



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ  
& ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ  
Πληροφορίες: Ε. Πατσού  
ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 213-2004-616  
E-mail: [dimotiko.symbouliao@agiaparaskevi.gr](mailto:dimotiko.symbouliao@agiaparaskevi.gr)

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ

Αγία Παρασκευή, 13.07.2017  
Αρ. Πρωτ.: 24860

## ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από τα πρακτικά της **18 / 2017** Συνεδρίασης

**Αριθμ. Αποφ. 227 / 2017**

### ΠΕΡΙΛΗΨΗ

*Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου: «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΩΝ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ»*

Στην Αγία Παρασκευή και στο Δημοτικό Κατάστημα σήμερα την **12.07.2017** ημέρα **Τετάρτη** και ώρα **03.30μ.μ.** συνήλθε σε **Τακτική Συνεδρίαση** το **Δημοτικό Συμβούλιο** Αγίας Παρασκευής ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ. **23961/7.07.2017** έγγραφη πρόσκληση του **Προέδρου του Δημοτικού Συμβουλίου** που επιδόθηκε σε καθέναν από τους Δημοτικούς Συμβούλους σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 67 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. Σιδέρης Ιωάννης
4. Παπαμιχαήλ Σωτήριος
5. Κονταξής Δημήτριος
6. Γκόνης Παναγιώτης
7. Ψύλλα Στυλιανή
8. Γιώτσας Σπυρίδων
9. Τσιαμπάς Κωνσταντίνος
10. Λογοθέτης Ιωάννης
11. Ρεμπούτσικα Μαρία
12. Γκιζιώτης Ανδρέας
13. Αϊδίνη-Παπασιδέρη Σοφία
14. Μουστόγιαννης Αλέξανδρος
15. Κοντοπούλου Μαρία
16. Σταθουλοπούλου Βασιλική
17. Γκιόκα Τερψιχόρη
18. Λέκκας Διονύσιος
19. Δημητρίου-Καβρουδάκη Μαργαρίτα

### ΑΠΟΝΤΕΣ

1. Φωτεινού Ζωή
2. Κολώνια Χρύσα
3. Ησαΐας Σωτήριος
4. Μπαλτόπουλος Ιωάννης
5. Παπασταθάκης Αθανάσιος
6. Γιαννακόπουλος Βασίλειος
7. Χατζηανδρέου Κωνσταντίνος
8. Βοσταντζόγλου Ιωάννης
9. Καψοκεφάλου Ευπρέπεια
10. Μυλωνάκης Ιωάννης
11. Κρητικίδης Κωνσταντίνος
12. Ανδρίτσος Αθανάσιος
13. Παπαγεωργίου Σπυρίδων
14. Ζορμπάς Βασίλειος

**ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΕΙΣ – ΑΠΟΧΩΡΗΣΕΙΣ – ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ**

1. Ανακοινώσεις
2. Κατά τη διάρκεια των ανακοινώσεων προσήλθε η κα Φωτεινού Ζ.
3. Χρέη γραμματέα εκτελεί ομόφωνα η κα. Αϊδίνη-Παπασιδέρη Σ.
4. Το 1<sup>ο</sup> και το 2<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα αποσύρονται.
5. Πριν την ψηφοφορία για το 3<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα προσήλθε η κα Κολώνια Χ.
6. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας για το 3<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα ο κ. Μουστόγιαννης Α. ήταν εκτός αίθουσας.
7. Πριν την ψηφοφορία για το 4<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα προσήλθε η κα Καψοκεφάλου Ε.
8. Πριν την ψηφοφορία για το 6<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα αποχώρησε ο κ. Μουστόγιαννης Α.
9. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας για το 6<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα ο κ. Γκόνης Π. ήταν εκτός αίθουσας.
10. Πριν την ψηφοφορία για το 7<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα αποχώρησαν οι κ. Κοντοπούλου Μ., Φωτεινού Ζ. και Γκίοκα Τ.
11. Πριν την ψηφοφορία για το 8<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα αποχώρησε ο κ. Λέκκας Δ.
12. Πριν την ψηφοφορία για το 8<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα προσήλθε ο κ. Παπασταθάκης Α.
13. Πριν την ψηφοφορία για το 10<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα αποχώρησε ο κ. Λογοθέτης Ι.
14. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας για το 11<sup>ο</sup>, 12<sup>ο</sup>, 13<sup>ο</sup> και 14<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα ο κ. Γκόνης Π. ήταν εκτός αίθουσας.
15. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας για το 12<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα η κα. Καψοκεφάλου Ε. ήταν εκτός αίθουσας.
16. Πριν την ψηφοφορία για το 18<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα αποχώρησε ο κ. Παπασταθάκης Α.
17. Ερωτήσεις – Δηλώσεις
18. Κατά τη διάρκεια των ερωτήσεων – δηλώσεων αποχώρησαν οι κ.κ. Δημητρίου – Καβρουδάκη Μ., Σταθουλοπούλου Β. και Γιώτσας Σ.

