

ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ ΔΕΑ – 402425

ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΦΩΝΙΑΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΜΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ:

«ΕΙΔΩΝ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ»

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Η Ανώνυμη Εταιρεία με την επωνυμία «Ανεξάρτητος Διαχειριστής Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε.» και το διακριτικό τίτλο «ΑΔΜΗΕ Α.Ε.» ή «ΑΔΜΗΕ», προκηρύσσει ηλεκτρονικό διαγωνισμό με ανοιχτή διαδικασία και κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει αποκλειστικά **της χαμηλότερης τιμής ανά τμήμα/ομάδα ειδών (Α, Β, Γ)**, για την ανάδειξη αναδόχου, ο οποίος θα αναλάβει την προμήθεια **«ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΕΤΡΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ»**.

Αναθέτων Φορέας: ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε./ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ, οδός Δυρραχίου 89 & Κηφισού, Αθήνα, ΤΚ: 104 43, FAX: +30 210 519 2326, www.admie.gr

Λήψη εγγράφων του διαγωνισμού: Τα έγγραφα της Σύμβασης διατίθενται μέσω του συστήματος ηλεκτρονικών διαγωνισμών της εταιρείας cosmoONE.

Κωδικός αριθμός αναφοράς:

Ονοματολογία **CPV: 18300000-2, Ενδύματα**

18800000-7, Υποδήματα

35100000-5, Εξοπλισμός εκτάκτου ανάγκης και ασφαλείας

Αριθ. Προκήρυξης/ Διακήρυξης στο ΚΗΜΔΗΣ (Α.Δ.Α.Μ.): 25PROC016522478

Προϋπολογισμός αντικειμένου της σύμβασης:

Ο συνολικός προϋπολογισμός του αντικειμένου της σύμβασης ανέρχεται σε **€10.279.406,00** πλέον ΦΠΑ συμπεριλαμβανομένης της αξίας προαίρεσης.

Το ποσό του προϋπολογισμού **αποτελεί** ανώτατο όριο προσφοράς.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΟΥΣΙΩΔΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ €
ΤΜΗΜΑ/ΟΜΑΔΑ 1: ΜΕΣΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (ΜΑΠ)				
1.1	ΚΑΠΕΛΑ ΤΥΠΟΥ ΤΖΟΚΕΥ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-04	ΤΕΜ.	3.796	
1.2	ΚΑΠΕΛΑ ΤΥΠΟΥ ΤΖΟΚΕΥ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_11	ΤΕΜ	1.600	
1.3	ΚΑΠΕΛΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΌ ΤΟΝ ΗΛΙΟ ΨΑΘΙΝΟ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-07	ΤΕΜ.	4.164	
1.4	ΚΡΑΝΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΑΣΠΙΔΙΟ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-16	ΤΕΜ.	596	
1.5	ΚΡΑΝΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΑΣΠΙΔΙΟ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_12	ΤΕΜ.	400	
1.6	ΚΡΑΝΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΧΩΡΙΣ ΓΕΙΣΟ σύμφωνα με την συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-15	ΤΕΜ	4.224	
1.7	ΚΡΑΝΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ σύμφωνα με την συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-12	ΤΕΜ	1.980	
1.8	ΚΑΠΕΛΟ ΤΖΟΚΕΥ ΜΕ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΚΡΑΝΟΣ	ΤΕΜ	320	
1.9	ΚΡΕΜΕΣ ΑΝΤΙΗΛΙΑΚΕΣ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-06	ΤΕΜ.	6.500	
1.10	ΚΡΕΜΕΣ ΑΝΤΙΗΛΙΑΚΕΣ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_6	ΤΕΜ.	1.600	
1.11	ΣΑΚΟΙ ΦΥΛΑΞΗΣ ΜΑΠ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TD-51	ΤΕΜ.	2.102	
1.12	ΣΑΚΟΙ ΦΥΛΑΞΗΣ ΜΑΠ σύμφωνα με τη συνημμένη	ΤΕΜ.	320	

	τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_16			
1.13	ΦΑΚΟΙ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_20	ΤΕΜ.	732	
1.14	ΦΑΚΟΙ LED ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ ΚΕΦΑΛΗΣ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_5	ΤΕΜ.	440	
1.15	ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ LED (100W) σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_21	ΤΕΜ.	48	
1.16	ΓΥΑΛΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΙΑΚΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-05	ΤΕΜ.	4.564	
1.17	ΓΥΑΛΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΙΑΚΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_7	ΖΕΥΓΗ	1.600	
1.18	ΓΑΝΤΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ ΚΛΑΣΗΣ 04 (3 σε 1) σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_13	ΖΕΥΓΗ	960	
1.19	ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_8	ΖΕΥΓΗ	1.600	
1.20	ΓΑΝΤΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ 1000V	ΖΕΥΓΗ	164	
1.21	ΓΑΝΤΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ 26KV	ΖΕΥΓΗ	180	
1.22	ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-03-1	ΖΕΥΓΗ	175.900	
1.23	ΔΕΡΜΑΤΙΝΑ ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΑΛΑΚΑ	ΖΕΥΓΗ	22.184	
1.24	ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΧΗΜΕΙΟΥ σύμφωνα με την συνημμένη προδιαγραφή TDS-11	ΖΕΥΓΗ	2.448	
1.25	ΓΑΝΤΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΟΝΩΤΙΚΩΝ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-17	ΖΕΥΓΗ	1.464	
1.26	ΓΑΝΤΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠ'Ο ΨΥΧΟΣ	ΖΕΥΓΗ	1.000	
1.27	ΓΑΝΤΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ ΚΛΑΣΗΣ 02 σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-18	ΖΕΥΓΗ	150	
1.28	ΓΑΝΤΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ	ΖΕΥΓΗ	3.900	

1.29	ΓΑΝΤΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_13	ΖΕΥΓΗ	400	
1.30	ΤΑΠΗΤΑΣ ΜΟΝΩΤΙΚΟΣ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή ΤΔ513-ΗΛΕΚ-8	ΤΕΜ	32	
1.31	ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ ΩΤΑΣΠΙΔΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΤΕΜ.	12	
1.32	ΟΛΟΣΩΜΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΜΕ ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-19	ΤΕΜ	500	
1.33	ΑΝΑΚΟΠΤΗΣ ΠΤΩΣΗΣ 2,5μ.	ΤΕΜ	450	
1.34	ΑΝΑΚΟΠΤΗΣ ΠΤΩΣΗΣ 6μ. σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-20	ΤΕΜ	400	
1.35	ΑΝΑΚΟΠΤΗΣ ΠΤΩΣΗΣ 15μ. σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-21	ΤΕΜ	200	
1.36	ΑΝΑΔΕΤΗΣ ΜΕ ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑ & ΔΙΠΛΟ ΑΓΚΙΣΤΡΟ	ΤΕΜ	400	
1.37	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΔΙΠΛΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (ΚΑΡΑΜΠΙΝΑ) σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-24	ΤΕΜ	700	
1.38	ΙΜΑΝΤΑΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΦΕΔΡΙΚΟΣ ΖΩΝΩΝ (ΣΧΟΙΝΙ) σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-22	ΤΕΜ	600	
1.39	ΔΕΤΕΣ 1,5Μ σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-31	ΤΕΜ	176	
1.40	ΔΕΤΕΣ 60CM σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-31	ΤΕΜ	552	
1.41	ΔΕΤΕΣ 100CM σύμφωνα με τη συνημμένη τεχνική προδιαγραφή TDS-31	ΤΕΜ	376	
ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑ/ΟΜΑΔΑΣ 1				1.967.428,00
ΤΜΗΜΑ/ΟΜΑΔΑ 2: ΘΕΡΙΝΟΣ & ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΣ ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ				
2.1	ΘΕΡΙΝΗ ΣΤΟΛΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή TDS-09_4	ΣΕΤ	7.928	
2.2	ΘΕΡΙΝΗ ΣΤΟΛΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ σύμφωνα με την τεχνική	ΣΕΤ	1.600	

	προδιαγραφή ΔΛΕΣ_9			
2.3	ΧΕΙΜΕΡΙΝΗ ΣΤΟΛΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή TDS-08_4	ΣΕΤ	7.928	
2.4	ΧΕΙΜΕΡΙΝΗ ΣΤΟΛΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_18	ΣΕΤ	1.600	
2.5	ΜΠΛΟΥΖΕΣ ΚΟΝΤΟΜΑΝΙΚΕΣ ΜΑΚΟ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή TDS-01	ΤΕΜ.	7.804	
2.6	ΜΠΛΟΥΖΕΣ ΚΟΝΤΟΜΑΝΙΚΕΣ ΜΑΚΟ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_4	ΤΕΜ	1.600	
2.7	ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΧΙΤΩΝΙΑ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή TDS-13	ΤΕΜ.	4.681	
2.8	ΓΙΛΕΚΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή TDS-61	ΤΕΜ.	168	
2.9	ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΤΖΑΚΕΤ ΜΕ ΚΟΥΚΟΥΛΑ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή TDS-38-1	ΤΕΜ.	4.072	
2.10	ΜΠΟΥΦΑΝ ΨΥΧΟΥΣ	ΤΕΜ	2.300	
2.11	ΜΠΟΥΦΑΝ ΨΥΧΟΥΣ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_19	ΤΕΜ	480	
2.12	ΜΠΟΥΦΑΝ 7 ΣΕ 1 σύμφωνα με την προδιαγραφή TDS-54	ΤΕΜ.	636	
2.13	ΖΑΚΕΤΑ FLEECE σύμφωνα με την προδιαγραφή ΑΔΜΗΕ 1_801000096	ΤΕΜ.	2.928	
2.14	ΖΑΚΕΤΑ FLEECE σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_1	ΤΕΜ	1.600	
2.15	ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ σύμφωνα με την προδιαγραφή TDS-48-1	ΖΕΥΓΗ	3.164	
2.16	ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_10	ΖΕΥΓΗ	1.600	
2.17	ΦΑΝΕΛΑ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ σύμφωνα με την προδιαγραφή TDS-48-1	ΤΕΜ.	3.644	
2.18	ΦΑΝΕΛΑ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΗ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_10	ΤΕΜ.	1.600	

