



Αριθμός Πρόσκλησης: **ΔΛΚΜ-1200100934**

Αριθμός Σύμβασης :

Ημερομηνία:

Αντικείμενο: **«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΑΡΚΟΥΤΣΙΩΝ ΕΠΙΣΚΕΥΗ
ΑΝΤΛΙΩΝ & ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ»**

ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΕΣ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

1. Η Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού Α.Ε. (εφεξής ΔΕΗ), Χαλκοκονδύλη 30, Αθήνα, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους σε Ηλεκτρονική Διαδικασία Επιλογής σε ένα (1) Στάδιο, σύμφωνα με τους όρους του επισυναπτόμενου σχεδίου σύμβασης, για την επιλογή Αντισυμβαλλομένου (ή/και Προμηθευτή) για την προμήθεια ο «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΑΡΚΟΥΤΣΙΩΝ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΝΤΛΙΩΝ & ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ», με τα τεχνικά χαρακτηριστικά που αναφέρονται στο συνημμένο Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς.
2. Κριτήριο σύναψης της σύμβασης αποτελεί η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά η οποία προσδιορίζεται βάσει της τιμής για το σύνολο των ειδών της Πρόσκλησης.
3. Ο συνολικός Προϋπολογισμός, κατά την εκτίμηση της Εταιρείας, ανέρχεται σε **€ 21.861,51. Ο Προϋπολογισμός αυτός αποτελεί το ανώτατο όριο προσφοράς. Η ανάθεση της προμήθειας θα γίνει στο σύνολο των ειδών και ποσοτήτων.**
4. Η ηλεκτρονική Διαδικασία θα πραγματοποιηθεί με χρήση της πλατφόρμας “compareONE” της εταιρείας cosmoONE του Συστήματος Ηλεκτρονικών Συμβάσεων ΔΕΗ, εφεξής Σύστημα στην ηλεκτρονική διεύθυνση <https://www.cosmo-one.gr> ή <https://www.marketsite.gr>. Απαραίτητη προϋπόθεση για την εξασφάλιση της δυνατότητας συμμετοχής των ενδιαφερόμενων είναι η εγγραφή τους στο Σύστημα. Κατόπιν επιτυχούς εγγραφής θα τους δοθούν οι Κωδικοί Πρόσβασης στο Σύστημα που είναι απαραίτητοι για τη σύνδεσή τους και για την υποβολή της προσφοράς τους.

Η εγγραφή δεν επιφέρει κανένα κόστος για τους ενδιαφερόμενους.

Οι ενδιαφερόμενοι προμηθευτές-μπορούν να κατεβάσουν δωρεάν από την επίσημη ιστοσελίδα (site) της Εταιρείας, <https://eprocurement.dei.gr> → Ηλεκτρονική Υποβολή, τις Οδηγίες Χρήσης για την Εγγραφή και το Εγχειρίδιο Χρήσης του Συστήματος.

Η παραπάνω διαδικασία δεν απαιτείται για τους ενδιαφερόμενους που έχουν ήδη κωδικούς πρόσβασης στο Σύστημα, συνιστάται όμως να γίνει έγκαιρα η επικαιροποίηση των στοιχείων τους με την είσοδό τους σε αυτό.

Επιπλέον, στην περίπτωση που δεν υπάρχει προηγούμενη συνεργασία του ενδιαφερόμενου με τη ΔΕΗ, θα πρέπει να επικοινωνεί με την αρμόδια Διεύθυνση για να του αποσταλεί ηλεκτρονικά σχετική φόρμα, προκειμένου να συμπληρώσει τα απαραίτητα στοιχεία για την καταχώρησή του από τη ΔΕΗ στο Σύστημα Ηλεκτρονικών Συμβάσεων ΔΕΗ.

Για την υποβολή προσφοράς στη Διαδικασία οι ενδιαφερόμενοι απαιτείται να διαθέτουν προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή (qualified digital signature) σε περίπτωση φυσικού προσώπου του ιδίου και σε περίπτωση νομικού προσώπου του/των νομίμου/ων εκπροσώπου/ων του, η οποία να έχει εκδοθεί από πάροχο υπηρεσιών πιστοποίησης (qualified certificate services). Να σημειωθεί ότι η χρονοσήμανση της προηγμένης ηλεκτρονικής

υπογραφής θα πρέπει να προέρχεται από αναγνωρισμένη αρχή (timestamp authority), όπως για παράδειγμα η «Εθνική Πύλη Ερμής» ή το «Ελληνικό Ινστιτούτο Μετρολογίας».

Οι αλλοδαποί ενδιαφερόμενοι δεν έχουν την υποχρέωση να υπογράψουν τα δικαιολογητικά του παρόντος με χρήση προηγμένης ηλεκτρονικής υπογραφής, αλλά μπορεί να τα αυθεντικοποιούν με οποιονδήποτε άλλον πρόσφορο τρόπο, εφόσον στη χώρα προέλευσής τους δεν είναι υποχρεωτική η χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής σε διαδικασίες σύναψης συμβάσεων. Στις περιπτώσεις αυτές η προσφορά συνοδεύεται με δήλωση, στην οποία δηλώνεται ότι, στη χώρα προέλευσης δεν προβλέπεται η χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής ή ότι, στη χώρα προέλευσης δεν είναι υποχρεωτική η χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής για τη συμμετοχή σε διαδικασίες σύναψης συμβάσεων.

Οι προσφορές υποβάλλονται από τους ενδιαφερόμενους ηλεκτρονικά με ημερομηνία έναρξης της υποβολής την **17/11/2023** και καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής την **23/11/2023 11:00**

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

5. Στη Διαδικασία Επιλογής μπορούν να συμμετάσχουν όλοι οι ενδιαφερόμενοι προμηθευτές (φυσικά ή νομικά πρόσωπα ή συμπράξεις/ενώσεις αυτών), οι οποίοι είναι εγκατεστημένοι σε οποιαδήποτε χώρα και είναι εγγεγραμμένοι στα οικεία επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στην Ελλάδα ή στη χώρα εγκατάστασής του για επαγγελματική δραστηριότητα σχετική με το αντικείμενο της σύμβασης.
6. Οι προσφέροντες δεσμεύονται με την προσφορά τους για χρονικό διάστημα δύο (2) μηνών. Η άρση της ισχύος της προσφοράς πριν από τη λήξη της, παρέχει στην Εταιρεία το δικαίωμα αποκλεισμού του Ενδιαφερόμενου από μελλοντικές διαδικασίες προμηθειών.
7. Στον ηλεκτρονικό φάκελο της προσφοράς θα περιλαμβάνονται:
 - 7.1 η δήλωση νομιμοποίησης του προσφέροντος σύμφωνα με το επισυναπτόμενο στην παρούσα υπόδειγμα
 - 7.2 η Οικονομική Προσφορά σύμφωνα με το επισυναπτόμενο στην παρούσα υπόδειγμα
 - 7.3 η δήλωση συνυπευθυνότητας σε περίπτωση υποβολής προσφοράς από σύμπραξη/ένωση ενδιαφερομένων
 - 7.4 Τεχνική περιγραφή των προσφερόμενων ειδών η οποία θα είναι σύμφωνη με τα ζητούμενα χαρακτηριστικά, των συγκεκριμένων ειδών και οίκων κατασκευής.
 - 7.5 Βεβαίωση εμπειρίας του αντισυμβαλλόμενου από την οποία θα προκύπτει ότι μπορεί και έχει υλοποιήσει αντίστοιχη προμήθεια με τη ζητούμενη, η οποία θα αποδεικνύεται με βεβαιώσεις χρηστών.