**Επί του 11<sup>ου</sup> Η.Δ. θέματος**

**ΠΡΟΕΔΡΟΣ:** Σας θέτω υπόψη σας το θέμα που αφορά στην «Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΩΝ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ» και παρακαλώ την Αντιδήμαρχο κα. Ε. Πετσατώδη να το εισηγηθεί.

**ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ:** Σας υποβάλλουμε το πρωτόκολλο προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΩΝ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΑΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ», προϋπολογισμού 140.000,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α 23% και ύψος εκτελεσθεισών εργασιών 65.170,02 € συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., υπογεγραμμένο από την επιτροπή που ορίστηκε σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 227/2016 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου, τους επιβλέποντες Μηχανικούς και τον Ανάδοχο του έργου.

Κατόπιν των ανωτέρω καλείστε:

Όπως εγκρίνετε το πρωτόκολλο οριστικής παραλαβής του έργου σύμφωνα με τα άρθρα 73 έως 75 του Ν.3669/08.

ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ  
ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ

έργο : ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΡΙΦΡΑΣΕΩΝ  
ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ  
ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ  
ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ

Ανάδοχος : ΣΤΑΥΡΟΣ ΧΕΙΜΑΡΙΩΤΗΣ Ε.Δ.Ε.

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΚΑΙ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

Των εργασιών που έγιναν για την εκτέλεση του παραπάνω έργου από τον Α\_Ν\_Α\_Δ\_Ο\_Χ\_Ο\_ ΣΤΑΥΡΟ ΧΕΙΜΑΡΙΩΤΗ ΕΔΕ με δημοπρασία.

Οι υπογραφόμενοι: . . . . .

- .1) Καταπόδη Ελένη , Τοπογράφος Μηχανικός υπάλληλος του Δήμου .Χαλανδρίου, . .  
.ως πρόεδρος της Επιτροπής , . . . . .  
.2) Παπαγεωργίου Γεώργιος , Πολιτικός Μηχανικός υπάλληλος του Δήμου Αγίας Παρασκευής,  
.ως τακτικό μέλος.  
.3) Παπαγεωργίου Σπυρίδων, δημοτικός σύμβουλος του δήμου Αγίας Παρασκευής,  
.ως τακτικό μέλος.

σαν επιτροπή παραλαβής των παραπάνω εργασιών, που ορίστηκε γι' αυτό με την υπ' αριθμ. . 227/2016. απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του δήμου Αγίας Παρασκευής, πήγαμε σήμερα στις 19/6/2017 ημέρα Δευτέρα . . . . . επί τόπου του έργου και έχοντας υπόψη την από . 20/10/2015. Τελική επιμέτρηση του επιβλέποντος το έργο τούτο ΑΓΓΕΛΟΥ ΚΟΥΡΤΕΣΗ θεωρημένη από το Δ/ντη της Τεχνικής Υπηρεσίας του δήμου Αγίας Παρασκευής . . ΜΠΟΥΡΔΑΡΑ ΣΠΥΡΙΔΩΝΑ Ηλεκτρολόγο Μηχανικό, παραλαμβάνουμε τις εργασίες αυτές, παρόντος και του αναδόχου εκτελέσεως των εργασιών . . . ΧΕΙΜΑΡΙΩΤΗ ΣΤΑΥΡΟ ΕΔΕ. . . . . σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ.28/80 "περί εκτελέσεως έργων και προμηθειών των ΟΤΑ", όπως τροποποιήθηκαν με τις διατάξεις των Ν 1418/84, Π.Δ. 609/85 και Π.Δ. 171/87, ως εξής :

