



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ
& ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ
Πληροφορίες: Ε. Πατσού
ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 213-2004-616

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ

Αγία Παρασκευή, 02-02-2016
Αρ. Πρωτ.: 2961

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από τα πρακτικά της **3/ 2016** Συνεδρίασης

Αριθμ. Αποφ. 10/ 2016

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

*Έγκριση πρωτοκόλλου οριστικής παραλαβής του έργου:
«ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ-ΒΕΛΤΙΩΣΕΙΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ
ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΩΝ ΕΝ ΓΕΝΕΙ ΕΤΟΥΣ 2012»*

Στην Αγία Παρασκευή και στο Δημοτικό Κατάστημα σήμερα την **28-01-2016** ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **20.00** συνήλθε σε **Τακτική Συνεδρίαση** το **Δημοτικό Συμβούλιο** Αγίας Παρασκευής ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ. **1898/22.01.2016** έγγραφη πρόσκληση του **Προέδρου του Δημοτικού Συμβουλίου** που επιδόθηκε σε καθέναν από τους Δημοτικούς Συμβούλους σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α' 87/7-6-10). Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει απαρτία δεδομένου ότι από το σύνολο των -33- μελών βρέθηκαν παρόντα τα -19- αρχίζει η συνεδρίαση. Κληθείς νόμιμα, παρίσταται ο κ. Δήμαρχος.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

1. Βλάχος Γεράσιμος - Πρόεδρος Δ.Σ
2. Πετσατώδη Ελισάβετ
3. Κονταξής Δημήτριος
4. Σταθουλοπούλου Βασιλική
5. Γκίοκα Τερψιχόρη
6. Γκόνης Παναγιώτης
7. Ψύλλα Στυλιανή
8. Βοσταντζόγλου Ιωάννης
9. Παπαγεωργίου Σπυρίδων
10. Γκιζιώτης Ανδρέας
11. Γιώτσας Σπυρίδων
12. Λογοθέτης Ιωάννης
13. Μυλωνάκης Ιωάννης
14. Κρητικίδης Κωνσταντίνος
15. Παπαμιχαήλ Σωτήριος
16. Δημητρίου-Καβρουδάκη Μαργαρίτα
17. Καψοκεφάλου Ευπρέπεια
18. Μπαλτόπουλος Ιωάννης
19. Μουστόγιαννης Αλέξανδρος

ΑΠΟΝΤΕΣ

1. Παπασταθάκης Αθανάσιος
2. Ησαΐας Σωτήριος
3. Αλεξίου Σπυρίδων
4. Λέκκας Διονύσιος
5. Τσιαμπάς Κωνσταντίνος
6. Φωτεινού Ζωή
7. Ρεμπούτσικα Μαρία
8. Χατζηανδρέου Κωνσταντίνος
9. Κολώνια Χρύσα
10. Ζορμπάς Βασίλειος
11. Γιαννακόπουλος Βασίλειος
12. Σιδέρης Ιωάννης
13. Αϊδίνη-Παπασιδέρη Σοφία
14. Κοντοπούλου Μαρία

ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΕΙΣ –ΑΠΟΧΩΡΗΣΕΙΣ – ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ

1. Κατά τη διάρκεια των ανακοινώσεων προσήλθε ο κ. Ζορμπάς Β.
2. Κατά τη διάρκεια των ερωτήσεων-τοποθετήσεων προσήλθαν οι κ.κ Παπασταθάκης Α., Σιδέρης Ι., Γιαννακόπουλος Β., Ησαΐας Σ., και οι κ.κ.. Φωτεινού Ζ. και Αϊδίνη-Παπασιδέρη Σ.
3. Κατά τη διάρκεια των ερωτήσεων-τοποθετήσεων αποχώρησαν οι κ.κ Γιώτσας Σ., Μουστόγιαννης Α. και Μπαλτόπουλος Ι.
4. Πριν την ψηφοφορία για το 1^ο Η.Δ. θέμα αποχώρησαν οι κ.κ. Γιαννακόπουλος Β., Παπασταθάκης Α. και Βοσταντζόγλου Ι. και η κ. Φωτεινού Ζ.
5. Το 2^ο Η.Δ. θέμα αποσύρεται.
6. Πριν την ψηφοφορία για το 3^ο Η.Δ. θέμα αποχώρησε ο κ. Κρητικίδης Κ. και οι κ.κ. Καφοκεφάλου Ε., Γκίοκα Τ. και Σταθουλοπούλου Β.
7. Πριν την ψηφοφορία για το 4^ο Η.Δ. θέμα αποχώρησαν οι κ.κ. Ζορμπάς Β. και Μυλωνάκης Ι.
8. Χρέη Γραμματέα εκτελεί ομόφωνα η κ. Αϊδίνη-Παπασιδέρη Σοφία.
9. Ομόφωνα προτάσσεται το 6^ο Η.Δ θέμα του 5^{ου} Η.Δ. θέματος.

Επί του 4^{ου} Η.Δ. θέματος

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: Σας θέτω υπόψη σας το θέμα που αφορά τη λήψη απόφασης για την «Έγκριση πρωτοκόλλου οριστικής παραλαβής του έργου: «ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ-ΒΕΛΤΙΩΣΕΙΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΩΝ ΕΝ ΓΕΝΕΙ ΕΤΟΥΣ 2012» και παρακαλώ την Αντιδήμαρχο κ. Ε. Πετσατώδη να εισηγηθεί το θέμα.

ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ: Σας υποβάλλουμε το πρωτόκολλο οριστικής παραλαβής του έργου " ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ-ΒΕΛΤΙΩΣΕΙΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΩΝ ΕΝ ΓΕΝΕΙ ΕΤΟΥΣ 2012" προϋπολογισμού 290.386,50€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α και ύψος εκτελεσθεισών εργασιών 131.270,22€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., υπογεγραμμένο από την επιτροπή που ορίστηκε σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 419/2014 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου, τον επιβλέποντα Μηχανικό και τον ανάδοχο του έργου.

Κατόπιν των ανωτέρω καλείστε:

Να **εγκρίνεται** το πρωτόκολλο οριστικής παραλαβής του έργου σύμφωνα με τα άρθρα 73 έως 75 του Ν.3669/08.

ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΤΙΡΙΩΝ

Έργο : ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ-ΒΕΛΤΙΩΣΕΙΣ
ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΩΝ
ΕΝ ΓΕΝΕΙ ΕΤΟΥΣ 2012

Ανάδοχος : ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΣΙΩΡΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε.

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

Των εργασιών που έγιναν για την εκτέλεση του παραπάνω έργου από την εταιρεία ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΣΙΩΡΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. με δημοπρασία.

Οι υπογραφόμενοι:

- 1) ΜΙΧΑΛΑΚΑΚΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ, Π.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (ΠΡΟΕΔΡΟΣ)
- 2) ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ ΜΑΡΙΑ, Π.Ε. ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ-ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (ΜΕΛΟΣ)
- 3) ΠΑΠΑΜΙΧΑΗΛ ΣΩΤΗΡΙΟΣ, ΔΗΜΟΤΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ

σαν επιτροπή παραλαβής των παραπάνω εργασιών, που ορίστηκε γι' αυτό με την υπ' αριθμ. 419/2014 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής μεταβήκαμε σήμερα την / /2015 επί τόπου του έργου με τον Λεωνίδα Σιώρη εκπρόσωπο της αναδόχου εταιρείας ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΣΙΩΡΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. και τους επιβλέποντες του έργου κ. Νικόλαο Θεοδωρίδη, σε αντικατάσταση του κ. Μανωλά Γεωργίου, και κ. Μαμαλίγκα Ελένη - Σωτηρία, όπου και παραλάβαμε τις εργασίες που αναφέρονται παρακάτω:

