



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟ  
ΤΑΜΕΙΟ ΧΙΟΥ**

Χίος 03/02/2025  
Αριθ. Πρωτ.433

**Ταχ. Διεύθυνση** :Πάροδος Καλουτά,  
Ταμπάκικα ΧΙΟΣ  
**Τηλέφωνο** :2271023237  
**Email** :info@chiosport.gr

**ΠΡΟΣ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ**

Το Δημοτικό Λιμενικό Ταμείο Χίου ενδιαφέρεται να αναθέσει τρισεργασίες **Οικοδομικές εργασίες σε διάφορες χερσαίες ζώνες αρμοδιότητας Δ.Λ.Τ. Χίου** σύμφωνα με την τεχνική περιγραφή των εργασιών προϋπολογιζόμενης δαπάνης 6.961,50€ συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος ΦΠΑ 17%.

Παρακαλούμε να μας αποστείλετε σχετική προσφορά για τις ανωτέρω εργασίες έως την 10η/02/2025

Προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ.1 και 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016, παρακαλούμε, μαζί με την προσφορά σας, να μας αποστείλετε τα παρακάτω δικαιολογητικά:

α. Υπεύθυνη δήλωση εκ μέρους του οικονομικού φορέα, σε περίπτωση φυσικού προσώπου ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016. Η υπεύθυνη δήλωση γίνεται αποδεκτή εφόσον έχει συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της παρούσας πρόσκλησης. (άρθρο 80 παρ.12 του Ν.4412/2016, όπως προστέθηκε με την παρ.7αδ του άρθρου 43 του Ν.4605/2019)

β. Φορολογική ενημερότητα

γ. Ασφαλιστική ενημερότητα (άρθρο 80 παρ.2 του Ν.4412/2016)

δ. Εφόσον πρόκειται για εταιρεία, καταστατικό της στο οποίο φαίνεται ο νόμιμος εκπρόσωπος.

Τα ανωτέρω πιστοποιητικά (β και γ) γίνονται αποδεκτά εφόσον είναι εν ισχύ κατά το χρόνο υποβολής τους, άλλως, στην περίπτωση που δεν αναφέρεται χρόνος ισχύος, εφόσον έχουν εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή τους. (άρθρο 80 παρ.12 του Ν.4412/2016, όπως προστέθηκε με την παρ.7αδ του άρθρου 43 του Ν.4605/2019)

**Ο Πρόεδρος του Δ.Λ.Τ.Χίου**

**Λεγάτος Παντελής**

**ΕΡΓΑΣΙΑ**

**ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΧΕΡΣΑΙΕΣ ΖΩΝΕΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ Δ.Λ.Τ ΧΙΟΥ**

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ:** 6.961,50 € (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 17%)  
**ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ :** Δημοτικό Λιμενικό Ταμείο Χίου  
**ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ :** Ίδιοι Πόροι  
**CPV:** 45223500 (Κατασκευές από οπλισμένο σκυρόδεμα).



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΧΙΟΥ

**ΕΡΓΑΣΙΕΣ:** ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΧΕΡΣΑΙΕΣ ΖΩΝΕΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ Δ.Λ.Τ ΧΙΟΥ

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ:** 6.961,50 €(συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 17%)

**ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ:** Δημοτικό Λιμενικό Ταμείο Χίου

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

**Σκοπιμότητα εργασιών**

Το Δ.Λ.Τ Χίου πρέπει να κάνει τις εξής οικοδομικές εργασίες:

**-Α)Κατασκευή Pillar-τοιχίο στήριξης (για τη σύνδεση με το δίκτυο του ΔΕΔΔΗΕ) στο καταφύγιο τουριστικών σκαφών ΛιμνιώνΒολισσού.**

