



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΦΙΛΟΘΕΗΣ – ΨΥΧΙΚΟΥ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
Μαραθωνοδρόμου 95
ΨΥΧΙΚΟ, Τ.Κ. 154 52
τηλ.: 2132014743-744
fax: 210 6726081
email: epitropesds@0177.syzefxis.gov.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
ΑΔΑ:
Αριθμ. Απόφ.: 179/17-7-2019
Αριθμ. Πρωτ.: 11216/25-7-2019

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΤΗΣ ΑΠΟ 17-7-2019 12^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΦΙΛΟΘΕΗΣ – ΨΥΧΙΚΟΥ

Στο Ψυχικό και στο Δημοτικό Κατάστημα του Δήμου Φιλοθέης – Ψυχικού (**Μαραθωνοδρόμου 95**), σήμερα την **17^{ην}** του μηνός **Ιουλίου** του έτους **2019**, ημέρα **Τετάρτη** και ώρα **18:00**, συνήλθε, παρόντος και του Δημάρχου κ. Παντελή Ξυριδάκη, σε συνεδρίαση το Δημοτικό Συμβούλιο ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ. **10567/12-7-2019** έγγραφη πρόσκληση της Προέδρου η οποία επιδόθηκε και δημοσιεύθηκε νόμιμα, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 67 του Ν. 3852/2010 (Φ.Ε.Κ. Α' 87), για συζήτηση και λήψη απόφασης επί των κατωτέρω θεμάτων Η.Δ.

ΘΕΜΑ 10^ο Η.Δ.

Παραλαβή του έργου με τίτλο:

«ΕΡΓΟ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ ΣΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ».

Πριν από την έναρξη της συνεδρίασης διαπιστώθηκε ότι επί συνόλου **είκοσι επτά (27)** Δημοτικών Συμβούλων παρόντες ήταν δεκατέσσερις (**14**) και απόντες δεκατρείς (**13**) ήτοι: Πετρίτση-Μουράντ Αικατερίνη, Ζαφρακοπούλου-Δανιήλ Σοφία, Λάβδα Ελένη, Τρέζου Μαρία-Ελένη, Καριώτης Αλέξανδρος, Μπετροσιάν Άλεξ, Κανελλάκης Νικόλαος, Χαροκόπος Παντελής, Σουμπασάκη-Παπαδημούλη Κων/να, Συμεωνίδου Χαρίκλεια, Καβαλάρης Ιωάννης, Παπαχρόνης Γεώργιος, Γκιζελή-Παπαθεοδωροπούλου Αλίκη.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

Αλεξοπούλου Αικατερίνη
 Σαμαρόπουλος Βύρωνας-Παύλος
 Μαζαράκης Γεράσιμος-Αλέξανδρος
 Κομνηνού-Κούμπα Άννα
 Γάτος Γεώργιος-Αλκιβιάδης
 Παπαγεωργίου Λεωνίδα
 Αγγελάκη-Λυκούρη Αναστασία
 Δημουλά Ελισσάβετ-Ελένη
 Μανασός Δημήτριος
 Χριστοδούλου Γαβριέλλα
 Δελακουρίδης Ιωάννης
 Γαλάνης Δημήτριος
 Ζέππου-Χαρλαύτη Ελένη
 Ζερβός Νικόλαος

ΑΠΟΝΤΕΣ

Πετρίτση-Μουράντ Αικατερίνη
 Ζαφρακοπούλου-Δανιήλ Σοφία
 Λάβδα Ελένη
 Τρέζου Μαρία-Ελένη
 Καριώτης Αλέξανδρος
 Μπετροσιάν Άλεξ
 Κανελλάκης Νικόλαος
 Χαροκόπος Παντελής
 Σουμπασάκη-Παπαδημούλη Κων/να
 Συμεωνίδου Χαρίκλεια
 Καβαλάρης Ιωάννης
 Παπαχρόνης Γεώργιος
 Γκιζελή-Παπαθεοδωροπούλου Αλίκη

Ο Δημοτικός Σύμβουλος κ. Γαλάνης Δημήτριος απεχώρησε μετά τη ψήφιση του 9^{ου} θέματος Η.Δ.

Η Δημοτική Σύμβουλος κ. Ζέππου-Χαρλαύτη Ελένη απεχώρησε κατά τη συζήτηση του 10^{ου} θέματος Η.Δ.

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκε η Πρόεδρος του Συμβουλίου Δημοτικής Κοινότητας Νέου Ψυχικού κ. Πασσά-Χρήστου Ελένη και η Πρόεδρος του Συμβουλίου Δημοτικής Κοινότητας Ψυχικού κ. Παλτζόγλου Ευφημία-Ελένη.

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκε για την τήρηση των πρακτικών και ο υπάλληλος του Δήμου Μούτσιος Γεώργιος.

