



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΩΡΑΙΟΚΑΣΤΡΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

Αρ. Απόφ. 502/2021

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το πρακτικό της **43/27-12-2021 ΤΑΚΤΙΚΗΣ** συνεδρίασης της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Ωραιοκάστρου

ΘΕΜΑ: Λήψη απόφασης σχετικά με την έγκριση ή μη του Πρωτοκόλλου Προσωρινής και Οριστικής Παραλαβής του έργου «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΓΑΛΛΙΚΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΤΗΝ ΤΚ ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ»

Στο Ωραιοκάστρο, σήμερα **Δευτέρα, 27 Δεκεμβρίου 2021** και ώρα **11:00 (ώρα έναρξης)**, συνήλθε σε **τακτική συνεδρίαση** σύμφωνα α) με την υπ' αριθμ. 343/2021 Απόφαση Δημάρχου, β) με το άρθρο 10 της από 11-3-2020 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου, η οποία κυρώθηκε με το άρθρο 2 ν. 4682/2020 (Α' 76) γ) με την υπ' αριθμ. 643/24-09-2021 με αρ.πρωτ. 69472/24-09-2021 (ΑΔΑ: ΨΕ3846ΜΤΛ6-0Ρ5) και την ΔΙΔΑΔ/Φ.69/192/οικ.23660/22-12-2021 εγκυκλίου του Υπουργείου Εσωτερικών, η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Ωραιοκάστρου, ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ. **27393/23-12-2021** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου.

Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε **με τηλεδιάσκεψη** και με τη χρήση της υπηρεσίας τηλεδιασκέσεων e:[Presence.gov.gr](https://presence.gov.gr) του ΕΔΥΤΕ.

Διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι από τα εννιά (9) μέλη, συμμετείχαν τα επτά (7), δηλαδή:

<u>Παρόντες</u>	<u>Απόντες</u>
1. Καρασαββίδης Δημήτριος	1. Τερζής Χρήστος
2. Κανταρτζής Ευάγγελος	2. Παπακωνσταντίνου Γεώργιος
3. Λαζαρίδης Αριστείδης	
4. Καζαντζίδης Χαράλαμπος	
5. Ζάπρα Χριστίνα	
6. Σκαρλάτος Παντελής	
7. Τσακαλίδης Ηρακλής	

Στη συνεδρίαση προσκλήθηκαν σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 75 του ν.3852/2010, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 77 του Ν.4555/2018 οι Πρόεδροι των Δημοτικών και Τοπικών Κοινοτήτων του Δήμου:

ΠΡΟΕΔΡΟΙ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ

ΔΡΥΜΟΥ	ΠΑΤΣΑΛΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	Παρών
--------	-----------------------	-------

ΛΗΤΗΣ	ΧΑΤΖΗΑΝΤΩΝΙΟΥ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	Απών
ΜΕΛΙΣΣΟΧΩΡΙΟΥ	ΜΟΣΧΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	Απών
ΜΕΣΑΙΟΥ	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Απών
ΝΕΑ ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ	ΓΙΑΪΛΑΤΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Απών
ΝΕΟΧΩΡΟΥΔΑΣ	ΣΑΡΑΜΟΥΡΤΣΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	Απών
ΠΕΝΤΑΛΟΦΟΥ	ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΤΡΟΚΛΟΣ	Απών
ΩΡΑΙΟΚΑΣΤΡΟΥ	ΑΡΑΜΠΑΤΖΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ	Απούσα

Στη συνεδρίαση προσκλήθηκαν α) ο Πρόεδρος της ΔΗΚΕΩ κ. Αναστάσιος Πανιώρης ο οποίος και παρευρέθηκε κατά τη συζήτηση των θεμάτων ημερήσιας διάταξης 4 έως 11 και β) ο Πρόεδρος του ΔΟΠΠΑΩ κ. Άγγελος Πανούσης ο οποίος δεν παρευρέθηκε.

Τα πρακτικά τηρήθηκαν από την υπάλληλο του Δήμου Ωραιοκάστρου Σταυρίδου Στέλλα.

Ο Πρόεδρος, εισηγούμενος το **24ο θέμα ημερήσιας** διάταξης ανέφερε πως η Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών & Πολοδομίας με την Α.Π. 26534/15-12-2021 εισηγήση μας παραθέτει τα εξής:

«Παρακαλώ όπως θέσετε στην Οικονομική Επιτροπή το παρακάτω θέμα:

Την έγκριση του Πρωτοκόλλου Προσωρινής & Οριστικής Παραλαβής του έργου:

«ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΓΑΛΛΙΚΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΤΗΝ Τ.Κ. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ»
[Σύμφωνα με τα άρθρα 170 & 172 του Ν. 4412/16 (ΦΕΚ 147/08.08.2016 τεύχος Α'): Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)]»

Το Πρωτόκολλο Προσωρινής και Οριστικής Παραλαβής του έργου **«ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΓΑΛΛΙΚΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΤΗΝ Τ.Κ. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ»** αναφέρει :

**ΕΡΓΟ: « ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΒΑΣΗΣ
ΓΑΛΛΙΚΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΤΗΝ
Τ.Κ. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ»**

**Αρ. Μελέτης: 28/2016
Αρ. Έργου: 01/2018**

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: « ΚΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑ Α.Τ.Ε. »

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΚΑΙ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

Οι παρακάτω υπογράφοντες:

1. ΚΑΤΕΡΙΝΑ ΕΥΘΥΜΙΟΥ, ΠΕ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΗΜΟΥ ΩΡΑΙΟΚΑΣΤΡΟΥ, ως πρόεδρος

2. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ, ΠΕ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΗΜΟΥ ΩΡΑΙΟΚΑΣΤΡΟΥ, ως τακτικό μέλος
3. ΑΝΝΑ ΤΣΟΜΙΔΟΥ, ΠΕ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΗΜΟΥ ΩΡΑΙΟΚΑΣΤΡΟΥ, ως αναπληρωματικό μέλος

που αποτελούμε την επιτροπή Προσωρινής & Οριστικής Παραλαβής του παραπάνω έργου: «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΓΑΛΛΙΚΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΤΗΝ Τ.Κ. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ» σύμφωνα με την υπ' αριθ. 49/2021 (ΑΔΑ:ΩΤΝ8ΩΗΖ-ΞΓ0) απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Ωραιοκάστρου, μεταβήκαμε σήμερα στις **15-12-2021** ημέρα Τετάρτη επί τόπου του έργου, για την προσωρινή και οριστική παραλαβή των εργασιών του έργου που εκτελέστηκαν, παρουσία της επιβλέπουσας μηχανικού Αναγνωστοπούλου Γεωργίας, Πολιτικός Μηχανικός (η οποία ορίσθηκε με την υπ' αριθ. πρωτ. 8/05-01-2018 απόφαση της Δ.Τ.Υ. & Π. του Δήμου Ωραιοκάστρου) και του αναδόχου.

Με την υπ' αριθμ. 275/2017 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Ωραιοκάστρου, αποφασίστηκε η έγκριση της υπ' αριθμ. 28/2016 μελέτης της Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Ωραιοκάστρου και εγκρίθηκε η κατασκευή του έργου, με δημόσιο μειοδοτικό διαγωνισμό - ανοικτή δημοπρασία, ενώ με την υπ' αριθμ. 264/2017 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Ωραιοκάστρου, εγκρίθηκε το από 05-09-2017 πρακτικό δημόσιου μειοδοτικού διαγωνισμού-ανοικτή δημοπρασία του παραπάνω έργου και κατακυρώθηκε το αποτέλεσμα του δημόσιου μειοδοτικού διαγωνισμού-ανοικτή δημοπρασία, από το οποίο προέκυψε τελικός μειοδότης-ανάδοχος η εταιρεία «ΚΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑ Α.Τ.Ε.», με μέση έκπτωση 57,15% επί των τιμών του Τιμολογίου & Προϋπολογισμού της εγκεκριμένης μελέτης του έργου.

Η Σύμβαση Κατασκευής του έργου υπογράφηκε στις 05-01-2018, συνολικής δαπάνης ύψους πεντακοσίων ενενήντα μία χιλιάδων διακοσίων εξήντα πέντε ευρώ και τριάντα ενός λεπτών (591.265,31€) συμπ. του Φ.Π.Α. 24%.

Έχοντας υπ' όψη μας:

1. την υπ' αριθ. 28/2016 μελέτη της Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Ωραιοκάστρου και τα Συμβατικά Τεύχη του έργου

2. την υπ' αριθμ. 158/2018 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Ωραιοκάστρου, που αφορά την έγκριση του 1ου Α.Π.Ε. και του 1ου Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε.
3. την υπ' αριθμ. 298/2018 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Ωραιοκάστρου, που αφορά την έγκριση του 2ου Α.Π.Ε.
4. την υπ' αριθμ. 107/2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Ωραιοκάστρου, που αφορά την έγκριση του 3ου Α.Π.Ε., του 2ου Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε. και της σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του έργου.
5. την υπ' αριθμ. 256/2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Ωραιοκάστρου, που αφορά την έγκριση του 4ου Α.Π.Ε. και του 3ου Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε. και της σύναψης της 2^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του έργου.
6. την υπ' αριθμ. 40/2020 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Ωραιοκάστρου, που αφορά την έγκριση του 5ου ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ Α.Π.Ε.
7. την υπ' αριθμ. πρωτ. 27790/10-12-2019 Βεβαίωση Περάτωσης Εργασιών του έργου
8. την από 08-01-2020 εγκεκριμένη και θεωρημένη από τη Διευθύνουσα Υπηρεσία Τελική Επιμέτρηση του έργου
9. τις εντολές της Διευθύνουσας Υπηρεσίας
10. τον φάκελο του έργου

ΠΑΡΑΛΑΜΒΑΝΟΥΜΕ

τις εργασίες, όπως ακριβώς αυτές φαίνονται στον πίνακα που ακολουθεί και σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147Α/08-08-2016) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», όπως τροποποιήθηκαν, συμπληρώθηκαν και ισχύουν σήμερα.

