



ΚΑΙΣΑΡΙΑΝΗ
ΑΡ.ΠΡΩΤ.:

22/12/2015
14328

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΙΣΑΡΙΑΝΗΣ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ 21/12/2015

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘΜ. 273

Πρακτικό της με αριθμό **39ης/21/12/2015**, τακτικής συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Καισαριανής, την **21^η** του μηνός **ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ** του έτους **2015**.

Στην Καισαριανή σήμερα, **21/12/2015**, ημέρα **ΔΕΥΤΕΡΑ** και ώρα **19:00 μ. μ**, το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Καισαριανής συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση στο Δημοτικό Κατάστημα οδός Βρυούλων και Κλαζομενών, ύστερα από την με αριθμό πρωτ 14160/18.12.2015, πρόσκληση του Προέδρου του, που επιδόθηκε και δημοσιεύθηκε νόμιμα, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 67 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α' 87).

Διαπιστώθηκε πως υπάρχει νόμιμη απαρτία δεδομένου ότι σε σύνολο είκοσι επτά (27) μελών παραβρέθηκαν στη συνεδρίαση τα είκοσι δύο (22) μέλη και ονομαστικά οι:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ
Δημοτικοί Σύμβουλοι

ΑΠΟΝΤΕΣ
Δημοτικοί Σύμβουλοι

Κατημερτζής Γεώργιος Πρόεδρος Δ.Σ.

1. Πολυχρονάκης Συμεών	1. Αξιώτης Χρήστος
2. Γεωργοπούλου Κανέλλα	2. Βούρλος Δημήτρης
3. Περρής Ιωάννης	3. Αντωνόπουλος Δημήτρης
4. Γαβριλάκης-Μπαμπάς Κων/νος	4. Ιωαννίδης Θεόδωρος
5. Καραβασίλης Εμμανουήλ	5. Μαζαράκη Έλλη
6. Χριστοφής Μιχαήλ	
7. Χατζηδημητράκης Αργύριος	
8. Κολοβού Κων/να	
9. Τσιτσιρίδης Ιωσήφ	
10. Παπαγιάννης Ιωάννης	
11. Βεχλίδη Μαρία	
12. Εξαρχόπουλος Αθανάσιος	
13. Σαρρηπαναγιώτου Στέλλα	
14. Βασιλάκη Αικατερίνη	
15. Κοντόσταυλος Γεώργιος	
16. Κατσαρέλης Νικόδημος	
17. Σοφιανόπουλος Γεώργιος	

18. Γαβρίλης Γεώργιος	
19. Καμπάκας Αντώνης	
20. Λυκούδης Αλεβίζος	
21. Βοσκόπουλος Χρήστος	
22.	
23.	
24.	
25.	
26.	

Στην συνεδρίαση παρόντες ήταν επίσης ο Δήμαρχος κ. Σταμέλος Ηλίας και η δημοτική υπάλληλος Φιλοπούλου Στέλλα για την τήρηση των πρακτικών της συνεδρίασης.

ΘΕΜΑ: Έγκριση από το ΔΣ του 1^{ου} ΑΠΕ, 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ & Παράτασης του Έργου «ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΟΣ ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ» του Δήμου Καισαριανής.

Ο κ. Πρόεδρος ο οποίος εισηγείται το πιο πάνω θέμα της ημερήσιας διάταξης θέτει υπόψη των μελών του Δημοτικού Συμβουλίου την εισήγηση της Διευθύντριας Τεχνικών Υπηρεσιών κ. Κωνσταντοπούλου Βάσως η οποία έχει ως εξής:

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΚΑΙΣΑΡΙΑΝΗΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΕΡΓΟ : ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΟΣ ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ : LATERN CONSTRUCTION COMPANY S.A.

ΚΑΙΣΑΡΙΑΝΗ

17/12/2015

ΑΡ.ΠΡΩΤ.:

14122

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

(Συνοδεύει τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα και το 1^ο Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε.)