**-Β)Κατασκευή Pillar-τοιχίο στήριξης(για τη σύνδεση με το δίκτυο του ΔΕΔΔΗΕ) στον Λιμένα Καρδαμύλων.**

**Περιγραφή Εργασιών:**

Θα πραγματοποιηθούν οι εργασίες που περιγράφονται παρακάτω:

**-Α)Κατασκευή Pillar -τοιχίο στήριξης(για την σύνδεση με το δίκτυο του ΔΕΔΔΗΕ) στο καταφύγιο τουριστικών σκαφών ΛιμνιώνΒολισσού.**

Στην είσοδο του Λιμένα των Λιμνιών θα κατασκευαστεί ένα pillar-τοιχίο στήριξηςγια τριφασική παροχή υπαίθριας εγκατάστασης. Θα είναι από οπλισμένο σκυρόδεμα υδατοστεγές κατηγορίας C20/25 και σύμφωνα με το σχέδιο κατασκευής του ΔΕΔΔΗΕ.

Οι διαστάσεις του pillarείναι:2,00 (πρόσωπο)\*0,70(βάθος) \*3,30(συνολικό ύψος). Στο σημείο που θα υποδειχτεί από την υπηρεσία θα γίνει εκσκαφή διαστάσεων 2,50\*2,00 και βάθους 1,00 μέτρου. Θα γίνει εξομάλυνση του εδάφους με χαλίκι. Το θεμέλιο θα κατασκευαστεί 80 εκ κάτω από την στάθμη του εδάφους και θα έχει διαστάσεις 2,00\*1,40\*0,60(ύψος). Ο κορμός του pillarεκτείνεται σε ύψος 2,50 μ. από το έδαφος και έχει πρόσωπο 2,00 μ και βάθος 70 εκ. Ο καθαρός χώρος που θα τοποθετηθούν οι μετρητές είναι 1,70\*1,95\*0,50(βάθος). Στην κορυφή του pillarθα τοποθετηθεί γαλβανιζέ σωλήνας διαμέτρου 3'' για την σύνδεση με τον ΔΕΔΔΗΕ. Επίσης θα γίνει προβλέψει για υπόγεια σύνδεση με τον ΔΕΔΔΗΕ.

**-Β)Κατασκευή Pillar-τοιχίο στήριξης(για την σύνδεση με το δίκτυο του ΔΕΔΔΗΕ) στον Λιμένα Καρδαμύλων.**

Στον Λιμένα των Καρδαμύλων και συγκεκριμένα μπροστά από το κτίριο της Δημοτικής Ενότητας Καρδαμύλων θα κατασκευαστεί ένα pillar-τοιχίο στήριξηςγια τριφασική παροχή υπαίθριας εγκατάστασης. Θα είναι από οπλισμένο σκυρόδεμα υδατοστεγές κατηγορίας C20/25 και σύμφωνα με το σχέδιο κατασκευής του ΔΕΔΔΗΕ.

Οι διαστάσεις του pillarείναι:2,00 (πρόσωπο)\*0,70(βάθος) \*3,30(συνολικό ύψος). Στο σημείο που θα υποδειχτεί από την υπηρεσία θα γίνει εκσκαφή διαστάσεων 2,50\*2,00 και βάθους 1,00 μέτρου. Θα γίνει εξομάλυνση του εδάφους με χαλίκι. Το θεμέλιο θα κατασκευαστεί 80 εκ κάτω από την στάθμη του εδάφους και θα έχει διαστάσεις 2,00\*1,40\*0,60(ύψος). Ο κορμός του pillarεκτείνεται σε ύψος 2,50 μ. και έχει πρόσωπο 2,00 μ και βάθος 70 εκ. Ο καθαρός χώρος που θα τοποθετηθούν οι μετρητές είναι 1,70\*1,95\*0,50(βάθος). Δίπλα στο pillarθα κατασκευαστεί φρεάτιο διαστάσεων 80\*80\*80 εκ. μέσα στο οποίο θα τοποθετηθεί σωλήνας που θα συνδεθεί υπόγεια με το pillar. Θα γίνει υποσκαφή του πεζοδρομίου για να τοποθετηθεί μέσα αγωγός-(σπιράλ) που θα ενώσει το φρεάτιο με τον κεντρικό πινάκα ηλεκτροδότησης που είναι τοποθετημένος στο κτίριο της δημοτικής Ενότητας Καρδαμύλων.

