

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΔΙΑΥΓΕΙΑ»

ΝΟΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ

**ΔΗΜΟΣ ΕΔΕΣΣΑΣ****ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

**ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΤΗΣ 17^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΗΜΟΥ
ΕΔΕΣΣΑΣ ΣΤΙΣ 30 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2019**

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ : **257/2019**

ΘΕΜΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ:

**26. ΕΓΚΡΙΣΗ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ «ΑΝΑΠΛΑΣΗ
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΑΞΟΝΑ Τ.Κ. ΑΓΡΑ»**

Σήμερα Δευτέρα 30 Σεπτεμβρίου 2019 και ώρα 19.30 το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε ειδική δημόσια συνεδρίαση στην αίθουσα συνεδριάσεων του Δημοτικού Συμβουλίου Έδεσσας, ύστερα από την με αριθμ. πρωτ. 18449/26.9.2019 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του Δημοτικού Συμβουλίου κ. Φίλιππου Γκιούρου, η οποία δημοσιεύτηκε στον ειδικό χώρο ανακοινώσεων του Δημοτικού Καταστήματος και επιδόθηκε νόμιμα, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 67 του Ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 74 του Ν.4555/2018.

Πριν από την έναρξη της συνεδρίασης ο Πρόεδρος διαπίστωσε ότι ήταν παρόντα τα 25 από τα 27 μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου και ονομαστικά οι:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΙ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ

1	Γκιούρος Φίλιππος (Πρόεδρος)	14	Μούκας Σωτήριος
2	Ξυλουργίδης Αντώνιος (Αντιπρόεδρος)	15	Μουράτογλου Ιωάννης
3	Γάτσης Χρήστος (Γρ/τεας)	16	Μουστάκας Γεώργιος
4	Γιώγας Δημήτριος	17	Παπαδόπουλος Ελευθέριος
5	Δελής Αθανάσιος	18	Πασχάλης Αλέξανδρος
6	Θεοδώρου Έλλη	19	Ρυσάφης Αντώνιος
7	Θωμάς Ευάγγελος	20	Σαμλίδης Μιχαήλ

8	Ιατρίδου-Βλαδίκια Αναστασία	21	Ταμβίσκου Ευτυχία
9	Καραμάνη Δήμητρα	22	Τζιάκος Δημήτριος
10	Καραπατσούδη Ελένη	23	Τσεπκεντζής Ιωάννης
11	Κατσάρα-Βλάχου Μαρία	24	Τσιτσάγκας Χαράλαμπος
12	Κετσιτζίδης Ιγνάτιος	25	Χατζόγλου Ιωάννης
13	Κίτσου Ελένη		

ΑΠΟΝΤΕΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΙ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ

αν και κλήθηκαν νόμιμα

1	Λαμπρόπουλος Κωνσταντίνος	2	Πέτκου Αναστάσιος
---	---------------------------	---	-------------------

Ο Δημοτικός Σύμβουλος κ. Αναστάσιος Πέτκου προσήλθε στη συνεδρίαση κατά τη διάρκεια των ερωτήσεων προς τον Δήμαρχο και πριν τη συζήτηση των θεμάτων εκτός ημερήσιας διάταξης.

Ο Δημοτικός Σύμβουλος κ. Κωνσταντίνος Λαμπρόπουλος προσήλθε στη συνεδρίαση κατά τη συζήτηση του 2^{ου} θέματος της ημερήσιας διάταξης.

Στη συνεδρίαση προσκλήθηκαν νόμιμα οι Πρόεδροι των Συμβουλίων των Κοινοτήτων για τα θέματα που περιλαμβάνονται στην ημερήσια διάταξη και αφορούν τις αντίστοιχες κοινότητες τους και παραβρέθηκαν οι:

- α. Έδεσσας κ. Πέτρος Γαλανός
- β. Αγ. Αθανασίου κ. Πέτρος Βερικούκης
- γ. Καρυδιάς κ. Παύλος Κληντσάρης
- δ. Σωτήρας κ. Χρήστος Δούμτσης

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν και οι Πρόεδροι των παρακάτω Συμβουλίων Κοινοτήτων:

- α. Άρτισσας κ. Νικόλαος Παπαγιαννίδης
- β. Νησίου κ. Θεόδωρος Χορόζης
- γ. Παναγίτσας κα Ανδρονίκη Παρθενοπούλου.
- δ. Πλατάνης κ. Χρήστος Σπρίτας

Επίσης, στη συνεδρίαση παραβρέθηκε και ο Πρόεδρος της Κοινότητας Γραμματικού κ. Νικόλαος Μούκας.

Ο Δήμαρχος κ. Δημήτριος Γιάννου προσκλήθηκε και παρίσταται στη συνεδρίαση.

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκε και η κα Ουρανία Πασιαλή, τακτική υπάλληλος του Δήμου για την τήρηση των πρακτικών.

Ύστερα από τη διαπίστωση ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και τα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου άρχισαν να συζητούν τα θέματα.

Ο Πρόεδρος εισηγούμενος το 26^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη των μελών του Δημοτικού Συμβουλίου την από 23.9.2019 εισήγηση της Δ/νσης Τ.Υ. & Πολεοδομίας και το Πρωτόκολλο Προσωρινής Παραλαβής του έργου «Ανάπλαση κεντρικού άξονα Τ.Κ. Άγρα», τα οποία έχουν ως εξής:

«Σας υποβάλουμε το πρωτόκολλο Προσωρινής Παραλαβής του έργου «Ανάπλαση κεντρικού άξονα Τ.Κ. Άγρα» (Α.Μ. 50/2014) και εισηγούμαστε την έγκρισή του, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 170 & 172 του Ν.4412/2016».

