

ΔΥΝΑΜΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΓΟΡΩΝ (ΔΣΑ)

ΔΕΑ - 407412

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ:

«ΑΥΤΕΠΑΓΩΓΩΝ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ ΓΙΑ ΔΕΚΑ (10) ΕΤΗ»

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 τη δημιουργία Δυναμικού Συστήματος Αγορών (ΔΣΑ) του άρθρου 270 του ν. 4412/2016, για τη σύναψη συμβάσεων με αντικείμενο την προμήθεια **Αυτεπαγωγών Αντιστάθμισης για δέκα (10) έτη 2025-2034, ήτοι έως την 31/12/2034.**

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 (<https://www.marketsite.gr>), **sourceONE neo από την καρτέλα ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ.**

Κωδικός αριθμός αναφοράς CPV: Το αντικείμενο κατατάσσεται στον ακόλουθο κωδικό του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV) : 31100000-7 Ηλεκτροκινητήρες, ηλεκτρογεννήτριες και ηλεκτρικοί μετασχηματιστές.

Αριθ. Προκήρυξης στην ΕΕ S: 2025/S 123-423531

Αριθ. Προκήρυξης στο ΚΗΜΔΗΣ (Α.Δ.Α.Μ.): 25PROC017142804

Η συνολική, ενδεικτική, εκτιμώμενη αξία των συμβάσεων που πρόκειται να συναφθούν στο πλαίσιο του παρόντος ΔΣΑ ανέρχεται στο ποσό των €34.762.500,00 (ήτοι €23.175.000,00 το ποσό του προϋπολογισμού του αντικειμένου του ΔΣΑ και €11.587.500,00 η εκτιμώμενη αξία του δικαιώματος προαίρεσης), μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΟΥΣΙΩΔΗ ΧΑΡΑΚΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Αντικείμενο του παρόντος ΔΣΑ είναι η ανάθεση επιμέρους συμβάσεων με αντικείμενο την προμήθεια αυτεπαγωγών αντιστάθμισης 157,5kV, 400kV και 30kV, για τις ανάγκες των έργων αντιστάθμισης αέργου ισχύος για την αντιμετώπιση υψηλών τάσεων στο ΕΣΜΗΕ.

Η σύμβαση θα ανατεθεί με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής ανά είδος της εκάστοτε πρόσκλησης υποβολής προσφορών.

Η διάρκεια του ΔΣΑ ορίζεται σε δέκα (10) έτη.

Το παρόν ΔΣΑ υποδιαιρείται σε τρία Τμήματα ως κάτωθι, με βάση τον σχεδιασμό και τις ανάγκες του ΑΔΜΗΕ, ως προκύπτουν σύμφωνα με το ισχύον ΔΠΑ.

Ενδεικτικά παρατίθεται ο σχετικός πίνακας:

Είδος α/α	Περιγραφή	Ποσότητα	Προϋπολογισμός (€)
ΤΜΗΜΑ Α			
1	Τριφασική Αυτεπαγωγή παράλληλης αντιστάθμισης 157,5kV/50MVar , σύμφωνα με την Προδιαγραφή SS-52/23, καθώς και υπηρεσίες εγκατάστασης, θέσης σε λειτουργία και διακριβώσης (αν απαιτείται) των συστημάτων επιτήρησης των ΑΕ (σύστημα DGA και σύστημα μέτρησης θερμοκρασιών με οπτικές ίνες) επιτόπου στις εκάστοτε θέσεις εγκατάστασής τους.	3 τεμ	
1α	Σειρά προδιαγραφόμενων ανταλλακτικών	1 σετ	

