

LANGUAGE:	EL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_n002agtf
NO_DOC_EXT:	2018-161912
SOFTWARE VERSION:	9.9.3
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο:	k.kontochristos@dei.com.gr
NOTIFICATION TECHNICAL:	/
NOTIFICATION PUBLICATION:	/

Διορθωτικό

Γνωστοποίηση για αλλαγές ή πρόσθετες πληροφορίες

Έργα

Legal Basis:

Οδηγία 2014/25/ΕΕ

Τμήμα I: Αναθέτουσα αρχή/αναθέτων φορέας

I.1) **Επωνυμία και διευθύνσεις**

ΔΕΗ ΑΕ/ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΟΡΥΧΕΙΩΝ
ΔΕΗ ΑΕ/
ΧΑΛΚΟΚΟΝΔΥΛΗ 29
ΑΘΗΝΑ
10432
??????

Αρμόδιος για πληροφορίες: Πληροφορίες παρέχονται από τον κ. Ε. Δουγαλή, για τεχνικά θέματα τηλ.+30 2105109518, e-mail:e.dougalis@dei.com.gr και τον κ. Κ. Κοντοχρήστο, για τη διαγωνιστική διαδικασία τηλ.+30 210 5109483,e-mail:k.kontochristos @dei.com.gr αντίστοιχα

Τηλέφωνο: +30 2105109483

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: k.kontochristos@dei.com

Φαξ: +30 2105144223

Κωδικός NUTS: EL531

Διεύθυνση(-εις) στο διαδίκτυο:

Γενική διεύθυνση: www.dei.gr

Διεύθυνση του προφίλ αγοραστή: www.dei.gr

Τμήμα II: Αντικείμενο

II.1) **Εύρος της σύμβασης**

II.1.1) **Τίτλος:**

Μελέτη, προμήθεια, κατασκευή, εγκατάσταση, δοκιμές και θέση σε λειτουργία του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού στις εγκαταστάσεις της Αυλής Λιγνίτη Μονάδας V ΑΗΣ Πτολεμαΐδας

Αριθμός αναφοράς: ΔΚΥΟΡ-180

II.1.2) **Κωδικός κύριου λεξιλογίου CPV**

43100000

II.1.3) **Είδος σύμβασης**

Έργα

II.1.4) **Σύντομη περιγραφή:**

- Μελέτη, προμήθεια, κατασκευή και εγκατάσταση δύο (2) πλήρως εξοπλισμένων ταινιοσταθμών επί μεταλλικών κριωμάτων και του συνόλου του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού των ταινιοδρόμων ΚΑ, ΚΒ, μετά του αναγκαίου συμπληρωματικού εξοπλισμού και Έργων Πολιτικού Μηχανικού.

- Μελέτη, προμήθεια, κατασκευή και εγκατάσταση του συνόλου του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού των Τ/ Δ Κ1, Κ2, Κ22,Κ11, Κ21, Κ31, Κ32, μετά του αναγκαίου συμπληρωματικού εξοπλισμού και Έργων Πολιτικού Μηχανικού

- Μελέτη, προμήθεια, κατασκευή, εγκατάσταση, δοκιμές και θέση σε λειτουργία του Κύριου Υποσταθμού μαζί με το Θάλαμο Ελέγχου Αυλής Λιγνίτη επί εδάφους, του Δευτερεύοντος Υποσταθμού επί εδάφους, και των 7 τοπικών ηλεκτροστασιών, για τους ταινιοδρόμους K1, K2, K22, K11, K21, K31, K32 μαζί με όλες τις απαραίτητες καλωδιακές συνδέσεις μέσης, χαμηλής τάσης και οπτικών ινών .
- Μελέτη, προμήθεια, κατασκευή, εγκατάσταση φωτισμού της Αυλής Λιγνίτη
- Διενέργεια Δοκιμών ,Ρυθμίσεων (ΔΕΚ, ΡΥΦ, ΔΥΣ΄Ε) του ως άνω εξοπλισμού.

