

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το υπ' αριθ. **29/2009** πρακτικό συνεδρίασης
του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Βέροιας

Αρ. απόφ. **763/2009**

Π ε ρ ί λ η ψ η

Έγκριση 1ου Α.Π.Ε. και διάθεσης απροβλέπτων δαπανών
του έργου «Αντικατάσταση & επέκταση δικτύου ύδρευσης
Δ.Δ. Ράχης».

Σήμερα **7 Δεκεμβρίου** του έτους **2009** ημέρα της εβδομάδας **Δευτέρα** και ώρα **20:00** συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση το Δημοτικό Συμβούλιο στην αίθουσα συνεδριάσεων του Δημοτικού Συμβουλίου Βέροιας, Μητροπόλεως 46, στο Δημαρχείο, ύστερα από την με ημερομηνία **3-12-2009** γραπτή πρόσκληση του Προέδρου που δόθηκε σ' όλους τους Συμβούλους, τους Προέδρους Τοπικών Συμβουλίων, τον Πρόεδρο του Τοπικού Συμβουλίου Νέων και στην Δήμαρχο, σύμφωνα με το άρθρο 95 του Ν. 3463/2006 «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων και το άρθρο 7 του Ν. 3443/2006.

Αφού διαπιστώθηκε ότι παραβρίσκεται η Δήμαρχος και ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία αφού επί συνόλου **27** μελών βρέθηκαν παρόντα **20** μέλη.

<u>Παρόντες</u>	<u>Απόντες</u>	<u>Παρόντες Πρόεδροι Τ.Σ.</u>
1. Μ. Σουμελίδης	Μ. Τρανίδης	Σ. Διαμαντής
2. Δ. Δάσκαλος	Γ. Κάκαρης	
3. Τ. Χατζηαθανασίου	Χ. Γεωργιάδης	<u>Απόντες Πρόεδροι Τ.Σ.</u>
4. Γ. Μιχαηλίδης	Β. Γιαννουλάκης	Ι. Καπετανίδης
5. Π. Παυλίδης	Σ. Παναγιωτίδης	Σ. Κρομμύδας
6. Π. Τσαπαρόπουλος	Ι. Καλαϊτζίδης	Η. Σοφιανίδης
7. Σ. Μηλιόπουλος	Γ. Ορφανίδης	Π. Ποταμόπουλος
8. Ν. Μουσιάδης		Π. Πιτούλιας
9. Α. Δελαβερίδης		Γ. Μανακούλης
10. Α. Τσιάρας		Β. Ρήσσου
11. Ν. Τσιαμήτρος		Ι. Ταρασίδης
12. Ν. Μαυροκεφαλίδης		
13. Κ. Συμεωνίδης		<u>Απόν Πρόεδρος Τ.Σ. Νέων</u>
14. Α. Παπαστεργίου		Κ. Καπανίδης
15. Χ. Σκουμπόπουλος		
16. Ι. Ακριβόπουλος		
17. Ε. Σοφιανίδης		
18. Μ. Σακαλής		
19. Μ. Τσιαμήτρου-Καραχατζή		
20. Ε. Γουναράς		

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: 1) Κατά την προ ημερήσιας διάταξης συζήτηση προσήλθε ο κ. Ν. Μουσιάδης.

2) Κατά τη συζήτηση της υπ' αριθ.742 /2009 απόφασης προσήλθε ο κ. Ι. Ακριβόπουλος και αποχώρησε ο κ. Ε. Σοφιανίδης.

3) Κατά τη συζήτηση της υπ' αριθ. 751/2009 απόφασης αποχώρησε ο κ. Α. Δελαβερίδης.

4) Κατά τη συζήτηση της υπ' αριθ. 765/2009 απόφασης αποχώρησε η κ. Μ. Τσιαμήτρου-Καραχατζή.