Εισηγούμενη το ανωτέρω θέμα η Πρόεδρος είπε:

Υπόψη του Δημοτικού Συμβουλίου τίθεται το από **12-06-2019** πρωτόκολλο προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου με τίτλο: **«ΕΡΓΟ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ ΣΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ»** υπογεγραμμένο από την επιτροπή παραλαβής σύμφωνα με τις διατάξεις Ν.3669/2008, το οποίο έχει ως ακολούθως:

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

του έργου με τίτλο
«ΕΡΓΟ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ ΣΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ»
 προϋπολογισμού **500.000,00€**
 συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ
 που εκτελέστηκε από τον ανάδοχο Αναστάσιο Σταυρίδη, ΕΔΕ

Οι υπογράφωντες/-ουσες, που ορίστηκαν με την :

1. Κωνσταντίνος Κωνσταντίνος, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ του Δήμου Παπάγου-Χολαργού, ως πρόεδρος, που ορίστηκε με την υπ' αρ. 88/03.04.2019 (666ΦΩΗ8-ΚΛΞ) απόφαση Δ.Σ. Φιλοθέης – Ψυχικού
2. Παναγιώτης Αργυρόπουλος, Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ του Φιλοθέης – Ψυχικού, ως μέλος, που ορίστηκε με την υπ' αρ. 88/03.04.2019 (666ΦΩΗ8-ΚΛΞ) απόφαση Δ.Σ. Φιλοθέης – Ψυχικού
3. Ιωάννα Σάββα, Τοπογράφος Μηχανικός ΤΕ του Φιλοθέης – Ψυχικού, ως μέλος, που ορίστηκε με την υπ' αρ. 88/03.04.2019 (666ΦΩΗ8-ΚΛΞ) απόφαση Δ.Σ. Φιλοθέης – Ψυχικού

ως επιτροπή παραλαβής των εργασιών του έργου του θέματος

αφού πήγαμε σήμερα 12 Ιουνίου 2019 ημέρα Παρασκευή επιτόπου του έργου για παραλαβή των εργασιών που έγιναν και έχοντας υπόψη την υπ' αρ. πρωτ. 13727/30.10.2017 έγκριση της Τελικής Επιμέτρησης του έργου παραλαμβάνουμε αυτές, όπως αναγράφονται στον πίνακα που ακολουθεί, σύμφωνα με το ν.3669/2008.

Πίνακας 1. Ποσότητες πρωτοκόλλου προσωρινής και οριστικής παραλαβής

Α/Α	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝ.	Α.Τ.	ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	
				αριθμητικώς	ολογράφως
	1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ				
1	Αποξήλωση οργάνου παιδικής αναψυχής έως 4 θέσεων	τεμ.	1.1	38,00	τριάντα οκτώ
2	Αποξήλωση οργάνου παιδικής αναψυχής άνω των 4 θέσεων	τεμ.	1.2	14,00	δεκατέσσερα
3	Τοποθέτηση οργάνου παιδικής αναψυχής έως 4 θέσεων	τεμ.	1.3	16,00	δεκαέξι
4	Τοποθέτηση οργάνου παιδικής αναψυχής άνω των 4 θέσεων	τεμ.	1.4	3,00	τρία
5	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	m3	1.5	7,53	επτά και πενήντα τρία εκατοστά

Α/Α	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝ.	Α.Τ.	ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	
6	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για τη δημιουργία υπογείων κ.λπ. χώρων	m3	1.6	248,69	διακόσια σαράντα οκτώ και εξήντα εννέα εκατοστά
7	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες εκτός από γρανιτικά κροκαλοπαγή με δυνατότητα χρήσης εκρηκτικών υλών	m3	1.7		
8	Εκσκαφή θεμελιών και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	m3	1.8	662,49	εξακόσια εξήντα δύο και σαράντα εννέα εκατοστά
9	Εκσκαφή θεμελιών και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	m3	1.9		
10	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	m3	1.10	7,97	επτά και ενενήντα επτά εκατοστά
11	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	m3	1.11	3,39	τρία και τριάντα εννέα εκατοστά
12	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων	m2	1.12	15,98	δεκαπέντε και ενενήντα οκτώ εκατοστά
13	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδου παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	m2	1.13	17,87	δεκαεπτά και ογδόντα επτά εκατοστά
14	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	m2	1.14	93,65	ενενήντα τρία και εξήντα πέντε εκατοστά
15	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0,20 m	m	1.15	277,85	διακόσια εβδομήντα επτά και ογδόντα πέντε εκατοστά
16	Αποξήλωση δικτύων	τεμ.	1.16		
17	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	m3	1.17	184,22	εκατόν ογδόντα τέσσερα και είκοσι δύο εκατοστά
18	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	tn	1.18	1.281,79	χίλια διακόσια ογδόντα ένα και εβδομήντα εννέα εκατοστά
19	Μεταφορές με αυτοκίνητο οποιουδήποτε υλικού, δια μέσου οδού καλής βατότητας	tn*km	1.19	49.059,26	σράντα εννέα χιλιάδες πενήντα εννέα και είκοσι έξι εκατοστ'α
20	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	m3	1.20	54,02	πενήντα τέσσερα και δύο εκατοστά
21	Χειρωνακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	tn	1.21	7.431,19	επτά χιλιάδες τετρακόσια τριάντα ένα και δεκαεννέα εκατοστά
22	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	m3	1.22	87,10	ογδόντα επτά και δέκα εκατοστά
23	Πλήρωση επιφανειών πρόσκρουσης με κοκκώδες υλικό (βότσαλο) 2-8 χιλ.	m3	1.23	517,49	πεντακόσια δεκαεπτά και σαράντα εννέα εκατοστά
24	Επιστρώσεις δαπέδων με ανακρουστικά δάπεδα πάχους 4 εκ.	m2	1.24	91,97	ενενήντα ένα και ενενήντα επτά εκατοστά
25	Ελαστικό δάπεδο χωρίς ραφές πάχ. 3 εκ.	m2	1.25		
26	Πλευρικά κράσπεδα συνολικών διαστάσεων 1000x250x50 mm	m	1.26		
27	Διαμόρφωση σταμπωτών δαπέδων	m2	1.27		

A/A	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝ.	A.T.	ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	
28	Φράκτης από κυλινδρικά τεμάχια ελαστικού	m	1.28		
29	Οριοθέτηση περιοχών πτώσης και αμμοδόχων με ξυλεία	m3	1.29	9,46	εννέα και σαράντα έξι εκατοστά
30	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	m2	1.30	132,76	εκατόν τριάντα δύο και εβδομήντα έξι εκατοστά
31	Δομικά πλέγματα B500C	kgf	1.31	367,41	τριακόσια εξήντα επτά και σαράντα ένα εκατοστά
32	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος κατηγορίας B500C	kgf	1.32	1.204,30	χίλια διακόσια τέσσερα και τριάντα εκατοστά
33	Σιδηροσωλήνες κυκλιδωμάτων γαλβανισμένοι Φ 1"	m	1.33		
34	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C 10/12	m3	1.34	5,85	πέντε και ογδόντα πέντε εκατοστά
35	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C 12/15	m3	1.35	79,91	εβδομήντε εννέα και ενενήντα ένα εκατοστά
36	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160	kgf	1.36	40,00	σαράντα
37	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς > 160 mm	kgf	1.37	75,00	εβδομήντα πέντε
38	Επένδυση κατακόρυφης ή οριζόντιας επιφάνειας με γαλβανισμένη λαμαρίνα	m2	1.38	4,55	τέσσερα και πενήντα πέντε εκατοστά
39	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	kgf	1.39	155,27	εκατόν πενήντα πέντε και είκοσι επτά εκατοστά
40	Διακοσμητικές νότες από γαλβανισμένη λαμαρίνα	τεμ.	1.40		
41	Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα των 400 kgf τσιμέντου δύο ορατών όψεων	m3	1.41		
42	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών πλακοειδούς χωρικού τύπου	m2	1.42		
43	Μόρφωση εξέχουσας ακμής αργολιθοδομών	m	1.43		
44	Στέγαστρο και λοιπές κατασκευές από εμποτισμένη ξυλεία πεύκου	m3	1.44	8,10	οκτώ και δέκα εκατοστά
45	Καθιστικά από κορμούς δένδρων (τύπου Α και Β)	m3	1.45		
46	Ξύλινος στρογγυλός επιστήλιος κάδος	τεμ.	1.46		
47	Έμπηξη ξύλινων πασσάλων, διαμέτρου ή πλευράς έως 20 cm	m	1.47	431,80	τετρακόσια τριάντα ένα και ογδόντα εκατοστά
48	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα (χωρίς τη βάση από σκυρόδεμα)	m	1.48	98,69	ενενήντα οκτώ και εξήντα εννέα εκατοστά
49	Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση εγχρώμων κυβολίθων που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials)	m2	1.49	111,35	εκατόν έντεκα και τριάντα πέντε εκατοστά
50	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40 cm	m2	1.50	167,15	εκατόν εξήντα επτά και δεκαπέντε εκατοστά
51	Διαμόρφωση διαβάσεων ΑΜΕΑ σε πεζοδρόμια και νησίδες	τεμ.	1.51		
52	Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξύλινων επιφανειών	m2	1.52	577,11	πεντακόσια εβδομήντα επτά και έντεκα εκατοστά
53	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	m2	1.53	121,01	εκατόν είκοσι ένα και ένα εκατοστό

A/A	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝ.	A.T.	ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	
54	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων	m2	1.54	93,35	ενενήντα τρία και τριάντα πέντε εκατοστά
55	Επενδύσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	m2	1.55	19,08	δεκαεννέα και οκτώ εκατοστά
56	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεων νερού ή διαλύτου	m2	1.56	334,02	τριακόσια τριάντα τέσσερα και δύο εκατοστά
57	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού ή διαλύτου	m2	1.57	522,24	πεντακόσια είκοσι δύο και είκοσι τέσσερα εκατοστά
58	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	m2	1.58	121,89	εκατόν είκοσι ένα και ογδόντα εννέα εκατοστά
59	Χρωματισμοί σωληνώσεων διαμέτρου από 1 1/4" έως 2"	m	1.59		
60	Βαφή εξοπλισμού παιδικής αναψυχής (ξύλινου ή μεταλλικού) με μη τοξικά χρώματα ή βερνίκια	m2	1.60	216,76	διακόσια δεκαέξι και εβδομήντα έξι εκατοστά
61	Χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου βάθους 20-40 cm	m	1.61		
62	Λεκάνη αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη Ευρωπαϊκού (καθήμενου) τύπου με το δοχείο πλύσεως	τεμ.	1.62	5,00	πέντε
63	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ με 4 κοιλίες νικελέ διαστάσεων 36x48 cm	τεμ.	1.63	8,00	οκτώ
64	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό μετά καλύμματος χρώματος λευκού	τεμ.	1.64	5,00	πέντε
65	Αυτοματισμοί παροχής νερού υδραυλικής λειτουργίας για χώρους υγιεινής με ενσωματωμένο χειροκίνητο πιεστικό κομβίο και σταθερή χρονική διάρκεια ροής. Ροή ρυθμιζόμενη, για νιπτήρες κρύου ή αναμειγμένο	τεμ.	1.65	4,00	τέσσερα
66	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων περίπου 40x50 cm	τεμ.	1.66	4,00	τέσσερα
67	Σταλακτοφόροι Φ6 ή Φ 17 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής με απόσταση σταλακτών 33 cm	m	1.67	380,94	τριακόσια ογδόντα και ενενήντα τέσσερα εκατοστά
68	Τεχνίτης	ημ.	1.68	9,00	εννέα
69	Εργάτης ειδικευόμενος	ημ.	1.69	11,00	έντεκα
70	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτρο-βάνες), PN 10 atm, πλαστικές 1"	τεμ.	1.70	7,00	επτά
71	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών 30x40 cm 4 HB	τεμ.	1.71	5,00	πέντε
72	Βάνες συρταρωτές ορειχάλκινες με σπείρωμα ονομαστικής διαμέτρου Φ 1"	τεμ.	1.72	4,00	τέσσερα
73	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην NYF) διατομής 5x1,5 mm ²	m	1.73	305,25	τριακόσια πέντε και είκοσι πέντε εκατοστά
74	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE, 6atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 20 mm	m	1.74	35,00	τριανταπέντε
75	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE, 6atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 25 mm	m	1.75		
76	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE, 6atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 32 mm	m	1.76	210,77	διακόσια δέκα και εβδομήντα επτά