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΕΔΕΣΣΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΑΡΙΘ.ΜΕΛΕΤΗΣ : 50 / 2014

ΔΗΜΟΣ ΕΔΕΣΣΑΣ

ΕΡΓΟ: «ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΑΞΟΝΑ Τ.Κ ΑΓΡΑ»

Ανάδοχος: Κ/Ξ 'ΘΕΜΕΛΙΑΚΗ Α.Ε.-ΓΚΑΤΖΙΟΣ ΦΩΤΙΟΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ'

Πρωτόκολλο Προσωρινής Παραλαβής :

Σήμερα Παρασκευή 26 / 7 / 2019 οι

- α. Γιώγας Δημήτριος, Δημοτικός Σύμβουλος ως πρόεδρος
- β. Ζήμνας Δημήτριος, Πολιτικός μηχανικός Π.Ε. ως μέλος
- γ. Ουζούνης Νικόλαος, Γεωπόνος Π.Ε. ως μέλος

μέλη της επιτροπής που συγκροτήθηκε με την Α.Π 137/2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Έδεσσας για την προσωρινή παραλαβή του παραπάνω έργου και έχοντας υπόψη:

- α) το Ν. 1418/84, άρθρο 11, όπως τροποποιήθηκε με το Ν.2229/94, άρθρο 2,
- β) το Π.Δ.609/85, άρθρα 53,54,55 και το Π.Δ. 171/87, άρθρο 16,
- γ) την τελική επιμέτρηση των εργασιών θεωρημένη από τον προϊστάμενο της ΔΤΥ & Πολεοδομίας στις 9/1/2019

μεταβήκαμε στον τόπο του έργου και με την παρουσία του αναδόχου και των επιβλεπόντων, αφού ελέγξαμε τόσο την ποιότητα των εργασιών που έχουν εκτελεσθεί και που τις διαπιστώσαμε σύμφωνες με τις προδιαγραφές και σε καλή κατάσταση, όσο και τις ποσότητες της τελικής επιμέτρησης με σποραδικές καταμετρήσεις,

