

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ
ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΦΩΝΙΑΣ - ΠΛΑΙΣΙΟ
(ΑΝΩ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ Ν.4412/2016)

Η εταιρεία με την επωνυμία «**Εταιρεία Ύδρευσης και Αποχέτευσης Θεσσαλονίκης Α.Ε.**» και το διακριτικό τίτλο **ΕΥΑΘ Α.Ε.** (αριθ. Μ.Α.Ε. 41913/06/Β/98/32), που έχει έδρα στο κτίριο της οδού Εγνατίας 127, Τ.Κ. 54 635, στη Θεσσαλονίκη (κωδ. ΝUTS: EL522, τηλ. 2310 212 231, fax. 2310 212 439, URL: www.eyath.gr, email: info@eyath.gr), προκηρύσσει διεθνή ηλεκτρονικό διαγωνισμό "ανοικτής διαδικασίας", άνω των ορίων του άρθ. 235 του Ν. 4412/2016, για τη σύναψη σύμβασης με τίτλο "**Συμφωνία – Πλαίσιο για την εκπόνηση υποστηρικτικών μελετών για τις ανάγκες της ΕΥΑΘ Α.Ε.**", αξίας επτακοσίων είκοσι πέντε χιλιάδων οχτακοσίων έξι ευρώ και σαράντα πέντε λεπτών (**725.806,45€**), χωρίς ΦΠΑ.

Η κύρια ασκούμενη δραστηριότητα είναι το ύδωρ (άρθ. 230 του Ν.4412/2016).

Στο αντικείμενο της Συμφωνίας - Πλαίσιο περιλαμβάνεται η εκπόνηση γεωλογικής και γεωτεχνικής έρευνας, η διενέργεια εργαστηριακών και επιτόπου δοκιμών, και η εκπόνηση γεωτεχνικών, γεωλογικών και περιβαλλοντικών μελετών υδραυλικών έργων. Επίσης, περιλαμβάνεται ο έλεγχος γεωτεχνικών, γεωλογικών και περιβαλλοντικών μελετών υδραυλικών έργων που αφορούν στα παρακάτω θέματα ανάλογα με τις ανάγκες της ΕΥΑΘ Α.Ε. κατά το χρόνο ισχύος της Σύμβασης (CPV 71311100-2, 71351000-3, 71313400-9).

Ενδεικτικά και όχι περιοριστικά, στο αντικείμενο της Συμφωνίας - Πλαίσιο περιλαμβάνονται:

1. Γεωτεχνική έρευνα και διενέργεια εργαστηριακών και επιτόπου δοκιμών σε θέσεις κατασκευών έργων ύδρευσης και αποχέτευσης ή και κτιριακών έργων της ΕΥΑΘ Α.Ε. και σε θέσεις ενδιαφέροντος για τη διερεύνηση των υδρογεωλογικών συνθηκών.
2. Γεωτεχνικές, γεωλογικές και περιβαλλοντικές μελέτες στα εξής αντικείμενα:
 - Έργα ύδρευσης συμπεριλαμβανομένων όλων των απαραίτητων στοιχείων
 - Έργα αποχέτευσης ακαθάρτων και μικροέργων ομβρίων συμπεριλαμβανομένων όλων των απαραίτητων στοιχείων
 - Υποστηρικτικά έργα στους χώρους της Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων Θεσσαλονίκης (ΕΕΛΘ) ευθύνης της ΕΥΑΘ Α.Ε.
 - Υποστηρικτικά έργα στους χώρους της Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Νερού Θεσσαλονίκης (ΕΕΝΘ) ευθύνης της ΕΥΑΘ Α.Ε.
 - Ειδικά υδραυλικά έργα και μέτρα που αποσκοπούν στην προστασία του περιβάλλοντος (αποτροπής εισόδου θαλάσσιου ύδατος σε αγωγούς αποχέτευσης από τις διατάξεις υπερχειλίσεώς τους, υπερχειλίσεων αντλιοστασίων ακαθάρτων, υποθαλάσσιων αγωγών διάθεσης, κλπ.)
 - Πάσης φύσεως έργα άλλων εξειδικευμένων αναγκών για τη διαχείριση των υδάτων (πόσιμων, ακαθάρτων και ομβρίων) σε θέματα που αφορούν τις ανάγκες της ΕΥΑΘ Α.Ε. (έργα εκτροπών προς τον Κεντρικό Αγωγό Ακαθάρτων – ΚΑΑ, κλπ.)
 - Εφαρμογή τεχνικού εμπλουτισμού Υπόγειων Υδατικών Συστημάτων (ΥΥΣ).
 - Αποκατάσταση βλαβών ή συντήρηση έργων ευθύνης της ΕΥΑΘ Α.Ε.
 - Ανόρυξη ή αντικατάσταση υδρευτικών γεωτρήσεων με τις αντίστοιχες άδειες χρήσεις και άδειες εκτέλεσης αυτών.
 - Καθορισμός ζωνών προστασίας υδροληψιών για ανθρώπινη κατανάλωση, σύμφωνα με τα Σχέδια Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών
 - Αναβάθμιση της κακής ποσοτικής και ποιοτικής κατάστασης ΥΥΣ που έχει προκληθεί από ανθρωπογενείς επεμβάσεις, περιλαμβανομένης και της φυσικής υφαλμύρινσης, όπως καθορίζεται στα Σχέδια Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών
 - Έργα κτιριολογικού ενδιαφέροντος της ΕΥΑΘ Α.Ε. (νέα κτίρια, υφιστάμενα κλπ)
3. Γεωτεχνικές μελέτες για την εκπλήρωση των λοιπών συμβατικών υποχρεώσεων και δεσμεύσεων της ΕΥΑΘ Α.Ε.. Οι γεωτεχνικές αυτές μελέτες θα υποστηρίξουν τις μικρής κλίμακας και σημαντικότητας στατικές μελέτες, καθώς επίσης και τις μελέτες ευστάθειας υδραυλικών κατασκευών εκ σκυροδέματος.
4. Μελέτες ελέγχου επάρκειας, πληρότητας και παραδοχών υφισταμένων μελετών και συμπλήρωση ή επικαιροποίηση ή αναθεώρησή τους.
5. Περιβαλλοντικές μελέτες, εκθέσεις και φακέλους.

Οι μελέτες θα εκπονηθούν από τον Ανάδοχο βάσει Συμφωνίας - Πλαίσιο, ειδικής για τα έργα περιοχής επιχειρησιακής δραστηριότητας της ΕΥΑΘ Α.Ε., όπως και όποτε απαιτηθεί σύμφωνα με τις ανάγκες των έργων αυτών και της ΕΥΑΘ Α.Ε. (κωδ. ΝUTS: EL522).

Προσφέρεται ελεύθερη, πλήρης, άμεση και δωρεάν ηλεκτρονική πρόσβαση στα έγγραφα της σύμβασης (ΕΕΕΣ, Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς, Τεύχη Δημοπράτησης) στον ειδικό, δημόσια προσβάσιμο, χώρο "ηλεκτρονικοί διαγωνισμοί" της πύλης www.promitheus.gov.gr, καθώς και στην ιστοσελίδα της ΕΥΑΘ ΑΕ (www.eyath.gr→Έργα & Ανάπτυξη→Διακηρύξεις Έργων/Μελετών).

Εφόσον έχουν ζητηθεί εγκαίρως, ήτοι έως την **01/06/2018**, ο αναθέτων φορέας παρέχει σε όλους τους προσφέροντες που συμμετέχουν στη διαδικασία σύναψης σύμβασης συμπληρωματικές πληροφορίες σχετικά με οποιαδήποτε δικαιολογητικά, το αργότερο στις **08/06/2018**.

Ως ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των προσφορών ορίζεται η **14/06/2018**, ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **10:00π.μ.**

Ως ημερομηνία ηλεκτρονικής αποσφράγισης των προσφορών ορίζεται η **19/06/2018**, ημέρα **Τρίτη** και ώρα **10:00π.μ.**

Η επιλογή του Αναδόχου, θα γίνει σύμφωνα με την «ανοικτή διαδικασία» του άρθρου 264 του Ν.4412/2016 και υπό τις προϋποθέσεις του νόμου αυτού.

Η τεχνική προσφορά θα συνταχθεί και υποβληθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 94 παρ.2 και 3 του Ν.4412/2016. Η οικονομική προσφορά θα συνταχθεί και υποβληθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα άρθρο 95 παρ.3 του Ν.4412/2016. Κάθε προσφέρων μπορεί να υποβάλει μόνο μία προσφορά. Δεν επιτρέπεται η υποβολή εναλλακτικών προσφορών. Δε γίνονται δεκτές προσφορές για μέρος του αντικειμένου της σύμβασης.

Κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης είναι η **πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας τιμής**. Για να προσδιοριστεί η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής, θα αξιολογηθούν οι Τεχνικές και Οικονομικές προσφορές των προσφερόντων με βάση τα κριτήρια, καθώς και τη σχετική στάθμισή τους, όπως περιγράφονται στα άρθρα 21.1 έως 21.4 της Διακήρυξης.

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα, ή ενώσεις αυτών που δραστηριοποιούνται στην εκπόνηση μελετών των κατηγοριών **20 (Γεωλογικές, Υδρογεωλογικές και Γεωφυσικές μελέτες και έρευνες), 21 (Γεωτεχνικές μελέτες και έρευνες) και 27 (Περιβαλλοντικές μελέτες)** και που είναι εγκατεστημένα σε:

α) κράτος-μέλος της Ένωσης,

β) κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.),

γ) τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΔΣ, στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και

δ) τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

Οικονομικός φορέας συμμετέχει είτε μεμονωμένα είτε ως μέλος ένωσης.

Οι ενώσεις οικονομικών φορέων συμμετέχουν υπό τους όρους των παρ. 2, 3 και 4 του άρθρου 254 και των περιπτώσεων γ) και δ) της παρ. 1 του άρθρου 77 του Ν.4412/2016. Δεν απαιτείται από τις εν λόγω ενώσεις να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή για την υποβολή προσφοράς. Η ένωση των φυσικών ή νομικών προσώπων μπορεί να αφορά στην ίδια ή σε διαφορετικές κατηγορίες μελετών.

Αναφορικά με την οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια:

Γίνονται δεκτοί ημεδαποί ή αλλοδαποί οικονομικοί φορείς ή ενώσεις οικονομικών φορέων, που διαθέτουν μέσο ετήσιο κύκλο εργασιών των τριών (3) τελευταίων διαχειριστικών χρήσεων τουλάχιστον ποσού **100.000,00 €**, χωρίς ΦΠΑ., όπως αναφέρονται στο άρθρο 19.2 της Διακήρυξης.

Αναφέρεται ότι υπάρχει η δυνατότητα στήριξης στις ικανότητες άλλων φορέων σύμφωνα με το άρθρο 19.5 της Διακήρυξης.

Αναφορικά με την τεχνική και επαγγελματική ικανότητα:

Κάθε προσφέρων πρέπει να διαθέτει:

α) Για την Κατηγορία Μελετών 20: να έχει ολοκληρώσει την εκπόνηση κατά την τελευταία **δεκαετία**, από την ημερομηνία διεξαγωγής του διαγωνισμού, αθροιστικά των παρακάτω μελετών:

- μία (1) τουλάχιστον μελέτη νέων γεωτρήσεων ύδρευσης ή αντικατάστασης υφιστάμενων και έκδοσης αδειών χρήσης νερού με σχεδιασμό – επίβλεψη και επεξεργασία των δεδομένων δοκιμαστικών αντλήσεων,
- μία (1) τουλάχιστον γεωλογική-υδρογεωλογική μελέτη υπεδάφιας διάθεσης επεξεργασμένων λυμάτων από ΕΕΛ,
- μία (1) τουλάχιστον υδρογεωλογική μελέτη που να περιλαμβάνει τον καθορισμό ζωνών προστασίας σημείων υδροληψίας,
- δύο (2) τουλάχιστον γεωλογικές μελέτες στο πλαίσιο τεχνικών έργων (υπόγειες εκσκαφές, θεμελιώσεις κ.α.)

και να διαθέτει στο στελεχιακό του δυναμικό:

- έναν (1) τουλάχιστον μελετητή 8ετούς εμπειρίας

β) Για την Κατηγορία Μελετών 21: να έχει ολοκληρώσει την εκπόνηση κατά την τελευταία **δεκαετία**, από την ημερομηνία διεξαγωγής του διαγωνισμού, αθροιστικά των παρακάτω μελετών:

- μία (1) τουλάχιστον γεωτεχνική μελέτη αντιστήριξης υπόγειων κατασκευών (δεξαμενές, αντλιοστάσια ύδρευσης – αποχέτευσης, κλπ.), θεμελιωμένων σε βάθη μεγαλύτερα ή ίσα των 7,0m από την επιφάνεια του εδάφους με κατακόρυφες παρειές. Η μελέτη θα πρέπει να περιλαμβάνει την πλήρη διαστασιολόγηση των μέτρων για την αντιστήριξη των παρειών της εκσκαφής με μεθόδους αντιστήριξης με πασσάλους, διαφραγματικούς τοίχους, αγκυρώσεις κ.α. (ή/και συνδυασμούς αυτών),
- μία (1) τουλάχιστον γεωτεχνική μελέτη θεμελίωσης δικτύου ύδρευσης ή αποχέτευσης με αγωγούς διαμέτρου μεγαλύτερης ή ίσης των 600mm, σε βάθη ορυγμάτων άνω των 5,0m, και για μήκος μεγαλύτερο από 100m, με ύπαρξη υπόγειου υδροφορέα σε βάθος από την επιφάνεια του εδάφους μικρότερο ή ίσο των 2,5m. Η μελέτη θα πρέπει να περιλαμβάνει την πλήρη διαστασιολόγηση των μέτρων για την αντιστήριξη των παρειών των ορυγμάτων (αντιστήριξη με πασσαλοσανίδες, σύστημα αντιστήριξης με δίδυμα αυτοαντιστηριζόμενα πανέλα, κ.α.),
- μία (1) τουλάχιστον γεωτεχνική μελέτη βελτίωσης εδαφών για τη θεμελίωση τεχνικού που θα συμπεριλαμβάνει αναλύσεις βελτίωσης εδαφών πτωχών μηχανικών χαρακτηριστικών, με μία ή με συνδυασμό μεθόδων (χαλικοπασσάλων, προφόρτισης, στραγγιστηρίων, κ.α.)

και να διαθέτει στο στελεχιακό του δυναμικό:

- έναν (1) τουλάχιστον μελετητή 8ετούς εμπειρίας.

γ) Για την Κατηγορία Μελετών 27: να έχει ολοκληρώσει την εκπόνηση κατά την τελευταία **δεκαετία**, από την ημερομηνία διεξαγωγής του διαγωνισμού, αθροιστικά των παρακάτω μελετών:

- μία (1) τουλάχιστον Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) ανόρυξης ή αντικατάστασης γεωτρήσεων ύδρευσης με συνολική απόληψη νερού άνω των 1.000.000 m³/έτος,
- μία (1) τουλάχιστον ΜΠΕ που αφορά Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων ή Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Νερού ή επέκταση αυτών ή τροποποίηση αυτών με τα συνοδά έργα (εξωτερικοί αγωγοί ύδρευσης/ αποχέτευσης, αντλιοστάσια κλπ)
- μία (1) τουλάχιστον ΜΠΕ που αφορά ΕΕΛ ή επέκταση ή τροποποίηση ΕΕΛ με υπεδάφια διάθεση των επεξεργασμένων λυμάτων

και να διαθέτει στο στελεχιακό του δυναμικό:

- έναν (1) τουλάχιστον μελετητή 8ετούς εμπειρίας.

Για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό απαιτείται η κατάθεση από τους συμμετέχοντες οικονομικούς φορείς, κατά τους όρους της παρ. 1 α) του άρθρου 302 του Ν.4412/2016, εγγυητικής επιστολής συμμετοχής, που ανέρχεται στο ποσό των δεκατεσσάρων χιλιάδων πεντακοσίων ευρώ (14.500,00€).

Η εγγύηση συμμετοχής πρέπει να ισχύει τουλάχιστον για τριάντα (30) ημέρες μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς του άρθρου 13 της Διακήρυξης, ήτοι μέχρι **13/08/2019**, άλλως η προσφορά απορρίπτεται.

Κάθε υποβαλλόμενη προσφορά δεσμεύει το συμμετέχοντα στο διαγωνισμό, για διάστημα **δεκατριών (13) μηνών**, από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των προσφορών.

Το έργο χρηματοδοτείται από Πιστώσεις της ΕΥΑΘ Α.Ε.

Η συνολική προθεσμία για την περαίωση του αντικειμένου της Συμφωνίας - Πλαίσιο ορίζεται σε **πέντε (5) έτη** από την υπογραφή του συμφωνητικού. Η διάρκεια εκτέλεσης των επιμέρους συμβάσεων, που συνάπτονται εντός του χρόνου υλοποίησης της Συμφωνίας – Πλαίσιο, μπορεί να υπερβαίνει το χρόνο λήξης της Συμφωνίας – Πλαίσιο.

Δημοσίευση στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, ήτοι το σχετικό τυποποιημένο έντυπο «Προκήρυξη Σύμβασης» απεστάλη, μέσω της διαδικτυακής πύλης simap.europa.eu, για δημοσίευση στην Υπηρεσία Εκδόσεων της Ευρωπαϊκής Ένωσης στις **10/05/2018**.

Αριθ. Πρωτ. ΓΔ 296

Θεσσαλονίκη, 10/05/2018

Ο Πρόεδρος & Διευθύνων
Σύμβουλος της ΕΥΑΘ Α.Ε.

Γιάννης Κρεστενίτης