



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Μαρούσι, 05/10/2021  
Αριθ. Πρωτ. ΔΑ5Α/103/39



Εθνικός  
Οργανισμός  
Παροχής  
Υπηρεσιών  
Υγείας

ΠΡΟΣ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΓΡ/ΜΟΥ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**  
**για την προμήθεια & εγκατάσταση εξωτερικής δεξαμενής Η/Ζ στο κτίριο της**  
**ΚΜΕΣ επί της Λεωφ.Πειραιώς 181**

Η Δ/ση Προμηθειών του ΕΟΠΥΥ προτίθεται να αναθέσει σε εξωτερικό συνεργάτη, την προμήθεια και εγκατάσταση νέας εξωτερικής δεξαμενής πετρελαίου για την τροφοδοσία υπάρχοντος εγκατεστημένου Η/Ζ του Data Center στην ταράτσα του 1<sup>ου</sup> ορόφου του κτιρίου του ΕΟΠΥΥ επί της Πειραιώς 181.

Η ως άνω προμήθεια θα πραγματοποιηθεί με τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης (άρθρο 118 Ν.4412/2016) και σύμφωνα με την επισυναπτόμενη τεχνική περιγραφή, η οποία είναι αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

Η προϋπολογισθείσα δαπάνη για την υλοποίηση της σχετικής προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των #1.250,00€# μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (CPV 44611410-3, ΚΑΕ 9749).

Κριτήριο ανάθεσης αποτελεί η χαμηλότερη οικονομική προσφορά.

Η ανάθεση θα πραγματοποιηθεί μετά την έκδοση απόφασης του αρμοδίου Οργάνου του ΕΟΠΥΥ.

Ο προμηθευτής θα πρέπει να παραδώσει τα εν λόγω υλικά εντός (30) τριάντα ημερών από την έγγραφη ειδοποίησή του, από το Τμήμα Διαγωνιστικών Διαδικασιών του ΕΟΠΥΥ.

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ- ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ**

Ο ανάδοχος αναλαμβάνει την Προμήθεια και εγκατάσταση νέας εξωτερικής δεξαμενής πετρελαίου για την τροφοδοσία υπάρχοντος εγκατεστημένου Η/Ζ στην ταράτσα του 1<sup>ου</sup> ορόφου του κτιρίου του ΕΟΠΥΥ επί της Πειραιώς 181 σύμφωνα με τις συν/νες τεχνικές προδιαγραφές.

**Πληρωμή (ν. 4412/2016 άρθρο 200 παρ.5)**

Η πληρωμή της αξίας της προμήθειας θα πραγματοποιηθεί μετά την ολοκλήρωση της παράδοσης και τοποθέτησης των ειδών και την παραλαβή από την αρμόδια Επιτροπή Παραλαβής, η οποία θα συντάξει πρωτόκολλο παραλαβής καλής εκτέλεσης και σε χρόνο προσδιορισμένο από την αναγκαία διοικητική διαδικασία για έκδοση του σχετικού χρηματικού εντάλματος.

Ο Ανάδοχος οφείλει να εκδίδει τα ανάλογα φορολογικά στοιχεία στα κάτωθι στοιχεία:

Επωνυμία : ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ - (Ε.Ο.Π.Υ.Υ.)

Α.Φ.Μ. : 997478553

Δ.Ο.Υ. : Αμαρουσίου

Διεύθυνση : Απ. Παύλου 12

Τ.Κ. : 151 23 Μαρούσι

Με τις διατάξεις του άρθρου 64, του Ν 4172-2013, στον ανάδοχο επιβάλλεται παρακράτηση φόρου εισοδήματος, ο οποίος υπολογίζεται στο καθαρό ποσό της αξίας των αγαθών.

Κατόπιν τούτου καλούμε τους ενδιαφερόμενους **να αποστείλουν οικονομική προσφορά στην ηλεκτρονική διεύθυνση [d3.t1@eopyy.gov.gr](mailto:d3.t1@eopyy.gov.gr) έως τις 13/10/2021.**

Οι συμμετέχοντες θα ενημερωθούν για την ανάθεση της ανωτέρω προμήθειας μέσω email.

Για διευκρινίσεις σχετικά με τις επισυναπτόμενες τεχνικές προδιαγραφές, μπορείτε να επικοινωνείτε με το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών στα τηλέφωνα 210-8110962-986 ή με ηλεκτρονικό μήνυμα στο [d3.t5@eopyy.gov.gr](mailto:d3.t5@eopyy.gov.gr)

Η Προϊσταμένη της  
Δ/σης Προμηθειών  
Κων/να Κοψιά

Ακριβές Αντίγραφο

Γ. Γωγής

## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

### Προμήθεια και εγκατάσταση εξωτερικής δεξαμενής πετρελαίου για το Η/Ζ του ΚΜΕΣ – ΕΟΠΥΥ επί της οδού Πειραιώς 181

#### Περιγραφή

Θα εγκατασταθεί εξωτερική δεξαμενή πετρελαίου για το Η/Ζ που καλύπτει εφεδρικά την ηλεκτροδότηση του Data Center του ΚΜΕΣ – ΕΟΠΥΥ στον 1<sup>ο</sup> όροφο του κτιρίου επί της οδού Πειραιώς 181.

Το Η/Ζ βρίσκεται στην ταράτσα πάνω από τον 1<sup>ο</sup> όροφο του πίσω κτιρίου που βλέπει στην οδό Αλκμήνης.