αα	Αρ. Τιμ.	Είδος Εργασίας	Μ.Μ.	Ποσότητες Εργασιών			
				Προϋπολογισμού	ΕΓΚ/ΣΕΣ ΜΕ ΤΟΝ 3ο ΑΠΕ	Εκτελεσθείσες	
						Αριθ/κώς	Ολογράφως
1	2	3	4	5	6	7	8
Αρχική σύμβαση							
Εργασίες προϋπολογισμού							
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ							
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ							
1	001	Γενικές Εκκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	m3	938,00	402,17	402,17	Κυβικά : ΤΕΤΡΑΚΟΣΙΑ ΔΥΟ ΚΑΙ ΔΕΚΑ ΕΠΤΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
2	002	Εκκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	m3	145,00	514,74	514,74	Κυβικά : ΠΕΝΤΑΚΟΣΙΑ ΔΕΚΑ ΤΕΣΣΕΡΑ ΚΑΙ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΤΕΣΣΕΡΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
3	005	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	m3	13,00	21,00	21,00	Κυβικά : ΕΙΚΟΣΙ ΕΝΑ
4	006	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	m2	2.409,00	2.366,19	2.366,19	Τετραγωνικά μέτρα : ΔΥΟ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΤΡΙΑΚΟΣΙΑ ΕΞΗΝΤΑ ΕΞΙ ΚΑΙ ΔΕΚΑ ΕΝΝΕΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
5	007	Καθαίρεση σόπλων ή ελαφρώς οπλισμένων σκυροδεμάτων	m3	534,00	689,93	689,93	Κυβικά : ΕΞΑΚΟΣΙΑ ΟΓΔΟΝΤΑ ΕΝΝΕΑ ΚΑΙ ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΤΡΙΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
6	008	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	m3	31,00	48,41	48,41	Κυβικά : ΣΑΡΑΝΤΑ ΟΚΤΩ ΚΑΙ ΣΑΡΑΝΤΑ ΕΝΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
7	009	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπτυκωμένου πάχους 0,10 m	m2	5.723,00	5.886,90	5.886,90	Τετραγωνικά μέτρα : ΠΕΝΤΕ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΟΚΤΑΚΟΣΙΑ ΟΓΔΟΝΤΑ ΕΞΙ ΚΑΙ ΕΝΝΕΑ ΔΕΚΑΤΑ
8	011	Αποξήλωση και μεταφορά καθιστικών	TEM	4,00	4,00	4,00	Τεμάχια : ΤΕΣΣΕΡΑ
9	012	Αποξήλωση και μεταφορά μεταλλικών καλαθιών απορριμμάτων	TEM	15,00	15,00	15,00	Τεμάχια : ΔΕΚΑ ΠΕΝΤΕ
10	013	Αποξήλωση, μεταφορά και επανατοποθέτηση πινακίδων	TEM	12,00	2,00	2,00	Τεμάχια : ΔΥΟ
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ							
1	015	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	m3	356,00	324,37	324,37	Κυβικά : ΤΡΙΑΚΟΣΙΑ ΕΙΚΟΣΙ ΤΕΣΣΕΡΑ ΚΑΙ ΤΡΙΑΝΤΑ ΕΠΤΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
2	017	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C-16/20	m3	25,00	13,11	13,11	Κυβικά : ΔΕΚΑ ΤΡΙΑ ΚΑΙ ΕΝΤΕΚΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
3	018	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	m	1.129,00	1.024,05	1.024,05	Μέτρα : ΧΙΛΙΑ ΕΙΚΟΣΙ ΤΕΣΣΕΡΑ ΚΑΙ ΠΕΝΤΕ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
4	019	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	m2	35,00	85,40	85,40	Τετραγωνικά μέτρα : ΟΓΔΟΝΤΑ ΠΕΝΤΕ ΚΑΙ ΤΕΣΣΕΡΑ ΔΕΚΑΤΑ
5	020	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	m2	100,00	42,70	42,70	Τετραγωνικά μέτρα : ΣΑΡΑΝΤΑ ΔΥΟ ΚΑΙ ΕΠΤΑ ΔΕΚΑΤΑ
6	021	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	m	109,00	56,00	56,00	Μέτρα : ΠΕΝΗΝΤΑ ΕΞΙ
7	022	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C	kg	7.623,00	5.887,62	5.887,62	Χιλιόγραμμα : ΠΕΝΤΕ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΟΚΤΑΚΟΣΙΑ ΟΓΔΟΝΤΑ ΕΠΤΑ ΚΑΙ ΕΞΗΝΤΑ ΔΥΟ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ - ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ							
1	025	Επιστρώσεις με πλάκες τοιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	m2	1.519,00	9,05	9,05	Τετραγωνικά μέτρα : ΕΝΝΕΑ ΚΑΙ ΠΕΝΤΕ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
2	026	Χυτό έγχρωμο βοτσαλωτό δάπεδο πάχους 3,5cm	m2	37,00	2.016,17	2.016,17	Τετραγωνικά μέτρα : ΔΥΟ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΔΕΚΑ ΕΞΙ ΚΑΙ ΔΕΚΑ ΕΠΤΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
3	027	Επιστρώσεις με πλάκες οδούσης τυφλών 40x40cm	m2	154,00	123,86	123,86	Τετραγωνικά μέτρα : ΕΚΑΤΟΝ ΕΙΚΟΣΙ ΤΡΙΑ ΚΑΙ ΟΓΔΟΝΤΑ ΕΞΙ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
4	028	Ταινίες επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm.	μμ	97,00	50,91	50,91	Μέτρα : ΠΕΝΗΝΤΑ ΚΑΙ ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΕΝΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
5	031	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχοπλαστικά υλικά	m2	126,00	63,00	63,00	Τετραγωνικά μέτρα : ΕΞΗΝΤΑ ΤΡΙΑ
6	032	Πλήρωση δενδροδόχων με λίθους λατομείου	m3	15,00	16,70	16,70	Κυβικά : ΔΕΚΑ ΕΞΙ ΚΑΙ ΕΠΤΑ ΔΕΚΑΤΑ
7	NT1	Επιστρώσεις με πλάκες τραβερτίνης	m2		27,33	27,33	Τετραγωνικά μέτρα : ΕΙΚΟΣΙ ΕΠΤΑ ΚΑΙ ΤΡΙΑΝΤΑ ΕΠΤΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ

Κ.Ε. ΒΕΝΕΛΑΚΗΣ - ΓΚΑΤΖΙΟΣ ΦΩΤΙΟΣ του ΙΩΑΝΝΗ
 ΕΔΡΑ: ΤΣΙΜΙΣΚΗ 31 - 58200 ΕΔΕΣΣΑ
 ΤΗΛ: 2381022700 - FAX: 2381027747
 Α.Φ.Μ. 997454395 - Δ.Ο.Υ. ΕΔΕΣΣΑΣ

