



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

1
N. Ιωνία 18/11/22
Αρ. Πρωτ. 9307

ΠΡΟΣ: Την Οικονομική Επιτροπή

ΘΕΜΑ: Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου: **Αντιστήριξη πρανών στον αύλειο χώρο του 3^{ου} Δημοτικού Σχολείου**

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Μετά την υπογραφή του υπ' αρ. 16443 / 11-7-18 Εργολαβικού Συμφωνητικού εκτελέστηκαν εργασίες σύμφωνα με την υπ' αρ. 06/17 μελέτη της Τεχνικής Υπηρεσίας που περιλάμβαναν την

Αντιστήριξη πρανών στον αύλειο χώρο του 3^{ου} Δημοτικού Σχολείου

Στις 12.04.2019 εκδόθηκε η βεβαίωση περαίωσης εργασιών. Η δαπάνη του έργου κατά τον 2^ο τακτοποιητικό Α.Π.Ε. ανήλθε σε 81.420,68 ευρώ συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α..

Σύμφωνα με τα ανωτέρω

ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ

Στην Οικονομική Επιτροπή να εγκρίνει το πρωτόκολλο οριστικής παραλαβής του έργου **Αντιστήριξη πρανών στον αύλειο χώρο του 3^{ου} Δημοτικού Σχολείου**

Επισυνάπτεται το πρωτόκολλο προσωρινής και οριστικής παραλαβής του εν λόγω έργου.

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΝΙΚ.ΓΙΟΒΑΝΗΣ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΜΜ. ΣΜΑΡΑΓΔΑΚΗΣ

Η ΓΕΝΙΚΗ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Α. ΜΙΧΕΛΟΓΙΑΝΝΑΚΗ

Η ΔΗΜΑΡΧΟΣ

Δ. ΘΩΜΑΙΔΟΥ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Τίτλος έργου: «**Αντιστήριξη πρανών κατά μήκος του αúλειου χώρου του 3ου Δημ.
Σχολείου Ν. Ιωνίας**»

Αρ. Μελέτης : 6/2017

Ανάδοχος : **Αναστάσιος Καρίνος** , Αρχ. Μηχανικός, Ε.Δ.Ε.

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΚΑΙ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

Οι υπογραφόμενοι :

- 1) Παπαδοπούλου Γεωργία, ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός της Τ.Υ. του Δήμου Νέας Φιλαδέλφειας, Πρόεδρος
- 2) Μανής Παναγιώτης, ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός της Τ.Υ. του Δήμου Νέας Φιλαδέλφειας, μέλος
- 3) Παπαδοπούλου Άννα, ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός της Τ.Υ. του Δήμου Νέας Ιωνίας, μέλος

που οριστήκαμε με την με την υπ' αριθμό 14/25-01-2022 Πράξη της Οικονομικής Επιτροπής,

αφού διενεργήσαμε σήμερα την 10^η Φεβρουαρίου 2022 επιτόπου αυτοψία με τον ανάδοχο κ. Καρίνο Αναστάσιο, Ε.Δ.Ε. επιβλέπουσα του έργου μηχανικό Ελ. Κονσόλογλου ΠΕ Πολιτικό Μηχανικό της Τ.Υ. του Δήμου Νέας Ιωνίας

παραλάβαμε τις εργασίες που έγιναν και οι οποίες περιγράφονται στη συνημμένη Τελική Επιμέτρηση του έργου, η οποία αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος Πρωτοκόλλου.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Το έργο εκτελέστηκε σύμφωνα με την 6/17 μελέτη της Τεχνικής Υπηρεσίας, προϋπολογισμού δαπάνης 137.000,00 €. συμπεριλαμβανομένων απροβλέπτων δαπανών, γενικών εξόδων και εργολαβικού οφέλους, δαπάνης αναθεωρήσεων και ΦΠΑ 24%,

Το έργο ενεγράφη στο Τεχνικό Πρόγραμμα Εκτελεστέων Εργων έτους 2018 (κατηγορία Β, ενότητα β, στοιχείο 45) με σχετική πίστωση στον Δημοτικό Προϋπολογισμό έτους 2018 στον κωδικό αριθμό 30.7326.0038.



Εκδόθηκε η υπ' αρ. 455/2018 - ΑΔΑ ΩΤ4ΨΩΚΥ-Ψ3Λ απόφαση ανάληψης υποχρέωσης για το έργο.

Η διακήρυξη των όρων του διαγωνισμού του έργου εγκρίθηκε με την υπ' αρ. 63/6.3.2018 πράξη της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου.

Με την υπ' αρ. ΕΣΗΔΗΣ 66.775/03.4.2018, η προσφορά του εργολήπτη κατά τον υπ' αρ. ΕΣΗΔΗΣ 71.602 διαγωνισμό για την ανάληψη του έργου διαμορφώθηκε σε μέση έκπτωση 46,78 % επί των τιμών του τιμολογίου μελέτης.

Με την υπ' αριθμόν 191/17.5.2018 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου κατακυρώθηκε το αποτέλεσμα της δημοπρασίας και ανακηρύχθηκε ανάδοχος του έργου ο εργολήπτης κ. Καρίνος Αναστάσιος, Εργολήπτης Δημοσίων Έργων.

Με την υπ' αρ. 41488/14917/29.6.2018 απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής περί νομιμότητας της ως άνω κατακυρωτικής απόφασης.

Υπεγράφη η υπ' αρ. πρωτ. 16.443/11.7.2018 αρχική σύμβαση του έργου, με συμβατικό τίμημα 58.794,74€ για εργασίες, συμπεριλαμβανομένων των κονδυλίων Γ.Ε. - Ο.Ε., απροβλέπτων και αναθεώρησης τιμών και 14.110,74€ για Φ.Π.Α. 24%, δηλαδή συνολικά **72.905,48€**.

Με την υπ' αρ. 295/10.9.2018 Πράξη Δημοτικού Συμβουλίου εγκρίθηκε ο 1^{ος} Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών και το 1^ο Πρωτόκολλο Κανονισμού Τιμών Μονάδας Νέων Εργασιών, σε ισοζύγιο με την αρχική συμβατική δαπάνη.

Με την υπ' αρ. οικ 14.553/16.01.2019 Πράξη του Τεχνικού Συμβουλίου Δημοσίων Έργων Περιφέρειας Αττικής εξέφρασε σύμφωνη γνώμη έγκρισης του 2^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του έργου και σύναψης Συμπληρωματικής σύμβασης

Με την υπ' αρ. 22/2019 Πράξη Δημοτικού Συμβουλίου ενεκρίθη ο 2^{ος} Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας του έργου και η σύναψη Συμπληρωματικής σύμβασης και εξεδόθη η υπ' αρ. ΑΑΥ ΣΜΒ 211/25.01.2019 - ΑΔΑ 6ΟΦ3ΩΚΥ-Μ2Τ απόφαση ανάληψης υποχρέωσης για το έργο.

Υπεγράφη η υπ' αρ. πρωτ. 4.295/12.02.2019 συμπληρωματική σύμβαση του έργου, σύμφωνα με την οποία η συνολική δαπάνη του έργου, περιλαμβάνουσα την αρχική και τη συμπληρωματική σύμβαση με ΦΠΑ, προκύπτει ίση προς **83.611,16 €**, ήτοι με υπέρβαση της αρχικής κατά 10.705,68 ή ποσοστό **14,68%**.

Το έργο περαιώθηκε εμπρόθεσμα και υπεγράφη η από 12 Απριλίου 2019 Βεβαίωση Περαιώσης Εργασιών



ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

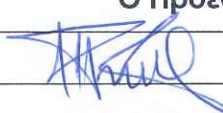
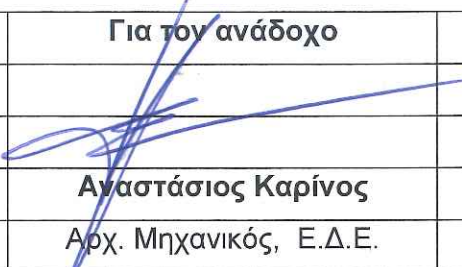

Περιγραφή Δαπάνης	Κατά τη Σύμβαση	2 ^{ος} Α.Π.Ε. με υπέρβαση και ΣΣΕ
Εργασίες Καθαιρέσεων προ έκπτωσης	10.420,00	36.633,23
Εργασίες Καθαιρέσεων μετά την έκπτωση 52%	5.001,60	17.583,95
Εργασίες Οικοδομικές προ έκπτωσης	69.288,50	71.319,76
Εργασίες Οικοδομικές μετά την έκπτωση 46%	37.415,79	38.512,67
Άθροισμα	42.417,39	56.096,62
Γ.Ε & Ε.Ο. 18%	7.635,13	10.097,39
Άθροισμα	50.052,52	66.194,01
Απρόβλεπτες δαπάνες 15%	7.507,88	-
Άθροισμα	57.560,40	66.194,01
Πρόβλεψη Αναθεώρησης	1.234,34	1.234,34
Σύνολο για εργασίες προ ΦΠΑ	58.794,74	67.428,35
ΦΠΑ 24%	14.110,74	16.182,80
Συμβατική Δαπάνη του έργου	72.905,48	83.611,16
Υπέρβαση Συμβατικής Δαπάνης (προ ΦΠΑ)		8.633,61
Ποσοστό υπέρβασης		14,68%



Η τελική δαπάνη του έργου ανέρχεται στο ποσό των 81420,68€ με ΦΠΑ και πληρώθηκε στον ανάδοχο με την 5η εντολή πληρωμής.

Στο παρόν πρωτόκολλο επισυνάπτεται η από 06-05-2019 **Τελική Επιμέτρηση** από τον φάκελο του έργου, η οποία αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτού.

Το παρόν συντάχθηκε σε 6 αντίγραφα και υπογράφεται ως ακολούθως :

Η Επιτροπή Παραλαβής

Ο Πρόεδρος	Για τον ανάδοχο	Η Επιβλέπουσα
		
Γεωργία Παπαδοπούλου	Αναστάσιος Καρίνος	Ελ. Κουσόλογλου
ΠΕ Μηχανικός	Αρχ. Μηχανικός, Ε.Δ.Ε.	ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός

Τα μέλη	
	
Παναγιώτης Μανής	Άννα Παπαδοπούλου 
ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός	ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός