



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, 10.06.2016  
Αρ. Πρωτ.: 19023

## ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από τα πρακτικά της **18 / 2016** Συνεδρίασης

Αριθμ. Αποφ. **184/2016**

## ΠΕΡΙΛΗΨΗ

*Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του έργου: «**ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΣΤΟ ΟΤ 405**»*

Στην Αγία Παρασκευή και στο Δημοτικό Κατάστημα σήμερα την **09.06.2016** ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **16.00μ.μ.** συνήλθε σε **Τακτική Συνεδρίαση** το **Δημοτικό Συμβούλιο** Αγίας Παρασκευής ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ. **17751/03.06.2016** έγγραφη πρόσκληση του **Προέδρου του Δημοτικού Συμβουλίου** που επιδόθηκε σε καθέναν από τους Δημοτικούς Συμβούλους σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθ. 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 -22- αρχίζει η συνεδρίαση. Κληθείς νόμιμα, παρίσταται ο κ. Δήμαρχος.

### ΠΑΡΟΝΤΕΣ

1. Βλάχος Γεράσιμος - Πρόεδρος Δ.Σ
2. Παπαγεωργίου Σπυρίδων
3. Σιδέρης Ιωάννης
4. Σταθουλοπούλου Βασιλική
5. Κολώνια Χρύσα
6. Γκίοκα Τερψιχόρη
7. Αϊδίνη-Παπασιδέρη Σοφία
8. Παπαμιχαήλ Σωτήριος
9. Κονταξής Δημήτριος
10. Ψύλλα Στυλιανή
11. Δημητρίου-Καβρουδάκη Μαργαρίτα
12. Καψοκεφάλου Ευπρέπεια
13. Λέκκας Διονύσιος
14. Τσιαμπάς Κωνσταντίνος
15. Κοντοπούλου Μαρία
16. Γκόνης Παναγιώτης
17. Γιώτσας Σπυρίδων
18. Λογοθέτης Ιωάννης
19. Κρητικίδης Κωνσταντίνος
20. Χατζηανδρέου Κωνσταντίνος
21. Γκιζιώτης Ανδρέας
22. Παπασταθάκης Αθανάσιος

### ΑΠΟΝΤΕΣ

1. Φωτεινού Ζωή
2. Βοσταντζόγλου Ιωάννης
3. Ρεμπούτσικα Μαρία
4. Ζορμπάς Βασίλειος
5. Μουστόγιαννης Αλέξανδρος
6. Γιαννακόπουλος Βασίλειος
7. Ησαΐας Σωτήριος
8. Μπαλτόπουλος Ιωάννης
9. Αλεξίου Σπυρίδων
10. Πετσατώδη Ελισάβετ
11. Μυλωνάκης Ιωάννης

**ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΕΙΣ – ΑΠΟΧΩΡΗΣΕΙΣ – ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ**

1. Χρέη γραμματέα εκτελεί ομόφωνα η κα. Γκιάκα Τ.
2. Πριν τις Ανακοινώσεις – Τοποθετήσεις – Ερωτήσεις προσήλθε η κα. Πετσατώδη.
3. Ανακοινώσεις – Τοποθετήσεις – Ερωτήσεις.
4. Κατά τη διάρκεια των ανακοινώσεων – τοποθετήσεων – ερωτήσεων προσήλθαν οι κ.κ. Ζορμπάς Β., Μυλωνάκης Ι., και Μπαλτόπουλος Ι., και η κα. Ρεμππούτσικα Μ.
5. Κατά τη διάρκεια των ανακοινώσεων – τοποθετήσεων – ερωτήσεων αποχώρησαν οι κ.κ. Λέκκας Δ., και ο κ. Παπασταθάκης Α.
6. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας για το 1<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα ο κ. Μπαλτόπουλος βρίσκονταν εκτός αίθουσας.
7. Πριν την ψηφοφορία για το 1<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα αποχώρησε ο κ. Γιώτσας Σ.
8. Πριν την ψηφοφορία για το 2<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα αποχώρησαν οι κ.κ. Αϊδίνη – Παπασιδέρη Σ., και Καβρουδάκη – Δημητρίου Μ.
9. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας για το 2<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα ο κ. Σιδέρης Ι., και η κα Ρεμππούτσικα Μ., βρίσκονταν εκτός αίθουσας.
10. Πριν την ψηφοφορία για το 3<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα αποχώρησε η κα. Καψοκεφάλου Ε.
11. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας για το 3<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα ο κ. Σιδέρης Ι., βρίσκονταν εκτός αίθουσας.
12. Ομόφωνα προτάσσονται το 11<sup>ο</sup> Η.Δ. και το 13<sup>ο</sup> Η.Δ. θέματα του 4<sup>ου</sup> Η.Δ. θέματος.
13. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας για το 11<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα ο κ. Μυλωνάκης Ι., βρίσκονταν εκτός αίθουσας.
14. Πριν την ψηφοφορία για το 13<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα αποχώρησαν οι κ.κ. Σταθουλοπούλου Β., και Ρεμππούτσικα Μ.
15. Πριν την ψηφοφορία για το 4<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα επανήλθαν στην αίθουσα οι κ.κ. Αϊδίνη – Παπασιδέρη Σ., και Καβρουδάκη – Δημητρίου Μ.
16. Το 10<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα αποσύρεται.
17. Πριν την ψηφοφορία για το 14<sup>ο</sup> Η.Δ. θέμα αποχώρησαν οι κ.κ. Ζορμπάς Β., και Παπαγεωργίου Σ.

**Επί του 5<sup>ου</sup> Η.Δ. θέματος**

**ΠΡΟΕΔΡΟΣ:** Σας θέτω υπόψη σας το θέμα που αφορά στην «Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του έργου: «**ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΣΤΟ Ο.Τ. 405**» και παρακαλώ την Αντιδήμαρχο κ. Ε. Πετσατώδη να εισηγηθεί το θέμα.

**ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ:** Σας υποβάλλουμε το πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής του έργου «**ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΣΤΟ ΟΤ 405**» προϋπολογισμού **3.344.929,28€** συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α και ύψος εκτελεσθεισών εργασιών **1.370.905,92€** συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., υπογεγραμμένο από την επιτροπή που ορίστηκε σύμφωνα με τις υπ' αριθμ. 371/2015 & 41/2015 αποφάσεις του Δημοτικού Συμβουλίου, τους επιβλέποντες Μηχανικούς 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.

## ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

Οι υπογράφωντες:

1. **Πατεράκης Θεόφραστος**, Αρχιτέκτων Μηχανικός ΠΕ, ως Πρόεδρος
2. **Παπακωνσταντίνου Κων/νος**, Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ ως Μέλος
3. **Παπαντωνίου Μαρία**, Αγρονόμος-Τοπογράφος Μηχανικός ΠΕ ως Μέλος
4. **Στυλιανή Ψύλλα**, Δημοτική Σύμβουλος

που αποτελούν την Επιτροπή Προσωρινής Παραλαβής του ως άνω έργου που ορίστηκε με την υπ' αριθμ. Πρωτ. 41342/04-12-2015 (αρ. αποφ.371/2015, 30η Συνεδρίαση) ) και με τη αριθμ.Πρωτ.5689-27/02/2015 (αρ.αποφ.41/2015) απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής, πήγαμε σήμερα την 8 / 3 / 2016 ημέρα Τρίτη , παρουσία και των επιβλεπόντων μηχανικών του έργου και του αναδόχου, στον τόπο του έργου για την διενέργεια της παραλαβής των εκτελεσθεισών εργασιών για την κατασκευή του έργου «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΣΤΟ Ο.Τ. 405» και αφού λάβαμε υπόψη την Τελική Επιμέτρηση η οποία θεωρήθηκε από τον Δ/ντή Τεχνικών Υπηρεσιών (Διευθύνουσα Υπηρεσία),

### ΠΑΡΑΛΑΜΒΑΝΟΥΜΕ

τις εργασίες όπως αυτές αναγράφονται στον παρακάτω πίνακα και σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Οι αναγραφόμενες παρακάτω ποσότητες αυτών των εργασιών είναι σύμφωνες με τα εγκεκριμένα Π.Π.Α.Ε. του έργου και τη θεωρημένη Τελική Επιμέτρηση του έργου

Α/Α	Ένδειξη Εργασιών	Α.Τ.	Μ.Μ.	Εκτελεσθείσες Εργασίες	
				Αριθμητικώς	Ολογράφως
	<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ.1.ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>				
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής	1	m3	5.535,55	Κυβικά μέτρα : πέντε χιλιάδες πεντακόσια τριάντα πέντε και πενήντα πέντε εκατοστά
2	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις γενικές εκσκαφές	2	m3	2.719,76	Κυβικά μέτρα : δύο χιλιάδες επτακόσια δέκα εννέα και εβδομήντα έξι εκατοστά
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	3	m3	4,19	Κυβικά μέτρα : τέσσερα και δέκα εννέα εκατοστά
4	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις εκτελούμενες με μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων και	4	m3	0,00	Κυβικά μέτρα : Μηδέν

	τάφρων				
5	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	5	m3	340,39	Κυβικά μέτρα : τριακόσια σαράντα και τριάντα εννέα εκατοστά
6	Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών	6	m3	2.250,30	Κυβικά μέτρα : δύο χιλιάδες διακόσια πενήντα και τρία δέκατα
7	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	7	m3	3.285,25	Κυβικά μέτρα : τρεις χιλιάδες διακόσια ογδόντα πέντε και είκοσι πέντε εκατοστά
8	Καθαρή μεταφορά προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με αυτοκίνητο	8	m3.km	39.957,988	Κυβοχιλιόμετρα: τριάντα εννέα χιλιάδες εννιακόσια πενήντα επτά και εννιακόσια ενενήντα οκτώ χιλιοστά
9	Υπόβαση οδοστρώσις μεταβλητού πάχους (Π.Τ.Π. 0-150)	9	m3	0,00	Κυβικά μέτρα : Μηδέν
10	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών από κοκκώδη υλικά	10	m3	0,00	Κυβικά μέτρα : Μηδέν
11	Εκθάμνωση εδάφους ή εκρίζωση δενδρυλλίων περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	11	m2	30,00	Τετραγωνικά μέτρα : τριάντα
12	Γραμμικά στραγγιστήρια από τσιμεντοσωλήνες Φ200 με περίβλημα γεφυφάσματος	12	m	141,48	Μέτρα : εκατόν σαράντα ένα και σαράντα οκτώ εκατοστά
13	Βάση οδοστρώσις μεταβλητού πάχους (Π.Τ.Π. 0-155)	13	m3	0,00	Κυβικά μέτρα : Μηδέν
<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ.2.ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>					
14	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	14	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
15	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	15	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
16	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	16	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
17	Γαρμπιλοδέματα των 250 kg τσιμέντου ανά m3	17	m3	0,00	Κυβικά μέτρα : Μηδέν
18	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	18	m2	6.818,03	Τετραγωνικά μέτρα : έξι χιλιάδες οκτακόσια δέκα οκτώ και τρία εκατοστά
19	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	19	m2	582,38	Τετραγωνικά μέτρα : πεντακόσια ογδόντα δύο και

					τριάντα οκτώ εκατοστά
20	Προσαύξηση τιμής ξυλοτύπων λόγω ύψους	20	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
21	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος κατηγορίας B500C (S500s)	21	kg	209.989,52	Χιλιόγραμμα : διακόσιες εννέα χιλιάδες εννιακόσια ογδόντα εννέα και πενήντα δύο εκατοστά
22	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος δομικά πλέγματα B500C (S500s)	22	kg	9.473,64	Χιλιόγραμμα : εννέα χιλιάδες τετρακόσια εβδομήντα τρία και εξήντα τέσσερα εκατοστά
23	Αποστάτες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	23	m2	8.034,45	Τετραγωνικά μέτρα : οκτώ χιλιάδες τριάντα τέσσερα και σαράντα πέντε εκατοστά
24	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	24	m3	101,32	Κυβικά μέτρα : εκατόν ένα και τριάντα δύο εκατοστά
25	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	25	m3	1.479,48	Κυβικά μέτρα : χίλια τετρακόσια εβδομήντα εννέα και σαράντα οκτώ εκατοστά
26	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	26	m	636,87	Μέτρα : εξακόσια τριάντα έξι και ογδόντα επτά εκατοστά
27	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	27	m2	3,76	Τετραγωνικά μέτρα : τρία και εβδομήντα έξι εκατοστά
28	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	28	m3	331,24	Κυβικά μέτρα : τριακόσια τριάντα ένα και είκοσι τέσσερα εκατοστά
29	Πρόχυτα κράσπεδα 0.15x0,30m από σκυρόδεμα με την βάση έδρασης του και ρειθρων 0,13X0,25m	29	m	71,10	Μέτρα : εβδομήντα ένα και ένα δέκατο
30	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα, γραμμικά δρομικών τοίχων	30	m	154,84	Μέτρα : εκατόν πενήντα τέσσερα και ογδόντα τέσσερα εκατοστά
31	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα, γραμμικά	31	m	800,04	Μέτρα : οκτακόσια και τέσσερα