A/A	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝ.	Α.Τ.	ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	
77	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE) διαμέτρου DN 90 mm	m	1.77	305,25	τριακόσια πέντε και είκοσι πέντε εκατοστά
78	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 12	τεμ.	1.78	3,00	τρία
79	Στεγανό κουτί για προγραμματιστές μεταλλικό διαστάσεων/πάχους 40x30x20/1,2 mm	τεμ.	1.79		
80	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	m ³	1.80	186,24	εκατόν ογδόντα έξι και είκοσι τέσσερα εκατοστά
81	Διάστρωση υλικών στην επιφάνεια της κονίστρας	m ²	1.81	2.217,29	δύο χιλιάδες διακόσια δεκαεπτά και είκοσι εννέα εκατοστά
82	Προμήθεια οργανικών φυτικών υποστρωμάτων	m ³	1.82	25,38	είκοσι πέντε και τριάντα οκτών εκατοστά
83	Ενσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους	m ³	1.83	186,24	εκατόν ογδόντα έξι και είκοσι τέσσερα εκατοστά
84	Εκροξευτήρες αυτοανυψούμενοι στατικοί με σώμα ανύψωσης 10 cm	τεμ.	1.84	27,00	είκοσι επτά
85	Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός διαστάσεων 0,30 x 0,30 x 0,30 m	τεμ.	1.85	300,00	τριακόσια
86	Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός διαστάσεων 0,50 x 0,50 x 0,50 m	τεμ.	1.86	449,00	τετρακόσια σαράντα εννέα
87	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	τεμ.	1.87	70,00	εβδομήντα
88	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 - 22,00 lt	τεμ.	1.88	679,00	εξακόσια εβδομήντα εννέα
89	Αναρριχώμενα φυτά κατηγορίας Α5	τεμ.	1.89	23,00	είκοσι τρία
90	Δένδρα κατηγορίας Δ6	τεμ.	1.90		
91	Υποστήλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου για μήκος πασσάλου έως 2,50 m	τεμ.	1.91	469,00	τετρακόσια εξήντα εννέα
92	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για τη φύτευση φυτών ή εγκατάσταση	Στρμ.	1.92	1,52	ένα και πενήντα δύο εκατοστά
93	Εγκατάσταση προπαρασκευασμένου χλοοτάπητα	Στρμ.	1.93	0,53	πενήντα τρία εκατοστά
94	Σιδηρά κικλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	kg	N1.1.94	3.839,21	τρεις χιλιάδες οκτακόσια τριάντα εννέα και είκοσι ένα εκατοστά
95	Γεωϋφασμα μη υφαντό βάρους 385 gr/m ²	m ²	N1.1.95	1.230,35	χίλια διακόσια τριάντα και τριάντα πέντε εκατοστά
96	Θάμνοι κατηγορίας Θ2	τεμ.	N1.1.96		
97	Θάμνοι κατηγορίας Θ3	τεμ.	N1.1.97		
98	Θάμνοι κατηγορίας Θ4	τεμ.	N1.1.98	45,00	σαράντα πέντε
99	Θάμνοι κατηγορίας Θ5	τεμ.	N1.1.99	443,00	τετρακόσια σαράντα τρία
100	Πώδη και πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη, κ.λπ. φυτά κατηγορίας Π2	τεμ.	N1.1.100	173,00	εκατόν εβδομήντα τρία
101	Αναρριχώμενα φυτά κατηγορίας Α3	τεμ.	N1.1.101		
102	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 0,40 - 1,50 lt	τεμ.	N1.1.102		
103	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt	τεμ.	N1.1.103		
104	Θάμνος Autumba japonica "vanegata"	τεμ.	N1.1.104	3,00	τρία
105	Θάμνος Dodonea viscosa "purpurea"	τεμ.	N1.1.105	4,00	τέσσερα τα
106	Θάμνος Euriops pectinatus	τεμ.	N1.1.106	3,00	τρία
107	Θάμνος Funkia bicolor	τεμ.	N1.1.107	30,00	τριάντα

