

297478-2026 - Competition

Greece – Dam-design services – ΜΕΛΕΤΗ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΣΑΡΑΠΙΟ

OJ S 84/2026 30/04/2026

Contract or concession notice – standard regime

Services - Works

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΧΙΟΥ)

Email: christos.kartalis@chios.pvaigaiou.gov.gr

Legal type of the buyer: Regional authority

Activity of the contracting authority: General public services

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: ΜΕΛΕΤΗ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΣΑΡΑΠΙΟ

Description: Αντικείμενο της προς ανάθεση μελέτης αποτελεί η σύνταξη των Οριστικών Μελετών που απαιτούνται για την κατασκευή εναλλακτικού τύπου φράγματος σε αντικατάσταση του υφισταμένου ημιτελούς χωμάτινου, στη θέση Σαραπιό της νήσου Χίου. Το υφιστάμενο ημιτελές φράγμα Σαραπιού έχει κατασκευαστεί με εφαρμογή των σχετικών εγκεκριμένων μελετών, βάσει της από 10/01/2005 σχετικής σύμβασης, από την Ανάδοχο «Ευρωμηχανική Α.Ε.». Οι εργασίες κατασκευής διακόπηκαν τον Ιούλιο του 2010. Η γεωγραφική θέση του έργου εντοπίζεται στο βόρειο-βορειανατολικό τμήμα της νήσου Χίου, σε απόσταση περίπου 3χλμ. βορειοδυτικά του οικισμού της Λαγκάδας και 2χλμ. περίπου νότια του οικισμού των Καρδαμύλων. Ο άξονας του φράγματος χωροθετείται στην κοίτη της κοιλάδας που προέρχεται από τη συμβολή των ρεμάτων Κουλαλάς και Νερόλιθος. Σκοπός του έργου είναι η δημιουργία ταμιευτήρα αποθήκευσης νερού χωρητικότητας περίπου ενός εκατομμυρίου κυβικών μέτρων, προκειμένου να υδροδοτηθούν όμορες περιοχές (ΔΕ Χίου, ΔΕ Ομηρούπολης κ.λπ.).

Procedure identifier: 78fefe93-517c-40fb-8a84-8c43331567ad

Internal identifier: Α/Α ΕΣΗΔΗΣ 219413

Type of procedure: Open

The procedure is accelerated: no

Main features of the procedure: Ανοικτή διαδικασία σύμφωνα με τον Ν.4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Services

Additional nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 71322400 Dam-design services

2.1.2. Place of performance

Postal address: Πολυτεχνείου 1

Town: Χίος

Postcode: 82131

Country subdivision (NUTS): Χίος (EL413)

Country: Greece

Additional information: Διεύθυνση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Χίου

2.1.3. Value

Estimated value excluding VAT: 556 768,88 EUR

2.1.4. General information

Additional information: Απαντήσεις σε τυχόν διευκρινίσεις που ζητηθούν, αναρτώνται στον δημόσια προσβάσιμο ηλεκτρονικό χώρο του διαγωνισμού στην προαναφερόμενη πύλη www.promitheus.gov.gr του ΕΣΗΔΗΣ-Δημόσια Έργα μαζί με τα υπόλοιπα έγγραφα της σύμβασης προς ενημέρωση των ενδιαφερόμενων οικονομικών φορέων, οι οποίοι είναι υποχρεωμένοι να ενημερώνονται με δική τους ευθύνη μέσα από τον υπόψη ηλεκτρονικό χώρο.

