



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

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ

Αγία Παρασκευή, **05/05/2015**
Αρ. Πρωτ.:12436

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από τα πρακτικά της **06/ 2015** Συνεδρίασης

Αριθμ. Αποφ. 113 / 2015

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

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

Στην Αγία Παρασκευή και στο Δημοτικό Κατάστημα σήμερα την **23-04-2015** ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **8.30 μ.μ.** συνήλθε σε **Τακτική Συνεδρίαση** το **Δημοτικό Συμβούλιο** Αγίας Παρασκευής ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ. **10768 / 17-04-2015** 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 -27- αρχίζει η συνεδρίαση. Κληθείς νόμιμα παρίσταται και ο κ. Δήμαρχος.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

1. Βλάχος Γεράσιμος - Πρόεδρος Δ.Σ
2. Φωτεινού Ζωή
3. Χατζηανδρέου Κωνσταντίνος
4. Πετσατώδη Ελισάβετ
5. Σιδέρης Ιωάννης
6. Παπαγεωργίου Σπυρίδων
7. Κονταξής Δημήτριος
8. Ψύλλα Στυλιανή
9. Γκιόκα Τερψιχόρη
10. Κοντοπούλου Μαρία
11. Λογοθέτης Ιωάννης
12. Γκόννης Παναγιώτης
13. Ρεμπούτσικα Μαρία
14. Δημητρίου-Καβρουδάκη Μαργαρίτα
15. Αϊδίνη-Παπασιδέρη Σοφία
16. Σταθουλοπούλου Βασιλική
17. Βοσαντζόγλου Ιωάννης
18. Γιώτσας Σπυρίδων
19. Μυλωνάκης Ιωάννης
20. Ζορμπάς Βασίλειος
21. Τσιαμπάς Κωνσταντίνος
22. Ησαΐας Σωτήριος
23. Κρητικίδης Κωνσταντίνος
24. Γιαννακόπουλος Βασίλειος

ΑΠΟΝΤΕΣ

1. Παπαμιχαήλ Σωτήριος
2. Παπασταθάκης Αθανάσιος
3. Καψοκεφάλου Ευπρέπεια
4. Λέκκας Διονύσιος
5. Μπαλτόπουλος Ιωάννης
6. Κολώνια Χρύσα

25. Μουστόγιαννης Αλέξανδρος
 26. Αλεξίου Σπυρίδων
 27. Γκιζιώτης Ανδρέας

ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΕΙΣ –ΑΠΟΧΩΡΗΣΕΙΣ – ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ

1. Κατά τη διάρκεια των ερωτήσεων-ανακοινώσεων-τοποθετήσεων προσήλθαν οι κ.κ. Καψοκεφάλου Ε., Κολώνια Χ. και οι κ.κ. Λέκκας Δ. Παπαμιχαήλ Σ. και Μπαλτόπουλος Ι.
2. Ομόφωνα αποφασίστηκε να ενταχθεί ως 1^ο Εκτός Ημερήσιας Διάταξης θέμα «Η Πράξη Νομοθετικού Περιεχομένου».
3. Μετά την ψηφοφορία για το κατεπείγον του 1^{ου} Ε.Η.Δ. θέματος προσήλθε ο κ. Παπασταθάκης Α.
4. Πριν την ψηφοφορία για την ουσία του 1^{ου} Ε.Η.Δ. θέματος αποχώρησαν οι κ.κ. Καψοκεφάλου Ε., Γκιόκα Τ. και οι κ.κ. Λέκκας Δ., Γιώτσας Σ. και Παπασταθάκης Α.
5. Μετά την ψηφοφορία για την ουσία του 1^{ου} Ε.Η.Δ. θέματος αποχώρησε η κ. Κοντοπούλου Μ.
6. Μετά την ψηφοφορία για το κατεπείγον του 2^{ου} Ε.Η.Δ. θέματος αποχώρησε η κ. Κολώνια Χ.
7. Μετά την ψηφοφορία του 1^{ου} Η.Δ. θέματος αποχώρησε ο κ. Γιαννακόπουλος Β.
8. Μετά την ψηφοφορία του 2^{ου} Η.Δ. θέματος αποχώρησε ο κ. Αλεξίου Σ.
9. Μετά την ψηφοφορία του 4^{ου} Η.Δ. θέματος αποχώρησε ο κ. Κονταξής Δ.
10. Το 16^ο Η.Δ. θέμα αποσύρεται.
11. Πριν την ψηφοφορία του 20^{ου} Η.Δ. θέματος αποχώρησε η κ. Φωτεινού Ζ.

Επί του 18^{ου} Η.Δ. θέματος

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

ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ: Σας υποβάλλουμε το πρωτόκολλο προσωρινής 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 εγκρίνετε το πρωτόκολλο προσωρινής 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 ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ 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:

| A/A | Είδος εργασίας | A.T. | E.M. | 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 διάσטרωση 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 ινοσανίδες ή γυψοσανίδες | 30 | M2 | 30,90 | 30,90 | Τριάντα και 0,90 |
| 13. | Ικριώματα 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 σκυροδεμα 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. | Αρμοκάλυπτρα 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 (λουίκια) | 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 ψηφίδων | 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 βαρείας 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 βαρείας 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 σπирάλ 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", ορειχάλκινη βαρέως τύπου με λαβή | H/M177 | Τεμ. | 6 | 6 | Εξι |
| 74. | Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη 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 Τσακπίνογλου.
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 πέντε (5) αντίγραφα

| | | | | | | | |
|----------------|-------|---------------|---|-------|----------------------------|---|-------|
| ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥ / | /2015 | ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | / | /2015 | ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | / | /2015 |
| Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ | | 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.

ομόφωνα

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Εγκρίνει το πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής του έργου: «ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ-ΒΕΛΤΙΩΣΕΙΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΩΝ ΕΝ ΓΕΝΕΙ ΕΤΟΥΣ 2012», σύμφωνα με το σκεπτικό της ανωτέρω εισήγησης.

*Η παρούσα απόφαση πήρε τον αριθμό **113 / 2015***

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Γεράσιμος Βλάχος

Τα Μέλη

**Φωτεινού Ζωή, Χατζηανδρέου Κωνσταντίνος,
Πετσατώδη Ελισάβετ, Σιδέρης Ιωάννης,
Παπαγεωργίου Σπυρίδων, Ψύλλα Στυλιανή,
Λογοθέτης Ιωάννης, Γκόνης Παναγιώτης,
Ρεμπούτσικα Μαρία, Δημητρίου-Καβρουδάκη Μαργαρίτα,
Αϊδίνη-Παπασιδέρη Σοφία, Σταθουλοπούλου Βασιλική,
Βοσαντζόγλου Ιωάννης, Μυλωνάκης Ιωάννης,
Ζορμπάς Βασίλειος, Τσιαμπάς Κωνσταντίνος,
Ησαΐας Σωτήριος, Κρητικίδης Κωνσταντίνος,
Μουστόγιαννης Αλέξανδρος, Γκιζιώτης Ανδρέας,
Μπαλτόπουλος Ιωάννης, Παπαμιχαήλ Σωτήριος.**