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Ε.Μ.	Ποσότητα Εγκεκριμένη	Τελική ποσότητα	Ποσότητα ολογράφως
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ						
1.	Μεταφορές με αυτοκίνητο Δια μέσου οδών καλής βατότητας	1	tkm	460,14	460,14	Τετρακόσια εξήντα και 0,14
2.	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων. Χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	12	M3	2,27	2,27	Δύο και 0,27
3.	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	13	t10m	100,17	100,17	Εκατό και 0,17
4.	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	15	M3	6,00	6,00	Εξι
5.	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	16	M3	2,02	2,02	Δύο και 0,02
6.	Καθαίρεση επικεραμώσεων Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	18	M2	39,76	39,76	Τριάντα εννέα και 0,76
7.	Καθαίρεση επιχρισμάτων	20	M2	8,28	8,28	Οκτώ και 0,28
8.	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	22	M2	42,50	42,50	Σαράντα δύο και 0,50
9.	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	23	M2	38,88	38,88	Τριάντα οκτώ και 0,88
10.	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	24	M3	0,09	0,09	μηδέν και 0,09
11.	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	29	M2	402,27	402,27	Τετρακόσια δύο και 0,27
12.	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινোসανίδες ή γυψοσανίδες	30	M2	30,90	30,90	Τριάντα και 0,90
13.	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	34	M2	1.071,12	1.071,12	Χίλια εβδομήντα ένα και 0,12

A/A	Είδος εργασίας	A. T.	E. M.	Ποσότητα Εγκεκριμένη	Τελική ποσότητα	Ποσότητα ολογράφως
14.	Σκυροδέματα μικρών έργων Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	42	M3	2,18	2,18	Δύο και 0,18
15.	Σκελετοί πατωμάτων από δομική ξυλεία Από ξυλεία πριστή	58	M3	0,20	0,20	μηδέν και 0,20
16.	Αντικατάσταση εφθαρμένων ή ελλειπών ξύλων (τάβλες) καθιστικών	67	M3	0,08	0,08	μηδέν και 0,08
17.	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας επί υπάρχοντος σκελετού Από λωρίδες πλάτους από 8,01 έως 12,0 cm	69	M2	38,88	38,88	Τριάντα οκτώ και 0,88
18.	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές Με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	82	M2	2,23	2,23	Δύο και 0,23
19.	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές Με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	83	M2	2,07	2,07	Δύο και 0,07
20.	Πέργκολες και παρεμφερείς κατασκευές από ξυλεία λαρικοειδή (λαρτζίνη)	86	M3	0,24	0,24	μηδέν και 0,24
21.	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	102	Χγρ.	1.273,00	1.273,00	Χίλια διακόσια εβδομήντα τρία
22.	Επισκευή σιδηρών θυρών γενικών μονόφυλλων ή δίφυλλων ή ταμπλαδωτών	104	M2	310,56	310,56	Τριακόσια δέκα και 0,56
23.	Εργασία επισκευής σιδηρών κουφωμάτων ή κιγκλιδωμάτων	105	Ωρες	45,50	45,50	Σαράντα πέντε και 0,50
24.	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	125	Χγρ.	1.088,02	1.088,02	Χίλια ογδόντα οκτώ και 0,02
25.	Επισκευή υαλοστασίων και θυρών μονόφυλλων ή δίφυλλων εξ αλουμινίου μεθ#ενός ή και των δύο φύλλων συρομένων	176	Τεμ.	57	57	Πενήντα επτά
26.	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	184	M2	19,18	19,18	Δέκα εννέα και 0,18
27.	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	198	M2	39,76	39,76	Τριάντα εννέα και 0,76
28.	Αρμολαυπτρα αρμών εύρους 100 mm	201	MM	69,90	69,90	Εξήντα εννέα και 0,90
29.	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	215	M2	5,15	5,15	Πέντε και 0,15
30.	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε δύο στρώσεις πάχους 2,0 cm	220	M2	226,09	226,09	Διακόσια είκοσι έξι και 0,09
31.	Περιθώρια δώματος (λουκία)	221	MM	24,90	24,90	Είκοσι τέσσερα και 0,90
32.	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμάρινων βαθμίδων	226	MM	340,74	340,74	Τριακόσια σαράντα και 0,74
33.	Προετοιμασία παλαιών χρωματισμένων επιφανειών τοίχων	267	M2	984,96	984,96	Εννιακόσια ογδόντα τέσσερα και 0,96
34.	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	271	M2	85,61	85,61	Ογδόντα πέντε και 0,61
35.	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων Ξυλίνων επιφανειών	273	M2	13,83	13,83	Δέκα τρία και 0,83
36.	Διάστρωση βελατούρας επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών	274	M2	13,83	13,83	Δέκα τρία και 0,83
37.	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	282	M2	24,09	24,09	Είκοσι τέσσερα και 0,09
38.	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	283	M2	837,80	837,80	Οκτακόσια τριάντα επτά και 0,80
39.	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου έως 1"	285	MM	319,01	319,01	Τριακόσια δέκα εννέα και 0,01
40.	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου έως 1 1/4 έως 2"	286	MM	252,14	252,14	Διακόσια πενήντα δύο και 0,14