A/A	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝ.	A.T.	ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	
108	Θάμνος Gaura linhelmerit "Siskiyου Pink"	τεμ.	N1.1.108	25,00	είκοσι πέντε
109	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος όταν το σύνολο της δεν υπερβαίνει τα 30 m3	m3	N2.1	87,54	ογδόντα επτά και πενήντα τέσσερα εκατοστά
110	Καθαίρεση επιχρισμάτων	m2	N3.1	79,04	εβδομήντα εννέα και τέσσερα εκατοστά
111	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακούφο ή οριζόντιο άξονα	m2	N3.2	2,12	δύο και δώδεκα εκατοστά
112	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	m2	N3.3	1,20	ένα και είκοσι εκατοστά
113	Επιστέγαση με φύλλα από τιτανιούχο ψευδάργυρο	m2	N3.5	9,98	εννέα και ενενήντα οκτώ εκατοστά
114	Μεμβράνη από άσφαλτο – πολυπροπυλένιο (APP) οπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες	m2	N3.6	31,78	τριάντα ένα και εβδομήντα οκτώ εκατοστά
115	Μετατροπή - συμπλήρωση σωληνώσεων σε wc και τοποθέτηση ειδών υγιεινής	τεμ.	N3.4	7,00	επτά εκατοστά
116	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	m2	N4.1	90,95	ενενήντα και ενενήντα πέντε εκατοστά
117	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.με σπατουλάρισμα εσωτερικών επιφανειών με χρήση ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	m2	N4.2	90,95	ενενήντα και ενενήντα πέντε εκατοστά
118	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες πάχους 12,5mm	m2	N4.3	21,27	είκοσι ένα και είκοσι επτά εκατοστά
119	Γυψοσανίδες , κοινές , επίπεδες πάχους 12,5 mm	m2	N4.4	42,54	σαράντα δύο και πενήντα τέσσερα εκατοστά
120	Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 50mm	m2	N4.5	21,27	είκοσι ένα και είκοσι επτά εκατοστά
121	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή	m2	N4.6	283,25	διακόσια ογδόντα τρία και είκοσι πέντε εκατοστά
122	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης από PPR διαμέτρου 20mm, πίεσης λειτουργίας 20bar	m	N4.7	60,50	εξήντα και πενήντα εκατοστά
123	Φρεάτιο επίσκεψης διαστάσεων 40x40cm, με κάλυμμα από ελατό χυτοσίδηρο	τεμ.	N4.8	1,00	ένα

ΙΣΤΟΡΙΚΟ:

Η μελέτη του έργου συντάχθηκε το έτος 2014 από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών με σκοπό την προσαρμογή των παιδικών χαρών Δήμου Φιλοθέης – Ψυχικού στα ευρωπαϊκά πρότυπα περί ασφάλειας EN1176 και EN 1177. Το έργο προϋπολογισμού 500.000,00 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 23%), δημοπρατήθηκε εντός του έτους 2014 και μετά από δημόσια κλήρωση μεταξύ των Μιχαήλ Καλαϊτζή και Αναστασίου Σταυρίδη, οι οποίοι προσέφεραν ίση έκπτωση, ύψους 58%. Η εκτέλεση του έργου κατακυρώθηκε στο Μιχαήλ Καλαϊτζή. Η σύμβαση συνάφθηκε το Μάρτιο του 2015 και μετά από διάστημα δέκα (10) μηνών, ο ανάδοχος υπέβαλε αίτημα υποκατάστασης για οικονομικούς κυρίως λόγους, έχοντας εκτελέσει το 15% του οικονομικού αντικείμενου της σύμβασης. Ως υποκαταστάτης προτάθηκε από τον ανάδοχο και έγινε δεκτός από την Προϊσταμένη Αρχή ο 2^{ος} μειοδότης, Αναστάσιος Σταυρίδης που εγκαταστάθηκε στο έργο τον Ιούλιο του 2016, αναλαμβάνοντας την πλήρη ευθύνη του έργου με υπολειπόμενο το 85% του οικονομικού (και επομένως φυσικού) αντικείμενου της σύμβασης. Το έργο περαιώθηκε τελικά τον Ιούνιο του 2017.

Το φυσικό αντικείμενο που παραλαμβάνεται είναι εργασίες προσαρμογής των παιδικών χαρών στις απαιτήσεις των ευρωπαϊκών προτύπων EN 1176 και EN 1177, όσον αφορά τις περιοχές πρόσκρουσης, τις περιφράξεις, κτλ. Αναλυτικότερα, οι εργασίες που έγιναν ανά παιδική χαρά είναι οι εξής:

- Παιδική χαρά Καλαβρύτων Νέο Ψυχικό: αναδιάταξη του εξοπλισμού, μετακίνηση οργάνων παιδικής αναψυχής προκειμένου να εξασφαλιστούν οι απαιτούμενες περιοχές πρόσκρουσης, επίστρωση των περιοχών πρόσκρουσης με βότσαλο σε σκάμμα βάθους 30εκ με ξύλινο περίζωμα. Επίστρωση διαδρόμων με βοτσαλόπλακες. Φυτεύσεις, εγκατάσταση χλοοτάπητα και τοποθέτηση συστήματος άρδευσης.
- Παιδική χαρά Υψηλάντου Νέο Ψυχικό: αναδιάταξη του εξοπλισμού, μετακίνηση οργάνων παιδικής αναψυχής προκειμένου να εξασφαλιστούν οι απαιτούμενες περιοχές πρόσκρουσης, επίστρωση των περιοχών πρόσκρουσης με βότσαλο σε σκάμμα βάθους 30εκ με ξύλινο περίζωμα. Δημιουργία θυρών προς το όμορο πάρκο και προς την οδό Ρήγα Φεραίου. Ανακρουστικά ελαστικά πλακίδια σε υπόβαθρο σκυροδέματος στην περιοχή πρόσκρουσης του μύλου. Επίστρωση διαδρόμων με βοτσαλόπλακες. Διευθέτηση των ομβρίων με δημιουργία φρεατίων. Φυτεύσεις, εγκατάσταση χλοοτάπητα και τοποθέτηση συστήματος άρδευσης.
- Παιδική χαρά πλατείας Ελευθερίας Νέο Ψυχικό: αντικατάσταση της κούνιας – φωλιάς με κούνια παιδών, τοποθέτηση περιζωμάτων στις υφιστάμενες περιοχές πρόσκρουσης, πλήρωση τους σκάμματος της περιοχής πρόσκρουσης με βότσαλο.
- Παιδική χαρά Μακεδονίας Φιλοθέη: αποξήλωση 15 οργάνων παιδικής αναψυχής και επανατοποθέτηση 8 εξ αυτών, προκειμένου να εξασφαλιστούν οι απαιτούμενες περιοχές πρόσκρουσης, επίστρωση των περιοχών πρόσκρουσης με βότσαλο σε σκάμμα βάθους 30εκ. Ανακατασκευή των χώρων υγιεινής και της επιστέγασής τους.
- Παιδικής χαρά Ωδείου στην Ευρώτα: αποξήλωση του οργάνου παιδικής αναψυχής.
- Παιδική χαρά πλατείας Δροσοπούλου, Φιλοθέη: ανακατασκευή των χώρων υγιεινής.
- Παιδική χαρά ΜάνθουΜεταλληνού Ψυχικό: αποξήλωση δύο οργάνων παιδικής αναψυχής (2 κούνιες και 2 τραμπάλες παλαιού τύπου) μετακίνηση οργάνων παιδικής αναψυχής προκειμένου να εξασφαλιστούν οι απαιτούμενες περιοχές πρόσκρουσης, επίστρωση των περιοχών πρόσκρουσης με βότσαλο σε σκάμμα βάθους 30εκ, με ξύλινο περίζωμα. Σημειακή συμπλήρωση των διαδρόμων με βοτσαλόπλακες επί εδάφους.
- Παιδική χαρά Ιγνατίου Καλλέργη, Ψυχικό: μετακίνηση οργάνων παιδικής αναψυχής προκειμένου να εξασφαλιστούν οι απαιτούμενες περιοχές πρόσκρουσης, επίστρωση των περιοχών πρόσκρουσης με βότσαλο σε σκάμμα βάθους 30εκ, με ξύλινο περίζωμα, επίστρωση διαδρόμων με βοτσαλόπλακες, ανακατασκευή χώρου υγιεινής, κατασκευή νέας πέργκολας και ανακατασκευή εσωτερικής περίφραξης με ξύλινους πασσάλους.
- Παιδική χαρά Νέας Αγοράς, Ψυχικό: αποξήλωση ενός οργάνου παιδικής αναψυχής, ανακατασκευή χώρου υγιεινής, ανακατασκευή τμήματος κελύφους φυλακίου συμπεριλαμβανομένης της θύρας, αντικατάσταση περιοχής πρόσκρουσης από βότσαλα στην περιοχή του μύλου με ανακρουστικά ελαστικά πλακίδια, καθ' υπόδειξη του αρμόδιου φορέα πιστοποίησης.
- Παιδική χαρά Άλσους Εθνικής Αντίστασης, Ψυχικό: μετακίνηση οργάνων παιδικής αναψυχής προκειμένου να εξασφαλιστούν οι απαιτούμενες περιοχές πρόσκρουσης, επίστρωση των περιοχών πρόσκρουσης με βότσαλο σε σκάμμα βάθους 30εκ, με ξύλινο περίζωμα. Συμπλήρωση περίφραξης με συνδυασμό ξύλινων στοιχείων και φύτευσης.
- Παιδική χαρά Άλσους Βαλαωρίτου, Ψυχικό: Συμπλήρωση περίφραξης με συνδυασμό ξύλινων στοιχείων και φύτευσης. Τοποθέτηση ξύλινων θυρών.

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ :

1. Με την υπ' αρ. 206/23.10.2014 (Ω8Χ3ΩΗ8-ΧΨ4) απόφαση Δ.Σ. εγκρίθηκε η εκτέλεση του έργου. Το φυσικό αντικείμενο του έργου βάσει της υπ'αρ. 4/14 μελέτης ήταν η προσαρμογή των παιδικών χαρών του Δήμου Φιλοθέης – Ψυχικού στις απαιτήσεις των ΥΑ28492/18.05.2009 (Β' 931) και 7934/25.07.2014 (Β' 2029). Η αναλυτική περιγραφή των προβλεπόμενων εργασιών δίδεται στην υπ' αρ. 4/2014 (14REQ002388856/2014-11-07) μελέτη της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών.
2. Με την υπ' αρ. 304/13.11.2014 (ΩΔΟΓΩΗ8-Υ10/14PROC002496880) απόφαση Ο.Ε. εγκρίθηκαν οι όροι διακήρυξης της δημοπρασίας και ορίστηκε η Επιτροπή Διαγωνισμού.
3. Η υπ' αρ. πρωτ. 23884/21.11.2014 (6ΓΥ7ΩΗ8-50Ι) περίληψη διακήρυξης δημοσιεύτηκε:
 - στην ιστοσελίδα του ΤΕΕ με το υπ' αρ. 23889/21.11.2014 διαβιβαστικό που εστάλη.
 - στην «Αμαρυσία» στις 25.11.2014
 - στη «Δημοπρασιακή» στις 25.11.2014
 - στη «Μαχητική Φωνή» στις 28.11.2014
 - στην «Εφημερίδα Δημοπρασιών και Πλειστηριασμών» στις 04.12.2014
 - στο ΦΕΚ 710-ΤΔΔΣ στις 28.11.2014
4. Η περίληψη διακήρυξης γνωστοποιήθηκε στους ακόλουθους φορείς:
 - στο Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο με το υπ' αρ. 23888/21.11.2014 διαβιβαστικό

