



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 620
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 39/2019 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του έργου: «Οδοφωτισμός Δημοτικής Ενότητας Κοιλιάδας».

Στη Λάρισα, σήμερα 31η του μηνός Οκτωβρίου, του έτους 2019, ημέρα Πέμπτη και ώρα 20.00 μ.μ. το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Λαρισαίων συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από τη με αρ. πρωτ. 46742/25-10-2019 πρόσκληση του Προέδρου αυτού, η οποία έγινε κατά τις διατάξεις του άρθρου 67 του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ Α' 87), όπως αυτό αντικαταστάθηκε από το άρθρο 74 του Ν. 4555/2018 .

Ήταν δε παρόντες από τα μέλη του οι κ.κ: 1) Δεληγιάννης Δημήτριος, ως Πρόεδρος, 2) Αδαμόπουλος Αθανάσιος, 3) Αλεξούλης Ιωάννης, 4) Αναστασίου Μιχαήλ, 5) Ανδριτσόπουλος Ανδρέας 6) Απρίλη Αγορίτσα, 7) Αργυρόπουλος Κωνσταντίνος, 8) Βαϊούλης Κωνσταντίνος, 9) Βλαχούλης Κωνσταντίνος, 10) Βούλγαρης Σωτήριος, 11) Γαμβρούλας Νικόλαος, 12) Γεωργάκης Δημήτριος 13) Γιαννακόπουλος Κοσμάς, 14) Γούλας Παναγιώτης, 15) Δαούλας Θωμάς, 16) Διαμάντος Κωνσταντίνος, 17) Δρυστεύλας Αθανάσιος, 18) Ζαούτσος Γεώργιος, 19) Καλαμπαλίκης Κωνσταντίνος, 20) Καλτσάς Νικόλαος, 21) Καμηλαράκη – Σαμαρά Μαρία, 22) Καραλαριώτου Ειρήνη, 23) Καφές Θεόδωρος, 24) Κρίκης Πέτρος, 25) Κυριτσάκας Βάιος, 26) Λώλος Αχιλλέας, 27) Μαβίδης Δημήτριος, 28) Μαμάκος Αθανάσιος, 29) Μόρας Ευάγγελος, 30) Μπουσμπούκης Ιωάννης, 31) Νασιώκας Παναγιώτης, 32) Νταής Παναγιώτης, 33) Ξυνοπούλου Ελένη – Μαρίνα, 34) Παπαδημητρίου Βασίλειος, 35) Παπαδούλης Γεώργιος, 36) Παπαπαρίσης Απόστολος, 37) Παπαποστόλου Δημήτριος, 38) Πράπας Αντώνιος, 39) Ρεβήσιος Κωνσταντίνος, 40) Σάπκας Παναγιώτης, 41) Σούλης Γεώργιος, 42) Σταυροθεόδωρος Αχιλλέας, 43) Τάχος Δημήτριος, 44) Τερζούδης Χρήστος, 45) Τζατζάκης Φώτιος, 46) Τσακίρης Μιχαήλ και 47) Τσιλιμίγκας Χρήστος

και δεν προσήλθαν οι δημοτικοί Σύμβουλοι κ.: 1) Ξηρομερίτης Μάριος και 2) Παναγιώτου Ιωάννης.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού βρέθηκε σε νόμιμη απαρτία (σε σύνολο αριθμού συμβούλων 49 παρευρίσκονταν οι 47, αποτελούντες την απόλυτη πλειοψηφία αυτού, άρθρο 96 παράγραφος 2 του ΔΚΚ (Ν. 3463/8-6-2006), δηλαδή τον αμέσως μεγαλύτερο ακέραιο του μισού του νομίμου αριθμού των μελών του Συμβουλίου), εισέρχεται στη συζήτηση των θεμάτων παρόντος του Δημάρχου κ. Απόστολου Καλογιάννη.

Κατά τη συζήτηση του θέματος απουσίαζαν οι Δημοτικοί Σύμβουλοι κ.κ. Καραλαριώτου Ειρήνη, Μόρας Ευάγγελος, Καμηλαράκη – Σαμαρά Μαρία και Κρίκης Πέτρος.