Στη συνέχεια ο πρόεδρος εισηγούμενος το 17^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη του συμβουλίου το από 30-11-2009 εισηγητικό σημείωμα του αντιδημάρχου τεχνικών Δημητρίου Δάσκαλου, που έχει ως εξής:

ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΤΗΣ ΕΡΓΟΛΑΒΙΑΣ

α) Με την με αριθμ. Πρωτ. 602 / 2007 απόφαση της Δημομαρχιακής Επιτροπής, εγκρίθηκε η εκτέλεση του υπ' όψη έργου, καθώς και η σχετική πίστωση των 343.000,00€ σε βάρος του εναριθμού έργου 30/7326.010 (2007) προερχόμενη από πιστώσεις του προγράμματος «ΘΗΣΕΑΣ».

β) Με την με αριθμ. 76 / 2007 απόφαση του του Δημοτικού Συμβουλίου Βέροιας, εγκρίθηκε η με αριθμ. 76 /2007 μελέτη του έργου, με βάση την Τεχνική μελέτη που εκπονήθηκε από την ΔΕΥΑΒ.

γ) Με την με αριθμ. 602 / 2007 απόφαση της Δημομαρχιακής Επιτροπής του Δήμου Βέροιας, εγκρίθηκαν οι όροι δημοπράτησης του έργου του τίτλου

δ) Με την με αριθμ. 425 / 2008 απόφαση της Δημομαρχιακής Επιτροπής, εγκρίθηκε το αποτέλεσμα του διαγωνισμού που διενεργήθηκε στις 15-01-2008, για ανάδειξη αναδόχου εκτέλεσης του έργου του τίτλου και ανατέθηκε αυτό στην ΘΩΜΑ ΑΡΓΙΑΝΤΟΠΟΥΛΟ με τις τιμές του τιμολογίου της μελέτης μειωμένες κατά την προσφορά του (έκπτωση 43,32%) και κατά τα λοιπά σύμφωνα με τους όρους της εγκεκριμένης διακήρυξης

ε) Στις 01-10-2008/ 3914 υπογράφηκε η σύμβαση του έργου για το συνολικό ποσό των: Εκατόν ενενήντα τέσσερις χιλιάδες τετρακόσια έξι ευρώ και πενήντα έξι λεπτά (194.406,56€), συμπεριλαμβανομένης δαπάνης 31.039,70 € για Φ.Π.Α. (19%) . Η δαπάνη αναλύεται ως εξής:

Αξία εργασιών κατά την προσφορά	120.388,25€
ΓΕ + ΟΕ (18%)	21.669,89€
Άθροισμα	142.058,14€
Απρόβλεπτα:	21.308,72€
Συνολική δαπάνη εργασιών:	163.366,86€
Αναθεώρηση:	
Δαπάνη για ΦΠΑ:	31.039,70€
Συνολική δαπάνη του έργου:	194.406,56€

Η συνολική προθεσμία περάτωσης του έργου ορίστηκε σε διακόσιες δέκα (210) ημερολογιακές ημέρες και αρχίζει από την υπογραφή της σύμβασης.

Σύμφωνα με το άρθρο 34 παρ. 2 του Π.Δ. 609/85 και του άρθρου 8 παρ.1&2 του Ν.1418/84 παρέστη ανάγκη να τροποποιηθούν τα στοιχεία της μελέτης λόγω απρόβλεπτων περιστάσεων και σφάλματα της προμέτρησης της μελέτης. Τα ποσά των απρόβλεπτων δαπανών θα καλυφθούν από τα απρόβλεπτα που συμπεριλαμβάνονται στην αρχική σύμβαση ενώ η φύση του έργου δεν αλλάζει.

Με τον παρόντα Α.Π.Ε. εγκρίνονται αυξομειώσεις ποσοτήτων όπως αυτές προέκυψαν από αναλυτικές επιμετρήσεις. Σημειώνουμε πως οι ποσότητες των εργασιών δεν θα αλλάξουν με νέο Α.Π.Ε., αφού οι ποσότητες ήταν και είναι οριστικές και ήδη εκτελεσμένες.