αα	Αρ. Τιμ.	Είδος Εργασίας	Μ.Μ.	Ποσότητες Εργασιών			
				Προϋπολογισμού	ΕΓΚ/ΣΕΣ ΜΕ ΤΟΝ 3ο ΑΠΕ	Εκτελεσθείσες	
						Αριθ/κώς	Ολογράφως
1	2	3	4	5	6	7	8
8	ΝΤ2	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου τυφλών	m2		12,80	12,80	Τετραγωνικά μέτρα : ΔΩΔΕΚΑ ΚΑΙ ΟΚΤΩ ΔΕΚΑΤΑ
9	ΝΤ3	Επιστρώσεις στηθαίων με μαύρο μάρμαρο	m2		7,59	7,59	Τετραγωνικά μέτρα : ΕΠΤΑ ΚΑΙ ΠΕΝΗΝΤΑ ΕΝΝΕΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ							
1	0-35	Ξύλινη επένδυση μεταλλικών σκελετών, από ξυλεία σκληρή, τύπου Αφρικής	m2	7,00	6,56	6,56	Τετραγωνικά μέτρα : ΕΞΙ ΚΑΙ ΠΕΝΗΝΤΑ ΕΞΙ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
2	0-36	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	kg	252,00	360,00	360,00	Χιλιόγραμμα : ΤΡΙΑΚΟΣΙΑ ΕΞΗΝΤΑ
ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ							
1	0-39	Καλαθάκια απορριμμάτων	τεμ	20,00	20,00	20,00	Τεμάχια : ΕΙΚΟΣΙ
2	0-40	Κρουνοί εκροής (βρύση) ορειχάλκινος από σκυρόδεμα, επενδεδυμένος με πέτρα	τεμ	3,00	1,00	1,00	Τεμάχια : ΕΝΑ
3	0-41	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	τεμ	10,00	7,00	7,00	Τεμάχια : ΕΠΤΑ
4	0-42	Στύλος πινακίδων από γαλαβνισμένο σιδηροσωλήνα DN50,8 mm (2")	τεμ	10,00	6,00	6,00	Τεμάχια : ΕΞΙ
5	0-43	Παγκάκια μεταλλικού σκελετού, πλάτης και καθίσματος από ξύλο	τεμ	10,00	10,00	10,00	Τεμάχια : ΔΕΚΑ
6	0-44	Πλήρης κατασκευή συντριβανιού τύπου καταρράκτη	τεμ	1,00	1,00	1,00	Τεμάχια : ΕΝΑ
ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ							
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ							
1	0-45	Συμπλήρωση παράπλευρων χώρων οδών και πλατειών σε αστικές περιοχές, με φυτική γη, χωρίς την προμήθεια υλικού	m2	440,00	426,94	426,94	Τετραγωνικά μέτρα : ΤΕΤΡΑΚΟΣΙΑ ΕΙΚΟΣΙ ΕΞΙ ΚΑΙ ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΤΕΣΣΕΡΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
2	0-46	Χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου, βάθους 0,20-0,40cm	m	250,00	6,50	6,50	Μέτρα : ΕΞΙ ΚΑΙ ΠΕΝΤΕ ΔΕΚΑΤΑ
ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΧΩΡΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ							
1	0-48	Ενοσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους	m3	40,00	85,40	85,40	Κυβικά : ΟΓΔΟΝΤΑ ΠΕΝΤΕ ΚΑΙ ΤΕΣΣΕΡΑ ΔΕΚΑΤΑ
2	0-49	Διάστρωση υλικών στην επιφάνεια κονίστρας	m2	440,00	426,94	426,94	Τετραγωνικά μέτρα : ΤΕΤΡΑΚΟΣΙΑ ΕΙΚΟΣΙ ΕΞΙ ΚΑΙ ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΤΕΣΣΕΡΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
ΦΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ							
1	050	Δένδρα κατηγορίας Δ5	τεμ	20,00	18,00	18,00	Τεμάχια : ΔΕΚΑ ΟΚΤΩ
2	051	Δένδρα κατηγορίας Δ6	τεμ	20,00	15,00	15,00	Τεμάχια : ΔΕΚΑ ΠΕΝΤΕ
3	052	Θάμνοι κατηγορίας Θ4	τεμ	250,00	248,00	248,00	Τεμάχια : ΔΙΑΚΟΣΙΑ ΣΑΡΑΝΤΑ ΟΚΤΩ
4	053	Ποώδη-πολυετή φυτά κατηγορίας Π3	τεμ	750,00	268,00	268,00	Τεμάχια : ΔΙΑΚΟΣΙΑ ΕΞΗΝΤΑ ΟΚΤΩ
5	054	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	m3	280,00	188,00	188,00	Κυβικά : ΕΚΑΤΟΝ ΟΓΔΟΝΤΑ ΟΚΤΩ
6	055	Προμήθεια τύρφης	m3	6,00	6,00	6,00	Κυβικά : ΕΞΙ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ							
1	056	Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m	τεμ	1.000,00	516,00	516,00	Τεμάχια : ΠΕΝΤΑΚΟΣΙΑ ΔΕΚΑ ΕΞΙ
2	057	Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m	τεμ	40,00	33,00	33,00	Τεμάχια : ΤΡΙΑΝΤΑ ΤΡΙΑ
3	058	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt	τεμ	750,00	268,00	268,00	Τεμάχια : ΔΙΑΚΟΣΙΑ ΕΞΗΝΤΑ ΟΚΤΩ
4	059	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	τεμ	250,00	248,00	248,00	Τεμάχια : ΔΙΑΚΟΣΙΑ ΣΑΡΑΝΤΑ ΟΚΤΩ
5	060	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 23 - 40 lt	τεμ	40,00	33,00	33,00	Τεμάχια : ΤΡΙΑΝΤΑ ΤΡΙΑ
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ							
1	062	ΑΡΔΕΥΣΗ ΦΥΤΩΝ ΕΔΑΦΟΚΑΛΥΨΗΣ - ΜΕΣΗΜΒΡΙΑΝΘΕΜΟΥ Άρδευση φυτών εδαφοκάλυψης - μεσημβριανθέμου με επίγειο σύστημα άρδευσης αυτοματοποιημένο	στρ.	5,00	0,42	0,42	ΣΑΡΑΝΤΑ ΔΥΟ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
2	063	Λίπανση φυτών εδαφοκάλυψης - μεσημβριανθέμου, χειρωνακτική	στρ.	0,50	0,45	0,45	ΣΑΡΑΝΤΑ ΠΕΝΤΕ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
3	065	Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων ύψους 8 - 12 m, σε πλατείες, πάρκα κλπ	τεμ	10,00	10,00	10,00	Τεμάχια : ΔΕΚΑ