Α/Α	Είδος Εργασιών	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητες		
				Εγκ/σες με τον 5ο ΤΑΚΤ/ΚΟ ΑΠΕ	Εκτελεσθ.	Ολογράφως
	Αρχική σύμβαση Εργασίες προϋπολογισμού					
	1.ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ					
	1.1. ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ, ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΕΙΣ, ΕΡΓΑΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΚΑ ΠΡΑΝΩΝ, ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΙΣΗ, ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΠΟΪΑΣ-ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑΣ, ΛΟΙΠΕΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ, ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ					
1	Εκβαθύνσεις - διαπλατύνσεις κοιτών ποταμών ή ρεμμάτων με χρήση μηχανικού εξοπλισμού Με την παράπλευρη απόθεση των προϊόντων εκσκαφών.	1.1.1	m ³	0,00	0,00	m ³ : μηδέν
2	Εκβαθύνσεις - διαπλατύνσεις κοιτών ποταμών ή ρεμμάτων με χρήση μηχανικού εξοπλισμού Με τη φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση	1.1.2	m ³	20.183,82	20.183,82	m ³ : είκοσι χιλιάδες εκατό ογδόντα τρία και ογδόντα δύο εκατοστά
3	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	1.1.3	m ³	5.067,38	5.067,38	m ³ : πέντε χιλιάδες εξήντα επτά και τριάντα οκτώ εκατοστά

4	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών (μόνον με κρουστικό εξοπλισμό)	1.1.4	m ³	0,00	0,00	m ³ : μηδέν
5	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπύκνωσης	1.1.5	m ³	10.300,75	10.300,75	m ³ : δέκα χιλιάδες τριακόσια και εβδομήντα πέντε εκατοστά
6	Εξυγιαντικές στρώσεις με αμμοχαλικώδη υλικά, με θραυστά υλικά λατομείου	1.1.6	m ³	1.363,87	1.363,87	m ³ : χίλια τριακόσια εξήντα τρία και ογδόντα επτά εκατοστά
7	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα. Ισχύος 2,0 έως 5,0 HP	1.1.7	h	2.325,00	2.325,00	h: δύο χιλιάδες τριακόσια είκοσι πέντε
8	Χρήση χαλύβδινων πασσαλοσανίδων.	1.1.8	kg	191.500,00	191.500,00	kg: εκατό ενενήντα μία χιλιάδες πεντακόσια
9	Εμπηξη χαλύβδινων πασσαλοσανίδων.	1.1.9	m ²	1.915,00	1.915,00	m ² : χίλια εννιακόσια δεκαπέντε
10	Εξόλκυση χαλύβδινων πασσαλοσανίδων.	1.1.10	m ²	1.915,00	1.915,00	m ² : χίλια εννιακόσια δεκαπέντε
11	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	1.1.11	m ³	823,49	823,49	m ³ : οκτακόσια είκοσι τρία και σαράντα εννέα εκατοστά
12	Γεωφάσματα επένδυσης σηράγγων ανοικτής εκσκαφής (C & C), βάρους 300 gr/m ²	1.1.12	m ²	1.167,49	1.167,49	m ² : χίλια εκατό εξήντα επτά και σαράντα εννέα εκατοστά
13	Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα	1.1.13	kg	9.153,63	9.153,63	kg: εννέα χιλιάδες εκατό πνήντα τρία και εξήντα τρία εκατοστά
14	Κατασκευή φατνών	1.1.14	m ²	4.371,83	4.371,83	m ² : τέσσερις χιλιάδες τριακόσια εβδομήντα ένα και ογδόντα τρία εκατοστά
15	Πλήρωση φατνών	1.1.15	m ³	801,34	801,34	m ³ : οκτακόσια ένα και τριάντα τέσσερα εκατοστά
16	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα. Ισχύος 10,0 έως 20,0 HP	NT1	h	1.600,00	1.600,00	h: χίλια εξακόσια
17	Κόψιμο - εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,61 μέχρι 0,90m	NT2	τμχ	51,00	51,00	τμχ: πενήντα ένα
18	Κόψιμο - εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού πάνω από 1,51m	NT3	τμχ	40,00	40,00	τμχ: σαράντα
19	Εκβαθύνσεις - διαπλύνσεις κοιτών ποταμών ή ρεμμάτων με χρήση μηχανικού εξοπλισμού με τη φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε απόσταση μικρότερη των 3km	NT4	m ³	6.737,82	6.737,82	m ³ : έξι χιλιάδες επτακόσια τριάντα επτά και ογδόντα δύο
1.2. ΟΜΑΔΑ Β: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ, ΣΤΑΓΑΝΟΠΟΙΗΣΕΙΣ - ΑΡΜΟΙ, ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ, ΛΟΙΠΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ						