Παρατήρηση :

Τα υλικά θα έχουν προορισμό την Αποθήκη της 517 (ΣΒΟ), των Ορυχείων της Διεύθυνσης Λιγνιτικού Κέντρου Μεγαλόπολης, στη Μεγαλόπολη Αρκαδίας, Τ.Κ. 22200.

Τα υλικά θα παραδοθούν στο πρακτορείο μεταφορών ΑΓΓΕΛΟΝΙΔΗΣ Αλεξ. ΟΡΦΕΩΣ 200 ΒΟΤΑΝΙΚΟΣ

8. Μετά την αποσφράγιση, η αρμόδια Επιτροπή της Εταιρείας αρχικά καθορίζει τη σειρά προτιμητέων προσφερόντων με βάση το κριτήριο επιλογής Αντισυμβαλλομένου. Στη συνέχεια αξιολογεί τυπικά και τεχνικά τα στοιχεία της προσφοράς του Προτιμητέου Προσφέροντα. Σε περίπτωση που δεν γίνει αποδεκτή προβαίνει σε αξιολόγηση των αντίστοιχων

στοιχείων του επόμενου σε σειρά Προτιμητέων Προσφερόντων κ.ο.κ.

9. Τα σχετικά τεύχη της Πρόσκλησης διατίθενται ηλεκτρονικά μέσω της επίσημης ιστοσελίδας (site) της Εταιρείας: <https://eprocurement.dei.gr> (**ΔΛΚΜ-1200100934**), όπου και παρέχονται οι σχετικές με την παραλαβή τους οδηγίες.

Συνημμένα:

- Υποδείγματα
- Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς
- Σχέδιο Σύμβασης



Αρ. Διακήρυξης: ΔΔΚΜ-1200100934

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι
ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*	Αριθμητικά	
1			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ R2 1/4" ΜΕ ΑΚΡΑ RZ Φ10 L=1Μ	10	ΤΕΜ/Μ				
2			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ R2 1/2 ΜΕ ΑΚΡΑ RA Φ16 L=1Μ	10	τεμ				
3			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ R2 5/8" ΜΕ ΑΚΡΑ RA Φ20 L=1Μ	10	τεμ				
4			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ R2 3/4" ΜΕ ΑΚΡΑ RA Φ25 L=1Μ	5	τεμ				
5			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ R2 1" ΜΕ ΑΚΡΑ RA Φ30 L=1Μ	5	τεμ				
6			ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 10L	200	τεμ				
7			ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 10S	100	τεμ				
8			ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 14S	10	τεμ				
9			ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 16S	8	τεμ				

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*		
10			ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 20S	8	τεμ				
11			ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 25S	6	τεμ				
12			ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 10L-12L	10	τεμ				
13			ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 10L-14S	10	τεμ				
14			ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 16S-14S	10	τεμ				
15			ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 20S-16S	6	τεμ				
16			ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 20S-25S	10	τεμ				
17			ΜΑΣΤΟΣ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ ΒΑΣΗΣ BSP 10L-1/4"	20	τεμ				
18			ΜΑΣΤΟΣ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ ΒΑΣΗΣ BSP 12S-1/4"	20	τεμ				
19			ΜΑΣΤΟΣ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ ΒΑΣΗΣ BSP 10L-3/8"	20	τεμ				
20			ΓΩΝΙΕΣ NPT 10L-1/4"	30	τεμ				
21			ΓΩΝΙΕΣ ΤΡΕΛΕΣ 10L	30	τεμ				
22			ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ Φ63 0-600 bar σπειρ 1/4"	10	τεμ				

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*		
23			ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ Φ63 0-10 bar σπειρ 1/2"	10	τεμ				
24			ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ Φ63 0-25 bar σπειρ 1/2"	10	τεμ				
25			ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ Φ100 0-315 bar σπειρ 1/2"	10	τεμ				
26			ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΑΜΕΡΙΚΗΣ ΚΩΝΙΚΕΣ 1/2"-3/8"	20	τεμ				
27			ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΑΜΕΡΙΚΗΣ ΚΩΝΙΚΕΣ 3/4"-1/2"	20	τεμ				
28			ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΑΜΕΡΙΚΗΣ ΚΩΝΙΚΕΣ 1/2"-1/4"	20	τεμ				
29			ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΑΜΕΡΙΚΗΣ ΚΩΝΙΚΕΣ 1"-3/4"	10	τεμ				
30			ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΑΓΓΛΙΑΣ Θ-Α 1/2"-1/4"	10	τεμ				
31			ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΑΓΓΛΙΑΣ Θ-Α 3/4"-1/2"	10	τεμ				
32			ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΙ ΜΑΣΤΟΙ 1/2"-1/4"	10	τεμ				
33			ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΙ ΜΑΣΤΟΙ 1/2"-3/4"	10	τεμ				
34			ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΙ ΜΑΣΤΟΙ 1/2"-3/8"	10	τεμ				
35			ΜΟΥΦΕΣ 1/4"	20	τεμ				

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*		
36			ΜΟΥΦΕΣ 3/8"	20	τεμ				
37			ΜΟΥΦΕΣ 1/2"	30	τεμ				
38			ΜΟΥΦΕΣ 3/4"	10	τεμ				
39			ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣ 5-ΟΔΗ 220 V	5	τεμ				
40			ΕΠΙΣΚΕΥΗ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΑΝΤΛΙΩΝ 600bar ΕΩΣ 8 Lt/min	10	τεμ				
41			ΕΠΙΣΚΕΥΗ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΩΝ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΑΝΤΛΙΩΝ -ΕΜΒΟΛΩΝ 600bar	6	τεμ				
42			ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΟΧΛΙΟΦΟΡΩΝ ΣΥΜΠΙΕΣΤΩΝ 18 KW (ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ, ΦΙΛΤΡΑ, ΙΜΑΝΤΕΣ)	5	τεμ				
43			ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ 1 1/2"	10	ΜΕΤΡΟ				
44			ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΟΝ 1/2" ΜΕ 2 ΑΚΡΑ ΤΟ ΈΝΑ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗ	10	ΜΕΤΡΟ				
45			ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΟΝ 5/16" ΜΕ 2 ΑΚΡΑ ΤΟ ΈΝΑ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗ	10	ΜΕΤΡΟ				
46			ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΟΝ 13/32" ΜΕ 2 ΑΚΡΑ ΤΟ ΈΝΑ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗ	10	ΜΕΤΡΟ				
47			ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ 10 bar 90 C 5/8"	10	ΜΕΤΡΟ				
48			ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΕΦΛΟΝ ΜΕ ΕΞΩΤΕΡ ΧΑΛΥΒΔ ΠΛΕΓΜΑ 1/2" ΜΕ ΑΚΡΑ 22Χ1,5 ΜΗΚΟΥΣ 4 m	5	ΤΕΜ				

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*		
49			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 1/4" R1AT	50	ΜΕΤΡΟ				
50			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 5/16" R1AT	50	ΜΕΤΡΟ				
51			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 3/8" R1AT	50	ΜΕΤΡΟ				
52			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 5/8" R2AT	50	ΜΕΤΡΟ				
53			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 1/2" R2AT	50	ΜΕΤΡΟ				
54			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 3/4" R2AT	50	ΜΕΤΡΟ				
55			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 1" R2AT	50	ΜΕΤΡΟ				
56			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 1 1/4" R2AT	20	ΜΕΤΡΟ				
57			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 1 1/2" R2AT	20	ΜΕΤΡΟ				
58			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 1/2" R4	50	ΜΕΤΡΟ				
59			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 3/4" R4	50	ΜΕΤΡΟ				
60			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 1" R4	50	ΜΕΤΡΟ				
61			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 1 1/4" R4	10	ΜΕΤΡΟ				