A/A	Είδος εργασίας	A. T.	E. M.	Ποσότητα Εγκεκριμένη	Τελική ποσότητα	Ποσότητα ολογράφως
41.	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου έως 2 1/2 έως 3"	287	MM	47,81	47,81	Σαράντα επτά και 0,81
42.	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου έως 3 έως 4"	288	MM	119,17	119,17	Εκατόν δέκα εννέα και 0,17
43.	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	289	M2	71,78	71,78	Εβδομήντα ένα και 0,78
44.	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με πλαστικό χρώμα Χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	297	M2	80,74	80,74	Ογδόντα και 0,74
45.	Ανακαίνιση δια πλαστικού χρώματος παλαιών χρωματισμών απο πλαστικό χρώμα εσωτερικών επιφανειών	299	M2	4.893,00	4.892,91	Τέσσερις χιλιάδες οκτακόσια ενενήντα δύο και 0,91
46.	Ανακαίνιση δια πλαστικού χρώματος παλαιών χρωματισμών απο πλαστικό χρώμα εξωτερικών επιφανειών	300	M2	3.146,92	3.146,92	Τρεις χιλιάδες εκατόν σαράντα έξι και 0,92
47.	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	312	M2	33,03	33,03	Τριάντα τρία και 0,03
48.	Μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλέγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφιδών	322	M2	3.334,15	3.334,15	Τρεις χιλιάδες τριακόσια τριάντα τέσσερα και 0,15
49.	Μεμβράνη από άσφαλτο πολυπροπυλένιο (APP), οπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες	323	M2	46,00	46,00	Σαράντα έξι
50.	Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα	325	MM	59,60	59,60	Πενήντα εννέα και 0,60
51.	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης απο σκληρό U-PVC διαμέτρου Φ75 mm/6 Atm	338	MM	9,20	9,20	Εννέα και 0,20
52.	Πλαστικό σωλήνας U-PVC κατα ΕΛΟΤ 1256 βαρέας χρήσης εξωτερικής διαμέτρου 100mm/6 Atm	339	MM	17,45	17,45	Δέκα επτά και 0,45
53.	Πλαστικός σωλήνας U-PVC κατά ΕΛΟΤ 1256 βαρέας χρήσης εξωτερικής διαμέτρου 125mm/6 Atm	340	MM	17,20	17,20	Δέκα επτά και 0,20
54.	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύου αποχετεύσεως ακαθάρτων	344	Τεμ.	3	3	Τρία
55.	Νιπτήρας πορσελάνης (51*39εκ περίπου)	353	Τεμ.	2	2	Δύο
56.	Μπαταρία νιπτήρα	362	Τεμ.	12	12	Δώδεκα
57.	Ταρασομόλυβο πλήρες απορροής βρόχινου νερού	367	Τεμ.	5	5	Πέντε

