



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, 18/05/2016
Αρ. Πρωτ.: 15017

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από τα πρακτικά της **15 / 2016** Συνεδρίασης

Αριθμ. Αποφ. 136/2016

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου: «ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΟΔΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΣΑΚΟΥ»

Στην Αγία Παρασκευή και στο Δημοτικό Κατάστημα σήμερα την **17.05.2016** ημέρα **Τρίτη** και ώρα **4.30μ.μ.** συνήλθε σε **Τακτική Συνεδρίαση** το **Δημοτικό Συμβούλιο** Αγίας Παρασκευής ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ. **14007/13.05.2016** 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 -22- αρχίζει η συνεδρίαση. Κληθείς νόμιμα, παρίσταται ο κ. Δήμαρχος.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

1. Βλάχος Γεράσιμος - Πρόεδρος Δ.Σ
2. Φωτεινού Ζωή
3. Χατζηανδρέου Κωνσταντίνος
4. Παπαμιχαήλ Σωτήριος
5. Κονταξής Δημήτριος
6. Σιδέρης Ιωάννης
7. Κοντοπούλου Μαρία
8. Κολώνια Χρύσα
9. Γκιοκα Τερψιχόρη
10. Γκόνης Παναγιώτης
11. Δημητρίου-Καβρουδάκη Μαργαρίτα
12. Ψύλλα Στυλιανή
13. Κρητικίδης Κωνσταντίνος
14. Τσιαμπάς Κωνσταντίνος
15. Πετσατώδη Ελισάβετ
16. Λογοθέτης Ιωάννης
17. Μυλωνάκης Ιωάννης
18. Γιώτσας Σπυρίδων
19. Βοσταντζόγλου Ιωάννης
20. Λέκκας Διονύσιος
21. Γκιζιώτης Ανδρέας
22. Παπαγεωργίου Σπυρίδων

ΑΠΟΝΤΕΣ

1. Σταθουλοπούλου Βασιλική
2. Ζορμπάς Βασίλειος
3. Ρεμπούτσικα Μαρία
4. Αϊδίνη-Παπασιδέρη Σοφία
5. Ησαΐας Σωτήριος
6. Μπαλτόπουλος Ιωάννης
7. Παπασταθάκης Αθανάσιος
8. Γιαννακόπουλος Βασίλειος
9. Μουστόγιαννης Αλέξανδρος
10. Αλεξίου Σπυρίδων
11. Καψοκεφάλου Ευπρέπεια

ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΕΙΣ – ΑΠΟΧΩΡΗΣΕΙΣ – ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ

1. Ανακοινώσεις - Τοποθετήσεις - Ερωτήσεις
2. Κατά τη διάρκεια των ανακοινώσεων – τοποθετήσεων - ερωτήσεων προσήλθαν οι κ.κ. Ζορμπάς Β., Γιαννακόπουλος Β., Μπαλτόπουλος Ι., Ησαΐας Σ. και οι κ.κ. Σταθουλοπούλου Β., Αϊδίνη-Παπασιδέρη Σ. και Ρεμπούτσικα Μ.
3. Κατά τη διάρκεια των ανακοινώσεων – τοποθετήσεων – ερωτήσεων αποχώρησαν ο κ. Λέκκας Δ και οι κ.κ. Κοντοπούλου Μ., Ρεμπούτσικα Μ. και Φωτεινού Ζ.
4. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας του 2^{ου} Η.Δ. θέματος ο κ. Γιαννακόπουλος Β. βρισκόταν εκτός αίθουσας.
5. Προτάσσεται ομόφωνα το 8^ο Η.Δ. θέμα του 3^{ου} Η.Δ. θέματος.
6. Πριν την ψηφοφορία για το 8^ο Η.Δ. θέμα αποχώρησαν οι κ.κ. Κρητικίδης Κ. και Γιαννακόπουλος Β..
7. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας του 8^{ου} Η.Δ. θέματος η κ. Σταθουλοπούλου Β. βρισκόταν εκτός αίθουσας.
8. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας του 3^{ου} θέματος οι κ.κ. Ησαΐας Σ., Μπαλτόπουλος Ι. και η κ. Σταθουλοπούλου Β. βρισκόταν εκτός αίθουσας.
9. Πριν την ψηφοφορία για το 3^ο Η.Δ. θέμα αποχώρησε ο κ. Γιώτσας Σ.
10. Πριν την ψηφοφορία για το 4^ο Η.Δ. θέμα αποχώρησαν οι κ.κ. Παπαγεωργίου Σ. και Ζορμπάς Β.
11. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας του 5^{ου} Η.Δ. θέματος οι κ.κ. Μπαλτόπουλος Ι. και Λογοθέτης Ι. βρισκόταν εκτός αίθουσας.
12. Πριν την ψηφοφορία για το 12^ο Η.Δ. θέμα αποχώρησε ο κ. Μπαλτόπουλος Ι.
13. Το 14^ο Η.Δ. θέμα αποσύρεται.
14. Πριν την ψηφοφορία για το 20^ο Η.Δ. θέμα αποχώρησε ο κ. Λογοθέτης Ι.
15. Πριν την ψηφοφορία για το 23^ο Η.Δ. θέμα αποχώρησε ο κ. Γκιζιώτης Α.
16. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας του 30^{ου} Η.Δ. θέματος ο κ. Γκόνης Π. και οι κ.κ. Πετσατώδη Ε., Ψύλλα Σ., Γκιοκά Τ. και Σταθουλοπούλου Β. βρισκόταν εκτός αίθουσας.
17. Πριν την ψηφοφορία για το 31^ο Η.Δ. θέμα προσήλθε ο κ. Λογοθέτης Ι.
18. Πριν την ψηφοφορία για το 33^ο Η.Δ. θέμα αποχώρησε ο κ. Λογοθέτης Ι.

Επί του 22^{ου} Η.Δ. θέματος

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: Σας θέτω υπόψη σας το θέμα που αφορά στην «Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου: «ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΟΔΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΣΑΚΟΥ» και παρακαλώ την Αντιδήμαρχο κ. Ε. Πετσατώδη να εισηγηθεί το θέμα.

ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ: Σας υποβάλλουμε το πρωτόκολλο προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου «ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΟΔΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΣΑΚΟΥ» και παρακαλούμε για την έγκρισή του σύμφωνα με τα άρθρα 73 έως 75 του ν.3669/2008

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΚΑΙ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

Οι υπογραφόμενοι :

- 1) Μιχαλακάκος Θεόδωρος, Π.Ε. Αρχιτέκτων Μηχανικός, υπάλληλος της Δ/σης Περιβάλλοντος του δήμου Αγίας Παρασκευής, ως πρόεδρος της επιτροπής,
- 2) Παπαγεωργίου Γεώργιος, Π.Ε. Πολιτικός Μηχανικός, υπάλληλος της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του δήμου Αγίας Παρασκευής, ως τακτικό μέλος,
- 3) Παπαντωνίου Μαρία, Π.Ε. Αγρονόμος - Τοπογράφος Μηχανικός, υπάλληλος της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του δήμου Αγίας Παρασκευής, ως τακτικό μέλος,
- 3) Σπυρίδων Παπαγεωργίου, δημοτικός σύμβουλος του δήμου Αγίας Παρασκευής, ως τακτικό μέλος,

που αποτελούμε την επιτροπή προσωρινής και οριστικής παραλαβής του παραπάνω έργου σύμφωνα με την 107/2015 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής, μεταβήκαμε σήμερα την , 17-02-2016 στο έργο, με τον εκπρόσωπο Κωνσταντίνο Μπασιά της αναδόχου εταιρείας ΜΙΚΗ Α.Ε. και τους επιβλέποντες μηχανικούς του έργου ΜΑΥΡΟΜΑΡΑ ΑΡΓΥΡΗ, Πολιτικός Μηχανικός και ΕΛΕΝΗΣ ΜΑΜΑΛΙΓΚΑ, Μηχανολόγο Μηχανικό, και παραλάβαμε τις εργασίες όπως αυτές αναγράφονται κατωτέρω :

| Α/Α | Κωδικός Άρθρου | Περιγραφή | Α.Τ. | Ποσότητες | | Μονάδα Μέτρησης |
|-----|----------------|---|------|------------|---|-----------------|
| | | | | Αριθμ. | Ολογράφως | |
| 1 | ΝΑΟΙΚ 22.20.01 | Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακέραιων πλακών | ΑΤ01 | 8.866,56 | ΜΕΤΡΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΑ: Οκτώ χιλιάδες οκτακόσια εξήντα έξι και πενήντα έξι εκατοστά | m2 |
| 2 | ΝΑΥΔΡ 4.05 | Αποξήλωση κρασπέδων προχυτών ή μη | ΑΤ02 | 188,00 | ΜΕΤΡΑ ΜΗΚΟΥΣ: Εκατόν ογδόντα οκτώ | μμ |
| 3 | ΝΑΟΔΟ Α02 | Εκσκαφή σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες | ΑΤ03 | 1.000,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Χίλια | m3 |
| 4 | ΝΑΟΔΟΑ04.1 | Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες | ΑΤ04 | 500,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Πεντακόσια | m3 |
| 5 | ΝΑΟΔΟΑ04.4 | Διάνοιξη τάφρου με τα χέρια σε έδαφος πάσης φύσεως | ΑΤ05 | 1.800,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Χίλια Οκτακόσια | m3 |
| 6 | ΝΑΥΔΡ 4.13 | Καθαίρεση άοπλου σκυροδέματος | ΑΤ06 | 1.800,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Χίλια Οκτακόσια | m3 |
| 7 | ΝΑΟΙΚ 20.30 | Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα | ΑΤ07 | 2.000,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Δύο χιλιάδες | m3 |
| 8 | ΝΑΟΙΚ 10.07.01 | Μεταφορές με αυτοκίνητο, δια μέσου οδών καλής βατότητας | ΑΤ08 | 165.000,00 | ΤΟΝΟΧΙΛΙΟΜΕΤΡΑ: Εκατόν εξήντα πέντε χιλιάδες | ton.km |
| 9 | ΝΑΥΔΡ 5.04 | Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης | ΑΤ09 | 150,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Εκατόν πενήντα | m3 |

