



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
ΑΠΟ ΤΟ 10^ο/2021 ΠΡΑΚΤΙΚΟ της 3^{ης} Μαρτίου 2021 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΡΤΑΙΩΝ

Αριθ. Απόφασης 70/2021

ΑΔΑ:

ΘΕΜΑ: «Εγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του έργου «Αποκατάσταση τεχνικών , τοιχίων και σωληνωτών στο Δήμο Αρταίων από τις ζημιές που προκλήθηκαν από τα έκτακτα καιρικά φαινόμενα στο διάστημα 01-03/12/2017»»»

Στην Άρτα, σήμερα την 3η Μαρτίου ημέρα Τετάρτη και ώρα 09:00 π.μ συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση δια περιφοράς η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Αρταίων, ύστερα από την 4213/26-2-2021 έγγραφη πρόσκληση, του Προέδρου της Οικονομικής Επιτροπής, που επιδόθηκε νόμιμα στα μέλη, σύμφωνα με το άρθρο 77 του Ν.4555/18.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, δηλαδή σε σύνολο εννέα (9) μελών βρέθηκαν παρόντα τα παρακάτω επτά (7) μέλη:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

- | | |
|-------------------------------|------------|
| 1.- Χρήστος Κ. Τσιρογιάννης | (Πρόεδρος) |
| 2.-Σιαφάκας Χριστόφορος | μέλος |
| 3.-Χαρακλιάς Κωνσταντίνος | » |
| 4.-Λιόντος Νικόλαος | » |
| 5.- Σφήκας Δημήτριος | » |
| 6.- Ταπραντζή-Κοίλια Πολυξένη | |
| (Τζένη) | |
| 7.- Βασιλάκη-Μητρογιώργου | » |
| Βικτωρία | |

ΑΠΟΝΤΕΣ

- | |
|-------------------------|
| 1-Κοσμάς Ηλίας |
| 2.- Καλλώνης Ευστράτιος |

Η Οικονομική Επιτροπή έκανε δεκτή πρόταση του Προέδρου της να συζητηθούν τρία (3) έκτακτα θέματα.

Καθήκοντα Γραμματέα Οικονομικής Επιτροπής εκτελεί ο Ευάγγελος Αγγέλης.

Ο κ.Πρόεδρος για το 3ο έκτακτο θέμα ημερήσιας διάταξης:« **Εγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του έργου «Αποκατάσταση τεχνικών , τοιχίων και σωληνωτών στο Δήμο Αρταίων από τις ζημιές που προκλήθηκαν από τα έκτακτα καιρικά φαινόμενα στο διάστημα 01-03/12/2017»»**» έθεσε υπόψη το πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής που έχει ως εξής:« Το πρωτοκόλλο προσωρινής παραλαβής του έργου **«Αποκατάσταση τεχνικών , τοιχίων και σωληνωτών στο Δήμο Αρταίων από τις ζημιές που προκλήθηκαν από τα έκτακτα καιρικά φαινόμενα στο διάστημα 01-03/12/2017»** του Δήμου ΑΡΤΑΙΩΝ Ν. Άρτας του οποίου Ανάδοχος ήταν ο Σφήκας Σωτήριος.

Οι υποφαινόμενοι:

1.ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ Δημοτικός Σύμβουλος
 2.ΚΕΦΑΛΑΣ ΚΥΡΚΟΣ Αρχιτέκτων Μηχανικός
 3.ΝΟΥΤΣΗ ΜΙΡΑΝΤΑ Ηλεκτρολόγος Μηχανολόγος
 αποτελούντες, σύμφωνα με την αρ. 537 / 2020 απόφαση της Ο.Ε. Δήμου Αρταίων, την Επιτροπή Προσωρινής Παραλαβής του έργου, μεταβήκαμε την του μηνός ημέρα της εβδομάδος έτους 2021 επί τόπου του έργου και έχοντας υπόψη την από 13 - 11 - 2020 τελική επιμέτρηση της Επιβλέπουσας το έργο τούτο Ευαγγελία Γκανιάτσα θεωρημένη υπό της Διευθύντριας Αρταίων Τ.Υ.Δ. , Σοφίας Γρύλλια παραλάβαμε το έργο τούτο παρουσία και του Αναδόχου κ. Σφήκα Σωτήρη , σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων , Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)».