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*	Αριθμητικά	
62			ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 1 1/2" R4	10	ΜΕΤΡΟ				
63			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1/8" & ουρά 1/8" κομπλέ	10	ΤΕΜ				
64			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1/8" & ουρά 3/16" κομπλέ	10	ΤΕΜ				
65			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1/4" & ουρά 3/16" κομπλέ	10	ΤΕΜ				
66			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1/8" & ουρά 1/4" κομπλέ	10	ΤΕΜ				
67			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1/4" & ουρά 1/4" κομπλέ	10	ΤΕΜ				
68			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 3/8" & ουρά 1/4" κομπλέ	10	ΤΕΜ				
69			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1/2" & ουρά 5/16" κομπλέ	10	ΤΕΜ				
70			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 3/8" & ουρά 5/16" κομπλέ	10	ΤΕΜ				
71			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1/4" & ουρά 3/8" κομπλέ	10	ΤΕΜ				
72			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 3/8" & ουρά 3/8" κομπλέ	10	ΤΕΜ				
73			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 5/8" & ουρά 1/2" κομπλέ	10	ΤΕΜ				
74			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1" & ουρά 1" κομπλέ	10	ΤΕΜ				

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*		
75			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1 1/4" & ουρά 1 1/4" κομπλέ	10	TEM				
76			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1 1/2" & ουρά 1 1/4" κομπλέ	10	TEM				
77			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 2" & ουρά 2" κομπλέ	10	TEM				
78			Ρακόρ γωνίες 90° Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1/8"-ουρά 1/8" κομπλέ	10	TEM				
79			Ρακόρ γωνίες 90° Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1/4"-ουρά 3/16" κομπλέ	10	TEM				
80			Ρακόρ γωνίες 90° Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 3/8"-ουρά 1/4" κομπλέ	10	TEM				
81			Ρακόρ γωνίες 90° Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 5/8"-ουρά 1/2" κομπλέ	10	TEM				
82			Ρακόρ γωνίες 90° Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 3/4"-ουρά 3/4" κομπλέ	10	TEM				
83			Ρακόρ γωνίες 90° Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1"-ουρά 1" κομπλέ	10	TEM				
84			Ρακόρ γωνίες 90° Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1 1/4"-ουρά 1 1/4" κομπλέ	10	TEM				
85			Ρακόρ γωνίες 90° Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1 1/2"-ουρά 1 1/2" κομπλέ	10	TEM				
86			Ρακόρ γωνίες 90° Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 2" κομπλέ	10	TEM				
87			Ρακόρ γωνίες compact Σπείρωμα 3/8" & ουρά 5/16" κομπλέ	10	TEM				

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*	Αριθμητικά	
88			Ρακόρ γωνίες compact Σπείρωμα 3/8" & ουρά 3/8" κομπλέ	10	TEM				
89			Ρακόρ γωνίες compact Σπείρωμα 1/2" & ουρά 3/8" κομπλέ	10	TEM				
90			Ρακόρ γωνίες αμβλείες 45° Σπείρωμα 1/4"-ουρά 1/4" κομπλέ	10	TEM				
91			Ρακόρ γωνίες αμβλείες 45° Σπείρωμα 3/8"-ουρά 3/8" κομπλέ	10	TEM				
92			Ρακόρ γωνίες αμβλείες 45° Σπείρωμα 1/2"-ουρά 1/2" κομπλέ	10	TEM				
93			Ρακόρ γωνίες αμβλείες 45° Σπείρωμα 5/8"-ουρά 5/8" κομπλέ	10	TEM				
94			Ρακόρ γωνίες αμβλείες 45° Σπείρωμα 3/4"-ουρά 3/4" κομπλέ	10	TEM				
95			Ρακόρ γωνίες αμβλείες 45° Σπείρωμα 1" κομπλέ	10	TEM				
96			Ρακόρ αρσενικά N.P.T. Σπείρωμα 1/4" & ουρά 3/16" κομπλέ	10	TEM				
97			Ρακόρ αρσενικά N.P.T. Σπείρωμα 1/4" & ουρά 1/4" κομπλέ	10	TEM				
98			Ρακόρ αρσενικά N.P.T. Σπείρωμα 3/8" & ουρά 1/4" κομπλέ	10	TEM				
99			Ρακόρ αρσενικά N.P.T. Σπείρωμα 3/8" & ουρά 5/16" κομπλέ	10	TEM				
100			Ρακόρ αρσενικά N.P.T. Σπείρωμα 1/2" & ουρά 5/16" κομπλέ	10	TEM				

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*		
101			Ρακόρ αρσενικά Ν.Ρ.Τ. Σπείρωμα 1" κομπλέ	10	TEM				
102			Ρακόρ αρσενικά Ν.Ρ.Τ. Σπείρωμα 1 1/2"-ουρά 1 1/2" κομπλέ	10	TEM				
103			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1/4"-ουρά 1/4" κομπλέ	10	TEM				
104			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 3/8"-ουρά 3/8" κομπλέ	10	TEM				
105			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1/2"-ουρά 1/2" κομπλέ	10	TEM				
106			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 5/8"-ουρά 5/8" κομπλέ	10	TEM				
107			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1" -ουρά 1" κομπλέ	10	TEM				
108			Ρακόρ θηλυκά Β.Σ.Ρ. Σπείρωμα 1 1/2" -ουρά 1 1/2" κομπλέ	10	TEM				
109			Ρακόρ αρσενικά κώνος U.N.F Σπείρωμα 1/2"-ουρά 1/2" κομπλέ	10	TEM				
110			Ρακόρ αρσενικά κώνος U.N.F Σπείρωμα 3/8" κομπλέ	10	TEM				
111			Ρακόρ θηλυκά κώνος U.N.F 60° Σπείρωμα 1/4" κομπλέ	10	TEM				
112			Ρακόρ θηλυκά κώνος U.N.F 60° Σπείρωμα 1/2" κομπλέ	10	TEM				
113			Ρακόρ θηλυκά κώνος U.N.F 60° Σπείρωμα 3/4" κομπλέ	10	TEM				

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*		
114			Ρακόρ θηλυκά κώνος U.N.F 60° Σπείρωμα 1" κομπλέ	10	TEM				
115			Ρακόρ μετρικά αρσενικά σειρά L Σπείρωμα 14X1,5 με σωλήνα 3/16" και έδρα 6L & 8L κομπλέ	10	TEM				
116			Ρακόρ μετρικά αρσενικά σειρά L Σπείρωμα 14X1,5 με σωλήνα 1/4" και έδρα 6L,8L,10L,12L κομπλέ	10	TEM				
117			Ρακόρ μετρικά αρσενικά σειρά L Σπείρωμα 16X1,5 με σωλήνα 1/4" και έδρα 6L,8L,10L,12L κομπλέ	10	TEM				
118			Ρακόρ μετρικά αρσενικά σειρά L Σπείρωμα 14X1,5 με σωλήνα 5/16" και έδρα 8L,10L,12L κομπλέ	10	TEM				
119			Ρακόρ μετρικά αρσενικά σειρά L Σπείρωμα 18X1,5 με σωλήνα 3/8" και έδρα 10L,12L,15L κομπλέ	10	TEM				
120			Ρακόρ μετρικά αρσενικά σειρά L Σπείρωμα 22X1,5 με σωλήνα 1/2" και έδρα 12L,15L,18L κομπλέ	10	TEM				
121			Ρακόρ μετρικά θηλυκά σειρά L Σπείρωμα 12X1,5 με σωλήνα 5/32" και έδρα 6L κομπλέ	10	TEM				
122			Ρακόρ μετρικά θηλυκά σειρά L Σπείρωμα 14X1,5 με σωλήνα 3/16" και έδρα 6L,8L κομπλέ	10	TEM				
123			Ρακόρ μετρικά θηλυκά σειρά L Σπείρωμα 14X1,5 με σωλήνα 1/4" και έδρα 6L,8L,10L,12L κομπλέ	10	TEM				
124			Ρακόρ μετρικά θηλυκά σειρά L Σπείρωμα 18X1,5 με σωλήνα 1/4" και έδρα 6L,8L,10L,12L κομπλέ	10	TEM				

