



ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ Νο 2
ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ: ΔΠΛΠ-1310632

Αντικείμενο: «**Αντικατάσταση εξοπλισμού υψηλής τάσης των συγκροτημάτων Νέστου, Αράχθου, Αλιάκμονα, Αχελώου και ΥΗΣ Ν.Πλαστήρα**», συνολικού Προϋπολογισμού κατά τη Μελέτη της Επιχείρησης **€2.223.870,00** πλέον ΦΠΑ.

Το παρόν συμπλήρωμα Νο 2, εκδίδεται προκειμένου να συμπεριληφθεί σε αυτό το **XIV. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ "B"**, ως αναπόσπαστο μέρος του Τεύχους 5 Παράρτημα Νο 2 Προδιαγραφή Μ/Σ Εντάσεως 170KV, της Τεχνικής Περιγραφής της διακήρυξης, ως ακολούθως:

«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Νο 2
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ Μ/Σ ΕΝΤΑΣΗΣ 170KV
XIV. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ "B"

1. Σχέσεις: 500-1000/5-5-5-5 A ή 500-1000/1-1-1-1 A (ο ακριβής λόγος μετασχηματισμού πρέπει να καταγραφεί από τον συμμετέχοντα κατά την επίσκεψή του στους Σταθμούς)
2. Ρεύμα πρωτεύοντος: 500-1000A
3. Ρεύμα δευτερευόντων: 5A ή 1A (Κατά την επίσκεψη στους Σταθμούς θα γίνει ακριβής καταγραφή των στοιχείων)
4. Κλάση ακριβείας & ονομαστική ισχύς εξόδου των δευτερευόντων τυλιγμάτων
 1. Για το τύλιγμα μέτρησης 1S1-1S2
 - α. Αριθμός τυλιγμάτων:1
 - β. Ονομαστική ισχύς εξόδου:30VA
 - γ. Κλάση ακριβείας: 0,2S
 - δ. Συντελεστής ασφαλείας οργάνου: FS≤5
 2. Για το τύλιγμα μέτρησης 2S1-2S2
 - α. Αριθμός τυλιγμάτων:1
 - β. Ονομαστική ισχύς εξόδου: 40VA
 - γ. Κλάση ακριβείας: 0,2S
 - δ. Συντελεστής ασφαλείας οργάνου: FS≤5
 3. Για το τύλιγμα προστασίας 3S1-3S2
 - α. Αριθμός τυλιγμάτων:1
 - β. Ονομαστική ισχύς εξόδου: 30VA
 - γ. Κλάση ακριβείας: 5P
 - δ. Συντελεστής ορίου ακριβείας: 20
 4. Για το τύλιγμα προστασίας 4S1-4S2
 - α. Αριθμός τυλιγμάτων:1
 - β. Ονομαστική ισχύς εξόδου: 30VA
 - γ. Κλάση ακριβείας: 5P
 - δ. Συντελεστής ορίου ακριβείας: 20
 5. Για το τύλιγμα προστασίας 5S1-5S2
 - α. Αριθμός τυλιγμάτων: 1
 - β. Ονομαστική ισχύς εξόδου: 30VA

γ. Κλάση ακριβείας: 5P
δ. Συντελεστής ορίου ακριβείας: 20»

2. Όλοι οι άλλοι όροι της Διακήρυξης και του Συμπληρώματος Νο2 παραμένουν σε ισχύ.

ΑΠΟ ΤΗ
ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.