αα	Αρ. Τιμ.	Είδος Εργασίας	Μ.Μ.	Ποσότητες Εργασιών			
				Προϋπολογισμού	ΕΓΚ/ΣΕΣ ΜΕ ΤΟΝ 3ο ΑΠΕ	Εκτελεσθείσες	
						Αριθμ/κώς	Ολογράφως
1	2	3	4	5	6	7	8
ΑΡΔΕΥΤΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ							
1	087	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 32 mm	m	1.000,00	345,85	345,85	Μέτρα : ΤΡΙΑΚΟΣΙΑ ΣΑΡΑΝΤΑ ΠΕΝΤΕ ΚΑΙ ΟΓΔΟΝΤΑ ΠΕΝΤΕ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
2	088	Σωληνώσεις αποστράγγισης με διάτρητους σωλήνες σε κουλούρες από πολυαιθυλένιο (PE), δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική επιφάνεια, διάτρητους κατά 220° ή 360 Σωληνώσεις DN/OD 90 mm	m	56,67	54,10	54,10	Μέτρα : ΠΕΝΗΝΤΑ ΤΕΣΣΕΡΑ ΚΑΙ ΕΝΑ ΔΕΚΑΤΟ
3	076	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in μακρύ, ενεργής επιφάνειας 510 cm ² και παροχής τουλάχιστον μέχρι 6,00 m ³ /h	τεμ	1,00	1,00	1,00	Τεμάχια : ΕΝΑ
4	078	Σταλακτηφόροι Φ 16 ή Φ 17 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα, αποστάσεις σταλακτών 50 cm	m	1.000,00	391,00	391,00	Μέτρα : ΤΡΙΑΚΟΣΙΑ ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΕΝΑ
5	079	Ηλεκτροβάνες Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, διατομής 1 in	τεμ	4,00	4,00	4,00	Τεμάχια : ΤΕΣΣΕΡΑ
6	080	Ηλεκτροβάνες Πηνία ηλεκτροβανών συγκράτησης (Latching)	τεμ	4,00	4,00	4,00	Τεμάχια : ΤΕΣΣΕΡΑ
7	081	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ - ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ Προγραμματιστές μπαταρίας τύπου φρεατίου, ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 4	τεμ	2,00	1,00	1,00	Τεμάχια : ΕΝΑ
8	083	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ - ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, 50 x 60 cm, 6 H/B	τεμ	2,00	1,00	1,00	Τεμάχια : ΕΝΑ
9	085	Διαμόρφωση σύνδεσης νέου αγωγού ύδρευσης σε υφιστάμενο εν λειτουργία αγωγό (πλύν αγωγών από πολυαιθυλένιο) με χρήση ανοξειδωτου μανσόν και εφαρμογή της μεθόδου της διάτρησης υπό πίεση Για διάμετρο υφισταμένου αγωγού Φ 80 ή Φ 100 mm	τεμ	2,00	1,00	1,00	Τεμάχια : ΕΝΑ
10	086	Γεωύφασμα στραγγιστηρίων	m ²	200,00	20,80	20,80	Τετραγωνικά μέτρα : ΕΙΚΟΣΙ ΚΑΙ ΟΚΤΩ ΔΕΚΑΤΑ
11	087	Γεωύφασμα διαχωρισμού	m ²	400,00	446,16	446,16	Τετραγωνικά μέτρα : ΤΕΤΡΑΚΟΣΙΑ ΣΑΡΑΝΤΑ ΕΞΙ ΚΑΙ ΔΕΚΑ ΕΞΙ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ							
1	090	Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,91 μέχρι 1,20 m	τεμ	5,00	6,00	6,00	Τεμάχια : ΕΞΙ
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ							
1	091	Ιστός ηλεκτροφωτισμού περιβάλλοντος χώρου, κυλινδρικής διατομής Φ100, ύψους 4,00μ.	τεμ	17,00	22,00	22,00	Τεμάχια : ΕΙΚΟΣΙ ΔΥΟ
2	092	Βάση ιστού ύψους 4,0μ., διαστάσεων 60x60x60cm	τεμ	17,00	17,00	17,00	Τεμάχια : ΔΕΚΑ ΕΠΤΑ
3	093	Φωτιστικό σώμα κορυφής με LEDs 530mA 4000K 63W	τεμ	17,00	22,00	22,00	Τεμάχια : ΕΙΚΟΣΙ ΔΥΟ
4	094	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με led με 18LEDs, 4000K, 141W	τεμ	38,00	36,00	36,00	Τεμάχια : ΤΡΙΑΝΤΑ ΕΞΙ
5	095	Φωτιστικό σώμα δαπέδου, χωνευτό, εξωτερικού χώρου, με λαμπτήρα LED 2700K 5W	τεμ	3,00	3,00	3,00	Τεμάχια : ΤΡΙΑ
6	096	Καλώδιο NYΥ Καλώδιο NYΥ τετραπολικό Διατομής 4 X 6mm ²	m	1.200,00	462,50	462,50	Μέτρα : ΤΕΤΡΑΚΟΣΙΑ ΕΞΗΝΤΑ ΔΥΟ ΚΑΙ ΠΕΝΤΕ ΔΕΚΑΤΑ
7	097	Καλώδιο τύπου NYΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό διατομής 3 X 2,5 mm ²	m	70,00	49,00	49,00	Μέτρα : ΣΑΡΑΝΤΑ ΕΝΝΕΑ
8	098	Καλώδιο τύπου NYΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό διατομής 3 X 4 mm ²	m	180,00	210,10	210,10	Μέτρα : ΔΙΑΚΟΣΙΑ ΔΕΚΑ ΚΑΙ ΕΝΑ ΔΕΚΑΤΟ
9	099	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm ²	m	1.400,00	628,60	628,60	Μέτρα : ΕΞΑΚΟΣΙΑ ΕΙΚΟΣΙ ΟΚΤΩ ΚΑΙ ΕΞΙ ΔΕΚΑΤΑ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ Α.Ε. - ΓΚΑΤΖΙΟΣ ΦΩΤΙΟΣ του ΙΩΑΝΝΗ
 ΕΔΡΑ: ΤΣΙΜΙΣΚΗ 31 - 58200 ΕΔΕΣΣΑ
 ΤΗΛ: 2381022700 - FAX: 2381027747
 Α.Φ.Μ. 997454395 - Δ.Ο.Υ. ΕΔΕΣΣΑΣ