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*		
125			Ρακόρ μετρικά θηλυκά σειρά L Σπείρωμα 16X1,5 με σωλήνα 5/16" και έδρα 8L,10L,12L κομπλέ	10	TEM				
126			Ρακόρ μετρικά θηλυκά σειρά L Σπείρωμα 18X1,5 με σωλήνα 3/8" και έδρα 10L,12L,15L κομπλέ	10	TEM				
127			Ρακόρ μετρικά θηλυκά σειρά L Σπείρωμα 18X1,5 με σωλήνα 1/2" και έδρα 12L,15L,18L κομπλέ	10	TEM				
128			Ρακόρ μετρικά θηλυκά σειρά L Σπείρωμα 22X1,5 με σωλήνα 5/8" και έδρα 15L,18L,22L κομπλέ	10	TEM				
129			Ρακόρ μετρικά θηλυκά σειρά L Σπείρωμα 30X2 με σωλήνα 3/4" και έδρα 18L,22L κομπλέ	10	TEM				
130			Ρακόρ μετρικά θηλυκά σειρά L Σπείρωμα 45X2 με σωλήνα 1" και έδρα 28L,35L κομπλέ	10	TEM				
131			Ρακόρ μετρικά θηλυκά σειρά L Σπείρωμα 52X2 με σωλήνα 1 1/2" και έδρα 42L κομπλέ	10	TEM				
132			Ρακόρ γωνίες 90° σειρά L Σπείρωμα 14X1,5 με σωλήνα 3/16" και έδρα 6L,8L κομπλέ	10	TEM				
133			Ρακόρ γωνίες 90° σειρά L Σπείρωμα 14X1,5 με σωλήνα 1/4" και έδρα 6L,8L,10L,12L κομπλέ	10	TEM				
134			Ρακόρ γωνίες 90° σειρά L Σπείρωμα 16X1,5 με σωλήνα 1/4" και έδρα 6L,8L,10L,12L κομπλέ	10	TEM				

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*		
135			Ρακόρ γωνίες 90° σειρά L Σπείρωμα 16X1,5 με σωλήνα 5/16" και έδρα 8L,10L,12L κομπλέ	10	TEM				
136			Ρακόρ γωνίες 90° σειρά L Σπείρωμα 18X1,5 με σωλήνα 3/8" και έδρα 10L,12L,15L κομπλέ	10	TEM				
137			Ρακόρ γωνίες 90° σειρά L Σπείρωμα 22X1,5 με σωλήνα 1/2" και έδρα 12L,15L,18L κομπλέ	10	TEM				
138			Ρακόρ γωνίες 90° σειρά L Σπείρωμα 26X1,5 με σωλήνα 5/8" και έδρα 15L,18L,22L κομπλέ	10	TEM				
139			Ρακόρ γωνίες 90° σειρά L Σπείρωμα 30X2 με σωλήνα 3/4" και έδρα 18L,22L κομπλέ	10	TEM				
140			Ρακόρ γωνίες 90° σειρά L Σπείρωμα 45X2 με σωλήνα 1"ASH και έδρα 28L,35L κομπλέ	10	TEM				
141			Ρακόρ γωνίες αμβλείες 45° σειρά S Σπείρωμα 16X1,5 με σωλήνα 1/4" και έδρα 6S,8S,10S,12S κομπλέ	10	TEM				
142			Ρακόρ γωνίες αμβλείες 45° σειρά S Σπείρωμα 18X1,5 με σωλήνα 3/8" και έδρα 10S κομπλέ	10	TEM				
143			Ρακόρ θηλυκά μετρικά 60° κώνο Σπείρωμα 12X1,5 & ουρά 3/16" κομπλέ	10	TEM				
144			Ρακόρ θηλυκά μετρικά 60° κώνο Σπείρωμα 16X1,5 & ουρά 3/16" κομπλέ	10	TEM				

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)	Παρατηρήσεις
						Ολογράφως*	Αριθμητικά*		
145			Ρακόρ θηλυκά μετρικά 60° κώνο Σπείρωμα 12Χ1,5 & ουρά 1/4" κομπλέ	10	TEM				
146			Ρακόρ θηλυκά μετρικά 60° κώνο Σπείρωμα 14Χ1,5 & ουρά 1/4" κομπλέ	10	TEM				
Χρόνος Παράδοσης									
Συνολικό Τίμημα Προσφοράς Ολογράφως και Αριθμητικώς:									

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

*Σε περίπτωση διαφοράς μεταξύ ολόγραφης και αριθμητικής τιμής υπερισχύει η ολόγραφη

Ημερομηνία:.....

Ο Προσφέρων

Υπογραφή
 Ονοματεπώνυμο, Τίτλος Υπογράφοντος
 Σφραγίδα Οικονομικού Φορέα

Αριθμός Πρόσκλησης: ΔΛΚΜ-1200100934

Ημερομηνία:

Αντικείμενο: «**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΑΡΚΟΥΤΣΙΩΝ
ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΝΤΛΙΩΝ & ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ**»

**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ
ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ**

ΤΕΥΧΟΣ 3 ΑΠΟ 3

**ΠΡΟΤΥΠΟ ΤΕΥΧΟΣ¹
Για συμβάσεις έως και 30.000 €**

Περιεχόμενα

ΔΗΛΩΣΗ ΝΟΜΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ	3
ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΝΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ	10

ΔΗΛΩΣΗ ΝΟΜΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ ²

Ο υπογράφων ως εκπρόσωπος του προσφέροντος³ δηλώνω ότι:

1. Ο προσφέρων είναι εγγεγραμμένος στο Γενικό Εμπορικό Μητρώο (Γ.Ε.ΜΗ.) με αριθ. μερίδας και τηρεί όλες τις υποχρεώσεις δημοσιότητας σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία και ειδικότερα το ν. 3419/2005.
2.⁴ του προσφέροντος νομικού προσώπου είναι:
.....
.....
.....
3. Νόμιμος εκπρόσωπος του προσφέροντος νομικού προσώπου είναι
4. Το προσφέρον νομικό πρόσωπο νομίμως:
 - 4.1 αποφάσισε να συμμετάσχει στη Διαδικασία επιλογής,
 - 4.2 όρισε τον/τους να υπογράψουν την προσφορά
 - 4.3 ⁵ όρισε τον/τους να παρίστανται ως εκπρόσωποί του κατά την αποσφράγιση των προσφορών, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στη Πρόσκληση.
5. Έλαβε πλήρη γνώση της Πρόσκλησης με στοιχεία καθώς και του συνημμένου σε αυτή σχεδίου σύμβασης τους όρους της οποίας αποδέχεται ρητά και ανεπιφύλακτα.
6. Η Προσφορά του θα παραμείνει σε ισχύ για δύο (2) μήνες.
7. Ο Προσφέρων μέχρι την ημέρα υποβολής της προσφοράς του δεν εμπίπτει σε κανέναν από τους λόγους αποκλεισμού συμμετοχής του στην παρούσα διαδικασία, που αναφέρονται αναλυτικά στην παρ. 2 του άρθρου 5 του ΚΕΠΥ, και συνοπτικά έχουν ως εξής:
 - 7.1 Είναι φορολογικά και ασφαλιστικά ενήμερος.
 - 7.2 Δεν έχει καταδικαστεί με οριστική απόφαση για παράβαση του περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου.
 - 7.3 Δεν έχει υποβάλει σοβαρές ψευδείς δηλώσεις, δεν έχει επιδείξει σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια κατά την εκτέλεση ουσιώδους απαίτησης στο πλαίσιο προηγούμενης σύμβασης με αντικείμενο σχετικό με το σε διαδικασία επιλογής, που είχε ως αποτέλεσμα την πρόωρη καταγγελία της προηγούμενης σύμβασης, αποζημιώσεις ή άλλες παρόμοιες κυρώσεις.
 - 7.4 Δεν τελεί σε πτώχευση ούτε σε διαδικασία κήρυξης πτώχευσης, δεν τελεί σε κοινή εκκαθάριση ούτε υπό διαδικασία έκδοσης απόφασης κοινής εκκαθάρισης.
 - 7.5 Δεν έχει καταδικαστεί με οριστική απόφαση για σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα ή κάποιο από τα αδικήματα της διαφθοράς-δωροδοκίας, της συμμετοχής σε