**Ειδικές υποχρεώσεις του Αναδόχου**

- Ο Ανάδοχος υποχρεούται να προσέλθει και να λάβει τις σχετικές εντολές από την Υπηρεσία.
- Ο Ανάδοχος αναλαμβάνει την υποχρέωση να εκτελέσει τις εργασίες σύμφωνα με την παρούσα Τεχνική Περιγραφή.

Η εργασία θα εκτελεστεί σύμφωνα με τις υποδείξεις και τις οδηγίες της Υπηρεσίας και βάσει των διατάξεων του Ν. 2971/2001 και του Ν.4412/2016

Ο συνολικός προϋπολογισμός των εργασιών είναι **(6.961,50 € συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 17%)(Κ.Α. 30-6262.001 συντήρηση και επισκευή λιμένων και λιμενικών εγκαταστάσεων)** και θα καλυφθεί από τον προϋπολογισμό του Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου Χίου. Το CPV για τις εργασίες που αναφέρονται παραπάνω είναι **45223500 (Κατασκευές από οπλισμένο σκυρόδεμα).**

**ΧΙΟΣ, 14/1/2025**  
**ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ**

**ΧΙΟΣ, .../.../2025**  
**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  
**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Υ. Δ. ΧΙΟΥ**

Σταμάτης Μυριαγκός  
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Δρ. Κωνσταντίνος Μπουλάς  
Μηχανικός Οικονομίας και Διοίκησης  
ΠΕ με βαθμό Α΄



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΧΙΟΥ

**ΕΡΓΑΣΙΕΣ:** ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΧΕΡΣΑΙΕΣ ΖΩΝΕΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ Δ.Λ.Τ ΧΙΟΥ

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ:** 6.961,50 €(συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 17%)

**ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ:** Δημοτικό Λιμενικό Ταμείο Χίου

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	ΑΤ	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη
1	-Α)Κατασκευή Pillar-τοιχίο στήριξης (για την σύνδεση με το δίκτυο του ΔΕΔΔΗΕ) στο καταφύγιο τουριστικών σκαφών Λιμνιών Βολίσου		1	τεμ	1	2450,00	2450,00
	-Β)Κατασκευή Pillar-τοιχίο στήριξης(για την σύνδεση με το δίκτυο του ΔΕΔΔΗΕ) στον Λιμένα Καρδαμύλων.		1	τεμ	1	3.500,00	3.500,00
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ						5.950,00
	Φ.Π.Α. 17%						1011,50
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ						6.961,50

ΧΙΟΣ, 14/1/2025  
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΧΙΟΣ, .../.../2025  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Υ. Δ. ΧΙΟΥ

Σταμάτης Μυριαγκός  
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Δρ. Κωνσταντίνος Μπουλάς  
Μηχανικός Οικονομίας και Διοίκησης  
ΠΕ με βαθμό Α΄



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΧΙΟΥ

**ΕΡΓΑΣΙΕΣ:** ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΧΕΡΣΑΙΕΣ ΖΩΝΕΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ Δ.Λ.Τ ΧΙΟΥ

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ:** 6.961,50 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 17%)

**ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ:** Δημοτικό Λιμενικό Ταμείο Χίου

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Α/Α	ΕΡΓΑΣΙΑ	Προσφερόμενο ποσό για τις εργασίες που περιγράφονται (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 17%)	
		ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ
1	ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΧΕΡΣΑΙΕΣ ΖΩΝΕΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ Δ.Λ.Τ ΧΙΟΥ		

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