				ΜΟΝΑΔ ΕΣ ΕΡΓΑΣΙ ΑΣ
				Εκτελεσ θείσες
α/α	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Ποσότητες 3^{ου} Α.Π.Ε.	Εκτελ.	Ολογρά φως
	1.1. ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ			
	1.1.1.ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ			
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	1.615,44	1.615,44	Χίλια εξακόσια δέκα πέντε και 44% μέτρα κυβικά
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες. Γενικές εκσκαφές σε	250,84	250,84	Διακόσια πενήντα

	έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών			και 84% μέτρα κυβικά
3	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	0,00	0,00	Μηδέν μέτρα κυβικά
4	Διάνοιξη τάφρων. Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	93,15	93,15	Ενενήντα τρία και 15% μέτρα κυβικά
5	Διάνοιξη τάφρων. Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος βραχώδες	10,35	10,35	Δέκα και 35% μέτρα κυβικά
6	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	114,61	114,61	Εκατόν δέκα τέσσερα και 61% μέτρα κυβικά
7	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	39,30	39,30	Τριάντα εννέα και 30% μέτρα κυβικά
8	Εξυγιαντικές στρώσεις με αμμοχαλικώδη υλικά. Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστά υλικά λατομείου	131,81	131,81	Εκατόν τριάντα ένα και 81% μέτρα κυβικά
9	Προμήθεια δανείων. Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγορίας Ε4	1.068,13	1.068,13	Χίλια εξήντα οκτώ και 13% μέτρα κυβικά
10	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200mm	441,63	441,63	Τετρακόσια σαράντα ένα και 63% μέτρα κυβικά
11	Κατασκευή επιχωμάτων	1.509,76	1.509,76	Χίλια πεντακόσια εννέα

				και 76% μέτρα κυβικά
12	Επίστρωση αγροτικών οδών με αμμοχαλικώδη υλικά	0,00	0,00	Μηδέν μέτρα κυβικά
	1.1.2.ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ			
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0m	732,39	732,39	Επτακόσι α τριάντα δύο και 39% μέτρα κυβικά
2	Επιχώματα από κοκκώδη υλικά σε πεζοδρόμια και θέσεις τεχνικών έργων. Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	117,46	117,46	Εκατόν δέκα επτά και 46% μέτρα κυβικά
3	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15.Κοιτοστρώσεις,περιβλήματ α αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	137,54	137,54	Εκατόν τριάντα επτά και 54% μέτρα κυβικά
4	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20.Κατασκευή ρειθρών, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	93,03	93,03	Ενενηντά τρία και 3% μέτρα κυβικά
5	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20.Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20	100,77	100,77	Εκατό και 77% μέτρα κυβικά
6	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30.Κατασκευή κιβωτιοειδών οχετών με οπλισμένο σκυρόδεμα C20/25	45,08	45,08	Σαράντα πέντε και 8% μέτρα κυβικά
7	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και	479,20	479,20	Τετρακόσ ια εβδομήντ

	C25/30.Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25			α εννέα και 20% μέτρα κυβικά
8	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C	6.007,97	6.007,97	Έξι χιλιάδες επτά και 97% κιλά
9	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C	4.124,38	4.124,38	Τέσσερις χιλιάδες εκατόν είκοσι τέσσερα και 38% κιλά
10	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατά ΕΛΟΤ EN 1916.Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916.Ονομαστικής διαμέτρου D1000mm	38,00	38,00	Τριάντα οκτώ μέτρα
11	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατά ΕΛΟΤ EN 1916.Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916.Ονομαστικής διαμέτρου D1200mm	20,00	20,00	Είκοσι μέτρα
12	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 εξωτερική διάμετρο. Δίκτυα με σωλήνες SN8, DN/OD 630mm	0,00	0,00	Μηδέν μέτρα
13	Φάτνες από συρματοπλέγμα. Προμήθεια συρματοπλέγματος και	3.393,39	3.393,39	Τρεις χιλιάδες