Τμήμα VI: Πρόσθετες πληροφορίες

- VI.5) **Ημερομηνία αποστολής της παρούσας προκήρυξης:**
24/10/2018
- VI.6) **Αναφορά αρχικής προκήρυξης**
 Η αρχική προκήρυξη απεστάλη μέσω eNotices:
 Σύνδεση TED eSender : ENOTICES
 Σύνδεση πελάτη TED eSender: n002agtf
 Αριθ. αναφοράς της προκήρυξης: 2018-138190
 Αριθ. προκήρυξης στην ΕΕ S: 2018/S 179-406701
 Ημερομηνία αποστολής της αρχικής προκήρυξης: 14/09/2018

Τμήμα VII: Αλλαγές

- VII.1) **Πληροφορίες προς αλλαγή ή προσθήκη**
- VII.1.1) **Λόγοι αλλαγής**
 Τροποποίηση των αρχικών πληροφοριών που υπεβλήθησαν από την αναθέτουσα αρχή
- VII.1.2) **Κείμενο προς διόρθωση στην αρχική προκήρυξη**
 Αριθμός τμήματος: IV.2.2
 Αντί:
 Ημερομηνία: 30/10/2018
 Τοπική ώρα: 10:00
 Διάβαζε:
 Ημερομηνία: 06/12/2018
 Τοπική ώρα: 10:00
- VII.2) **Λοιπές συμπληρωματικές πληροφορίες:**
 Πληροφορούμε τους ενδιαφερόμενους ότι εκδόθηκε το Συμπλήρωμα Νο1 της παραπάνω Διακήρυξης, το οποίο περιλαμβάνει:
 • Την παράταση του χρόνου υποβολής των προσφορών για την 06.12.2018, ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:00 π.μ. (Ωρα λήξης επίδοσης προσφορών).
 • Την αντικατάσταση στη Διακήρυξη των ενότητων 5, 11, 12, 19, 20 και 21 του Πίνακα Υλικών και Τιμών, του είδους 1 του Ηλεκτρολογικού Μέρους του Πίνακα Ανταλλακτικών και των παραγράφων 3.2.Γ.1, 3.2.Γ.2 και 3.5 του Τεύχους 1 (Πρόσκληση).
 Στην επίσημη ιστοσελίδα <http://eprocurement.dei.gr/gdor/dkuor/dkuor-180/> αναρτώνται οι αναθεωρημένοι Πίνακες Υλικών & Τιμών και Ανταλλακτικών της Διακήρυξης, καθώς και οι αναθεωρημένες παράγραφοι 3.2.Γ.1, 3.2.Γ.2 και 3.5 του Τεύχους 1 «Πρόσκληση» αυτής, που πρέπει να ληφθούν υπόψη από τους Διαγωνιζόμενους για την υποβολή της προσφοράς τους.
 Κατά τα λοιπά ισχύουν τα αναφερόμενα στα Τεύχη της Διακήρυξης ΔΚΥΟΡ-180/2018.
 (Στο Τμήμα III.1.3B της παρούσας δημοσιευμένης διακήρυξης αντικαθίσταται το κείμενο ως εξής: Β. Μελέτη, σχεδίαση και κατασκευή Ταινιοσταθμών για την κίνηση ιμάντων ταινιοδρόμων ορυχείων υπαίθριου τύπου (όχι απαραίτητα την τελευταία δεκαπενταετία)

Μελέτη, σχεδίαση, κατασκευή, ανέγερση, δοκιμές & θέση σε λειτουργία Μονάδων οδήγησης κινητήρων (AC Drives) με μετατροπείς συχνότητας, και συγκροτήματα Προγραμματιζόμενων Λογικών Ελεγκτών - PLC σε μηχανήματα και ταινιοδρόμους Ορυχείων υπαίθριου τύπου.)