2.19	ΣΚΕΛΕΑ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ σύμφωνα με την προδιαγραφή TDS-48-1	ΤΕΜ.	3.644	
2.20	ΣΚΕΛΕΑ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΗ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_10	ΤΕΜ.	1.600	
2.21	ΜΠΑΛΑΚΛΑΒΑ σύμφωνα με την προδιαγραφή TDS-49	ΤΕΜ.	580	
2.22	ΜΠΑΛΑΚΛΑΒΑ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_15	ΤΕΜ.	1.600	
2.23	ΣΚΟΥΦΟΣ FULL FACE	ΤΕΜ.	2.884	
2.24	ΣΤΟΛΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΠΙΤΣΙΛΙΣΜΑΤΑ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή TDS-14	ΤΕΜ	18.724	
ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑ/ΟΜΑΔΑΣ 2				2.621.295,00
ΤΜΗΜΑ/ΟΜΑΔΑ 3: ΕΙΔΗ ΥΠΟΔΗΣΗΣ				
3.1	ΑΡΒΥΛΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή TDS-25-1	ΖΕΥΓΗ	4.196	
3.2	ΑΡΒΥΛΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_17	ΖΕΥΓΗ	480	
3.3	ΜΟΝΩΤΙΚΑ ΜΠΟΤΑΚΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_14	ΖΕΥΓΗ	480	
3.4	ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΕΝΑΕΡΙΤΩΝ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή TDS-25.1-1	ΖΕΥΓΗ	1.432	
3.5	ΜΠΟΤΕΣ ΜΕ ΔΙΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή ΔΛΕΣ_2	ΖΕΥΓΗ	720	
3.6	ΜΠΟΤΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΧΩΡΙΣ ΔΙΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ σύμφωνα με την τεχνική προδιαγραφή TDS-40	ΖΕΥΓΗ	550	
ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑ/ΟΜΑΔΑΣ 3				550.980,00

Ο ΑΔΜΗΕ διατηρεί το δικαίωμα παράτασης της Συμφωνίας Πλαίσιο για δύο (2) επιπλέον έτη, με αύξηση φυσικού – οικονομικού αντικειμένου, εκτιμώμενης αξίας **€2.569.851,50** πλέον ΦΠΑ.

Επίσης, ο ΑΔΜΗΕ διατηρεί το δικαίωμα, κατά τη διάρκεια της Συμφωνίας Πλαίσιο, επαύξησης του αντικειμένου με νέα παρεμφερή είδη ανά τμήμα σε ποσοστό έως 50% της αρχικής αξίας κάθε τμήματος, προκειμένου να καλυφθούν τυχόν ανάγκες που προκύψουν βάσει των εκάστοτε κανονισμών υγείας και ασφάλειας στην εργασία. Εκτιμώμενη αξία επαύξησης: **€2.569.851,50** πλέον ΦΠΑ.

Τόπος και Τρόπος Παράδοσης

Τα υλικά θα παραδοθούν στις αποθήκες του ΑΔΜΗΕ στο Κρυονέρι, Λάρισα, Θεσσαλονίκη, Κοζάνη, Αγρίνιο, πάνω σε όχημα του Αναδόχου, ως ειδικώς θα ορίζεται στην σχετική εκτελεστική σύμβαση.

Διάρκεια συμφωνίας-πλαίσιο

Η διάρκεια της συμφωνίας – πλαίσιο ορίζεται στα τέσσερα (4) έτη από την υπογραφή αυτής [με δυνατότητα παράτασης για δύο (2) επιπλέον έτη].

Οι εκτελεστικές συμβάσεις μπορούν να συνάπτονται έως και τη συμπλήρωση του χρόνου διάρκειας της συμφωνίας-πλαίσιο. Η διάρκεια των εκτελεστικών συμβάσεων μπορεί να υπερβαίνει το χρόνο λήξης της συμφωνίας-πλαίσιο.

Λήξη προθεσμίας ηλεκτρονικής υποβολής προσφορών: 28 Απριλίου 2025, ημέρα Δευτέρα και ώρα 14:00' μ.μ.

Ηλεκτρονική αποσφράγιση προσφορών: 28 Απριλίου 2025, ημέρα Δευτέρα και ώρα 15:00' μ.μ.