Η κατασκευή της δεξαμενής θα είναι διπλών τοιχωμάτων, θερμομονωμένη για αποφυγή υγροποίησης, κατάλληλης για τοποθέτηση στο εξωτερικό περιβάλλον. Θα αποτελείται από πλαστική λευκού χρώματος χωρητικότητας 100 λτ (έως 120 lt το μέγιστο) εντός μεταλλικής στεγανολεκάνης για προστασία έναντι διαρροής και διάχυσης καυσίμου στην ταράτσα του κτιρίου.

Η στεγανολεκάνη θα είναι συγκολλητή από φύλλα γαλβανισμένης λαμαρίνας πάχους 3 mm, χωρητικότητας τουλάχιστον 50% μεγαλύτερης από την κύρια πλαστική δεξαμενή. Οι διαστάσεις της θα είναι περίπου 50X70X80cm(Μ X Π X Υ). Θα φέρει κρουνό εκκένωσης σε περίπτωση που παρουσιαστεί διαρροή. Επιπρόσθετα θα είναι βαμμένη με πρίμερ για γαλβανισμένη λαμαρίνα και τελική βαφή επιλογής του προμηθευτή. Θα είναι θερμομονωμένη εξωτερικά με πάνελς μόνωσης ελάχιστου πάχους 5 cm κατάλληλα στερεωμένων με γαλβανισμένες σιδηρογωνιές στις ακμές της στεγανολεκάνης και προστατευμένων έναντι των καιρικών συνθηκών ( ηλιακή ακτινοβολία, βροχή, παγετό κλπ). Εναλλακτικά θα μπορεί να προταθεί διαφορετικός τρόπος μόνωσης σε συνεννόηση με την Τεχνική Υπηρεσία.

Η εσωτερική πλαστική δεξαμενή θα φέρει θυρίδα επίσκεψης ικανών διαστάσεων για την επιθεώρηση και καθαρισμό της. Η πλαστική δεξαμενή για λόγους ασφαλείας έναντι διαρροής **θα είναι χωρίς αναμονή**. Η λήψη καυσίμου θα γίνεται με σωλήνα πολυαμιδίου ο οποίος θα είναι στερεωμένος στο άνω μέρος της δεξαμενής με ρακόρ και σφαιροκρουνό απομόνωσης και θα καταλήγει σε ύψος 3 cm από τον πυθμένα της δεξαμενής, ώστε το καύσιμο τροφοδοσίας να είναι απαλλαγμένο από σκουπίδια και λάσπη. Η αναμονή επιστροφής καυσίμου θα βρίσκεται επίσης στο άνω μέρος της δεξαμενής στερεωμένης επίσης με ρακόρ, χωρίς σωλήνα και σφαιροκρουνό.

Το επάνω μέρος της στεγανολεκάνης θα κλείνει με ενιαίο επίπεδο καπάκι όμοιας κατασκευής, κεκλιμένο (μη οριζόντιο) για την απορροή των υδάτων και όταν ανοίγει θα δίνει την δυνατότητα να εξαχθεί η πλαστική δεξαμενή για τον καθαρισμό της. Η δεξαμενή και το περιεχόμενό της θα ασφαλιζονται έναντι παραβίασης ή παρέμβασης τρίτων προσώπων με κλειδαριά ή λουκέτο προμήθειας του Προμηθευτή - Εγκαταστάτη.

Ολη η κατασκευή (δεξαμενή και στεγανολεκάνη) θα εδράζεται σε ποδαρικά ικανού ύψους για την δημιουργία θετικής στατικής πίεσης τουλάχιστον του 50% της ποσότητας καυσίμου ως προς το ύψος της αντλίας του ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους (περίπου 50- 60 cm από βάση έδρασης του ΗΖ) και την ευχερή εκκένωση της στεγανολεκάνης εάν απαιτηθεί.

#### Εγκατάσταση

Ο Προμηθευτής – Εγκαταστάτης οφείλει να επισκεφθεί τον χώρο που είναι τοποθετημένο το Η/Ζ για να έχει πλήρη γνώση των ιδιαιτεροτήτων που απαιτεί η εγκατάσταση.

Στο αντικείμενο του έργου περιλαμβάνονται η προμήθεια των υλικών και μικροϋλικών σύνδεσης και στερέωσης, οι εργασίες αποξήλωσης και απόρριψης των παλαιών υλικών, οι εργασίες μεταφοράς και τοποθέτησης των νέων.

Η ενσωματωμένη δεξαμενή του Η/Ζ έχει ήδη καταργηθεί. Για την σύνδεση της νέας δεξαμενής με την αντλία πετρελαίου του Η/Ζ θα χρησιμοποιηθούν εύκαμπτοι μονοκόμματοι σωλήνες ( χωρίς συνδέσμους ή ενώσεις ) καυσίμου υψηλής πίεσης. Η όδευση των σωληνώσεων θα γίνεται προστατευμένη εντός μεταλλικής διάτρητης σχάρας με καπάκι κατάλληλα στερεωμένης έναντι βίαιης μετακίνησης και σε υψομετρική απόσταση από πιθανά λιμνάζοντα ύδατα.

Στις εργασίες περιλαμβάνεται η απομάκρυνση από τον χώρο και απόρριψη των παλαιών δεξαμενών και ο καθαρισμός του χώρου από παλαιότερα υλικά.