Α) ΣΥΜΒΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

1. Ο Προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται στο ποσό των 2.325.98,00 € (με Φ.Π.Α.)
2. Ο διαγωνισμός του έργου διεξήχθη στις 03/12/2013.
3. Με την υπ' αρ. 175/2013 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής, κατακυρώθηκε το αποτέλεσμα του διαγωνισμού στην εργοληπτική επιχείρηση LATERN CONSTRUCTION COMPANY S.A.
4. Η Σύμβαση κατασκευής του έργου υπεγράφη στις 12/02/2014 με συνολικό τίμημα σύμφωνα με την Οικονομική Προσφορά της Αναδόχου, 1.178.011,62 € δηλαδή με μέση έκπτωση 49,34%.
5. Η συνολική διάρκεια κατασκευής του έργου έχει οριστεί σε είκοσι ένα (21) μήνες, δηλαδή προθεσμία περάτωσης έως τις 12/11/2015.
6. Με τον παρόντα 1^ο ΑΠΕ γίνεται εισήγηση προς το Δημοτικό Συμβούλιο **για έγκριση παράτασης εργασιών έως 31/6/2016** καθώς το Έργο είχε σταματήσει λόγω Προσφυγής

ομάδας κατοίκων στο ΣΤΕ. Η απόφαση ΣΤΕ 3207/2015 εκδόθηκε στις 09/10/2015 ενώ υπήρχε Προσωρινή διαταγή διακοπής εργασιών από 18/08/2014 ήτοι για 13 μήνες περίπου. Η ανασύνταξη του εργοταξίου και η επανεκκίνηση των εργασιών μετά την έκδοση της απόφασης ΣΤΕ έγινε στις 10/10/2015.

Β) ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΛΑΒΙΑΣ

Με το έργο προβλέπεται η κατασκευή Βιοκλιματικού Παιδικού Σταθμού και αύλειου χώρου, επί της οδού Ερυθρού Σταυρού στην Καισαριανή. Το κτίριο θα κατασκευαστεί σε οικοπέδο επιφάνειας 959,00 μ² στο Ο.Τ. 218, σύμφωνα με την αρ. 553/2012 οικοδομική άδεια.

Το κτίριο είναι δυναμικότητας 40 νηπίων και 20 βρεφών και αποτελείται από :

- Υπόγειο καθαρών επιφανειών 360,99 μ², που περιλαμβάνει Χώρο στάθμευσης τεσσάρων (4) θέσεων, Μηχανοστάσιο – Ανελκυστήρα, Κλιμακοστάσιο – Ανελκυστήρα, Πυροπροστατευόμενο Προθάλαμο, Λινοθήκη, Πλυντήριο – Στεγνωτήριο, Γενική Αποθήκη, Πυροσβεστικό Συγκρότημα, Αποθήκη Τροφίμων, Κουζίνα, Ακάθαρτα, Λεβητοστάσιο, Κλιμακοστάσιο όδευσης κινδύνου, Διάδρομο.
- Ισόγειο καθαρών επιφανειών 293,36 μ², που περιλαμβάνει Κοινό χώρο Αναμονής – Είσοδο, Γραφείο Πολλαπλών Χρήσεων, Γραφείο Διεύθυνσης – Γραφείο Προσωπικού, Μόνωση, Α΄ Χώρο Ύπνου Νηπίων, Α΄ Αίθουσα Απασχόλησης 15 Νηπίων – Τραπεζαρία, Β΄ Χώρο Ύπνου Νηπίων, Β΄ Αίθουσα Απασχόλησης 17 Νηπίων και 8 Νηπίων με αναπηρία-Τραπεζαρία, Χώρο Υγιεινής Νηπίων, WC ΑΜΕΑ, WC Κοινού, Ημιυπαίθριος Χώρος, Διάδρομο, Στεγασμένο Χώρο
- Α΄ Όροφο καθαρών επιφανειών 221,11 μ², που περιλαμβάνει Χώρο Υγιεινής Προσωπικού – Αποδυτήρια, Χώρο Προσωπικού με φαγητό, Χώρο Παρασκευής Γάλακτος, Α΄ Αίθουσα Απασχόλησης και Ύπνου 8 Βρεφών, Β΄ Αίθουσα Απασχόλησης και Ύπνου 12 Βρεφών, Χώρο αλλαγών – λουτρού Βρεφών, WC ΑΜΕΑ, Κλιμακοστάσιο όδευσης κινδύνου, Διάδρομο

Γ) ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ 1^{ου} Α.Π.Ε. και 1^{ου} Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε.

Με τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών και το 1^ο Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε. αντιμετωπίζεται η ανάγκη αυξομείωσης συμβατικών ποσοτήτων κυρίως στην ομάδα των χωματουργικών εργασιών, καθώς και η σύνταξη 13 νέων τιμών. Τα παραπάνω καθίστανται απαραίτητα τόσο για την ολοκλήρωση όσο και για την αρτιότητα και λειτουργικότητα του έργου, χωρίς να τροποποιείται το «βασικό σχέδιο» του έργου όπως προβλέπεται από την αρχική σύμβαση. Οι αυξομειώσεις γίνονται εντός των ομάδων χωρίς χρήση επί έλλασσον ποσοτήτων – δαπανών. Έτσι οι διαφοροποιήσεις στις αντίστοιχες ομάδες εργασιών είναι ως εξής :

1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ

1.1 ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ

Ύστερα από αναλυτικές προμετρήσεις και επιμετρήσεις των εργασιών, παρουσιάζονται αυξομειώσεις στις συμβατικές ποσότητες της κατηγορίας. Αυξάνονται οι συμβατικές ποσότητες των γενικών εκσκαφών, των φορτοεκφορτώσεων και των μεταφορών προϊόντων εκσκαφής.

Πρόεκυψε η ανάγκη δημιουργίας μίας (1) νέας εργασίας.

1NT 01 – Πρόσθετη αποζημίωση γενικών εκσκαφών, για βάθος πέραν των 2,00 μ.

Από τα παραπάνω προκύπτει αύξηση της δαπάνης της ομάδας κατά 41.014,13 € (χωρίς το εργολαβικό όφελος και το Φ.Π.Α.).

Η δαπάνη της νέας εργασίας ανέρχεται στο ποσό των 465,00 € (χωρίς το εργολαβικό όφελος και το Φ.Π.Α.) και καλύπτεται εξολοκλήρου από τα απρόβλεπτα.

1.2 ΟΜΑΔΑ Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ

Ύστερα από αναλυτικές προμετρήσεις και επιμετρήσεις των εργασιών, παρουσιάζεται αύξηση στις συμβατικές ποσότητες του σκυροδέματος κατηγορίας C12/15, C16/20 και στους

χαλύβδινους οπλισμούς, ενώ παρατηρείται μείωση στις συμβατικές ποσότητες του σκυροδέματος C20/25 και των δομικών πλεγμάτων.

Έτσι, προκύπτει αύξηση της δαπάνης της ομάδας κατά 80,00 € (χωρίς το εργολαβικό όφελος και το Φ.Π.Α.).

1.3 ΟΜΑΔΑ Γ: ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΙΣ – ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ

Ύστερα από αναλυτικές προμετρήσεις και επιμετρήσεις των εργασιών, παρουσιάζεται αύξηση στις συμβατικές ποσότητες δρομικής τοιχοποιίας, δρομικών σενάζ και επιχρισμάτων, ενώ παρατηρείται μείωση στις συμβατικές ποσότητες μπατικών τοίχων και μπατικών σενάζ.

Έτσι, προκύπτει αύξηση της δαπάνης της ομάδας κατά 641,50 € (χωρίς το εργολαβικό όφελος και το Φ.Π.Α.).

1.4 ΟΜΑΔΑ Ε: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ – ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

Ύστερα από αναλυτικές προμετρήσεις και επιμετρήσεις των εργασιών, παρουσιάζονται αυξομειώσεις στις συμβατικές ποσότητες της κατηγορίας. Αυξάνονται οι συμβατικές ποσότητες των μαρμάρινων σοβατεπιών, των κεραμικών πλακιδίων, της ψευδοροφής με το σκελετό της, του ασφαλτόπανου και των φύλλων διογκωμένης πολυστερίνης, ενώ παρατηρείται μείωση στις συμβατικές ποσότητες των επιστρώσεων με πλάκες μαρμάρου πάχους 2εκ και του πλαστικού δαπέδου.

Προέκυψε η ανάγκη δημιουργίας πέντε (5) νέων εργασιών.

1NT 02 – Επιστρώσεις δαπέδων με μάρμαρο Ιωαννίνων πάχους 3εκ. Εμφανίζεται στα σχέδια λεπτομερειών και περιγράφεται στην τεχνική περιγραφή, αλλά δεν περιλαμβάνεται στο τιμολόγιο μελέτης.

1NT 03 – Σκαλομέρια μαρμάρου πάχους 2εκ. Εμφανίζονται στα σχέδια λεπτομερειών και περιγράφονται στην τεχνική περιγραφή, αλλά δεν περιλαμβάνονται στο τιμολόγιο μελέτης.

1NT 04 – Επιστρώσεις δαπέδων με τσιμεντοκονίαμα. Εμφανίζεται στα σχέδια λεπτομερειών και περιγράφεται στην τεχνική περιγραφή, αλλά δεν περιλαμβάνεται στο τιμολόγιο μελέτης.

1NT 05 – Κατασκευή κυψελωτού κονιοδέματος. Εμφανίζεται στα σχέδια λεπτομερειών και περιγράφεται στην τεχνική περιγραφή, αλλά δεν περιλαμβάνεται στο τιμολόγιο μελέτης.

1NT 06 – Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα βαθμίδων. Εμφανίζεται στα σχέδια λεπτομερειών και περιγράφεται στην τεχνική περιγραφή, αλλά δεν περιλαμβάνεται στο τιμολόγιο μελέτης.

Από τα παραπάνω προκύπτει αύξηση της δαπάνης της ομάδας κατά 17.238,43 € (χωρίς το εργολαβικό όφελος και το Φ.Π.Α.).

Η δαπάνη των νέων εργασιών ανέρχεται στο ποσό των 8.878,33 € (χωρίς το εργολαβικό όφελος και το Φ.Π.Α.) και καλύπτεται εξολοκλήρου από τα απρόβλεπτα.

1.5 ΟΜΑΔΑ ΣΤ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ – ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ

Ύστερα από αναλυτικές προμετρήσεις και επιμετρήσεις των εργασιών, παρουσιάζονται αυξομειώσεις στις συμβατικές ποσότητες της κατηγορίας. Αυξάνονται οι συμβατικές ποσότητες των ερμαρίων και των κιγκλιδωμάτων ενώ παρατηρείται μείωση στις συμβατικές ποσότητες των μεταλλικών θυρών πυρασφάλειας 90min.

Προέκυψε η ανάγκη δημιουργίας τριών (3) νέων εργασιών.

1NT 07 – Κατασκευή σιδηρών εσχάρων. Εμφανίζεται στα σχέδια, αλλά δεν περιλαμβάνεται στο τιμολόγιο μελέτης.

1NT 08 – Μεταλλικές θύρες πυρασφάλειας 120min. Στη μελέτη παθητικής πυροπροστασίας περιγράφονται θύρες πυρασφάλειας 90min και 120min, αλλά δεν περιλαμβάνεται στο τιμολόγιο μελέτης η θύρα 120min.

1NT 09 – Ξύλινος πάγκος από άκαυστη φορμάικα. Τοποθετείται στον πάγκο της κουζίνας.

Από τα παραπάνω προκύπτει αύξηση της δαπάνης της ομάδας κατά 29.035,58 € (χωρίς το εργολαβικό όφελος και το Φ.Π.Α.).

Η δαπάνη των νέων εργασιών ανέρχεται στο ποσό των 5.473,57 € (χωρίς το εργολαβικό όφελος και το Φ.Π.Α.) και καλύπτεται εξολοκλήρου από τα απρόβλεπτα.

1.6 ΟΜΑΔΑ Ζ: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ

Ύστερα από αναλυτικές προμετρήσεις και επιμετρήσεις των εργασιών, παρουσιάζονται αυξομειώσεις στις συμβατικές ποσότητες της κατηγορίας. Αυξάνονται οι συμβατικές ποσότητες των εξωτερικών χρωματισμών και των ξύλινων βερνικοχρωματισμών, ενώ παρατηρείται μείωση στις συμβατικές ποσότητες εσωτερικών χρωματισμών.

Προέκυψε η ανάγκη δημιουργίας μίας (1) νέας εργασίας.

1NT 10 – Αρμοκάλυπτρα αρμών. Εμφανίζονται στα σχέδια λεπτομερειών και περιγράφονται στην τεχνική περιγραφή, αλλά δεν περιλαμβάνονται στο τιμολόγιο μελέτης.

Από τα παραπάνω προκύπτει αύξηση της δαπάνης της ομάδας κατά 262,65 € (χωρίς το εργολαβικό όφελος και το Φ.Π.Α.).

Η δαπάνη της νέας εργασίας ανέρχεται στο ποσό των 1.463,70 € (χωρίς το εργολαβικό όφελος και το Φ.Π.Α.) και καλύπτεται εξολοκλήρου από τα απρόβλεπτα.

1.7 ΟΜΑΔΑ Δ: ΔΙΚΤΥΑ

1.7.8 – ΚΤΙΡΙΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ

Ύστερα από αναλυτικές προμετρήσεις και επιμετρήσεις των εργασιών, παρουσιάζονται αυξομειώσεις στις συμβατικές ποσότητες της κατηγορίας. Αυξάνονται οι συμβατικές ποσότητες του εύκαμπτου χαλκοσωλήνα.

Προέκυψε η ανάγκη δημιουργίας τριών (3) νέων εργασιών.

1NT 11 – Πλαστικός σωλήνας Φ32 τουμπόραμα

1NT 12 – Διάνοιξη γεωτρήσεως Φ146mm

1NT 13 – Χαλυβδοσωλήνες επένδυσης γεωτρήσεως Φ150mm

Οι ανωτέρω νέες τιμές αφορούν την εγκατάσταση συστήματος γεωθερμίας.

Από τα παραπάνω προκύπτει αύξηση της δαπάνης της ομάδας κατά 14.175,45 € (χωρίς το εργολαβικό όφελος και το Φ.Π.Α.).

Η δαπάνη των νέων εργασιών ανέρχεται στο ποσό των 13.548,15 € (χωρίς το εργολαβικό όφελος και το Φ.Π.Α.) και καλύπτεται εξολοκλήρου από τα απρόβλεπτα.

Στις υπόλοιπες ομάδες εργασιών δεν παρουσιάζεται καμία αυξομείωση στη δαπάνη τους.

Δ) ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙ ΕΛΑΣΣΟΝ ΔΑΠΑΝΩΝ 1^{ου} Α.Π.Ε.

Δεν παρουσιάζεται επί έλασσον δαπάνη.

Η δαπάνη των νέων εργασιών, καλύπτεται εξολοκλήρου από τα απρόβλεπτα.

Ε) ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΕΣ ΠΡΟΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Σύμφωνα με το 4^ο εδάφιο της παρ. 4 του άρθρου 57 του Ν.3669/08 δεν απαιτείται σύμφωνη γνώμη από το τεχνικό συμβούλιο, διότι δεν παρουσιάζεται χρήση επί έλασσον δαπάνης από μία ομάδα εργασιών σε άλλη.

Σύμφωνα με το ίδιο εδάφιο, απαιτείται η σύμφωνη γνώμη της διαχειριστικής αρχής, διότι το έργο είναι συγχρηματοδοτούμενο από πόρους της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

ΣΤ) ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΒΛΗΘΕΝΤΟΣ 1^{ου} Α.Π.Ε.

Οι διαφοροποιήσεις του υποβληθέντος 1^{ου} Α.Π.Ε. κατά σύνολο εργασιών σε σχέση με τις αντίστοιχες της αρχικής σύμβασης παρουσιάζονται στον παρακάτω Πίνακα :

Είδος Εργασιών	Συμβατική Δαπάνη	Δαπάνη προτεινόμενου 1ου Α.Π.Ε.	Μεταβολή
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ			
1.1 ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ	21.650,45	62.664,58	41.014,13
1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ	156.916,75	156.996,75	80,00
1.3 ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΙΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ	50.130,50	50.772,00	641,50
1.4 ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ	60.384,44	77.622,87	17.238,43
1.5 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η΄ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ	51.802,99	80.838,57	29.035,58
1.6. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ	93.135,69	93.398,34	262,65
1.7 ΔΙΚΤΥΑ			
1.7.1 ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ	24.406,30	24.406,30	
1.7.2 ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ	4.893,05	4.893,05	
1.7.3 ΥΔΡΕΥΣΗ	15.211,73	15.211,73	
1.7.4 ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ	218,40	218,40	
1.7.5 ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	35.464,28	35.464,28	
1.7.6 ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ	42.562,89	42.562,89	
1.7.7 ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ	6.968,50	6.968,50	
1.7.8 ΚΤΙΡΙΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	73.061,03	87.236,48	14.175,45
1.7.9 ΚΤΙΡΙΟ ΔΟΜΗΜΕΝΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18.464,40	18.464,40	
1.7.10 ΚΤΙΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΑΚΟΥΣΤΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	4.488,10	4.488,10	
1.7.11 ΚΤΙΡΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ	8.466,00	8.466,00	
1.7.12 ΚΤΙΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ	4.770,32	4.770,32	
1.7.13 ΚΤΙΡΙΟ ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	11.436,75	11.436,75	
Σύνολο εργασιών	684.432,57	786.880,31	102.447,74
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ 18%	123.197,86	141.638,46	
Σύνολο	807.630,43	928.518,77	102.447,74
Λογιστικό λάθος	0,03	0,03	
Σύνολο	807.630,46	928.518,80	102.447,74
Απρόβλεπτη δαπάνη	121.144,57	256,23	
Σύνολο	928.775,03	928.775,03	
Απολογιστικά	10.213,26	10.213,26	
Σύνολο	938.988,29	938.988,29	
Πρόβλεψη αναθεώρησης	18.744,73	18.744,73	
Σύνολο	957.733,02	957.733,02	0,00
Προστίθεται Φ.Π.Α. 23%	220.278,59	220.278,59	
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	1.178.011,61	1.178.011,61	0,00

ΣΥΜΒΑΤΙΚΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗ : ΔΕΝ παρουσιάζεται μεταβολή στη συμβατική δαπάνη. Ο 1^{ος} Α.Π.Ε. κλείνει σε ΙΣΟΖΥΓΙΟ ως προς την Αρχική Σύμβαση.

Ζ) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ 1^{ου} Α.Π.Ε.

Η Δαπάνη των εργασιών του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών ανέρχεται στο ποσό των 957.733,02 €.

Η Δαπάνη του Φ.Π.Α. 23% ανέρχεται στο ποσό των 220.278,59 €.

Συνολική Δαπάνη 1.178.011,61 €.

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Μετά τα παραπάνω εισηγούμεστε :

Την έγκριση του παρόντος 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών και 1^{ου} Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε., για το Έργο : «ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΟΣ ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ» Δαπάνης

Εργασιών 957.733,02 €, δαπάνης Φ.Π.Α. 23% 220.278,59 € και Συνολικής Δαπάνης 1.178.011,61 € και παράλληλη παράταση χρόνου εργασιών έως 31/06/2016.

Καισαριανή 15 / 12 / 2015

Οι Επιβλέποντες

Ειρήνη Ταμπάκη
Πολ. Μηχανικός

Ελιάνα Χαρίτου
Αρχιτ. Μηχανικός
Βασίλης Γουναρόπουλος, Ηλεκτρ. Μηχανικός ΤΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η Δ/ντρια Τεχνικής Υπηρεσίας
Βασ. Κωνσταντοπούλου
Αρχιτ. Μηχανικός

Κατόπιν αυτών ο κ. Πρόεδρος καλεί τα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου για την λήψη σχετικής απόφασης

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Μετά από διαλογική συζήτηση και αφού άκουσε την πιο πάνω εισήγηση

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό πίνακα Εργασιών και 1^ο Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε. , για το Έργο : «ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΟΣ ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ» , δαπάνης εργασιών 957.733,02 €, δαπάνης Φ.Π.Α. 23% 220.278,59 € , και συνολικής δαπάνης 1.178.011,61 € και παράλληλη παράταση χρόνου εργασιών έως 31/06/2016.

Για αυτό έχει συνταχθεί το πρακτικό αυτό και υπογράφεται από εκείνους έλαβαν μέρος στην συνεδρίαση κ.κ. Πρόεδρος του Δ.Σ. και τους Δημοτικούς Συμβούλους: 2) Πολυχρονάκης Συμεών 3) Γεωργοπούλου Κανέλλα 4) Περρής Ιωάννης 5) Γαβριλάκης-Μπαμπάς Κων/νος 6) Καραβασίλης Εμμανουήλ 7) Χριστοφής Μιχαήλ 8) Χατζηδημητράκης Αργύριος 9) Κολοβού Κων/να 10) Τσιτσιρίδης Ιωσήφ 11) Παπαγιάννης Ιωσήφ 12) Βεχλίδη Μαρία 13) Εξαρχόπουλος Αθανάσιος 14) Σαρρηπαναγιώτου Στέλλα 15) Βασιλάκη Αικατερίνη 16) Κοντόσταυλος Γεώργιος 17) Κατσαρέλης Νικόδημος 18) Σοφιανόπουλος Δημήτριος 19) Γαβρίλης Γεώργιος 20) Καμπάκας Αντώνιος 21) Λυκούδης Αλεβίζος 22) Βοσκόπουλος Χρήστος.

ΚΑΙΣΑΡΙΑΝΗ 22/12/2015

Ακριβές αντίγραφο για χρήση της Υπηρεσίας

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ Δ.Σ.

ΚΑΤΗΜΕΡΤΖΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