εγκληματική οργάνωση, της διάπραξης τρομοκρατικών εγκλημάτων, της παιδικής εργασίας, της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες και της απάτης σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

- 7.6 Δεν έχει συνάψει συμφωνίες για στρέβλωση του ανταγωνισμού.
- 7.7 Δεν έχει επηρεάσει με αθέμιτο τρόπο τη λήψη αποφάσεων, δεν έχει αποκτήσει εμπιστευτικές πληροφορίες, ή δεν έχει παράσχει παραπλανητικές πληροφορίες που σχετίζονται ουσιωδώς με τη διαδικασία επιλογής της σύμβασης.
- 7.8 ⁶ Δεν έχει υποπέσει σε παραβάσεις της εργατικής νομοθεσίας που επιφέρουν επιβολή σε βάρος του προστίμων και συνιστούν λόγο αποκλεισμού σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.⁷
Δεν του έχει επιβληθεί η κύρωση του αποκλεισμού συμμετοχής σε εν εξελίξει και μελλοντικές διαδικασίες σύναψης συμβάσεων, σύμφωνα τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.
8. Δεν συντρέχει κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην παρ. 2 του άρθρου 5 του ΚΕΠΥ.
9. Ο Προσφέρων δεσμεύεται, εφόσον ζητηθεί από την αρμόδια Διεύθυνση της ΔΕΗ, να προσκομίσει εντός ευλόγου προθεσμίας⁸ από τη γνωστοποίηση του αιτήματος, τα αντίστοιχα αποδεικτικά - δικαιολογητικά των πιο πάνω δηλωθέντων.
10. Σε περίπτωση οψιγενούς μεταβολής οποιουδήποτε στοιχείου της προσφοράς μας, αναφορικά με τις προϋποθέσεις για τη μη συνδρομή λόγων αποκλεισμού, κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής ή/και της τυχόν σύμβασης που θα συναφθεί, δεσμευόμαστε να γνωστοποιήσουμε στη ΔΕΗ αμελλητί την υπόψη μεταβολή.

Ημερομηνία⁹:.....

Ο Δηλών

(Ονοματεπώνυμο – ιδιότητα- υπογραφή)

ΟΔΗΓΙΕΣ

Όταν ο Προσφέρων είναι φυσικό πρόσωπο η παρούσα Δήλωση θα πρέπει, με κατάλληλη διαμόρφωση, να καλύπτει τις παρακάτω παραγράφους 1, 5, και, εάν δεν παρίσταται αυτοπροσώπως στην αποσφράγιση, την παράγραφο 4.3 εφόσον το επιθυμεί

Αναγράφεται από τον Προσφέροντα επωνυμία του προσφέροντος ενδιαφερόμενου

Αναγράφεται κατά περίπτωση νομικής μορφής του προσφέροντος «μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου» ή «διαχειριστές

Όταν η Διαδικασία Επιλογής διενεργείται ηλεκτρονικά παραλείπεται η παρούσα παράγραφος

Τίθεται σε όλες τις συμβάσεις προϋπολογισμένης δαπάνης άνω του ποσού των είκοσι χιλιάδων Ευρώ (20.000,00€)

Μέχρι να καταστεί εφικτή η έκδοση του σχετικού πιστοποιητικού από το Σώμα Επιθεώρησης Εργασίας (ΣΕΠΕ), αυτό αντικαθίσταται από δήλωση του Ενδιαφερόμενου, χωρίς να απαιτείται επίσημη δήλωση του ΣΕΠΕ σχετικά με την έκδοσή του

Αναφορικά με το χρόνο προσκόμισης και ισχύος των αιτουμένων αποδεικτικών-δικαιολογητικών ισχύουν τα ακόλουθα:

α. Τα εν λόγω δικαιολογητικά-αποδεικτικά προσκομίζονται εντός δέκα (10) ημερών από την υποβολή του σχετικού αιτήματος. Αν δεν προσκομισθούν ή υπάρχουν ελλείψεις σε αυτά που υποβλήθηκαν και ο Προσφέρων ή/και Αντισυμβαλλόμενος υποβάλλει εντός της προαναφερόμενης προθεσμίας αίτημα προς την Εταιρεία για την παράταση της προθεσμίας υποβολής, το οποίο συνοδεύεται με αποδεικτικά έγγραφα από τα οποία να αποδεικνύεται ότι έχει αιτηθεί τη χορήγηση των δικαιολογητικών, η ΔΕΗ παρατείνει την προθεσμία υποβολής αυτών για όσο χρόνο απαιτηθεί για τη χορήγησή τους από τις αρμόδιες αρχές

β. Εάν στις ειδικές διατάξεις που διέπουν την έκδοση των υπόψη δικαιολογητικών δεν προβλέπεται χρόνος ισχύος αυτών, θεωρούνται έγκυρα και ισχύοντα εφόσον έχουν εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες από την υποβολή τους. Οι ένορκες βεβαιώσεις που τυχόν προσκομίζονται για αναπλήρωση δικαιολογητικών εφόσον έχουν συνταχθεί έως τρεις (3) μήνες από την υποβολή τους

Υπογράφεται έως δέκα (10) ημέρες πριν την ημερομηνία υποβολής της

Υ Π Ο Δ Ε Ι Γ Μ Α
ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΝΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ

Σε περίπτωση Σύμπραξης / Ένωσης φυσικών ή και νομικών προσώπων
(καλύπτει την παράγραφο 5 του τεύχους Πρόσκληση υποβολής προσφοράς σε διαδικασία επιλογής)

Τα υπογράφοντα μέλη¹..... για².....

1.
2.
3.

δηλώνουμε ότι στο πλαίσιο της υποβολής της Προσφοράς μας στην πιο πάνω διαδικασία επιλογής, και σε περίπτωση διαδικασίας Επιλογής της σύμβασης σε εμάς, θα είμαστε πλήρως υπεύθυνοι απέναντι στη ΔΕΗ, από κοινού, αδιαίρετα και σε ολόκληρο κατά την εκτέλεση των υποχρεώσεων μας που απορρέουν από την Προσφορά μας και από τη σύμβαση.

Ημερομηνία³:.....

