



## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

## ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΔΠΛΠ-1981

Η Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού Α.Ε. (εφεξής ΔΕΗ ή Εταιρεία ), Χαλκοκονδύλη 30, Τ.Κ. 104 32, Αθήνα, προσκαλεί, κατά τις διατάξεις :

- του Κανονισμού Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών της ΔΕΗ Α.Ε. (ΚΕΠΥ) (Απόφαση Δ.Σ. 4/09.02.2022) που έχει αναρτηθεί στην επίσημη ιστοσελίδα της ΔΕΗ στην ηλεκτρονική Διεύθυνση <https://eprocurement.dei.gr>, και
- της Πρόσκλησης ΔΠΛΠ-1981,

όλους τους ενδιαφερόμενους, σε Ηλεκτρονική Διαδικασία Επιλογής σε ένα (1) Στάδιο για τη σύναψη σύμβασης με αντικείμενο «Παροχή εξειδικευμένων Υπηρεσιών Τεχνικής Υποστήριξης και Συντήρησης του εξοπλισμού Προστασιών των Γεννητριών, των Μετασχηματιστών και των Πεδίων Μέσης Τάσης των Μονάδων των ΑΗΣ Χανίων, Λινοπεραμάτων, Αθερινολάκκου, Σορωνής, Κατταβιάς».

Ο συνολικός Προϋπολογισμός, κατά την εκτίμηση της Εταιρείας ανέρχεται σε €83.150,00 και δεν αποτελεί το ανώτατο όριο προσφοράς

Η διαδικασία διενεργείται με το Σύστημα Προσφοράς με ελεύθερη συμπλήρωση ανοιχτού τιμολογίου.

Κριτήριο επιλογής του Αντισυμβαλλομένου αποτελεί η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά η οποία προσδιορίζεται βάσει της χαμηλότερης τιμής, όπως αυτή θα διαμορφωθεί βάσει της τελικής σειράς κατάταξης (τελική και βέλτιστη οικονομική προσφορά), σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα στην παράγραφο 15.2.4 του τεύχους 1 της Πρόσκλησης.

Η ηλεκτρονική Διαδικασία θα πραγματοποιηθεί με χρήση της πλατφόρμας "tenderONE" της εταιρείας CosmoONE του Συστήματος Ηλεκτρονικών Συμβάσεων ΔΕΗ, στην ηλεκτρονική διεύθυνση [www.cosmo-one.gr](http://www.cosmo-one.gr) ή [www.marketsite.gr](http://www.marketsite.gr).

Οι προσφορές υποβάλλονται από τους οικονομικούς φορείς ηλεκτρονικά με ημερομηνία έναρξης της υποβολής την 09.10.2024 και καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής την 23.10.2024 / 12:00μ.μ.

Μετά την παρέλευση της ως άνω καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, δεν υπάρχει η δυνατότητα υποβολής προσφοράς.

ΑΠΟ ΤΗ  
ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.

Σ. ΦΑΔΕΚΑΖΗΣ  
Διευθυντής  
Διεύθυνσης Προμηθειών  
Λειτουργιών Παραγωγής

ΣΤ. ΑΡΒΑΝΙΤΑΚΗΣ  
Διευθυντής Κλάδου Συμβάσεων  
Λειτουργιών Παραγωγής /ΔΠΛΠ