| A/A                                      | Είδος εργασίας   | A.T. | E.M. | Ποσότητα Εγκεκριμένη | Τελική ποσότητα | Ποσότητα ολογράφως                            |
|--|--|------|------|----------------------|-----------------|---|
| <b>ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b> |  |      |      |                      |                 |   |
| 1  | Καθαίρεση ολόσωμων περιφράξεων (ΟΔΝ-Α-9-Α0)  | 01   | ΜΜ   | 145,8                | 145,80          | Εκατόν σαράντα πέντε και Ογδόντα εκατοστά     |
| 2  | Καθαίρεση περιφράξεων με συρματοπλέγμα (ΟΔΝ-Α-10-Α0)   | 02   | ΜΜ   | 37,5                 | 37,50           | Τριάντα επτά και Πενήντα εκατοστά             |
| 3  | Αποξήλωση μετά προσοχής σιδηρών κιγκλιδωμάτων από τοίχιο περίφραξης (ΟΙΚ-22,65,02)   | 03   | ΜΜ   | 83,1                 | 83,10           | Ογδόντα τρία και Δέκα εκατοστά                |
| 4  | Εκθάμνωση εδάφους ή εκρίζωση δενδρυλλίων Περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m (ΟΙΚ-20.01.01.Μ-Α0)                                    | 1.4  | Μ2   | 762,593              | 762,60          | Επτακόσια εξήντα δύο και Εξήντα εκατοστά      |
| 5  | Μεταφύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 45 - 150 lt (ΠΡΝ-Ε10.1)   | 1.5  | Τεμ. | 5                    | 5               | Πέντε   |
| 6  | Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,61 μέχρι 0,90 m (ΠΡΝ-Ζ2.3)  | 1.6  | Τεμ. | 34                   | 34              | Τριάντα τέσσερα                               |
| 7  | Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,91 μέχρι 1,20 m (ΠΡΝ-Ζ2.4)  | 1.7  | Τεμ. | 5                    | 5               | Πέντε   |
| 8  | Μεταφύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 151 - 300 lt (ΠΡΝ-Ε10.2)  | 1.8  | Τεμ. | 4                    | 4               | Τέσσερα                                       |
| 9  | Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης (ΟΙΚ-22.15.01.Μ-Α0) | 1.9  | Μ3   | 189,32               | 189,32          | Εκατόν ογδόντα εννέα και Τριάντα δύο εκατοστά |

| A/A | Είδος εργασίας  | A.T. | E.M. | Ποσότητα Εγκεκριμένη | Τελική ποσότητα | Ποσότητα ολογράφως                                       |
|-----|---|------|------|----------------------|-----------------|--|
| 10. | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κ.λπ. χώρων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής (ΟΙΚ-20.02.Μ-Α0) | 1.10 | Μ3   | 324,84               | 324,84          | Τριακόσια είκοσι τέσσερα και Ογδόντα τέσσερα εκατοστά    |
| 11. | Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων (ΟΙΚ-20.10-Α0)   | 1.11 | Μ3   | 44,56                | 44,56           | Σαράντα τέσσερα και Πενήντα έξι εκατοστά                 |
| 12. | Πρόσθετη τιμή λόγω δυσχερειών των εκσκαφών από Ο.Κ.Ω. (ΟΔΝ-Β-2-Α1)  | 1.12 | Μ3   | 514,16               | 514,16          | Πεντακόσια δέκα τέσσερα και Δέκα έξι εκατοστά            |
| 13. | Επίχωση δια σκύρων (ΟΙΚ-Ν2166)  | 1.13 | Μ3   | 4,08                 | 4,08            | Τέσσερα και Οκτώ εκατοστά                                |
| 14. | Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα (ΟΙΚ-20.30-Α0)   | 1.14 | Μ3   | 518,16               | 518,16          | Πεντακόσια δέκα οκτώ και Δέκα έξι εκατοστά               |
| 15. | Μεταφορές με αυτοκίνητο Δια μέσου οδών καλής βατότητας (ΟΙΚ-10.07.01-Α0)  | 1.15 | tkm  | 29016,96             | 29.016,96       | Είκοσι εννέα χιλιάδες δέκα έξι και Επενήντα έξι εκατοστά |
| 16. | Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου (ΟΙΚ-20.20.Μ-Α0)   | 1.16 | Μ3   | 17,28                | 17,28           | Δέκα επτά και Είκοσι οκτώ εκατοστά                       |
| 17. | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως ομβρίων υδάτων (υδρορρόη) ορθογωνικής διατομής 6 X 10 cm από σκληρό Ρ.Υ.Σ. (ΗΜΧ-8063Ν)                                     | 1.18 | ΜΜ   | 34                   | 34,00           | Τριάντα τέσσερα  |
| 18. | Τοποθέτηση ή αντικατάσταση πλήρους φρεατίου παροχής ύδρευσης. (ΥΔΡ-16.11-Α0)  | 1.19 | Τεμ. | 2                    | 2               | Δύο  |
| 19. | Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου Με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50% (ΟΙΚ-22.21.02-Α0)                            | 1.20 | Μ2   | 16,4                 | 16,40           | Δέκα έξι και Σαράντα εκατοστά                            |
| 20. | Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα Για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m (ΟΙΚ-22.40.01-Α0)   | 1.21 | Τεμ. | 11                   | 11              | Ενδεκα   |
| 21. | Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων (ΟΙΚ-49.01.02-Α0)   | 1.22 | ΜΜ   | 8                    | 8,00            | Οκτώ   |
| 22. | Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή (ΟΙΚ-22.02.Μ-Α0)   | 1.31 | Μ3   | 27,2                 | 27,20           | Είκοσι επτά και Είκοσι εκατοστά                          |

**ΟΜΑΔΑ Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ**

|     |   |      |      |        |          |  |
|-----|---|------|------|--------|----------|--|
| 23. | Κατασκευή περίφραξης από τοιχείο οπλισμένου σκυροδέματος (ΟΙΚ-32.05.04-Α0)  | 04   | ΜΜ   | 24     | 24,00    | Είκοσι τέσσερα   |
| 24. | Σκυροδέματα μικρών έργων Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ-32.05.04-Α0)                                     | 2.3  | Μ3   | 53,1   | 53,10    | Πενήντα τρία και Δέκα εκατοστά                                 |
| 25. | Σκυροδέματα μικρών έργων Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 (ΟΙΚ-32.05.03-Α0)                                     | 2.4  | Μ3   | 26,13  | 26,13    | Είκοσι έξι και Δέκα τρία εκατοστά                              |
| 26. | Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών (ΟΙΚ-38.02-Α0)  | 2.5  | Μ2   | 375,05 | 375,69   | Τριακόσια εβδομήντα πέντε και Εξήντα εννέα εκατοστά            |
| 27. | Χαλύβδινι οπλισμοί σκυροδέματος κατηγορίας B500C (S500s) (ΟΙΚ-38.20.02-Α0)  | 2.7  | Χγρ. | 3914   | 3.914,22 | Τρεις χιλιάδες εννιακόσια δέκα τέσσερα και Είκοσι δύο εκατοστά |
| 28. | Χαλύβδινι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C (S500s) (ΟΙΚ-38.20.03-Α0)   | 2.8  | Χγρ. | 286    | 286,00   | Διακόσια ογδόντα έξι   |
| 29. | Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερμπατικοί τοίχοι) (ΟΙΚ-46.02.04-Α0) | 2.9  | Μ2   | 13,65  | 13,65    | Δέκα τρία και Εξήντα πέντε εκατοστά                            |
| 30. | Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα (ΟΙΚ-71.21-Α0)   | 2.13 | Μ2   | 92,38  | 92,38    | Επενήντα δύο και Τριάντα οκτώ εκατοστά                         |
| 31. | Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου (ΟΙΚ-71.81-Α0)  | 2.14 | ΜΜ   | 61,2   | 61,20    | Εξήντα ένα και Είκοσι εκατοστά                                 |

