



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ**

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ **ΚΑΤΩ ΤΩΝ** ΟΡΙΩΝ με τίτλο: « Προμήθεια 2<sup>ου</sup> σταθμού μέτρησης ατμοσφαιρικής ρύπανσης», συνολικού προϋπολογισμού **199.565,60€** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%

Ο Δήμος Ελευσίνας ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ ΑΝΟΙΧΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ **κάτω των** ορίων για την υλοποίηση δαπάνης που αφορά στην «Προμήθεια 2ου σταθμού μέτρησης ατμοσφαιρικής ρύπανσης», **προϋπολογισμού 199.565,60€ συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 24%**, με **κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει της τιμής ( χαμηλότερη τιμή )**, που συνέταξε η Δ/νση Καθαριότητας Ανακύκλωσης Περιβάλλοντος και Πρασίνου και το Τμήμα Περιβάλλοντος, Ανακύκλωσης και Πολιτικής Προστασίας και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης.

Ο διαγωνισμός θα πραγματοποιηθεί με χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων ( Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ. ) μέσω της διαδικτυακής πύλης [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr) του συστήματος.

Καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής των προσφορών **20/01/2021 και ώρα: 15:00.**

Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε **τέσσερις (4) μήνες** από την υπογραφή τους.

Στον διαγωνισμό γίνονται δεκτά φυσικά ή νομικά πρόσωπα ημεδαπά ή αλλοδαπά, ενώσεις των ανωτέρω φυσικών ή νομικών προσώπων.

Η Εγγύηση συμμετοχής ορίζεται στο ποσοστό **2%** της προϋπολογισμένης δαπάνης χωρίς το Φ.Π.Α. ποσού **3.218,80€**

Ο Διαγωνισμός δημοσιοποιείται ηλεκτρονικά με την ανάρτηση της Διακήρυξης στο ΚΗΜΔΗΣ & στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στην διαδικτυακή πύλη [www. promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr) του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.) .

Το πλήρες κείμενο της Διακήρυξης με τα συνημμένα μέρη της (σε ηλεκτρονική μορφή) διατίθεται επίσης στην ιστοσελίδα του δήμου στο link :[http:// www.elefsina.gr/diag\\_diak.aspx?sflang=el](http://www.elefsina.gr/diag_diak.aspx?sflang=el).

**Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ**

**ΑΡΓΥΡΙΟΣ Ν. ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ**