

**ΔΕΑ – 42350**

**ΕΡΓΟ: «ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΣΗΣ ΖΕΥΞΗΣ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ  
ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ»**

**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, με βάση αποκλειστικά τη χαμηλότερη τιμή, για την ανάδειξη Αναδόχου στο έργο με αντικείμενο: «Εργασίες ασφαλτόστρωσης Ζεύξης Κερατσινίου για λόγους Πυροπροστασίας».

**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](http://www.admie.gr)

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

**Κωδικός αριθμός αναφοράς (CPV):** 45233120-6 (Έργα οδοποιίας)

**Αριθ. Προκήρυξης/ Διακήρυξης στο ΚΗΜΔΗΣ (Α.Δ.Α.Μ):** 23PROC013637979

**Προϋπολογισμός Έργου:** Σαράντα μία χιλιάδες ευρώ (**€41.000,00**), πλέον ΦΠΑ και δεν αποτελεί ανώτατο όριο προσφοράς.

Ποσό απρόβλεπτων δαπανών: : Έξι χιλιάδες εκατό πενήντα ευρώ (€6.150,00) (ποσοστό 15% του προϋπολογισμού), απολύτως σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 156 του ν.4412/2016).

**Γενική Περιγραφή του Έργου:** 1. Το αντικείμενο του έργου αφορά σε εργασίες ασφαλτόστρωσης Ζεύξης Κερατσινίου για λόγους Πυροπροστασίας.

Οι εργασίες θα υλοποιηθούν στη γηπεδική έκταση της Ζεύξη Κερατσινίου του Δήμου Κερατσινίου της Περιφερειακής Ενότητας Πειραιώς, η οποία εδράζεται εντός του πάρκου Πρεσσόφ, με συντεταγμένες ΕΓΣΑ '87 (κέντρο γηπέδου Ζεύξης): X= 465740.015 και Y= 4201957.127 και από Google maps,

σύνδεσμος: <https://www.google.gr/maps/@37.9671015,23.6123441,19.25z?entry=tту,για> λόγους πυροπροστασίας.

**Η επιφάνεια της Ζεύξης που θα ασφαλτοστρωθεί είναι 1905,77- 283,03=1622,74 m<sup>2</sup>.**

Αναλυτικά οι εργασίες που θα πραγματοποιηθούν είναι οι κάτωθι:

Α) Αποκομιδή όλων των απορριμμάτων και μπάζων από τον χώρο της Ζεύξης και μεταφορά τους σε συλλογικό σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης απορριμμάτων, καθώς και των αμμοχάλικων που στοιβάζονται στην νότια πλευρά της Ζεύξης.

Β) Επιμελής καθαρισμός του χώρου από κάθε ίχνος βλάστησης, απομάκρυνση και διαχείριση της φυτικής γαίας και εξυγίανση του εδάφους με μηχάνημα έργου. Επίσης υποχρέωση του αναδόχου αποτελεί α) το κλάδεμα των δέντρων και των φυτών, των οποίων τα κλαδιά εισέρχονται εντός του περιφραγμένου χώρου της Ζεύξης σε οιοδήποτε ύψος και β) η απομάκρυνση των κλαδιών και των φυλλωμάτων σε νόμιμο χώρο διαχείρισης αποβλήτων. Για την ανωτέρω εργασία (κλάδεμα) θα απαιτηθεί η χρήση καλαθοφόρου οχήματος.

Γ) Διάστρωση γεωφάσματος βάρους 300 gr/m<sup>2</sup> με επικάλυψη των φύλλων κατά 20cm. Έπειτα σε τρεις φάσεις θα εκτελεστούν οι εργασίες κατασκευής ασφάλτου σε όλη την επιφάνεια της Ζεύξης (1622,74 m<sup>2</sup>).

Δ) Θα κατασκευαστεί βάση οδοστρωσίας 3Α συμπυκνωμένου πάχους 15cm (θραυστό υλικό 3Α και αμμοχάλικο) τύπου ΙΙ κατάλληλο για την κατασκευή Υποβάσεως - Σκύρου - Αμμοχάλικου Λατομείου, σύμφωνα με την Πρότυπη Ελληνική Προδιαγραφή ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05- 03-03-00 «Στρώσεις οδοστρώματος από ασύνδετα αδρανή υλικά» και τις EN 13242- 13450- 12620. Θα μεταφερθούν επιτόπου στο εργοτάξιο τα αδρανή 3Α και το νερό διαβροχής. Εκεί θα γίνει επιτόπου διάστρωση των αδρανών, διαβροχή και πλήρης συμπύκνωση έτσι ώστε να προκύψει η προβλεπόμενη γεωμετρική επιφάνεια. Η παραλαβή των υλικών θα πραγματοποιείται τμηματικά, ενώ για την εκτέλεση των αντίστοιχων εργασιών που έπονται, θα είναι υπεύθυνος ο ανάδοχος με τα μηχανήματα και το εργατοτεχνικό προσωπικό του.