| | | | | | | |
|----|-------------------|---|------|-----------|--|-----|
| 10 | NAYΔP 3.01.01 | Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών και αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη, με την παράπλευρη απόθεση των προϊόντων εκσκαφών | AT10 | 100,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Εκατό | m3 |
| 11 | NAYΔP 5.05.01 | Επίχωση κάθε είδους ορυγμάτων εντός πόλεως με θραυστό υλικό λατομείου της Π.Τ.Π.Ο 150, για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50cm. | AT11 | 350,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Τριακόσια πενήντα | m3 |
| 12 | NAYΔP 5.07 | Διάστρωση και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο λατομείου | AT12 | 100,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Εκατό | m3 |
| 13 | ΝΑΟΔΟ Β 29.2.2 | Σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 (B10) κοιτοστρώσεων, περιβλημάτων αγωγών, εξομαλυντικών στρώσεων κλπ. | AT13 | 73,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Εβδομήντα Τρία | m3 |
| 14 | ΝΑΟΔΟΒ 51 | Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα | AT14 | 4.750,00 | ΜΕΤΡΑ ΜΗΚΟΥΣ: Τέσσερις χιλιάδες επτακόσια πενήντα | m |
| 15 | ΝΑΟΔΟΓ 01.2 | Υπόβαση οδοστρώσις πάχους 0,10m | AT15 | 19.900,00 | Δέκα εννέα χιλιάδες ενιακόσια | ΗΔ |
| 16 | ΝΑΟΔΟΒ 29.3.1 | Σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 ρειθρών, τραπεζοειδών τάφρων, προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ. | AT16 | 1.800,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Χίλια Οκτακόσια | m3 |
| 17 | ΝΑΟΔΟ Β30.2 | Σιδηρούς σπλισμός STIII (S400) ή ST IV (S500s) εκτός υπόγειων έργων | AT17 | 28.000,00 | ΚΙΛΑ: Είκοσι οκτώ χιλιάδες | kg |
| 18 | ΝΑΟΔΟ Ν/Β06 | Επιστρώσεις δαπέδων με κυβόλιθους | AT18 | 9.200,00 | ΜΕΤΡΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΑ: Εννέα χιλιάδες διακόσια | m2 |
| 19 | ΝΑΟΔΟ Β52 | Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων | AT19 | 100,00 | ΜΕΤΡΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΑ: Εκατό | m2 |
| 20 | ΝΑΟΔΟ Ν/Β52.2 | Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων (οδεύσεις πεζών) | AT20 | 850,00 | ΜΕΤΡΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΑ: Οκτακόσια Πενήντα | m2 |
| 21 | ΝΑΟΙΚ 71.81 | Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm απλού σχεδίου | AT21 | 1.868,35 | ΜΕΤΡΑ ΜΗΚΟΥΣ: Χίλια οκτακόσια εξήντα οκτώ και τριάντα πέντε εκατοστά | m |
| 22 | ΝΑΟΔΟ Δ01 | Κοπή ασφαλτοσκυροδέματος | AT22 | 7.000,00 | ΜΕΤΡΑ ΜΗΚΟΥΣ: Επτά χιλιάδες | m |
| 23 | ΝΑΟΔΟ Δ04 | Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη | AT23 | 300,00 | ΜΕΤΡΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΑ: Τριακόσια | m2 |
| 24 | | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας 0,05μ με χρήση κοινής ασφάλτου | AT24 | 300,00 | ΜΕΤΡΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΑ: Τριακόσια | m2 |
| 25 | NAYΔP16.01 | Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων | AT25 | 50,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Πενήντα | τεμ |
| 26 | ΝΑΟΔΟ Β02 | Πρόσθετη τιμή λόγω δυσχερειών των εκσκαφών από Ο.Κ.Ω. | AT26 | 497,50 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Τετρακόσια ενενήντα επτά και πενήντα εκατοστά | m3 |
| 27 | NAYΔP 12.13.01.04 | Πλαστικοί σωλήνες από σκληρό PVC ονομαστικής πίεσης 6at ονομαστικής διαμέτρου D90mm | AT27 | 450,00 | ΜΕΤΡΑ ΜΗΚΟΥΣ: Τετρακόσια πενήντα | μμ |

| | | | | | | |
|----|-------------------|---|------|-----------|---|-----|
| 28 | ΝΑΟΙΚ 38.02 | Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών | ΑΤ28 | 697,39 | ΜΕΤΡΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΑ: Εξακόσια ενενήντα επτά και τριάντα εννέα εκατοστά | m2 |
| 29 | ΝΑΥΔΡ 12.02.01 | Αγωγοί αποχέτευσης ομβρίων από τσιμεντοσωλήνες σειράς 75, ονομαστικής διαμέτρου D400mm | ΑΤ29 | 220,00 | ΜΕΤΡΑ ΜΗΚΟΥΣ: Διακόσια | M |
| 30 | ΝΑΥΔΡ Ν/16.22 | Ανύψωση ή καταβιβασμός φρεατίου ΟΚΩ | ΑΤ30 | 600,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εξακόσια | τεμ |
| 31 | ΑΤΗΕ Ν/8066.1.3 | Φρεάτιο επίσκεψης δικτύων αποχέτευσης 20cmX20cm | ΑΤ31 | 160,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατόν εξήντα | τεμ |
| 32 | ΝΑΥΔΡ Ν/16.07.02 | Φρεάτιο υδροσυλλογής διπλού ανοίγματος | ΑΤ32 | 30,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Τριάντα | τεμ |
| 33 | ΝΑΥΔΡ Ν/16.14.01 | Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών ομβρίων εντός κατοικημένων περιοχών εσωτ. Διαμέτρου 0,80μ. | ΑΤ33 | 5,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Πέντε | τεμ |
| 34 | ΝΑΟΔΟ Ν/Ε.4.1.2 | Κάδοι απορριμμάτων | ΑΤ34 | 30,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Τριάντα | τεμ |
| 35 | ΝΑΟΔΟ Ν/Ε10.2.1 | Προστατευτικά εμπόδια τύπου "Γ" | ΑΤ35 | 400,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Τετρακόσια | τεμ |
| 36 | ΝΑΠΡΣ Ε01.1 | Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30m | ΑΤ36 | 280,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Διακόσια ογδόντα | τεμ |
| 37 | ΝΑΠΡΣ Ε05.3 | Άνοιγμα λάκκων με χρήση αεροσυμπιεστή διαστάσεων 1,00 X 1,00 X 1,00m | ΑΤ37 | 150,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατόν πενήντα | τεμ |
| 38 | ΝΑΠΡΣ Ε06 | Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50m στο πεζοδρόμιο | ΑΤ38 | 400,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Τετρακόσια | τεμ |
| 39 | ΝΑΠΡΣ Ζ02.2 | Κόψιμο - εκρίζωση θάμνων και δένδρων. Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,31 μέχρι 0,60m | ΑΤ39 | 125,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατόν είκοσι πέντε | τεμ |
| 40 | ΝΑΠΡΣ Η01.2.3 | Σωλήνες από ΡΕ 10atm διαμέτρου Φ32 | ΑΤ40 | 1.917,60 | ΜΕΤΡΑ ΜΗΚΟΥΣ: Χίλια εννιακόσια δέκα επτά και εξήντα εκατοστά | m |
| 41 | ΝΑΠΡΣ Η01.1.1 | Σωλήνες από ΡΕ 10atm διαμέτρου Φ16 | ΑΤ41 | 450,00 | ΜΕΤΡΑ ΜΗΚΟΥΣ: Τετρακόσια πενήντα | m |
| 42 | ΝΑΠΡΣ Ν/Η02.1 | Διάτρητος κυλινδρικός σωλήνας | ΑΤ42 | 600,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εξακόσια | τεμ |
| 43 | ΝΑΠΡΣ Ν/Η09.1.1.6 | Προγραμματιστής μπαταρίας με βάνα ελέγχου άρδευσης | ΑΤ43 | 10,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Δέκα | τεμ |
| 44 | ΝΑΠΡΣ Ν/Η09.2.13 | Πλαστικό φρεάτιο προγραμματιστή και βάνας | ΑΤ44 | 10,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Δέκα | τεμ |
| 45 | ΝΑΠΡΣ Ν/Η07.1 | Φίλτρο γραμμής σήτας ή δίσκων, πλαστικό | ΑΤ45 | 10,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Δέκα | τεμ |
| 46 | ΝΑΥΔΡ Ν/9.33.01 | Φρεάτιο μετρητή παροχής | ΑΤ46 | 135,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατόν τριάντα πέντε | τεμ |
| 47 | ΑΤΗΕ 9316.7 | Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 3ins | ΑΤ47 | 100,00 | ΜΕΤΡΑ ΜΗΚΟΥΣ: Εκατό | m |
| 48 | ΝΑΠΡΣ Β01 | Μεταλλικές σχάρες δένδρων | ΑΤ48 | 12.000,00 | ΚΙΛΑ: Δώδεκα χιλιάδες | kg |
| 49 | ΝΑΠΡΣ Δ02.2 | Θάμνοι κατηγορίας Θ2 | ΑΤ49 | 110,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατόν δέκα | τεμ |
| 50 | ΝΑΠΡΣ Δ02.1 | Θάμνοι κατηγορίας Θ1 | ΑΤ50 | 70,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εβδομήντα | τεμ |
| 51 | ΝΑΠΡΣ Δ01.4 | Δένδρα κατηγορίας Δ4 | ΑΤ51 | 300,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Τριακόσια | τεμ |

| | | | | | | |
|----|----------------|---|--------|----------|--------------------------------|-----|
| 52 | ΝΑΠΡΣ Δ01.6 | Δένδρα κατηγορίας Δ6 | ΑΤ52 | 250,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Διακόσια πενήντα | τεμ |
| 53 | ΝΑΠΡΣ Δ01.8 | Δένδρα κατηγορίας Δ8 | ΑΤ53 | 220,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Διακόσια είκοσι | τεμ |
| 54 | ΝΑΠΡΣ Δ11 | Προμήθεια οργανικών φυτικών υποστρωμάτων | ΑΤ54 | 110,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Εκατόν δέκα | m3 |
| 55 | ΝΑΠΡΣ Δ12 | Προμήθεια διογκωμένου περλίτη | ΑΤ55 | 70,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Εβδομήντα | m3 |
| 56 | ΝΑΠΡΣ Ε09.1 | Φύτευση ποωδών φυτών και βολβών | ΑΤ56 | 160,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατόν εξήντα | τεμ |
| 57 | ΝΑΠΡΣ Ε09.4 | Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2-4lt | ΑΤ57 | 88,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Ογδόντα οκτώ | τεμ |
| 58 | ΝΑΠΡΣ Ε09.7 | Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 23-40lt | ΑΤ58 | 75,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εβδομήντα πέντε | τεμ |
| 59 | ΝΑΠΡΣ Ε09.9 | Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 81-150lt | ΑΤ59 | 220,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Διακόσια είκοσι | τεμ |
| 60 | ΝΑΠΡΣ Τ04.1.1 | Διαμόρφωση κόμης δένδρων ύψους μέχρι 4m | ΑΤ60 | 450,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Τετρακόσια πενήντα | τεμ |
| 61 | ΝΑΠΡΣ Τ04.1.2 | Ανανέωση κόμης ή κοπή δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8m | ΑΤ61 | 150,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατόν πενήντα | τεμ |
| 62 | ΝΑΠΡΣ Ε11.1.1 | Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50m | ΑΤ62 | 350,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Τριακόσια πενήντα | τεμ |
| 63 | ΝΑΠΡΣ Ε11.1.2 | Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου για μήκος πασσάλου πάνω από 2,50m | ΑΤ63 | 100,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατό | τεμ |
| 64 | ΑΤΗΕ Ν/8988.4Α | Φωτιστικό με φωτοβολταϊκό πλαίσιο με δυο βραχίονες | ΑΤ64 | 0,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Μηδέν | τεμ |
| 65 | ΑΤΗΕ Ν/8988.4Β | Φωτιστικό με φωτοβολταϊκό πλαίσιο με ένα βραχίονα | ΑΤ65 | 146,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατόν σαράντα έξι | τεμ |
| 66 | - | Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες. Με πλάτος πυθμένα έως 3,00m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος έως 4,00m | 1ΠΝΤ/1 | 1.000,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Χίλια | m3 |
| 67 | - | Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων (Σχ. ΝΕΤ. ΟΔΟ Α-12) (Αναθεωρείται με το άρθρο ΟΙΚ-2227)~~ | 1ΠΝΤ/2 | 400,00 | ΚΥΒΙΚΑ ΜΕΤΡΑ: Τετρακόσια | m3 |

| | | | | | | |
|----|---|---|--------|--------|----------------------------|-----|
| 68 | - | Επισκευή φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Τ πλευρικού ανοίγματος. Για την επισκευή φρεατίου εφόσον οι φθορές της μετώπης και της πλάκας επικάλυψης υπερβαίνουν σε πλάτος τα 35 cm Για το πρώτο πλευρικό άνοιγμα του φρεατίου | 1ΠΝΤ/3 | 140,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατόν σαράντα | τεμ |
| 69 | - | Επισκευή πλακών εδράσεως εσχάρων φρεατίων υδροσυλλογής. Για το πρώτο άνοιγμα του φρεατίου. | 1ΠΝΤ/4 | 140,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατόν σαράντα | τεμ |
| 70 | - | Επισκευή πλακών εδράσεως εσχάρων φρεατίων υδροσυλλογής. Για κάθε επιπλέον άνοιγμα του φρεατίου | 1ΠΝΤ/5 | 140,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατόν σαράντα | τεμ |
| 71 | - | Πλήρης καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Α με εσχάρα Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α ενός ανοίγματος (εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) | 1ΠΝΤ/6 | 140,00 | ΤΕΜΑΧΙΑ: Εκατόν σαράντα | τεμ |

Παρατηρήσεις :

1. Το εν λόγω έργο προϋπολογισμού μελέτης 2.894.552,59€ με Φ.Π.Α. 23% δημοπρατήθηκε με το σύστημα των επί μέρους ποσοστών έκπτωσης στις 10/01/2012.
2. Κατά την παραπάνω δημοπρασία ανάδοχος αναδείχθηκε η εταιρεία ΑΤΤΙΚΗ ΔΙΟΔΟΣ ΑΤΕ που προσέφερε ποσοστό έκπτωσης (52,75%) επί των τιμών του τιμολογίου
3. Με την υπ' αριθμόν 7/2012 απόφαση της Ο.Ε. εγκρίθηκε το πρακτικό Νο 1 της επιτροπής διαγωνισμού
4. Με την υπ' αριθμόν πρωτ. 9959/23-03-2012 ελέγχθηκε η νομιμότητα της παραπάνω απόφασης
5. Με την υπ' αριθμόν 30/2012 απόφαση Ο.Ε. εγκρίθηκαν τα επικαιροποιημένα δικαιολογητικά της αναδόχου εταιρείας.
6. Με το υπ' αριθμόν πρωτ. 11977/09-04-2012 έγγραφο της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών κηρύχθηκε έκπτωτη η Ανάδοχος Εταιρεία ΑΤΤΙΚΗ ΔΙΟΔΟΣ ΑΤΕ διότι δεν προσήλθε για την υπογραφή του συμφωνητικού.
7. Με το υπ' αριθμόν 13016/19-04-2012 έγγραφο, η εταιρεία ΑΤΤΙΚΗ ΔΙΟΔΟΣ ΑΤΕ υπέβαλε ένσταση κατά της απόφασης.
8. Με την υπ' αριθμόν 12/2012 απόφαση του Δ.Σ. απορρίφθηκε η παραπάνω ένσταση
9. Με την υπ' αριθμόν 64/2012 απόφαση της Ο.Ε. ανακήρυξε ανάδοχο την εταιρεία ΜΙΚΗ Α.Ε.
10. Με την υπ' αριθμόν 96/2012 απόφαση της Ο.Ε. εγκρίθηκαν τα επικαιροποιημένα δικαιολογητικά συμμετοχής της εταιρείας ΜΙΚΗ Α.Ε.

11. Το συμφωνητικό του έργου υπογράφηκε στις 12/07/2012 με αρ. πρωτ. 25638 για συνολικό τίμημα 1.505.293,64€ εκ των οποίων 883.99,74,€ για εργασίες 159.119,95€ για 18% ΓΕ&ΟΕ, το ποσό των 156.467,95€ για απρόβλεπτα και για ΦΠΑ 23% 281.477,67€
 12. Η έναρξη των εργασιών έγινε στις 12/07/2012 με συμβατικό χρόνο περαίωσης μέχρι τις 12/07/2013
 13. Με το υπ' αριθμόν πρωτ. 1030/26-05-09 έγγραφο της Περιφέρειας Αττικής το έργο εντάχθηκε στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΤΤΙΚΗ»
 14. Με την υπ' αριθμόν 218/2013 απόφαση του Δ.Σ. του Δήμου Αγίας Παρασκευής εγκρίθηκε παράταση προθεσμίας περαίωσης των εργασιών μέχρι της 11/11/2013
 15. Με την υπ' αριθμόν 346/2013 απόφαση του Δ.Σ. του Δήμου Αγίας Παρασκευής εγκρίθηκε παράταση προθεσμίας περαίωσης των εργασιών μέχρι της 31/01/2014
 16. Με την υπ' αριθμόν 43/2014 απόφαση του Δ.Σ. του Δήμου Αγίας Παρασκευής εγκρίθηκε παράταση προθεσμίας περαίωσης των εργασιών μέχρι της 01/04/2014
 17. Με το υπ' αριθμόν πρωτ. 2532/11-06-2014 έγγραφο η Ενδιάμεση Διαχειριστική Αρχή της Περιφέρειας Αττικής διατύπωσε τη σύμφωνη γνώμη του για τον 1ο ΑΠΕ
 18. Με το υπ' αριθμόν πρωτ. 114781/09-09-2014 πρακτικό το Συμβούλιο Δημ. Έργων Περιφέρειας Αττικής γνωμοδότησε θετικά υπέρ για την χρήση των επί ελλασον δαπανών στο 1ο ΑΠΕ.
- Η βεβαίωση περάτωσης φέρει ημερομηνία 23-09-2014.
19. Η συνολική δαπάνη των εργασιών που εκτελέσθηκαν έφθασε τα 1.116.772,66 ευρώ με το Φ.Π.Α. και μέρος της αναθεώρησης.
 20. Η επιτροπή παραλαβής αφού έκανε κατά το δυνατό τον έλεγχο των εργασιών που εκτελέσθηκαν και οι οποίες αναγράφονται στην τελική επιμέτρηση των επιβλεπόντων το έργο ΜΑΥΡΟΜΑΡΑ ΑΡΓΥΡΗ ΚΑΙ ΕΛΕΝΗΣ ΜΑΜΑΛΙΓΚΑ θεωρημένης από την Διευθύντρια της τεχνικής υπηρεσίας του δήμου Αγίας Παρασκευής και αφού έλαβε υπ' όψη τα πρωτόκολλα παραλαβής των αφανών εργασιών και τα λοιπά επιμετρητικά στοιχεία του φακέλου και τις διατάξεις του Ν.3669/2008 και ειδικότερα των άρθρων 71 και 73 αυτού καθώς και το Ν.4070/2012 άρθρο 136, παρέλαβε τις εργασίες ως ανωτέρω , ποσοτικά και ποιοτικά.
 21. Η παρούσα παραλαβή προτείνεται και ως προσωρινή και οριστική, γιατί έχει παρέλθει ο απαιτούμενος χρόνος συντήρησης του έργου .

Το Δημοτικό Συμβούλιο

Λαμβάνοντας υπόψη:

(α) τις διατάξεις των άρθρων 73 έως 75 του ν.3669/2008

(β) το ιστορικό του έργου

Ομόφωνα

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Εγκρίνει το πρωτόκολλο προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου: «ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΟΔΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΣΑΚΟΥ», όπως αυτό αναφέρεται στην παρούσα.

*Η παρούσα απόφαση πήρε τον αριθμό **136/ 2016***

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Τα Μέλη

Γεράσιμος Βλάχος

**Πετσατώδη Ελισάβετ, Χατζηανδρέου Κωνσταντίνος,
Σιδέρης Ιωάννης, Παπαμιχαήλ Σωτήριος,
Κονταξής Δημήτριος, Σταθουλοπούλου Βασιλική,
Γκιόκα Τερψιχόρη, Βοσταντζόγλου Ιωάννης,
Κολώνια Χρύσα, Γκόνης Παναγιώτης,
Αϊδίνη-Παπασιδέρη Σοφία, Ψύλλα Στυλιανή,
Δημητρίου-Καβρουδάκη Μαργαρίτα,
Ησαΐας Σωτήριος, Τσιαμπάς Κωνσταντίνος,
Γκιζιώτης Ανδρέας, Μυλωνάκης Ιωάννης**