

**ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ  
ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΛΟΥΤΡΑΚΙΟΥ-ΑΓΙΩΝ ΘΕΟΔΩΡΩΝ  
(Δ.Ε.Υ.Α.Λ-ΑΓ.Θ.)  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
Αριθ. Μελ.:79/2022  
Αρ. Πρωτ. Περίληψης Διακήρυξης 2502/26-06-2023**

### **ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΥΡΗΣΗΣ**

Η Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης Αποχέτευσης Λουτρακίου-Αγίων Θεοδώρων προκηρύσσει ανοιχτό διαγωνισμό μέσω του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.) για την επιλογή αναδόχου της σύμβασης με τίτλο: «**ΕΠΕΚΤΑΣΗ-ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΣΥΛΛΟΓΗΣ, ΑΝΤΛΗΣΗΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΛΟΥΤΡΑΚΙΟΥ**» σύμφωνα με την «ανοικτή διαδικασία» του άρθρου 264 του ν.4412/2016 και υπό τις προϋποθέσεις του νόμου αυτού, συνολικού προϋπολογισμού **6.200.000,00 €** χωρίς Φ.Π.Α.

Ο διαγωνισμός θα διενεργηθεί με ηλεκτρονικό τρόπο μέσω της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) στη διαδικτυακή πύλη [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr) του συστήματος (Αύξον Συστημικός Αριθμός 201378)

**Προθεσμία παραλαβής των προσφορών ή των αιτήσεων συμμετοχής**

Ημερομηνία: 31/07/2023

Τοπική ώρα: 10:00

**Όροι για την αποσφράγιση των προσφορών**

Ημερομηνία: 04/08/2023

Τοπική ώρα: 14:00

Το έργο αφορά τις εργασίες επέκτασης του εσωτερικού αποχετευτικού δικτύου ακαθάρτων της πόλης Λουτρακίου. Τα σχετικά έργα ομαδοποιούνται σε 3 περιοχές στις οποίες με την υλοποίηση της παρούσας μελέτης επιτυγχάνεται η ολοκληρωμένη συλλογή των αστικών λυμάτων και η πλήρης κατάργηση των σηπτικών βόθρων, καθιστώντας το έργο επιτακτικής και εξαιρετικής περιβαλλοντικής σημασίας για τα θαλάσσια ύδατα αλλά κυρίως για την προστασία του Υδροφόρου Ορίζοντα μεταλλικού νερού Λουτρακίου, όπως αναλύεται στα σχετικά τεύχη της μελέτης.

Οι περιοχές επέκτασης του εσωτερικού δικτύου ακαθάρτων είναι η περιοχή Σκάρπα (στο γειτονικό με το σχέδιο πόλης τμήμα της), η παραλιακή συνοικία Νεράιδα και διάφορες οδοί στην επέκταση του σχεδίου πόλης που έχουν διανοιχθεί πρόσφατα. Όλες οι παραπάνω περιοχές στερούνται δικτύου αποχέτευσης ακαθάρτων. Παράλληλα περιλαμβάνεται η αναβάθμιση των υφιστάμενων Η/Μ εγκαταστάσεων άντλησης και μεταφοράς (αντλιοστάσια και εντός σχεδίου τμήμα ΚΚΑ) των αστικών λυμάτων Λουτρακίου.

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν οικονομικοί φορείς ή ενώσεις φορέων που δραστηριοποιούνται στην κατηγορία/ες έργου ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ και ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ και που είναι εγκατεστημένοι σε κράτος-μέλος της Ένωσης, σε κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.), σε τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΔΣ, στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4, 5, 6 και 7 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην προηγούμενη περίπτωση και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

Για την συμμετοχή στον διαγωνισμό απαιτείται η κατάθεση από τους οικονομικούς φορείς, κατά την παρ. 1 του άρθρου 302 του ν. 4412/2016, εγγυητικής επιστολής συμμετοχής, ποσού εκατόν είκοσι τεσσάρων χιλιάδων Ευρώ (124.000,00 €).

Το αντικείμενο της σύμβασης κατατάσσεται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV) : 45231300 και 42122220

Η εκτιμώμενη αξία της σύμβασης ανέρχεται στο ποσό των **6.200.000,00 € (πλέον ΦΠΑ 24% - αντιστροφή ΦΠΑ)** . Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε δεκαοκτώ (18) μήνες από την υπογραφή της σύμβασης και δεν υπόκειται σε παράταση.

Η παρούσα σύμβαση αποτελεί το μοναδικό υποέργο της Πράξης «ΕΠΕΚΤΑΣΗ & ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΛΟΥΤΡΑΚΙΟΥ» (Κωδ. ΟΠΣ 5200664) που χρηματοδοτείται από το Ε.Π. «Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη 2014-2020», Άξονα Προτεραιότητας «ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ-ΠΡΟΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΑΠΟΔΟΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΤΣ)», με την εγγραφή της στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων σε βάρος του ενάριθμου έργου 2023ΣΕ27510010 της ΣΑΕ Ε2751, σύμφωνα με την υπ' αριθ. ΕΥΔ ΠΕΚΑ&ΠΟΛΠΡΟ 1411/09-02-2023 απόφαση ένταξης.

**Λουτράκι, Ιούνιος 2023**  
**Ο Νόμιμος Εκπρόσωπος Δ.Ε.Υ.Α.Λ-ΑΓ.Θ.**

**Δημήτριος Πρωτονοτάριος**  
**Πρόεδρος του Δ.Σ.**