αα	Αρ. Τημ.	Είδος Εργασίας	Μ.Μ.	Ποσότητες Εργασιών			
				Προϋπολογισμού	ΕΓΚ/ΣΣΣ ΜΕ ΤΟΝ 3ο ΑΠΕ	Εκτελεσθείσες	
						Αριθμ/κώς	Ολογράφως
7	2	3	4	5	6	7	8
10	100	Γείωση από χαλκίνο ηλεκτρόδιο μήκους h=2m	τεμ	4,00	4,00	4,00	Τεμάχια : ΤΕΣΣΕΡΑ
11	102	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων 40x40cm	τεμ	11,00	40,00	40,00	Τεμάχια : ΣΑΡΑΝΤΑ
12	103	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης DN 63 mm από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 90 mm	m	1.400,00	940,05	940,05	Μέτρα : ΕΝΝΙΑΚΟΣΙΑ ΣΑΡΑΝΤΑ ΚΑΙ ΠΕΝΤΕ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
13	104	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης ονομαστ. διαμέτρου DN 63 mm (σπείρωμα 2½") και πάχους 3,8mm	m	50,00	98,70	98,70	Μέτρα : ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΟΚΤΩ ΚΑΙ ΕΠΤΑ ΔΕΚΑΤΑ
14	106	Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	τεμ	2,00	2,00	2,00	Τεμάχια : ΔΥΟ
15	107	Σύνδεση μετρητή ΔΕΗ	τεμ	2,00	2,00	2,00	Τεμάχια : ΔΥΟ
16	108	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m	τεμ	1,00	1,00	1,00	Τεμάχια : ΕΝΑ
17	109	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΦΩΤΙΣΜΟΥ Αφαίρεση φωτιστικών σωμάτων, από βραχίονα ή από την κορυφή εγκατεστημένου ιστού	τεμ	36,00	31,00	31,00	Τεμάχια : ΤΡΙΑΝΤΑ ΕΝΑ
18	110	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΦΩΤΙΣΜΟΥ Αφαίρεση και απομάκρυνση τσιμεντοίστων φωτισμού, ύψους μέχρι 12,00 m	τεμ	1,00	1,00	1,00	Τεμάχια : ΕΝΑ
19	111	Πλήρης κατασκευή ηλεκτρομηχανολογικής εγκατάστασης συντριβανιού, τύπου καταράκτη	τεμ	1,00	1,00	1,00	Τεμάχια : ΕΝΑ
20	113	Εκσκαφή και επαναπλήρωση χάνδακα αρδευτικού δικτύου ή υπογείου δικτύου σωληνώσεων σε κάθε είδους εδάφη εκτός από βραχώδη	m3	700,00	180,62	180,62	Κυβικά : ΕΚΑΤΟΝ ΟΓΔΟΝΤΑ ΚΑΙ ΕΞΗΝΤΑ ΔΥΟ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
21	114	Τομή οδοστρώματος με ασφαλοκόπτη	m	50,00	144,25	144,25	Μέτρα : ΕΚΑΤΟΝ ΣΑΡΑΝΤΑ ΤΕΣΣΕΡΑ ΚΑΙ ΕΙΚΟΣΙ ΠΕΝΤΕ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
22	115	Καμπύλος μεταλλικός βραχίονας Τριπλός καμπύλος μεταλλικός βραχίονας Οριζόντιος προβολής 1.00m	τεμ	1,00	1,00	1,00	Τεμάχια : ΕΝΑ
ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ							
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ- ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑΣ-ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΕΙΣ							
1	116	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	m3	916,00	1.215,14	1.215,14	Κυβικά : ΧΙΛΙΑ ΔΙΑΚΟΣΙΑ ΔΕΚΑ ΠΕΝΤΕ ΚΑΙ ΔΕΚΑ ΤΕΣΣΕΡΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
2	118	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	m3	200,00	503,58	503,58	Κυβικά : ΠΕΝΤΑΚΟΣΙΑ ΤΡΙΑ ΚΑΙ ΠΕΝΗΝΤΑ ΟΚΤΩ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
3	120	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δικτύα ΟΚΩ.	m	267,00	140,00	140,00	Μέτρα : ΕΚΑΤΟΝ ΣΑΡΑΝΤΑ
4	112	Αποκατάσταση ασφαλικών οδοστρώματων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	m2	474,00	840,96	840,96	Τετραγωνικά μέτρα : ΟΚΤΑΚΟΣΙΑ ΣΑΡΑΝΤΑ ΚΑΙ ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΕΞΙ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
5	123	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	m3	688,00	908,37	908,37	Κυβικά : ΕΝΝΙΑΚΟΣΙΑ ΟΚΤΩ ΚΑΙ ΤΡΙΑΝΤΑ ΕΠΤΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
6	124	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	m3	636,00	641,76	641,76	Κυβικά : ΕΞΑΚΟΣΙΑ ΣΑΡΑΝΤΑ ΕΝΑ ΚΑΙ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΕΞΙ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
7	127	Αντιστηρίξεις παρειών χάνδακος με μεταλλικά τετάσματα	m2	850,00	779,99	779,99	Τετραγωνικά μέτρα : ΕΠΤΑΚΟΣΙΑ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΕΝΝΕΑ ΚΑΙ ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΕΝΝΕΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ

ΚΕ "ΘΕΜΕΛΙΑΚΗ ΑΕ - ΓΡΑΤΖΙΟΣ ΦΩΤΙΟΣ του ΙΩΑΝΝΗ"
 ΕΔΡΑ: ΤΣΙΜΙΣΚΗ 31 - 58200 ΕΔΕΣΣΑ
 ΤΗΛ: 2381022700 - FAX: 2381027747
 Α.Φ.Μ. 997454395 - Δ.Ο.Υ. ΕΔΕΣΣΑΣ

αα	Αρ. Τιμ.	Είδος Εργασίας	Μ.Μ.	Ποσότητες Εργασιών			
				Προϋπολογισμού	ΕΓΚ/ΣΕΣ ΜΕ ΤΟΝ 3ο ΑΠΕ	Εκτελεσθείσες	
						Αριθμ/κώς	Ολογράφως
1	2	3	4	5	6	7	8
8	114	Τομή οδοστρώματος με ασφαλοκόπτη	m	534,00	1.497,45	1.497,45	Μέτρα : ΧΙΛΙΑ ΤΕΤΡΑΚΟΣΙΑ ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΕΠΤΑ ΚΑΙ ΣΑΡΑΝΤΑ ΠΕΝΤΕ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ							
1	128	Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ), φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1Ν (ΠΚΕ)	τεμ	30,00	29,00	29,00	Τεμάχια : ΕΙΚΟΣΙ ΕΝΝΕΑ
2	131	Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ), φρεάτιο επίσκεψης υπονόμου τύπου Φ11 (D=1,00m) (ΠΚΕ)	τεμ	11,00	8,00	8,00	Τεμάχια : ΟΚΤΩ
3	133	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	m3	1,00	1,21	1,21	Κυβικά : ΕΝΑ ΚΑΙ ΕΙΚΟΣΙ ΕΝΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ - ΔΙΚΤΥΑ							
1	135	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 200 mm	m	12,00	80,60	80,60	Μέτρα : ΟΓΔΟΝΤΑ ΚΑΙ ΕΞΙ ΔΕΚΑΤΑ
2	138	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική και αυλακωτή (corrugated) εξωτερική επιφάνεια κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3 Τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εσωτερική διάμετρο [DN/ID] Δίκτυα με σωλήνες SN8, DN/ID 1000 mm	m	256,00	253,10	253,10	Μέτρα : ΔΙΑΚΟΣΙΑ ΠΕΝΗΝΤΑ ΤΡΙΑ ΚΑΙ ΕΝΑ ΔΕΚΑΤΟ
3	140	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό PVC, πίεσης 6atm, διαμέτρου Φ100mm	m	250,00	179,65	179,65	Μέτρα : ΕΚΑΤΟΝ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΕΝΝΕΑ ΚΑΙ ΕΞΗΝΤΑ ΠΕΝΤΕ ΕΚΑΤΟΣΤΑ
ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ, ΛΟΙΠΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ							
1	142	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση φρεατίου παροχής ύδρευσης	τεμ	50,00	44,00	44,00	Τεμάχια : ΣΑΡΑΝΤΑ ΤΕΣΣΕΡΑ
2	143	Αποκατάσταση διαρροής σύνδεσης υδροδότησης	τεμ	20,00	15,00	15,00	Τεμάχια : ΔΕΚΑ ΠΕΝΤΕ
3	144	Προσαρμογή στάθμης υψιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευασμένου πεζοδρομίου	τεμ	30,00	63,00	63,00	Τεμάχια : ΕΞΗΝΤΑ ΤΡΙΑ

ΚΕ "ΘΕΜΕΛΙΑΚΗ ΑΕ - ΓΚΑΤΖΙΟΣ ΦΩΤΙΟΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ"
 ΕΔΡΑ: ΤΣΙΜΙΣΚΗ 31 - 58200 ΕΔΕΣΣΑ
 ΤΗΛ: 2381022700 - FAX: 2381027747
 Α.Φ.Μ. 997454395 - Δ.Ο.Υ. ΕΔΕΣΣΑΣ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Για το έργο συντάχθηκε η 50/2014 μελέτη της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών & Πολεοδομίας του Δήμου Έδεσσας με προϋπολογισμό:

για εργασίες	813.008,13 Ευρώ
για Φ.Π.Α. (23%)	<u>186.991,87 Ευρώ</u>
δηλαδή συνολικά	1.000.000,00 Ευρώ

2. Η εκτέλεση του έργου ανατέθηκε στην Κ/Ξ "ΘΕΜΕΛΙΑΚΗ Α.Ε.-ΓΚΑΤΖΙΟΣ ΦΩΤΙΟΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ" με την 60/2015 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Έδεσσας με έκπτωση 51,03%, στον προϋπολογισμό της μελέτης δηλαδή για συμβατικό ποσό 500.895,71 Ευρώ με το Φ.Π.Α.