Οι Δηλούντες

(Ονοματεπώνυμο – ιδιότητα- υπογραφή)

ΟΔΗΓΙΕΣ

Αναγράφεται ανάλογα με τη μορφή του προσφέροντος π.χ. «της σύμπραξης» ή «της ένωσης» ή «της κοινοπραξίας»

Αναγράφεται το αντικείμενο της διαδικασίας Επιλογής

Υπογράφεται έως δέκα (10) ημέρες πριν την ημερομηνία υποβολής της



Αριθμός Πρόσκλησης: **ΔΛΚΜ-1200100934**

Αριθμός Σύμβασης :

Ημερομηνία:

Αντικείμενο: **«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΑΡΚΟΥΤΣΙΩΝ ΕΠΙΣΚΕΥΗ
ΑΝΤΛΙΩΝ & ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ»**

ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ 2 ΑΠΟ 3

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΗ

Πληροφορίες: Τσ. Λουκαρά

Τηλέφωνο: 2791025045 (εσωτ. 33036)

Fax: 2791024028

email: T.loukara@dei.gr

ΑΦΜ:090000045

ΔΟΥ: ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ

ΕΠΩΝΥΜΙΑ:

Διεύθυνση:

Τηλέφωνο:

Fax:

email:

ΑΦΜ:

ΔΟΥ:

Σχετικά:

Αριθμός Αίτησης: **ΔΛΚΜ -1200100934**

Κάλυψη: Μερική

Τελική

Ολική

Αίτηση Τιμών:

Ημερομηνία Προσφορών:

Δικαιολογητικά περάτωσης διαδικασίας επιλογής:

Αξία:

Περιεχόμενα

ΣΥΜΒΑΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	4
(ΣΧΕΔΙΟ)	4
1. Αντικείμενο.....	4
2. Τιμές	5
3. Τόπος, τρόπος και χρόνος παράδοσης	5
4. Συσκευασία, επισήμανση, αποστολή	5
5. Ποινικές Ρήτρες	5
6. Εγγύηση καταλληλότητας	6
7. Εγγύηση Καλής Εκτέλεσης.....	6
8. Τρόπος και χρόνος πληρωμής.....	7
9. Δοκιμές – Επιθεώρηση υλικού	7
10. Ευρεσιτεχνίες.....	8
11. Υποκατάσταση - Εκχώρηση	8
12. Ανωτέρα Βία.....	8
13. Παράβαση Σύμβασης - Καταγγελία.....	9
14. Λύση Σύμβασης	9
15. Επίλυση διαφορών	10
16. Ισχύς Σύμβασης	10

ΣΥΜΒΑΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

(ΣΧΕΔΙΟ)

Στην Αθήνα σήμερα την μεταξύ των συμβαλλομένων:

- α) του πρώτου των συμβαλλομένων με την επωνυμία Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού Α.Ε., και διακριτικό τίτλο ΔΕΗ ΑΕ (εφεξής ΔΕΗ ή Εταιρεία), που εδρεύει στην Αθήνα, οδός Χαλκοκονδύλη 30, Τ.Κ. 104 32, όπως εν προκειμένω νόμιμα εκπροσωπείται από τον κ. Ε. Λ. Καζναφέρη Διευθυντή Κλάδου Υποστηρικτικών Λειτουργιών Διεύθυνσης Λιγνιτικού Κέντρου Μεγαλόπολης, και
- β) του δεύτερου των συμβαλλομένων (εφεξής Προμηθευτής), που εδρεύει και εκπροσωπείται νόμιμα, σε αυτήν την περίπτωση από,

συμφωνήθηκαν, συνομολογήθηκαν και έγιναν αμοιβαίως αποδεκτά, χωρίς καμία επιφύλαξη τα ακόλουθα:

1. Αντικείμενο

Με τη Σύμβαση αυτή η Εταιρεία αναθέτει και ο Προμηθευτής αναλαμβάνει την υποχρέωση να προβεί στην έγκαιρη, έντεχνη, άρτια, οικονομική και ασφαλή εκτέλεση της προμήθειας «**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΑΡΚΟΥΤΣΙΩΝ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΝΤΛΙΩΝ & ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ**»

Η προμήθεια θα γίνει σύμφωνα με τα παρακάτω αναφερόμενα καθώς και με τις επισυναπτόμενες τεχνικές προδιαγραφές, σχέδια και στοιχεία προσφοράς του προμηθευτή, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας

Αναλυτικά το Συμβατικό Τίμημα και οι τιμές των προς προμήθεια υλικών παρατίθενται παρακάτω:

ΕΙΔΗ ΤΙΜΕΣ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ, ΟΠΩΣ Ο ΣΥΝΗΜΜΕΝΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ
--

2. Τιμές

2. Οι τιμές μονάδας ή το συμβατικό τίμημα είναι σταθερές/ό και δεν υπόκεινται/ται σε οποιαδήποτε αναπροσαρμογή/αναθεώρηση.
Στο συμβατικό τίμημα περιλαμβάνεται κάθε απαίτηση του Προμηθευτή, του δημοσίου ή τρίτου, σχετική με αυτή την προμήθεια και δεν περιλαμβάνεται ο ΦΠΑ

3. Τόπος, τρόπος και χρόνος παράδοσης

- 3.1 Τόπος παράδοσης
Ο τελικός τόπος προορισμού είναι η Αποθήκη 507, του Ορυχείου της ΔΛΚΜ, στη Μεγαλόπολη Τ.Κ. 222 00.
- 3.2 Τα υλικά θα παραδοθούν στο πρακτορείο μεταφορών ΑΓΓΕΛΟΝΙΔΗΣ Αλεξ. ΟΡΦΕΩΣ 200 ΒΟΤΑΝΙΚΟΣ
- 3.3 Τρόπος παράδοσης
Τα υλικά θα παραδίδονται ΕΛΕΥΘΕΡΑ επί του συμβατικού μεταφορέα της ΔΛΚΜ στην αποθήκη προορισμού της Διεύθυνσης Λιγνιτικού Κέντρου Μεγαλόπολης.
- 3.4 Χρόνος παράδοσης
Τα υλικά θα παραδοθούν : “Άμεσα από την Υπογραφή της Σύμβασης και έως την 15.12.2023.

Σε περίπτωση καθυστέρησης παράδοσης των υλικών, με ευθύνη του Προμηθευτή, η Εταιρεία

διατηρεί το δικαίωμα να προμηθευτεί τα καθυστερούμενα ανταλλακτικά σε τιμές αγοράς με χρέωσή του.

4. Συσκευασία, επισήμανση, αποστολή

Ο Προμηθευτής θα συσκευάσει προσεκτικά το υλικό για το είδος της μεταφοράς που καθορίζεται στη Σύμβαση, με τρόπο ώστε να είναι απρόσβλητο από οποιεσδήποτε καιρικές συνθήκες. Όλα τα μέρη θα συσκευάζονται σε σκελετοκιβώτια ή/και δοχεία ή/και δέματα διευθετημένα ώστε να εξασφαλίζουν την έγκαιρη και ασφαλή διακίνηση.

5. Ποινικές Ρήτρες

Ο Προμηθευτής δέχεται να πληρώσει στην Εταιρεία, ως συμφωνημένη ποινική ρήτρα για κάθε ολόκληρη εβδομάδα καθυστέρησης των συμβατικών παραδόσεων του υλικού (για κλάσμα της εβδομάδας δεν επιβάλλεται ποινική ρήτρα), ποσό ίσο με το μισό τοις εκατό (0,5%) του συμβατικού τιμήματος των ποσοτήτων που παραδόθηκαν εκπρόθεσμα για οποιαδήποτε λόγο ή αιτία, εκτός από ανωτέρα βία ή υπαιτιότητα της ΔΕΗ. Αυτή η ποινική ρήτρα έχει ως ανώτατο όριο το πέντε τοις εκατό (5%) του συνολικού συμβατικού τιμήματος.

Η Εταιρεία παρακρατεί το ποσό της ποινικής ρήτρας από τις οφειλές της προς τον Προμηθευτή ή από την Εγγύηση Καλής Εκτέλεσης της Σύμβασης αν προβλέπεται ή και από τα δύο.