1	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	1.2.1	m ³	204,35	204,35	m ³ : διακόσια τέσσερα και τριάντα πέντε εκατοστά
2	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	1.2.2	m ³	1.219,38	1.219,38	m ³ : χίλια διακόσια δεκαεννέα και τριάντα οκτώ εκατοστά
3	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	1.2.3	m ²	1.656,51	1.656,51	m ² : χίλια εξακόσια πενήντα έξι και πενήντα ένα εκατοστά
4	Κατασκευές από λιθόδεμα με λίθους D _m =0,5m και σκυρόδεμα C20/25	1.2.4	m ³	979,14	979,14	m ³ : εννιακόσια εβδομήντα εννέα και δεκατέσσερα εκατοστά
5	Προμήθεια και προσθήκη προσμίκτων και προσθέτων στο σκυρόδεμα. Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	1.2.5	kg	1.676,66	1.676,66	kg: χίλια εξακόσια εβδομήντα έξι και εξήντα έξι εκατοστά
6	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού σπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων	1.2.6	kg	102.279,87	102.279,87	kg: εκατό δύο χιλιάδες διακόσια εβδομήντα εννέα και ογδόντα επτά εκατοστά
7	Εύκαμπτες ταινίες στεγανοποίησης αρμών κατασκευών από σκυρόδεμα εσωτερικού τύπου (Waterstops) Για ταινίες πλάτους 240 mm	1.2.7	m	130,44	130,44	m: εκατό τριάντα και σαράντα τέσσερα εκατοστά
8	Σφράγιση αρμών ονομαστικού διακένου 20 mm με ελαστομερές υλικό	1.2.8	m	281,38	281,38	m: διακόσια ογδόντα ένα και τριάντα οκτώ εκατοστά
9	Εύκαμπτες πλάκες πλήρωσης αρμών πάχους 20 mm.	1.2.9	m ²	274,72	274,72	m ² : διακόσια εβδομήντα τέσσερα και εβδομήντα δύο εκατοστά
10	Γεωϋφασμα προστασίας στεγανοποιητικής μεμβράνης (τοποθετούμενο υπό την μεμβράνη) Γεωϋφασμα μή υφαντό, των 200 gr/m ²	1.2.10	m ²	1.295,14	1.295,14	m ² : χίλια διακόσια ενενήντα πέντε και δεκατέσσερα εκατοστά
11	Επίχρισμα πατητό εξωτερικών επιφανειών πάχους 1,5 cm	1.2.11	m ²	0,00	0,00	m ² : μηδέν
12	Μόνωση με διπλή ασφαλτική επάλειψη	1.2.12	m ²	205,00	205,00	m ² : διακόσια πέντε
13	Στεγάνωση επιφανειών σκυροδέματος με διπλή στρώση ασφαλτόπανου και τσιμεντοκονίαμα προστασίας	1.2.13	m ²	463,39	463,39	m ² : τετρακόσια εξήντα τρία και τριάντα εννέα εκατοστά
14	Προετοιμασία συνέχισης σκυροδέτησης	1.2.14	κ.α.	1,00	1,00	κ.α. : ένα
1.3. ΟΜΑΔΑ Γ: ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ, ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ - ΔΙΚΤΥΑ, ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ, ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΥΔΡΟΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ, ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ, ΛΟΙΠΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ (οδικών, κλπ)						
1	Στόμια αποχέτευσης καταστρώματος γεφυρών	1.3.1	kg	336,00	336,00	kg: τριακόσια τριάντα έξι
2.ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ						
2.1. ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ						

1	Εκσκαφή χαλαρών εδαφών	2.1.1	m ³	1.240,77	1.240,77	m ³ : χίλια διακόσια σαράντα και εβδομήντα επτά εκατοστά
2	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	2.1.2	m ³	617,62	617,62	m ³ : εξακόσια δεκαεπτά και εξήντα δύο εκατοστά
3	Αποξηλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων μρ τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	2.1.3	m ³	0,00	0,00	m ³ : μηδέν
4	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες, χωρίς χρήση εκρηκτικών	2.1.4	m ³	0,00	0,00	m ³ : μηδέν
5	Προμήθεια δανείων, συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε1 έως Ε4	2.1.5	m ³	1.555,38	1.555,38	m ³ : χίλια πεντακόσια πενήντα πέντε και τριάντα οκτώ εκατοστά
6	Κατασκευή επιχωμάτων	2.1.6	m ³	1.555,38	1.555,38	m ³ : χίλια πεντακόσια πενήντα πέντε και τριάντα οκτώ εκατοστά
2.2. ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ						
1	Μεταβατικά επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	2.2.1	m ³	1.488,38	1.488,38	m ³ : χίλια τετρακόσια ογδόντα οκτώ και τριάντα οκτώ εκατοστά
2.3. ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ						
1	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπακωμένου πάχους 0,10 m	2.3.1	m ²	6.812,59	6.812,59	m ² : έξι χιλιάδες οκτακόσια δώδεκα και πενήντα εννέα εκατοστά
2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	2.3.2	m ²	6.228,86	6.228,86	m ² : έξι χιλιάδες διακόσια είκοσι οκτώ και ογδόντα έξι εκατοστά
3	Κατασκευή ερεισμάτων	2.3.3	m ³	283,98	283,98	m ³ : διακόσια ογδόντα τρία και εννενήντα οκτώ εκατοστά
2.4. ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ						
1	Ασφαλτική προεπάλειψη	2.4.1	m ²	2.618,35	2.618,35	m ² : δυο χιλιάδες εξακόσια δεκαοκτώ και τριάντα πέντε εκατοστά
2	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	2.4.2	m ²	5.371,60	5.371,60	m ² : πέντε χιλιάδες τριακόσια εβδομήντα ένα και εξήντα εκατοστά
3	Ασφαλτική στρώση βάσης, συμπακνωμένου πάχους 0,05 m	2.4.3	m ²	4.125,97	4.125,97	m ² : τέσσερις χιλιάδες εκατό είκοσι πέντε και ενενήντα επτά εκατοστά
4	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπακνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	2.4.4	m ³	4.102,40	4.102,40	m ³ : τέσσερις χιλιάδες εκατό δύο και σαράντα εκατοστά
5	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 6cm	NT6	m ²	887,45	887,45	m ² : οκτακόσια ογδόντα επτά και σαράντα πέντε εκατοστά
6	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	NT7	tn	186,81	186,81	tn: εκατό ογδόντα έξι και ογδόντα ένα εκατοστά
2.5 ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ						