Οι αυξομειώσεις των ποσοτήτων των εργασιών κρίθηκαν αναγκαίες κατά την εκτέλεση του έργου και ήταν απαραίτητες προκειμένου να υπερβούμε αστοχίες της

προμέτρησης και την έλλειψη πλήρους γνώσης για το παλαιό δίκτυο, και να ολοκληρωθεί έντεχνα και άρτια το υπ' όψιν έργο που σημειωτέον, έχει ήδη τεθεί σε λειτουργία και εξυπηρετεί τις ανάγκες των κατοίκων του Δ.Δ. Ράχης. Το νέο δίκτυο ξεκίνησε την λειτουργία του με την υδροδότηση των οικιών τμηματικά, πριν την ολοκλήρωσή του και δεν διέκοψε την υδροδότηση καμιάς οικίας, εκτελώντας σε όλες άμεσα την μεταφορά από το παλαιό στο νέο δίκτυο.

Με τις αυξομειώσεις των ποσοτήτων των εργασιών δε γίνεται χρήση επί ελασσον δαπανών.

Οι αυξήσεις των δαπανών των ομάδων καλύπτονται αποκλειστικά από το ποσό για απρόβλεπτες δαπάνες που προέβλεπε η αρχική Σύμβαση και πιο συγκεκριμένα:

- Στην 1^η ομάδα εργασιών έχουμε αύξηση της δαπάνης κατά 5.834,01€
- (52.139,16€-46.305,15€) μετά την έκπτωση αλλά πριν το ΓΕ και ΟΕ.
- Στην 2^η ομάδα εργασιών έχουμε αύξηση της δαπάνης κατά 808,08€
- (2.967,42€-2.159,34€) μετά την έκπτωση αλλά πριν το ΓΕ και ΟΕ.
- Στην 3^η ομάδα εργασιών έχουμε αύξηση της δαπάνης κατά 11.381,91€
- (54.945,32€-43.563,40€) μετά την έκπτωση αλλά πριν το ΓΕ και ΟΕ.
- Στην 4^η ομάδα εργασιών έχουμε αύξηση της δαπάνης κατά 33,83€
- (28.394,18€-28.360,36€) μετά την έκπτωση αλλά πριν το ΓΕ και ΟΕ.

Με τις παραπάνω αυξήσεις των δαπανών των ομάδων εργασιών και των αναγκαίων αυξομειώσεων των ποσοτήτων των επιμέρους εργασιών στο εσωτερικό κάθε ομάδας, δόθηκε η δυνατότητα να ολοκληρωθεί το έργο ώστε να καταστεί δυνατή η λειτουργία του, πράγμα που αποτέλεσε και το κριτήριο της διευθύνουσας υπηρεσίας που πέρα από τις όποιες εκτιμήσεις, προσεγγίσεις, παραλείψεις ή και αστοχίες της αρχικής προμέτρησης έφερε με τις οδηγίες και τις εντολές της το νέο δίκτυο ύδρευσης σε πλήρη λειτουργικότητα και εξυπηρετικότητα. Εξ' άλλου, ενώ στην προμέτρηση μπορούν να γίνουν δεκτές προσεγγίσεις, στην ίδια την εκτέλεση του έργου αφ' ενός μεν επιμετρούνται επακριβώς οι εκτελεσμένες ποσότητες, αφ' ετέρου δε γίνονται αλλαγές σε ζητήματα που δεν ήταν δυνατό να προμετρηθούν επακριβώς (π.χ. ακριβής αριθμός παροχών, αναλογία βράχου κλπ.) Ωστόσο, μέσα στα όρια της παρούσας εργολαβίας και με την αναπροσαρμογή των ποσοτήτων των εργασιών, με τον υπό έγκριση Α.Π.Ε.:

- Δεν προκαλείται αλλαγή του «βασικού σχεδίου» της αρχικής σύμβασης όπως αυτό περιγράφεται στα συμβατικά τεύχη.
- Δεν θίγεται η πληρότητα και η ποιότητα του έργου.
- Δεν καταργείται ομάδα εργασιών της αρχικής σύμβασης.
- Δεν πληρώνονται νέες εργασίες που δεν υπήρχαν στην αρχική σύμβαση.
- Δεν τροποποιούνται οι προδιαγραφές όπως αυτές περιγράφονται στα συμβατικά τεύχη.
- Δεν προκαλείται αύξηση ούτε γίνεται εισαγωγή νέων συμβατικών δαπανών οι οποίες δεν είχαν αποτελέσει αντικείμενο του διαγωνισμού του έργου.
- Δεν έχουμε αύξηση ή μείωση του προϋπολογισμού μιας ομάδας εργασιών πάνω από το 20% του αρχικού προϋπολογισμού της.
- Οι αυξήσεις της δαπάνης όλων των ομάδων εργασιών καλύπτονται αποκλειστικά από το ποσό για απρόβλεπτες δαπάνες.
- Απαιτείται η σύμφωνη γνώμη του οικείου Τεχνικού Συμβουλίου, για τη ανάλωση των επί ελάσσων δαπανών, στην ίδια ομάδα εργασιών.