- στο Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο με το υπ' αρ. 23888/21.11.2014 διαβιβαστικό
 - στο ΤΕΕ με το υπ' αρ. 23889/21.11.2014 διαβιβαστικό
5. Με την υπ' αρ. 371/30.12.2014 (67ΤΘΩΗ8-ΩΛΗ) απόφαση Ο.Ε. εγκρίθηκε το αποτέλεσμα της δημοπρασίας και η νομιμότητα κατακυρώθηκε το αποτέλεσμα της δημοπρασίας στον Μιχαήλ Καλαϊτζή μετά από δημόσια κλήρωση μεταξύ των Μιχαήλ Καλαϊτζή και Αναστάσιου Σταυρίδη.
 6. Με την υπ' αρ. 2090/12.02.2015 απόφαση Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης κατακυρώθηκε η νομιμότητα του αποτελέσματος της δημοπρασίας.
 7. Ο προσυμβατικός έλεγχος ολοκληρώθηκε με την υπ' αρ. 4004/13.03.2015 κοινοποίηση της πράξης του Ελεγκτικού Συνεδρίου.
 8. Με την υπ' αρ. 58/16.03.2015 (Ψ7Ζ9ΩΗ8-ΘΙΩ) απόφαση Ο.Ε. εγκρίθηκαν τα επικαιροποιημένα δικαιολογητικά του Μιχαήλ Καλαϊτζή.
 9. Η υπ' αρ. 1666133/19.03.2015 εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης ποσού 8.474,94€ προσκομίστηκε από τον Μιχαήλ Καλαϊτζή.
 10. Η υπ' αρ. πρωτ. 4776/27.03.2015 (15SYMV002670563) σύμβαση, ποσού **215.199,36€** συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 23%, υπογράφηκε με προβλεπόμενη ημερομηνία περαίωσης σε 240 ημερολογιακές ημέρες, ήτοι στις 22.11.2015.
 11. Με το υπ' αρ. πρωτ. 5075/02.04.2015 έγγραφο ορίστηκε επιβλέπουσα και Επιτροπή Έγκρισης Υλικών και Παραλαβής Αφανών Εργασιών.
 12. Με την υπ' αρ. 285/01.12.2015 (Ω7ΗΝΩΗ8-Ψ0Ζ) απόφαση Δ.Σ. εγκρίθηκε η 1^η παράταση μέχρι 11.03.2016.
 13. Ο Μιχαήλ Καλαϊτζής υπέβαλε την υπ' αρ. 284/11.01.2016 αίτηση υποκατάστασης αναδόχου.
 14. Με την υπ' αρ. 8/03.02.2016 (ΨΩΡΞΩΗ8-4ΚΞ) απόφαση Δ.Σ. εγκρίθηκε η υποκατάσταση αναδόχου.
 15. Με την υπ' αρ. πρωτ. 2/03.02.2016 (ΩΧΓΒΩΗ8-33Δ) απόφαση Δ.Σ. εγκρίθηκε ο 1^{ος} ΑΠΕ.
 16. Με την υπ' αρ. 58/23.03.2016 (7ΥΧΒΩΗ8-ΧΞ7) απόφαση Δ.Σ. εγκρίθηκε η 2^η παράταση μέχρι 05.07.2016.
 17. Με την υπ' αρ. 5940/20.04.2016 απόφαση Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης κατακυρώθηκε η νομιμότητα της υποκατάστασης αναδόχου.
 18. Με την υπ' αρ. 7231/17.05.2016 κοινοποίηση της πράξης του Ελεγκτικού Συνεδρίου διαπιστώθηκε ότι δε χρήζει ελέγχου η υποκατάσταση.
 19. Με την υπ' αρ. πρωτ. 7463/23.05.2016 πρόσκληση κλήθηκε ο νέος ανάδοχος Αναστάσιος Σταυρίδης να προσκομίσει τα επικαιροποιημένα δικαιολογητικά.
 20. Με το υπ' αρ. πρωτ. 8083/31.05.2016 υποβλήθηκαν από τον νέο ανάδοχο Αναστάσιο Σταυρίδη τα επικαιροποιημένα δικαιολογητικά.
 21. Με την υπ' αρ. 195/30.06.2016 (70Ι9ΩΗ8-ΥΤΞ) απόφαση Ο.Ε. εγκρίθηκαν τα επικαιροποιημένα δικαιολογητικά του Αναστασίου Σταυρίδη.
 22. Η απόφαση υποκατάστασης αναδόχου κοινοποιήθηκε στη Δ15 με το υπ' αρ. 109907/12.07.2016 έγγραφο.
 23. Η υπ' αρ. 1666133/19.03.2015 εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης του ΤΣΜΕΔΕ ποσού 8.474,94€ υπέρ του Μιχαήλ Καλαϊτζή αντικαταστάθηκε από την υπ' αρ. 1710294/19.07.2016 ισόποση εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης του ΤΣΜΕΔΕ, υπέρ του Αναστάσιου Σταυρίδη.
 24. Ο Αναστάσιος Σταυρίδης εγκαταστάθηκε στο έργο με το υπ' αρ. πρωτ. 11538/22.07.2016 πρωτόκολλο εγκατάστασης – υποκατάστασης.
 25. Με την υπ' αρ. 182/26.07.2016 (70ΤΡΩΗ8-ΖΓΕ) απόφαση Δ.Σ. εγκρίθηκε η 3^η παράταση μέχρι 07.12.2016
 26. Με την υπ' αρ. πρωτ. 273/24.10.2016 (6ΩΥΓΩΗ8-ΦΓΑ) απόφαση Δ.Σ. εγκρίθηκε ο 2^{ος} ΑΠΕ.
 27. Με την υπ' αρ. 347/14.12.2016 (Ω286ΩΗ8-ΛΔ7) απόφαση Δ.Σ. εγκρίθηκε η 4^η παράταση μέχρι 30.06.2017.
 28. Με την υπ' αρ. πρωτ. 15/14.02.2017 (ΩΝ7ΞΩΗ8-ΧΓΡ) απόφαση Δ.Σ. εγκρίθηκε ο 3^{ος} ΑΠΕ.
 29. Με την υπ' αρ. πρωτ. 137/26.06.2017 (ΩΖΚΗΩΗ8-69Β) απόφαση Δ.Σ. εγκρίθηκε ο 4^{ος} ΑΠΕ.

