

Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

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

Αρ. απόφ. **764/2009**

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. Κ. Βερμίου (1η φάση).

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>Απών 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 18^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) Συντάχθηκε η με αριθμ. 103/2008 μελέτη του έργου, από μηχανικό της Υπηρεσίας και θεωρήθηκε από τη Διεύθυνση Τεχνικού και Πολεοδομίας του Δήμου Βέροιας, με βάση την Τεχνική μελέτη που εκπονήθηκε από την ΔΕΥΑΒ.

β) Με την με αριθμ. 769/2008 απόφαση της Δημομαρχιακής Επιτροπής του Δήμου Βέροιας, εγκρίθηκαν οι όροι δημοπράτησης του έργου του τίτλου

ε) Με την με αριθμ. 147/2009 απόφαση της Δημομαρχιακής Επιτροπής, εγκρίθηκε το αποτέλεσμα του διαγωνισμού που διενεργήθηκε στις 17-3-2009, για ανάδειξη αναδόχου εκτέλεσης του έργου του τίτλου και ανατέθηκε αυτό στην **ΚΩΝ/ΝΟΣ ΜΑΜΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.** με τις τιμές του τιμολογίου της μελέτης μειωμένες κατά την προσφορά του (έκπτωση 45,11%) και κατά τα λοιπά σύμφωνα με τους όρους της εγκεκριμένης διακήρυξης

δ) Στις 23-4-2009/1332 υπογράφηκε η σύμβαση του έργου για το συνολικό ποσό των: **Εκατόν εξήντα τέσσερις χιλιάδες εξακόσια πενήντα οκτώ ευρώ και ενενήντα δύο λεπτά (164.658,92€)**, συμπεριλαμβανομένης δαπάνης **26.290,08€** για **Φ.Π.Α.** (19%) .

Η δαπάνη αναλύεται ως εξής:

Αξία εργασιών κατά την προσφορά	101.578,23€
ΓΕ + ΟΕ (18%)	18.284,08€
Άθροισμα	119.862,31€
Απρόβλεπτα:	17.979,34€
Συνολική δαπάνη εργασιών:	137.841,65€
Αναθεώρηση:	527,19€
Δαπάνη για ΦΠΑ:	26.290,08€
Συνολική δαπάνη του έργου:	164.658,92€

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 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. Κ. Βερμίου. 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 μεταφορά επί έλασσον δαπανών παρά μόνο εντός της κάθε ομάδας εργασιών, ενώ 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 19,99% (39.327,94€-32.774,77€) μετά την έκπτωση αλλά πριν το ΓΕ και ΟΕ.
- Στην 2^η ομάδα εργασιών έχουμε αύξηση της δαπάνης κατά 20,00% (5.902,18€-4.918,49€) μετά την έκπτωση αλλά πριν το ΓΕ και ΟΕ.
- Στην 3^η ομάδα εργασιών έχουμε αύξηση της δαπάνης κατά 10,33% (57.943,49€-52.520,66€) μετά την έκπτωση αλλά πριν το ΓΕ και ΟΕ.
- Στην 4^η ομάδα εργασιών έχουμε αύξηση της δαπάνης κατά 20,00% (13.636,97€-11.364,31€) 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 μείωση των επί ελάσσων δαπανών, στην ίδια ομάδα εργασιών.

Αυξομειώσεις ποσοτήτων – ειδικότερη αιτιολόγηση

Ομάδα Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ

Α.Τ. 1.1 Εκσκαφή σε έδαφος γαιώδες – ημιβραχώδες: από 1620μ³ σε 850,62μ³. Η αναλογία βράχου-γαιώδους τμήματος ήταν μεγαλύτερη από τις προβλέψεις της προμέτρησης, με αποτέλεσμα την μείωση του όγκου γαιωδών εκσκαφών.

Α.Τ. 1.2 Εκσκαφή σε έδαφος βραχώδες: από 700μ³ σε 1208,60μ³. Η αναλογία βράχου-γαιώδους τμήματος ήταν μεγαλύτερη από τις προβλέψεις της προμέτρησης, με αποτέλεσμα την αύξηση του όγκου βραχώδων εκσκαφών.

A.T. 1.3 Εγκιβωτισμός αγωγών με άμμο: από 770μ³ σε 835,40μ³. Μικρή μεταβολή.

A.T. 1.4 Επίχωση με προϊόντα εκσκαφής: από 300μ³ σε 892,40μ³. Επιμετρήθηκαν επακριβώς ο όγκος των προϊόντων εκσκαφής που επαναεπιχώθηκαν και αυτών που μεταφορτώθηκαν, και σημειώθηκε αύξηση στην ποσότητα αυτών που επαναεπιχώθηκαν.

