

ΠΡΟΣ : 1. ΓΕΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ
2. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Κοινοπ. :

ΑΠΟ : Δ/ΝΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ / ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΝΕΡΟΥ

Ημερομ.: 29/05/2019

ΘΕΜΑ : «*Προμήθεια Μπαταριών και Φορτιστή*»

Τεχνική Έκθεση

Στο δίκτυο ύδρευσης και εντός των ορίων του πρώην Καποδιστριακού Δήμου, έχουν εγκατασταθεί 86 Τοπικοί Σταθμοί Ελέγχου Ρύθμισης Πίεσης (ΤΣΕΡΠ) και 109 Τοπικοί Σταθμοί Ελέγχου Πίεσης (ΤΣΕΠ) για τον έλεγχο και καταγραφή της πίεσης και της παροχής. Οι σταθμοί αυτοί τροφοδοτούνται μέσω συστοιχιών μπαταριών.

Για την απρόσκοπτη λειτουργία των σταθμών αυτών προτείνεται η προμήθεια 45 συστοιχιών για ΤΣΕΡΠ και 20 συστοιχιών για ΤΣΕΠ.

Επίσης για τις ανάγκες του τμήματος μηχανοργάνωσης προτείνεται η προμήθεια 60 μπαταριών για χρήση σε UPS που υποστηρίζουν κεντρικό δικτυακό εξοπλισμό και SERVERS, 40 μπαταριών για χρήση σε δικτυακό εξοπλισμό (TESTERS) και 1 φορτιστή για χρήση σε μπαταρίες δικτυακού εξοπλισμού (TESTERS)

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Ομάδα - Α

1) 30 τεμ. συστοιχίες μπαταριών 3,6V/119Ah με 7 στοιχεία τύπου Saft LS 33600 ή αντίστοιχα η κάθε μία, με κοννέκτορ τύπου MOLEX 50-37-5033 (MOLEX SPOX 5264, 2,5mm Pitch, 3 way, 1 Row Female Connector Housing).

2) 15 τεμ. συστοιχίες μπαταριών 25,2V/13Ah με 7 στοιχεία τύπου Saft LSH 20 ή αντίστοιχα η κάθε μία(με καλώδιο σύνδεσης 20cm σε κάθε συστοιχία).

3) 20 τεμ. συστοιχίες μπαταριών 3,6V /39Ah με 3 στοιχεία τύπου Saft LSH 20 ή αντίστοιχα η κάθε μία, με κοννέκτορ τύπου MOLEX 50-37-5033 (MOLEX SPOX 5264, 2,5mm Pitch, 3 way, 1 Row Female Connector Housing).

Ομάδα - Β

1) 60τεμ. μπαταρίες NP12-5 VRLA - AGM τεχνολογίας - 12V 5Ah με 450 κύκλους στο 50% , κατάλληλη για συστήματα Ups , συναγερμούς ασφαλείας , συστήματα έκτακτης παροχής ενέργειας , ηλεκτρικά παιχνίδια κ.α.

2) 40 τεμ. μπαταρίες Longlife 9V-Block K 6 LR 61.

3) 1 τεμ. φορτιστή Ansmann Energy XC 3000.

ΔΗΜΟΤΙΚΗ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΠΑΤΡΑΣ

Ακτὴ Δυμαίων 48

263 33, Πάτρα

Τηλ.: 2610-366100

Fax: 2610-325790

Για την αγορά των παραπάνω υλικών ,προτείνεται όπως η προμήθεια γίνει κατόπιν ζήτησης σχετικών προσφορών με εκτιμώμενο συνολικό κόστος και για τις 2 ομάδες υλικών 14000€+ΦΠΑ. Οι ενδιαφερόμενοι προμηθευτές θα μπορούν να δώσουν προσφορές για όποια από τις δύο ομάδες ή και για τις δύο.

Η προμήθεια έχοντας κωδικό σύμβασης 31440000, θα διέπετε από τις διατάξεις του Ν.1069/1980 και του Ν.4412/2016(έτσι όπως αυτός ισχύει σήμερα) και θα χρηματοδοτηθεί από ίδιους πόρους με κωδικό προϋπολογισμού 14.09.007 .

Παρακαλούμε για την έγκριση και τις ενέργειες ολοκλήρωσης της διαδικασίας.

ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΤΑΞΗ

ΓΙΑ ΤΟ ΤΜ.ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΝΕΡΟΥ

ΓΙΑ ΤΟ ΤΜ. ΜΗΧΑΝΟΡΓΑΝΩΣΗΣ

Γ.ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ

ΕΙΡΗΝΗ ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗ

Γ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ Δ/ΝΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΤΕΡΓΙΟΠΟΥΛΟΣ