| A/A                                   | Είδος εργασίας   | A.T. | E.M. | Ποσότητα<br>Εγκεκριμένη | Τελική<br>ποσότητα | Ποσότητα ολογράφως                          |
|---------------------------------------|--|------|------|-------------------------|--------------------|---|
| 32                                    | Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα (ΟΙΚ-77.10-Α0)                 | 2.15 | M2   | 83,74                   | 83,74              | Ογδόντα τρία και Εβδομήντα τέσσερα εκατοστά |
| 33                                    | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου (ΟΙΚ-77.55-Α0)        | 2.16 | M2   | 106,12                  | 106,12             | Εκατόν έξι και Δώδεκα εκατοστά              |
| 34                                    | Επιστρώσεις εξ ακανονίστων πλακών πέτρας Καρύστου πάχους 2 cm. (ΟΙΚ-7464.N)  | 2.19 | M2   | 5                       | 5,00               | Πέντε                                       |
| 35                                    | Αποστάτες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων (ΟΙΚ-38.45-Α0)  | 2.20 | M2   | 295,87                  | 308,60             | Τριακόσια οκτώ και Εξήντα εκατοστά          |
| 36                                    | Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες (ΟΙΚ-73.12-Α0)  | 2.22 | M2   | 19,5                    | 19,50              | Δέκα εννέα και Πενήντα εκατοστά             |
| 37                                    | Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης 10x10 cm, με χρήση κονιαμάτων (ΟΙΚ-73.26.02-Α0)   | 2.23 | M2   | 8                       | 8,00               | Οκτώ  |
| 38                                    | Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό πάχους 3/2 cm (βατήρων/μετώπων) (ΟΙΚ-75.41.01-Α0)                           | 2.26 | MM   | 14                      | 14,00              | Δέκα τέσσερα                                |
| <b>ΟΜΑΔΑ Γ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</b> |  |      |      |                         |                    |   |
| 39                                    | Περίφραξη από συρματόπλεγμα ρομβοειδούς διατομής με πασσάλους περιφραγμάτων από μορφοσίδηρο "L" ή "T" (ΟΙΚ-64.01.02-Α0)            | 05   | Χγρ. | 1,2                     | 1,20               | Ένα και Είκοσι εκατοστά                     |
| 40                                    | Επανατοποθέτηση Σιδηρών κιγκλιωμάτων σε τοιχείοπερίφραξης από οπλισμένο σκυρόδεμα. (ΟΙΚ-64.01.02-Α0)                               | 06   | Χγρ. | 54,9                    | 54,90              | Πενήντα τέσσερα και Ενεήντα εκατοστά        |
| 41                                    | Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους ελαιοχρωματισμένες. (ΟΙΚ-62.21-Α0)   | 07   | Χγρ. | 638,8                   | 638,80             | Εξακόσια τριάντα οκτώ και Ογδόντα εκατοστά  |
| 42                                    | Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης (ΟΙΚ-22.52-Α0)   | 3.1  | M2   | 215,6                   | 215,60             | Διακόσια δέκα πέντε και Εξήντα εκατοστά     |
| 43                                    | Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης (ΟΙΚ-22.51-Α0)  | 3.2  | M3   | 0                       | 0,61               | μηδέν και Εξήντα ένα εκατοστά               |
| 44                                    | Καθαίρεση μεταλλικού φέροντος οργανισμού στέγης (ΟΙΚ-22.55-Α0)   | 3.3  | Χγρ. | 600                     | 800,00             | Οκτακόσια                                   |
| 45                                    | Σφυρήλατα κιγκλιώματα Απλού σχεδίου και ελαφράς κατασκευής (ΟΙΚ-64.06.01-Α0)   | 3.4  | Χγρ. | 657                     | 657,00             | Εξακόσια πενήντα επτά                       |
| 46                                    | Καθαίρεσις στέγης ξύλινης (ΟΙΚ-N2253)  | 3.10 | M2   | 21,9                    | 31,50              | Τριάντα ένα και Πενήντα εκατοστά            |
| 47                                    | Κιγκλιώματα σιδηρά απλού σχεδίου (ΟΙΚ-6401)  | 3.12 | Χγρ. | 612,5                   | 612,50             | Εξακόσια δώδεκα και Πενήντα εκατοστά        |
| <b>ΚΑΤ'ΑΠΟΚΟΠΗ ΤΙΜΗΜΑ</b>             |  |      |      |                         |                    |   |
| 48                                    | Αποξήλωση αυτόματου ποτίσματος κήπων και επανατοποθέτηση σε νέα θέση (ΗΛΜ-8900.1.7N)   | 4.1  | Τεμ. | 1                       | 1                  | Ένα   |
| 49                                    | Συνδέσεις εισόδων/εξόδων (I/O) μονάδων αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) (ΠΡΣ-NET-15)   | 4.2  | Τεμ. | 4                       | 4                  | Τέσσερα                                     |
| 50                                    | Κατασκευή μεταλλικού γκαράζ επιστέγαση με λαμαρίνα   | 4.3  | Τεμ. | 1                       | 1                  | Ένα   |
| 51                                    | Κατασκευή ξύλινου γκαράζ επιστέγαση με λαμαρίνα  | 4.4  | Τεμ. | 1                       | 1                  | Ένα   |
| 52                                    | Επισκευή μεταλλικού γκαράζ   | 4.5  |      | 1                       | 1                  | Ένα   |
| 53                                    | Ηλεκτρολογικές εργασίες για τις συνδέσεις των μοτέρ με τις γκαραζόπορτες -μονώσεις καλωδίων φωτιστικών-επαναλειτουργία φωτοκυτάρων | 4.6  | Τεμ. | 4                       | 4                  | Τέσσερα                                     |
| 54                                    | Μεταλλική συρόμενη γκαραζόπορτα  | 4.7  | Τεμ. | 1                       | 1                  | Ένα   |
| 55                                    | Αποξήλωση γκαραζόπορτας  | 4.8  |      | 5                       | 5,00               | Πέντε                                       |

| A/A | Είδος εργασίας                               | A.T. | E.M. | Ποσότητα<br>Εγκεκριμένη | Τελική<br>ποσότητα | Ποσότητα ολογράφως |
|-----|--|------|------|-------------------------|--------------------|--------------------|
| 56  | Επανεγκατάσταση γκαραζόπορτας                | 4.9  |      | 4                       | 4,00               | Τέσσερα            |
| 57  | Μεταφορά στάσης λεωφορείων και<br>καθισμάτων | 4.10 |      | 1                       | 1,00               | Ένα                |

## Π Α Ρ Α Τ Η Ρ Η Σ Ε Ι Σ

1. Το έργο εκτελέσθηκε σύμφωνα με την υπ'αριθμ. 4/2014 μελέτη της Τεχνικής Υπηρεσίας του δήμου Αγίας Παρασκευής αρχικού προϋπολογισμού 140.000 Ευρώ με ΦΠΑ 23%.
2. Η δημοπρασία του έργου διενεργήθηκε στις 18/3/2014 και το αποτέλεσμα της Δημοπρασίας ανακοινώθηκε με το υπ'αριθ.πρωτ:10556/18-3-2014 πρακτικό της Επιτροπής Διαγωνισμού.
3. Το έργο ανατέθηκε με τις υπ'αριθμ.104/2014 και 156/2014 αποφάσεις της Οικονομικής Επιτροπής και με Αριθ.Πρωτ 28987/18-7-2014 στην Εργοληπτική επιχείρηση με την επωνυμία 'ΧΕΙΜΑΡΙΩΤΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ ΕΔΕ' Στη δημοπρασία ο εργολάβος προσέφερε μέση έκπτωση 51% επί των τιμών του τιμολογίου της μελέτης.
4. Για την εκτέλεση του έργου, υπεγράφη μεταξύ του Δήμου και του Αναδόχου, η υπ'αριθ. πρωτ:29595/23-7-2014 Εργοληπτική Σύμβαση προϋπολογισμού 68.600 Ευρώ με ΦΠΑ 23%.
5. Με το υπ'αριθ. πρωτ. 17971/12-05-2014 έγγραφο του Δήμου Αγίας Παρασκευής διαβιβάστηκε η απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής (ΟΕ) του Δήμου Αγίας Παρασκευής στην Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής.
6. Με την υπ'αριθ. πρωτ. 27689/21941/04-06-2014 απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής,εγκρίθηκε η απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής (ΟΕ) .
7. Με την υπ'αριθ. 40/2014 απόφαση της (ΟΕ) δεσμεύθηκε πίστωση από τον προϋπολογισμό του Δήμου Αγίας Παρασκευής για το οικονομικό έτος 2014.
8. Η συμβατική προθεσμία του έργου ήταν 12 μήνες από 23/7/2014 έως 23/7/2015 και με την υπ'αριθ. πρωτ:31306/7-8-2014 αίτηση υπεβλήθη το χρονοδιάγραμμα του έργου το οποίο διορθώθηκε, αναμορφώθηκε και ξαναυποβλήθηκε μαζί με το οργανόγραμμα με την υπ'αριθ.πρωτ: 33157/29-8-2014 αίτηση του Αναδόχου.
9. Με την υπ'αριθ.πρωτ:25102/23-7-2015 αίτηση του Αναδόχου δόθηκε παράταση περαίωσης του έργου μέχρι 30/9/2015
- 10.Η βεβαίωση περαίωσης έχει ημερομηνία 30/09/2015, επομένως το έργο τελείωσε εμπρόθεσμα.
