

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ

Αθήνα, 18/02/2026  
Αρ. Πρωτ.: 3154

**Θέμα ΠΑΡΟΧΗ ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΘΕΣΗ ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ  
ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΕΠΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΣΕ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ  
ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ (Δ8355) ΜΕ ΤΙΤΛΟ:  
«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ (2) ΥΠΟΣΤΑΘΜΩΝ ΜΕΣΗΣ ΤΑΣΗΣ,  
ΟΙΚΙΣΚΩΝ ΣΤΕΓΑΣΗΣ ΤΩΝ ΥΠΟΣΤΑΘΜΩΝ Μ.Τ ΚΑΙ ΕΝΟΣ (1) ΟΙΚΙΣΚΟΥ (ΧΩΡΟΥ)  
ΔΕΔΔΗΕ ΣΤΟΝ ΠΕΡΙΣΣΟ»  
(Δ8355) (Α/Α ΕΣΗΔΗΣ: 390256)**

---

Η Ε.ΥΔ.Α.Π. Α.Ε. προβαίνει σε παροχή διευκρινίσεων επί της πρόσκλησης σε διαδικασία συλλογής προσφορών **Δ8355** με τίτλο «**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ (2) ΥΠΟΣΤΑΘΜΩΝ ΜΕΣΗΣ ΤΑΣΗΣ, ΟΙΚΙΣΚΩΝ ΣΤΕΓΑΣΗΣ ΤΩΝ ΥΠΟΣΤΑΘΜΩΝ Μ.Τ ΚΑΙ ΕΝΟΣ (1) ΟΙΚΙΣΚΟΥ (ΧΩΡΟΥ) ΔΕΔΔΗΕ ΣΤΟΝ ΠΕΡΙΣΣΟ**» (Δ8355) (Α/Α ΕΣΗΔΗΣ: 390256) ως εξής:

**Ερωτήματα οικονομικού φορέα**

**ΕΡΩΤΗΜΑ 1**

«Πίνακας μέσης τάσης :

Σύμφωνα με τις απαιτήσεις του διαγωνισμού, “ο πίνακας Μ.Τ. θα είναι είτε τύπου GIS (gas insulated), με μόνωση αερίου SF6”.

Οι απαιτήσεις του διαγωνισμού είναι σε αναντιστοιχία με τον Νέο Ευρωπαϊκό Κανονισμό, θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε πως από τις 01/01/2026 έχει τεθεί σε ισχύ ο Νέος Κανονισμός της ΕΕ που αφορά στην απαγόρευση χρήσης του SF6. Η συνεργαζόμενη κατασκευάστρια εταιρία μας βρίσκεται στην διαδικασία πιστοποίησης κατασκευής κυψελών μέσης τάσης SF6 Free, τύπου UniSec Air, οι οποίες δεν διαθέτουν γωνιακά ακροκιβώτια.»

**Απάντηση**

Ισχύουν τα αναφερόμενα στην Διακήρυξη, συγκεκριμένα σελ. 72, κεφάλαιο Πίνακας Μέσης Τάσης.

**ΕΡΩΤΗΜΑ 2**

«Μετασχηματιστής :

Στο κεφάλαιο Μ/Τ αναφέρεται μετασχηματιστής ερμητικά κλειστού τύπου, με μονωτήρες Υ.Τ. βυσματωτού τύπου. Οι τυπικοί μετασχηματιστές έχουν ευθύγραμμο ακροκιβώτια αυτά χρησιμοποιούνται κατά κόρον στην αγορά.

Η απαίτησή σας για μονωτήρες βυσματωτού τύπου επιφέρει επιμήκυνση του χρόνου παράδοσης ΜΣ του έργου, από 4 έως 6 μήνες από την ημερομηνία της παραγγελίας, χρόνος υπερβολικά υψηλός.»

**Απάντηση**

Ισχύουν τα αναφερόμενα στην Διακήρυξη, συγκεκριμένα σελ. 72, κεφάλαιο Πίνακας Μέσης Τάσης.

**ΕΡΩΤΗΜΑ 3**

«Οικίσκος :

A) Στη βάση αναφέρεται ότι θα είναι από γαλβανισμένη εν θερμώ λαμαρίνα 5mm.

Η τυποποιημένη κατασκευή που χρησιμοποιείτε κατά κόρον στην αγορά είναι από προ γαλβανισμένη λαμαρίνα 3 mm. Η ειδική κατασκευή που απαιτείτε, βάση από λαμαρίνα 5 mm, συγκόλληση, και μετά αποστολή σε γαλβανιστήριο για να γαλβανιστεί εν θερμώ, αυξάνει τον χρόνο παράδοσης κατά πολύ, 3 μήνες από την ημερομηνία της παραγγελία .

