



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ

Διεύθυνση Περιβάλλοντος

Πεντζερίδη 3, ΤΚ 14 565, Αγ. Στέφανος

Πληροφορίες: Παπαδόπουλος Απόστολος

Τηλ.: 210 800 48 30

Email: papadopoulos@dionysos.gr

Άγιος Στέφανος, 11.10.2024

Αριθμ. Πρωτ.: 29940

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

ΠΡΟΣ τη ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΔΙΟΝΥΣΟΥ

ΘΕΜΑ:

ΕΓΚΡΙΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΟΥ ΟΡΓΑΝΟΥ (ΑΡ. 32Α Ν. 4412/2016 & ΠΑΡ. 1 ΑΡ. 43 Ν. 4605/2019)
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΛΟΓΩ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ
ΠΟΥ ΕΚΔΗΛΩΘΗΚΕ ΣΤΙΣ 11.8.2024
ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΩΝ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Έχοντας υπόψη:

- το άρθρο 58 του Ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87/Α'/2010), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από το άρθρο 203, εδ. 1 Ν. 4555/18 (ΦΕΚ 133/19.07.2018 τεύχος Α'): Μεταρρύθμιση του θεσμικού πλαισίου της Τοπικής Αυτοδιοίκησης - Εμβάθυνση της Δημοκρατίας - Ενίσχυση της Συμμετοχής - Βελτίωση της οικονομικής και αναπτυξιακής λειτουργίας των Ο.Τ.Α. [Πρόγραμμα «ΚΛΕΙΣΘΕΝΗΣ Ι»] - Ρυθμίσεις για τον εκσυγχρονισμό του πλαισίου οργάνωσης και λειτουργίας των ΦΟΔΣΑ - Ρυθμίσεις για την αποτελεσματικότερη, ταχύτερη και ενιαία άσκηση των αρμοδιοτήτων σχετικά με την απονομή ιδιαγένειας και την πολιτογράφηση - Λουτές διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών και άλλες διατάξεις και τροποποιήθηκε ξανά με την παρ. 1, του άρ. 14 "Ρύθμιση Οικονομικών Θεμάτων ΟΤΑ" του Ν. 4625/2019 "Ρυθμίσεις του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών και άλλες επείγουσες διατάξεις" ΦΕΚ Α' 139/31-8-2019: "Ειδικότερα ο Δήμαρχος {...} ε) Αποφασίζει για την έγκριση των δαπανών και διάθεση όλων των εγγεγραμμένων στον προϋπολογισμό πιστώσεων, συμπεριλαμβανομένων των πιστώσεων που εγγράφονται σε αυτόν με αναμόρφωση, με την έκδοση της σχετικής απόφασης ανάληψης υποχρέωσης. Για την άσκηση της αρμοδιότητας αυτής δεν απαιτείται προηγούμενη απόφαση συλλογικού οργάνου, εκτός αν αυτή είναι απαραίτητη, προκειμένου να επιτευχθεί η απαιτούμενη εξειδίκευση της πίστωσης. Στην τελευταία αυτή περίπτωση, πριν την απόφαση του Δημάρχου, προηγείται σχετική απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής για μέρος ή σύνολο των πιστώσεων που χρήζουν εξειδίκευσης. Εξειδικευμένη θεωρείται η πίστωση, όταν κατονομάζεται ρητά η συγκεκριμένη δαπάνη για την οποία προορίζεται και προσδιορίζεται στο αναλυτικότερο δυνατό επίπεδο κωδικοποίησης του προϋπολογισμού...",
- τον Ν. 5056/2023 (ΦΕΚ Α' 163/6.10.2023) "Αναμόρφωση του συστήματος διακυβέρνησης Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης α' και β' βαθμού, κατάργηση νομικών προσώπων δημοσίου δικαίου δήμων, παρακολούθηση επιδόσεων τοπικής αυτοδιοίκησης οικονομική και διοικητική διαχείριση οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης, ευζωία των ζώων συντροφιάς, κατασκευή και αναβάθμιση λειτουργούντων χερσαίων συνοριακών σταδμών και λουτές διατάξεις του Υπουργείου Εσωτερικών.", Άρθρο 9 «Άρθρο 74Α Αρμοδιότητες δημοτικής επιτροπής προσθήκη Άρθρου 74Α στον Ν.3852/2010»:
«Άρθρο 74Α Αρμοδιότητες δημοτικής επιτροπής: 1. Από την αυτοδιοικητική περίοδο που άρχεται την 1η.1.2024, όπου στην κείμενη νομοθεσία γίνεται αναφορά ή παραπομπή στη οικονομική επιτροπή, την επιτροπή πολότητας ζωής και την εκτελεστική επιτροπή των δήμων, καθώς και στις αρμοδιότητες αυτών, εφεξής νοείται η δημοτική επιτροπή, η οποία ασκεί τις αρμοδιότητες αυτές.»,
- το άρθρο 72 του Ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87/Α'/2010), ως ισχύει: «Αρμοδιότητες οικονομικής επιτροπής δήμων. 1. Η οικονομική επιτροπή είναι συλλογικό όργανο αρμόδιο για τον έλεγχο και την παρακολούθηση της οικονομικής και διοικητικής λειτουργίας του Δήμου.

Ειδικότερα, έχει τις ακόλουθες αποφασιστικές, ελεγκτικές και γνωμοδοτικές αρμοδιότητες: ζ) Ασκεί τα καθήκοντα αναθέτουσας αρχής κατά το στάδιο που προηγείται της σύναψης των συμβάσεων έργων, μελετών, υπηρεσιών και προμηθειών, ανεξαρτήτως προϋπολογισμού, πλην των περιπτώσεων της απευθείας ανάθεσης, που υπάγονται στην αρμοδιότητα του Δημάρχου και αποφασίζει για την έγκριση και παραλαβή των πάσης φύσεως μελετών του Δήμου, σύμφωνα με το άρθρο 189 του ν. 4412/2016 (Α' 147).»,

4. Τις διατάξεις του Ν.3463/06 "Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων" και ειδικότερα του άρθρου 158 παρ. 1 εδάφιο ιζ' «1. Οι δαπάνες είναι υποχρεωτικές και προαιρετικές. Υποχρεωτικές δαπάνες από την έναρξη κάθε δημοτικής περιόδου είναι: Ιζ) ..., καθώς και οι δαπάνες για την προστασία του περιβάλλοντος και την πολιτική προστασία», και την παρ. 7 του ίδιου άρθρου «7. ... και στις περιπτώσεις απευθείας ανάθεσης προμηθειών, παροχής υπηρεσιών, εκπόνησης μελετών και εκτέλεσης έργων όταν συντρέχει κατεπείγουσα ανάγκη, εάν δεν υπάρχει στον προϋπολογισμό πίστωση ή αυτή που υπάρχει είναι ανεπαρκής, η αναγκαία τροποποίηση του προϋπολογισμού γίνεται στην πρώτη, μετά την ανάθεση, συνεδρίαση του δημοτικού ή κοινοτικού συμβουλίου»,
5. το Άρθρο 32 «Προσφυγή στη διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη δημοσίευση (άρθρο 32 της Οδηγίας 2014/24/EΕ)» του Ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87/Α'/2010), σύμφωνα με το οποίο: «1. Στις ειδικές περιπτώσεις και περιστάσεις που προβλέπονται στις παραγράφους 2 έως 6, οι αναθέτουσες αρχές μπορούν να αναθέτουν δημόσιες συμβάσεις προσφεύγοντας στη διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη δημοσίευση. 2. Η διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη δημοσίευση μπορεί να χρησιμοποιείται για δημόσιες συμβάσεις έργων, προμηθειών και υπηρεσιών σε οποιαδήποτε από τις κατωτέρω περιπτώσεις: ... γ) στο μέτρο που είναι απολύτως απαραίτητο, εάν λόγω κατεπείγουσας ανάγκης οφελόμενης σε γενονότα απρόβλεπτα για την αναθέτουσα αρχή, δεν είναι δυνατή η τήρηση των προδεσμών που προβλέπονται για τις ανοικτές, κλειστές ή ανταγωνιστικές διαδικασίες με διαπραγμάτευση. Οι περιστάσεις που επικαλούνται οι αναθέτουσες αρχές για την αιτιολόγηση της κατεπείγουσας ανάγκης δεν πρέπει σε καμία περίπτωση να απορρέουν από δική τους ευθύνη»,
6. το Άρθρο 32Α του Ν.4412/2016, όπως προστέθηκε με την παρ.1 του άρθρου 43 του Ν.4605/2019 «Ρύθμιση ζητημάτων προσφυγής σε διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη δημοσίευση» το οποίο προβλέπει τα εξής: «1. Εξαιρούνται της υποχρεωτικής εφαρμογής της παρ. 1 του άρθρου 22, περί κανόνων που εφαρμόζονται στις επικοινωνίες, του άρθρου 36, περί υποχρέωσης χρήσης και λειτουργίας του ΕΣΗΔΗΣ, της παρ. 1 του άρθρου 72, περί εγγυήσεων, και των παρ. 1 έως 4 του άρθρου 79, περί Ευρωπαϊκού Ενιαίου Εγγράφου Σύμβασης, οι ακόλουθες περιπτώσεις του άρθρου 32, περί προσφυγής στη διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη δημοσίευση: α) όπου η δυνατότητα ανάθεσης περιορίζεται σε έναν προκαθορισμένο συμμετέχοντα, σύμφωνα με την περ. β' της παρ. 2, την παρ. 3, την περ. β' της παρ. 4 και την παρ. 6, β) όπου η ανάθεση έχει επείγοντα χαρακτήρα σύμφωνα με την περ. γ' της παρ. 2, ή γ) όπου η συναλλαγή αφορά σε προμήθεια αγαθών που είναι εισηγμένα και αγοράζονται σε χρηματιστήριο εμπορευμάτων σύμφωνα με την περ. γ' της παρ. 4. 2. Στις περιπτώσεις του άρθρου 32, περί προσφυγής στη διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη δημοσίευση, η διαδικασία ανάθεσης της σύμβασης διεξάγεται σύμφωνα με όσα ορίζονται στους όρους της πρόσκλησης, όπου υπάρχει, και η αξιολόγηση των προσφορών μπορεί να γίνεται σε ενιαίο στάδιο με την ανάθεση της σύμβασης. Η διαδικασία της διαπραγμάτευσης γίνεται από γνωμοδοτικό όργανο, το οποίο συγκροτείται από την αναθέτουσα αρχή σύμφωνα με όσα ορίζονται στο άρθρο 221, περί οργάνων διενέργειας ανάθεσης και εκτέλεσης δημόσιων συμβάσεων, και εισηγείται προς το αποφανόμενο όργανο για κάθε θέμα που ανακύπτει κατά την ανάθεση της σύμβασης. Ειδικά στην περίπτωση που συντρέχουν οι περιστάσεις της περ. β' της παρ. 1 ως γνωμοδοτικό όργανο μπορεί να ορίζεται και η αρμόδια υπηρεσία της αναθέτουσας αρχής»,
7. το Άρθρο 221 του Ν.4412/2016 «Όργανα διενέργειας διαδικασιών ανάθεσης και εκτέλεσης δημοσίων συμβάσεων - Εξουσιοδοτική διάταξη»: «... 3. Με απόφαση της αναθέτουσας αρχής συγκροτούνται γνωμοδοτικά όργανα για συγκεκριμένη σύμβαση ή περισσότερες ή σε ετήσια βάση για τις συμβάσεις που συνάπτει η αναθέτουσα αρχή. Η ύπαρξη οργάνων σε ετήσια βάση δεν αποκλείει τη συγκρότηση οργάνου συγκεκριμένης/ων σύμβασης ή συμβάσεων. Εφόσον τα όργανα συγκροτούνται σε ετήσια βάση, οι διαδικασίες σύναψης και εκτέλεσης δημόσιων συμβάσεων που δεν έχουν ολοκληρωθεί εντός του έτους, συνεχίζονται και ολοκληρώνονται από το ίδιο όργανο», ... 4. Με την απόφαση της παρ. 3 εξειδικεύονται οι αρμοδιότητες, ο αριθμός και οι ιδιότητες των μελών, η λειτουργία των οργάνων (επιτροπών κ.λπ.), καθώς και κάθε άλλο αναγκαίο θέμα σχετικά με τα ανωτέρω ... 11. Στις δημόσιες συμβάσεις προμηθειών και παροχής γενικών υπηρεσιών, πέραν των οριζόμενων στην παρ. 1, ισχύουν και τα ακόλουθα: ... β) Για την παρακολούθηση και την παραλαβή της σύμβασης προμήθειας συγκροτείται τριμελής ή πενταμελής επιτροπή παρακολούθησης και παραλαβής με απόφαση του αρμόδιου οργάνου της αναθέτουσας αρχής ή του φορέα εκτέλεσης της σύμβασης. Εφόσον απαιτούνται ειδικές γνώσεις, ένα τουλάχιστον μέλος της επιτροπής πρέπει να έχει την αντίστοιχη ειδικότητα. Εφόσον μεταξύ των υπηρετούντων στην αναθέτουσα αρχή δεν υπάρχει υπάλληλος με την αντίστοιχη ειδικότητα, η αναθέτουσα αρχή ζητεί τη συνδρομή άλλων φορέων του δημοσίου ή του ευρύτερου δημοσίου τομέα. Το όργανο αυτό εισηγείται για όλα τα θέματα παραλαβής του φυσικού αντικειμένου της σύμβασης, προβαίνοντας σε μακροσκοπικούς,

λειτουργικούς ή και επιχειρησιακούς ελέγχους του προς παραλαβή αντικειμένου της σύμβασης, εφόσον προβλέπεται από τη σύμβαση ή κρίνεται αναγκαίο, συντάσσει τα σχετικά πρωτόκολλα, παρακολουθεί και ελέγχει την προσήκουσα εκτέλεση όλων των όρων της σύμβασης και την εκπλήρωση των υποχρεώσεων του αναδόχου και εισηγείται τη λήψη των επιβεβλημένων μέτρων λόγω μη τήρησης των ως άνω όρων. Με απόφαση του αρμόδιου αποφαινομένου οργάνου μπορεί να συγκροτείται δευτεροβάθμια επιτροπή παρακολούθησης και παραλαβής με τις παραπάνω αρμοδιότητες».

8. το άρθρο 206 παρ. 1 του Ν. 4555/2018 (ΦΕΚ 133/19.07.2018 τεύχος Α'): *Μεταρρύθμιση του θεσμικού πλαισίου της Τοπικής Αυτοδιοίκησης - Εμβάθυνση της Δημοκρατίας - Ενίσχυση της Συμμετοχής - Βελτίωση της οικονομικής και αναπτυξιακής λειτουργίας των Ο.Τ.Α. [Πρόγραμμα «ΚΛΕΙΣΘΕΝΗΣ Ι»] - «Δεν απαιτείται απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου για την εκκίνηση της διαδικασίας ανάθεσης δημόσιας σύμβασης έργου, προμήθειας ή γενικής υπηρεσίας. [...] απαιτείται προηγούμενη αιτιολογημένη απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου αν η εκτιμώμενη αξία αυτής υπερβαίνει το εκάστοτε ισχύον χρηματικό όριο απευθείας ανάθεσης από τον Δήμαρχο»,*
9. το υπ' αρ. πρωτ. 39788/31-7-2018 έγγραφο ΥΠΕΣ – Δ. Οικονομικών ΟΤΑ “Γνωστοποίηση Διατάξεων του Ν. 4555/2018”,
10. τις διατάξεις των άρθρων 65 έως και 67 του Ν. 4270/2014 (ΦΕΚ 143/Α'/28-6-2014) “*Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις*”, που διέπουν τη διαδικασία της ανάληψης υποχρέωσης σε βάρος των κωδικών του δημοτικού προϋπολογισμού, όπως έχουν τροποποιηθεί από τον Ν. 4438/16, ΦΕΚ 220 Α' 28-11-16,
11. τις διατάξεις του Ν.3463/06 “*Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων*” και ειδικότερα του άρθρου 158 παρ. 1 εδάφιο ίζ’ για το ότι οι δαπάνες για την προστασία του περιβάλλοντος και την πολιτική προστασία είναι υποχρεωτικές και την παρ. 7 του ίδιου άρθρου για το ότι στις περιπτώσεις απευθείας ανάθεσης, εφόσον συντρέχει κατεπείγουσα ανάγκη, εάν δεν υπάρχει στον προϋπολογισμό πίστωση ή αυτή που υπάρχει είναι ανεπαρκής, η αναγκαία τροποποίηση του προϋπολογισμού γίνεται στην πρώτη, μετά την ανάθεση, συνεδρίαση του Δημοτικού ή Κοινοτικού Συμβουλίου,
12. το Π.Δ. 80/2016 «*Ανάληψη Υποχρεώσεων από τους Διατάκτες*» (ΦΕΚ 145/Α'/5.8.2016),
13. τις δ/ξεις του άρ. 77 του Ν. 4555/2018 “*Λειτουργία Οικονομικής Επιτροπής – Επιτροπή Ποιότητας Ζωής – Αντικατάσταση του άρ. 75 Ν. 3852/2010*”,
14. την παρ. 1 άρ. 3 “*Άρμοδιότητες Οικονομικής Επιτροπής Δήμων και Περιφερειών*” του Ν. 4623/2019 “*Ρυθμίσεις του ΥΠΕΣ, διατάξεις για την ψηφιακή διακυβέρνηση, συνταξιοδοτικές ρυθμίσεις και άλλα επείγοντα ζητήματα*” (ΦΕΚ Α' 134/9-8-2019),
15. την εγκύλιο με αρ. 2/1000018/0026/30-12-2016 (ΑΔΑ: ΨΒΞΒΗ-ΔΤΗ) Υπουργείου Οικονομικών «*Κοινοποίηση διατάξεων σχετικά με την ανάληψη υποχρεώσεων από τους διατάκτες και παροχή οδηγιών*»,
16. τον Ν.4412/8.8.16 “*Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (Προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)*” και τις διατάξεις του άρθρου 43 του Ν. 4605/2019 «*Τροποποίηση διατάξεων του Ν. 4412/2016 (Α'147)*»,
17. το άρθρο 58 παρ. 2 του Ν. 3852/2010 «*Όταν δημιουργείται άμεσος και προφανής κίνδυνος ή απειλείται άμεση ζημία των δημοτικών συμφερόντων από την αναβολή λήψης απόφασης, ο δήμαρχος μπορεί να αποφασίσει για θέματα που ανήκουν στην αρμοδιότητα της οικονομικής ή της επιτροπής ποιότητας ζωής. Στην περίπτωση αυτή οφείλει να υποθάλει προς έγκριση τη σχετική απόφασή του κατά την επόμενη συνεδρίαση της αντίστοιχης επιτροπής*»,
18. την 73/23.4.2018 Πράξη του VII Τμήματος του Ελεγκτικού Συνεδρίου περί «... το επείγον δεν αναιρείται από μόνο το γεγονός ότι ... μέχρι τη σύναψη του συμφωνητικού με την ανάδοχο μεσολάβησε χρονικό διάστημα τεσσάρων μηνών περίπου, καθώς το χρονικό αυτό διάστημα δεν υπερβαίνει τα ανώτατα χρονικά όρια ενέργειας και διεκπεραίωσης για τη διοίκηση, μετά τα οποία δεν θα μπορούσε να δικαιολογηθεί (πρβλ. ΕΣ. ΚΠΕΔ VII Τμ. 242/2017)»,
19. την υπ' αρ. 184/1144/12.1.2024 (ΛΒ4ΑΩ93-2Ρ3) Απόφαση Δημάρχου Διονύσου περί «*Ορισμού Αντιδημάρχων και μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στο Δήμο Διονύσου*»,
20. την 360/2023 ΑΟΕ με την οποία συγκροτήθηκε «... Γνωμοδοτικό Όργανο, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα του άρθρου 32Α του Ν.4412/2016, όπως προστέθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 43 του Ν.4605/2019 και τροποποιήθηκε με το άρ. 2 του Ν.4782/2021 (ΦΕΚ 36/Α/9.3.2021) και με αρμοδιότητες ως ορίζονται στο άρθρο 221 του Ν.4412/2016 όπως τροποποιήθηκε με το άρ. 108 Ν.4782/2021 (ΦΕΚ 36/Α/9.3.2021), για όλες τις αναθέσεις της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος που γίνονται στα πλαίσια

που ορίζει το άρθρο 32 Ν.4412/2016 και για διάρκεια ενός (1) έτους από την ημερομηνία του ορισμού του. Το ως άνω γνωμοδοτικό όργανο για τα θέματα του Τμήματος Ύδρευσης – Αποχέτευσης, Περιβάλλοντος και Πολιτικής Προστασίας: αποτελείται από τους εξής υπαλλήλους της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος του Δήμου Διονύσου: 1.κ. Βενιέρη Κωνσταντίνο, ΤΕ Γεωπόνων, 2. κ. Πετράκο Ανδρέα, ΠΕ Διοικητικού - Οικονομικού, 3. Μαντά Νικόλαο, ΠΕ Διοικητικού - Οικονομικού, με αναπληρωτές τους: 1. Ελεκίδη Γεώργιο, ΤΕ Πολιτικών Μηχανικών, 2. Ραμπαούνη Ιωάννη, ΤΕ Δασοπόνων και 3. κ. Μαρκάκη Φώτιο, ΠΕ Γεωπόνων,

21. τη δασική πυρκαγιά στις 11.8.2024 που ξεκίνησε από την περιοχή του Βαρνάβα και ταχύτατα επεκτάθηκε στον στις Δημοτικές Ενότητες Διονύσου, Ροδόπολης, Σταμάτας και Αγ. Στεφάνου του Δήμου Διονύσου και ως και την Πεντέλη, Βριλήσσια, Χαλάνδρι καίγοντας περισσότερα από 100.000 στρέμματα,
22. την υπ' αρ. 23654/14.87.2024 (ΑΔΑ: ΡΠ5946ΝΠΙΘ-5ΗΚ) Απόφαση του Γ.Γ. Πολιτικής Προστασίας περί «Κήρυξης σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας των Δημοτικών Ενοτήτων Αγίου Στεφάνου, Σταμάτας, Ροδόπολης & Διονύσου του Δήμου Διονύσου» για ένα μήνα (1) μήνα έως και την 11.9.2024 για την αντιμετώπιση των εκτάκτων αναγκών για τη διαχείριση των συνεπειών που προέκυψαν από δασικές πυρκαγιές που εκδηλώθηκαν στις 11.8.2024,
23. την παράταση της ανωτέρω με την υπ' αρ. πρωτοκόλλου Δήμου 26594/13.9.2024 (αρ. πρωτ. Γ.Γ.Π.Π.: Α4212/11.9.2024, ΑΔΑ: 9ΝΩΦ46ΝΠΙΘ-ΑΞ3) Απόφαση έως και 11.10.2024,
24. την 34/2024 ΑΔΕ περί «Έγκρισης επιχορήγησης του Δήμου Διονύσου από τους Κεντρικούς Αυτοτελείς Πόρους έτους 2024 σε Δήμους της Χώρας, για την κάλυψη έκτακτων και επειγουσών αναγκών λόγω της πυρκαγιάς της 11ης Αυγούστου 2024 (ΑΔΑ:92ΑΞ46ΜΤΛ6-ΗΣΠ) και συγκεκριμένα την αποδοχή της επιχορήγηση ποσού ύψους εξακοσίων πενήντα χιλιάδων ευρώ (650.000,00€) δυνάμει της υπ' αριθμ. πρωτ. 59051/13-08-24 (ΑΔΑ: 92ΑΞ46ΜΤΛ6-ΗΣΠ) του Υπουργείου Εσωτερικών στον Δήμο Διονύσου, για την κάλυψη εκτάκτων και επειγουσών αναγκών λόγω της πυρκαγιάς της 11ης Αυγούστου 2024,
25. την Απόφαση 2944 με αρ. πρωτ. 26801/16.9.2024 περί «Άμεσης και Επείγουσας Ανάγκης για την Προμήθεια Υπηρεσιών για την Αντιμετώπιση των Συνεπειών που προέκυψαν από τις Δασικές Πυρκαγιές που εκδηλώθηκαν στις 11.8.2024» του αρμόδιου Αντιδημάρχου Περιβάλλοντος, Πολιτικής Προστασίας, Δημοτικής Αστυνομίας & Ύδρευσης,
26. το γεγονός ότι λόγω της εν λόγω δασικής πυρκαγιάς προκλήθηκαν ζημιές και καταστροφές στον εξοπλισμό του δικτύου ύδρευσης και συγκεκριμένα σε πλήθος οικιακών υδρομετρητών στις περιοχές Σταμάτας, Ροδόπολης και Διονύσου,
27. το με αρ. πρωτ. 26747/16.9.2024 έγγραφο του Τμήματος Ύδρευσης περί καταστροφής 148 οικιακών υδρομετρητών στις περιοχές της Σταμάτας, Ροδόπολης και Διονύσου
28. το υπ' αριθμ. 27762/24.9.2024 έγγραφο του Τμήματος Ύδρευσης – Αποχέτευσης – Περιβάλλοντος και Πολιτικής Προστασίας με θέμα «Καταστροφή Εγκαταστάσεων Αντλιοστασίων και Λουτών Υποδομών Ύδρευσης από τις Φωτιές του Αυγούστου 2024 στον Δήμο Διονύσου»,
29. την Μελέτη Νο 35.1/2024 με τίτλο «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΛΟΓΩ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ», την οποία συνέταξε η Διεύθυνση Περιβάλλοντος, συνολικού ενδεικτικού ποσού 141.707,20€ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24%),
30. την Πρόσκληση με αρ. πρωτ. 28917/4.10.2024 η οποία εστάλη στους οικονομικούς φορείς
 - OLYMPIOS INTELLIGENT TECHNOLOGIES A.E, και
 - ELECTRONMECH SOLUTIONS ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ,
31. το υπ' αρ. 29906/11.10.2024 Πρακτικό της Επιτροπής Γνωμοδότησης του άρ. 32^Α v. 4412/2016 & παρ. 1 άρ. 43 v. 4605/2019 που συστήθηκε με την υπ' αρ. 360/2023 ΑΔΕ, που αφορά στην «ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΕΠΙ ΥΠΟΒΛΗΘΕΝΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΟΥ ΠΡΟΚΛΗΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΔΑΣΙΚΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑ ΠΟΥ ΕΚΔΗΛΩΘΗΚΕ ΣΤΙΣ 11.8.2024»,

Παρακαλείται η Δημοτική Επιτροπή όπως:

- εγκρίνει την προμήθεια – αντικατάσταση υδρομετρητών που καταστράφηκαν από την πυρκαϊά της 11.8.2024 στις Δημοτικές Ενότητες Σταμάτας, Ροδόπολης και Διονύσου, και την αποκατάσταση των ζημιών στα αντλιοστάσια και στο δίκτυο ύδρευσης του Δήμου,**
 - εγκρίνει την Μελέτη Νο 35.1/2024 με τίτλο «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΛΟΓΩ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ», την οποία συνέταξε η Διεύθυνση Περιβάλλοντος, συνολικού ενδεικτικού ποσού 141.707,20€ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24%),**
 - εγκρίνει την αποστολή της Πρόσκλησης για υποβολή προσφοράς της παρ. 30 της παρούσας,**
 - εγκρίνει το υπ' αρ. 29906/11.10.2024 Πρακτικό της Επιτροπής Γνωμοδότησης του άρ. 32^Α v. 4412/2016 & παρ. 1 άρ. 43 v. 4605/2019 που συστήθηκε με την υπ' αρ 360/2023 ΑΟΕ, που αφορά στην «ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΕΠΙ ΥΠΟΒΛΗΘΕΝΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΟΥ ΠΡΟΚΛΗΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΔΑΣΙΚΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑ ΠΟΥ ΕΚΔΗΛΩΘΗΚΕ ΣΤΙΣ 11.8.2024»,**
 - αναθέσει την παρακάτω προμήθεια υλικών και υπηρεσιών ως εξής:**
- Στον οικονομικό φορέα OLYMPIOS INTELLIGENT TECHNOLOGIES A.E για το Τμήμα Α «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΩΝ ΥΔΡΟΜΕΤΡΗΤΩΝ» του προϋπολογισμού της Μελέτης με συνολική τιμή 56.891,20€, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% ως ακολούθως:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΤΕΜΑΧΙΟ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ (€)
1	Ψηφιακός Υδρομετρητής με Τηλεμετρική Διάταξη Καταγραφής & Επικοινωνίας	148	209	30.932,00
2	Υδραυλικός Εξοπλισμός	148	31	4.588,00
3	Καθαρισμός – Εξυγίανση Σημείου – Αποξήλωση & Εγκατάσταση - Προγραμματισμός Ψηφιακού Υδρομετρητή	148	70	10.360,00
		ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α	45.880,00	
		ΦΠΑ 24%	11.011,20	
		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α	56.891,20	

- Στον οικονομικό φορέα ELECTRONMECH SOLUTIONS ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ για το Τμήμα Β «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΩΝ ΥΔΡΟΜΕΤΡΗΤΩΝ» του προϋπολογισμού της Μελέτης με συνολική τιμή 81.145,60€, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% ως ακολούθως:

A/ A	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΣΗΜΕΙΟ ΒΛΑΒΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΖΗΜΙΑΣ	ΑΡΘΡΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΒΛΑΒΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ (€)
1	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΟΔΟΣ ΓΑΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΞ ΑΥΤΗΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	100	ΜΕΤΡΟ	14,00	1.400,00
2	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΡΑΠΕΝΤΩΣΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	200	ΜΕΤΡΟ	14,00	2.800,00
3	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓ. ΠΕΤΡΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32 ΣΕ ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΑΙ ΟΔΕΥΣΗ	1.500	ΜΕΤΡΟ	7,00	10.500,00
4	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	2	ΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ	500	ΜΕΤΡΟ	7,00	3.500,00

					ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗΣ {ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32} ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΚΑΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΤΟΥ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟΥ				
5	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΞΑΜΝΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	3	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΕΞΑΜΝΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΥΔΑΤΟΣ 2,00 Μ3	1	ΤΜΧ	390,00	390,00
5	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΟΔΕΥΣΗΣ ΠΟΥ ΥΔΡΟΔΟΤΕΙ ΤΟ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	500	ΜΕΤΡΟ	14,00	7.000,00
6	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΔΕΞΑΜΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Η ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕ ΤΙΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ	1	ΤΜΧ	2.000,00	2.000,00
7	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΔΕΞΑΜΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	ΑΛΛΑΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ	5	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΤΗΣ ΔΕΞΑΜΝΗΣ	1	ΤΜΧ	1.000,00	1.000,00
8	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΔΕΞΑΜΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ	6	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ (ΠΟΛΥΥΡΟΠΙΛΑΙΝΙΟ Ο): 10μ. Φ160, 20μ. Φ200, 20μ. Φ160 (με Ταυ, Γωνίες και Βάνες) με PVC	1	ΤΜΧ	2.500,00	2.500,00
9	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΟΔΟΣ ΜΑΡΑΘ. ΦΙΔΙΠΠΙΔΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Η ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	150	ΜΕΤΡΟ	14,00	2.100,00
10	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΟΔΟΣ ΜΑΡΑΘ. ΦΙΔΙΠΠΙΔΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Η ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32 ΣΕ ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΑΙ ΟΔΕΥΣΗ	3.500	ΜΕΤΡΟ	7,00	24.500,00
11	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΜΕΓΑΛΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ Σ ΚΡΟΥΝΟΣ	7	ΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ	5	ΤΜΧ	750,00	3.750,00
12	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΙΠΠΙΚΟΥ ΟΜΙΛΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Η ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΔΕΞΑΜΝΗ ΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	1	ΤΜΧ	2.000,00	2.000,00
13	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Η ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΔΕΞΑΜΝΗ	1	ΤΜΧ	2.000,00	2.000,00

ΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΑΣ

ΣΥΝΟΛΟ	
ΤΜΗΜΑΤΟΣ Β	65.440,00
ΦΠΑ 24%	15.705,60
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	
ΤΜΗΜΑΤΟΣ Β	81.145,60

Το σύνολο της ανωτέρω προμήθειας είναι 138.036,80€, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% το οποίο είναι εντός του ενδεικτικού προϋπολογισμού της Μελέτης 35.1/2024.

Η Δήμαρχος Δήμου Διονύσου

Μαϊχόσογλου Κατερίνα

Εσ. Διανομή:

1. Δ/νση Οικονομικών Υπηρεσιών





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ
Δ/νση Περιβάλλοντος, Καθαριότητας
& Πρασίνου
Τηλ: 210 800 48 30
Email: rampaounis@dionysos.gr

Ημερομηνία: 16.9.2024
Αριθ. Πρωτ.: 26801
Αριθ. Απόφασης: 2944

**ΘΕΜΑ: ΑΜΕΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΑΝΑΓΚΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΠΟΥ ΠΡΟΚΛΗΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΔΑΣΙΚΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑ ΠΟΥ ΕΚΔΗΛΩΘΗΚΕ ΣΤΙΣ 11.8.2024**

Η ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ

Έχοντας υπ' όψη:

- Τις διατάξεις του άρθρου 58 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87 τ. Α'/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης»,
- Τις διατάξεις του άρθρου 72 του Ν.3852/2010 περί αρμοδιοτήτων Οικονομικής Επιτροπής, (ΦΕΚ 87 τ. Α'/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως έχει συμπληρωθεί, τροποποιηθεί και ισχύει,
- τα άρθρα 58 & 72 του Ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87/Α'/2010), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από το άρθρο 203, εδ. 1 Ν. 4555/18 (ΦΕΚ 133/19.07.2018 τεύχος Α'): Μεταρρύθμιση του θεσμικού πλαισίου της Τοπικής Αυτοδιοίκησης - Εμβάθυνση της Δημοκρατίας - Ενίσχυση της Συμμετοχής - Βελτίωση της οικονομικής και αναπτυξιακής λειτουργίας των Ο.Τ.Α. [Πρόγραμμα «ΚΛΕΙΣΘΕΝΗΣ I»] - Ρυθμίσεις για τον εκσυγχρονισμό του πλαισίου οργάνωσης και λειτουργίας των ΦΟΔΣΑ - Ρυθμίσεις για την αποτελεσματικότερη, ταχύτερη και ενιαία άσκηση των αρμοδιοτήτων σχετικά με την απονομή ιδιαγένειας και την πολιτογράφηση - Λουπές διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών και άλλες διατάξεις και τροποποιήθηκε ξανά με την παρ. 1, του άρ. 14 "Ρύθμιση Οικονομικών Θεμάτων ΟΤΑ" του Ν. 4625/2019 "Ρυθμίσεις του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών και άλλες επείγουσες διατάξεις" ΦΕΚ Α' 139/31-8-2019: "Ειδικότερα ο Δήμαρχος {...} ε) Αποφασίζει για την έγκριση των δαπανών και διάθεση όλων των εγγεγραμμένων στον προϋπολογισμό πιστώσεων, συμπεριλαμβανομένων των πιστώσεων που εγγράφονται σε αυτόν με αναμόρφωση, με την έκδοση της σχετικής απόφασης ανάληψης υποχρέωσης. Για την άσκηση της αρμοδιότητας αυτής δεν απαιτείται προηγούμενη απόφαση συλλογικού οργάνου, εκτός αν αυτή είναι απαραίτητη, προκειμένου να επιτευχθεί η απαιτούμενη εξειδίκευση της πίστωσης. Στην τελευταία αυτή περίπτωση, πριν την απόφαση του Δημάρχου, προηγείται σχετική απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής για μέρος ή σύνολο των πιστώσεων που χρήζουν εξειδίκευσης. Εξειδικευμένη θεωρείται η πίστωση, όταν κατονομάζεται ρητά η συγκεκριμένη δαπάνη για την οποία προορίζεται και προσδιορίζεται στο αναλυτικότερο δυνατό επίπεδο κωδικοποίησης του προϋπολογισμού...”,
- τον Ν. 5056/2023 (ΦΕΚ Α'163/6.10.2023) "Αναμόρφωση του συστήματος διακυβέρνησης Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης α' και β' βαθμού, κατάργηση νομικών προσώπων δημοσίου δικαίου δήμων,

παρακολούθηση επιδόσεων τοπικής αυτοδιοίκησης οικονομική και διοικητική διαχείριση οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης, ευζωία των ζώων συντροφιάς, κατασκευή και αναβάθμιση λειτουργούντων χερσαίων συνοριακών σταθμών και λοιπές διατάξεις του Υπουργείου Εσωτερικών.", Άρθρο 9 «Άρθρο 74Α Αρμοδιότητες δημοτικής επιτροπής προσθήκη Άρθρου 74^Α στον Ν.3852/2010»: «Άρθρο 74Α Αρμοδιότητες δημοτικής επιτροπής 1. Από την αυτοδιοικητική περίοδο που άρχεται την 1η.1.2024, όπου στην κείμενη νομοθεσία γίνεται αναφορά ή παραπομπή στη οικονομική επιτροπή, την επιτροπή ποιότητας ζωής και την εκτελεστική επιτροπή των δήμων, καθώς και στις αρμοδιότητες αυτών, εφεξής νοείται η δημοτική επιτροπή, η οποία ασκεί τις αρμοδιότητες αυτές.»,

5. τις διατάξεις του Ν. 3463/2006 (ΦΕΚ 114/Α'/8.6.2006) «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων», όπως έχει συμπληρωθεί, τροποποιηθεί και ισχύει,
6. τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147/τ.Α'/8.8.2016) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον Ν. 4782/2021 (ΦΕΚ 36Α'/9.3.2021),
7. τις διατάξεις του άρθρου 43 του Ν. 4605/2019 «Τροποποίηση διατάξεων του Ν. 4412/2016 (Α'147),
8. το Ν. 4555/2018 (ΦΕΚ 133/τ.Α'/19-07-2018) «Μεταρρύθμιση του θεσμικού πλαισίου της Τοπικής Αυτοδιοίκησης – Εμβάθυνση της Δημοκρατίας – Ενίσχυση της Συμμετοχής – Βελτίωση της οικονομικής και αναπτυξιακής λειτουργίας των Ο.Τ.Α. [Πρόγραμμα «ΚΛΕΙΣΘΕΝΗΣ I»] -Ρυθμίσεις για τον εκσυγχρονισμό του πλαισίου οργάνωσης και λειτουργίας των ΦΟΔΣΑ – Ρυθμίσεις για την αποτελεσματικότερη, ταχύτερη και ενιαία άσκηση των αρμοδιοτήτων σχετικά με την απονομή ιδιαγένειας και την πολιτογράφηση – Λοιπές διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών και άλλες διατάξεις»,
9. το γεγονός ότι με την υπ' αρ. A2124/29.5.2024 (ΑΔΑ: Ψ7ΥΕ46ΝΠΙΘ-46P) Απόφαση του Γ.Γ. Πολιτικής Προστασίας ο Δήμου Διονύσου κηρύχθηκε σε Κατάσταση Ειδικής Κινητοποίησης Πολιτικής Προστασίας για ένα (1) μήνα έως 1.7.2024 με την οποία προβλέφθηκε η αναγκαιότητα, δρομολόγησης και επιτάχυνσης έργων και εργασών για την αντιπυρική περίοδο του τρέχοντος έτους, που αποβλέπουν στην προστασία της ζωής και της περιουσίας των πολιτών, των υποδομών, καθώς και του φυσικού περιβάλλοντος, λόγω επαπειλούμενου κινδύνου από την εκδήλωση δασικών πυρκαγιών, με διαδικασίες αντίστοιχες με εκείνες που ισχύουν όταν κηρύσσεται μια περιοχή σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας (αρθ. 25 και αρθ. 26 παρ.2, Ν.4662/2020) και μεταξύ άλλων την άμεση απομάκρυνση των υπολειμμάτων καθαρισμού της βλάστησης που ενεργείται από ιδιοκτήτες σε περιβάλλοντες χώρους κατοικιών και οικοπεδικών εκτάσεων,
10. το γεγονός ότι με την υπ' αρ. A2755/3.7.2024 (ΑΔΑ: 6Χ8Ι46ΝΠΙΘ-0NP) Απόφαση του Γ.Γ. Πολιτικής Προστασίας παρατάθηκε για ένα (1) μήνα έως και την 1.8.2024 η ανωτέρω Απόφαση της §9 περί Κήρυξης του Δήμου Διονύσου σε Κατάσταση Ειδικής Κινητοποίησης Πολιτικής Προστασίας,
11. το γεγονός ότι με την υπ' αρ. A3385/13.8.2024 (ΑΔΑ: 6ΧΞ3746Ν9ΙΘ-8MT) Απόφαση του Γ.Γ. Πολιτικής Προστασίας παρατάθηκε για ένα (1) μήνα έως και την 2.9.2024 η ανωτέρω Απόφαση της §9 περί Κήρυξης του Δήμου Διονύσου σε Κατάσταση Ειδικής Κινητοποίησης Πολιτικής Προστασίας,
12. το γεγονός ότι με την υπ' αρ. 4033/2.9.2024 (ΑΔΑ: ΨΙΓΗ46ΝΠΙΘ-ΠΧΥ) Απόφαση του Γ.Γ. Πολιτικής Προστασίας παρατάθηκε για ένα (1) μήνα έως και την 2.10.2024 η ανωτέρω Απόφαση της §1 περί Κήρυξης του Δήμου Διονύσου σε Κατάσταση Ειδικής Κινητοποίησης Πολιτικής Προστασίας,

13. το γεγονός ότι με Απόφαση του Υπουργείου Εσωτερικών (Αρ. Πρ. 49352/25.6.2024) κατανεμήθηκαν από το λογαριασμό του Υπουργείου Εσωτερικών συνολικά 1.330.000€ σε Δήμους της Χώρας για την κάλυψη δράσεων αντιμετώπισης των δασικών πυρκαγιών, εκ των οποίων 50.000€ στο Δήμο Διονύσου,
14. τη δασική πυρκαγιά στις 11.8.2024 που ξεκίνησε από την περιοχή του Βαρνάβα και ταχύτατα επεκτάθηκε στον στον Δημοτικές Ενότητες Διονύσου, Ροδόπολης, Σταμάτας και Αγ. Στεφάνου του Δήμου Διονύσου και ως και την Πεντέλη, Βριλήσσια, Χαλάνδρι καίγοντας περισσότερα από 100.000 στρέμματα,
15. την υπ' αρ. 23654/14.87.2024 (ΑΔΑ: ΡΠ5946ΝΠΙΘ-5ΗΚ) Απόφαση του Γ.Γ. Πολιτικής Προστασίας περί «Κήρυξης σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας των Δημοτικών Ενοτήτων Αγίου Στεφάνου, Σταμάτας, Ροδόπολης & Διονύσου του Δήμου Διονύσου» για ένα μήνα (1) μήνα έως και την 11.9.2024 για την αντιμετώπιση των εκτάκτων αναγκών για τη διαχείριση των συνεπειών που προέκυψαν από δασικές πυρκαγιές που εκδηλώθηκαν στις 11.8.2024,
16. την παράταση της ανωτέρω με την υπ' αρ. πρωτοκόλλου Δήμου 26594/13.9.2024 (αρ. πρωτ. Γ.Γ.Π.Π.: Α4212/11.9.2024, ΑΔΑ: 9ΝΩΦ46ΝΠΙΘ-ΑΞ3) Απόφαση έως και 11.10.2024,
17. την 34/2024 ΑΔΕ περί «Έγκρισης επιχορήγησης του Δήμου Διονύσου από τους Κεντρικούς Αυτοτελείς Πόρους έτους 2024 σε Δήμους της Χώρας, για την κάλυψη έκτακτων και επειγουσών αναγκών λόγω της πυρκαγιάς της 11ης Αυγούστου 2024 (ΑΔΑ:92ΑΞ46ΜΤΛ6-ΗΣΠ) και συγκεκριμένα την αποδοχή της επιχορήγηση ποσού ύψους εξακοσίων πενήντα χιλιάδων ευρώ (650.000,00€) δυνάμει της υπ' αρ. πρωτ. 59051/13-08-24 (ΑΔΑ: 92ΑΞ46ΜΤΛ6-ΗΣΠ) του Υπουργείου Εσωτερικών στον Δήμο Διονύσου, για την κάλυψη εκτάκτων και επειγουσών αναγκών λόγω της πυρκαγιάς της 11ης Αυγούστου 2024,
18. το με αρ. πρωτ. έγγραφο 383509/16-8-2024 (αρ. πρωτ. εισ. Δήμου 23934/19-8-2024) του Δασαρχείου Πεντέλης περί «Άμεσων ενεργειών για απομάκρυνση των επικίνδυνων καμένων δέντρων σε περιοχές των Δήμων Πεντέλης, Παλλήνης, Μαραθώνα, Ραφήνας, Διονύσου, Βριλησσίων και Χαλανδρίου»,
19. το με αρ. πρωτ. 26747/16.9.2024 έγγραφο του Τμήματος Ύδρευσης περί καταστροφής 148 οικιακών υδρομετρητών στις περιοχές της Σταμάτας, Ροδόπολης και Διονύσου,
20. το γεγονός ότι λόγω της εν λόγω δασικής πυρκαγιάς προκλήθηκαν ζημιές και καταστροφές στον εξοπλισμό του δικτύου ύδρευσης και περισσότερο συγκεκριμένα σε πλήθος οικιακών υδρομετρητών στις περιοχές Σταμάτας, Ροδόπολης και Διονύσου, σε σωληνώσεις και τουμποράματα του δικτύου ύδρευσης, στο δίκτυο ύδρευσης στο Κοιμητήριο Διονύσου, σε εξωτερικές σωληνώσεις εγκαταστάσεων δεξαμενών (Δεξαμενή Σταμάτας και Αντλιοστάσιο - Γεώτρηση της Ραπεντώσας), σε εξοπλισμό επικοινωνίας των αντλιοστασίων των Γεωτρήσεων με τη Δεξαμενή Σταμάτας, σε πυροσβεστικούς κρουνούς, κλπ,
21. το γεγονός ότι κατά την αντιμετώπιση της ανωτέρω πυρκαγιάς κινητοποιήθηκε και συμμετείχε προσωπικό του Δήμου αλλά και οι εθελοντές των πέντε (5) εθελοντικών οργανώσεων δασοπυρόσβεσης-δασοπροστασίας του Δήμου Διονύσου (Εθελοντικές Δυνάμεις Δασοπυρόσβεσης και Διάσωσης, Σύλλογος Εθελοντών Πολιτικής Προστασίας Δήμου Αγίου Στεφάνου Αττικής, Σωματείο Πολιτικής Προστασίας Εθελοντών Κρυονερίου, Σύλλογος Εθελοντών Πολιτικής Προστασίας Ανοίξεως, Σύλλογος Εθελοντών Πολιτικής Προστασίας Διονύσου Αττικής) με αποτέλεσμα να καταστραφούν δημοτικά υλικά και εξοπλισμός δασοπυρόσβεσης που χρησιμοποιήθηκαν. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι καταστράφηκαν σωλήνες πυρόσβεσης, δίκρουνα, κλειδιά ημισυνδέσμων, αλυσοπρίονα και λοιπά εργαλεία, αντλίες και γεννήτριες, κράνη δασοπυρόσβεσης και φακοί αυτών, στολές και λοιπά μέσα ατομικής προστασίας, φορητοί πομποδέκτες, κ.ο.κ.,

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

την προμήθεια υπηρεσιών για

1. την αποκατάσταση ζημιών στο δίκτυο ύδρευσης και στα αντλιοστάσια - δεξαμενές του Δήμου,
2. την αντικατάσταση των κατεστραμμένων υδρομετρητών σε οικόπεδα και οικίες,
και
1. την αντικατάσταση του εξοπλισμού δασοπυρόσβεσης που καταστράφηκε.

Ο Αντιδήμαρχος Περιβάλλοντος, Πολιτικής Προστασίας,
Δημοτικής Αστυνομίας & Ύδρευσης

Ιωάννης Τραϊφόρος

Εσ. Διανομή:

Δ/νση Οικονομικών Υπηρεσιών



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Πεντζερίδη 3, Τ.Κ. 145 65

Άγ. Στέφανος

Τηλ.: 210 800 48 30

Email: kathariota@dionysos.gr

Άγιος Στέφανος, 9.10.2024

Αρ. Πρωτ.: 29574

ΠΡΟΣ: 1. OLYMPIOS INTELLIGENT TECHNOLOGIES A.E
ΑΓ. ΑΝΔΡΕΑ 3, ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
E-mail: info@olympiosgroup.gr
2. ELECTRONMECH SOLUTIONS
ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΣΠΥΡΟΥ ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΥ 25 ΠΑΙΑΝΙΑ
E-mail: manesis2@yahoo.gr

ΘΕΜΑ: ΑΜΕΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΑΝΑΓΚΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΟΥ ΠΡΟΚΛΗΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΔΑΣΙΚΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑ ΠΟΥ ΕΚΔΗΛΩΘΗΚΕ ΣΤΙΣ 11.8.2024

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ για ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Το Άρθρο 32 «Προσφυγή στη διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη δημοσίευση (άρθρο 32 της Οδηγίας 2014/24/EU)» του Ν.4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/EU και 2014/25/EU» (ΦΕΚ 147/A'/8.8.2016), όπως προστέθηκε με το άρθρο 32^α (παρ. 1 του άρθρου 43 του Ν.4605/2019 «Ρύθμιση ζητημάτων προσφυγής σε διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη δημοσίευση») και όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 2 του Ν.4782/2021 (ΦΕΚ 36/A/9.3.2021) «Εκσυγχρονισμός, απλοποίηση και αναμόρφωση του ρυθμιστικού πλαισίου των δημοσίων συμβάσεων, ειδικότερες ρυθμίσεις προμηθειών στους τομείς της άμυνας και της ασφάλειας και άλλες διατάξεις για την ανάπτυξη, τις υποδομές και την υγεία»,
- το άρθρο 158 του Ν.3463/2006,
- την Απόφαση 2944 με αρ. πρωτ. 26801/16.9.2024 περί «Άμεσης και Επείγουσας Ανάγκης για την Προμήθεια Υπηρεσιών για την Αντιμετώπιση των Ζημιών Υδρευσης και Εξοπλισμού Πολιτικής Προστασίας που προκλήθηκαν από την Δασική Πυρκαγιά που εκδηλώθηκε στις 11.8.2024» του αρμόδιου Αντιδημάρχου Περιβάλλοντος, Πολιτικής Προστασίας, Δημοτικής Αστυνομίας & Υδρευσης, και
- την Μελέτη 35.1/2024 με τίτλο «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΛΟΓΩ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ» που συνέταξε η Διεύθυνση Περιβάλλοντος, Καθαριότητας & Πρασίνου, ενδεικτικού προϋπολογισμού 141.707,20 € συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%.

Τα CPV των προς παροχή υπηρεσιών είναι :

- 38421100-3 με τίτλο «Μετρητές νερού»,
- 50411100-0 με τίτλο «Υπηρεσίες επισκευής και συντήρησης μετρητών νερού», και
- 45259000-7 με τίτλο «Επισκευή και Συντήρηση Εγκαταστάσεων».

Παρακαλούμε όπως μας αποστέλλετε **ΑΜΕΣΑ έως και Πέμπτη 10.10.2024 Οκτωβρίου 2024 και ώρα 12:00 π.μ.** σχετική προσφορά, στο Γνωμοδοτικό Όργανο που συστήθηκε με την υπ' αρ. 360/2023 ΑΟΕ, υπόψη κ. Βενιέρη Κωνσταντίνο, (kathariota@dionysos.gr) για τα είδη και υπηρεσίες τις οποίες μπορείτε να παρέχετε.

Προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των άρθρων 73 & 74 του Ν.4412/2016, παρακαλούμε απαραιτήτως, μαζί με την προσφορά σας, να μας αποστέλλετε τα παρακάτω δικαιολογητικά 1-4.

- Υπεύθυνη δήλωση** της παρ. 4 του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α'75) του νόμιμου εκπροσώπου στην οποία να αναγράφονται τα στοιχεία της ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ και να δηλώνεται ότι, μέχρι και την ημέρα υποβολής της προσφοράς τους ο οικονομικός φορέας:
 - Δεν βρίσκεται σε μία από τις καταστάσεις των άρθρων 73 & 74 του Ν.4412/2016,
 - Έλαβε πλήρη γνώση του ενδεικτικού προϋπολογισμού της Μελέτης 35.2/2024 της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος, ο οποίος και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης,
 - Η σύμμετοχή του δε δημιουργεί κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων κατά τα ειδικότερα προβλεπόμενα στο άρθρο 24 του Ν.4412/2016.

2. Τα αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης / εκπροσώπησης του οικονομικού φορέα.
3. Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου όπου θα φαίνεται η εγγραφή τους σε αυτό και το ειδικό είδος των εργασιών τους το οποίο θα πρέπει να σχετίζεται με το αντικείμενο της πρόσκλησης. Η μη συνάφεια θα οδηγεί σε αποκλεισμό του συμμετέχοντος (το πιστοποιητικό να έχει εκδοθεί εντός των τελευταίων 6 μηνών από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών).
4. Τα παρακάτω Δικαιολογητικά Κατακύρωσης πρέπει να κατατεθούν μαζί με την προσφορά λόγω χρονικού περιορισμού.
 - **Απόσπασμα Ποινικού Μητρώου** έκδοσης εντός του τελευταίου τριμήνου πριν από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών του διαγνωσμού ή, ελλείψει αυτού, ισοδύναμου εγγράφου που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο εν λόγω οικονομικός φορέας, από το οποίο προκύπτει ότι πληρούνται αυτές οι προϋποθέσεις.
 - **Πιστοποιητικό της αρμόδιας κατά περίπτωση αρχής** ότι είναι ενήμεροι:
 - α) ως προς τις φορολογικές τους υποχρεώσεις και
 - β) ως προς τις υποχρεώσεις που αφορούν στις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής), κατά την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών.
 - **Πιστοποιητικό που εκδίδεται από την αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή της οικείας χώρας**, έκδοσης τελευταίου 3μήνου πριν από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών ότι δεν τελεί υπό πτώχευση ή έχει υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης ή ειδικής εκκαθάρισης ή τελεί υπό αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο ή έχει υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού ή έχει αναστέλει τις επιχειρηματικές του δραστηριότητες ή εάν βρίσκεται σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση προκύπτουσσα από παρόμοια διαδικασία, προβλεπόμενη σε εθνικές διατάξεις της νομοθεσίας της χώρας εγκατάστασής του. Αν η χώρα δεν εκδίδει τέτοιου είδους έγγραφο ή πιστοποιητικό ή αυτό δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται, το έγγραφο ή το πιστοποιητικό μπορεί να αντικαθίσταται από ένορκη βεβαίωση ή, στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας. Οι αρμόδιες δημόσιες αρχές παρέχουν, όπου κρίνεται αναγκαίο, επίσημη δήλωση στην οποία αναφέρεται ότι δεν εκδίδονται τα έγγραφα ή τα πιστοποιητικά της παρούσας παραγράφου ή ότι τα έγγραφα αυτά δεν καλύπτουν όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται.
 - **Πιστοποιητικό από τη Διεύθυνση Προγραμματισμού και Συντονισμού της Επιθεώρησης Εργασιακών Σχέσεων ή Ένορκη Βεβαίωση ή Υπεύθυνη δήλωση**, από το οποίο να προκύπτουν οι πράξεις επιβολής προστίμου που έχουν εκδοθεί σε βάρος του οικονομικού φορέα σε χρονικό διάστημα δύο (2) ετών πριν από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφοράς ή αίτησης συμμετοχής.
 - **Τεχνική Προσφορά και Οικονομική προσφορά** που θα προκύπτει σε σχέση με τον ενδεικτικό προϋπολογισμό της Μελέτης 35.1/2024 της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος.

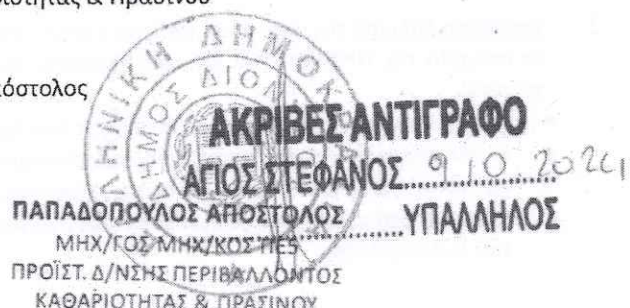
Τα αποδεικτικά έγγραφα συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα. Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης της 5.10.1961, που κυρώθηκε με το v. 1497/1984 (Α'188).

Τα έγγραφα του παρόντος υποβάλλονται, σύμφωνα με τις διατάξεις του v. 4250/2014 (Α' 94). Ειδικά τα αποδεικτικά τα οποία αποτελούν ιδιωτικά έγγραφα, μπορεί να γίνονται αποδεκτά και σε απλή φωτοτυπία, εφόσον συνυποβάλλεται υπεύθυνη δήλωση στην οποία βεβαιώνεται η ακρίβειά τους και η οποία φέρει υπογραφή έως και δέκα (10) ημέρες πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών.

Αν δεν προσκομισθούν τα παραπάνω δικαιολογητικά ή υπάρχουν ελλείψεις σε αυτά που υποβλήθηκαν και ο προσωρινός ανάδοχος υποβάλλει εντός της προθεσμίας της παραγράφου 1 αίτημα προς το αρμόδιο όργανο αξιολόγησης για την παράταση της προθεσμίας υποβολής, **το οποίο συνοδεύεται με αποδεικτικά έγγραφα από τα οποία να αποδεικνύεται ότι έχει αιτηθεί τη χορήγηση των δικαιολογητικών**, η αναθέτουσα αρχή παρατείνει την προθεσμία υποβολής των δικαιολογητικών για όσο χρόνο απαιτείται για τη χορήγηση των δικαιολογητικών από τις αρμόδιες αρχές. Το παρόν εφαρμόζεται αναλόγως και στις περιπτώσεις που η αναθέτουσα αρχή ζητήσει την προσκόμιση των δικαιολογητικών κατά τη διαδικασία αξιολόγησης των προσφορών ή αιτήσεων συμμετοχής και πριν το σάδιο κατακύρωσης, κατ' εφαρμογή της διάταξης του άρθρου 79 παράγραφος 5 εδάφιο α', τηρουμένων των αρχών της ίσης μεταχείρισης και της διαφάνειας (Ν. 4605/2019 (ΦΕΚ 52/Α'/1-4-2019, άρ. 43)).

Ο Προϊστάμενος
Δ/νσης Περιβάλλοντος, Καθαριότητας & Πρασίνου

Παπαδόπουλος Απόστολος



Συνημμένα: Μελέτη 35.1/2024 της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ –
ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ 35.1/2024

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΠΟΚΤΑΣΤΑΣΗΣ
ΖΗΜΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΛΟΓΩ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2024

A. ΓΕΝΙΚΑ

Η παρούσα Μελέτη συντάχθηκε σε συνέχεια της 2944/26801/16.9.2024 Απόφασης Δημάρχου για την αντιμετώπιση των συνεπειών της πυρκαγιάς της 11^η Αυγούστου 2024 στις Δημοτικές Ενότητες Αγίου Στεφάνου, Σταμάτας, Ροδόπολης & Διονύσου προκειμένου ο Δήμος να συμβληθεί με ιδιώτες (Α) για την προμήθεια - αντικατάσταση κατεστραμμένων υδρομετρητών και (Β) για την αποκατάσταση των κατεστραμμένων υποδομών ύδρευσης (αγωγοί ύδρευσης, βάνες, ηλεκτρολογικά δίκτυα, συστήματα επικοινωνίας, κλπ) στις περιοχές Σταμάτας, Ροδόπολης και Διονύσου.

Συγκεκριμένα προβλέπεται

- η αποκατάσταση 148 ηλεκτρονικών υδρομετρητών, ως αναφέρεται στο με αρ. πρωτ. 26747/16.9.2024 έγγραφο του Τμήματος Ύδρευσης του Δήμου, και
- αποκαταστάσεις σε δεξαμενές, αντλιοστάσια και στο δίκτυο ύδρευσης στις Δημοτικές Κοινότητες Διονύσου, Σταμάτας και Ροδόπολης, ως αυτές περιγράφονται στο με αρ. πρωτ. 27762/24.9.2024 έγγραφο του Τμήματος Ύδρευσης του Δήμου, με όποιες επιπλέον μικρο-διαφοροποιήσεις προέκυψαν από συμπληρωματικές αυτοψίες.

Η προμήθεια – εγκατάσταση των εν λόγω υδρομετρητών, μαζί με τις απαραίτητες επί τόπου εργασίες (καθαρισμός – εξυγίανση λόγω της φωτιάς, αποξήλωση κατεστραμμένων υδρομετρητών, εγκατάσταση λοιπού υδραυλικού εξοπλισμού) και ο προγραμματισμός των υδρομετρητών – ένταξή τους στο σύστημα AMR του Δήμου καθώς και η αποκατάσταση των κατεστραμμένων υποδομών ύδρευσης (αγωγοί ύδρευσης, βάνες, ηλεκτρολογικά δίκτυα, συστήματα επικοινωνίας, κλπ) στις περιοχές Σταμάτας, Ροδόπολης και Διονύσου θα πραγματοποιηθούν στο πλαίσιο της υπ' αρ. 23654/14.8.2024 (ΑΔΑ: ΡΠ5946ΝΠΙΘ-5ΗΚ) Απόφασης του Γ.Γ. Πολιτικής Προστασίας περί «Κήρυξης σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας των Δημοτικών Ενοτήτων Αγίου Στεφάνου, Σταμάτας, Ροδόπολης & Διονύσου του Δήμου Διονύσου» για ένα μήνα (1) μήνα έως και την 11.9.2024 για την αντιμετώπιση των εκτάκτων αναγκών για τη διαχείριση των συνεπειών που προέκυψαν από δασικές πυρκαγιές που εκδηλώθηκαν στις 11.8.2024 και της παράτασης της εν λόγω με την υπ' αρ. πρωτοκόλλου Δήμου 26594/13.9.2024 (αρ. πρωτ. Γ.Γ.Π.Π.: Α4212/11.9.2024, ΑΔΑ: 9ΝΩΦ46ΝΠΙΘ-ΑΞ3) Απόφαση έως και 11.10.2024.

Τα CPV των προς παροχή υπηρεσιών είναι:

- 38421100-3 με τίτλο «Μετρητές νερού»,
- 50411100-0 με τίτλο «Υπηρεσίες επισκευής και συντήρησης μετρητών νερού», και
- 45259000-7 με τίτλο «Επισκευή και Συντήρηση Εγκαταστάσεων».

Η εν λόγω προμήθεια θα διενεργηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις:

- Ν. 3463/2006 «Κύρωση του Κώδικα Δήμων & Κοινοτήτων» (Φ.Ε.Κ. 114/A'/8.6.2006),
- Ν. 3852/10 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87 Α'), και
- Ν.4412/2016 “Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)” όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον Ν. 4782/2021 (ΦΕΚ 36Α'/9.3.2021) «Εκσυγχρονισμός, απλοποίηση και αναμόρφωση του ρυθμιστικού πλαισίου των δημοσίων συμβάσεων, ειδικότερες ρυθμίσεις προμηθειών στους τομείς της άμυνας και της ασφάλειας και άλλες διατάξεις για την ανάπτυξη, τις υποδομές και την υγεία».

Ο ενδεικτικός προϋπολογισμός της παρούσας ανέρχεται σε ποσό 141.707,20 € συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%.

B. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΤΜΗΜΑ Α: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΩΝ ΥΔΡΟΜΕΤΡΗΤΩΝ

1. Ψηφιακός Υδρομετρητής με Τηλεμετρική Διάταξη Καταγραφής & Επικοινωνίας

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά των υπό προμήθεια μετρητών θα πρέπει να πληρούν επί ποινή αποκλεισμού τις Ευρωπαϊκές προδιαγραφές και τα ισχύοντα κατασκευαστικά πρότυπα.

Γίνονται δεκτοί μετρητές που συμμορφώνονται πλήρως με την Ευρωπαϊκή οδηγία MID 2004/22/Ε.Ε. ή τη νεότερη ΜΙΔ 2014/32/Ε.Ε., υπό την προϋπόθεση ότι το εργοστάσιο κατασκευής φέρει πιστοποίηση σύμφωνα με τη συγκεκριμένη

οδηγία.

Συγκεκριμένα, οι μετρητές/ διατάξεις δεν θα έχουν κινούμενα μέρη και μπορούν να είναι ηλεκτρομαγνητικοί, μαγνητικού πεδίου, τεχνολογίας υπερήχων ή οποιασδήποτε άλλης δόκιμης τεχνολογίας, η οποία δεν απαιτεί κινούμενα μέρη (παρεμβαλλόμενα στη ροή του νερού), θα φέρουν ενσωματωμένη διάταξη μετάδοσης ενδείξεων και θα τροφοδοτούνται από εσωτερική πηγή ενέργειας (μπαταρία) και θα πληρούν επί ποινή αποκλεισμού τα κάτωθι:

- Μήκος: 110mm
- Σχέση R=Q3/Q1> 600
- Μόνιμη παροχή Q3=2,5 m³/h
- Σπείρωμα σύνδεσης άκρων: G ¾ "B
- Ονομαστική διατομή υδρομετρητή: DN15mm
- Σχέση Q2/Q1 = 1,6
- Σχέση Q4/Q3 = 1,25
- Κλάση θερμοκρασίας T30
- Κλάση πίεσης MAP 16
- Κλάση απώλειας πίεσης ΔΡ63 για τη ζητούμενη μόνιμη παροχή Q3.

Για τα υπόλοιπα τεχνικά χαρακτηριστικά που δεν αναφέρονται παραπάνω, οι μετρητές θα είναι σύμφωνοι με το νεότερο πρότυπο EN14154.

Η προσφορά πρέπει να περιγράφει ξεκάθαρα τα πραγματικά μετρολογικά χαρακτηριστικά του μετρητή.

Ειδικά για την παροχή έναρξης καταγραφής, είναι επιθυμητή η μικρότερη δυνατή και σε κάθε περίπτωση όχι μεγαλύτερη από 3l/h.

Η επαλήθευση των αναφερόμενων μετρολογικών χαρακτηριστικών είναι δυνατόν να πραγματοποιηθεί, εάν κριθεί σκόπιμο από την Υπηρεσία, σε διαπιστευμένο από ανεξάρτητο φορέα, εργαστήριο για μετρητές της Ελλάδος ή της Ευρωπαϊκής ένωσης, επιλογής της Υπηρεσίας.

Η μη επαλήθευση των δηλωμένων στην προσφορά μετρολογικών χαρακτηριστικών, συνεπάγεται αποκλεισμό της προσφοράς.

Οι μετρητές θα χρησιμοποιηθούν για τοποθέτηση σε παροχές πόσιμου νερού και θα πρέπει να είναι κατάλληλοι για το σκοπό αυτό.

Οι μετρητές θα τοποθετηθούν είτε σε εξωτερικό χώρο εντός φρεατίων επί του πεζοδρομίου είτε σε εσωτερικό χώρο όπου είναι εγκατεστημένος συλλέκτης (κολεκτέρ), σε κάθετη ή οριζόντια θέση λειτουργίας.

Για τους αναφερόμενους λόγους η μετρολογική τους κλάση θα εξασφαλίζεται για κάθε θέση τοποθέτησης και η εγκατάστασή τους στο δίκτυο δε θα πρέπει να απαιτεί ευθύγραμμα τμήματα αγωγών πριν και μετά τον μετρητή.

Οι μετρητές θα είναι κατάλληλοι για τοποθέτηση σε δίκτυο διανομής πόσιμου νερού.

Ως ονομαστική πίεση λειτουργίας ορίζονται τα 16 bar (MAP16) και ως ελάχιστο εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας 0,1 έως 30°C (T30).

Οι μετρητές θα πρέπει να έχουν έγκριση προτύπου κυκλοφορίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης σύμφωνα με όσα περιγράφονται ανωτέρω.

Το υλικό κατασκευής του σώματος των μετρητών θα είναι από ορείχαλκο υψηλής ποιότητας, περιεκτικότητας σε χαλκό από 55% έως 75% με κατάλληλες αναλογίες κασσίτερου, ψευδάργυρου, κλπ. ώστε να εξασφαλίζονται οι απαιτούμενες μηχανικές ιδιότητες.

Επιθυμητό είναι το κράμα ορείχαλκου να φέρει την δυνατόν χαμηλότερη περιεκτικότητα σε μόλυβδο.

Σε κάθε περίπτωση η περιεκτικότητα σε μόλυβδο θα πρέπει, επί ποινής αποκλεισμού, να είναι μικρότερη του 2,5%.

Η πλήρωση χυτευτικών ελαπτωμάτων, πόρων, κλπ. των ορειχάλκινων τμημάτων, με ξένη ύλη ή κόλληση απαγορεύεται.

Οι μετρητές θα πρέπει να είναι κατάλληλοι για τη μέτρηση της παροχής και προς τις δύο κατευθύνσεις ροής, οι οποίες θα αθροίζονται ξεχωριστά, με δυνατότητα ένδειξης κάθε μιας.

Όλα τα σπειρώματα του σώματος των μετρητών θα έχουν τις προβλεπόμενες από τους σχετικούς περί σπειρωμάτων κανονισμούς ανοχές και θα εξασφαλίζουν ομαλή και ασφαλή κοχλίωση.

Ο αριθμός σειράς των υδρομετρητών θα είναι χαραγμένος ή εκτυπωμένος με έντονα ανεξίτηλα στοιχεία ύψους 4-6mm

επί της άνω επιφάνειας ανάγνωσης του υδρομετρητή.

Η άρθρωση συναρμογής καλύμματος - περικαλύμματος μετρητικού μηχανισμού πρέπει να εξασφαλίζει ασφαλή και ομαλή λειτουργικότητα.

Ο μετρητής θα διαθέτει οθόνη ενδείξεων τύπου LCD ή άλλης τεχνολογίας με βαθμό προστασίας IP68.

Στην οθόνη ενδείξεων θα απεικονίζεται με απόλυτη ευκρίνεια ακόμα και σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού ή έντονης ηλιοφάνειας και υπό μεγάλη γωνία ανάγνωσης ο αθροιστής του μετρητή με δυνατότητα καταγραφής μέχρι 999.999,999 m³ και τουλάχιστον τα ακόλουθα:

- Ο αθροιστής του μετρητή
- Ο συναγερμός παραβίασης του μετρητή
- Ο συναγερμός ανίχνευσης διαρροής,
- Ο συναγερμός ανίχνευσης θραύσης αγωγού,
- Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας,
- Ένδειξη παραβίασης και
- Ένδειξη παροχής.

Οι μετρητές θα φέρουν ενσωματωμένη διάταξη καταγραφής και μετάδοσης των δεδομένων η οποία δεν θα αποτελεί επιπλέον εξάρτημα αλλά θα πρέπει να εμπεριέχεται εντός του σώματος του μετρητή, δε θα πρέπει να είναι εμφανής και δεν θα είναι δυνατόν να αφαιρεθεί.

Η διάταξη μετάδοσης θα πρέπει να ενεργοποιείται από τον χρήστη και ο μετρητής θα πρέπει να είναι έτοιμος χωρίς καμία προσθήκη να ενταχθεί ασύρματα σε όλες τις εφαρμοζόμενες τεχνολογίες αυτόματης ανάγνωσης ενδείξεων (AMR).

Οι μετρητές θα είναι εξοπλισμένοι με ειδική προστασία του παραγόμενου ηλεκτρομαγνητικού πεδίου ή της ακτίνας εκπομπής των υπερήχων ή οποιασδήποτε άλλης τεχνολογίας μέτρησης χρησιμοποιούν, από εξωτερικές πηγές επιφροής.

Σε ειδική θέση επί του μετρητή όπως προβλέπεται από την έγκριση τύπου θα πρέπει κατ' ελάχιστον να αναφέρονται επί ποινή αποκλεισμού τα προβλεπόμενα από την Ευρωπαϊκή Οδηγία MID και συγκεκριμένα:

- Το Εμπορικό σήμα ή το όνομα του κατασκευαστή,
- Ο τύπος του μετρητή,
- Η κλάση ακρίβειας,
- Η μόνιμη παροχή σε m³/h,
- Το έτος κατασκευής,
- Η σήμανση CE,
- Η μέγιστη πίεση λειτουργίας σε bars (MAP),
- Η κλάση θερμοκρασίας (T),
- Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας,
- Ο σειριακός αριθμός του μετρητή και της ενσωματωμένης διάταξης μετάδοσης και
- Ο αριθμός της έγκρισης τύπου του μετρητή.

Τα τεχνολογικά χαρακτηριστικά, η ακρίβεια ενδείξεων, τα ανεκτά σφάλματα, η πτώση πίεσης, η στεγανότητα και η αντοχή στην πίεση θα είναι σύμφωνα με τους παραπάνω αναφερόμενους κανονισμούς και οδηγίες.

Για κατασκευαστικά, κλπ στοιχεία που δεν αναφέρονται στην παρούσα διακήρυξη ισχύουν τα προβλεπόμενα από τους παραπάνω κανονισμούς.

Οι μετρητές θα πρέπει να είναι πλήρως προστατευμένοι, με βαθμό προστασίας IP68 και να μπορούν να λειτουργούν σε αντίξοες συνθήκες τοποθέτησης.

Οι μετρητές θα πρέπει να έχουν δυνατότητα συναγερμού και ομαλής μέτρησης της παροχής σε περίπτωση ύπαρξης αέρα στο διερχόμενο νερό.

Επίσης οι μετρητές θα πρέπει να μπορούν να καταγράφουν χωρίς να επηρεάζονται τα μετρολογικά τους χαρακτηριστικά στην περίπτωση που στο διερχόμενο νερό υπάρχουν φερτά υλικά.

Η διάταξη μετάδοσης ενδείξεων που θα φέρουν ενσωματωμένη οι προσφερόμενοι μετρητές θα είναι νέας γενιάς, μεγάλης ακριβείας και θα πρέπει να λειτουργεί σε συχνότητες μετάδοσης 868MHz ή άλλης συχνότητας ελεύθερων δικαιωμάτων χρήσης στην Ε.Ε.

Οι συχνότητες επικοινωνίας θα πρέπει να είναι κατάλληλες για χρήση με πρωτόκολλο Wireless Mbus.

Η διάταξη μετάδοσης ενδείξεων θα πρέπει να είναι ενεργειακά αυτόνομη και θα τροφοδοτείται από ενσωματωμένη μπαταρία λιθίου.

Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας θα πρέπει να είναι πιστοποιημένη από τον κατασκευαστή και να έχει υπολογισθεί

λαμβάνοντας υπόψη συγκεκριμένο ρυθμό επικοινωνίας (που θα αναφέρεται στην προσφορά του προμηθευτή) προς το δίκτυο AMR/AMI.

Ως ρυθμός επικοινωνίας νοείται η συχνότητα αποστολής πακέτων ασύρματης επικοινωνίας από τον μετρητή.

Βάσει των παραπάνω προϋποθέσεων η διάρκεια ζωής του μετρητή θα πρέπει να είναι η μέγιστη δυνατή και σε κάθε περίπτωση μεγαλύτερη ή ίση των δώδεκα (12) ετών για συχνότητα επικοινωνίας κατά μέγιστο ανά 15 δευτερόλεπτα. Η ημερομηνία λήξης της μπαταρίας θα πρέπει να αναφέρεται σε ειδική θέση επί του μετρητή όπως προβλέπεται από την έγκριση τύπου.

Η διάταξη μετάδοσης ενδείξεων θα πρέπει να φέρει καταγραφικό τιμών το οποίο θα μπορεί να καταγράφει την ένδειξη ανά τακτά χρονικά διαστήματα κατόπιν εντολής από τον χειριστή.

Για το λόγο αυτό θα φέρει επίσης ρολόι πραγματικού χρόνου για την καταγραφή των ενδείξεων.

Η μετάδοση των καταγεγραμμένων δεδομένων, θα πραγματοποιείται κατ' εντολή του χειριστή, μέσω του συστήματος ασύρματης επικοινωνίας.

Το καταγραφικό δεν θα αποτελεί επιπλέον εξάρτημα αλλά θα πρέπει να εμπειρέχεται εντός του σώματος του μετρητή.

Η θερμοκρασία λειτουργίας της διάταξης θα πρέπει να είναι από 0οC έως και +50οC, ο βαθμός προστασίας IP68 και θα μπορεί να λειτουργήσει σε συνθήκες πλήρους βύθισης συνεχίζοντας την καταγραφή της κατανάλωσης ακόμα και εάν δεν είναι δυνατή η μετάδοση των δεδομένων.

Η διάταξη μετάδοσης ενδείξεων θα πρέπει να έχει τη δυνατότητα λειτουργίας τόσο σε κατάσταση αμφίδρομης επικοινωνίας κατά την οποία ο χρήσης λαμβάνει τις ενδείξεις του μετρητή (από τη φορητή διάταξη προς τον μετρητή), όσο και σε κατάσταση μονόδρομης επικοινωνίας κατά την οποία ο μετρητής σε χρονικό διάστημα που παραμετροποιείται από το χρήστη στέλνει τις ενδείξεις προς τη φορητή διάταξη ανάγνωσης των ενδείξεων ή το σταθερό δίκτυο.

Η απόσταση μετάδοσης θα πρέπει να είναι η μέγιστη δυνατή και θα πρέπει να δηλώνεται στην τεχνική προσφορά του προσφέροντα.

Σε κάθε περίπτωση η απόσταση μετάδοσης θα είναι τουλάχιστον 500 μέτρα σε άμεση οπτική.

Η ποιότητα και η αξιοπιστία της λήψης των δεδομένων πρέπει να είναι άμεση έτσι ώστε η ταχύτητα διέλευσης κατά τη συλλογή των δεδομένων να είναι η μεγαλύτερη δυνατή και να μπορεί να φθάνει μέχρι και τα 50km/h (όριο ταχύτητας διέλευσης οχημάτων εντός πόλης) ακόμη και για πυκνά εγκατεστημένους μετρητές.

Οι διατάξεις θα πρέπει να έχουν δοκιμαστεί και να συμμορφώνονται με τα πρότυπα EN60950, EN300 220 και EN301 489 της E.E ή άλλα αντίστοιχα.

Η διάταξη μετάδοσης θα επιτρέπει στην Υπηρεσία να λαμβάνει ενδείξεις και να συλλέγει τουλάχιστον τις ακόλουθες πληροφορίες (σε σύστημα Drive-by ή Walk-by):

- Τύπο/ Αριθμό μετρητή,
- Ένδειξη μετρητή,
- Ένδειξη συναγερμών και
- Επίπεδο σήματος.

Οι ελάχιστοι συναγερμοί που θα πρέπει να καταγράφονται και να εκπέμπουν συναγερμό στο χρήση κατά τη διαδικασία λήψης των ενδείξεων είναι:

- Ανίχνευση διαρροής εντός της οικίας,
- Αντίστροφη παροχή,
- Θραύση του αγωγού εντός της οικίας,
- Ένδειξης κακόβουλης ενέργειας στον υδρομετρητή μ,
- Διακοπή παροχής,
- Ύπαρξη αέρα στο δίκτυο και
- Χαμηλή Μπαταρία.

Η διάταξη θα πρέπει να μπορεί να ανιχνεύσει εσωτερικές διαρροές εντός της οικίας του καταναλωτή με την χρήση ειδικού αλγορίθμου, π.χ. συνεχής παροχή για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα που θα ορίζεται από την Υπηρεσία.

Σε περίπτωση που ο χειριστής επιθυμεί να λάβει όλα τα αναλυτικά δεδομένα καταγραφής (Data Logging) και το είδος του συναγερμού θα πρέπει είτε να προσεγγίσει τη θέση του καταγραφικού όπότε και θα είναι σε θέση να ενημερωθεί για το πλήθος των μεταδιδόμενων ενδείξεων όπως προδιαγράφονται ανωτέρω αναφορικά με τις δυνατότητες της μονάδας επικοινωνίας είτε να ζητήσει τα εν λόγω δεδομένα μέσω του σταθερού δικτύου.

Ο προγραμματισμός των διατάξεων ή η αλλαγή παραμέτρων λειτουργίας θα πρέπει να γίνεται από το χρήστη

οποιαδήποτε στιγμή.

Τα μέγιστα ανεκτά σφάλματα σε κάθε περιοχή μέτρησης ορίζονται το Ευρωπαϊκό Πρότυπο EN 14154 και είναι τα ακόλουθα :

- Το μέγιστο ανεκτό σφάλμα στην ακρίβεια μέτρησης στην περιοχή μεταξύ της Q2 (συμπεριλαμβανομένης) και της Q4, ± 2% .
- Το μέγιστο ανεκτό σφάλμα στην ακρίβεια μέτρησης στην περιοχή μεταξύ της Q1 (συμπεριλαμβανομένης) και Q2 (εξαιρουμένης), ± 5% .

Οι μετρητές πρέπει να αντέχουν τη συνεχή πίεση του νερού για την οποία είναι κατασκευασμένοι (πίεση λειτουργίας) χωρίς να παρουσιάζονται προβλήματα ή ελαττώματα.

Η πίεση λειτουργίας θα είναι 16 bar (MAP16).

Η κλάση απώλειας φορτίου υπό την μόνιμη παροχή Q3 πρέπει να είναι μέχρι ΔΡ63 για υδρομετρητές με έγκριση τύπου σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία MID 2004/22/E.E. ή τη νεότερη MID 2014/32/E.E.

Στοιχεία που πρέπει να προσκομιστούν:

- Τεχνικά φυλλάδια/ τεχνικά εγχειρίδια
- Αναλυτική τεχνική περιγραφή
- Έγκριση MID του μετρητή
- Έγκριση MID του εργοστασίου κατασκευής
- Πιστοποιητικό καταλληλότητας για πόσιμο νερό του μετρητή
- Πιστοποιητικό IP68
- Πιστοποιητικό CE
- Πιστοποιητικό EN17025 του εργαστηρίου ελέγχου του οίκου κατασκευής
- Πιστοποιητικό ISO9001:2015
- Βεβαίωση αποδοχής της προμήθειας από τον οίκο κατασκευής και
- Εγγύηση καλής λειτουργίας διάρκειας τουλάχιστον 1 έτους από τον οίκο κατασκευής.

2. Υδραυλικός εξοπλισμός

Κάθε υδατοπαροχή θα πρέπει να περιλαμβάνει σφαιρικό κρουνό με τηλεσκοπική διάταξη και κλείδωμα (ανάντη της θέσης εγκατάστασης του μετρητή) και μεταλλική ασφάλεια.

Ο ανάδοχος θα πρέπει να αντικαταστήσει (σε περίπτωση που δεν είναι λειτουργικά) τα ως άνω εξαρτήματα καθώς και να προβεί στην εγκατάσταση όλων των λοιπών παρελκομένων υδραυλικών εξαρτημάτων που απαιτούνται για την πλήρη εξυγίανση των υδατοπαροχών και πιο συγκεκριμένα του εξοπλισμού που βρίσκεται εντός των φρεατίων και όχι οποιασδήποτε άλλης υδραυλικής εργασίας εκτός αυτών.

Οι προδιαγραφές του υδραυλικού αυτού εξοπλισμού παρατίθεται στη συνέχεια.

Σφαιρικοί κρουνοί με τηλεσκοπική διάταξη και σύστημα κλειδώματος

Οι σφαιρικοί κρουνοί θα είναι κατασκευασμένοι, δοκιμασμένοι και πιστοποιημένοι σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο EN 13828.

Οι σφαιρικοί κρουνοί με τηλεσκοπική διάταξη προορίζονται για χρήση σε σημεία του δικύου ύδρευσης όπου απαιτείται η αυξομείωση της απόστασης μεταξύ δυο συνδεόμενων εξαρτημάτων (π.χ. αντικαταστάσεις μετρητών με διαφορετικό μήκος, κλπ).

Οι σφαιρικοί κρουνοί πρέπει να είναι στιβαρής κατασκευής και θα είναι κατάλληλοι για ονομαστική πίεση λειτουργίας 25bar.

Θα αναγράφονται, πάνω στο σώμα των σφαιρικών κρουνών (ανάγλυφη σήμανση) τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

- κατασκευαστής (ή αναγνωρισμένο σήμα κατασκευαστή)
- διάμετρος σφαιρικού κρουνού
- πίεση λειτουργίας PN
- χώρα προέλευσης
- υλικό κατασκευής και
- έτος κατασκευής.

Η υδραυλική πίεση δοκιμής του κρουνού πρέπει να είναι 40 bar ενώ η πίεση στεγανότητας 25 bar.

Η δοκιμή στεγανότητας θα επιτυγχάνεται με πίεση αέρα μέσα σε λουτρό νερού.

Ο κρουνός θα φέρει τηλεσκοπική διάταξη η οποία θα αποτελεί ξεχωριστό ολισθαίνων στέλεχος, κατασκευασμένο από το ίδιο υλικό του σώματος του κυρίως κρουνού.

Το ολισθαίνων στέλεχος θα είναι προσαρμοσμένο στον κρουνό με τέτοιο τρόπο ώστε να παρέχεται απόλυτη

στεγανότητα σε οποιαδήποτε θέση ανοίγματος και αν βρίσκεται.

Η ελεύθερη διατομή του τηλεσκοπικού στελέχους θα είναι απόλυτα όμοια με αυτή της σφαίρας του κυρίως κρουνού.

Η δυνατότητα αυξομείωσης του συνολικού μήκους του κρουνού, με τη χρήση του τηλεσκοπικού στελέχους θα είναι τουλάχιστον 13 mm.

Ο κρουνός στη μία πλευρά του θα φέρει αρσενικό σπείρωμα $\frac{3}{4}$, ενώ στο άλλο άκρο θα υπάρχει "τρελό ρακόρ" με σπείρωμα θηλυκό $\frac{3}{4}$ σύμφωνα με το ISO 228 (DIN 259 BSP 2779).

Στο τρελό ρακόρ θα πρέπει να υπάρχει κατάλληλη οπή δια ασφάλιση μέσω σύρματος.

Ιδιαίτερη βαρύτητα θα δοθεί στη δυνατότητα αντικατάστασης ή ρύθμισης της στεγανοποιητικής διάταξης του άξονα του κρουνού, επί τόπου, χωρίς την αποσυναρμολόγησή του από το δίκτυο.

Επίσης, επί ποινή αποκλεισμού, ο σφαιρικός κρουνός θα πρέπει να ασφαλίζεται σε κλειστή ή ανοικτή θέση, ή να μπορεί να λειτουργεί ελεύθερα μέσω ειδικού συστήματος κλειδώματος το οποίο θα φέρει ο κρουνός.

Δεν γίνονται αποδεκτές λύσεις με διατάξεις κλειδώματος που απαρτίζονται από σύρμα με μολυβδοσφραγίδα ή λουκέτα με αλυσίδα, απλά κλειδιά κλπ.

Το ξεκλείδωμα του κρουνού θα πρέπει να γίνεται με ένα κλειδί "πασπαρτού" που θα είναι αδύνατο να αντιγραφεί.

Τα κλειδιά θα πρέπει απαραίτητα να είναι αδιάρετα και να αποτελούν ένα ενιαίο τεμάχιο αδύνατο να διαχωριστεί ή να αποσυναρμολογηθεί σε παραπάνω του ενός τμήματα έτσι ώστε να μη μπορεί να χαθεί κάποιο τμήμα του στο χώρο εγκατάστασης.

Μέσω του κλειδιού θα πρέπει να αφαιρείται το σύστημα κλειδώματος του κρουνού με μοναδικό τρόπο αποκλειόμενων μεθόδων που δύναται να αντιγραφούν όπως μέσω κοχλίωσης κλειδιού - συστήματος κλειδώματος κλπ.

Σώμα κρουνού και τηλεσκοπική διάταξη: από ορείχαλκο CW617N βάση του προτύπου EN 12165 ή CW614N βάση του EN12164.

Σφαίρα: διάμετρος οπής 14 χλ. τουλάχιστον, υλικό κατασκευής ορείχαλκος CW617N, βάση του προτύπου EN 12165 διαμανταρισμένη, γυαλισμένη και χρωμιωμένη με τραχύτητα επιφάνειας Rz = 0,5 μ κατά DIN 4766.

Άξονας: από ορείχαλκο CW617N βάση του προτύπου EN 12165 ή CW614N βάση του EN12164.

Στεγανοποίηση άξονα: με δακτύλιους από καθαρό TEFLON (P.T.F.E) και ροδέλες από ορείχαλκο CW617N βάση του προτύπου EN 12165 ή CW614N βάση του EN12164.

Στεγανοποίηση σφαίρας: με καθαρό TEFLON (P.T.F.E).

Στεγανοποίηση τηλεσκοπικού στελέχους: με δακτύλιους από NBR (τουλάχιστον δύο) ή άλλο ισοδύναμο ελαστικό.

Μοχλός χειρισμού: από ορείχαλκο CW617N βάση του προτύπου EN 12165 ή CW614N βάση του EN12164, όμοιας ποιότητας με το σώμα του κρουνού.

Στυπιοθλίπτης: Ορείχαλκος CW617N βάση του προτύπου EN 12165 ή CW614N βάση του EN12164 ή άλλο μη οξειδούμενο υλικό αντίστοιχης αντοχής.

Θερμοκρασία λειτουργίας: -10° C έως 95° C.

Στοιχεία που πρέπει να προσκομιστούν:

- Τεχνικά φυλλάδια/ τεχνικά εγχειρίδια
- Αναλυτική τεχνική περιγραφή
- Πιστοποιητικό καταλληλότητας για πόσιμο νερό
- Πιστοποιητικό σύμφωνα με το EN13828
- Πιστοποιητικό ISO9001:2015
- Βεβαίωση αποδοχής της προμήθειας από τον οίκο κατασκευής και
- Εγγύηση καλής λειτουργίας διάρκειας τουλάχιστον 1 έτους από τον οίκο κατασκευής.

Μεταλλικές ασφάλειες

Με σκοπό την προστασία των μετρητών κατανάλωσης από μη εξουσιοδοτημένη χρήση, στους μετρητές θα συνδέονται επαναχρησιμοποιούμενες ασφάλειες μεγάλης αντοχής σε ένα από τα δύο άκρα σύνδεσής του με το ρακόρ.

Οι ασφάλειες θα πρέπει να ασφαλίζονται στην θέση εγκατάστασής τους μέσω ειδικής ασφάλειας στο ένα τους άκρο έτσι ώστε να είναι αδύνατη η απομάκρυνση τους από το δίκτυο.

Λόγω έλλειψης χώρου και πρακτικότητας δε γίνονται αποδεκτές λύσεις ασφαλειών με ειδικό κλείδωμα και στα δύο άκρα της κάθε ασφάλειας.

Οι ασφάλειες θα είναι επαναχρησιμοποιήσιμες, κατασκευασμένες από ορείχαλκο ποιότητας CW614N/ CW617N ή ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304/316, κυλινδρικής μορφής και κατάλληλων διαστάσεων ώστε να καλύπτουν πλήρως τα ρακόρ σύνδεσης των μετρητών όπου και αν αυτά είναι τοποθετημένοι και θα πρέπει να περιστρέφονται ελεύθερα γύρο από τα ρακόρ ώστε να μην είναι δυνατή η αποσυναρμολόγηση του ρακόρ με οποιοδήποτε τρόπο.

Οι ασφάλειες θα αποτελούνται, από δυο μέρη και θα είναι έτσι κατασκευασμένες ώστε να τοποθετούνται με ένα και μόνο τρόπο. Τα δύο μέρη θα συνδέονται στη μία μεριά μέσω κατάλληλων εγκοπών ενώ στην άλλη θα φέρουν διάταξη κλειδώματος αποτελούμενη από ειδικό κοχλία ασφάλισης και σπείρωμα.

Ο κοχλίας θα έχει τέτοια διαμόρφωση ώστε να μπορεί να ελέγχεται μόνο με την χρήση ειδικού κλειδιού χειρισμού το οποίο θα είναι πρακτικά αδύνατο να αντιγραφεί και δε θα κυκλοφορεί στο εμπόριο.

Ο χειρισμός των κλειδιών θα πρέπει να είναι απλός, τα κλειδιά θα πρέπει απαραίτητα να είναι αδιαίρετα και να αποτελούν ένα ενιαίο τεμάχιο αδύνατο να διαχωριστεί ή να αποσυναρμολογηθεί σε παραπάνω του ενός τμήματα ώστε να μη μπορεί να χαθεί κάποιο τμήμα του στο χώρο εγκατάστασης.

Στοιχεία που πρέπει να προσκομιστούν:

- Τεχνικά φυλλάδια/ τεχνικά εγχειρίδια
- Αναλυτική τεχνική περιγραφή
- Πιστοποιητικό ISO9001:2015
- Βεβαίωση αποδοχής της προμήθειας από τον οίκο κατασκευής, και
- Εγγύηση καλής λειτουργίας διάρκειας τουλάχιστον 1 έτους από τον οίκο κατασκευής.

3. Καθαρισμός & Εξυγίανση Σημείου – Αποξήλωση & Εγκατάσταση - Προγραμματισμός Ψηφιακού Υδρομετρητή

Περιλαμβάνονται:

- εξυγίανση – καθαρισμός (από καμένη ύλη, χώματα, λοιπά φερτά υλικά) του χώρου εγκατάστασης υδρομετρητή λόγω των φθορών που προκλήθηκαν από πυρκαϊά,
- αποξήλωση του κατεστραμμένου υδρομετρητή,
- εγκατάσταση νέου εξοπλισμού (ψηφιακός υδρομετρητής και παρελκόμενος υδραυλικός εξοπλισμός),
- ένταξη του νέου υδρομετρητή (με τοπικό επί τόπου και κεντρικό προγραμματισμό) στο σύστημα AMR που λειτουργεί ο Δήμος.

ΤΜΗΜΑ Β: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΑΡΘΡΟ 1: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Φ63

Οι εργασίες αντικατάστασης του κατεστραμμένου δικτύου ύδρευσης αφορούν στις παρακάτω περιοχές.

Δ.Ε. Διονύσου:

- ΟΔΟΣ ΓΑΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΞ ΑΥΤΗΣ
- ΡΑΠΕΝΤΩΣΑ
- ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ

Δ.Ε. Σταμάτας:

- ΟΔΟΣ ΜΑΡΑΘ. ΦΙΔΙΠΠΙΔΟΥ

Αντικατάσταση δικτύου ύδρευσης με σωλήνες πολυαιθυλαινίου, πιέσεως $Pn=16bar$, DN63, οι οποίες είναι εγκατεστημένες σε μικρό βάθος από την επιφάνεια του εδάφους και έχουν καταστραφεί.

Περιλαμβάνεται εκσκαφή, εγκατάσταση νέων σωληνώσεων, συνδέσεις, επιχώσεις και γενικά ότι είναι απαραίτητο για να παραδοθεί το δίκτυο σε πλήρη και κανονική λειτουργία.

Η ενδεικτική τιμή μονάδας υπολογίζεται ως ακολούθως:

Άρθρο ΝΑΥΔΡ 3.10.01.01 (Εκσκαφή ορυγμάτων υπόγειων δικτύων) για ποσότητα $(M1*Π0,4*B0,8)m^3 \times 6,7€ = 2,14€$.

Άρθρο ΝΑΥΔΡ 5.05.01 (Επιχώσεις ορυγμάτων υπόγειων δικτύων) για ποσότητα $(M1*Π0,4*B0,8)m^3 \times 12,40€ = 3,97€$.

Άρθρο ΝΑΥΔΡ 12.14.01.44 (Σωληνώσεις πιέσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου) για ποσότητα $1m \times 6,1€ = 6,10€$.

Σύνολο: 12,21€. Γενικά Έξοδα & Εργολαβικό Όφελος 18%: $12,21€ \times 0,18 = 2,20€$. Σύνολο: 14,41€.

Εφαρμόζεται έκπτωση. Τιμή Εφαρμογής: 14,00€/m.

ΑΡΘΡΟ 2: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΟΔΕΥΣΗΣ DN32

Οι εργασίες αντικατάστασης του κατεστραμμένου δικτύου ύδρευσης αφορούν στις παρακάτω περιοχές.

Δ.Ε. Διονύσου:

- ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓ. ΠΕΤΡΟΥ
- ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ

Δ.Ε. Σταμάτας:

- ΟΔΟΣ ΜΑΡΑΘ. ΦΙΔΙΠΠΙΔΟΥ

Δ.Ε. Ροδόπολης:

- ΠΕΡΙΟΧΗ ΔΙΟΝΥΣΟΒΟΥΝΙ

Αντικατάσταση αγωγού DN32 σε παροχές και οδεύσεις σε διάφορες οδούς στις δημοτικές ενότητες Διονύσου,

Ροδόπολης και Σταμάτας και στο κοιμητήριο Διονύσου.

Το δίκτυο ύδρευσης (υπόγειοι αγωγοί) δεν φτάνει μέχρι όλες τις υδροδοτούμενες ιδιοκτησίες (πχ. επί των παρόδων της οδού Μαραθονδρόμου Φειδιπίδη, κλπ) και για το λόγο αυτόν αυτές υδροδοτούνται από αγωγούς τύπου «τουμπόραμα» οι οποίοι οδεύουν από το εγγύτερο σημείο του κεντρικού αγωγού ύδρευσης έως τις ιδιοκτησίες και ο κάθε αγωγός τουμποράματος είναι ανά παροχή.

Απαιτούνται: εκσκαφές, στηρίξεις επιφανειακών σωληνώσεων, συνδέσεις με καταναλωτές, επιχώσεις και γενικά ότι είναι απαραίτητο για να παραδοθεί το δίκτυο σε πλήρη και κανονική λειτουργία.

Η ενδεικτική τιμή μονάδας υπολογίζεται ως ακολούθως:

Άρθρο ΝΑΥΔΡ 3.10.01.01 (Εκσκαφή ορυγμάτων υπόγειων δικτύων) για ποσότητα ($M1 * Π0,4 * B0,5$) $m^3 \times 6,7€ = 1,34€$.

Άρθρο ΝΑΥΔΡ 5.05.01 (Επιχώσεις ορυγμάτων υπόγειων δικτύων) για ποσότητα ($M1 * Π0,4 * B0,5$) $m^3 \times 12,40€ = 2,48€$.

Άρθρο ΝΑΥΔΡ 12.14.01.44 (Σωληνώσεις πιέσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου) για ποσότητα $1m \times 3,30€ = 3,30€$.

Σύνολο: $7,12€$. Γενικά Έξοδα & Εργολαβικό Όφελος 18%: $7,12€ \times 0,18 = 1,28€$. Σύνολο: $8,4€$.

Εφαρμόζεται έκπτωση. Τιμή Εφαρμογής: $7€/m$.

ΑΡΘΡΟ 3: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΥΔΑΤΟΣ 2 Μ3

Η αντικατάσταση δεξαμενής ύδρευσης αφορά στο Κοιμητήριο της Δ.Ε. Διονύσου.

Αντικατάσταση πλαστικής δεξαμενής όγκου 2Μ3 στο κοιμητήριο Διονύσου, ήτοι προμήθεια, μεταφορά, εγκατάσταση και συνδέσεις.

Πλαστική δεξαμενή από σκληρό πολυαιθυλένιο (HDPE). Στην τιμή περιλαμβάνεται η προμήθεια και μεταφορά της δεξαμενής επί τόπου, τα υλικά διαμόρφωσης της βάσης έδρασης και η εργασία πλήρους τοποθέτησης και σύνδεσης με το δίκτυο.

Η ενδεικτική τιμή μονάδας υπολογίζεται ως ακολούθως:

Τιμή εμπορίου πλαστικής δεξαμενής: $179€$.

Τιμή εργασία συνεργείου, υπολογιζόμενη ως εξής.

Στην τιμή περιλαμβάνεται:

- η αξία των ημερομισθίου, με ποσοστό προσαύξησης για ασφάλιση του ΙΚΑ, επικουρική ασφάλιση, δώρα εορτών κ.λπ. που προβλέπονται από τη νομοθεσία,
- κάθε προκαταρκτική εργασία που απαιτείται για την εκτέλεση των εργασιών,
- κάθε φόρος και υπέρ τρίτου κράτηση,
- κάθε δαπάνη σχετική με το ενοίκιο, τη φθορά ή την απόσβεση των χρησιμοποιουμένων εργαλείων, την επισκευή, λειτουργία και μεταφορά τους επί τόπου των εργασιών,
- κάθε επιτρόπου δαπάνη που έχει σχέση με την ασφάλιση του προσωπικού,
- κάθε έξοδο και κόστος μετακίνησης του συνεργείου στο σημείο παροχής της εργασίας.

Εργασία Τεχνίτη

Βασικές Τιμές ΥΔΡ Γ' Τριμήνου 2012

Ημερομίσθια

Τεχνίτης (113), Βασική Τιμή: $81,71€$.

Ημερομίσθιο (7,75 ώρες) εργασίας: $81,71€ \times (\text{προσαυξήσεις } 13,58\% + 65,891\% = 79,471\%) = 146,65 € / \text{ημέρα}$ και με στρογγυλοποίηση $145 € / \text{ημέρα}$.

Εργάτης Ειδικευμένος

Βασικές Τιμές ΥΔΡ Γ' Τριμήνου 2012

Ημερομίσθια

Εργάτης Ειδικευμένος (112), Βασική Τιμή: $69,28€$

Ημερομίσθιο (7,75 ώρες) εργασίας: $69,28€ \times (\text{προσαυξήσεις } 13,58\% + 65,891\% = 79,471\%) = 124,34 € / \text{ημέρα}$ και με στρογγυλοποίηση $120 € / \text{ημέρα}$.

Ημιφορτηγό Αυτοκίνητο 3/4t

Τιμή για μία (1) ημέρα εργασίας (8 ώρες) οχήματος πλήρως εφοδιασμένου και εξοπλισμένου για την εργασία που ανατίθεται, περιλαμβανομένων όλων των δαπανών κίνησης (καύσιμα, κ.λπ), ασφάλισης και νόμιμης κυκλοφορίας του.

α/α	Είδος	Τιμολογίου (ΥΔΡ)	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος (€)	Σύνολο (€)
α.	Μίσθωμα	(480)	Ημέρα	1,00	27,22	27,22
β.	Πετρέλαιο	(211)	Λίτρο	5	1,32	6,58871
Άθροισμα						33,80871

Επί της ανωτέρω τιμής εφαρμόζεται έκπτωση 10% και με στρογγυλοποίηση, τιμή εφαρμογής = $30 € / \text{Ημέρα}$.

Συνολική Τιμή Συνεργείου Τεχνίτη με Ειδικευμένο Εργάτη και Ημιφορτηγό Αυτοκίνητο 3/4t ανά ημέρα:

$145€ + 120€ + 30€ = 295€$. Γ.Ε.&Ε.Ο. 18%: $295€ \times 0,18 = 53,1€$. Σύνολο: $348,1€$.

Τιμή Άρθρου (υλικά και εργασία): Σύνολο: $179€ + 348,1€ = 527,1€$.

Εφαρμόζεται έκπτωση. Τιμή εφαρμογής: $390€ / \text{τεμάχιο}$.

ΑΡΘΡΟ 4: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Η αντικατάσταση συστήματος επικοινωνίας αφορά στα παρακάτω σημεία της Δ.Ε. Σταμάτας:

- ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ
- ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΙΠΠΙΚΟΥ ΟΜΙΛΟΥ
- ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Αντικατάσταση συστήματος επικοινωνίας μεταξύ δεξαμενής και αντλιοστασίου – γεωτρήσεως στην Δεξαμενή Σταμάτας και στις γεωτρήσεις Ιππικού Ομίλου και Γηπέδου.

Αντικατάσταση συστημάτων επικοινωνίας μεταξύ δεξαμενών και αντλιοστασίων, δηλαδή κεραίες, GSM MODEM της εταιρείας Microtic (ίδιων μοντέλων με τα ήδη εγκατεστημένα και κατεστραμένα από την πυρκαγιά), ήτοι: προμήθεια, τοποθέτηση, συνδέσεις με νέα δίκτυα επικοινωνίας (τα οποία τιμολογούνται σε άλλο άρθρο), ρυθμίσεις, προγραμματισμός GSM MODEM και εργασίες ενσωμάτωσής τους στο σύστημα SCADA.

Τιμή εφαρμογής: 2.000€/τεμάχιο.

ΑΡΘΡΟ 5: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Η αντικατάσταση καλωδιώσεων ηλεκτρολογικού δικτύου επικοινωνίας αφορά στη Δεξαμενή της Δ.Ε. Σταμάτας.

Αντικατάσταση σωληνώσεων και καλωδιώσεων μεταξύ:

1. ηλεκτρικών πινάκων του συστήματος SCADA και κεραίων – GSM MODEM,
2. ηλεκτρικών πινάκων του συστήματος SCADA και αισθητηρίων στάθμης δεξαμενών, και
3. ηλεκτρικών Πινάκων και φωτοβολταικών πάνελ.

Τιμή εφαρμογής: 1.000€/τεμάχιο.

ΑΡΘΡΟ 6: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΣΤΑΜΑΤΑΣ

Η αντικατάσταση σωληνώσεων και βανών αφορά στη Δεξαμενής της Δ.Ε. Σταμάτας, ήτοι:

1. εκσκαφές και αποκάλυψη δικτύων,
2. προμήθεια σωληνώσεων, εξαρτημάτων σύνδεσης, βανών ελαστικής έμφραξης, κλπ., και
3. εργασίες εγκατάστασης και σύνδεσης νέου εξοπλισμού.

Θα εγκατασταθούν έξω και εντός του χώρου του αντλιοστασίου 3 βάνες DN 100 για την εκκένωση των δεξαμενών, 1 βάνα DN 200 ως by pass μεταξύ δικτύων, η οποία βρίσκεται μεταξύ παλιάς και νέας δεξαμενής, και 2 βανών DN 160 εντός του αντλιοστασίου της παλιάς δεξαμενής.

Εργασία συνεργείου ως Άρθρου 3, για 4 ημέρες.

Υλικά: Τεμάχιο 1. Τιμή: 900€.

Εργασία: 295€/ημέρα X 4 ημέρες = 1.280€.

Σύνολο: 900€ + 1.280€ = 2.180€.

Γ.Ε.&Ε.Ο. 18%: 2.180€ X 0,18 = 392,4€. Σύνολο: 2.772,40€.

Τιμή εφαρμογής: 2.500€/τεμάχιο.

ΑΡΘΡΟ 7: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΥ ΚΡΟΥΝΟΥ

Η αντικατάσταση πυροσβεστικών κρουνών αφορά στην οδό Μεγάλου Αλεξάνδρου στη Δ.Ε. Σταμάτας.

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά των υπό προμήθεια κρουνών θα πρέπει να πληρούν επί ποινή αποκλεισμού τις Ευρωπαϊκές Προδιαγραφές.

Προμήθεια καινούργιου πυροσβεστικού κρουνού ως κατωτέρω (κατ' ελάχιστο τεχνικές προδιαγραφές):

- Σύστημα αντιπαγωτικής προστασίας
- Εισόδους DN 50-65-80-100-150
- Εξόδους 1-4
- KATA CE EN 14384 type A
- Έλεγχος συμμόρφωσης KATA EN 1074-1&2 ISO5208
- Φλάντζες KATA en 1092-2 η ANSI
- Ελατός χυτοσίδηρο
- Αντιδιαβρωτική προστασία
- Εσωτερική και εξωτερική επίστρωση με εποξειδική προστασία
- Για υπέργεια τοποθέτηση, και
- ISO 9001 εργοστασίου κατασκευής.

Εργασία αποδήλωσης υπάρχοντος πυροσβεστικού κρουνού από το δίκτυο και εγκατάστασης καινούργιου προμήθειας του Αναδόχου.

Τιμή εμπορίου πυροσβεστικού κρουνού: 439€.

Εργασία συνεργείου ως Άρθρου 3, για 1 ημέρα.
 Εργασία: 295€/ημέρα X 1 ημέρες = 295€.
 Σύνολο: 439€ + 295€ = 734€.
 Γ.Ε.&Ε.Ο. 18%: 734€ X 0,18 = 132,12€. Σύνολο: 866,12€.
 Εφαρμόζεται έκπτωση. Τιμή εφαρμογής: 750€/τεμάχιο.

Γ. ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΤΜΗΜΑ Α: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΩΝ ΥΔΡΟΜΕΤΡΗΤΩΝ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΤΕΜΑΧΙΟ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ (€)
1	Ψηφιακός Υδρομετρητής με Τηλεμετρική Διάταξη Καταγραφής & Επικοινωνίας	148	214	31.672,00
2	Υδραυλικός Εξοπλισμός	148	39	5.772,00
3	Καθαρισμός - Εξυγίανση Σημείου - Αποξήλωση & Εγκατάσταση - Προγραμματισμός Ψηφιακού Υδρομετρητή	148	77	11.396,00
		ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α	48.840,00	
		ΦΠΑ 24%	11.721,60	
		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α	60.561,60	

ΤΜΗΜΑ Β: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

A/ A	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΣΗΜΕΙΟ ΒΛΑΒΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΖΗΜΙΑΣ	ΑΡΘΡΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΒΛΑΒΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ (€)
1	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΟΔΟΣ ΓΑΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕ ΑΥΤΗΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	100	ΜΕΤΡΟ	14,00	1.400,00
2	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΡΑΠΕΝΤ ΩΣΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	200	ΜΕΤΡΟ	14,00	2.800,00
3	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓ. ΠΕΤΡΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32 ΣΕ ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΑΙ ΟΔΕΥΣΗ	1.000	ΜΕΤΡΟ	7,00	7.000,00
4	ΡΟΔΟΠΟΛΗ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΔΙΟΝΥΣΟ ΒΟΥΝΙ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32 ΣΕ ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΑΙ ΟΔΕΥΣΗ	500	ΜΕΤΡΟ	7,00	3.500,00
5	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΚΟΙΜΗΤ ΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟ Υ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	2	ΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗΣ {ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32) ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΚΑΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΤΟΥ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟΥ	500	ΜΕΤΡΟ	7,00	3.500,00
6	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΚΟΙΜΗΤ ΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟ Υ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΞΑΜΝΕΝΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	3	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΥΔΑΤΟΣ 2,00 Μ3	1	ΤΜΧ	390,00	390,00
7	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΚΟΙΜΗΤ ΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟ Υ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΟΔΕΥΣΗΣ ΠΟΥ ΥΔΡΟΔΟΤΕΙ ΤΟ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	500	ΜΕΤΡΟ	14,00	7.000,00

8	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕ ΤΙΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ	1	TMX	2.000,00	2.000,00
9	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	5	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΤΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ	1	TMX	1.000,00	1.000,00
10	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ	6	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ (με ταυ, γωνίες και βάνες) με PVC	1	TMX	2.500,00	2.500,00
11	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΟΔΟΣ ΜΑΡΑΘ. ΦΙΔΙΠΠΙΔΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	150	ΜΕΤΡΟ	14,00	2.100,00
12	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΟΔΟΣ ΜΑΡΑΘ. ΦΙΔΙΠΠΙΔΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32 ΣΕ ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΑΙ ΟΔΕΥΣΗ	3.500	ΜΕΤΡΟ	7,00	24.500,00
13	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΜΕΓΑΛΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΚΡΟΥΝΟΣ	7	ΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ	5	TMX	750,00	3.750,00
14	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΙΠΠΙΚΟΥ ΟΜΙΛΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	1	TMX	2.000,00	2.000,00
15	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	1	TMX	2.000,00	2.000,00
						ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Β		65.440,00	
						ΦΠΑ 24%		15.705,60	
						ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Β		81.145,60	

ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΤΜΗΜΑ	ΣΥΝΟΛΟ (€)	ΦΠΑ 24%	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (€)
A	48.840,00	11.721,60	60.561,60
B	65.440,00	15.705,60	81.145,60
ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΩΝ A+B	114.280,00	27.427,20	141.707,20

Ολογράφως:

Εκατόν Σαράντα Ένα Χιλιάδες Επτακόσια Επτά Ευρώ και Είκοσι Λεπτά, συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24%.

Δ. ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

1. ΓΕΝΙΚΑ

Έκαστος ενδιαφερόμενος πρέπει να υποβάλλει μαζί με την προσφορά του βεβαίωση επιμελητηρίου ή έναρξη επιτηδεύματος από την Εφορία, από την οποία προκύπτει ότι ασκεί επάγγελμα σχετικό με την παροχή των ζητούμενων υπηρεσιών.

2. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΟΥ

Η επίβλεψη των εργασιών θα γίνει από το Τμήμα Ύδρευσης της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος, Καθαριότητας και Πρασίνου του Δήμου.

Ο ανάδοχος έχει την υποχρέωση να συμμορφώνεται προς τις έγγραφες και προφορικές εντολές της Υπηρεσίας, που δίνονται για την άρτια, εύρυθμη και έντεχνη εκτέλεση της σύμβασης παροχής υπηρεσιών και οφείλει να διευκολύνει την Υπηρεσία στην άσκηση των ελέγχων κ.λπ.

3. ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΠΑΡΟΧΟΥ

Ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος, καθ' όλη τη διάρκεια παροχής των υπηρεσιών του στα πλαίσια της σύμβασης, είτε να διευθύνει τις υπό εκτέλεση εργασίες αυτοπροσώπως είτε με ειδικό έξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του, που θα διαθέτει την αναγκαία τεχνική κατάρτιση, τον οποίο ο ανάδοχος θα έχει ορίσει δ/ντή της σύμβασης κατά την υπογραφή του εγγράφου της σύμβασης.

Ο δ/ντής της σύμβασης μπορεί να είναι ολικά ή μερικά και πληρεξούσιος ή εκπρόσωπος του αναδόχου.
Σχετικά θα κατατεθεί υπεύθυνη δήλωση ότι αποδέχεται την τοποθέτησή του.

Ο ανάδοχος γνωστοποιεί στην Υπηρεσία κατά την υπογραφή του εγγράφου της σύμβασης, τη νόμιμη εκπροσώπησή του ή τους τυχόν πληρεξούσιους.

Κατά την υπογραφή του εγγράφου της σύμβασης ο ανάδοχος δηλώνει την έδρα του και την ακριβή διεύθυνσή του.
Μέχρι την πλήρη εκκαθάριση της σύμβασης κάθε μεταβολή των στοιχείων αυτών δηλώνεται υποχρεωτικά και χωρίς καθυστέρηση στην Υπηρεσία, διαφορετικά κάθε κοινοποίηση που γίνεται στην παλαιότερη διεύθυνση που έχει δηλώσει ο ανάδοχος, επιφέρει όλα τα νόμιμα αποτελέσματά της.

Επίσης ο ανάδοχος, αν δεν είναι κάτοικος Αττικής, δηλώνει κατά την υπογραφή του εγγράφου σύμβασης εγγράφως αντίκλητο, κάτοικο της έδρας της Υπηρεσίας.

Ο αντίκλητος πρέπει να είναι αποδεκτός από την Υπηρεσία.

Η δήλωση του αναδόχου συνοδεύεται από δήλωση και του οριζομένου ως αντικλήτου ότι αποδέχεται τον γενόμενο διορισμό του.

Κάθε κοινοποίηση προς τον αντίκλητο θεωρείται ότι γίνεται προς τον ανάδοχο.

Αντικατάσταση του αντικλήτου είναι δυνατή με ανάλογη εφαρμογή της παραπάνω διαδικασίας.

Η αντικατάσταση ισχύει μόνο μετά την αποδοχή του νέου αντικλήτου από την Υπηρεσία.

Η Υπηρεσία έχει πάντοτε το δικαίωμα να ζητά την αντικατάσταση του αντικλήτου, αν αυτός αρνηθεί την παραλαβή εγγράφων ή απουσιάζει συστηματικά από την έδρα του ή γενικά κριθεί ακατάλληλος.

Στην περίπτωση αυτή ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να ορίσει χωρίς καμιά καθυστέρηση νέο αντίκλητο.

4. ΤΙΜΗ

Στις τιμές του ενδεικτικού προϋπολογισμού περιλαμβάνονται:

- η αξία των ημερομισθίων των εργατοτεχνιτών, με ποσοστό προσαύξησης για ασφάλιση του ΙΚΑ, επικουρική ασφάλιση, δώρα εορτών κ.λπ. που προβλέπονται από τη νομοθεσία,
- "το κόστος" των τυχόν αναλωσίμων, π.χ. δίσκοι κοπής, ηλεκτρόδια συγκόλλησης, κλπ, των εργαλείων και των μηχανημάτων που χρησιμοποιούνται,
- κάθε προκαταρκτική εργασία που απαιτείται για την εκτέλεση των εργασιών,
- κάθε φόρος και υπέρ τρίτου κράτηση,
- κάθε δαπάνη σχετική με το ενοίκιο, τη φθορά ή την απόσβεση των χρησιμοποιουμένων εργαλείων, την επισκευή, λειτουργία και μεταφορά τους επί τόπου των εργασιών,
- κάθε επιπρόσθετη δαπάνη που έχει σχέση με την ασφάλιση του προσωπικού,
- κάθε έξοδο και κόστος μετακίνησης του συνεργείου στο σημείο παροχής της εργασίας.

5. ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης με μέριμνα, δαπάνες και ευθύνη του αναδόχου θα τηρείται καθημερινά ημερολόγιο. Στο ημερολόγιο θα καταγράφονται στοιχεία για τις εκτελούμενες εργασίες.

Το ημερολόγιο υπογράφεται από την Υπηρεσία και τον εκπρόσωπο του αναδόχου.

6. ΥΠΟΧΡΕΩΣΙΣ ΤΟΥ ΠΑΡΟΧΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Οποιεσδήποτε αστικές ή ποινικές ευθύνες που προκύπτουν από οποιασδήποτε φύσης δυστυχήματα ή ζημιές στο προσωπικό του αναδόχου ή σε τρίτους, ή σε περιουσίες τρίτων που οφείλονται είτε σε αμέλεια ή υπαιτιότητα του προσωπικού του αναδόχου ή στις οποιεσδήποτε ενέργειες του αναδόχου συμπεριλαμβανομένης της μη σωστής εφαρμογής των προγραμμάτων λειτουργίας, των εγκεκριμένων μελετών, ή σε δυσλειτουργίες του εξοπλισμού, βαρύνουν αποκλειστικά και μόνο τον ίδιο.

Η ευθύνη καλύπτει όλη την χρονική περίοδο από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι τη λήξη της σύμβασης.

Για κάθε περίπτωση ατυχήματος οφειλόμενου σε πράξεις ή παραλείψεις του αναδόχου των συνεργατών του, ή / και του προσωπικού του, ο ανάδοχος είναι αποκλειστικά υπεύθυνος ποινικά και αστικά, για κάθε τι που θα συμβεί, είτε από υπαιτιότητα αυτού, είτε του υπό αυτόν εργατοτεχνικού προσωπικού, εργαλείων, μέσων μεταφοράς, μηχανημάτων κλπ. που απασχολεί για τη εκτέλεση της σύμβασης.

Σε περίπτωση χρησιμοποίησης συνεργατών για την εκτέλεση ειδικής φύσης εργασιών, ο ανάδοχος παραμένει μόνος και αποκλειστικά υπεύθυνος για τις σχετικές εργασίες.

Ο ανάδοχος ευθύνεται για κάθε ζημιά που θα προκληθεί κατά τη διάρκεια εκτέλεσης των εργασιών του είτε εξαιτίας αυτών, είτε από δική του υπαιτιότητα, είτε από υπαιτιότητα του εργατοτεχνικού του προσωπικού, είτε από υπαιτιότητα υπεργολάβου του, είτε από τα εργαλεία του, στις εγκαταστάσεις Οργανισμών Κοινής Ωφελείας (Ο.Κ.Ω.).

7. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣ ΤΗ ΣΥΜΒΑΣΗ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΓΕΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ – ΜΕΣΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ - ΝΥΚΤΕΡΙΝΗ ΕΡΓΑΣΙΑ - ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΕ ΑΡΓΙΕΣ

Ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να συμμορφώνεται προς τις εντολές της Υπηρεσίας.

Ο ανάδοχος υποχρεούται να συμμορφώνεται και προς τις προφορικές εντολές του αρμοδίου που θα ορίσει η Υπηρεσία για την παρακολούθηση των εργασιών.

Η προφορική εντολή της Υπηρεσίας καταχωρείται στο Ημερολόγιο και ο ανάδοχος οφείλει να ενημερώσει εγγράφως την Υπηρεσία για την έκδοση κανονικής διαταγής μέσα σε τρεις (3) ημέρες από την προφορική εντολή.

Ο ανάδοχος υποχρεούται να εφαρμόζει πιστά τα αναφερόμενα στο παρόν Τεχνική Περιγραφή, Γ.Σ.Υ. - Ε.Σ.Υ., και τις οδηγίες της Υπηρεσίας.

Διευκρινίζεται για την ποιότητα των εκτελούμενων εργασιών ότι μόνος υπεύθυνος είναι ο ανάδοχος, ο δε έλεγχος που θα ασκηθεί από την Υπηρεσία, δεν απαλλάσσει τον ανάδοχο από την ευθύνη αυτή ή οποιαδήποτε άλλη ευθύνη που προκύπτει γι' αυτόν από τις συμβατικές του υποχρεώσεις και τις κείμενες διατάξεις.

Εάν κατά την διάρκεια της παροχής των υπηρεσιών του, ο ανάδοχος αντιμετωπίσει συνθήκες ή εμπόδια που δεν είχαν προβλεφθεί από τη σύμβαση, οφείλει να ειδοποιήσει αμέσως την Υπηρεσία υποβάλλοντας συγχρόνως και ενδεχόμενες προτάσεις του για την αντιμετώπιση τους.

Ο ανάδοχος δεν αποζημιώνεται για μεταβολές των προβλεπομένων να παρασχεθούν απ' αυτόν στην παρούσα σύμβαση υπηρεσιών, που γίνονται χωρίς την έγγραφη διαταγή της Υπηρεσίας και οι οποίες συνεπάγονται μεγαλύτερη δαπάνη, έστω και εάν αυτές αποτελούν βελτίωση των προβλεπομένων.

Ο ανάδοχος θα πρέπει να διασφαλίζει και να φυλάσσει τον εξοπλισμό που έχει εγκατασταθεί και το προσωπικό του.

Είναι υπεύθυνος για την λήψη όλων των αναγκαίων μέτρων επ' αφελεία του εξοπλισμού, του προσωπικού του, των εκπροσώπων της Υπηρεσίας και τρίτων, προκειμένου να αποφευχθούν ατυχήματα ή απώλειες που μπορεί να συμβούν.

Ο ανάδοχος είναι υπεύθυνος για την προμήθεια και χρήση από το προσωπικό του όλου του εξοπλισμού ασφάλειας που απαιτείται για την σωστή και ασφαλή εκτέλεση των εργασιών, ή που εύλογα θα απαιτηθεί από την Υπηρεσία.

Γενικά είναι υπεύθυνος να λαμβάνει όλα τα μέτρα κατά την εκτέλεση εργασιών επ' αφελεία του προσωπικού του, των εκπροσώπων της Υπηρεσίας και τρίτων, προκειμένου να αποφευχθούν ατυχήματα που μπορεί να συμβούν από την εκτέλεση των εργασιών.

Αν κατά την διάρκεια εκτέλεσης της σύμβασης απαιτηθούν επείγοντα μέτρα για την πρόληψη ατυχήματος ή καταστροφής, ή για την διασφάλιση έπειτα από τέτοιο συμβάν, ανεξάρτητα από την αιτία που το προκάλεσε, ο ανάδοχος είναι υπεύθυνος να εκτελέσει οτιδήποτε είναι αναγκαίο.

Χωρίς να περιορίζεται αυτή η υποχρέωση, η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να δίδει εντολές για την εκτέλεση των αναγκαίων εργασιών.

Αν ο ανάδοχος φανεί απρόθυμος ή ανίκανος να λάβει τα αναγκαία μέτρα, η Υπηρεσία έχει το δικαίωμα να εκτελέσει τις σχετικές εργασίες, είτε με δικά της συνεργεία είτε με τρίτους, σε βάρος και για λογαριασμό του αναδόχου.

Ειδικότερα επισημαίνεται ότι αν κατά την διάρκεια εκτέλεσης της Σύμβασης, ο ανάδοχος ενημερώθει καθ' οιονδήποτε τρόπο για μερική ή ολική καταστροφή οποιουδήποτε μέρους σε χώρους της σύμβασης και από οποιαδήποτε αιτία και αν προέρχεται αυτή, είναι υποχρεωμένος εντός 3ώρου από την ειδοποίηση, ανεξάρτητα με την ώρα που θα απαιτηθεί να εκτελεστούν οι εργασίες αυτές, να αποστέλει τεχνικό του προκειμένου να απαλείψει τυχόν κινδύνους που έχουν δημιουργηθεί για τρίτους, να απομονώσει τα όποια στοιχεία της εγκατάστασης είναι εκτεθειμένα και δημιουργούν κινδύνους.

Αν για την εκτέλεση εργασιών απαιτείται έκδοση αδειών, ο ανάδοχος υποχρεούται να φροντίσει με ευθύνη και δαπάνες του στην έκδοση των αδειών αυτών.

Προς τούτο ο ανάδοχος θα πρέπει να υποβάλλει το σχετικό αίτημά του στην, κατά περίπτωση, αρμόδια Υπηρεσία της Αναθέτουσα Αρχής ή αλλού.

Παράλληλα οφείλει να κοινοποιεί το αίτημά του (με αντίγραφα όλων των συναφών δικαιολογητικών) στην Υπηρεσία.

Αν για την εκτέλεση εργασιών απαιτείται να τεθεί εκτός λειτουργίας τμήμα του οδοστρώματος, ο ανάδοχος υποχρεούται να ενημερώσει το αρμόδιο τμήμα Τροχαίας προκειμένου να ρυθμίσει την κυκλοφορία μέχρι την ολοκλήρωση των εργασιών και να ενημερώσει και την Υπηρεσία.

Ο ανάδοχος δε δικαιούται ιδιαίτερη αποζημίωση για εκτέλεση εργασίας υπερωριακής ή νυκτερινής, ή για εργασία κατά τις εορτές και αργίες.

8. ΑΣΦΑΛΙΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Ο ανάδοχος υποχρεούται να έχει ασφαλισμένο στο ΙΚΑ και στα λοιπά ασφαλιστικά ταμεία όλο το προσωπικό που απασχολεί ο ίδιος, σύμφωνα με την (εκάστοτε) ισχύουσα Νομοθεσία (διατάξεις περί ΙΚΑ, κλπ).

Ο ανάδοχος υποχρεούται να ασφαλίζει το εργατοτεχνικό προσωπικό του έναντι ατυχημάτων σε ασφαλιστικές εταιρείες

που λειτουργούν νόμιμα, εφόσον το προσωπικό αυτό δεν υπάγεται σε διατάξεις της ισχύουσας Νομοθεσίας (περί IKA, κλπ).

Η υποχρέωση αυτή ισχύει τόσο για το ημεδαπό όσο και το αλλοδαπό προσωπικό.

Η Αναθέτουσα Αρχή δικαιούται να ελέγχει την τήρηση των παραπάνω όρων, ο δε ανάδοχος υποχρεούται να παρέχει στην αναθέτουσα αρχή όλα τα σχετικά στοιχεία για την πραγματοποίηση των ελέγχων.

Οι όροι των παραπάνω παραγράφων ισχύουν για όλη την διάρκεια εκτέλεσης της σύμβασης.

9. ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

Ο ανάδοχος οφείλει να παίρνει, με δικές του δαπάνες, τα επιβαλλόμενα για κάθε περίπτωση μέτρα ασφαλείας, για την πρόληψη οποιουδήποτε ατυχήματος ή ζημιάς κατά τη διάρκεια εκτέλεσης των εργασιών, είναι δε μόνος υπεύθυνος γι' αυτές και έχει αποκλειστικά αυτός όλες τις αστικές και ποινικές ευθύνες για κάθε τι που θα τύχει, είτε από δική του υπαιτιότητα, είτε από το εργαζόμενο σ' αυτόν εργατοτεχνικό προσωπικό ή από τα εργαλεία που απασχολούνται για την εκτέλεση της σύμβασης.

Ο Συντάξας

Εγκρίθηκε & Θεωρήθηκε

Βενιέρης Κωνσταντίνος
ΤΕ Γεωπόνων
Διεύθυνση Περιβάλλοντος

Παπαδόπουλος Απόστολος
Μηχανολόγος Μηχανικός ΠΕ5
Προϊστάμενος Διεύθυνση Περιβάλλοντος,
Καθαριότητας & Πρασίνου



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ
Διεύθυνση Περιβάλλοντος
Πεντζερίδη 3, ΤΚ 14565 Αγ. Στέφανος
Τηλ.: 210 8004830

Άγιος Στέφανος, 11.10.2024
Αριθμ. Πρωτ.: 29906

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ
ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 32^Α v. 4412/2016 & παρ. 1 άρ. 43 v. 4605/2019

ΘΕΜΑ: ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΕΠΙ ΥΠΟΒΛΗΘΕΝΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΣΧΕΤΙΚΑ
ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ
ΠΟΥ ΠΡΟΚΛΗΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΔΑΣΙΚΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑ ΠΟΥ ΕΚΔΗΛΩΘΗΚΕ ΣΤΙΣ 11.8.2024

Κατόπιν της υπ' αρ. 360/2023 ΑΟΕ συγκροτήθηκε Γνωμοδοτικό Όργανο (σύμφωνα με τα προβλεπόμενα του άρθρου 32Α του Ν.4412/2016, όπως προστέθηκε με την παρ.1 του άρθρου 43 του Ν.4605/2019 και τροποποιήθηκε με το άρ. 2 του Ν.4782/2021 - ΦΕΚ 36/Α/9.3.2021) με αρμοδιότητες ως αυτές ορίζονται στο άρθρο 221 του Ν. 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε με το άρ. 108 Ν.4782/2021 (ΦΕΚ 36/Α/9.3.2021) αναφορικά με όλες τις αναθέσεις της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος Καθαριότητας & Πρασίνου που γίνονται στα πλαίσια που ορίζει το άρθρο 32 Ν. 4412/2016.

Το εν λόγω Γνωμοδοτικό Όργανο το οποίο αποτελείται από τους παρακάτω υπαλλήλους του Δήμου

1. κ. Βενιέρη Κωνσταντίνο, ΤΕ Γεωπόνων,
2. κ. Πετράκο Ανδρέα, ΠΕ Διοικητικού – Οικονομικού, και
3. κ. Μαντά Νικόλαο, ΠΕ Διοικητικού - Οικονομικού

Αμβάνοντας υπόψη:

1. τη δασική πυρκαγιά στις 11.8.2024 που ξεκίνησε από την περιοχή του Βαρνάβα και ταχύτατα επεκτάθηκε στον στις Δημοτικές Ένοτητες Διονύσου, Ροδόπολης, Σταμάτας και Αγ. Στεφάνου του Δήμου Διονύσου και ως και την Πεντέλη, Βριλήσσια, Χαλάνδρι καίγοντας περισσότερα από 100.000 στρέμματα,
2. την υπ' αρ. 23654/14.87.2024 (ΑΔΑ: ΡΠ5946ΝΠΙΘ-5ΗΚ) Απόφαση του Γ.Γ. Πολιτικής Προστασίας περί «Κήρυξης σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Προστασίας των Δημοτικών Ενοτήτων Αγίου Στεφάνου, Σταμάτας, Ροδόπολης & Διονύσου του Δήμου Διονύσου» για ένα μήνα (1) μήνα έως και την 11.9.2024 για την αντιμετώπιση των εκτάκτων αναγκών για τη διαχείριση των συνεπειών που προέκυψαν από δασικές πυρκαγιές που εκδηλώθηκαν στις 11.8.2024,
3. την παράταση της ανωτέρω με την υπ' αρ. πρωτοκόλλου Δήμου 26594/13.9.2024 (αρ. πρωτ. Γ.Γ.Π.Π.: A4212/11.9.2024, ΑΔΑ: 9ΝΩΦ46ΝΠΙΘ-ΑΞ3) Απόφαση έως και 11.10.2024,
4. την 34/2024 ΑΔΕ περί «Έγκρισης επιχορήγησης του Δήμου Διονύσου από τους Κεντρικούς Αυτοτελείς Πόρους έτους 2024 σε Δήμους της Χώρας, για την κάλυψη έκτακτων και επειγουσών αναγκών λόγω της πυρκαγιάς της 11ης Αυγούστου 2024 (ΑΔΑ:92ΑΞ46ΜΤΛ6-ΗΣΠ) και συγκεκριμένα την αποδοχή της επιχορήγηση ποσού ύψους εξακοσίων πενήντα χιλιάδων ευρώ (650.000,00€) δυνάμει της υπ' αρ. πρωτ. 59051/13-08-24 (ΑΔΑ: 92ΑΞ46ΜΤΛ6-ΗΣΠ) του Υπουργείου Εσωτερικών στον Δήμο Διονύσου, για την κάλυψη εκτάκτων και επειγουσών αναγκών λόγω της πυρκαγιάς της 11ης Αυγούστου 2024,
5. το γεγονός ότι λόγω της εν λόγω δασικής πυρκαγιάς καταστράφηκαν υδρομετρητές σε οικόπεδα και οικίες στις περιοχές Σταμάτας, Ροδόπολης και Διονύσου,
6. το γεγονός ότι λόγω της εν λόγω δασικής πυρκαγιάς προκλήθηκαν ζημιές στις υποδομές ύδρευσης (αγωγοί, βάνες, ηλεκτρολογικά δίκτυα, συστήματα επικοινωνίας κλπ) στις περιοχές Σταμάτας, Ροδόπολης και Διονύσου,

7. την Απόφαση 2944 με αρ. πρωτ. 26801/16.9.2024 περί «Άμεσης και Επείγουσας Ανάγκης για την Προμήθεια Υπηρεσιών για την Αντιμετώπιση των Συνεπειών που προέκυψαν από τις Δασικές Πυρκαγιές που εκδηλώθηκαν στις 11.8.2024» του αρμόδιου Αντιδημάρχου Περιβάλλοντος, Πολιτικής Προστασίας, Δημοτικής Αστυνομίας & Ύδρευσης,
8. το με αρ. πρωτ. 26747/16.9.2024 έγγραφο του Τμήματος Ύδρευσης περί καταστροφής 148 οικιακών υδρομετρητών στις περιοχές της Σταμάτας, Ροδόπολης και Διονύσου
9. το υπ' αριθμ. 27762/24.9.2024 έγγραφο του Τμήματος Ύδρευσης – Αποχέτευσης – Περιβάλλοντος και Πολιτικής Προστασίας με θέμα «Καταστροφή Εγκαταστάσεων Αντλιοστασίων και Λοιπών Υποδομών Υδρευσης από τις Φωτιές του Αυγούστου 2024 στον Δήμο Διονύσου»,
10. το υπ' αριθμ. 27762/24.9.2024 έγγραφο του Τμήματος Ύδρευσης – Αποχέτευσης – Περιβάλλοντος και Πολιτικής Προστασίας με θέμα «Καταστροφή Εγκαταστάσεων Αντλιοστασίων και Λοιπών Υποδομών Υδρευσης από τις Φωτιές του Αυγούστου 2024 στον Δήμο Διονύσου»,
11. την Μελέτη Νο 35.1/2024 με τίτλο «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΛΟΓΩ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ», την οποία συνέταξε η Διεύθυνση Περιβάλλοντος, συνολικού ενδεικτικού ποσού 141.707,20€ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24%),
12. την Πρόσκληση με αρ. πρωτ. 28917/4.10.2024 η οποία εστάλη στους οικονομικούς φορείς
 - ο OLYMPIOS INTELLIGENT TECHNOLOGIES A.E., και
 - ο ELECTRONMECH SOLUTIONS ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ,
13. την προσφορά που υποβλήθηκε από τους ανωτέρω οικονομικούς φορείς ως ακολούθως:

Για το Τμήμα Α «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΩΝ ΥΔΡΟΜΕΤΡΗΤΩΝ» του προϋπολογισμού της Μελέτης κατέθεσε την κάτωθι οικονομική προσφορά ο οικονομικός φορέας OLYMPIOS INTELLIGENT TECHNOLOGIES A.E:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΤΕΜΑΧΙΟ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ (€)
1	Ψηφιακός Υδρομετρητής με Τηλεμετρική Διάταξη Καταγραφής & Επικοινωνίας	148	209	30.932,00
2	Υδραυλικός Εξοπλισμός	148	31	4.588,00
3	Καθαρισμός – Εξυγίανση Σημείου – Αποξήλωση & Εγκατάσταση - Προγραμματισμός Ψηφιακού Υδρομετρητή	148	70	10.360,00
ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α			45.880,00	
ΦΠΑ 24%			11.011,20	
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α			56.891,20	

Για το Τμήμα Β «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ» του προϋπολογισμού της Μελέτης κατέθεσε την κάτωθι οικονομική προσφορά ο οικονομικός φορέας ELECTRONMECH SOLUTIONS ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ:

A/ A	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΣΗΜΕΙΟ ΒΛΑΒΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΖΗΜΙΑΣ	ΑΡΘΡΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΒΛΑΒΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ (€)
1	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΟΔΟΣ ΓΑΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΣΣΑΣ ΑΥΤΗΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	100	ΜΕΤΡΟ	14,00	1.400,00
2	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΡΑΠΕΝΤΩΣΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	200	ΜΕΤΡΟ	14,00	2.800,00
3	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓ. ΠΕΤΡΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ	2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟ-	1.500	ΜΕΤΡΟ	7,00	10.500,00

			ΥΔΡΕΥΣΗΣ		ΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32 ΣΕ ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΑΙ ΟΔΕΥΣΗ				
4	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑ- ΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	2	ΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟ- ΦΗ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗΣ (ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟ- ΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32) ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΚΑΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΤΟΥ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟΥ	500	ΜΕΤΡΟ	7,00	3.500,00
5	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑ- ΣΗ ΔΕΞΑΜΝΕ- ΝΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	3	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΕΞΑ- ΜΝΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥ- ΣΗ ΥΔΑΤΟΣ 2,00 Μ3	1	ΤΜΧ	390,00	390,00
5	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑ- ΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΟΔΕΥΣΗΣ ΠΟΥ ΥΔΡΟΔΟΤΕΙ ΤΟ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	500	ΜΕΤΡΟ	14,00	7.000,00
6	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑ- ΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗ- ΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩ- ΝΙΑΣ ΜΕ ΤΙΣ ΓΕΩ- ΤΡΗΣΕΙΣ	1	ΤΜΧ	2.000,00	2.000,00
7	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	ΑΛΛΑΓΗ ΗΛΕ- ΚΤΡΙΚΟΥ ΔΙ- ΚΤΥΟΥ	5	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΑΛΩ- ΔΙΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΣΥ- ΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙ- ΝΩΝΙΑΣ ΤΗΣ ΔΕΞΑ- ΜΝΗΣ	1	ΤΜΧ	1.000,00	1.000,00
8	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑ- ΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕ- ΩΝ	6	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΞΩΤΕ- ΡΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΣΕ- ΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ (ΠΟ- ΛΥΠΡΟΠΙΛΑΙΝΙΟ): 10μ. Φ160, 20μ. Φ200, 20μ. Φ160 (με Τσι, Γωνίες και Βάνες) με PVC	1	ΤΜΧ	2.500,00	2.500,00
9	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΟΔΟΣ ΜΑ- ΡΑΘ. ΦΙΔΙΠ- ΠΙΔΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑ- ΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	150	ΜΕΤΡΟ	14,00	2.100,00
10	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΟΔΟΣ ΜΑ- ΡΑΘ. ΦΙΔΙΠ- ΠΙΔΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑ- ΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟ- ΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32 ΣΕ ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΑΙ ΟΔΕΥΣΗ	3.500	ΜΕΤΡΟ	7,00	24.500,00
11	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΜΕΓΑΛΟΥ ΑΛΕΞΑΝ- ΔΡΟΥ	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙ- ΚΟΣ ΚΡΟΥΝΟΣ	7	ΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟ- ΦΗ	5	ΤΜΧ	750,00	3.750,00
12	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΙΠΠΙΚΟΥ ΟΜΙΛΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑ- ΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗ- ΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩ- ΝΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΔΕ- ΞΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΣΤΑ- ΜΑΤΑΣ	1	ΤΜΧ	2.000,00	2.000,00

13	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	1	ΤΜΧ	2.000,00	2.000,00
----	---------	------------------	------------------------------------	---	---	---	-----	----------	----------

ΣΥΝΟΛΟ	65.440,00
ΦΠΑ 24%	15.705,60
ΓΕΝ. ΣΥΝΟΛΟ	81.145,60

Κατόπιν των ανωτέρω, η Επιτροπή Γνωμοδότησης (360/2023 ΑΟΕ)

ΓΝΩΜΟΔΟΤΕΙ

- Στον οικονομικό φορέα OLYMPIOS INTELLIGENT TECHNOLOGIES A.E για το Τμήμα Α «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΩΝ ΥΔΡΟΜΕΤΡΗΤΩΝ» του προϋπολογισμού της Μελέτης με συνολική τιμή 56.891,20€, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% ως ακολούθως:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΤΕΜΑΧΙΟ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ (€)
1	Ψηφιακός Υδρομετρητής με Τηλεμετρική Διάταξη Καταγραφής & Επικοινωνίας	148	209	30.932,00
2	Υδραυλικός Εξοπλισμός	148	31	4.588,00
3	Καθαρισμός – Εξυγίανση Σημείου – Αποξήλωση & Εγκατάσταση - Προγραμματισμός Ψηφιακού Υδρομετρητή	148	70	10.360,00
		ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α	45.880,00	
		ΦΠΑ 24%	11.011,20	
		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α	56.891,20	

- Στον οικονομικό φορέα ELECTRONMECH SOLUTIONS ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ για το Τμήμα Β «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΩΝ ΥΔΡΟΜΕΤΡΗΤΩΝ» του προϋπολογισμού της Μελέτης με συνολική τιμή 81.145,60€, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% ως ακολούθως:

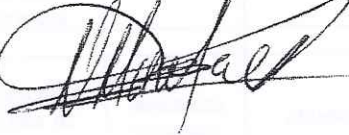
A/ A	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΣΗΜΕΙΟ ΒΛΑΒΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΖΗΜΙΑΣ	ΑΡΘΡΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΒΛΑΒΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ (€)
1	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΟΔΟΣ ΓΑΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΞ ΑΥΤΗΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	100	ΜΕΤΡΟ	14,00	1.400,00
2	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΡΑΠΕΝΤΩΣΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	200	ΜΕΤΡΟ	14,00	2.800,00
3	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓ. ΠΕΤΡΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32 ΣΕ ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΑΙ ΟΔΕΥΣΗ	1.500	ΜΕΤΡΟ	7,00	10.500,00
4	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	2	ΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗΣ (ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32) ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ	500	ΜΕΤΡΟ	7,00	3.500,00

					ΚΑΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΤΟΥ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟΥ				
5	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΞΑΜΝΕΝΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	3	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΕΞΑΜΝΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΥΔΑΤΟΣ 2,00 Μ3	1	ΤΜΧ	390,00	390,00
5	ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΟΔΕΥΣΗΣ ΠΟΥ ΥΔΡΟΔΟΤΕΙ ΤΟ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ ΔΙΟΝΥΣΟΥ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	500	ΜΕΤΡΟ	14,00	7.000,00
6	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕ ΤΙΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ	1	ΤΜΧ	2.000,00	2.000,00
7	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	ΑΛΛΑΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ	5	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΤΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ	1	ΤΜΧ	1.000,00	1.000,00
8	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ	6	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ (ΠΟΛΥΠΡΟΠΛΑΙΝΙΟ): 10μ. Φ160, 20μ. Φ200, 20μ. Φ160 (με Ταυ, Γωνίες και Βάνες) με PVC	1	ΤΜΧ	2.500,00	2.500,00
9	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΟΔΟΣ ΜΑΡΑΘ. ΦΙΔΙΠΠΙΔΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1	ΑΓΩΓΟΣ Φ63	150	ΜΕΤΡΟ	14,00	2.100,00
10	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΟΔΟΣ ΜΑΡΑΘ. ΦΙΔΙΠΠΙΔΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΑΙΝΙΟΥ DN32 ΣΕ ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΑΙ ΟΔΕΥΣΗ	3.500	ΜΕΤΡΟ	7,00	24.500,00
11	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΜΕΓΑΛΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΚΡΟΥΝΟΣ	7	ΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ	5	ΤΜΧ	750,00	3.750,00
12	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΙΠΠΙΚΟΥ ΟΜΙΛΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	1	ΤΜΧ	2.000,00	2.000,00
13	ΣΤΑΜΑΤΑ	ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΑΣ	1	ΤΜΧ	2.000,00	2.000,00

ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Β	65.440,00
ΦΠΑ 24%	15.705,60
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	81.145,60

Το σύνολο της ανωτέρω προμήθειας είναι 138.036,80€, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% το οποίο είναι εντός του ενδεικτικού προϋπολογισμού της Μελέτης 35.1/2024.

Η Επιτροπή Γνωμοδότησης

Βενιέρης Κωνσταντίνος 	Πετράκος Ανδρέας 	Μαντάς Νικόλαος 
--	---	--

Εσ. Διανομή:

1. κ. Δήμαρχο Διονύσου
2. Δ/νση Οικονομικών Υπηρεσιών / Τμήμα Προμηθειών
3. Δ/νση Περιβάλλοντος