ΗΛΕΚ/ΓΙΚΑ

58.	Καλώδιο NYΥ ή απο ελαστικό HO7RNF διατομής 3Χ1,5 mm ²	H/M11	MM	12,00	12,00	Δώδεκα
59.	Cu 50 mm ²	H/M32	MM	850,65	826,95	Οκτακόσια είκοσι έξι και 0,95
60.	Σφιγκτήρας ή αλουμινοθερμική κόλληση	H/M39	Τεμ.	24	24	Είκοσι τέσσερα
61.	Στηρίγματα αγωγών Αλεξικεραυνικής προστασίας	H/M41	Τεμ.	1.853	1.644	Χίλια εξακόσια σαράντα τέσσερα
62.	Ακίδα Αλεξικέρανου	H/M42	Τεμ.	28	28	Είκοσι οκτώ
63.	Αλεξικέρανο με ιστό ύψους 3m	H/M43	Τεμ.	5	5	Πέντε
64.	Σωλήν ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, CiBi ή ίσιος ή σπιράλ μέχρι Φ23mm	H/M46	MM	12,00	12,00	Δώδεκα
65.	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή, Φ 1" βαρέως τύπου βαμμένος σε χρώμα "φωτιάς"	H/M150	MM	6,65	6,65	Εξι και 0,65
66.	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή, Φ 2", βαρέως τύπου βαμμένος σε χρώμα "φωτιάς"	H/M153	MM	5,75	5,75	Πέντε και 0,75

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	E.M.	Ποσότητα Εγκεκριμένη	Τελική ποσότητα	Ποσότητα ολογράφως
67.	Θερμαντικό σώμα χαλύβδινο τύπου "πάνελ" ή κλασσικό	H/M155		24,64	24,64	Είκοσι τέσσερα και 0,64
68.	Αυτόματο εξαεριστικό ,διαμ. 1/2"	H/M166	Τεμ.	2	2	Δύο
69.	Κυκλοφορητής θερμού ύδατος	H/M172		4,10	4,10	Τέσσερα και 0,10
70.	Υδροστάτης επαφής ή εμβαπτιζόμενος, ή παντός είδους όργανα προστασίας φυσικού αερίου ή άλλα εξαρτήματα λεβητοστασίου θέρμανσης	H/M174	Τεμ.	7	7	Επτά
71.	Πιεστικό δοχείο θέρμανσης κλειστό με μεμβράνη, πλήρες με βάνες, όργανα κτλ.	H/M175		4,30	4,30	Τέσσερα και 0,30
72.	Βάνα σφαιρική 1/2"-1",ορείχαλκη βαρέως τύπου με λαβή	H/M176	Τεμ.	4	4	Τέσσερα
73.	Βάνα σφαιρική 1 1/4"-2 1/2", ορείχαλκινη βαρέως τύπου με λαβή	H/M177	Τεμ.	6	6	Εξι
74.	Βαλβίδα αντεπιστροφής ορείχαλκινη με γλωττίδα	H/M181		3,00	3,00	Τρία
75.	Συλλέκτης παροχής νερού στις καταναλώσεις μέχρι 8 εισόδους-εξόδους	H/M186	Τεμ.	12	6	Εξι
76.	Καπάκι φρεατίων χυτοσιδηρό στεγανό με το πλαίσιο του	H/M190	Χγρ.	24,00	24,00	Είκοσι τέσσερα
77.	Κλήση για εντοπισμό και άρση βλάβης εγκατάστασης Η/Μ ή εργασίας με τα υλικά του Δήμου	H/M205	Ωρες	31,00	31,00	Τριάντα μία