11. Το έργο κόστισε συνολικά 68.600,00. ΕΥΡΩ. πού αναλύεται ως εξής: 55.772,36. Ευρώ για εργασίες + 12.827,64 ΕΥΡΩ για Φ.Π.Α. Ο εργολάβος έχει πληρωθεί μέχρι σήμερα, το ποσό των 65.170,02. ΕΥΡΩ.
12. Η χρηματοδότηση του έργου έγινε εξ' ολοκλήρου από τον ΔΗΜΟ ΑΓ.ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ με 68.600,00 ΕΥΡΩ.
13. Με το σύνολο των παραπάνω χρημάτων, έγιναν οι προβλεπόμενες εργασίες, σύμφωνα με τις αναλυτικές επιμετρήσεις του έργου.
14. Η επιτροπή παραλαβής αφού έκανε κατά το δυνατόν τον έλεγχο των εργασιών που εκτελέσθηκαν και οι οποίες αναγράφονται στην τελική επιμέτρηση του επιβλεπόντα το έργο ΑΓΓΕΛΟΥ ΚΟΥΡΤΕΣΗ θεωρημένης από τον Διευθυντή της Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Αγίας Παρασκευής και αφού έλαβε υπ' όψη το πρωτόκολλο παραλαβής των αφανών εργασιών και τα λοιπά επιμετρητικά στοιχεία του φακέλου και τις διατάξεις του Ν.3669/2008 και ειδικότερα τα άρθρα 71 και 73 αυτού καθώς και το Ν.4070/2012 άρθρο 136, παρέλαβε τις εργασίες ως ανωτέρω , ποσοτικά και ποιοτικά.
15. Τέλος επειδή το έργο περαιώθηκε στις 30/09/2015, έχει παρέλθει ο χρόνος συντήρησης των 15 μηνών και διατηρείται σε καλή κατάσταση,μέχρι σήμερα, προτείνουμε η παραλαβή να θεωρηθεί οριστική.

Το παρόν συντάχθηκε σε πέντε (5) αντίγραφα

Ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΧΕΙΜΑΡΙΩΤΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ

ΚΟΥΡΤΕΣΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ

- 1) ΚΑΤΑΠΟΔΗ ΕΛΕΝΗ. . . . .
- 2) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ. . . . .
- 3) ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ . . . . .

## **Το Δημοτικό Συμβούλιο**

Λαμβάνοντας υπόψη:

Τα άρθρα 73 έως 75 του Ν.3669/08

### **Ομόφωνα**

#### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ**

Εγκρίνει το πρωτόκολλο οριστικής παραλαβής του έργου ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΩΝ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ όπως αυτό αποτυπώνεται στην παρούσα.

*Η παρούσα απόφαση πήρε τον αριθμό **227 / 2017***

#### **Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**Γεράσιμος Βλάχος**

#### **Τα Μέλη**

**Πετσατώδη Ελισάβετ, Γιώτσας Σπυρίδων,  
Σιδέρης Ιωάννης, Παπαμιχαήλ Σωτήριος,  
Κονταξής Δημήτριος, Καψοκεφάλου Ευπρέπεια,  
Τσιαμπάς Κωνσταντίνος, Παπασταθάκης Αθανάσιος,  
Δημητρίου-Καβρουδάκη Μαργαρίτα,  
Ρεμπούτσικα Μαρία, Γκιζιώτης Ανδρέας,  
Αϊδίνη-Παपाσιδέρη Σοφία, Κολώνια Χρύσα,  
Σταθουλοπούλου Βασιλική, Ψύλλα Στυλιανή**