	μπατικών τοίχων				εκατοστά
	<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ.3.ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ</b>				
32	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	32	m2	1.666,38	Τετραγωνικά μέτρα : χίλια εξακόσια εξήντα έξι και τριάντα οκτώ εκατοστά
33	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 3/4 πλίνθου	33	m2	296,33	Τετραγωνικά μέτρα : διακόσια ενενήντα έξι και τριάντα τρία εκατοστά
34	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	34	m2	2.159,75	Τετραγωνικά μέτρα : δύο χιλιάδες εκατόν πενήντα εννέα και εβδομήντα πέντε εκατοστά
35	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	35	m2	3.542,61	Τετραγωνικά μέτρα : τρεις χιλιάδες πεντακόσια σαράντα δύο και εξήντα ένα εκατοστά
36	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας	36	m2	539,72	Τετραγωνικά μέτρα : πεντακόσια τριάντα εννέα και εβδομήντα δύο εκατοστά
37	Κοινό συρματόπλεγμα ή υαλόπλεγμα	1ΠΚΤ/1	m2	1.704,94	Τετραγωνικά μέτρα : χίλια επτακόσια τέσσερα και ενενήντα τέσσερα εκατοστά
38	Επαλειφόμενη κονία συγκόλλησης οπλισμού συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης	1ΠΚΤ/2	kg	4.104,59	Χιλιόγραμμα : τέσσερις χιλιάδες εκατόν τέσσερα και πενήντα εννέα εκατοστά
	<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ.4.ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>				
39	Κουπόλες φυσικού φωτισμού και αερισμού, ανοιγόμενες χειροκίνητα, με διπλό θόλο, με καμπύλα φύλλα, εξωτερικά με πολυκαρβονικό και εσωτερικά με ακρυλικό (PMMA), με βάση PVC	37	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν

40	Κουπόλες φυσικού φωτισμού και αερισμού, πρόσθετη τιμή των άρθρων 72.75.01 έως 72.75.04 για κουπόλες φυσικού φωτισμού, αερισμού και πυρασφαλείας μορφής πυραμίδας ή κολουρο-κωνικές με διπλό θόλο	38	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
41	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	39	m2	50,18	Τετραγωνικά μέτρα : πενήντα και δέκα οκτώ εκατοστά
42	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια αντισλίσθηρά διαστάσεων 30X30 cm και πάχους 9mm	40	m2	127,73	Τετραγωνικά μέτρα : εκατόν είκοσι επτά και εβδομήντα τρία εκατοστά
43	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	41	m2	414,60	Τετραγωνικά μέτρα : τετρακόσια δέκα τέσσερα και έξι δέκατα
44	Διαστρώσεις γαρμπολοδέματος με λιθοσύντριμα, γαρμπολομωσαϊκό πάχους 5,0 cm	42	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
45	Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου αντισλίσθηρου δαπέδου	43	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
46	Επιστρώσεις με τάπητα από linoleum	44	m2	780,25	Τετραγωνικά μέτρα : επτακόσια ογδόντα και είκοσι πέντε εκατοστά
47	Περιθώρια (σοβατεπιά) για δάπεδα από linoleum	45	μμ	538,15	Μέτρα : πεντακόσια τριάντα οκτώ και δέκα πέντε εκατοστά
48	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm	46	m2	49,49	Τετραγωνικά μέτρα : σαράντα εννέα και σαράντα εννέα εκατοστά
49	Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο πάχους 3 cm	47	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
50	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	48	kg	2.259,36	Χιλιόγραμμα : δύο χιλιάδες διακόσια πενήντα εννέα και τριάντα έξι εκατοστά
51	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	49	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
52	Ψευδοροφή ανισόπεδη από γυψοσανίδες	50	m2	883,46	Τετραγωνικά μέτρα : οκτακόσια ογδόντα τρία και σαράντα έξι εκατοστά
53	Προσαύξηση τιμής ψευδοροφών για κάθε επιπλέον στρώση γυψοσανίδας	51	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
54	κινητός τοίχος με ηχομόνωση	52	τεμ.	3,00	Τεμάχια : Τρία

	48db				
55	κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής	53	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
56	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	54	m3	61,33	Κυβικά μέτρα : εξήντα ένα και τριάντα τρία εκατοστά
57	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη από ασφαλτο - πολυπροπυλένιο (APP), οπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες	55	m2	846,88	Τετραγωνικά μέτρα : οκτακόσια σαράντα έξι και ογδόντα οκτώ εκατοστά
58	Γεωύφασματα μη υφαντά, βάρους 125 gr/m2	56	m2	551,12	Τετραγωνικά μέτρα : πεντακόσια πενήντα ένα και δώδεκα εκατοστά
59	Γεωύφασματα μη υφαντά, βάρους 205 gr/m2	57	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
60	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά με υδροπερατή συνθετική λινάτσα	58	m2	593,55	Τετραγωνικά μέτρα : πεντακόσια ενενήντα τρία και πενήντα πέντε εκατοστά
61	Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 7εκ.	59	m2	650,17	Τετραγωνικά μέτρα : εξακόσια πενήντα και δέκα επτά εκατοστά
62	Τελική επιφάνεια μόνωσης δώματος για χαλικιού	60	m3	7,61	Κυβικά μέτρα : επτά και εξήντα ένα εκατοστά
63	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη	61	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
64	Ηχομονώσεις με φύλλα εξηλασμένης πολυστυρόλης	62	m2	2.320,24	Τετραγωνικά μέτρα : Δύο χιλιάδες τριακόσια είκοσι και είκοσι τέσσερα εκατοστά
65	Σκελετός εσωτερικών χωρισμάτων από αλουμίνιο	63	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
66	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	64	m2	931,96	Τετραγωνικά μέτρα : εννιακόσια τριάντα ένα και ενενήντα έξι εκατοστά
67	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	65	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
68	Γυψοσανίδες πρόσθετη των παραπάνω τιμών (78.05.01 έως 78.05.12) τιμή γυψοσανίδων κοινών ή ανθυγρών ή και πυράντοχων σε έτοιμα φύλλα διαστάσεων μέχρι 0.72 m2	66	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
69	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα	67	m2	1.076,76	Τετραγωνικά μέτρα : χίλια εβδομήντα έξι και εβδομήντα



					έξι εκατοστά
70	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm	68	m2	90,59	Τετραγωνικά μέτρα : ενενήντα και πενήντα εννέα εκατοστά
71	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου λευκού Κοζάνης, λευκού Κοζάνης, πάχους 3 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	69	m2	1,10	Τετραγωνικά μέτρα : ένα και ένα δέκατο
72	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	70	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
73	Σκαλομέρια από μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm	71	τεμ	251,00	Τεμάχια : διακόσια πενήντα ένα
74	Μπιζωτάρισμα ακμών μαρμαρίνων πλακών	72	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
75	Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο	73	m2	9,92	Τετραγωνικά μέτρα : εννέα και ενενήντα δύο εκατοστά
76	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμαρίνων βαθμίδων	74	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
77	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο λευκό Κοζάνης σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2	75	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
78	Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg τσιμέντου ανά m3	76	m3	0,00	Κυβικά μέτρα : Μηδέν
79	Πλακόστρωση με κυβόλιθους	77	m2	133,95	Τετραγωνικά μέτρα : εκατόν τριάντα τρία και ενενήντα πέντε εκατοστά
80	Γαρμποδεμάτα των 250 kg τσιμέντου ανά m3	78	m3	0,00	Κυβικά μέτρα: Μηδέν
81	Επιστρώσεις με πλακίδια ασφαλείας πάχους 40mm	80	m2	268,38	Τετραγωνικά μέτρα : διακόσια εξήντα οκτώ και τριάντα οκτώ εκατοστά
82	Επιστρώσεις με χυτό δάπεδο από κόκκους ελαστικού πάχους 4εκ.	81	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
83	Τελική επιφάνεια αυλής	82	m3	0,00	Κυβικά μέτρα : Μηδέν
84	Φωτοσωλήνες	83	τεμ.	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
85	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, οριζοντίων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm	84	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν

86	Επένδυση κατακόρυφης ή οριζόντιας επιφάνειας με γαλβανισμένη λαμαρίνα	85	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
87	Τελική Διαγράμμιση Οδοστρώματος με υλικό υψηλής αντοχής και αντανakλαστικότητας	86	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
88	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου λευκού Κοζάνης ή τεφροχρουν μελανό Αλιβερίου πάχους 3 cm σε αναλογία 6-10 τεμ ανά τετραγωνικό μέτρο	3ΠΚΤ/1	m2	39,45	Τετραγωνικά μέτρα : τριάντα εννέα και σαράντα πέντε εκατοστά
89	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό Κοζάνης ή τεφροχρουν μελανό Αλιβερίου , πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	3ΠΚΤ/2	m2	142,98	Τετραγωνικά μέτρα : εκατόν σαράντα δύο και ενενήντα οκτώ εκατοστά
90	Περιθώρια σοβατεπιά από μάρμαρο Λευκό Κοζάνης ή τέφροχρουν - μελανό Αλιβερίου, πάχους 2	3ΠΚΤ/3	m2	53,49	Τετραγωνικά μέτρα : πενήντα τρία και σαράντα εννέα εκατοστά
91	Δημιουργία αντιολισθητικής, ελαστικής επιφάνειας μη υδατοπερατής	4ΠΚΤ/13	m2	83,45	Τετραγωνικά μέτρα : ογδόντα τρία και σαράντα πέντε εκατοστά
92	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη ή διογκωμένη πολυστερίνη	1ΠΚΤ/3	m2	1.717,27	Τετραγωνικά μέτρα : χίλια επτακόσια δέκα επτά και είκοσι επτά εκατοστά
93	Κατασκευή βαρέως τύπου βιομηχανικού δαπέδου	2ΠΚΤ/1	m2	514,11	Τετραγωνικά μέτρα : πεντακόσια δέκα τέσσερα και έντεκα εκατοστά
94	Διαμόρφωση σταμπωτών δαπέδων εξωτερικών χώρων	2ΠΚΤ/6	m2	118,65	Τετραγωνικά μέτρα : εκατόν δέκα οκτώ και εξήντα πέντε εκατοστά
95	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	2ΠΚΤ/8	m2	69,89	Τετραγωνικά μέτρα : Εξήντα εννέα και ογδόντα εννέα εκατοστά
96	Λείανση επιφάνεια σκυροδέματος	3ΠΚΤ/5	m2	874,21	Τετραγωνικά μέτρα : οκτακόσια εβδομήντα τέσσερα και είκοσι ένα εκατοστά
<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ.5.ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</b>					
97	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	87	m2	90,91	Τετραγωνικά μέτρα : ενενήντα και ενενήντα ένα εκατοστά
98	Θύρες συρόμενες μονόφυλλες από κόντρα - πλακέ	88	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν

99	Γκαραζόπορτα μεταλλική ανακλινόμενη ή τυλιγόμενη	89	kg	117,02	Χιλιόγραμμα : εκατόν δέκα επτά και δύο εκατοστά
100	Κατασκευή διαβάθρων και δαπέδων με μεταλλικές εσχάρες βιομηχανικής προέλευσης	90	kg	302,85	Χιλιόγραμμα : τριακόσια δύο και ογδόντα πέντε εκατοστά
101	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 10x4 cm	91	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
102	Ηλεκτροκίνητο σύστημα σκίασης υαλοστασίων όψεων, με ρυθμιζόμενες περσίδες	92	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
103	Υαλοστάσια αλουμινίου ανοιγόμενα περί οριζόντιο άξονα θερμομονωτικά με παρεμβολή υαλοενισχυμένου πολυαμιδίου	93	m2	95,73	Τετραγωνικά μέτρα : ενενήντα πέντε και εβδομήντα τρία εκατοστά
104	Υαλοστάσια αλουμινίου δίφυλλα συρόμενα, μη χωνευτά	94	m2	57,49	Τετραγωνικά μέτρα : πενήντα επτά και σαράντα εννέα εκατοστά
105	Υαλοστάσια αλουμινίου σταθερά θερμομονωτικά με παρεμβολή υαλοενισχυμένου πολυαμιδίου	95	m2	70,85	Τετραγωνικά μέτρα : εβδομήντα και ογδόντα πέντε εκατοστά
106	Υαλοστάσια ειδικά (τοξωτά, καμπύλα, κλπ), ανοιγόμενα	96	m2	6,87	Τετραγωνικά μέτρα : έξι και ογδόντα επτά εκατοστά
107	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m2	97	m2	3,99	Τετραγωνικά μέτρα : τρία και ενενήντα εννέα εκατοστά
108	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες χαμηλής εκπομπής (low-e).	98	m2	102,40	Τετραγωνικά μέτρα : εκατόν δύο και τέσσερα δέκατα
109	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, χαμηλής εκπομπής (low-e) με εξωτερικό υαλοπίνακα TRIPLEX και εσωτερικό απλό υαλοπίνακα.	99	m2	90,31	Τετραγωνικά μέτρα : ενενήντα και τριάντα ένα εκατοστά
110	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	100	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
111	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	101	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
112	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	102	m2	26,02	Τετραγωνικά μέτρα : είκοσι έξι και δύο εκατοστά

113	Περίφραξη από περαστά κιγκλιδώματα ενδεικτικού τύπου AS CO	103	m2	161,33	Τετραγωνικά μέτρα : εκατόν εξήντα ένα και τριάντα τρία εκατοστά
114	Γωνιόκρανα προστασίας κατακορύφων ακμών επιχρισμάτων	104	m	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
115	Μεταλλικές πέργκολες με επικάλυψη από πολυκαρβονικά φύλλα	105	m2	57,12	Τετραγωνικά μέτρα : πενήντα επτά και δώδεκα εκατοστά
116	Ανοιγόμενη δίφυλλη θύρα περίφραξης ενδεικτικού τύπου AS CO	106	m2	11,22	Τετραγωνικά μέτρα : έντεκα και είκοσι δύο εκατοστά
117	Συρρόμενη δίφυλλη θύρα περίφραξης ενδεικτικού τύπου AS CO	107	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
118	Ρολό ανοιγόμενο στον πάγκο της κουζίνας	108	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
119	Συρρόμενη μονόφυλλη θύρα περίφραξης ενδεικτικού τύπου ASCO	3ΠΚΤ/4	m2	17,45	Τετραγωνικά μέτρα : δέκα επτά και σαράντα πέντε εκατοστά
120	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας ανοιγόμενες, δίφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 120min	2ΠΚΤ/3	m2	18,92	Τετραγωνικά μέτρα : δέκα οκτώ και ενενήντα δύο εκατοστά
121	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας ανοιγόμενες, , μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 120min	2ΠΚΤ/4	m2	8,60	Τετραγωνικά μέτρα : οκτώ και έξι δέκατα
122	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	2ΠΚΤ/2	Kgr	497,70	Χιλιόγραμμα : τετρακόσια ενενήντα επτά και επτά δέκατα
123	Γωνιόκρανα προστασίας ακμών τοιχοπετασμάτων από γυψοσανίδες	2ΠΚΤ/5	m	175,51	Μέτρα : εκατόν εβδομήντα πέντε και πενήντα ένα εκατοστά
124	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης	2ΠΚΤ/7	Kgr	441,54	Χιλιόγραμμα : τετρακόσια σαράντα ένα και πενήντα τέσσερα εκατοστά
	<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ.6. ΣΤ. ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>				
125	Εντοιχισμένες ντουλάπες	109	m2	86,52	Τετραγωνικά μέτρα : Ογδόντα έξι και πενήντα δύο εκατοστά
126	Ράφια ή χωρίσματα από μοριοσανίδες, πάχους 22 mm	110	m2	65,26	Τετραγωνικά μέτρα : Εξήντα πέντε και είκοσι έξι
127	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 25 mm πρεσσαριστά	111	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
128	Συρτάρια για ντουλάπες κοιτώνων επιφάνειας	112	τεμ	0,00	Τεμάχια : Μηδέν

	μεγαλύτερης των 0,40 ιτι2				
129	Συρτάρια για κουζινοντούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	113	τεμ	4,00	Τεμάχια : Τέσσερα
130	Επένδυση με φαινοπλαστικά φύλλα (formica)	114	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
131	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα τύπου DUROPAL	115	m2	9,60	Τετραγωνικά μέτρα : Εννέα και έξι δέκατα
132	Ερμάρια κουζίνας δαπέδου μη τυποποιημένα	116	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
133	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 2"	117	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
134	Ανοξείδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm	118	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
135	Περιθώρια δώματος (λούκια)	119	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
136	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	120	m2	550,25	Τετραγωνικά μέτρα : πεντακόσια πενήντα και είκοσι πέντε εκατοστά
137	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	121	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
138	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	122	m2	1.824,18	Τετραγωνικά μέτρα : χίλια οκτακόσια είκοσι τέσσερα και δέκα οκτώ εκατοστά
139	Ελαιοχρωματισμοί επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	123	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
140	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	124	m2	3.103,41	Τετραγωνικά μέτρα : τρεις χιλιάδες εκατόν τρία και σαράντα ένα εκατοστά
141	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	125	m2	1.704,35	Τετραγωνικά μέτρα : χίλια επτακόσια τέσσερα και τριάντα πέντε εκατοστά
142	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με	126	m2	1.343,32	Τετραγωνικά μέτρα : χίλια τριακόσια σαράντα τρία και τριάντα δύο εκατοστά

	σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας				
143	Αντιδιαβρωτικές επαλείψεις σκυροδεμάτων	127	m2	904,19	Τετραγωνικά μέτρα : εννιακόσια τέσσερα και δέκα εννέα εκατοστά
144	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	128	m2	263,79	Τετραγωνικά μέτρα : διακόσια εξήντα τρία και εβδομήντα εννέα εκατοστά
145	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό ασφατικής βάσεως εν θερμώ	129	m2	869,36	Τετραγωνικά μέτρα : οκτακόσια εξήντα εννέα και τριάντα έξι εκατοστά
146	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα	130	m2	694,20	Τετραγωνικά μέτρα : εξακόσια ενενήντα τέσσερα και δύο δέκατα
147	Πλήρωση οριζοντίων και κατακόρυφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	131	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
148	Εξοπλισμός κουζίνας	132	τεμ.	1,00	Τεμάχια : Ένα
149	Σύνθετο ξύλινο όργανο (Πύργος)	133	τεμ.	1,00	Τεμάχια : Ένα
150	Μεταλλική τραμπάλα νηπίων	134	τεμ.	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
151	Ξύλινη τραμπάλα νηπίων	135	τεμ.	1,00	Τεμάχια : Ένα
152	Ξύλινα ζωάκια με τραμπάλα	136	τεμ.	3,00	Τεμάχια : Τρία
153	Μεταλλική κούνια 4 θέσεων νηπίων	137	τεμ.	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
154	Τσιμεντένιο παγκάκι με ξύλινες λάμες	138	τεμ.	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
155	Ξύλινοι επιστήλαιοι κάδοι απορριμμάτων	139	τεμ.	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
156	Κλειδαριά ασφαλείας μεταλλικών θυρών πυράντοχη 60min	140	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
157	Χειρολαβή μπάρα πανικού μονόφυλλης θύρας	141	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
158	Χειρολαβή μπάρα πανικού δίφυλλης θύρας	142	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
159	Χειρολαβές για θύρες WC ΑΜΕΑ	143	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
160	Αρμοκάλυπτρο δαπέδων αρμών διαστολής εσωτερικών χώρων	144	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
161	Αρμοκάλυπτρο τοίχου αρμών διαστολής εσωτερικών χώρων	145	μμ	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
162	Προετοιμασία ξύλινων επιφανειών για χρωματισμούς	3ΠΚΤ/6	m2	245,46	Τετραγωνικά μέτρα : Διακόσια σαράντα πέντε και σαράντα έξι εκατοστά
163	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξύλινων επιφανειών	3ΠΚΤ/7	m2	245,46	Τετραγωνικά μέτρα : Διακόσια σαράντα πέντε και σαράντα έξι εκατοστά

164	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 'έως 2 "	3ΠΚΤ/8	m	542,38	Μέτρα : Πεντακόσια σαράντα δύο και τριάντα οκτώ εκατοστά
<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ.7.ΔΙΚΤΥΑ (Η-Μ)</b>					
165	Ηλεκτρομηχανολογικές εργασίες	146	τεμ.	1,00	Τεμάχια : Ένα
<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ.8.ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>					
166	Δένδρα, κατηγορίας Δ3	147	τεμ	3,00	Τεμάχια : Τρία
167	Δένδρα, κατηγορίας Δ4	148	τεμ	8,00	Τεμάχια : Οκτώ
168	Δένδρα, κατηγορίας Δ5	149	τεμ	3,00	Τεμάχια : Τρία
169	Θάμνοι, κατηγορίας Θ3	150	τεμ	30,00	Τεμάχια : Τριάντα
170	Θάμνοι, κατηγορίας Θ4	151	τεμ	40,00	Τεμάχια : Σαράντα
171	Θάμνοι, κατηγορίας Θ5	152	τεμ	10,00	Τεμάχια : Δέκα
172	Θάμνοι, κατηγορίας Θ6	153	τεμ	15,00	Τεμάχια : Δέκα πέντε
173	Αναρριχώμενα, κατηγορίας Α4	154	τεμ	2,00	Τεμάχια : Δύο
174	Αναρριχώμενα, κατηγορίας Α5	155	τεμ	6,00	Τεμάχια : Έξι
175	Αναρριχώμενα, κατηγορίας Α6	156	τεμ	8,00	Τεμάχια : Οκτώ
176	Ποώδη - πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη κλπ φυτά κατηγορίας Π1	157	τεμ	10,00	Τεμάχια : Δέκα
177	Ποώδη - πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη κλπ φυτά κατηγορίας Π2	158	τεμ	37,00	Τεμάχια : Τριάντα επτά
178	Φύτευση ποωδών φυτών και βολβών	159	τεμ	47,00	Τεμάχια : Σαράντα επτά
179	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 23 - 40 lt	160	τεμ	19,00	Τεμάχια : Δέκα εννέα
180	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	161	τεμ	106,00	Τεμάχια : Εκατόν έξι
181	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 0,40- 1,50 lt	162	τεμ	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
182	Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m	163	τεμ	19,00	Τεμάχια : Δέκα εννέα
183	Άνοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος, διαστάσεων 0,70 X 0,70 X 0,70 m	164	τεμ	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
184	Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά	165	στρ	0,238	Στρέμματα : Διακόσια τριάντα οκτώ χιλιοστά
185	Υδροσπορά με χρήση πλέγματος γιούτας, αχύρου ή κοκκοφοίνικα	166	στρ	0,00	Στρέμματα : Μηδέν
186	Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	167	τεμ	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
187	Καθαρισμός περιβάλλοντος χώρου	168	στρ	0,00	Στρέμματα : Μηδέν
188	Βοτάνισμα με βενζινοκίνητο χορτοκοπτικό μηχάνημα πεζού χειριστή	169	στρ	0,00	Στρέμματα : Μηδέν

189	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	170	στρ	0,238	Στρέμματα : Διακόσια τριάντα οκτώ χιλιοστά
190	Διάστρωση υλικών στην επιφάνεια της κονίστρας	171	m2	0,00	Τετραγωνικά μέτρα : Μηδέν
191	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	172	m3	0,00	Κυβικά μέτρα: Μηδέν
192	Προμήθεια οργανικών φυτικών υποστρωμάτων	173	m3	0,00	Κυβικά μέτρα : Μηδέν
193	Προμήθεια διογκωμένου περλίτη	174	m3	0,00	Κυβικά μέτρα : Μηδέν
194	Προμήθεια άμμου χειμάρρου ή ορυχείου	175	m3	0,00	Κυβικά μέτρα : Μηδέν
195	Άνοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος, διαστάσεων 1,20 X 1,20 X 1,20 m	176	τεμ	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
196	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 20 mm	177	m	73,30	Μέτρα : Εβδομήντα τρία και τρία δέκατα
197	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 50 mm	178	m	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
198	Σταλακτηφόροι Φ 20 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα, αποστάσεις σταλακτών 33 cm	179	m	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
199	Οικιακός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου, ελεγχόμενες Η/Β 4-6	180	τεμ	1,00	Τεμάχια : Ένα
200	Καλώδιο τύπου J1W-U (πρώην N Y Y), διατομής 10x1,5 mm <sup>2</sup>	181	m	0,00	Μέτρα Μήκους : Μηδέν
201	Βάνα ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνα), 13,5 atm, με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, διατομής 1 in	182	τεμ	6,00	Τεμάχια : Έξι
202	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm , ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in κοντό, ενεργής επιφάνειας 440 cm <sup>2</sup> και παροχής τουλάχιστον μέχρι 5,00 m <sup>3</sup> /h	183	τεμ	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
203	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	184	τεμ	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
204	Ταυ μεταλλικά, γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	185	τεμ	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
205	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	186	τεμ	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
206	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι, ονομαστικής	187	τεμ	0,00	Τεμάχια : Μηδέν



	διαμέτρου Φ 1 in				
207	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	188	τεμ	0,00	Τεμάχια : Μηδέν
<b>ΝΕΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ 4ου ΠΚΤΜΝΕ</b>					
208	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα εγκαταστάσεως κλιματισμού	4ΠΚΤ/1	Kg	2.025,86	Χιλιόγραμμα : Δύο χιλιάδες είκοσι πέντε και ογδόντα έξι εκατοστά
209	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής ονομ. διαμέτρου 100 mm	4ΠΚΤ/2	m	120,00	Μέτρα : Εκατόν είκοσι
210	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής ονομ. διαμέτρου 125 mm	4ΠΚΤ/3	m	380,00	Μέτρα : Τριακόσια ογδόντα
211	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής ονομ. διαμέτρου 150 mm	4ΠΚΤ/4	m	160,00	Μέτρα : Εκατόν εξήντα
212	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής ονομ. διαμέτρου 180 mm	4ΠΚΤ/5	m	10,00	Μέτρα : Δέκα
213	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής ονομ. διαμέτρου 200 mm	4ΠΚΤ/6	m	240,00	Μέτρα : Διακόσια σαράντα
214	Καλώδιο τύπου NYM Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm <sup>2</sup>	4ΠΚΤ/7	m	191,39	Μέτρα : Εκατόν ενενήντα ένα και τριάντα εννέα εκατοστά
215	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιδάλ 13,5mm	4ΠΚΤ/8	m	100,00	Μέτρα : Εκατό
216	Εναλλάκτης ανάκτησης θερμότητας (VAM) παροχής 1200 m <sup>3</sup> /h (700 CFM) και απόδοσης 70% τουλάχιστον	4ΠΚΤ/9	τεμ.	10,00	Τεμάχια : Δέκα
217	Στόμιο οροφής, κυκλικό, προσαγωγής ή επιστροφής αέρα από αλουμίνιο με ή χωρίς εσωτερικό διάφραγμα διαμέτρου 100 mm 4 ins.	4ΠΚΤ/10	τεμ.	55,00	Τεμάχια : Πενήντα πέντε
218	Φωτιστικό ασφαλείας 8 W, αυτόματο, με συσσωρευτή Ni-Cd τροφοδοτούμενο από το κεντρικό κύκλωμα ηλεκτροδότησης.	4ΠΚΤ/11	τεμ.	27,00	Τεμάχια : Είκοσι επτά
219	Ηλιακός συλλέκτης, στιβαρής κατασκευής, νέας τεχνολογίας κατάλληλος για όλα τα ηλιακά συστήματα βεβιασμένης κυκλοφορίας.	4ΠΚΤ/12	τεμ.	18,00	Τεμάχια : Δέκα οκτώ

## Α. ΙΣΤΟΡΙΚΟ

1. ΚΩΔΙΚΟΣ αριθ. Έργου ΣΑΕ: **2012ΕΠ08580032.**

2. Ολικός προϋπολογισμός κατά την μελέτη του έργου με ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ & Φ.Π.Α.: 3.344.929,28€.
3. Οι μελέτες εφαρμογής, τα συμβατικά και τα οικονομικά τεύχη εγκρίθηκαν με την υπ' αριθμ. 1/2012 απόφαση της 02/2012 Συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου.
4. Με την υπ' αριθμ. πρωτοκόλλου Ε.Δ.Α. 15735/14-05-2012 (ΑΔΑ: Β4917Λ7-ΡΞΖ) απόφαση του ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ Αττικής περί «ένταξης της Πράξης «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΣΤΟ Ο.Τ. 405» με κωδικό MIS (ΟΠΣ – ΕΡΓΟΡΑΜΑ) 376254 εντάχθηκε το έργο στο «Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Αττική 2007-2013».
5. Με την υπ' αριθμ. πρωτοκόλλου 20145/07-06-2012 δόθηκε η σύμφωνη γνώμη της Ενδιάμεσης Διαχειριστικής Αρχής για τα σχέδια των τευχών δημοπράτησης και τη διαδικασία σύμφωνα με την οποία προκηρύχθηκε το 1ο υποέργο «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΣΤΟ ΟΤ 405» της πράξης «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΣΤΟ ΟΤ 405».
6. Με την υπ' αριθμ. 157/2012 (ΑΔΑ: Β4ΘΟΩ6Υ-Ψ37) απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Αγίας Παρασκευής καταρτίστηκαν οι όροι διενέργειας δημοπρασίας για το εν λόγω έργο (υπ' αριθμ. πρωτοκόλλου 30768/05-09-2012).
7. Με την υπ' αριθμ. 198/2012 (ΑΔΑ: Β433Ω6Υ-ΞΜΚ) απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Αγίας Παρασκευής (υπ' αριθμ. πρωτ. 40518/23-11-2012), κατακυρώθηκε το αποτέλεσμα της δημοπρασίας στην εταιρεία ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΟΜΙΚΗ ΑΤΕΕ η οποία προσέφερε έκπτωση 52,51%.
8. Με την υπ' αριθμ. πρωτοκόλλου 41352/30-11-2012 απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής, πιστοποιήθηκε η νόμιμη λήψη της υπ' αριθμ. 198/2012 απόφασης της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Αγίας Παρασκευής, αναφορικά με την κατακύρωση του αποτελέσματος διαγωνισμού για την ανάθεση εκτέλεσης του έργου.
9. Με το υπ' αριθμ. πρωτ. 38750/01-11-2012 έγγραφο του Δήμου, κοινοποιήθηκε η υπ' αριθμ. 203/2012 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Αγίας Παρασκευής προς την εταιρεία ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΟΜΙΚΗ ΑΤΕΕ με βάση της οποίας εκλήθη ο ανάδοχος σύμφωνα με το άρθρο 26 παρ. 2 του Ν. 3669/2008 και την παράγραφο 4.2α της Διακήρυξης, να προσκομίσει επικαιροποιημένα όλα τα δικαιολογητικά, όπως αυτά αναφέρονται στα άρθρα 23.2 και 24.1.5 της Διακήρυξης.
10. Την 28/12/2012 υπεγράφη το Ιδιωτικό Συμφωνητικό με την ανάδοχο εταιρεία «ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΟΜΙΚΗ ΑΤΕΕ» για ποσόν ποσό ύψους 1.590.152,08€ εκ των οποίων 914.097,12€ για εργασίες, 164.537,48€ για ΓΕ & ΟΕ 18%, 161.795,19€ για απρόβλεπτα, 2.542,37€ για απολογιστικά, 217,33€ για ΓΕ & ΟΕ επί των απολογιστικών, 49.617,08€ για αναθεώρηση και 297.345,51€ για ΦΠΑ 23%, με συμβατική (αρχική) προθεσμία περαιώσεως του έργου πεντακοσίων σαράντα (540) ημερολογιακών ημερών για την ολοκλήρωση των εργασιών όλων των κτιρίων.
11. Με την Α.Π. 667/08-01-2013 απόφαση της Δ/ντριας Τεχνικών Υπηρεσιών ορίστηκε επιβλέπων μηχανικός: α) Νικόλαος Θεοδωρίδης ΠΕ Αρχιτέκτων Μηχανικός, β) Γεώργιος Παπαγεωργίου ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός, γ) Σπυρίδωνα Μπουρδάρα ΠΕ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός.

12. Με την Α.Π. 169995/23-09-2013 γνωμοδότηση από το Σ.Δ.Ε.Π.Α. εγκρίθηκε η χρήση των επί έλλασον δαπανών του 1ου ΑΠΕ και του 1ου ΠΚΤΜΝΕ.
13. Με την υπ' αριθμ 295/2013 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής, εγκρίθηκε ο 1ος Α.Π.Ε. και το 1ο ΠΚΤΜΝΕ.
14. Με την υπ' αριθμ 9/2014 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής, εγκρίθηκε ο 2ος Α.Π.Ε. και το 2ο ΠΚΤΜΝΕ .
15. Με την υπ' αριθμ 266/2014 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής, εγκρίθηκε ο 3ος Α.Π.Ε. και το 3ο ΠΚΤΜΝΕ.
16. Με την υπ' αριθμ 265/2014 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής, δόθηκε παράταση με αναθεώρηση κατά 51 ημέρες της συνολικής προθεσμίας του έργου ήτοι μέχρι 10/08/2014.
17. Με την υπ' αριθμ 25/2014 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής, δόθηκε παράταση με αναθεώρηση κατά 60 ημέρες της συνολικής προθεσμίας του έργου ήτοι μέχρι 10/10/2014.
18. Με την υπ' αριθμ 33/2014 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής, δόθηκε παράταση με αναθεώρηση κατά 70 ημέρες της συνολικής προθεσμίας του έργου ήτοι μέχρι 19/12/2014.
19. Με την υπ' αριθμ 339/2014 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής, εγκρίθηκε ο 4ος Α.Π.Ε. και το 4ο ΠΚΤΜΝΕ.
20. Στις 08-01-2015 εκδίδεται η βεβαίωση περαίωσης του έργου, στην οποία αναφέρεται ότι όλες οι εργασίες του έργου ολοκληρώθηκαν εμπρόθεσμα δηλ. έως την 19-12-2014.
21. Στις 03-04-2015 υπογράφεται το Πρωτόκολλο Διοικητικής Παραλαβής προς χρήση.
22. Στις 08-09-2015 υποβάλλεται η διορθωμένη τελική επιμέτρηση.
23. Στις 09-09-2015 υπογράφεται η τελική επιμέτρηση.
24. Με την Α.Π. 29727/09-09-2015 απόφαση της Δ/ντη Τεχνικών Υπηρεσιών αντικαθίσταται ο κος Σπυρίδωνας Μπουρδάρας από την κα Ελένη Μαμαλίγκα ΤΕ Μηχανολόγο Μηχανικό.
25. Στις 10/09/2015 υπογράφεται ο 5ος – Τακτοποιητικός ΑΠΕ του έργου.
26. Με την υπ' αριθμ 4477/21-09-2015, η Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης, διατυπώνει την σύμφωνη γνώμη της για τον 5ο – Τακτοποιητικό ΑΠΕ του έργου.
27. Στις 07-10-2015, με την 5η γνωμοδότηση της 17ης συνεδρίασης του, το Τεχνικό Συμβούλιο Δημοσίων Έργων της Περιφέρειας Αττικής, γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης του 5ου – Τακτοποιητικού ΑΠΕ του έργου.
28. Με την υπ' αριθμ 304/2015 (22η Συνεδρίαση/19-10-2015) Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής, εγκρίθηκε ο 5ος – Τακτοποιητικός ΑΠΕ του έργου.
29. Με την αριθμ. Πρωτ. 41342/04-12-2015 (αρ. αποφ.371/2015 30η Συνεδρίαση) και με τη αριθμ.Πρωτ.5689-27/02/2015 (αρ.αποφ.41/2015) απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίας Παρασκευής, ορίστηκε η Επιτροπή Παραλαβής αποτελούμενη από τους:  
 Πατεράκη Θεόφραστο, Αρχιτέκτων Μηχανικός ΠΕ, ως Πρόεδρος  
 Παπακωνσταντίνου Κων/νο, Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ ως Μέλος  
 Παπαντωνίου Μαρία, Αγρονόμος-Τοπογράφος Μηχανικός ΠΕ ως Μέλος  
 Ψύλλα Στυλιανή, Δημοτική Σύμβουλο ως Μέλος

**Β. ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ**

1. Η Επιτροπή Παραλαβής έλεγξε με γενικές και σποραδικές επιμετρήσεις και κατά το εφικτό, τις ποσότητες της τελικής επιμέτρησης, όπως αυτές αναγράφονται στην αρχή του παρόντος.
2. Η Επιτροπή Παραλαβής διαπίστωσε με βάση το φάκελο της Εργολαβίας ότι το έργο εκτελέστηκε σύμφωνα με τις συμβατικές υποχρεώσεις του Αναδόχου και σύμφωνα με τις οδηγίες και τις εντολές της Διευθύνουσας το έργο Υπηρεσίας.
3. Η Επιτροπή Παραλαβής διαπίστωσε με βάση τον φάκελο της Εργολαβίας ότι το έργο εκτελέστηκε εντός των εγκεκριμένων χρονικών προθεσμιών (έγκαιρα).
4. Κατόπιν όλων των προαναφερθέντων η Επιτροπή παραλαμβάνει ποσοτικά το έργο, σύμφωνα με την Τελική Επιμέτρηση και όπως οι εκτελεσμένες εργασίες αυτές αναφέρονται στον πίνακα που περιέχεται στον παρών Πρωτόκολλο παραλαβής.

Η επιτροπή προσωρινής παραλαβής παρουσία των επιβλεπόντων μηχανικών και του αναδόχου του έργου προέβη σε ποσοτικό κατά το εφικτό έλεγχο των εργασιών που εκτελέστηκαν, βάσει της τελικής επιμέτρησης και των λοιπών στοιχείων του έργου (Π.Π.Α.Ε.) και βρήκε ότι εκτελεσθείσες ποσότητες έχουν όπως αναγράφονται στο παρόν πρωτόκολλο, είναι ίδιες με τις αναγραφόμενες στην Τελική Επιμέτρηση του έργου.

**Γ. ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ**

Όπως προκύπτει από το φάκελο της Εργολαβίας κατά τη διάρκεια εκτέλεσης των εργασιών έγιναν οι απαραίτητοι έλεγχοι ποιότητας των προσκομισθέντων και ενσωματωθέντων υλικών και συσκευών στο έργο, σύμφωνα με τις συμβατικές υποχρεώσεις του Αναδόχου.

Η Επιτροπή Παραλαβής κατά τη μετάβασή της επί τόπου του έργου και αφού έλαβε υπ' όψη τα αποτελέσματα των πιο πάνω ελέγχων προέβη στον εφικτό ποιοτικό έλεγχο των εργασιών κατά τον οποίο δεν διαπίστωσε φθορές και ζημιές.

Κατόπιν των ανωτέρω η Επιτροπή Παραλαβής παραλαμβάνει τις εργασίες ως ποιοτικά σύμφωνες με τις συμβατικές υποχρεώσεις του Αναδόχου.

**Δ. ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

Η Επιτροπή, κατά τον διενεργηθέντα κατά το εφικτό ποσοτικό και ποιοτικό έλεγχο των εκτελεσθεισών εργασιών, δεν διαπίστωσε παρεκκλίσεις από την σύμβαση και το τιμολόγιο και

**ΠΡΟΤΕΙΝΕΙ**

Την έγκριση του παρόντος Πρωτοκόλλου Προσωρινής Παραλαβής.

Με το παρόν πρωτόκολλο παραλαμβάνεται το έργο προσωρινά ποσοτικά και ποιοτικά.

Το παρόν συντάχθηκε σε έξι αντίτυπα, από τα οποία το ένα παραδόθηκε στον ανάδοχο του έργου.

**Το Δημοτικό Συμβούλιο**

Λαμβάνοντας υπόψη:

1. Τα άρθρα 73 έως 75 του Ν.3669/08
2. Το πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής της Επιτροπής

**ομόφωνα**

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ**

Εγκρίνει το πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής του έργου «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΣΤΟ Ο.Τ. 405» όπως αυτό αναφέρεται στην παρούσα.

*Η παρούσα απόφαση πήρε τον αριθμό 184/ 2016*

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**Τα Μέλη**

**Γεράσιμος Βλάχος**

**Παπαγεωργίου Σπυρίδων, Μυλωνάκης Ιωάννης,  
Κολώνια Χρύσα, Γκιόκα Τερψιχόρη,  
Παπαμιχαήλ Σωτήριος, Κονταξής Δημήτριος,  
Ψύλλα Στυλιανή, Μπαλτόπουλος Ιωάννης,  
Τσιαμπάς Κωνσταντίνος, Κοντοπούλου Μαρία,  
Γκόνης Παναγιώτης, Λογοθέτης Ιωάννης,  
Κρητικίδης Κωνσταντίνος, Χατζηανδρέου Κωνσταντίνος,  
Γκιζιώτης Ανδρέας, Πετσατώδη Ελισάβετ,  
Ζορμπάς Βασίλειος, Σιδέρης Ιωάννης,  
Καβρουδάκη – Δημητρίου Μαργαρίτα,  
Αϊδίνη – Παπασιδέρη Σοφία**