



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΚΥΚΛΑΔΩΝ
Δ.Ε.Υ.Α. ΠΑΡΟΥ**

Ταχ. Δ/νση: Παρουκία Πάρου Τ.Κ. 844 00

Πληροφορίες: Μαύρη Μαρία-Μαρουσώ

Τηλ: 2284025300

E-mail: info@deya-parou.gr

Πάρος, 13/04/2023
Αρ. Πρωτ. 1621

**ΔΙΕΥΚΡΙΝΗΣΕΙΣ για το έργο:
«ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΤΗΣ ΔΥΝΑΜΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΕΕΛ ΝΑΟΥΣΑΣ ΠΑΡΟΥ»
(α/α ηλεκτρονικού διαγωνισμού συστήματος: 196360)**

Στα αρχεία του έργου, που έχουν αναρτηθεί στο Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ., δεν έχουν συμπεριληφθεί:

1. Τα σχέδια της επικαιροποιημένης προμελέτης σε επεξεργάσιμη μορφή (σχέδια .dwg)
2. Επικαιροποιημένο τοπογραφικό σε επεξεργάσιμη μορφή (σχέδια .dwg)
3. Σχέδια As build της μονάδας
4. Στοιχεία υφιστάμενης λειτουργίας της μονάδας όπως εισροές - εκροές
5. Στοιχεία του υφιστάμενου εξοπλισμού

Παρακαλούμε για τη χορήγηση των ανωτέρω.

1. Η Υπηρεσία δε διαθέτει σχέδια σε επεξεργάσιμη μορφή.
2. Το επικαιροποιημένο τοπογραφικό σε επεξεργάσιμη μορφή αναρτήθηκε με τα υπόλοιπα τεύχη του διαγωνισμού.
3. Τα σχέδια As build της μονάδας βρίσκονται σε έντυπη μορφή στη διάθεση των διαγωνιζομένων στην Τεχνική Υπηρεσία της ΔΕΥΑ Πάρου.
4. Τα στοιχεία σχεδιασμού της εγκατάστασης παρουσιάζονται στα Κεφάλαια Α.4.1 και Α.4.2 του Τεύχους 3: Τεχνική Περιγραφή - Ειδικές Τεχνικές Προδιαγραφές. Περαιτέρω στοιχεία για τη λειτουργία της υφιστάμενης εγκατάστασης βρίσκονται στη διάθεση των διαγωνιζομένων στην Τεχνική Υπηρεσία της ΔΕΥΑ Πάρου και επί τόπου του έργου.
5. Στο Τεύχος 3: Τεχνική Περιγραφή - Ειδικές Τεχνικές Προδιαγραφές και συγκεκριμένα στο Κεφάλαιο Β δίνεται αναλυτική τεχνική περιγραφή των υφιστάμενων έργων. Περαιτέρω στοιχεία του υφιστάμενου ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού της Ε.Ε.Λ. βρίσκονται στη διάθεση των διαγωνιζομένων στην Τεχνική Υπηρεσία της ΔΕΥΑ Πάρου και επί τόπου του έργου.

Ο Γενικός Διευθυντής της Δ.Ε.Υ.Α. Πάρου

ΚΑΡΑΜΑΝΕΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Μηχανολόγος Μηχανικός ΠΕ