6. Εγγύηση καταλληλότητας

Ο Προμηθευτής εγγυάται την πιστή εκπλήρωση όλων των από τη Σύμβαση υποχρεώσεων του καθώς και την καλή και τεχνικά άρτια, σύμφωνα προς τους όρους της Σύμβασης και τους παραδεγεμένους κανόνες της σύγχρονης επιστήμης, κατασκευή του υλικού/εξοπλισμού και λειτουργία του, ώστε αυτό να είναι κατάλληλο για το σκοπό για το οποίο συμφωνήθηκε και προορίζεται.

Ο Προμηθευτής εγγυάται ότι το υλικό θα είναι απαλλαγμένο κάθε ελαττώματος. Η εγγύηση αυτή δεν καλύπτει συνήθη φθορά, φθορές και ζημιές που οφείλονται σε έλλειψη συντήρησης από τη ΔΕΗ ή σε σφάλματα κατά τη λειτουργία, καθώς και ελαττώματα τα οποία, αν και έγιναν αντιληπτά από τη ΔΕΗ, δεν γνωστοποιήθηκαν στον Προμηθευτή.

Επίσης ο Προμηθευτής εγγυάται την εκτέλεση της Σύμβασης, τόσο μερικά όσο και ολικά, μέσα στις προθεσμίες που καθορίζονται σε αυτή.

7. Εγγύηση Καλής Εκτέλεσης (ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ)

Ο Προμηθευτής ως Εγγύηση Καλής Εκτέλεσης κατέθεσε στην Εταιρεία σήμερα, την Εγγυητική Επιστολή αριθμός που εξέδωσε για το ποσό των **Ευρώ** που αντιστοιχεί στο τέσσερα τοις εκατό (4%) του Συμβατικού Τιμήματος.

Γίνεται δεκτή Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης (ΕΕΚΕ), σύμφωνα με το επισυναπτόμενο υπόδειγμα της Εταιρείας, η οποία να έχει εκδοθεί από πιστωτικά ή χρηματοδοτικά ιδρύματα ή ασφαλιστικές επιχειρήσεις κατά την έννοια των περιπτώσεων β και γ της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4364/2016 ή φορείς, της αποδοχής της ΔΕΗ, τις οποίες η Εταιρεία δεν μπορεί να αρνηθεί αδικαιολόγητα, που λειτουργούν νόμιμα σε χώρα της ΕΕ, του ΕΟΧ ή σε τρίτες χώρες.

Μπορεί επίσης να εκδίδεται από το Ταμείο Μηχανικών Εργοληπτών Δημοσίων Έργων (Τ.Μ.Ε.Δ.Ε.) ή να παρέχεται με γραμμάτιο του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων με παρακατάθεση σε αυτό του αντίστοιχου χρηματικού ποσού.

Όταν παρέχονται με γραμμάτιο του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων δεν τυγχάνει εφαρμογής ο όρος : η εγγύηση παρέχεται ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα, ο δε εκδότης παραιτείται του δικαιώματος της διαιρέσεως και της διζήσεως.

Η Εταιρεία κατά την κρίση της, δικαιούται να κηρύξει καταπεσούσα την ΕΕΚΕ, μερικά ή ολικά, λόγω οποιασδήποτε απαίτησής της κατά του Προμηθευτή, που απορρέει από τη Σύμβαση.

Αν δεν υπάρχει λόγος για την κατάπτωσή της, η Επιστολή αυτή επιστρέφεται στον εκδότη της, κατόπιν αιτήσεως του Προμηθευτή, μετά από την πλήρη και ολοσχερή εκ μέρους του τελευταίου εκπλήρωση όλων ανεξαιρέτως των συμβατικών υποχρεώσεών του και μετά από την οριστική εκκαθάριση των λογαριασμών, χωρίς να είναι απαραίτητη και η λήξη της εγγύησης για την καλή λειτουργία του υλικού.

8. Τρόπος και χρόνος πληρωμής

Οι πληρωμές θα γίνονται την (60η) ημέρα από την ημερομηνία έκδοσης του Δελτίου Αποστολής – Τιμολογίου και τα υλικά έχουν παραληφθεί ποσοτικά και ποιοτικά.

Η Αρμόδια Διεύθυνση στο πλαίσιο εκτέλεσης της σύμβασης με την αποστολή των τμηματικών παραγγελιών ή σε περίπτωση συνολικής εκτέλεσής της, με την αποστολή της Σύμβασης, και, σε κάθε περίπτωση, πριν την αποστολή των υλικών και την έκδοση των τιμολογίων, εκδίδει και αποστέλλει στον Αντισυμβαλλόμενο σχετική Εντολή Αγοράς.

Ο αριθμός SAP της Σύμβασης και της Εντολής Αγοράς αναγράφεται στο τιμολόγιο.

9. Δοκιμές – Επιθεώρηση υλικού

9.1 Η Εταιρεία έχει το δικαίωμα να παρακολουθεί την κατασκευή του υλικού στο εργοστάσιο κατασκευής, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.

9.2 Τουλάχιστον είκοσι (20) ημέρες πριν από την ημερομηνία κατά την οποία το υλικό θα είναι έτοιμο για επιθεώρηση, ο Προμηθευτής θα ειδοποιήσει, με έντυπη ή ψηφιακή επιστολή ή με τηλεομοιοτυπία (FAX) την Εταιρεία ότι το υλικό είναι έτοιμο για επιθεώρηση.

Η έναρξη της επιθεώρησης των υλικών θα γίνει μέσα σε προθεσμία είκοσι (20) το αργότερο ημερών από την ημερομηνία ετοιμότητας που ο Προμηθευτής έχει αναγγείλει.

9.3 Η επιθεώρηση και οι δοκιμές θα γίνουν από εκπρόσωπο της Εταιρείας στο εργοστάσιο κατασκευής ή σε εργαστήριο τρίτου αποδοχής της Εταιρείας, με έξοδα και τεχνικά μέσα του Προμηθευτή σύμφωνα με τις προδιαγραφές και τους όρους της Σύμβασης. Οι δαπάνες μετακίνησης και διαμονής του εκπροσώπου της Εταιρείας δεν βαρύνουν τον Προμηθευτή.

Αν το υλικό δεν κριθεί ικανοποιητικό, ο Προμηθευτής μπορεί να το διορθώσει και να το ξαναπαρουσιάσει για επιθεώρηση μία (1) ακόμη φορά.

Η επιθεώρηση δεν απαλλάσσει τον Προμηθευτή από την ευθύνη του για τις συμφωνημένες ιδιότητες του υλικού.

Σε περίπτωση που με ευθύνη του Προμηθευτή η επιθεώρηση ακυρωθεί ή αναβληθεί, ο Προμηθευτής επιβαρύνεται με τυχόν ποσά που έχουν δαπανηθεί για την διενέργεια της Επιθεώρησης (αεροπορικά εισιτήρια, κρατήσεις ξενοδοχείων, έξοδα τυχόν βίζας κ.α.) μέχρι την ημέρα που θα ειδοποιηθεί για την ακύρωση η Εταιρεία.

9.4 Η Εταιρεία δεν έχει υποχρέωση να επιθεωρήσει και να παραλάβει υλικό εφόσον ο Προμηθευτής δεν έχει ετοιμάσει ολόκληρη την προβλεπόμενη ποσότητα της ολικής ή τμηματικής παράδοσης του υλικού.

- 9.5 Σε κάθε περίπτωση επιθεώρησης του υλικού, αν την ημερομηνία που καθορίστηκε για επιθεώρηση, ο Προμηθευτής δεν προσκομίσει την προβλεπόμενη από τη Σύμβαση ποσότητα υλικού ή το υλικό δεν πληροί τις προδιαγραφές αυτής ή παρεμποδίζει με οποιοδήποτε τρόπο το έργο της επιθεώρησης, με αποτέλεσμα να απαιτηθεί η διενέργεια περισσότερων επιθεωρήσεων από τις προβλεπόμενες, ο Προμηθευτής επιβαρύνεται με τις δαπάνες επιθεώρησης του εκπροσώπου της Εταιρείας που άσκοπα πραγματοποιήθηκαν. Η επιβάρυνση αυτή δεν αναιρεί ούτε συμψηφίζεται με τυχόν ποινικές ρήτρες που θα επιβληθούν από ενδεχόμενες καθυστερήσεις στην παράδοση του υλικού. Οι δαπάνες αυτές καταβάλλονται στην Εταιρεία ή παρακρατούνται από το λαβείν του Προμηθευτή.
- 9.6 Η Εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα της απαλλαγής του υλικού από επιθεώρηση μετά από έγγραφη γνωστοποίηση στον Προμηθευτή. Στην περίπτωση αυτή ο Προμηθευτής υποχρεούται να υποβάλει στην Εταιρεία για έλεγχο τα σχετικά δελτία δοκιμών ή/και τα πιστοποιητικά καταλληλότητας κ.λπ., εφόσον προβλέπονται στα λοιπά τεύχη της Σύμβασης.

10. Ευρεσιτεχνίες

Ο Προμηθευτής εγγυάται την πλήρη και νόμιμη κυριότητά του στο υλικό και το δικαίωμά του να προβαίνει στην πώληση αυτού του υλικού.

Ο Προμηθευτής θα εξασφαλίσει και θα διαφυλάξει τη ΔΕΗ από οποιανδήποτε απαίτηση τρίτου που, σύμφωνα με τους νόμους για τις ευρεσιτεχνίες, θα μπορούσε να δημιουργήσει η χρήση ή η διάθεση του υλικού που θα της παραδώσει.

Αν αυτό δεν γίνει σε εύλογο χρόνο, ο Προμηθευτής θα αποσύρει το υλικό, θα επιστρέψει το τίμημα αγοράς και θα αποζημιώσει την Εταιρεία για τις θετικές ζημιές που υπέστη από το λόγο αυτό.

11. Υποκατάσταση - Εκχώρηση

Ο Προμηθευτής δεν μπορεί να υποκατασταθεί από άλλον στην εκτέλεση των υποχρεώσεών του που απορρέουν από αυτή τη Σύμβαση, ούτε να εκχωρήσει σε οποιοδήποτε τρίτο πρόσωπο τα οποιασδήποτε φύσεως δικαιώματά του από αυτήν, χωρίς να έχει για αυτό ειδική γραπτή συναίνεση της Εταιρείας.

12. Ανωτέρα Βία

Περιπτώσεις ανωτέρας βίας θεωρούνται όλα τα περιστατικά που ξεφεύγουν από τον έλεγχο του Προμηθευτή και που θα ήταν αναπότρεπτα όποιες προσπάθειες κι αν έκανε. Περιστατικά ανωτέρας βίας υποπρομηθευτών του Προμηθευτή δεν θεωρούνται περιστατικά ανωτέρας βίας για τον Προμηθευτή.

Ο Προμηθευτής έχει υποχρέωση να γνωστοποιεί με έγγραφό του στην Εταιρεία αμέσως και πάντως, το αργότερο σε δέκα (10) μέρες από την εμφάνισή της, κάθε περίπτωση ανωτέρας βίας που είναι δυνατόν να επηρεάσει αυτή τη Σύμβαση, αλλιώς δεν θα έχει δικαίωμα να την επικαλεσθεί.

13. Παράβαση Σύμβασης - Καταγγελία

Σε κάθε περίπτωση παραβάσεως οποιουδήποτε όρου αυτής της Συμβάσεως, εκτός από τις περιπτώσεις υπαιτιότητας της Εταιρείας ανωτέρας βίας ή την καθυστέρηση της παραδόσεως των υλικών, για την οποία ισχύει η παραπάνω παράγραφος 5, η Εταιρεία έχει το δικαίωμα να την καταγγείλει και ο Προμηθευτής έχει υποχρέωση να αποζημιώσει την Εταιρεία για κάθε θετική ζημία

που του προκάλεσε με αυτή την παράβαση με την προϋπόθεση όμως ότι η Εταιρεία θα αποδείξει ότι υπέστη τέτοιες θετικές ζημιές και ότι η συνολική επιβάρυνση δεν θα υπερβαίνει το πενήντα τοις εκατό (50%) της συνολικής αξίας της Σύμβασεως. Η αποζημίωση αυτή είναι ανεξάρτητη και επιπλέον της ποινικής ρήτρας για καθυστερημένη παράδοση του υλικού.

Σε αυτές τις περιπτώσεις η Εταιρεία έχει ακόμη και το δικαίωμα να αξιώσει την εκτέλεση των συμβατικών υποχρεώσεων του Προμηθευτή ή με έγγραφη ανακοίνωσή της σε αυτόν να καταγγείλει τη Σύμβαση χωρίς υποχρέωση να αποζημιώσει τον Προμηθευτή και χωρίς να τηρήσει οποιαδήποτε προθεσμία.

Η καταγγελία αυτής της Σύμβασης από την Εταιρεία επιφέρει και την κατάπτωση της τυχόν Εγγύησης Καλής Εκτέλεσης, αλλά ο Προμηθευτής έχει υποχρέωση να αποκαταστήσει κάθε θετική ζημιά της Εταιρείας ανεξάρτητα από την κατάπτωση ή όχι αυτής της εγγυήσεως.

14. Λύση Σύμβασης

Η Εταιρεία, κατά την κρίση της, δικαιούται σε οποιοδήποτε χρόνο κατά τη διάρκεια ισχύος της Σύμβασης, να αιτηθεί τη λύση αυτής ολικά ή μερικά, με την προϋπόθεση ότι θα ειδοποιήσει τον Προμηθευτή, τουλάχιστον ένα (1) μήνα πριν από την ημερομηνία που καθορίζεται στην ειδοποίηση, ως ημερομηνία λύσης της.

Στην περίπτωση αυτή, η Εταιρεία θα καταβάλει στον Προμηθευτή τις δαπάνες στις οποίες ο τελευταίος υποβλήθηκε πράγματι κατά τη διάρκεια της εκτέλεσης της Σύμβασης και μέχρι της ημερομηνίας της λύσης, μετά από αφαίρεση του τιμήματος του αντικειμένου της Σύμβασης που ήδη παρέλαβε και πλήρωσε η Εταιρεία.

Η Σύμβαση μπορεί να λυθεί αιτιολογημένα αζημίως και για τα δύο μέρη, κατόπιν έγγραφης συμφωνίας τους. Στην περίπτωση αυτή εφαρμόζονται τα προβλεπόμενα στην πιο πάνω παράγραφο.

15. Επίλυση διαφορών

Σε περίπτωση διαφωνίας των συμβαλλομένων θα καταβάλλεται προσπάθεια επιλύσεως των διαφορών από εκπροσώπους τους.

Αν αυτή η διαπραγμάτευση, που δεν είναι υποχρεωτική, δεν τελεσφορήσει, η επίλυση των διαφορών θα γίνει αποκλειστικά στα δικαστήρια των Αθηνών και σύμφωνα με την Ελληνική Νομοθεσία.

16. Ισχύς Σύμβασης

Η Σύμβαση τίθεται σε ισχύ από την ημερομηνία του αριθμού πρωτοκόλλου που αναγράφεται στην πρώτη σελίδα της η οποία θεωρείται ως ημερομηνία υπογραφής της.

Η Σύμβαση αυτή συντάχθηκε σε δύο πρωτότυπα από τα οποία το ένα πήρε η ΔΕΗ Α.Ε. και το άλλο ο Προμηθευτής.

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