Αυξομειώσεις ποσοτήτων – ειδικότερη αιτιολόγηση

Ομάδα Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ

A.T.1 Εκσκαφή τάφρων σε έδαφος γαιώδες – ημιβραχώδες: από 5612,00μ³ σε 5825,68μ³. Η αναλογία βράχου-γαιώδους τμήματος ήταν μεγαλύτερη από τις προβλέψεις της προμέτρησης, με αποτέλεσμα την αύξηση του όγκου γαιωδών εκσκαφών.

A.T.2 Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος βραχώδες: από 115,00μ³ σε 121,75μ³. Η αναλογία βράχου-γαιώδους τμήματος ήταν μεγαλύτερη από τις προβλέψεις της προμέτρησης, με αποτέλεσμα την αύξηση του όγκου βραχώδων εκσκαφών.

A.T.3 Εγκιβωτισμός αγωγών με άμμο: από 2243,00μ³ σε 2365,32μ³. Η αναλογία του εγκιβωτισμού ήταν μεγαλύτερη από τις προβλέψεις της προμέτρησης, με αποτέλεσμα την αύξηση του όγκου εγκιβωτισμού.

A.T.4 Επίχωσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών: από 820,00μ³ σε 901,15μ³. Επιμετρήθηκαν επακριβώς ο όγκος των προϊόντων εκσκαφής που επαναεπιχώθηκαν και αυτών που μεταφορτώθηκαν, και σημειώθηκε αύξηση στην ποσότητα αυτών που επαναεπιχώθηκαν.

A.T.5 Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων: από 10,00μ σε 1117,20μ. Επιμετρήθηκαν επακριβώς ο όγκος των προϊόντων εκσκαφής ορυγμάτων, και σημειώθηκε αύξηση στην ποσότητα αυτών.

A.T.6 Επίχωση τάφρων με αμμοχάλικα: από 1414,00μ³ σε 1764,54μ³. Επιμετρήθηκαν επακριβώς ο όγκος των προϊόντων εκσκαφής που επαναεπιχώθηκαν και αυτών που μεταφορτώθηκαν, και σημειώθηκε αύξηση στην ποσότητα αυτών που επαναεπιχώθηκαν.

A.T.7 Φορτοεκφόρτωση και μεταφορά προϊόντων εκσκαφής γαιωδών: από 4792,00μ³ σε 4808,73μ³. Επιμετρήθηκαν επακριβώς ο όγκος των προϊόντων εκσκαφής που επαναεπιχώθηκαν και αυτών που μεταφορτώθηκαν, και σημειώθηκε αύξηση στην ποσότητα αυτών που μεταφορτώθηκαν.

A.T.8 Φορτοεκφόρτωση και μεταφορά βραχώδων προϊόντων εκσκαφών: από 115,00μ³ σε 121,75μ³. Επιμετρήθηκαν επακριβώς ο όγκος των προϊόντων εκσκαφής που επαναεπιχώθηκαν και αυτών που μεταφορτώθηκαν, και σημειώθηκε αύξηση στην ποσότητα αυτών που μεταφορτώθηκαν.

Ομάδα Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ

A.T.9 Καθαίρεση αόπλου σκυροδέματος: από 1,00μ³ σε 3,83μ³. Κάτω από το ασφαλτικό σε ένα τμήμα του δικτύου, υπήρξε στρώση αόπλου σκυροδέματος, η οποία χρειάστηκε να καθαρευθεί ώστε να εκτελεστούν οι εκσκαφές.