Το Δημοτικό Συμβούλιο Λαρισαίων αφού συζήτησε σχετικά με το θέμα: Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του έργου: «Οδοφωτισμός Δημοτικής Ενότητας Κοιλιάδας» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 4412/2016.
2. Τη με αριθμ. 230/2018 Α.Δ.Σ. με θέμα: Έγκριση μελέτης και εκτέλεσης του έργου «Ηλεκτροφωτισμός Δ.Ε. Κοιλιάδας».
3. Τη με αριθμ. 128/2018 Α.Ο.Ε. με θέμα: Έγκριση δαπάνης και διάθεσης πίστωσης κωδικών αριθμών εξόδων.
4. Τη με αριθμ. 155/2018 Α.Ο.Ε. με θέμα: Καθορισμός όρων διακήρυξης του έργου «Οδοφωτισμός Δημοτικής Ενότητας Κοιλιάδας».
5. Τη με αριθμ. 233/2018 Α.Ο.Ε. με θέμα: Εξέταση Πρακτικού Επιτροπής Διαγωνισμού του έργου «Οδοφωτισμός Δημοτικής Ενότητας Κοιλιάδας» και ανάδειξη προσωρινού μειοδότη.
6. Τη με αριθμ. 285/2018 με θέμα: Εξέταση Πρακτικού Επιτροπής Διαγωνισμού για το έργο «Οδοφωτισμός Δημοτικής Ενότητας Κοιλιάδας» και κατακύρωση αυτού.
7. Τη με αριθμ. 79/2019 Α.Δ.Σ. με θέμα: Έγκριση παράτασης προθεσμίας εκτέλεσης του έργου: «Οδοφωτισμός Δημοτικής Ενότητας Κοιλιάδας».
8. Τη με αριθμ. 541/2019 Α.Δ.Σ. με θέμα: Σύσταση Επιτροπής για την προσωρινή παραλαβή του έργου: "Οδοφωτισμός Δημοτικής Ενότητας Κοιλιάδας".
9. Τη με αριθ. πρωτ. 42855/203-10-2019 εισήγηση της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Η/Κ Κατασκευών & Συντήρησης Έργων, η οποία έχει ως εξής:

Σας υποβάλουμε για έγκριση το υπ' αριθμ. 42855/3-10-2019 Πρωτόκολλο Προσωρινής Παραλαβής του έργου του θέματος, το οποίο εκτελέστηκε με εργολαβία βάσει της υπ' αριθμ. **285/14-6-2018 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής** του Δήμου Λαρισαίων.

Η Προσωρινή Παραλαβή πραγματοποιήθηκε από την κατά τον νόμο Επιτροπή Παραλαβής που ορίστηκε με την υπ' αριθμ. **541/19-09-2019 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου** του Δήμου Λαρισαίων.

Το έργο ολοκληρώθηκε κανονικά και ουδεμία εκκρεμότητα υπάρχει όπως προκύπτει και από το Πρωτόκολλο Προσωρινής Παραλαβής.

Για τον λόγο αυτό, εισηγούμαστε την έγκριση του Πρωτοκόλλου Προσωρινής Παραλαβής του ανωτέρου έργου.

Συγκεντρωτικός Πίνακας Δαπάνης του Έργου:

Προϋπολογισμός Μελέτης ... : € 399.976,38 (με Φ.Π.Α. 24 %)

Έκπτωση Αναδόχου : 69,00 %

Συμβατικό ποσό : € 123.992,68 (με Φ.Π.Α.)

Τελική Δαπάνη εργασιών ...

σύμφωνα με τον.....

..... 1^ο και Τελικό Α.Π.Ε.: € 99.697,70 για εργασίες

€ 23.991,53 για Φ.Π.Α.

€ 123.956,23 Σύνολο

Έναρξη Εργασιών : 2-11-2018

Περάτωση Εργασιών : 3-05-2019

10. Το με αριθμ. πρωτ. 42855/03-10-2019 πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής του Δημοτικού έργου «Οδοφωτισμός Δημοτικής Ενότητας Κοιλιάδας», το οποίο έχει ως εξής:

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

- των υπό του Αναδόχου Εργολήπτη Δ.Ε. ΓΚΟΥΓΚΟΥΛΗ ΚΩΝ/ΝΟ της Εργοληπτικής Επιχείρησης «ΓΚΟΥΓΚΟΥΛΗ ΚΩΝ/ΝΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΤΕ» εκτελεσθεισών εργασιών του έργου: «**ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΚΟΙΛΑΔΑΣ**».

Οι υπογράφοντες:

- ΣΟΥΛΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ** – Αντιδήμαρχος Τεχνικών Έργων
- ΣΥΝΤΑΚΑΣ ΚΩΣΤΑΣ**- Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, μέλος
- ΤΖΙΛΑΚΑΣ ΑΡΓΥΡΗΣ** – Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός, Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, μέλος
- ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΣ Ηλίας** – Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε., Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, μέλος

που βάσει της υπ' αριθμ. 541/19-9-2019 Απόφασης Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Λαρισαίων, αποτελούμε την Επιτροπή Προσωρινής Παραλαβής εργασιών του έργου του θέματος:

Αφού μεταβήκαμε σήμερα την 3^η **Οκτωβρίου** του έτους **2019** (3-10-2019), ημέρα **Πέμπτη** προς παραλαβή των εργασιών που εκτελέστηκαν στο έργο «**ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΚΟΙΛΑΔΑΣ**» και έχοντας υπόψη την από **16-05-2019** υποβληθείσα τελική επιμέτρηση, υπογεγραμμένη από τον επιβλέποντα Μηχανικό του εν λόγω έργου κ. Ζεμπέκη Γεώργιο – Ηλεκτρολόγο Μηχανικό Τ.Ε, ελεγχθείσα-θεωρηθείσα από τον κα. Μπουμπίτσα Βασιλική – Διπλ. Ηλεκτρολόγο Μηχανικό, Προϊσταμένη του Τμήματος Η-Μ Κατασκευών & Συντήρησης Έργων του Δήμου Λαρισαίων,

παραλαμβάνουμε αυτές με βάση την υπόψη επιμέτρηση όπως αναγράφονται στον παρακάτω πίνακα, και σύμφωνα προς τις ισχύουσες διατάξεις «περί εκτελέσεως των δημοσίων έργων», και ειδικότερα του άρθρου 170 του Ν. 4412/2016.:

1. -Α.Τ.	1.1	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων (-ΑΤΗΕ Ν\9302)		
		Από 1η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	728,40	
		Από 2η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	54,90	
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	98,40	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	881,70 Μ3	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	881,70	
		Κυβικά μέτρα: Οκτακόσια ογδόντα ένα και Εβδομήντα εκατοστά		881,70 Μ3
2. -Α.Τ.	1.2	Πλαστικός σωλήνας πολυαιθυλενίου διπλού τοιχώματος Φ 110/90 (-ΑΤΗΕ Ν\9315.2)		
		Από 1η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	2.428,00	
		Από 2η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	183,00	
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	233,00	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	2.844,00 ΜΜ	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	2.844,00	
		Μέτρα μήκους: Δύο χιλιάδες οκτακόσια σαράντα τέσσερα		2.844,00 ΜΜ
3. -Α.Τ.	1.3	Διάστρωση με διάτρητους πλίνθους διατάσεων 19Χ9Χ6cm (-ΑΤΗΕ 9305)		
		Από 1η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	2.428,00	
		Από 2η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	183,00	
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	233,00	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	2.844,00 ΜΜ	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	2.844,00	
		Μέτρα μήκους: Δύο χιλιάδες οκτακόσια σαράντα τέσσερα		2.844,00 ΜΜ

4. -Α.Τ.	1.4	Αποκατάσταση πεζοδρομίου,δρόμου , πράσινο (-ΑΤΗΕ Ν\9306)		
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	103,25	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	103,25 Μ2	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	103,25	
Τετραγωνικά μέτρα: Εκατόν τρία και Είκοσι πέντε εκατοστά				103,25 Μ2
5. -Α.Τ.	1.5	Βάση πύλαρ 1,30x0,40x0,50 m (-ΑΤΗΕ Ν\9311.2)		
		Από 2η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	6	
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	3	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	9 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	9	
Τεμάχια: Εννέα				9 Τεμ.
6. -Α.Τ.	1.6	Κιβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πύλαρ) 1.10x0.30x1.20m (-ΑΤΗΕ Ν\9350.1)		
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	9	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	9 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	9	
Τεμάχια: Εννέα				9 Τεμ.
7. -Α.Τ.	1.7	Ηλεκτρική διανομή (-ΑΤΗΕ Ν\9353)		
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	10	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	10 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	10	
Τεμάχια: Δέκα				10 Τεμ.
8. -Α.Τ.	1.8	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης ή επισκευής υπόγειων καλωδίων εσωτερικών διαστάσεων 40 x 40 cm, βάθους έως 40 cm (-ΑΤΗΕ Ν\9307.6.1)		
		Από 1η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	94	
		Από 2η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	4	
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	19	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	117 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	117	
Τεμάχια: Εκατόν δέκα επτά				117 Τεμ.
9. -Α.Τ.	1.9	Γείωση από χάλκινο ηλεκτρόδιο Φ 22χιλ μήκους 1,50m (-ΑΤΗΕ Ν\9342)		

		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	115	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	115 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	115	
Τεμάχια: Εκατόν δέκα πέντε				115 Τεμ.
10.	-Α.Τ.	1.10 Πλαστικός σωλήνας ευκαμπτος τυπου νεροσώλ (-ΑΤΗΕ Ν\9315.1)		
		Από 2η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	186,00	
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	54,00	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	240,00 ΜΜ	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	240,00	
Μέτρα μήκους: Διακόσια σαράντα				240,00 ΜΜ
11.	-Α.Τ.	1.11 Εκσκαφή για την κατασκευή βάσεως θεμελιώσεως τσιμεντοϊστού ή σιδηροϊστούσε έρεισμα (-ΑΤΗΕ 9303)		
		Από 1η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	80,00	
		Από 2η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	20,40	
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	13,60	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	114,00 Μ3	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	114,00	
Κυβικά μέτρα: Εκατόν δέκα τέσσερα				114,00 Μ3
12.	-Α.Τ.	1.12 Βάση σιδηροϊστού άοπλη 1m X 1m X 1,2m (-ΑΤΗΕ Ν\9312.6)		
		Από 1η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	80,00	
		Από 2η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	20,40	
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	13,60	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	114,00 Μ3	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	114,00	
Κυβικά μέτρα: Εκατόν δέκα τέσσερα				114,00 Μ3
13.	-Α.Τ.	1.13 Σιδηροιστός ηλεκτροφωτισμού 9 μέτρων γαλβανισμένος εξαγωνικής διατομής από ελάσματα πάχους 6mm (-ΑΤΗΕ Ν\9324.4)		
		Από 2η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	59	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	59 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	59	
Τεμάχια: Πενήντα εννέα				59 Τεμ.
14.	-Α.Τ.	1.14 Σιδηροιστός ηλεκτροφωτισμού 7 μέτρων γαλβανισμένος εξαγωνικής διατομής από ελάσματα πάχους 6mm (-ΑΤΗΕ Ν\9324.3.1)		

		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	27	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	27 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	27	
		Τεμάχια: Είκοσι επτά		27 Τεμ.
15.	-Α.Τ.	1.15 Σιδηροιστός κωνικός 5 μ. γαλβανισμένος		
		(-ΑΤΗΕ Ν\9324.2)		
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	7	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	7 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	7	
		Τεμάχια: Επτά		7 Τεμ.
16.	-Α.Τ.	1.16 Καλώδιο ΝΥΜ Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ²		
		(-ΑΤΗΕ 9336.1.1)		
		Από 4η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	903,00	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	903,00 ΜΜ	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	903,00	
		Μέτρα μήκους: Εννιακόσια τρία		903,00 ΜΜ
17.	-Α.Τ.	1.17 Καλώδιο ΝΥΥ 5Χ2,5 mm (-ΑΤΗΕ Ν\9337.5.2.5)		
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	1.040,00	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	1.040,00 ΜΜ	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	1.040,00	
		Μέτρα μήκους: Χίλια σαράντα		1.040,00 ΜΜ
18.	-Α.Τ.	1.18 Καλώδιο ΝΥΥ 5Χ4mm		
		(-ΑΤΗΕ Ν\9337.5.4)		
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	2.123,00	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	2.123,00 ΜΜ	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	2.123,00	
		Μέτρα μήκους: Δύο χιλιάδες εκατόν είκοσι τρία		2.123,00 ΜΜ
19.	-Α.Τ.	1.19 Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm ²		
		(-ΑΤΗΕ 9340.2)		
		Από 1η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	2.428,00	
		Από 2η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	183,00	
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	552,00	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	3.163,00 ΜΜ	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	3.163,00	
		Μέτρα μήκους: Τρεις χιλιάδες εκατόν εξήντα τρία		3.163,00 ΜΜ

