

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ & ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΘΕΜΑ: Απαντήσεις σε ερωτήματα που υποβλήθηκαν σχετικά με τους όρους της Διακήρυξης TED 080/2022 " Για τη μελέτη αντικατάστασης του υφιστάμενου υποσταθμού 1B και εγκατάσταση νέου υπαίθριου τύπου κιόσκι 2x630 KVA στην περιοχή του Προβλήτα 2, της ΟΛΘ ΑΕ.

Αναφορικά με τον εν θέματι διαγωνισμό, παρατίθενται οι παρακάτω απαντήσεις σε υποβληθέντα ερωτήματα.

Ερώτηση

Τα παροχικά καλώδια του εξωτερικού Pillar 1600A αναφέρει ότι είναι 8x240 mm², ισχύουν;

Απάντηση

Συνολικά έχουμε 4καλώδια χ240mm² ανά φάση για κάθε μετασχηματιστή. Επομένως 4χ(4χ240) συνολικά για κάθε μ/σ= 16 καλώδια των 240mm² με μέσο μήκος μέχρι τα πεδία χαμηλής περίπου 4μ =64μέτρα καλώδιο 1χ240mm² για κάθε μετασχηματιστή.
Άρα 130 μέτρα περίπου.

Για τη διασύνδεση πεδίου χαμηλής με το εξωτερικό πύλλαρ έχουμε 8x240mm² ανά φάση. Δηλαδή 4χ(8χ240mm²)= 32καλώδια των 240mm² με μέσω μήκος 20μέτρα= 640μέτρα καλώδιο.

Επομένως αθροιστικά: 130+640=770 μέτρα.

Η αλλαγή μέτρων καλωδίου αφορά το άρθρο 1.7.5- ΝΥΥ καλώδιο 1x240 mm²-του προϋπολογισμού της Διακήρυξης .

Ερώτηση

Υπάρχει διαφωνία στις διατομές των καλωδίων μεταξύ μονογραμμικών και αρθρολογίου. Τι ακολουθούμε;

Απάντηση

Ακολουθείται το παραπάνω

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ & ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΗΣ ΟΛΘ ΑΕ