	σύμφωνα με την προδιαγραφή SS-52/23.		
2	Τριφασική Αυτεπαγωγή παράλληλης αντιστάθμισης 157,5kV/20MVar , σύμφωνα με την Προδιαγραφή SS-52/23, καθώς και Υπηρεσίες εγκατάστασης, θέσης σε λειτουργία και διακρίβωσης (αν απαιτείται) των συστημάτων επιτήρησης των ΑΕ (σύστημα DGA και σύστημα μέτρησης θερμοκρασιών με οπτικές ίνες) επιτόπου στις εκάστοτε θέσεις εγκατάστασής τους.	4 τεμ	
2α	Σειρά προδιαγραφόμενων ανταλλακτικών σύμφωνα με την προδιαγραφή SS-52/23	2 σετ	
3	Τριφασική Αυτεπαγωγή παράλληλης αντιστάθμισης 157,5kV/12MVar , σύμφωνα με την Προδιαγραφή SS-52/23, καθώς και Υπηρεσίες εγκατάστασης, θέσης σε λειτουργία και διακρίβωσης (αν απαιτείται) των συστημάτων επιτήρησης των ΑΕ (σύστημα DGA και σύστημα μέτρησης θερμοκρασιών με οπτικές ίνες) επιτόπου στις εκάστοτε θέσεις εγκατάστασής τους.	3 τεμ	
3α	Σειρά προδιαγραφόμενων ανταλλακτικών σύμφωνα με την προδιαγραφή SS-52/23	1 σετ	
ΣΥΝΟΛΟ			€7.210.000,00
ΤΜΗΜΑ Β			
4	Τριφασική Αυτεπαγωγή παράλληλης αντιστάθμισης 400 kV/100 Mvar , σύμφωνα με την Τεχνική Προδιαγραφή TD-95/9 καθώς και Υπηρεσίες εγκατάστασης, θέσης σε λειτουργία και διακρίβωσης (αν απαιτείται) των συστημάτων επιτήρησης των ΑΕ (σύστημα DGA και σύστημα	6 τεμ	

	μέτρησης θερμοκρασιών με οπτικές ίνες) επιτόπου στις εκάστοτε θέσεις εγκατάστασής τους.		
4α	Σειρά προδιαγραφόμενων ανταλλακτικών σύμφωνα με την προδιαγραφή TD-95/9.	2 σετ	
5	Τριφασική Αυτεπαγωγή παράλληλης αντιστάθμισης 400 kV/ 90 Mvar , σύμφωνα με την Τεχνική Προδιαγραφή TD-95/9 καθώς και Υπηρεσίες εγκατάστασης, θέσης σε λειτουργία και διακρίβωσης (αν απαιτείται) των συστημάτων επιτήρησης των ΑΕ (σύστημα DGA και σύστημα μέτρησης θερμοκρασιών με οπτικές ίνες) επιτόπου στις εκάστοτε θέσεις εγκατάστασής τους.	2 τεμ	
5α	Σειρά προδιαγραφόμενων ανταλλακτικών σύμφωνα με την προδιαγραφή TD-95/9	1 σετ	
ΣΥΝΟΛΟ			€15.290.000,00
ΤΜΗΜΑ Γ			
6	Τριφασική Αυτεπαγωγή παράλληλης αντιστάθμισης 30kV/50MVar , σύμφωνα με την Προδιαγραφή SS-66/18 & το Παράρτημα (ANNEX A), καθώς και Υπηρεσίες εγκατάστασης, θέσης σε λειτουργία και διακρίβωσης (αν απαιτείται) των συστημάτων επιτήρησης των ΑΕ (σύστημα DGA και σύστημα μέτρησης θερμοκρασιών με οπτικές ίνες) επιτόπου στις εκάστοτε θέσεις εγκατάστασής τους.	1 τεμ	
6α	Σειρά προδιαγραφόμενων ανταλλακτικών σύμφωνα με την προδιαγραφή SS-66/18	1 σετ	
ΣΥΝΟΛΟ			€675.000,00
ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (€), ΠΛΕΟΝ Φ.Π.Α.			€23.175.000,00

Τόπος παράδοσης των υλικών ορίζονται οι Αποθήκες ΑΔΜΗΕ (ενδεικτικά Αποθήκη 400 (1758) στο Κρυονέρι Αττικής και (1403) Θεσσαλονίκης). Ο τόπος παράδοσης του αντικειμένου της εκάστοτε σύμβασης, θα ορίζεται στην Πρόσκληση υποβολής προσφορών.

Ως προθεσμία παραλαβής των αρχικών (που υποβάλλονται για πρώτη φορά στο σύστημα) αιτήσεων συμμετοχής (ΕΕΕΣ), ορίζεται η **04/08/2025** και ώρα **14:00' μ.μ.**

Η πρόσκληση υποβολής προσφορών για τη σύναψη της πρώτης συγκεκριμένης σύμβασης στο πλαίσιο του παρόντος ΔΣΑ δεν μπορεί να αποσταλεί πριν την παρέλευση της ως άνω ημερομηνίας, σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στο Στάδιο Β' της παρούσας.

Μετά την αποστολή της παραπάνω πρόσκλησης, δεν τίθεται καμία επιπλέον προθεσμία παραλαβής αιτήσεων συμμετοχής.