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

Νόμος 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. -

2.1.6. Grounds for exclusion

Sources of grounds for exclusion: European Single Procurement Document Request, Procurement Document, Notice

Direct or indirect involvement in the preparation of this procurement procedure:

Fraud:

Business activities are suspended:

Insolvency:

Arrangement with creditors:

Analogous situation like bankruptcy, insolvency or arrangement with creditors under national law:

Money laundering or terrorist financing:

Child labour and including other forms of trafficking in human beings:

Breaching of obligations in the fields of labour law:

Breaching of obligations in the fields of social law:

Breaching obligation relating to payment of social security contributions:

Breaching obligation relating to payment of taxes:

Assets being administered by liquidator:

Bankruptcy:

Grave professional misconduct:

Conflict of interest due to its participation in the procurement procedure:

Participation in a criminal organisation:

Agreements with other economic operators aimed at distorting competition:

Terrorist offences or offences linked to terrorist activities:

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: ΜΕΛΕΤΗ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΣΑΡΑΠΙΟ

Description: Αντικείμενο της προς ανάθεση μελέτης αποτελεί η σύνταξη των Οριστικών Μελετών που απαιτούνται για την κατασκευή εναλλακτικού τύπου φράγματος σε αντικατάσταση του υφισταμένου ημιτελούς χωμάτινου, στη θέση Σαραπιό της νήσου Χίου. Το υφιστάμενο ημιτελές φράγμα Σαραπιού έχει κατασκευαστεί με εφαρμογή των σχετικών εγκεκριμένων μελετών, βάσει της από 10/01/2005 σχετικής σύμβασης, από την Ανάδοχο «Ευρωμηχανική Α.Ε.». Οι εργασίες κατασκευής διακόπηκαν τον Ιούλιο του 2010. Η γεωγραφική θέση του έργου εντοπίζεται στο βόρειο-βορειανατολικό τμήμα της νήσου Χίου, σε

απόσταση περίπου 3χλμ. βορειοδυτικά του οικισμού της Λαγκάδας και 2χλμ. περίπου νότια του οικισμού των Καρδαμύλων. Ο άξονας του φράγματος χωροθετείται στην κοίτη της κοιλάδας που προέρχεται από τη συμβολή των ρεμάτων Κουλαλάς και Νερόλιθος. Σκοπός του έργου είναι η δημιουργία ταμιευτήρα αποθήκευσης νερού χωρητικότητας περίπου ενός εκατομμυρίου κυβικών μέτρων, προκειμένου να υδροδοτηθούν όμορες περιοχές (ΔΕ Χίου, ΔΕ Ομηρούπολης κ.λπ.).

Internal identifier: A/A ΕΣΗΔΗΣ 219413

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Services

Additional nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 71322400 Dam-design services

5.1.2. Place of performance

Postal address: Πολυτεχνείου 1

Town: Χίος

Postcode: 82131

Country subdivision (NUTS): Χίος (EL413)

Country: Greece

Additional information: Διεύθυνση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Χίου

5.1.3. Estimated duration

Start date: 30/12/2026

Duration end date: 30/12/2029

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 556 768,88 EUR

5.1.6. General information

Reserved participation:

Participation is not reserved.

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): yes

5.1.9. Selection criteria

Sources of selection criteria: Notice

Criterion: Enrolment in a relevant professional register

Description of selection criterion: Για πτυχίο πρώτης (1ης) τάξης, ελάχιστη στελέχωση δυναμικού μίας (1) μονάδας, ήτοι να περιλαμβάνει τουλάχιστον έναν μελετητή με τουλάχιστον πτυχίο Α' βαθμίδας Μ.Ε.Μ. στην αντίστοιχη κατηγορία μελέτης. Για πτυχίο δεύτερης (2ης) τάξης, ελάχιστη στελέχωση δυναμικού δύο (2) μονάδων και να περιλαμβάνει τουλάχιστον έναν μελετητή με τουλάχιστον πτυχίο Β' βαθμίδας Μ.Ε.Μ. στην αντίστοιχη κατηγορία μελέτης. Για πτυχίο τρίτης (3ης) τάξης, ελάχιστη στελέχωση δυναμικού τριών (3) μονάδων και να περιλαμβάνει τουλάχιστον έναν μελετητή με τουλάχιστον πτυχίο Γ' βαθμίδας Μ.Ε.Μ. στην αντίστοιχη κατηγορία μελέτης. Για πτυχίο τέταρτης (4ης) τάξης, ελάχιστη στελέχωση δυναμικού επτά (7) μονάδων και να περιλαμβάνει τουλάχιστον έναν μελετητή με πτυχίο Γ' βαθμίδας Μ.Ε.Μ. και έναν μελετητή με πτυχίο Β' βαθμίδας Μ.Ε.Μ. στην αντίστοιχη κατηγορία μελέτης. Για πτυχίο πέμπτης (5ης) τάξης, ελάχιστη στελέχωση δυναμικού δώδεκα (12) μονάδων και να περιλαμβάνει τουλάχιστον δύο μελετητές με πτυχίο Γ' βαθμίδας Μ.Ε.Μ. και έναν μελετητή με πτυχίο Β' βαθμίδας Μ.Ε.Μ. στην αντίστοιχη αιτούμενη κατηγορία μελέτης.

Επιπροσθέτως των ανωτέρω απαιτήσεων, να πληρούνται όλες οι προϋποθέσεις οικονομικής και χρηματοοικονομικής επάρκειας και τεχνικής και επαγγελματικής ικανότητας του άρθρου 25 του Π.Δ. 71/2019 (Α' 112).

Criterion: References on specified services

Description of selection criterion: Για την κατηγορία 13 (Μελέτες υδραυλικών έργων): Να έχει εκπονήσει κατ' ελάχιστον μία (1) μελέτη φράγματος τύπου "Αξονομετρικό φράγμα από Κυλινδρούμενο Σκληρό Επίχωμα (ΑΚΣΕ)", με ταμιευτήρα χωρητικότητας 1.000.000 και άνω m³ είτε να έχει ολοκληρώσει κατ' ελάχιστον μία (1) υπηρεσία τεχνικού συμβούλου για την κατασκευή ή ολοκλήρωση φράγματος τύπου "Αξονομετρικό φράγμα από Κυλινδρούμενο Σκληρό Επίχωμα (ΑΚΣΕ)", με ταμιευτήρα χωρητικότητας 1.000.000 m³ και άνω. Για την κατηγορία 21 (Γεωτεχνικές μελέτες και έρευνες): Να έχει εκπονήσει κατ' ελάχιστον μία (1) μελέτη φράγματος τύπου "Αξονομετρικό φράγμα από Κυλινδρούμενο Σκληρό Επίχωμα (ΑΚΣΕ)", με ταμιευτήρα χωρητικότητας 1.000.000 και άνω m³ είτε να έχει ολοκληρώσει κατ' ελάχιστον μία (1) υπηρεσία τεχνικού συμβούλου για την κατασκευή ή ολοκλήρωση φράγματος τύπου "Αξονομετρικό φράγμα από Κυλινδρούμενο Σκληρό Επίχωμα (ΑΚΣΕ)", με ταμιευτήρα χωρητικότητας 1.000.000 m³ και άνω. Για τις ανωτέρω αυξημένες απαιτήσεις τεχνικής και επαγγελματικής ικανότητας έχει γνωμοδοτήσει θετικά με το υπ' αριθμ. πρωτ. 33/01-04-2026 (Πρακτικό 2ο/Θέμα 6ο/27-03-2026) το Τεχνικό Συμβούλιο Δημοσίων Έργων της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου.

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Quality

Description: Αναφέρονται στο άρθρο 21 της Διακήρυξης: Κριτήριο 1ο Τεχνικής Προσφοράς (K1): Αξιολογείται ο βαθμός κατανόησης του αντικειμένου και των στόχων της προς εκπόνηση μελέτης, κυρίως δε η επισήμανση προβλημάτων και εισήγηση του τρόπου επίλυσής τους, χωρίς να περιλαμβάνονται προτάσεις τεχνικών λύσεων, όπως προκύπτει από την Τεχνική Έκθεση του φακέλου «Τεχνική Προσφορά», σύμφωνα με την παρ. 20.3 της διακήρυξης. Συγκεκριμένα εξετάζονται: • ο βαθμός πληρότητας και ορθότητας της εκτίμησης των αντικειμένων της μελέτης • ο βαθμός πληρότητας και ορθότητας στον εντοπισμό θεμάτων στα οποία πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη σημασία κατά την εκπόνηση της μελέτης και επισήμανση τυχόν προβλημάτων. • ο βαθμός αποτελεσματικότητας του προτεινόμενου τρόπου επίλυσης των εντοπισμένων προβλημάτων. Για τη διαμόρφωση της βαθμολογίας του κριτηρίου K1 αναλυτικότερα αξιολογούνται: K1α: Βαθμός πληρότητας της εκτίμησης του αντικειμένου της σύμβασης ανά κατηγορία μελέτης, συντελεστής βαρύτητας 30%. K1β: Εντοπισμός θεμάτων ιδιαίτερης σημασίας και επισήμανση τυχόν προβλημάτων, συντελεστής βαρύτητας 40%. K1γ: Αποτελεσματικότητα πρότασης επίλυσης των προβλημάτων, συντελεστής βαρύτητας 30%. Το 1ο κριτήριο θα βαθμολογηθεί με βαθμό $K1 = K1\alpha * 0,30 + K1\beta * 0,40 + K1\gamma * 0,30$, μεταξύ 1 έως 100 (ακέραιος αριθμός με στρογγυλοποίηση). Προσφορές που θα λάβουν συνολικά στο κριτήριο αυτό (K1) βαθμό κάτω του 40 απορρίπτονται ως μη κανονικές. Ο συντελεστής βαρύτητας του κριτηρίου 1 στο σύνολο της βαθμολογίας του προσφέροντος ορίζεται σε $\sigma_1 = 0,40$. Κριτήριο 2ο Τεχνικής Προσφοράς (K2): Αξιολογείται η πληρότητα και αξιοπιστία της μεθοδολογίας εκπόνησης της μελέτης, βάσει των στοιχείων β και γ του φακέλου της Τεχνικής Προσφοράς, σύμφωνα με την παρ. 20.3 της διακήρυξης. Συγκεκριμένα εξετάζονται: α) ο βαθμός κάλυψης απαιτήσεων της προς εκπόνηση μελέτης από δραστηριότητες που παρουσιάζει ο οικονομικός φορέας και β) ο βαθμός τεκμηρίωσης της δυνατότητας υλοποίησης και η αξιοπιστία του προτεινόμενου χρονοδιαγράμματος, σε συνδυασμό με τη στελέχωση της ομάδας μελέτης. Για τη διαμόρφωση της βαθμολογίας K2 αναλυτικότερα αξιολογούνται: K2α: Κάλυψη των απαιτήσεων της προς εκπόνηση μελέτης από δραστηριότητες που παρουσιάζει ο οικονομικός

φορέας, με συντελεστή βαρύτητας 30%. K2β: Βαθμός επάρκειας των ενεργειών και διαδικασιών για την παραγωγή της μελέτης, περιλαμβανομένων και των ενεργειών του συντονιστή, με συντελεστή βαρύτητας 20%. K2γ: Τεκμηρίωση της δυνατότητας υλοποίησης και η αξιοπιστία του προτεινόμενου χρονοδιαγράμματος, σε συνδυασμό με τη στελέχωση της ομάδας μελέτης και τα παρεχόμενα στοιχεία από τα οποία διασφαλίζεται ότι οι οικονομικοί φορείς διαθέτουν τους αναγκαίους ανθρώπινους πόρους, για να εκτελέσουν τη σύμβαση σε κατάλληλο ποιοτικό επίπεδο, με συντελεστή βαρύτητας 50%. Το 2ο κριτήριο θα βαθμολογηθεί με βαθμό $K2 = K2\alpha * 0,30 + K2\beta * 0,20 + K2\gamma * 0,50$, μεταξύ 1 έως 100 (ακέραιος αριθμός με στρογγυλοποίηση). Προσφορές που θα λάβουν στο κριτήριο αυτό βαθμό κάτω του 40 απορρίπτονται ως μη κανονικές. Ο συντελεστής βαρύτητας του κριτηρίου 2 στο σύνολο της βαθμολογίας του προσφέροντος ορίζεται σε $\sigma_2 = 0,30$. Κριτήριο 3ο Τεχνικής προσφοράς (K3): Αξιολογείται η οργάνωση του οικονομικού φορέα, βάσει των στοιχείων δ και ε του φακέλου της Τεχνικής Προσφοράς, σύμφωνα με την παρ. 20.3 της διακήρυξης. Συγκεκριμένα εξετάζονται: • ο βαθμός σαφήνειας στον καθορισμό των καθηκόντων της ομάδας • ο βαθμός επάρκειας και συνοχής της προτεινόμενης ομάδας μελέτης σε σχέση με τη δομή του οργανογράμματος. Για το κριτήριο της συνοχής, οι κατηγορίες μελετών που απαιτούν συνεργασία είναι οι κατηγορίες της παρ. 12.1. της διακήρυξης. Για τη διαμόρφωση της βαθμολογίας K3 αναλυτικότερα αξιολογούνται: K3α: Αξιολόγηση σαφήνειας κατανομής καθηκόντων, ευθυνών και υποχρεώσεων της ομάδας μελέτης και του συντονιστή, σύμφωνα με τις απαιτούμενες προς εκπόνηση μελέτες ανά φάση ή στάδιο, με συντελεστή βαρύτητας 50%. K3β: Αξιολόγηση της επάρκειας και συνοχής των μελών της ομάδας μελέτης, με συντελεστή βαρύτητας 50%. Το 3ο κριτήριο θα βαθμολογηθεί με βαθμό $K3 = K3\alpha * 0,50 + K3\beta * 0,50$, μεταξύ 1 έως 100 (ακέραιος αριθμός με στρογγυλοποίηση). Προσφορές που θα λάβουν στο κριτήριο αυτό συνολικό βαθμό κάτω του 40 απορρίπτονται ως μη κανονικές. Ο συντελεστής βαρύτητας του κριτηρίου 3 στο σύνολο της βαθμολογίας του προσφέροντος, ορίζεται σε $\sigma_3 = 0,30$. Βαθμολόγηση Τεχνικής Προσφοράς: Το άθροισμα των σχετικών συντελεστών βαρύτητας των κριτηρίων αξιολόγησης εκφρασμένων σε ποσοστό επί τοις εκατό ανέρχεται σε κάθε περίπτωση σε 100. Η βαθμολόγηση και κατάταξη των τεχνικών προσφορών γίνεται σύμφωνα με τον τύπο: $ΤΠ = \sigma_1 * K1 + \sigma_2 * K2 + \sigma_3 * K3$ Όπου «σν» είναι ο συντελεστής βαρύτητας «Κν» είναι η βαθμολογία του κριτηρίου αξιολόγησης U η συνολική βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς και ισχύει $\sigma_1 + \sigma_2 + \sigma_3 = 0,40 + 0,30 + 0,30 = 1$ Ο προκύπτων βαθμός στρογγυλοποιείται στο δεύτερο (2ο) δεκαδικό ψηφίο. Ο συντελεστής βαρύτητας της βαθμολογίας της Τεχνικής Προσφοράς ορίζεται σε $ΤΠ = 70\%$. Η τεχνική προσφορά που δεν πληροί την ελάχιστη επιμέρους βαθμολογία των κριτηρίων του άρθρου 21.1 της διακήρυξης απορρίπτεται και ο προσφέρων αποκλείεται της περαιτέρω διαδικασίας. Βαθμολόγηση Οικονομικής Προσφοράς: Οι οικονομικές προσφορές βαθμολογούνται σε εκατονταβάθμια κλίμακα και η βαθμολογία ΒΟΠi της κάθε οικονομικής προσφοράς ΟΠi προκύπτει από το προσφερόμενο ποσοστό έκπτωσης «ε», ως εξής: $ΒΟΠi = (120 * \epsilon) / (20 + \epsilon)$ Ο προκύπτων βαθμός στρογγυλοποιείται στο δεύτερο (2ο) δεκαδικό ψηφίο. Ο συντελεστής βαρύτητας της βαθμολογίας της οικονομικής προσφοράς ορίζεται σε $ΟΠ = 30\%$ Προσδιορισμός της πλέον συμφέρουσας από οικονομική άποψη προσφοράς, βάσει της βέλτιστης σχέσης ποιότητας - τιμής: Η συνολική βαθμολογία κάθε προσφοράς U προκύπτει από το άθροισμα: $U \Sigma = U ΤΠ * 70\% + ΒΟΠ * 30\%$ Ο προκύπτων βαθμός στρογγυλοποιείται στο δεύτερο (2ο) δεκαδικό ψηφίο. Προσωρινός ανάδοχος αναδεικνύεται εκείνος του οποίου η προσφορά έχει συγκεντρώσει τον μεγαλύτερο αριθμό στο $U \Sigma$.

5.1.11. Procurement documents

Languages in which the procurement documents are officially available: Greek

Deadline for requesting additional information: 12/06/2026 23:59:59 (UTC+03:00) Eastern European Summer Time, İstanbul, Mayotte

Address of the procurement documents: <https://portal.eprocurement.gov.gr/webcenter/portal/TestPortal>

5.1.12. Terms of procurement

Terms of submission:

Electronic submission: Required

Address for submission: <https://nepps.eprocurement.gov.gr>

Languages in which tenders or requests to participate may be submitted: Greek

Electronic catalogue: Not allowed

Advanced or qualified electronic signature or seal (as defined in Regulation (EU) No 910/2014) is required

Variants: Not allowed

Tenderers may submit more than one tender: Not allowed

Description of the financial guarantee: Αναφέρεται στο άρθρο 15.1 της Διακήρυξης. Για τη συμμετοχή στη διαδικασία απαιτείται η κατάθεση εγγύησης συμμετοχής, ποσού έντεκα χιλιάδων εκατόν τριάντα πέντε Ευρώ και τριάντα οκτώ λεπτών (11.135,38 €). Στην περίπτωση ένωσης οικονομικών φορέων, η εγγύηση συμμετοχής περιλαμβάνει και τον όρο ότι η εγγύηση καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των οικονομικών φορέων που συμμετέχουν στην ένωση.

Deadline for receipt of tenders: 25/06/2026 10:00:00 (UTC+03:00) Eastern European Summer Time, İstanbul, Mayotte

Duration during which the tender must remain valid: 15 Months

Information about public opening:

Opening date: 30/06/2026 10:00:00 (UTC+03:00) Eastern European Summer Time, İstanbul, Mayotte

Place: Όπως προβλέπεται στο Τεύχος της Διακήρυξης.

Additional information: Τεύχος της Διακήρυξης: Άρθρο 14: Ημερομηνία και ώρα λήξης της προθεσμίας υποβολής των προσφορών - αποσφράγισης

Terms of contract:

The execution of the contract must be performed within the framework of sheltered employment programmes: No

Conditions relating to the performance of the contract: Όπως προβλέπεται στο Τεύχος Διακήρυξης.

Electronic invoicing: Required

Electronic ordering will be used: no

Electronic payment will be used: yes

Legal form that must be taken by a group of tenderers that is awarded a contract: Η ένωση οικονομικών φορέων υποβάλλει κοινή προσφορά, η οποία υποχρεωτικά υπογράφεται σύμφωνα με τα ανωτέρω, είτε από όλους τους οικονομικούς φορείς που αποτελούν την ένωση, είτε από εκπρόσωπό τους, νομίμως εξουσιοδοτημένο. Στην προσφορά, προσδιορίζεται η έκταση και το είδος της συμμετοχής του κάθε μέλους της ένωσης, συμπεριλαμβανομένης της κατανομής αμοιβής μεταξύ τους, καθώς και ο εκπρόσωπος/ συντονιστής αυτής. Η εν λόγω δήλωση περιλαμβάνεται είτε στο ΕΕΕΣ (Μέρος ΙΙ. Ενότητα Α) είτε στη συνοδευτική υπεύθυνη δήλωση που δύνανται να υποβάλλουν τα μέλη της ένωσης.

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: ΑΡΧΗ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΥΓΩΝ

Information about review deadlines: Αναφέρεται στο άρθρο 6 της Διακήρυξης. Η προθεσμία για την άσκηση της προδικαστικής προσφυγής είναι: (α) δέκα (10) ημέρες από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης στον ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα αν η πράξη κοινοποιήθηκε με ηλεκτρονικά μέσα ή τηλεομοιοτυπία ή (β) δεκαπέντε (15) ημέρες από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης σε αυτόν αν χρησιμοποιήθηκαν άλλα μέσα επικοινωνίας, άλλως (γ) δέκα (10) ημέρες από την πλήρη, πραγματική ή τεκμαιρόμενη, γνώση της πράξης που βλάπτει τα συμφέροντα του ενδιαφερόμενου οικονομικού φορέα. Ειδικά για την άσκηση προσφυγής κατά προκήρυξης, η πλήρης γνώση αυτής τεκμαίρεται μετά την πάροδο δεκαπέντε (15) ημερών από τη δημοσίευση στο ΚΗΜΔΗΣ.

Organisation providing additional information about the procurement procedure: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΧΙΟΥ)

Organisation providing offline access to the procurement documents: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΧΙΟΥ)

Organisation receiving requests to participate: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΧΙΟΥ)

Organisation processing tenders: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΧΙΟΥ)

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΧΙΟΥ)

Registration number: 1007.911.0001

Department: Διεύθυνση Τεχνικών Έργων Περιφερειακής Ενότητας Χίου

Postal address: Πολυτεχνείου 1 d.technikonerg@chios.pvaigaiou.gov.gr

Town: Χίος

Postcode: 82131

Country subdivision (NUTS): Χίος (EL413)

Country: Greece

Contact point: Καρτάλης Χρήστος

Email: christos.kartalis@chios.pvaigaiou.gov.gr

Telephone: +302271350531

Internet address: <https://www.pvaigaiou.gov.gr/>

Buyer profile: <https://www.pvaigaiou.gov.gr/>

Roles of this organisation:

Buyer

Central purchasing body awarding public contracts or concluding framework agreements for works, supplies or services intended for other buyers

Organisation providing additional information about the procurement procedure

Organisation providing offline access to the procurement documents

Organisation receiving requests to participate

Organisation processing tenders

8.1. ORG-0002

Official name: ΑΡΧΗ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΥΓΩΝ

Registration number: Αρχή Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών

Postal address: Λεωφόρος Θηβών 196-198

Town: Άγιος Ιωάννης Ρέντης / Αθήνα

Postcode: 18233

Country subdivision (NUTS): Πειραιάς, Νήσοι (EL307)
Country: Greece
Contact point: Αρχή Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών
Email: aepp@aepp-procurement.gr
Telephone: +302132141216
Internet address: <https://www.aepp-procurement.gr/>

Roles of this organisation:

Review organisation

8.1. ORG-0000

Official name: Publications Office of the European Union

Registration number: PUBL

Town: Luxembourg

Postcode: 2417

Country subdivision (NUTS): Luxembourg (LU000)

Country: Luxembourg

Email: ted@publications.europa.eu

Telephone: +352 29291

Internet address: <https://op.europa.eu>

Roles of this organisation:

TED eSender

Notice information

Notice identifier/version: c00b61ff-000b-46ac-920a-abea8b09a7fa - 01

Form type: Competition

Notice type: Contract or concession notice – standard regime

Notice subtype: 16

Notice dispatch date: 29/04/2026 09:54:24 (UTC+00:00) Western European Time, GMT

Languages in which this notice is officially available: Greek

Notice publication number: 297478-2026

OJ S issue number: 84/2026

Publication date: 30/04/2026