3. Η συμβατική έναρξη των εργασιών έγινε στις 8/06/2015 με συμβατική προθεσμία 6 μηνών και χορηγήθηκε παράταση για την συνολική προθεσμία περαίωσης του έργου μέχρι τις 15/2/2018. Το έργο περαιώθηκε την 15/2/2018, δηλαδή εμπρόθεσμα.

4. Κατά τη διάρκεια της εκτέλεσης των εργασιών συντάχθηκε τελικά ο 3^{ος} Α.Π.Ε. και το 1^ο Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε.

5. Η τελική δαπάνη του έργου ανήλθε:

για εργασίες	348.268,56 Ευρώ
για Φ.Π.Α. (24%)	<u>83.584,46 Ευρώ</u>
δηλαδή συνολικά	431.853,02 Ευρώ

6. Η επιτροπή δεν επέφερε τροποποιήσεις στις ποσότητες της τελικής επιμέτρησης.

7. Το πρωτόκολλο αυτό συντάχθηκε σε τέσσερα (4) αντίγραφα και το ένα από αυτά παραδόθηκε στον ανάδοχο.

Έδεσσα, 26 / 7 / 2019

Για την Τριμελή Επιτροπή

Έδεσσα, 26 / 7 / 2019

Για τον Ανάδοχο

Έδεσσα, 26 / 7 / 2019

ΟΙ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ

1) Γιώγας Δημήτριος
Δημοτικός Σύμβουλος

Παπανίκος Νικόλαος

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ
Καντούτσης Ιωάννης
Αρχιτέκτων Μηχανικός Π.Ε

2) Ζήμνας Δημήτριος
Πολιτικός μηχανικός Π.Ε.

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ
Μακατσώρης Σπυρίδων
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε

3) Ουζούνης Νικόλαος
Γεωπόνος Π.Ε

ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ
Μεταζάς Δημήτριος
Γεωπόνος Π.Ε

ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ
Νεσλεχανίδης Σάββας
Τοπογράφος Μηχανικός Π.Ε

Ενόψει των ανωτέρω ο Πρόεδρος καλεί το Συμβούλιο να αποφασίσει σχετικά.

Το Δημοτικό Συμβούλιο αφού έλαβε υπόψη του τα παραπάνω, το πρωτόκολλο προσωρινής και οριστικής παραλαβής του παραπάνω έργου και τις σχετικές διατάξεις των άρθρων 170 και 172 του Ν. 4412/2016

Αποφασίζει ομόφωνα

Εγκρίνει το από 26.7.2019 πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής του έργου «Ανάπλαση κεντρικού άξονα Τ.Κ. Άγρα», που ανατέθηκε στην Κ/Ε ΘΕΜΕΛΙΑΚΗ Α.Ε. – ΓΚΑΤΖΙΟΣ ΦΩΤΙΟΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

Η παρούσα απόφαση πήρε αριθμό 257/2019

Αφού αναγνώστηκε το πρακτικό αυτό υπογράφεται ως ακολούθως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ. ΦΙΛΙΠΠΟΣ ΓΚΙΟΥΡΟΣ	ΤΑ ΜΕΛΗ Γάτσης Χρήστος, Γιώγας Δημήτριος, Δελής Αθανάσιος, Θεοδώρου Έλλη, Θωμάς Ευάγγελος, Ιατρίδου-Βλαδίκια Αναστασία, Καραμάνη Δήμητρα, Καραπατσούδη Ελένη, Κατσάρα-Βλάχου Μαρία, Κετσιτζίδης Ιγνάτιος, Κίτσου Ελένη, Λαμπρόπουλος Κωνσταντίνος, Μούκας Σωτήριος, Μουράτογλου Ιωάννης, Μουστάκας Γεώργιος, Ξυλουργίδης Αντώνιος, Παπαδόπουλος Ελευθέριος, Πασχάλης Αλέξανδρος, Πέτκου Αναστάσιος, Ρυσάφης Αντώνιος, Σαμλίδης Μιχαήλ, Ταμβίσκου Ευτυχία, Τζιάκος Δημήτριος, Τσεπκεντζής Ιωάννης, Τσιτσάγκας Χαράλαμπος, Χατζόγλου Ιωάννης,
Ακριβές απόσπασμα Έδessa 22.10.2019 Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ. ΦΙΛΙΠΠΟΣ Ν. ΓΚΙΟΥΡΟΣ	

Αποδέκτες προς ενέργεια:

- Δ/ση Τ.Υ. & Πολεοδομίας Ι. Καντούτση

Εσωτερική Διανομή (ηλεκτρονικά):

- Προϊστάμενο Δ/σης Τ.Υ. & Πολεοδομίας Η. Γκουγιάννο
- Αντιδήμαρχο Τ.Υ. & Πολεοδομίας Μ. Σαμλίδη