A.T.10 Καθαίρεση οπλισμένου σκυροδέματος: από 1,00μ³ σε 0,00μ³. Δεν απαιτήθηκαν.

A.T.11 Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων: από 90,00μ² σε 132,00μ². Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T.12 Ανακατασκευή και επαναφορά πεζοδρομίου: από 90,00μ² σε 132,00 μ². Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T.13 Σκυρόδεμα C12/15: από 1,00μ³ σε 0,00μ³. Δεν απαιτήθηκαν.

A.T.14 Σκυρόδεμα C20/25: από 1,00μ³ σε 0,00μ³. Δεν απαιτήθηκαν

A.T.15 Σιδηρούς οπλισμός STI (S220): από 60,00χγρ σε 0,00 χγρ. Δεν απαιτήθηκαν.

A.T.16 Σιδηρούς οπλισμός STIV (S500s): από 60,00χγρ σε 0,00 χγρ. Δεν απαιτήθηκαν.

A.T.17 Άντληση υδάτων με συγκρότημα έως 4'': από 1h σε 10h. Τόσες απαιτήθηκαν.

A.T.18 Προσωρινές γεφυρώσεις ορυγμάτων: από 1,00μ³ σε 2,00μ³. Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T.19 Αντιστήριξη επιφανειών : από 10,00μ² σε 0,00μ². Δεν απαιτήθηκαν.

A.T.20 Αντιστήριξη στύλου: από 1τεμ σε 2τεμ. Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T.21 Απλές σιδηρές κατασκευές: από 50,00χγρ σε 0,00χγρ. Δεν απαιτήθηκαν.

A.T.22 Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών: από 10,00μ² σε 0,00μ². Δεν απαιτήθηκαν.

Ομάδα Γ: ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ

A.T.23 Πλαστικοί σωλήνες PVC Φ75/16: από 3168,00μ σε 3202,60μ. Επιμετρήθηκαν επακριβώς το μήκος των τοποθετημένων αγωγών, και επιπλέον σε ένα τμήμα του δικτύου, τοποθετήθηκε παράλληλα αγωγός Φ75 ώστε να υδροδοτούνται οι οικίες από αυτόν.

A.T.24 Πλαστικοί σωλήνες PVC Φ90/16: από 25,00μ σε 0,00μ. Δεν απαιτήθηκαν .

A.T.25 Πλαστικοί σωλήνες PVC Φ110/16: από 2632,00μ σε 2736,71μ. Επιμετρήθηκαν επακριβώς το μήκος των τοποθετημένων αγωγών, και επιπλέον σε ένα τμήμα του δικτύου, τοποθετήθηκε παράλληλα αγωγός Φ110 ώστε να υδροδοτούνται οι οικίες από αυτόν

A.T.26 Πλαστικοί σωλήνες PVC Φ140/16: από 563,00μ σε 631,00μ. Επιμετρήθηκαν επακριβώς το μήκος των τοποθετημένων αγωγών, και επιπλέον σε ένα τμήμα του δικτύου, τοποθετήθηκε παράλληλα αγωγός Φ140 ώστε να υδροδοτούνται οι οικίες από αυτόν

A.T.27 Δικλείδες χαλύβδινες συρταρωτές με ωτίδες Φ50/16: από 3 τεμ σε 1 τεμ. Τόσα απαιτήθηκαν

A.T.28 Δικλείδες χαλύβδινες συρταρωτές με ωτίδες Φ65/16: από 16 τεμ σε 14 τεμ. Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T.29 Δικλείδες χαλύβδινες συρταρωτές με ωτίδες Φ80/16: από 5 τεμ σε 5 τεμ. ουδεμία μεταβολή

A.T.30 Δικλείδες χαλύβδινες συρταρωτές με ωτίδες Φ100/16: από 18 τεμ σε 18 τεμ. ουδεμία μεταβολή

A.T.31 Δικλείδες χαλύβδινες συρταρωτές με ωτίδες Φ125/16: από 3 τεμ σε 3 τεμ ουδεμία μεταβολή.