30. Το έργο περαιώθηκε εμπρόθεσμα, στις 17.07.2017 σύμφωνα με την οικεία βεβαίωση περαίωσης.
31. Η τελική επιμέτρηση του έργου κατατέθηκε με το υπ' αρ. πρωτ. 13727/13.09.2017 έγγραφο.
32. Ο Φάκελος Ασφάλειας και Υγείας (ΦΑΥ) κατατέθηκε με το υπ' αρ. πρωτ. 15411/10.10.2017 έγγραφο.
33. Η συνολική δαπάνη του έργου, βάσει της υπ' αρ. 19465/08.12.2017 15^{ης} (και τελικής πιστοποίησης) είναι **207.888,20€**, συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 23% και 24%.

Το παρόν τυπώθηκε σε έξι (6) αντίγραφα και το ένα από αυτά θα αποσταλεί με την Απόφαση έγκρισής του στον ανάδοχο.

Ο ανάδοχος	Η επιβλέπουσα	Η Επιτροπή Προσωρινής και Οριστικής Παραλαβής
Αναστάσιος Σταυρίδης Πολιτικός Μηχανικός	Δήμητρα Σταύρου Αρχιτέκτων Μηχανικός ΠΕ	1. Κωνσταντίνος Κωνσταντίος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ 2. Παναγιώτης Αργυρόπουλος Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ 3. Ιωάννα Σάββα Τοπογράφος Μηχανικός ΤΕ

Παρακαλώ τα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου να αποφασίσουν σχετικά.

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ αφού έλαβε υπόψη του:

1. Την εισήγηση της Προέδρου,
2. Τις διατάξεις των άρθρων 65 & 67 του Ν. 3852/2010,
3. Το από **12-06-2019** πρωτόκολλο προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου με τίτλο: «**ΕΡΓΟ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ ΣΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ**», μετά από διαλογική συζήτηση,

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

Εγκρίνει το από **12-06-2019** πρωτόκολλο προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου με τίτλο: **«ΕΡΓΟ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ ΣΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ»** προϋπολογισμού 500.000,00€. συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ που εκτελέστηκε από τον ανάδοχο Αναστάσιο Σταυρίδη, ΕΔΕ, υπογεγραμμένο από την επιτροπή παραλαβής σύμφωνα με τις διατάξεις Ν.3669/2008

Οι Δημοτικοί Σύμβουλοι κ.κ. Μανασός Δημήτριος και Ζερβός Νικόλαος απέχουν.

Η απόφαση αυτή πήρε αριθμό **179/2019**

Αφού συντάχθηκε και αναγνώσθηκε το πρακτικό αυτό, υπογράφεται ως κάτωθι:

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΤΑ ΜΕΛΗ
	ΣΑΜΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΒΥΡΩΝ-ΠΑΥΛΟΣ
	ΜΑΖΑΡΑΚΗΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ-ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΚΟΜΝΗΝΟΥ-ΚΟΥΜΠΑ ΑΝΝΑ

	ΓΑΤΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ-ΑΛΚΙΒΙΑΔΗΣ
	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ	ΑΓΓΕΛΑΚΗ-ΛΥΚΟΥΡΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
Από το πρακτικό της 12 ^{ης} Συνεδρίασεως του	ΔΗΜΟΥΛΑ ΕΛΙΣΣΑΒΕΤ-ΕΛΕΝΗ
Δημοτικού Συμβουλίου Φιλοθέης – Ψυχικού την	ΜΑΝΑΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
17 ^{ης} - 7- 2019	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΓΑΒΡΙΕΛΛΑ
Ψυχικό, 25-7-2019	ΔΕΛΑΚΟΥΡΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΓΑΛΑΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
	ΖΕΠΠΟΥ-ΧΑΡΛΑΥΤΗ ΕΛΕΝΗ
	ΖΕΡΒΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	