B) Η απαίτηση για βαφή κατηγορίας C5, καλύπτεται μόνο με πάνελ πολυουρεθάνης με επικάλυψη plastisol και επιφέρει επιμήκυνση του χρόνου παράδοση 4 μήνες.

Γ) Στις δοκιμές επί του πεδίου μετά την κατασκευή του υποσταθμού αναφέρονται ως δοκιμές σειράς παραλαβής οι: Δοκιμές ανύψωσης θερμοκρασίας (temperature rise test) , Δοκιμές θορύβου, Δοκιμές βαθμού προστασίας (IP test).

Οι παραπάνω δοκιμές αποτελούν δοκιμές τύπου, γίνονται σε εξιδικευμένα εργαστήρια με πολύ μεγάλο κόστος και δεν μπορούν να διεξαχθούν στο πεδίο.

Δ) Επιβεβαίωση Βαθμός προστασίας: IP44 (IP23 στο χώρο του μετασχηματιστή).

Η επιβεβαίωση του βαθμού προστασίας γίνεται ανά οικίσκο ξεχωριστά, απαιτείται να διεξαχθεί από Διαπιστευμένο Φορέα Πιστοποίησης (π.χ. TUV ) και ο χρόνος που απαιτεί αυτή η διαδικασία είναι δύο μήνες έπειτα από την ολοκλήρωση της κατασκευής του έργου.

Συμπεραίνουμε λοιπόν πως για να προχωρήσουμε στην υποβολή οικονομικής προσφοράς πρέπει να μας αποστείλετε διευκρινήσεις σχετικά με την μόνωση του πίνακα μέσης τάσης (μόνωση αερίου SF6) και να εξετάσετε την διάρκεια της σύμβασης, η οποία ορίζεται σε τέσσερις (4) μήνες με ημερομηνία έναρξης την ημερομηνία υπογραφής, καθώς αυτό το χρονοδιάγραμμα παράδοσης δεν επαρκεί για την υλοποίηση του αντικείμενου.»

**Απάντηση**

A) Δύναται να τροποποιηθεί το πάχος της γαλβανισμένης λαμαρίνας στα 3mm με την προϋπόθεση να είναι ηχομονωμένη.

B) Ισχύουν τα αναφερόμενα στην Διακήρυξη, συγκεκριμένα σελ. 68, κεφάλαιο Προδιαγραφές Κατασκευαστικού Μεταλλικού Οικίσκου.

Γ) Ισχύουν τα αναφερόμενα στην Διακήρυξη, συγκεκριμένα σελ. 79-80, κεφάλαιο Απαιτούμενες Πιστοποιήσεις Υποσταθμού από τον κατασκευαστή.

Δ) Ισχύουν τα αναφερόμενα στην Διακήρυξη, συγκεκριμένα σελ. 69, κεφάλαιο Τεχνικά Χαρακτηριστικά.

Για την διάρκεια σύμβασης Ισχύουν τα αναφερόμενα στην Διακήρυξη.

- **ΜΕΤΑΘΕΣΗ ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

Η Ε.ΥΔ.Α.Π. Α.Ε., σχετικά με τον ηλεκτρονικό δημόσιο ανοικτό διαγωνισμό άνω των ορίων **Δ8355**, με τίτλο «**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ (2) ΥΠΟΣΤΑΘΜΩΝ ΜΕΣΗΣ ΤΑΣΗΣ, ΟΙΚΙΣΚΩΝ ΣΤΕΓΑΣΗΣ ΤΩΝ ΥΠΟΣΤΑΘΜΩΝ Μ.Τ ΚΑΙ ΕΝΟΣ (1) ΟΙΚΙΣΚΟΥ (ΧΩΡΟΥ) ΔΕΔΔΗΕ ΣΤΟΝ ΠΕΡΙΣΣΟ**» (**Δ8355**) (**Α/Α ΕΣΗΔΗΣ: 390256**), προκειμένου να διασφαλιστεί η πληρότητα των προσφορών, καθώς και να εξασφαλιστεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή σε αυτόν, μεταθέτει την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών από τις 20/02/2026, ώρα 12:00 στις **27/02/2026 και ώρα 12:00**. Συνεπώς η ημερομηνία ηλεκτρονικής αποσφράγισης προσφορών μετατίθεται από τις 24/02/2026 ώρα 12:00, στις **02/03/2026 και ώρα 12:00**.

Λόγω της μετάθεσης της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών, η εγγύηση συμμετοχής θα πρέπει να ισχύει τουλάχιστον για τριάντα (30) ημέρες μετά τη λήξη του νέου χρόνου ισχύος των προσφορών. Στη περίπτωση αυτή, στην εγγυητική επιστολή συμμετοχής, όπου απαιτείται, θα πρέπει να αναγράφεται η νέα καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών.

**Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ**

**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΣΤΑΥΡΟΥΛΙΑ**