A.T.32 Κατασκευή μόνιμων αντιστηρίξεων: από 35 τεμ σε 33 τεμ. Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T.33 Σύνδεση παροχής ακινήτων: από 550,00 τεμ σε 1099,20τεμ. Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T.34 Σύνδεση αγωγού σε υφιστάμενο δίκτυο για Φ80-Φ100: από 1 τεμ σε 8 τεμ. Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T.35 Σύνδεση αγωγού σε υφιστάμενο δίκτυο για Φ150: από 1 τεμ σε 5 τεμ. Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T.36 Υδροστόμιο πυρκαγιάς Φ80μμ: από 5 τεμ σε 4 τεμ. Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T.37 Βαλβίδες εισαγωγής - εξαγωγής αέρα Φ50 : από 3 τεμ σε 1 τεμ. Τόσα απαιτήθηκαν. **A.T.38 Φρεάτιο για τοποθέτηση βαλβίδων δικλείδων:** από 5 τεμ σε 1 τεμ. Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T.39 Φρεάτιο δικλείδων από σωλήνες PVC : από 40 τεμ σε 35 τεμ. Τόσα απαιτήθηκαν.

Ομάδα Δ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ – ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ

A.T.40 Προμήθεια αμμοχάλικου επίστρωσης αγροτικών οδών: από 380,00μ³ σε 390,33,00μ³ Τόσα απαιτήθηκαν ώστε να καλυφθούν οι επιστρώσεις των αγροτικών δρόμων.

A.T.41 Επιστροφή αγροτικών οδών με αμμοχαλικώδη υλικά: από 380,00μ³ σε 390,33,00μ³ Τόσα απαιτήθηκαν ώστε να καλυφθούν οι επιστρώσεις των αγροτικών δρόμων.

A.T.42 Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων: από 2837,00μ² σε 2837,00μ². Ουδεμία μεταβολή.

Μετά τα παραπάνω, συμπεραίνεται ότι για την αποπεράτωση του έργου και την πλήρη λειτουργικότητά του ακόμα και τμηματικά και μέχρι την ολοκλήρωσή του, έγιναν οι αναγκαίες μεταβολές ποσοτήτων της αρχικής μελέτης με υπέρβαση των σφαλμάτων της προμέτρησης που όμως δεν αλλοίωσαν τη φύση του έργου, η εργολαβία κινήθηκε μέσα στα πλαίσια των δυνατοτήτων που επιτρέπει ο Νόμος, υπήρξε το επιθυμητό αποτέλεσμα πράγμα που είναι και το σημαντικό, οπότε και εισηγούμαστε την έγκριση του παρόντος Α.Π.Ε. όπως προτείνεται, προκειμένου να καταστεί δυνατή και η περαίωση κατά το Νόμο της παρούσας εργολαβίας, η προσωρινή παραλαβή του, η αποπληρωμή των εκτελεσθεισών εργασιών από τον Ανάδοχο και η χρήση του δικτύου.

Εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. πρακτικό 8/16-11-2009 του Νομαρχιακού Συμβουλίου Δημοσίων έργων.

Παρακαλείται το Δημοτικό Συμβούλιο να εγκρίνει τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό πίνακα όπως υποβάλλεται από το Τεχνικό Τμήμα.

Επίσης ο πρόεδρος έθεσε υπόψη του συμβουλίου και τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών του παραπάνω έργου.

Και κάλεσε το συμβούλιο ν' αποφασίσει σχετικά.

Το Δ.Σ. μετά από διαλογική συζήτηση αφού έλαβε υπόψη:

- 1.- Το από 30-11-2009 εισηγητικό σημείωμα του αντιδημάρχου Δ. Δάσκαλου.
- 2.- Την με αριθ. 76/2007 μελέτη του Τεχνικού Τμήματος Δήμου Βέροιας.
- 3.- Την με αριθ. 602/2007 απόφαση της Δ.Ε., με την οποία εγκρίθηκαν τα πρακτικά δημοπρασίας και έγινε η ανάθεση του παραπάνω έργου στον Θωμά Αργιαντόπουλο Ε.Δ.Ε.
- 4.- Τον παραπάνω 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών του έργου «Αντικατάσταση & επέκταση δικτύου ύδρευσης Ράχης Αντικατάσταση & επέκταση δικτύου ύδρευσης Δ.Δ. Ράχης», που συντάχθηκε από τον επιβλέποντα Βασίλειο Καπετανάκη, αρχιτέκτονα μηχανικό Δήμου και θεωρήθηκε από τον Μάρκο Κακοδήμο, πολιτικό μηχανικό, Προϊστάμενο Τεχνικού Τμήματος Δήμου Βέροιας.
- 5.- Ότι με τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών αυξάνεται η δαπάνη καθαρών εργασιών η οποία αντιμετωπίζεται με την απορρόφηση απρόβλεπτων δαπανών του έργου και το νέο συμβατικό αντικείμενο ανέρχεται στο ποσό των € 164.658,92, δηλ. όσο και η αρχική συμβατική δαπάνη.
- 6.- Ότι κρίνεται επιβεβλημένη η έγκριση του 1^{ου} ανακεφαλαιωτικού πίνακα για την τακτοποίηση της αρχικής μελέτης από πλευράς ποσότητας και είδους εργασιών.
- 7.- Τις διατάξεις του Π.Δ. 402/96 (ΦΕΚ 269/Α' /10-12-96) καθώς και του άρ. 43 του Π.Δ 609/85 (ΦΕΚ 223 Α') όπως τροπ/θηκε και ισχύει σήμερα.

Αποφασίζει Ομόφωνα

Α) Εγκρίνει τη διάθεση απροβλέπτων δαπανών, όπως αυτές αναφέρονται στον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών του έργου «Αντικατάσταση & επέκταση δικτύου ύδρευσης Δ.Δ. Ράχης», που συντάχθηκε από τον επιβλέποντα Βασίλειο Καπετανάκη, αρχιτέκτονα μηχανικό Δήμου και θεωρήθηκε από τον Μάρκο Κακοδήμο, πολιτικό μηχανικό, προϊστάμενο Τεχνικού Τμήματος Δήμου Βέροιας.

Β) Εγκρίνει τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών του έργου «Αντικατάσταση & επέκταση δικτύου ύδρευσης Δ.Δ. Ράχης», που συντάχθηκε από τον επιβλέποντα Βασίλειο Καπετανάκη, αρχιτέκτονα μηχανικό Δήμου και θεωρήθηκε από τον Μάρκο Κακοδήμο, πολιτικό μηχανικό, Προϊστάμενο Τεχνικού Τμήματος Δήμου Βέροιας, με τον οποίο πίνακα το νέο συμβατικό αντικείμενο ανέρχεται στο ποσό των € 164.658,92, δηλ. όσο και η αρχική συμβατική δαπάνη.

Η απόφαση έλαβε αύξ. αριθμό **763 / 2009**

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης λύθηκε η συνεδρίαση συντάχθηκε το πρακτικό αυτό και υπογράφηκε ως εξής:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΠΕΤΡΟΣ ΤΣΑΠΑΡΟΠΟΥΛΟΣ

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΑΣΤΕΡΙΟΣ ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Μ.	Σουμελίδης	Χ.	Σκουμπόπουλος
Δ.	Δάσκαλος	Ι.	Ακριβόπουλος
Τ.	Χατζηαθανασίου	Ε.	Σοφινίδης
Γ.	Μιχαηλίδης	Μ.	Σακαλής
Π.	Παυλίδης	Μ.	Τσιαμήτρου-Καραχατζή
Σ.	Μηλιόπουλος	Ε.	Γουναράς
Ν.	Μουσιάδης		
Α.	Δελαβερίδης		
Α.	Τσιάρας		
Ν.	Τσιαμήτρος		
Ν.	Μαυροκεφαλίδης		
Κ.	Συμεωνίδης		

ΠΡΟΕΔΡΟΙ ΤΟΠΙΚΩΝ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΩΝ

Σ. Διαμαντής

ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΠΙΚΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΝΕΩΝ

-

Ακριβές απόσπασμα
Βέροια 7-1-2009
Η Δήμαρχος

ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ
ΟΥΣΟΥΛΤΖΟΓΛΟΥ - ΓΕΩΡΓΙΑΔΗ