Ε) Θα γίνει προεπάλειψη ανασφάλτωσης επιφάνειας με ασφαλτικό διάλυμα τύπου ME-0 ή με όξινο ασφαλτικό γαλάκτωμα σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-11-01 "Ασφαλτική προεπάλειψη". Περιλαμβάνονται η προμήθεια της ασφάλτου, του πετρελαίου και του τυχόν απαιτούμενου αντιυδρόφιλου παρασκευάσματος και η μεταφορά τους επί τόπου του έργου από οποιαδήποτε απόσταση, η διακίνηση των υλικών και η παρασκευή του ασφαλτικού διαλύματος (θέρμανση, εναποθήκευση, φύλαξη κλπ.), ο καθαρισμός της επιφάνειας που θα προεπαλειφθεί με μηχανικό σάρωτρο και χειρωνακτική υποβοήθηση, η μεταφορά και διάχυση του ασφαλτικού διαλύματος ή του γαλακτώματος με αυτοκινούμενο διανομέα ασφάλτου (Federal), η επαναθέρμανση του διαλύματος πριν από τη διάχυση (όταν απαιτείται), η ενδεχόμενη διάστρωση αδρανούς υλικού επικάλυψης με την αξία παραγωγής ή προμήθειας και μεταφοράς αυτού στον τόπο διάστρωσης.

ΣΤ) Κατασκευή ασφαλτικής στρώσης κυκλοφορίας συμπακνωμένου πάχους 5cm, με ασφαλτόμιγμα παρασκευαζόμενο εν θερμώ σε μόνιμη εγκατάσταση με θραυστά αδρανή υλικά λατομείου, τύπου ΑΣ 12,5 σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-11-04 "Ασφαλτικές στρώσεις κλειστού τύπου ασφαλτικού σκυροδέματος". Περιλαμβάνονται: η παραγωγή, η προμήθεια και η μεταφορά των κατάλληλων αδρανών υλικών και της ασφάλτου μέχρι την εγκατάσταση παραγωγής του ασφαλτομίγματος, η παραγωγή του ασφαλτομίγματος, σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη συνθέσεως, η μεταφορά του θερμού ασφαλτομίγματος επί τόπου, η διάστρωσή του με finisher, η σταλία των μεταφορικών μέσων, η κυλίνδρωση του ασφαλτομίγματος (αρχική, ενδιάμεση-εντατική και τελική), ώστε να προκύψει η προδιαγραφόμενη επιφανειακή υφή και ομαλότητα, η πλήρης συμπύκνωση και επιμελής ισοπέδωση των διαμήκων και εγκάρσιων ενώσεων για την εξάλειψη των επιφανειακών ιχνών. Περιλαμβάνεται και η αξία της ενσωματούμενης ασφάλτου.

Τα μηχανήματα έργου που θα πρέπει να χρησιμοποιηθούν για την εκτέλεση του έργου συνολικά είναι: α) FINISHER, β) BOBCAT, γ) ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΜΙΚΡΟΣ ΔΟΝΗΤΙΚΟΣ, δ) ΦΟΡΤΗΤΟ 10 ΕΩΣ 15 m<sup>3</sup>, ε) ΥΔΡΟΦΟΡΑ, στ) ΠΛΑΚΑ ΔΟΝΗΤΙΚΗ, ζ) ΚΑΛΑΘΟΦΟΡΟ ΟΧΗΜΑ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΥ ΥΨΟΥΣ.

Όλες οι παραπάνω εργασίες καθ' όλα τα στάδια υλοποίησής τους θα επιβλέπονται από Διπλωματούχο ή Πτυχιούχο Πολιτικό Μηχανικό ή Τοπογράφο καθώς και Τεχνικό Ασφαλείας, τους οποίους ο ανάδοχος θα επιλέξει με την σύμφωνη γνώμη της επιβλέπουσας υπηρεσίας του έργου (ΑΔΜΗΕ Α.Ε.).

**Προθεσμία Πέρατος:** Η συνολική προθεσμία πέρατος του έργου ορίζεται σε εξήντα (60) ημέρες από την ημερομηνία θέσης σε ισχύ της Σύμβασης.

Το εγκεκριμένο από τον ΑΔΜΗΕ χρονοδιάγραμμα αποτελεί το Πρόγραμμα Εκτέλεσης Έργου, σύμφωνα με το οποίο ο Ανάδοχος υποχρεούται εντός προθεσμίας δέκα ημερών (10) από την υπογραφή της Σύμβασης, να υποβάλλει στον ΑΔΜΗΕ το χρονοδιάγραμμα Εκτέλεσης του Έργου, άρθρο 7 του τεύχους 3 Ειδικού Όροι.

Η περίοδος καλής λειτουργίας (εγγύησης) του Έργου ορίζεται σε δώδεκα (12) μήνες από την Προσωρινή Παραλαβή και ολοκληρώνεται με την Οριστική παραλαβή του.

**Λήξη προθεσμίας ηλεκτρονικής υποβολής προσφορών:** ορίζεται η **15<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2023**, ημέρα **Τετάρτη** και ώρα **14:00 μ.μ.**

**Ηλεκτρονική αποσφράγιση προσφορών:** ορίζεται η **15<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2023**, ημέρα **Τετάρτη** και ώρα **15:00 μ.μ.**