

**ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΝΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΗΣΕΤΕ
ΤΗ ΣΕΛΙΔΑ 12 ΤΟΥ ΤΕΥΧΟΥΣ ΤΗΣ
ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΣΕΛΙΔΑ,
ΛΟΓΩ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ**

Άρθρο 14: Κριτήριο Ανάθεσης - Ανάδειξη Αναδόχου

14.1 Κριτήριο για την ανάθεση της σύμβασης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά. Η Ε.Δ., θα προβεί στην αξιολόγηση των Τεχνικών Προσφορών των διαγωνιζόμενων, με βάση τα παρακάτω κριτήρια και τους κατά περίπτωση συντελεστές βαρύτητας για το κάθε κριτήριο, όπως παρουσιάζονται στους πίνακες που ακολουθούν:

Κριτήριο	Περιγραφή	Συντελεστής Επσοός (%)	Βαθμολογία
K1	ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΚΕΝΟΥ	15,0	
K1.1	Τεχνική Αξία του Εξοπλισμού (Πληρότητα, Χαρακτηριστικά και Αξιοπιστία του προσφερόμενου ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού). Για τη βαθμολόγηση του κριτηρίου αυτού θα εξεταστούν γενικά αλλά όχι περιοριστικά: - Η ποιότητα, η βιομηχανική στάθμη, τα τεχνικά χαρακτηριστικά, η αξιοπιστία και η αντιδιαβρωτική προστασία του προσφερόμενου εξοπλισμού - Η λειτουργική απλότητα σε συνδυασμό με την αξιοπιστία του εξοπλισμού και ειδικότερα των πιο κρίσιμων στοιχείων του (αντλίες κενού, αντλίες λιμάτων, αναδευτήρες κλπ). - Η αξιοπιστία των κατασκευαστικών οίκων του εξοπλισμού, αποδεικνυόμενη από σχετικές αντίστοιχες εφαρμογές, ως προς τα κύρια αλλά και τα ειδικότερα στοιχεία που ορίζονται από τα τεύχη. - Η δυνατότητα για την απρόσκοπτη συντήρηση, συναρμολόγηση και αποσυναρμολόγηση, προσκόμιση και απομάκρυνση των διαφόρων μηχανημάτων.	80,0	
K1.2	Έξοδα Λειτουργίας (Ελαχιστοποίηση ενεργειακών και λοιπών λειτουργικών αναγκών, Κόστος Συντήρησης). Για τη βαθμολόγηση του κριτηρίου αυτού θα εκτιμηθούν γενικά αλλά όχι περιοριστικά: - Οι λειτουργικές δαπάνες (κατανάλωση ενέργειας, απαιτούμενο προσωπικό, κ.λπ.) της προσφερόμενης εγκατάστασης. - Οι δαπάνες συντήρησης (δυνατότητα απλής και αυτόνομης συντήρησης κάθε αντλιοστασίου, προμήθεια ανταλλακτικών σε βάθος χρόνου, απαιτούμενο προσωπικό και εξωτερικά μηχανήματα, κ.λπ.) της προσφερόμενης εγκατάστασης.	20,0	
K2	ΔΙΚΤΥΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ - ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΚΑΙ ΦΡΕΑΤΙΑ ΚΕΝΟΥ	25,0	
K2.1	Τεχνική Αξία του Εξοπλισμού (Πληρότητα, Χαρακτηριστικά και Αξιοπιστία του προσφερόμενου εξοπλισμού). Για τη βαθμολόγηση του κριτηρίου αυτού θα εξεταστούν γενικά αλλά όχι περιοριστικά: - Η ποιότητα, η βιομηχανική στάθμη, τα τεχνικά χαρακτηριστικά, η αξιοπιστία και η αντιδιαβρωτική προστασία του προσφερόμενου εξοπλισμού - Η λειτουργική απλότητα σε συνδυασμό με την αξιοπιστία του εξοπλισμού και ειδικότερα των πιο κρίσιμων στοιχείων του (βαλβίδες, ελεγκτές, φρεάτια). - Η αξιοπιστία των κατασκευαστικών οίκων του εξοπλισμού, αποδεικνυόμενη από σχετικές αντίστοιχες εφαρμογές, ως προς τα κύρια αλλά και τα ειδικότερα στοιχεία που ορίζονται από τα τεύχη. - Η δυνατότητα για την απρόσκοπτη συντήρηση, συναρμολόγηση και αποσυναρμολόγηση, προσκόμιση και απομάκρυνση των διαφόρων μηχανημάτων.	60,0	
K2.2	Η συμβατότητα των επί μέρους στοιχείων του έργου και ειδικότερα των βαλβίδων αναρρόφησης με τα φρεάτια εγκατάστασής τους.	10,0	
K2.3	Η μέθοδος και η ακρίβεια προτεινόμενου συστήματος εύρεσης διαρροών στο δίκτυο κενού.	30,0	