Π Α Ρ Α Τ Η Ρ Η Σ Ε Ι Σ

1. Το έργο έγινε με εργολαβία, μετά από δημοπρασία στις 02/10/2012 (αριθ. απόφασης έγκρισης διαγωνισμού: 226/2012 Οικονομικής Επιτροπής). Στη δημοπρασία, η ανάδοχος εταιρεία προσέφερε μέση έκπτωση 66% επί των τιμών του τιμολογίου της μελέτης.
2. Για την εκτέλεση του έργου, υπεγράφη μεταξύ του Δήμου και της αναδόχου εταιρείας, η υπ' αριθμ. πρωτ. 12989/10-04-2013 σύμβαση, συνολικού ποσού 139.385,52€ με ΦΠΑ.
3. Το έργο κόστισε συνολικά 131.270,22€ και αναλύεται ως εξής: 106.723,74€ για εργασίες και 24.456,48€ για Φ.Π.Α.
4. Η χρηματοδότηση του έργου έγινε από ΣΑΤΑ & ΙΔΙΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ
5. Με το σύνολο των παραπάνω χρημάτων, έγιναν οι προβλεπόμενες εργασίες, σύμφωνα με τις αναλυτικές επιμετρήσεις του έργου.
6. Το έργο άρχισε την 10/04/2013 και είχε προθεσμία 12 μήνες, δηλαδή μέχρι τις 10/04/2014. Χορηγήθηκε παράταση έως 10/05/2014 με την υπ'αριθμ. 173/2014 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής. Το έργο περατώθηκε εμπρόθεσμα στις 30/04/2014 σύμφωνα με την από 12/05/2014 βεβαίωση περαίωσης της Διευθύντριας Τεχνικών Υπηρεσιών κας Φωτεινής Τσακπινόγλου.
7. Το Πρωτόκολλο Προσωρινής Παραλαβής του έργου εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. 113/2015 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής.
7. Ποιοτικά οι εργασίες ανταποκρίνονται στις σχετικές προδιαγραφές και παραλαμβάνονται.

8. Η επιτροπή παραλαβής αφού έκανε κατά το δυνατό τον έλεγχο των εργασιών που εκτελέστηκαν και οι οποίες αναγράφονται στην Τελική επιμέτρηση των επιβλεπόντων του έργου κου Μανωλά Γεωργίου και κας Μαμαλίγκα Ελένης-Σωτηρίας, θεωρημένης από την Διευθύντρια Τεχνικών Υπηρεσιών, και αφού έλαβε υπόψη τα πρωτόκολλα παραλαβής των αφανών εργασιών και τα λοιπά επιμετρητικά στοιχεία του φακέλου και τις διατάξεις του Ν.3669/2008, και ειδικότερα του άρθρου 73, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, παρέλαβε τις εργασίες ως ανωτέρω ποσοτικά και ποιοτικά.

Το παρόν συντάχθηκε σε έξι (6) αντίγραφα

ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ / /2015
/ /2015
Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ

ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ / /2015
Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΟΧΟ
ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΣΙΩΡΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ

ΕΛΕΝΗ-ΣΩΤΗΡΙΑ ΜΑΜΑΛΙΓΚΑ

ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΣΙΩΡΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ / /2015
Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

- 1)
- 2)
- 3)

Το Δημοτικό Συμβούλιο

λαμβάνοντας υπόψη τα άρθρα 73 έως 75 του Ν.3669/08.

Μειοψηφούντος του κ. Γκιζιώτη Α., ο οποίος ψήφισε αρνητικά

Κατά πλειοψηφία

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Εγκρίνει το πρωτόκολλο οριστικής παραλαβής του έργου «ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ-ΒΕΛΤΙΩΣΕΙΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΩΝ ΕΝ ΓΕΝΕΙ ΕΤΟΥΣ 2012»

*Η παρούσα απόφαση πήρε τον αριθμό **10/ 2016***

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Γεράσιμος Βλάχος

Τα Μέλη

**Πετσατώδη Ελισάβετ, Σιδέρης Ιωάννης ,
Παπαγεωργίου Σπυρίδων, Παπαμιχαήλ Σωτήριος,
Κονταξής Δημήτριος, Λογοθέτης Ιωάννης,
Αιδίνη-Παπασιδέρη Σοφία, Γκόνης Παναγιώτης,
Δημητρίου-Καβρουδάκη Μαργαρίτα, Ψύλλα Στυλιανή,
Ησαΐας Σωτήριος, Γκιζιώτης Ανδρέας**