	συρμάτων συρματοκιβωτίων. Συρματοπλεγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα			τριακόσια ενενήντα τρία και 39% κιλά
14	Φάτνες από συρματοπλεγμα. Κατασκευή φατνών	1.469,00	1.469,00	Χίλια τετρακόσια εξήντα εννέα μέτρα τετραγωνικά
15	Φάτνες από συρματοπλεγμα. Πλήρωση φατνών	246,00	246,00	Διακόσια σαράντα έξι μέτρα κυβικά
16	Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα. Βλήτρα από ράβδους Φ18mm	0,00	0,00	Μηδέν τεμάχια
	1.1.3.ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ			
1	Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρώσας	200,70	200,70	Διακόσια και 70% μέτρα τετραγωνικά
2	Υπόβαση οδοστρώσας. Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	10,00	10,00	Δέκα μέτρα κυβικά
3	Βάση οδοστρώσας. Βάση πάχους 0,10m (Π.Τ.Π. Ο-155)	2.868,00	2.868,00	Δύο χιλιάδες οκτακόσια εξήντα οκτώ μέτρα τετραγωνικά
	1.1.4.ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ			
1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	0,00	0,00	Μηδέν μέτρα
2	Ασφαλτική προεπάλειψη	2.700,00	2.700,00	Δύο χιλιάδες επτακόσια μέτρα τετραγωνικά

3	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	0,00	0,00	Μηδέν μέτρα τετραγωνικά
4	Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας. Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05m με χρήση κοινής ασφάλτου	2.700	2.700,00	Δύο χιλιάδες επτακόσια μέτρα τετραγωνικά
5	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	29,18	29,18	Είκοσι εννέα και 18% τόνοι
	1.1.5.ΛΟΙΠΑ			
1	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο	260,00	260,00	Διακόσια εξήντα κιλά
2	Κιγκλιδώματα σιδηρά-Περιφράγματα. Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών. Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	131,04	131,04	Εκατόν τριάντα ένα και 4% κιλά
3	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων. Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα. Ισχύος 2,0 έως 5,0HP	133,00	133,00	Εκατόν τριάντα τρεις ώρες

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

				ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
				Εκτελεσθείσες
α/α	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Ποσότητες 3^{ου} Α.Π.Ε.	Εκτελ.	Ολογράφως
	1.1.1.ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ			
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	505,39	505,39	Πεντακόσια πέντε και 39% μέτρα κυβικά

9	Προμήθεια δανείων. Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγορίας Ε4	800,00	800,00	Οκτακόσι α μέτρα κυβικά
11	Κατασκευή επιχωμάτων	800,00	800,00	Οκτακόσι α μέτρα κυβικά
1.1.2.ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ				
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0m	34,50	34,50	Τριάντα τέσσερα και 50% μέτρα κυβικά
4	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20.Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	70,60	70,60	Εβδομήντ α και 60% μέτρα κυβικά
9	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C	1.222,38	1.222,38	Χίλια διακόσια είκοσι δύο και 38% κιλά
12	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 εξωτερική διάμετρο. Δίκτυα με σωλήνες SN8, DN/OD 630mm	0,00	0,00	Μηδέν μέτρα
13	Φάτνες από συρματοπλέγμα. Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συρματοκιβωτίων. Συρματοπλέγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα	2.579,12	2.579,12	Δύο χιλιάδες πεντακόσ ια εβδομήντ α εννέα και 12% κιλά
14	Φάτνες από συρματοπλέγμα. Κατασκευή φατνών	1.116,50	1.116,50	Χίλια εκατόν δέκα έξι και 50% μέτρα τετραγων ικά
15	Φάτνες από συρματοπλέγμα. Πλήρωση φατνών	203,00	203,00	Διακόσια τρία μέτρα κυβικά

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Το έργο εκτελέσθηκε με εργολαβία μετά από δημοπρασία (15-06-2018) με το σύστημα με επιμέρους ποσοστά έκπτωσης των τιμών του τιμολογίου της Μελέτης της Τ.Υ. του Δήμου Αρταίων. Προσφερθείσα έκπτωση κατά τη δημοπρασία 39,67% που εγκρίθηκε με την αρ. 352/2018 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής. Συντάχθηκε το αρ.23758/04-10-2018 συμφωνητικό.
2. Έναντι αρχικής συμβατικής δαπάνης εργασιών 180.985,69€ (προϋπολογισμού 300.000,00€). Πραγματοποιήθηκε τροποποίηση της σύμβασης με συμβατική δαπάνη εργασιών 27.000,00€. Επομένως δαπανήθηκαν 207.985,69€ με Φ.Π.Α .
3. Ο 1ος Α.Π.Ε. εγκρίθηκε με την αρ. 265 / 2019 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.
4. Ο 2ος Α.Π.Ε. εγκρίθηκε με την αρ. 197 / 2020 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής.
5. Ο 3ος Α.Π.Ε. εγκρίθηκε με την αρ. 458 / 2020 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής.
6. Η χρηματοδότηση του έργου έγινε ως κάτωθι:

Πρόγραμμα ΣΑΕΠ 530 & ΣΑΤΑ	207.985,69€
Σύνολο δαπάνης	207.985,69€

Δια της ανωτέρω δαπάνης κατασκευάστηκαν τα εξής:
 Τοιχία , τεχνικά , τσιμεντοστρώσεις και σωληνωτά.
 Επίσης έγιναν εργασίες οδοστρώσεως και ασφαλτοστρώσεις.

7. Από ποιοτικής απόψεως διαπιστούται ότι οι εργασίες ανταποκρίνονται προς τις σχετικές προδιαγραφές, πληρούσα τους κανόνες εντέχνου κατασκευής.
8. Η διάρκεια εκτελέσεως του έργου ήταν ΔΩΔΕΚΑ (12) μήνες.
 Η έναρξη των εργασιών έγινε την 04-10-2018.
 Η περαίωση των εργασιών έπρεπε να συντελεσθεί μέχρι την 04-10-2019.
 Η περαίωση συντελέσθηκε την 30 - 09 -2020 .
 1^η Παράταση προθεσμίας έως 31-12-2019 , Απόφαση Δ.Σ. 439/2017.
 2^η Παράταση προθεσμίας έως 31-03-2020 , Απόφαση Δ.Σ. 39/2020.
 3^η Παράταση προθεσμίας έως 30-07-2020 , Απόφαση Ο.Ε. 187/2020.
 4^η Παράταση προθεσμίας έως 30-08-2020 , Απόφαση Ο.Ε. 345/2020.
 5^η Παράταση προθεσμίας έως 30-09-2020 , Απόφαση Ο.Ε. 432/2020.
 Συντάχθηκε Φ.Α.Υ. (Φάκελος Ασφάλειας Υγείας), ο οποίος αποστέλλεται στο Δήμο.
9. Ο Ανάδοχος ουδέν αίτημα υπέβαλε στην Επιτροπή Παραλαβής.
10. Τέλος δοθέντος ότι ως χρόνος εγγυήσεως ορίζεται το 15μηνο, η δε ημερομηνία από την οποία αρχίζει να μετράται ο χρόνος εγγυήσεως είναι βάσει του άρθρου 54 παρ. 1 εδάφιο τελευταίο του Π.Δ. 609/85 η 30 - 09 - 2020 προτείνουμε όπως η παρούσα παραλαβή είναι Προσωρινή.

Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Λαμβάνοντας υπόψη τις διατάξεις του Ν. 4555/2018, το Ν. 4623/19, το Πρωτοκόλλο προσωρινής παραλαβής του έργου «Αποκατάσταση τεχνικών , τοιχίων και σωληνωτών στο Δήμο Αρταίων από τις ζημιές που προκλήθηκαν από τα έκτακτα καιρικά φαινόμενα στο διάστημα 01-03/12/2017» και γενομένης ψηφοφορίας κατά την οποία η κα Ταπραντζη ψήφισε ΟΧΙ. Ο Δημοτικός σύμβουλος Δημήτριος Σφήκας δεν συμμετείχε στην συζήτηση του θέματος βασει της **παρ.11 άρθρο 75 Ν.3852/10**

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

Α. Έγκρίνει το Πρωτοκόλλο προσωρινής παραλαβής του έργου «Αποκατάσταση τεχνικών , τοιχίων και σωληνωτών στο Δήμο Αρταίων από τις ζημιές που προκλήθηκαν από τα έκτακτα καιρικά φαινόμενα στο διάστημα 01-03/12/2017» του οποίου ανάδοχος είναι ο Σφήκας Σωτήριος σύμφωνα με το ιστορικό της παρούσης .

Β.- Αναθέτει κάθε παραπέρα ενέργεια στον κ. Δήμαρχο.

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 70/2021

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

ΧΡΗΣΤΟΣ Κ.ΤΣΙΡΟΓΙΑΝΝΗΣ

Ακριβές Αντίγραφο
Άρτα αυθημερόν
Με εντολή
Ο αρμόδιος Υπάλληλος

Ευάγγελος Αγγέλης