20. -Α.Τ.	1.20	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με λαμπτήρα μαγνητικής επαγωγής, ισχύος 80 W, με βραχίονα (-ΝΑΗΛΜ 60.10.30.02)		
		Από 4η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	21	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	21 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	21	
Τεμάχια: Είκοσι ένα				21 Τεμ.
21. -Α.Τ.	1.21	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με λαμπτήρα μαγνητικής επαγωγής, ισχύος 150 W, με βραχίονα (-ΝΑΗΛΜ 60.10.30.06)		
		Από 4η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	59	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	59 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	59	
Τεμάχια: Πενήντα εννέα				59 Τεμ.
22. -Α.Τ.	1.22	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED), ισχύος 50 - 80 W, χωρίς βραχίονα (-ΝΑΗΛΜ60.10.40.03)		
		Από 4η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	27	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	27 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	27	
Τεμάχια: Είκοσι επτά				27 Τεμ.
23. -Α.Τ.	NT1	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 12,00 m (-ΗΛΜ 101)		
		Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	2	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	2 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	2	
Τεμάχια: Δύο				2 Τεμ.
24. -Α.Τ.	NT2	Προβολέας λυχνίας HQI 1000W ασύμετρος (-ΗΛΜ 102)		
		Από 4η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....	10	

		ΣΥΝΟΛΙΚΑ :	10 Τεμ.	
		ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :	10	
Τεμάχια: Δέκα				10 Τεμ.
25. -Α.Τ.	NT3	Βάση στήριξης προβολέα (-ΗΛΜ 102)		

Από 3η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ.....

2

ΣΥΝΟΛΙΚΑ :
ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ :

2 Τεμ.
2

Τεμάχια: Δύο

2 Τεμ.

A. – ΙΣΤΟΡΙΚΟ

- Το αναφερόμενο στο θέμα έργο χρηματοδοτήθηκε από ΙΔΙΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ του Δήμου Λαρισαίων.
- Κύριος του έργου και φορέας υλοποίησης είναι ο **Δήμος Λαρισαίων**.
- Προϊσταμένη Αρχή είναι η **Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Λαρισαίων** και Διευθύνουσα Υπηρεσία η **Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Λαρισαίων**.
- Η μελέτη του έργου εγκρίθηκε με την αριθμ. **230/22-3-2018 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Λαρισαίων**.
- Η ημερομηνία της ηλεκτρονικής αποσφράγισης των προσφορών του διαγωνισμού για την ανάδειξη του αναδόχου κατασκευής του έργου έγινε στις 21-5-2018 και μειοδότης αναδείχθηκε η Εργοληπτική Επιχείρηση «ΓΚΟΥΓΚΟΥΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΤΕ»
- Το έργο ανατέθηκε με την αρ. **285/14-6-2018 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής** στην προαναφερόμενη Εργοληπτική Επιχείρηση.
- Το **συμφωνητικό, ποσού 99.994,10 € για εργασίες και 23.998,58 € για Φ.Π.Α.**, ήτοι συνολικού ποσού **123.992,68 €**, υπογράφηκε στις **2-11-2018**.
- Σύμφωνα με τα συμβατικά τεύχη του έργου, η **αρχική προθεσμία περαιώσεως του έργου** έληγε στις **3-3-2019**. Κατόπιν εμπρόθεσμης αίτησης του Αναδόχου, με την υπ' αριθμ. **79/7-2-2019 Απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου** του Δήμου Λαρισαίων εγκρίθηκε **παράταση προθεσμίας περαίωσης** του έργου, μέχρι τις **3-5-2019**. Το έργο **περαιώθηκε εμπρόθεσμα** και η περαίωση του, βεβαιώθηκε από την Διευθύνουσα Υπηρεσία στις **28-5-2019**.
- Η **τελική επιμέτρηση** εργασιών υποβλήθηκε εκ μέρους του α Αναδόχου στις **16-05-2019**.
- Κατά την πρόοδο των εργασιών του έργου προέκυψε η ανάγκη τροποποιήσεως ορισμένων κονδυλίων του αρχικού προϋπολογισμού του έργου.