A.T. 1.5 Προσαύξηση τιμής εκσκαφών: από 800μ σε 820μ. Μικρή μεταβολή.

A.T. 1.6 Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών: από 2010μ³ σε 1649,80μ³. Επιμετρήθηκαν επακριβώς ο όγκος των προϊόντων εκσκαφής που επαναεπιχώθηκαν και αυτών που μεταφορτώθηκαν, και σημειώθηκε μείωση στην ποσότητα αυτών που μεταφορτώθηκαν.

A.T. 1.7 Επίχωση με μπαζογάλλια: από 860μ³ σε 814,40μ³. Μικρή μεταβολή.

Ομάδα Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ

A.T. 2.1 Καθαίρεση αόπλου σκυροδέματος: από 2μ³ σε 24,24μ³. Κάτω από το ασφαλτικό σε ένα τμήμα του δικτύου, υπήρξε στρώση αόπλου σκυροδέματος, η οποία χρειάστηκε να καθαριθεί ώστε να εκτελεστούν οι εκσκαφές.

A.T. 2.2 Καθαίρεση οπλισμένου σκυροδέματος: από 2 σε 37,89μ³. Κάτω από το ασφαλτικό σε ένα τμήμα του δικτύου, υπήρξε στρώση οπλισμένου σκυροδέματος, η οποία χρειάστηκε να καθαριθεί ώστε να εκτελεστούν οι εκσκαφές.

A.T. 2.3 Κοπή ασφαλτοσκυροδέματος: από 4100μ σε 4319μ. Μικρή μεταβολή.

A.T. 2.4 Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων: από 110μ² σε 30μ². Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T. 2.5 Ανακατασκευή πεζοδρομίων: από 110μ² σε 30μ². Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T. 2.6 Σκυρόδεμα C12/16: ουδεμία μεταβολή.

A.T. 2.7 Σκυρόδεμα C20/25: ουδεμία μεταβολή.

A.T. 2.8 Σιδηρούς οπλισμός S500: από 160χγρ σε 0 χγρ. Δεν απαιτήθηκαν.

A.T. 2.9 Αντληση υδάτων: από 1h σε 0h. Δεν απαιτήθηκε.

A.T. 2.10 Προσωρινές γεφυρώσεις ορυγμάτων: ουδεμία μεταβολή.

A.T. 2.11 Αντιστήριξη επιφανειών παρειών: από 50μ² σε 0μ². Δεν απαιτήθηκαν.

A.T. 2.12 Αντιστήριξη στύλου: από 10τεμ σε 7τεμ. Τόσα απαιτήθηκαν.

A.T. 2.13 Απλές σιδηρές κατασκευές: από 100χγρ σε 0χγρ. Δεν απαιτήθηκαν.

A.T. 2.14 Ξυλότυποι: από 50μ² σε 0μ². Δεν απαιτήθηκαν.

Ομάδα Γ: ΥΔΡΕΥΣΗ

A.T. 3.1 Σωλήνας PE 16atm Φ63: από 220μ σε 419μ. Επιμετρήθηκαν επακριβώς το μήκος των τοποθετημένων αγωγών, και επιπλέον σε ένα τμήμα του κεντρικού δικτύου, τοποθετήθηκε παράλληλα αγωγός Φ63 ώστε να υδροδοτούνται οι οικίες από αυτόν.

A.T. 3.2 Σωλήνας PE 16atm Φ75: από 537μ σε 556μ. Μικρή μεταβολή.

A.T. 3.4 Σωλήνας PE 16atm Φ140: από 687μ σε 709μ. Μικρή μεταβολή.

A.T. 3.5 Σωλήνας PE 16atm Φ160: ουδεμία μεταβολή.

A.T. 3.6 Σωλήνας PE 16atm Φ200: από 893μ σε 1061μ. Επιμετρήθηκε επακριβώς το μήκος των τοποθετημένων αγωγών, και επιπλέον σε ένα τμήμα του δικτύου που μελλοντικά (σε επόμενη φάση εφαρμογής της μελέτης ύδρευσης Δ.Δ. Κ. Βερμίου) θα τοποθετηθεί παράλληλος αγωγός, αυτό έγινε σε αυτήν την εργολαβία, ώστε να αποφευχθεί η επανεκσκαφή του ίδιου τμήματος.

A.T. 3.7 Βάννες ε/ε 16atm Φ50: από 11τεμ σε 4τεμ. Τόσες απαιτήθηκαν.

A.T. 3.8 Βάννες ε/ε 16atm Φ80: από 12τεμ σε 11τεμ. Τόσες απαιτήθηκαν.

A.T. 3.9 Βάννες ε/ε 16atm Φ100: από 0τεμ σε 2τεμ. Απαιτήθηκαν για την τροφοδοσία του νέου δικτύου από το παλαιό.

A.T. 3.10 Βάννες ε/ε 16atm Φ125: ουδεμία μεταβολή.

A.T. 3.11 Βάννες ε/ε 16atm Φ150: από 5τεμ σε 4τεμ. Τόσες απαιτήθηκαν.

A.T. 3.12 Βάννες ε/ε 16atm Φ200: από 9τεμ σε 2τεμ. Τόσες απαιτήθηκαν.

A.T. 3.13 Κατασκευή αγκυρώσεων: από 15τεμ σε 0τεμ. Δεν απαιτήθηκαν.

A.T. 3.14 Κατασκευή παροχής: από 125τεμ σε 138τεμ. Αυτές ήταν οι αναγκαίες παροχές ώστε να υδροδοτηθούν από το νέο δίκτυο όλες οι οικίες που είχαν πρόσοψη σε αυτό, και επιπλέον αυτές που υδροδοτούνταν από το τμήμα του παλαιού δικτύου που καταργείται.

A.T. 3.15 Επέκταση παροχής: από 20μ σε 210μ. Επιμετρήθηκαν ακριβώς οι επεκτάσεις των παροχών, και επιπλέον κατασκευάστηκαν εκ νέου 2 τμήματα παλαιών παροχών που καταστράφηκαν λόγω παλαιότητας κατά την εκσκαφή, και επεκτάθηκαν 5 άλλες παροχές σε αδιέξοδο χωρίς υδροδότηση, ώστε να καλύψει τις ανάγκες ισαρίθμων οικιών.

A.T. 3.16 Σύνδεση στο υφιστάμενο δίκτυο: από 2 τεμ σε 7 τεμ. Τόσες απαιτήθηκαν για την πλήρη λειτουργικότητα ολόκληρου του νέου όσο και του παλαιού δικτύου, μια και η μία δεξαμενή τροφοδοτεί μόνο το παλαιό ενώ η άλλη (πλέον) μόνο το νέο δίκτυο.

A.T. 3.17 Υδροστόμιο πυρκαγιάς: ουδεμία μεταβολή.

A.T. 3.18 Βαλβίδες ε-ε αέρα: ουδεμία μεταβολή.

A.T. 3.19 Φρεάτιο από σκυρόδεμα: ουδεμία μεταβολή.

A.T. 3.20 Φρεάτιο δικλίδων από PVC: από 40τεμ σε 28τεμ. Όσες και οι δικλίδες που τοποθετήθηκαν.

Ομάδα Δ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ – ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ

A.T. 4.1 Προμήθεια αμμοχάλικου επίστρωσης αγροτικών οδών: ουδεμία μεταβολή.

A.T. 4.2 Επιστρώσεις αμμοχάλικου: ουδεμία μεταβολή.

A.T. 4.3 Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων: από 1230μ² σε 1481μ². Τόσα απαιτήθηκαν ώστε να καλυφθούν οι εκσκαφές για το νέο δίκτυο ύδρευσης.

A.T. 4.4 Μητρώο έργου: από 2,56χλμ σε 2,967χλμ. Αυτό είναι το συνολικό μήκος του νέου δικτύου.

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. 103/2008 μελέτη του Τεχνικού Τμήματος Δήμου Βέροιας.
- 3.- Την με αριθ. 147/2009 απόφαση της Δ.Ε., με την οποία εγκρίθηκαν τα πρακτικά δημοπρασίας και έγινε η ανάθεση του παραπάνω έργου στην εταιρεία Μαμουτόπουλος & Σία Ο.Ε..
- 4.- Τον παραπάνω 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών του έργου «Αντικατάσταση & επέκταση δικτύου ύδρευσης Δ.Δ. Κ. Βερμίου (1^η φάση)», 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. Κ. Βερμίου (1^η φάση)», 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 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 **764 / 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.	Γουνάρας
Ν.	Μαυσιάδης		
Α.	Δελαβερίδης		
Α.	Τσιάρας		
Ν.	Τσιαμήτρος		
Ν.	Μαυροκεφαλίδης		
Κ.	Συμεωνίδης		

ΠΡΟΕΔΡΟΙ ΤΟΠΙΚΩΝ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΩΝ

Σ. Διαμαντής

ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΠΙΚΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΝΕΩΝ

-

Ακριβές απόσπασμα
Βέροια 18-2-2010
Η Δήμαρχος

ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ
ΟΥΣΟΥΛΤΖΟΓΛΟΥ – ΓΕΩΡΓΙΑΔΗ