1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης A, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W2	2.5.1	m	212,35	212,35	m: διακόσια δώδεκα και τριάντα πέντε εκατοστά
2	Στηθαίο ασφαλείας τεχνικών έργων, ικανότητας συγκράτησης H1, λειτουργικού πλάτους W4, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης A	2.5.2	m	0,00	0,00	m: μηδέν
3	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες οδικής σήμανσης, πλήρως αντανακλαστικές, με υπόβαθρο τύπου 1 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	2.5.3	m ²	9,53	9,53	m ² : εννέα και τριάντα πέντε εκατοστά
4	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	2.5.4	τεμ	3,00	3,00	τεμ: τρία
5	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	2.5.5	τεμ	15,00	15,00	τεμ: δεκαπέντε
6	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")	2.5.6	τεμ	33,00	33,00	τεμ: τριάντα τρία
7	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά	2.5.7	m ²	292,78	292,78	m ² : διακόσια ενενήντα δύο και εβδομήντα οκτώ εκατοστά
8	Στηθαίο ασφαλείας τεχνικών έργων με χειρολισθήρα, ικανότητας συγκράτησης H1, λειτουργικού πλάτους W4, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης A	NT5	m	126,60	126,60	m: εκατό είκοσι έξι και εξήντα εκατοστά
3. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ						
3.1 ΟΜΑΔΑ Α: Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ						
1	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m	3.1.1	τεμ	4,00	4,00	τεμ: τέσσερα
2	Χαλύβδινος ιστός ηλεκτροφωτισμού γεφυρών ύψους 9,00 m	3.1.2	τεμ	3,00	3,00	τεμ: τρία
3	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με λαμπτήρα Νατρίου υψηλής πίεσης (NaHP), τύπου semi cut-off, ισχύος 250 W, με βραχίονα	3.1.3	τεμ	7,00	7,00	τεμ: επτά
4	Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	3.1.4	τεμ	1,00	1,00	τεμ: ένα
5	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm	3.1.5	τεμ	12,00	12,00	τεμ: δώδεκα
6	Φωτεινοί σηματοδότες, χαμηλός σηματοδότης προειδοποιητικός δύο (2) πεδίων, Φ 200 mm και φωτ.ενδείξεων (κι-κι).	3.1.6	τεμ	2,00	2,00	τεμ: δύο
7	Καλώδια φωτεινής σηματοδότησης, E1VV-R (NYY) πολύκλωνου, διατομής 5X1,5 mm ²	3.1.7	m	200,00	200,00	m: διακόσια
8	Προμήθεια απλών ιστών σηματοδότησης	3.1.8	τεμ	2,00	2,00	τεμ: δύο
9	Αυτόματο σύστημα σηματοδότησης	3.1.9	τεμ	1,00	1,00	τεμ: ένα
1Η ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ						
1.ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ						

1.1. ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ, ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΕΙΣ, ΕΡΓΑΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΚΑ ΠΡΑΝΩΝ, ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΙΣΗ, ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΠΟΙΪΑΣ-ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑΣ, ΛΟΙΠΕΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ, ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ						
1	Χρήση χαλύβδινων πασσαλοσανίδων.	1.1.8	kg	68.675,24	68.675,24	kg: εξήντα οκτώ χιλιάδες εξακόσια εβδομήντα πέντε και είκοσι τέσσερα εκατοστά
2	Εμπηξη χαλύβδινων πασσαλοσανίδων.	1.1.9	m ²	527,96	527,96	m ² : πεντακόσια είκοσι επτά και ενενήντα έξι εκατοστά
3	Εξόλκυση χαλύβδινων πασσαλοσανίδων.	1.1.10	m ²	527,96	527,96	m ² : πεντακόσια είκοσι επτά και ενενήντα έξι εκατοστά
4	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα. Ισχύος 10,0 έως 20,0 HP	NT1	h	1.770,00	1.770,00	h: χίλια επτακόσια εβδομήντα
2Η ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ						
1.ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ						
1.1. ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ, ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΕΙΣ, ΕΡΓΑΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΚΑ ΠΡΑΝΩΝ, ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΙΣΗ, ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΠΟΙΪΑΣ-ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑΣ, ΛΟΙΠΕΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ, ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ						
1	Καθαίρεση σπλισμένων σκυροδεμάτων	1.1.11	m ³	829,53	829,53	m ³ : οκτακόσια είκοσι εννέα και πενήντα τρία εκατοστά

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

1. ΙΣΤΟΡΙΚΟ

- Την υπ' αριθμ. 275/2017 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Ωραιοκάστρου, που αφορά την έγκριση της υπ' αριθμ. 28/2016 μελέτης του έργου: «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΓΑΛΛΙΚΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΤΗΝ Τ.Κ. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ» του Δήμου Ωραιοκάστρου, προϋπολογισμού 1.380.000,00€ συμπερ. ΦΠΑ, (χρηματοδότηση 300.000,00 € από την Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας και για 1.080.000,00 € από ίδιους πόρους του Δήμου Ωραιοκάστρου, κ.α.:30/7326.1309).
- Την υπ' αριθμ. 264/2017 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Ωραιοκάστρου με την οποία εγκρίθηκε το από το 05/09/2017 πρακτικό της ανοικτής δημοπρασίας του παραπάνω έργου και από το οποίο προέκυψε τελικός μειοδότης η εταιρεία "ΚΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑ ΑΤΕ" με έκπτωση 57,15% επί των τιμών του Τιμολογίου & Προϋπολογισμού της εγκεκριμένης μελέτης του έργου και είναι συνολικού ύψους 476.826,87€ + ΦΠΑ 24% 114.438,44€ =591.265,31€.
- Η Σύμβαση Κατασκευής του έργου υπογράφηκε στις 5 Ιανουαρίου 2018, συνολικής δαπάνης ύψους πεντακοσίων ενενήντα μία χιλιάδων διακοσίων εξήντα πέντε ευρώ και τριάντα ενός λεπτών (591.265,31 €) συμπ. του Φ.Π.Α. 24%.
- Η συνολική προθεσμία περαίωσης του έργου, σύμφωνα με την σύμβαση, είναι εννιά - 9- μήνες, όπου αρχίζει από την ημέρα υπογραφής της σύμβασης και με καταληκτική ημερομηνία περαίωσης του έργου στις 04-10-2018. Η συνολική προθεσμία του έργου είχε παραταθεί με την υπ' αριθμ. 334/2019 απόφαση του ΔΣ έως τις 03-12-2019. Στις 10/12/2019 εκδόθηκε από τη Διευθύνουσα Υπηρεσία η με αρ. πρωτ. 27790/10-12-2019 **βεβαίωση περαίωσης εργασιών** για το έργο του θέματος.

2. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ – ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ

Το έργο χρηματοδοτήθηκε για 300.000,00 € από Π.Κ.Μ. και για 1.080.000,00 € από Ιδίους Πόρους του Δήμου Ωραιοκάστρου, κ.α. 30/7326.1309.

3. ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ

- Το με αριθμό 104/17-05-2018 (ΑΔΑ: 6Ψ987ΛΛ-ΟΓΚ) έγγραφο του Συμβουλίου Δημοσίων Έργων, της Μητροπολιτικής Ενότητας Θεσσαλονίκης, της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, που αφορά την υπ' αριθμ. 75/10/17-05-2018 θετική γνωμοδότησή του, σχετικά με την χρήση επί έλασσον δαπανών και νέων εργασιών στον 1^ο ΑΠΕ – 1^ο ΠΚΤΜΝΕ του έργου του θέματος.
- Την υπ' αριθμ. 158/2018 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Ωραιοκάστρου με την οποία ενέκρινε τον 1^ο ΑΠΕ και το 1ο πρωτόκολλο κανονισμού τιμών μονάδας νέων εργασιών (1^ο Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε.) του έργου « ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΓΑΛΛΙΚΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΤΗΝ Τ.Κ. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ » .
- Το υπ' αριθμ. 170/12-07-2018 (ΑΔΑ: Ω2ΚΑ7ΛΛ-ΜΟΣ) έγγραφο του Συμβουλίου Δημοσίων Έργων, της Μητροπολιτικής Ενότητας Θεσσαλονίκης, της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, που αφορά την υπ' αριθμ. 113/15/11-07-2018 θετική γνωμοδότησή του, σχετικά με την χρήση επί έλασσον δαπανών και νέων εργασιών στον 2^ο ΑΠΕ του έργου του θέματος.
- Την υπ' αριθμ. 298/2018 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Ωραιοκάστρου με την οποία ενέκρινε τον 2^ο ΑΠΕ του έργου « ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΓΑΛΛΙΚΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΤΗΝ Τ.Κ. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ ».
- Το υπ' αριθμ. 26/04-03-2019 (ΑΔΑ: Ω6777ΛΛ-Ψ9Σ) έγγραφο του Συμβουλίου Δημοσίων Έργων, της Μητροπολιτικής Ενότητας Θεσσαλονίκης, της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, που αφορά την υπ' αριθμ. 23/4/28-02-2019 θετική γνωμοδότησή του, σχετικά με την χρήση επί έλασσον δαπανών και νέων εργασιών στον 3^ο ΑΠΕ – 2^ο ΠΚΤΜΝΕ – 1^η ΣΣ του έργου του θέματος.
- Την υπ' αριθμ. 107/2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Ωραιοκάστρου με την οποία ενέκρινε τον 3^ο ΑΠΕ, το 2ο πρωτόκολλο κανονισμού τιμών μονάδας νέων εργασιών (2^ο Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε.) και την 1^η Συμπληρωματική Σύμβαση (1^η ΣΣ) του έργου « ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΓΑΛΛΙΚΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΤΗΝ Τ.Κ. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ ».
- Το υπ' αριθμ. 78/24-06-2019 (ΑΔΑ: 6ΔΑΥ7ΛΛ-1Λ8) έγγραφο του Συμβουλίου Δημοσίων Έργων, της Μητροπολιτικής Ενότητας Θεσσαλονίκης, της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, που αφορά την υπ' αριθμ. 70/10/21-06-2019 θετική γνωμοδότησή του, σχετικά με την χρήση επί έλασσον δαπανών και νέων εργασιών στον 4^ο ΑΠΕ – 3^ο ΠΚΤΜΝΕ – 2^η ΣΣ του έργου του θέματος.
- Την υπ' αριθμ. 256/2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Ωραιοκάστρου με την οποία ενέκρινε τον 4^ο ΑΠΕ, το 3ο πρωτόκολλο κανονισμού τιμών μονάδας νέων εργασιών (3^ο Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε.) και την 2^η Συμπληρωματική Σύμβαση (2^η ΣΣ) του έργου « ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΓΑΛΛΙΚΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΤΗΝ Τ.Κ. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ ».
- Το υπ' αριθμ. 203/19-12-2019 (ΑΔΑ:6ΧΓΚ7ΛΛ-ΧΣ0) έγγραφο του Συμβουλίου Δημοσίων Έργων, της Μητροπολιτικής Ενότητας Θεσσαλονίκης, της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, που αφορά την υπ' αριθμ. 189/22/17-12-2019 θετική γνωμοδότησή του, σχετικά με την χρήση επί έλασσον δαπανών και νέων εργασιών στον 5^ο ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΠΕ του έργου του θέματος.
- Την υπ' αριθμ. 40/2020 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Ωραιοκάστρου με την οποία ενέκρινε τον 5^ο ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΠΕ του έργου « ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΓΑΛΛΙΚΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΤΗΝ Τ.Κ. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ ».

Η συνολική δαπάνη του 5^{ου} ΑΠΕ, συμπεριλαμβανομένων της αναθεώρησης και του ΦΠΑ 24%, ανέρχεται στο ποσό των 581.369,43 €, σε μείωση της δαπάνης της αρχικής σύμβασης, ενώ στην 1^η & 2^η Συμπληρωματική Σύμβαση, αθροιστικά, το ποσοστό υπέρβασης σε σχέση με την αρχική εγκεκριμένη δαπάνη ανέρχεται στο 7,45% .

4. ΠΡΟΘΕΣΜΙΕΣ – ΠΕΡΑΙΩΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

- Η συνολική προθεσμία περαίωσης του έργου, σύμφωνα με την σύμβαση, ήταν εννέα (9) μήνες με αφετηρία την υπογραφή της σύμβασης (05-01-2018) και με καταληκτική ημερομηνία περαίωσης του έργου στις **04-10-2018**.
- Η έναρξη εργασιών του έργου έγινε στις 08-01-2018.
- Με την υπ' αριθμ. **282/2018** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ωραιοκάστρου, εγκρίθηκε η χορήγηση παράτασης προθεσμίας εκτέλεσης του έργου κατά τέσσερις (4) μήνες με αναθεώρηση, της συνολικής προθεσμίας περαίωσης εργασιών, ήτοι έως και τις **03-02-2019**.
- Με την υπ' αριθμ. **62/2019** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ωραιοκάστρου, εγκρίθηκε η χορήγηση παράτασης προθεσμίας εκτέλεσης του έργου κατά τέσσερις (4) μήνες με αναθεώρηση, της συνολικής προθεσμίας περαίωσης εργασιών, ήτοι έως και τις **03-06-2019**.
- Με το υπ' αριθμ. πρωτ. **10034/13-05-2019** έγγραφο έγινε η **διοικητική παραλαβή** για χρήση του έργου .
- Με την υπ' αριθμ. **245/2019** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ωραιοκάστρου, εγκρίθηκε η χορήγηση παράτασης προθεσμίας εκτέλεσης του έργου κατά δύο (2) μήνες με αναθεώρηση, της συνολικής προθεσμίας περαίωσης εργασιών, ήτοι έως και τις **03-08-2019**.
- Με την υπ' αριθμ. **257/2019** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ωραιοκάστρου, εγκρίθηκε η χορήγηση παράτασης προθεσμίας εκτέλεσης του έργου κατά δύο (2) μήνες με αναθεώρηση, της συνολικής προθεσμίας περαίωσης εργασιών, ήτοι έως και τις **03-10-2019**.
- Με την υπ' αριθμ. **334/2019** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ωραιοκάστρου, εγκρίθηκε η χορήγηση παράτασης προθεσμίας εκτέλεσης του έργου κατά δύο (2) μήνες με αναθεώρηση, της συνολικής προθεσμίας περαίωσης εργασιών, ήτοι έως και τις **03-12-2019**.
- Ακολούθησε η υπ' αριθμ. Δ.Τ.Υ.&Π. 27790/03-12-2019 Αναφορά Περάτωσης των εργασιών, περί την περάτωση των εργασιών του έργου στις 03-12-2019, δηλαδή εμπρόθεσμα και η έκδοση της υπ' αριθμ.πρωτ. 27790/10-12-2018 Βεβαίωσης Περάτωσης Εργασιών του έργου, από την Προϊσταμένη της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών & Πολεοδομίας του Δήμου Ωραιοκάστρου.
- Η από 08-01-2020 εγκεκριμένη τελική επιμέτρηση από τη Διευθύνουσα Υπηρεσία (Υποβλήθηκε από τον ανάδοχο με το υπ'άρ.πρωτ.28704/19-12-2019 έγγραφο)

5. **ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΕΡΓΟΛΑΒΙΑΣ**

Το έργο αφορά την κατασκευή διάβασης Γαλλικού ποταμού στην Τ.Κ. Φιλαδέλφειας. Με τη μελέτη αυτή προβλεπόταν να γίνει η ολοκλήρωση και επέκταση ημιτελούς κατασκευής διάβασης επί της κοίτης του ποταμού Γαλλικού, στην περιοχή του οικισμού Φιλαδέλφειας του Δήμου Ωραιοκάστρου. Η ολοκλήρωση της κατασκευής της διάβασης εντάσσεται στα πλαίσια έργου για την αναβάθμιση του οδικού δικτύου πρόσβασης στον οικισμό Φιλαδέλφειας.

6. **ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ**

Η επιτροπή παραλαβής, σε συνέχεια των πρακτικών της Επιτόπιας Επαλήθευσης της Επιτροπής Παρακολούθησης εκτέλεσης των όρων της από 11/07/2017 Προγραμματικής Σύμβασης (Π.Σ.), μεταξύ της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας (Π.Κ.Μ.) και του Δήμου Ωραιοκάστρου για την εκτέλεση του έργου του θέματος, και αφού έλεγξε ΚΑΤΆ το δυνατόν, τις ποσότητες των εκτελεσθεισών εργασιών, διαπίστωσε ότι αυτές είναι

όπως αναγράφονται στην Τελική Επιμέτρηση και γι αυτό τις μεταφέρει όπως έχουν στο παρόν πρωτόκολλο.

7. ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ

Η επιτροπή παραλαβής, σε συνέχεια των προαναφερόμενων πρακτικών της Επιτόπιας Επαλήθευσης της Επιτροπής Παρακολούθησης εκτέλεσης των όρων της Προγραμματικής Σύμβασης (Π.Σ.) και αφού έλεγξε κατά το δυνατόν την ποιότητα των εργασιών διαπίστωσε ότι αυτές εκτελέστηκαν σύμφωνα με τη μελέτη, τους κανόνες της τέχνης και τις υποδείξεις της επιβλέπουσας Υπηρεσίας. Επομένως παραλαμβάνει το έργο και ποιοτικά.

8. Φ.Α.Υ.

Η επιτροπή παραλαβής διαπίστωσε ότι για το παραλαμβανόμενο έργο, έχει καταρτιστεί και υποβληθεί Φ.Α.Υ. και ότι αυτό είναι ενημερωμένο σύμφωνα με το άρθρο 3 του ΠΔ 305/96 και των σχετικών άρθρων της Ε.Σ.Υ.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

Επειδή από την περαίωση των εργασιών που έγινε στις 03-12-2019 και από την θεώρηση της Τελικής Επιμέτρησης που έγινε στις 08-01-2020, πέρασε ο προβλεπόμενος χρόνος εγγύησης των δεκαπέντε (15) μηνών, ενώ το έργο βρίσκεται σε καλή κατάσταση και συντηρείται καλώς, η επιτροπή παραλαβής προτείνει όπως η παρούσα παραλαβή θεωρηθεί **ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ και ΟΡΙΣΤΙΚΗ**.

Το παρόν συντάχθηκε σε έξι (6) αντίγραφα. Ένα από αυτά έλαβε και ο ανάδοχος.

Ωραιόκαστρο 15-12-2021

<p>Η Επιτροπή Παραλαβής</p> <ol style="list-style-type: none"> Κατερίνα Ευθυμίου ΠΕ Τοπογράφος μηχανικός Κωνσταντίνος Κανελλόπουλος ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός Άννα Τσομίδου ΠΕ Μηχανολόγος Μηχανικός 	<p>Η επιβλέπουσα μηχανικός που παρέδωσε το έργο</p> <p>Αναγνωστοπούλου Γεωργία ΠΕ Πολιτικός μηχανικός</p> <p>Για τον Ανάδοχο «Έλαβα γνώση και αποδέχομαι»</p> <p>Γιαλιτάκης Μιχαήλ Πολ. Μηχανικός</p>
---	---

Βάσει των ανωτέρω σας καλώ να ψηφίσουμε σχετικά.

Η Οικονομική Επιτροπή αφού άκουσε τον Πρόεδρο και έλαβε υπόψη της:

1. Την εισήγηση του Προέδρου.
2. Τις απόψεις των μελών της.

3. Το άρθρο 72 ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.
4. Τις διατάξεις του ν. 4412/2016.
5. Την υπ'αριθμ.28/2016 σχετική μελέτη της Τεχνικής Υπηρεσίας.
6. Τις υπ'αριθμ. 275/2017, 158/2018,298/2018,107/2019,256/2019 και 40/2020 αποφάσεις Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Ωραιοκάστρου.
7. Τις υπ'αριθμ. 264/2017 και 49/2021 αποφάσεις της Οικονομικής Επιτροπής Δήμου Ωραιοκάστρου.
8. Την από 05-01-2018 σύμβαση κατασκευής του έργου.
9. την υπ'αριθμ. πρωτ. 27790/10-12-2019 Βεβαίωση Περάτωσης Εργασιών του έργου.
- 10.την από 08-01-2020 εγκεκριμένη και θεωρημένη από τη Διευθύνουσα Υπηρεσία Τελική Επιμέτρηση του έργου.
- 11.Την υπ'αριθμ. πρωτ. 26534/15-12-2021 εισήγηση της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών & Πολεοδομίας.

και μετά από διαλογική συζήτηση μεταξύ των μελών,

Αποφασίζει ομόφωνα

Εγκρίνει το Πρωτόκολλο Προσωρινής & Οριστικής Παραλαβής του έργου «**ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΓΑΛΛΙΚΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΤΗΝ Τ.Κ. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ**» (Αρ. μελ. 28/2016, Αρ. Εργ. 1/2018)

Η απόφαση αυτή πήρε αριθμό: **502/2021**

Μετά την εξάντληση των θεμάτων ο Πρόεδρος κήρυξε τη λήξη της συνεδρίασης.

Αφού αναγνώστηκε το πρακτικό αυτό υπογράφεται ως ακολούθως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΤΑ ΜΕΛΗ
-------------------	----------------

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΑΡΑΣΑΒΒΙΔΗΣ