Για τους λόγους αυτούς συντάχθηκε :

- Ο 1^{ος} Α.Π.Ε., σε μείωση σε σχέση με το ποσό του συμφωνητικού, **99.964,7 € για εργασίες και 23.991,53 € για Φ.Π.Α.**, ήτοι συνολικού ποσού **123.956,23 €**.
Ο παραπάνω 1^{ος} Α.Π.Ε. εγκρίθηκε με την ανωτέρω υπ' αριθμ. **201/13-03-2019 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Λαρισαίων**.

B. – ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ

Η επιτροπή παραλαβής μετά τον κατά το εφικτό έλεγχο των επιμετρήσεων του έργου, διαπίστωσε ότι αυτές έχουν καλώς και παραλαμβάνει το έργο από ποσοτική άποψη σύμφωνα με τις ποσότητες που αναγράφονται στην τελική επιμέτρηση και τον πίνακα του παρόντος πρωτοκόλλου.

Γ. – ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ

Από τον έλεγχο του φακέλου και τον επί τόπου έλεγχο του έργου, η επιτροπή διαπίστωσε ότι πληρούνται τα κριτήρια συμμορφώσεως, όπως αυτά προβλέπονται στους αντίστοιχους κανονισμούς, και ότι το έργο κατασκευάστηκε έντεχνα. Κατόπιν τούτων η επιτροπή παραλαμβάνει το έργο από ποιοτική άποψη.

Δ. – ΠΕΡΑΙΩΣΗ ΕΡΓΟΥ

Η επιτροπή διαπίστωσε ότι: «με βάση την από 28-05-2019 εκδοθείσα βεβαίωση περαιώσεως, το έργο περαιώθηκε εμπρόθεσμα».

Ε. – ΧΡΟΝΟΣ ΕΓΓΥΗΣΕΩΣ

Ο χρόνος εγγύησης του έργου ,ορίζεται σε δεκαπέντε μήνες (15 μήνες) από την ημερομηνία υποβολής της Τελικής Επιμέτρησης (16-05-2019), δεδομένου ότι αυτή υποβλήθηκε μετά την παρέλευση διμήνου από την ημερομηνία Βεβαιωμένης Περαιώσεως του έργου (28-05-2019), λήγει δε αυτή στις **8-8-2020**.

Κατόπιν τούτου και επειδή δεν έληξε ο χρόνος εγγύησης, η επιτροπή παραλαμβάνει το έργο **ΠΡΟΣΩΡΙΝΑ**.

Το παρόν συντάχθηκε και υπογράφηκε σε έξι (6) αντίτυπα, δύο εκ των οποίων παρέλαβε ο Ανάδοχος.

Ο Επιβλέπων Μηχανικός
ΖΕΜΠΕΚΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ
Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχικός ΤΕ

Για τον Ανάδογο
.....
ΓΚΟΥΓΚΟΥΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

ΣΟΥΛΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Αντιδήμαρχος Λαρισσίων

ΣΥΝΤΑΚΑΣ ΚΩΣΤΑΣ
Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχικός

ΤΖΙΛΑΚΑΣ ΑΡΓΥΡΗΣ
Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχικός

ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΣ ΗΛΙΑΣ
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει το με αριθμ. πρωτ. 42855/03-10-2019 πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής του Δημοτικού έργου «Οδοφωτισμός Δημοτικής Ενότητας Κοιλιάδας», όπως αναφέρεται παραπάνω.

Το παρόν συντάχθηκε αναγνώσθηκε και αφού βεβαιώθηκε υπογράφεται όπως παρακάτω.

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΑ ΜΕΛΗ

ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΝΑΣΙΩΚΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