι αφορά την αφετηρία, εξυπηρετεί και τον έτερο αγροτικό δρόμο ο οποίος ξεκινά από το σημείο αυτό και κατευθύνεται νότια.

Στοιχεία της νέας Οδού

Η χάραξη και τα γεωμετρικά χαρακτηριστικά των υπό βελτίωση οδών θα παραμείνουν ως έχουν, ενώ η τυπική διατομή θα είναι κατά κανόνα η ζ2.

Το μη σταθεροποιημένο έρεισμα θα κυμαίνεται από 0,5 έως 1,00 μ.

Ενδεικτικά η τυπική διατομή της οδού έχει ως ακολούθως με τη διαφορά ότι επί της βάσης οδοποιίας θα στρωθεί μόνο μία ασφαλική στρώση πάχους 7 cm. Επίσης η εξυγιαντική στρώση κατά κανόνα δεν απαιτείται και η νυν ερυθρά θα διαμορφωθεί απ' ευθεία ως σκάφη έδρασης της υπόβασης.

Προτεινόμενα Έργα Αποχέτευσης

Η αποχέτευση του καταστρώματος γίνεται στις θέσεις ορυγμάτων με τις πλευρικές ανεπένδυτες ή επενδεδυμένες τάφρους. Η εκφόρτιση των πλευρικών τάφρων γίνεται είτε ελεύθερα στο φυσικό έδαφος είτε στοχευμένα σε ρέματα που τέμνουν την οδό.

Κατά μήκος της χάραξης η οδός διασταυρώνεται με υφιστάμενους αγροτικούς δρόμους όπου διακόπτεται η συνέχεια των πλευρικών τριγωνικών τάφρων. Όπου απαιτείται αποκατάσταση της συνέχειας των τάφρων, θα τοποθετηθεί σκυροδετημένο ορθογωνικό κανάλι με αφαιρούμενο πλακοσκεπές κάλυμμα.

Συνοπτικά, οι εργασίες που θα γίνουν είναι:

- Χωματοουργικές για την απομάκρυνση του υπάρχοντος υλικού και εξομάλυνσης του εδάφους
- Δημιουργία «σκάφης» οδοστρωσίας
- Κατασκευή επιχώματος, υπόβασης και βάσης
- Ασφαλικές στρώσεις.

Ο προϋπολογισμός μελέτης είναι 748.000,00 ευρώ με τον ΦΠΑ.

Όλα τα παραπάνω αποτυπώνονται αναλυτικά στην υπ' αριθμ. 2/2022 μελέτη. Επίσης, στην προαναφερόμενη μελέτη αναλύεται ο προϋπολογισμός του έργου. Το συνολικό κόστος του έργου ανέρχεται στο ποσό των 748.000,00€, εκ των οποίων τα 144.774,19€ είναι ο ΦΠΑ 24% και θα υποβληθεί πρόταση χρηματοδότησης στο Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης της Ελλάδας (ΠΑΑ) 2014 – 2020.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ									
Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]

1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								
1	Εκσκαφή χαλαρών εδαφών	ΝΑΟΔΟ Α01	ΝΟΔΟ 1110	1	m3	845,00	1,38	1.166,10
2	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΝΑΟΔΟ Α02	ΝΟΔΟ 1123.A	2	m3	90,00	1,70	153,00
3	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΝΑΟΔΟ Α04.1	ΝΟΔΟ 1212	3	m3	493,00	2,65	1.306,45
4	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΝΑΟΔΟ Α12	ΟΙΚ 2227	4	m3	9,00	29,30	263,70
5	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	ΝΑΥΔΡ 4.13	ΥΔΡ 6082.1	5	m3	9,00	23,40	210,60
6	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος	ΝΑΟΔΟ Α14	ΝΟΔΟ 1310	6	m	1.760,00	0,65	1.144,00
7	Προμήθεια δανείων, συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3	ΝΑΟΔΟ Α18.1	ΝΟΔΟ 1510	7	m3	1.760,00	18,72	32.947,20
8	Κατασκευή επιχωμάτων	ΝΑΟΔΟ Α20	ΝΟΔΟ 1530	8	m3	1.760,00	1,05	1.848,00
9	Φίλτρα στραγγιστηρίων από διαβαθμισμένα αδρανή	ΝΑΥΔΡ 5.10	ΝΟΔΟ 2815	9	m3	163,00	40,50	6.601,50
Σύνολο : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ							45.640,55	45.640,55
2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ								
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	ΝΑΟΔΟ Β01	ΝΟΔΟ 2151	10	m3	18,00	5,00	90,00
2	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΝΑΟΔΟ Β29.2.2	ΝΟΔΟ 2531	11	m3	320,00	89,80	28.736,00
3	Κατασκευή ρείθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C20/25	ΝΑΟΔΟ Β29.4.1	ΝΟΔΟ 2522	12	m3	285,00	104,00	29.640,00
4	Μικροκατασκευές με σκυρόδεμα C20/25	ΝΑΟΔΟ Β29.4.4	ΝΟΔΟ 2551	13	m3	4,00	143,00	572,00
5	Ευλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	ΝΑΥΔΡ 9.01	ΥΔΡ 6301	14	m2	3.175,00	8,20	26.035,00
6	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	ΝΑΟΔΟ Β30.3	ΥΔΡ 7018	15	kg	17.370,00	1,15	19.975,50
7	Γεωφάσμα στραγγιστηρίων	ΝΑΟΔΟ Β64.1	ΟΙΚ 7914	16	m2	2.380,00	1,65	3.927,00
8	Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι, συμπαγούς τοιχώματος, από PVC-U SDR 41, DN 125 mm	ΝΑΥΔΡ 12.11.01	ΥΔΡ 6620.1	17	m	1.590,00	7,20	11.448,00
Σύνολο : 2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ							120.423,50	120.423,50
3. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ								
1	Βάση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Γ02.1	ΝΟΔΟ 3211B	18	m3	1.084,00	42,70	46.286,80
Σύνολο : 3. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ							46.286,80	46.286,80
4. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ								
1	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ03	ΝΟΔΟ 4110	19	m2	7.260,00	1,20	8.712,00
2	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ04	ΝΟΔΟ 4120	20	m2	7.260,00	0,45	3.267,00
3	Ασφαλτική στρώση βάσης, συμπκνωμένου πάχους 0,05	ΝΑΟΔΟ Δ05.1	ΝΟΔΟ 4321B	21	m2	7.260,00	12,80	92.928,00
4	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	ΝΟΔΟ 4521B	22	m2	7.260,00	13,40	97.284,00
Σύνολο : 4. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ							202.191,00	202.191,00

5. ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΕΙΑ								
1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W7	ΝΑΟΔΟ E01.1.1	ΝΟΔΟ 2653	23	m	9,00	35,00	315,00
2	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W6	ΝΑΟΔΟ E01.1.2	ΝΟΔΟ 2653	24	m	9,00	37,50	337,50
3	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W5	ΝΑΟΔΟ E01.1.3	ΝΟΔΟ 2653	25	m	9,00	40,00	360,00
4	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από μικροπρισματική αντανακλαστική μεμβράνη τύπου 3 (με ΕΤΑ και σήμανση CE)	ΝΑΟΔΟ E08.2.1	ΟΙΚ 6541	26	m ²	4,00	156,00	624,00
5	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανακλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	ΝΑΟΔΟ E08.2.2	ΟΙΚ 6541	27	m ²	4,00	133,00	532,00
6	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες οδικής σήμανσης, πλήρως αντανακλαστικές, με υπόβαθρο τύπου 1 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	ΝΑΟΔΟ E08.3	ΟΙΚ 6541	28	m ²	4,00	92,00	368,00
7	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΝΑΟΔΟ E09.1	ΟΙΚ 6541	29	TEM	4,00	53,70	214,80
8	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους	ΝΑΟΔΟ E09.3	ΟΙΚ 6541	30	TEM	4,00	34,50	138,00
9	Στόλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	ΝΑΟΔΟ E10.1	ΝΟΔΟ 2653	31	TEM	1,00	31,10	31,10
10	Στόλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")	ΝΑΟΔΟ E10.2	ΝΟΔΟ 2653	32	TEM	40,00	49,30	1.972,00
11	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά	ΝΑΟΔΟ E17.2	ΟΙΚ 7788	33	m ²	396,00	19,70	7.801,20
Σύνολο : 5. ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΕΙΑ							12.693,60	12.693,60
Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								427.235,45 76.902,38
Άθροισμα Απρόβλεπτα							15,00%	504.137,83 75.620,67
Άθροισμα Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ								579.758,50 5.000,00
Άθροισμα ΓΕ & ΟΕ απολογιστικών								584.758,50 900,00
Άθροισμα Πρόβλεψη αναθεώρησης								585.658,50 17.567,31
Άθροισμα ΦΠΑ							24,00%	603.225,81 144.774,19
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ								748.000,00

Έπειτα από τα παραπάνω, καλείται η Οικονομική Επιτροπή να αποφασίσει σχετικά με την έγκριση της υπ' αριθμ. 2/2022 μελέτης και των σχεδίων τευχών δημοπράτησης του έργου: “Ολοκλήρωση τμήματος Αγροτικού Δρόμου σύνδεσης Κοινότητας Πενταλόφου Ορεστιάδας με παλιό οικισμό Μπάρας”.»

Στη συνέχεια τα μέλη της Οικονομικής Επιτροπής κλήθηκαν να αποφασίσουν σχετικά.

Η Οικονομική Επιτροπή, έπειτα από διαλογική συζήτηση και αφού έλαβε υπόψη της την εισήγηση του Προέδρου και έλαβε υπ' όψη τις διατάξεις του Ν. 3852/2020 και ειδικότερα του άρθρου 72, όπως αυτό αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 40 του Ν. 4735/2020 και ισχύει σήμερα, την υπ' αριθμ. 2/2022 μελέτη της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών και το υπ' αριθμ. 3546/24.02.2022 έγγραφο της Τεχνικής Υπηρεσίας, με το οποίο διαβιβάζει όλα τα συνημμένα της μελέτης και των σχεδίων τευχών δημοπράτησης,

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

1. Την **έγκριση των τεχνικών προδιαγραφών της υπ' αριθμ. 2/2022 μελέτης της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Ορεστιάδας και των σχεδίων τευχών δημοπράτησης του έργου με τίτλο: “Ολοκλήρωση τμήματος Αγροτικού Δρόμου σύνδεσης Κοινότητας Πενταλόφου Ορεστιάδας με παλιό οικισμό Μπάρας”,** συνολικού προϋπολογισμού **748.000,00€**, εκ των οποίων τα 144.774,19€ είναι ο ΦΠΑ 24%.

Για την δαπάνη του έργου θα υποβληθεί πρόταση χρηματοδότησης στο Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης της Ελλάδας (ΠΑΑ) 2014 – 2020.

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό **52/2022**.

Αφού συντάχθηκε και αναγνώστηκε το πρακτικό αυτό, υπογράφεται ως ακολούθως

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝ ΟΙ ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ

Ακριβές απόσπασμα

Ο Πρόεδρος

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΑΥΡΙΔΗΣ