

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Αρ. Μελέτης: 172 / 2024

ΜΕΛΕΤΗ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΟΥ ΠΥΡΓΟΥ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΠΟΛΥΣΥΧΝΑΣΤΩΝ ΠΑΡΑΛΙΩΝ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ .:

6.835,00 ΕΥΡΩ

Φ.Π.Α. 17% :

1.161,95 ΕΥΡΩ

ΣΥΝΟΛΟ :

..7.996,95 ΕΥΡΩ

CPV: 34930000-5, «Θαλάσσιος εξοπλισμός»

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ

- (1) ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
- (2) ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
- (3) ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
- (4) ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ
- (5) ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΟΡΦΩΣΗΣ
- (6) ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Μυτιλήνη
Δεκέμβριος 2024

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ ΔΗΜΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Αρ. Μελέτης: 172 /2024	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΟΥ ΠΥΡΓΟΥ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΠΟΛΥΣΥΧΝΑΣΤΩΝ ΠΑΡΑΛΙΩΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 7.996,95 € συμπερ. Φ.Π.Α. Κ.Α. : 90.7135.0016 Π/Υ 2025 CPV: 34930000-5, «Θαλάσσιος εξοπλισμός»
--	--

1. ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη αφορά στην προμήθεια Πύργου Ναυαγοσώστη για τις ανάγκες πολυσύχναστης παραλίας του Δήμου Μυτιλήνης, της Χαραμίδας, με σκοπό την ασφάλεια των λουομένων και την τήρηση των υποχρεώσεων του Δήμου περί Πολυσύχναστων παραλιών του ΠΔ 71/2024 άρθρο 9 παρ. 1 «1. Η κατασκευή του βάθρου ναυαγοσώστη δεν είναι μόνιμη, γίνεται από κατάλληλα υλικά, κατά τρόπο, ώστε να αντέχει σε οποιοσδήποτε καιρικές συνθήκες και φέρει κλίμακα ανόδου, κάθισμα, ιστό σημαίας (που υπερβαίνει τα δυο μέτρα από την κορυφή του σκέπαστρου) και ξύλινο σκέπαστρο προφύλαξης από τον ήλιο. Το βάθρο είναι τουλάχιστον τέσσερα (04) τετραγωνικά μέτρα και το ύψος του υπερβαίνει τα τρία (03) μέτρα από την επιφάνεια της θάλασσας.»

Στην τιμή συμπεριλαμβάνεται και η δαπάνη μεταφοράς του στη Μυτιλήνη, σε θέση που θα υποδείξει η αρμόδια υπηρεσία του Δήμου Μυτιλήνης, και θα παραδοθεί έτσι ώστε να είναι εύκολη η τοποθέτησή του από το Δήμο.

Ο προϋπολογισμός της ανωτέρω προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των 6.835,00 € πλέον ΦΠΑ 17 % ποσού 1.161,95 €, με συνολική δαπάνη για την προμήθεια όλων των ειδών 7.996,95 €.

Για την εκτέλεση της προμήθειας, έχει προβλεφθεί πίστωση στον προϋπολογισμό του Δήμου για το έτος 2024 στον Κ.Α. 70.7135.0016 και για το έτος 2025 στον Κ.Α. 90.7135.0016 με τίτλο «Προμήθεια ναυαγοσωστικού πύργου για τις ανάγκες πολυσύχναστων παραλιών» συνολικού ποσού 8.000,00 €.

Το CPV της προμήθειας είναι 34930000-5, «Θαλάσσιος εξοπλισμός».

Η προμήθεια θα εκτελεσθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412 / 2016 (ΦΕΚ 147/τ.Α'/8.8.2016), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 4782/2021 (ΦΕΚ 36/τ.Α'/9-3-2021).

Κάθε προμηθευτής που εκδηλώνει ενδιαφέρον και καταθέτει σχετική προσφορά, είναι υποχρεωμένος να καταθέσει υπεύθυνη δήλωση ότι αυτά που προσφέρει συμφωνούν με τις τεχνικές προδιαγραφές, καθώς και ότι διαθέτει τα απαιτούμενα από την παρούσα μελέτη δικαιολογητικά.

Τυχόν ελαττωματικά είδη, δεν θα παραλαμβάνονται από την υπηρεσία μας, και θα αντικαθίστανται άμεσα από τον προμηθευτή χωρίς καμία οικονομική επιβάρυνση του Δήμου.

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να δώσουν προσφορά για όλα τα είδη της μελέτης και η κατακύρωση θα γίνει με βάση την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή) του ενδεικτικού προϋπολογισμού της μελέτης για το σύνολο των ειδών.

Οι συμμετέχοντες οικονομικοί φορείς οφείλουν να διαθέτουν:

- ✓ Πιστοποιητικό διαχείρισης ποιότητας ISO 9001:2015 της εκάστοτε κατασκευάστριας εταιρείας, ή άλλου ισοδύναμου πιστοποιητικού σχετικά με τον σχεδιασμό και κατασκευή αστικού εξοπλισμού.
- ✓ Πιστοποιητικό περιβαλλοντικής διαχείρισης ISO 14001:2015 της εκάστοτε κατασκευάστριας εταιρείας ή άλλου ισοδύναμου πιστοποιητικού σχετικά με τον σχεδιασμό και κατασκευή αστικού εξοπλισμού.
- ✓ Πιστοποιητικό διαχείρισης και ασφάλειας στην εργασία ISO 45001:2018 της εκάστοτε κατασκευάστριας εταιρείας ή άλλου ισοδύναμου πιστοποιητικού σχετικά με τον σχεδιασμό και την κατασκευή αστικού εξοπλισμού.

Μυτιλήνη 20 / 12 / 2024

Η Συντάξασα

Μαρία Μάνου
Τεχνολόγος Γεωπονίας

Μυτιλήνη 20 / 12 / 2024

Θεωρήθηκε
Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη
Διεύθυνσης Περιβάλλοντος & Ανάπτυξης

Γεωργία Μπλέτσα
MSc Περιβαλλοντολόγος

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ ΔΗΜΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Αρ. Μελέτης: 172 /2024	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΟΥ ΠΥΡΓΟΥ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΠΟΛΥΣΥΧΝΑΣΤΩΝ ΠΑΡΑΛΙΩΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 7.996,95 € συμπερ. Φ.Π.Α. Κ.Α. : 90.7135.0016 Π/Υ 2025 CPV: 34930000-5, «Θαλάσσιος εξοπλισμός»
--	--

2. ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Ο προϋπολογισμός της ανωτέρω προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των 6.835,00 € πλέον ΦΠΑ 17 % ποσού 1.161,95 €, με συνολική δαπάνη για την προμήθεια όλων των ειδών 7.996,95 €, βάση της παρούσας μελέτης της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Ανάπτυξης του Δήμου Μυτιλήνης έτους 2024.

Αναλυτικά ο προϋπολογισμός ανά είδος είναι ο κάτωθι:

A/A	Περιγραφή Είδους	Τεμάχια	Ενδεικτική Τιμή Μονάδας (€)	Μερικό σύνολο χωρίς ΦΠΑ (€)
1.	Πύργος Ναυαγοσώστη	1	6.835,00	6.835,00
ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ				6.835,00 €
ΔΑΠΑΝΗ ΦΠΑ 17 %				1.161,95 €
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ				7.996,95 €

Για την εκτέλεση της προμήθειας, έχει προβλεφθεί πίστωση στον προϋπολογισμό του Δήμου για το έτος 2024 στον Κ.Α. 70.7135.0016 και για το έτος 2025 στον Κ.Α. 90.7135.0016 με τίτλο «Προμήθεια ναυαγοσωστικού πύργου για τις ανάγκες πολυσύχναστων παραλιών» συνολικού ποσού 8.000,00 €.

Μυτιλήνη 20 / 12 / 2024

Η Συντάξασα

Μαρία Μάνου
Τεχνολόγος Γεωπονίας

Μυτιλήνη 20 / 12 / 2024

Θεωρήθηκε

Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη
Διεύθυνσης Περιβάλλοντος & Ανάπτυξης

Γεωργία Μπλέτσα
MSc Περιβαλλοντολόγος

<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ ΔΗΜΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Αρ. Μελέτης: 172 /2024</p>	<p>ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΟΥ ΠΥΡΓΟΥ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΠΟΛΥΣΥΧΝΑΣΤΩΝ ΠΑΡΑΛΙΩΝ</p> <p>ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 7.996,95 € συμπερ. Φ.Π.Α. Κ.Α. : 90.7135.0016 Π/Υ 2025 CPV: 34930000-5, «Θαλάσσιος εξοπλισμός»</p>
---	---

3. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- 1.1 Θα πληρεί τις απαιτήσεις του ΠΔ 71/2024 άρθρο 9 παρ. 1. Η κατασκευή του βάρου ναυαγοσώστη θα γίνει από κατάλληλα υλικά, κατά τρόπο, ώστε να αντέχει σε οποιοσδήποτε καιρικές συνθήκες, θα φέρει ήπια κλίμακα ανόδου, 2 ιστούς για την ανάρτηση των σημαίων, που θα υπερβαίνουν τα δυο μέτρα από την κορυφή του σκέπαστρου, ξύλινο σκέπαστρο προφύλαξης από τον ήλιο και τέλος θα διαθέτει αποθηκευτικό χώρο.
- 1.2 Γενικές διαστάσεις πύργου ναυαγοσώστη:
Μήκος : τουλάχιστον 5140 mm
Πλάτος : τουλάχιστον 3700 mm
Ύψος : τουλάχιστον 5770 mm μαζί με τη σκεπή από το φυσικό έδαφος.
- 1.3 Θα αποτελείται από σύστημα υποστυλωμάτων που θα συνδέονται μεταξύ τους με οριζόντια στοιχεία σχηματίζοντας έτσι το παρατηρητήριο. Τα υποστυλώματα θα είναι τέσσερα που θα κατασκευάζονται από ξύλινες κολώνες 100 X 100 mm. Στη βάση των υποστυλωμάτων θα συνδέονται οριζόντιες δοκοί προς ενίσχυση της κατασκευής. Σε ύψος 3500 mm, του παρατηρητηρίου, θα κατασκευαστεί πατάρι (βάθρο), με ειδικά τεμάχια ξύλου τελικής διατομής τουλάχιστον 45 X 95 mm, με τελική επιφάνεια παταριού από κόντρα πλακέ θαλάσσης με αντιολισθητική επιφάνεια πάχους 21 χιλ. Οι διαστάσεις του παταριού (καθαρή επιφάνεια) θα είναι περίπου 2150 X 2150 mm.
- 1.4 Το πατάρι στις τρεις ελεύθερες πλευρές του, θα φέρει προστατευτικά κιγκλιδώματα, επίσης ξύλινα και στιβαρά, τελικής διατομής τουλάχιστον 45 X 95 mm, καθώς και στην τέταρτη πλευρά κατά το ήμισυ. Η κατασκευή συμπληρώνεται με την σκάλα, η οποία θα κατασκευαστεί με ειδικά τεμάχια ξύλου, τα οποία συνδέονται με δύο υποστυλώματα κατά την οριζόντια έννοια και ένα πατάρι επίσης. Το ελεύθερο πάτημα της σκάλας θα έχει φάρδος 700 mm, ενώ θα υπάρχουν χειρολαβές εκατέρων της σκάλας ικανού φάρδους και στερέωσης. Για την προστασία του χρήστη από τις καιρικές συνθήκες θα διαθέτει ένα σκέπαστρο επενδεδυμένο με ξύλινες τάβλες πεύκης το οποίο θα προεξέχει ομοιόμορφα περιμετρικά του βάρου για επίτευξη καλύτερης σκίασης, διαστάσεων τουλάχιστον 3400 X 3400 mm.
- 1.5 Περιμετρικά και κάτω από το πατάρι, η κατασκευή θα επενδύεται και στις τέσσερις πλευρές της με ξύλινες τάβλες και στην μια πλευρά θα διαθέτει πόρτα με χερούλια και κλειδαριά ασφαλείας για να μην παραβιάζεται, ώστε ο χώρος κάτω από το πατάρι να χρησιμοποιείται σαν αποθηκευτικός χώρος.
- 1.6 Σε δυο από τους τέσσερις ορθοστάτες και στην επάνω πλευρά τους θα τοποθετούνται δυο μεταλλικές βάσεις κατάλληλα στερεωμένες, για την ανάρτηση σημαίας σήμανσης. Οι ιστοί θα είναι γαλβανιζέ και θα διαθέτουν μηχανισμό για την ανάρτηση της σημαίας.
- 1.7 Το παρατηρητήριο θα είναι κατασκευασμένο με τέτοιο τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται η αντοχή του σε δυνάμεις και εξωτερικές συνθήκες. Τα υλικά και ο γενικότερος τρόπος κατασκευής θα εξασφαλίζουν την καταλληλότητα του για συνεχή υπαίθρια χρήση. Η όλη εμφάνιση του παρουσιάζει ένα αρμονικά δεμένο σύνολο χωρίς επί μέρους ελαττώματα.

- 1.8 Ο πύργος θα διαθέτει όλα τα απαραίτητα υλικά για την στερέωσή του στο φυσικό έδαφος της παραλίας.
- 1.9 Η ξυλεία που θα χρησιμοποιείται για την κατασκευή θα είναι πεύκης και θα πρέπει να έχει υποστεί επεξεργασία με ειδικά υλικά, για την προστασία από τους μύκητες και τα έντομα, ενώ θα πρέπει να παρέχεται πλήρης αδιαβροχοποίηση και προστασία από την έκθεση στον ήλιο.
- 1.10 Θα παραδοθούν σχετικά τεχνικά φυλλάδια και οδηγίες συναρμολόγησης.
- 1.11 Για τη βαφή και προστασία του προϊόντος εφαρμόζονται οι ακόλουθες εργασίες:
- Αφαίρεση ενδεχόμενων ατελειών κατά την κατασκευή.
 - Προετοιμασία των επιμέρους κομματιών για τη βαφή.
 - Βαφή των κομματιών
- 1.12 Η βαφή των ξύλινων στοιχείων γίνεται με ειδικό οικολογικό βερνίκι νερού, κατάλληλο για εξωτερικές συνθήκες.
- 1.13 Για την άψογη κατασκευή του προϊόντος εφαρμόζονται οι κάτωθι έλεγχοι:
- Οπτικός
 - Διαστασιακός
 - Γραμμικότητας
 - Πάχους βαφής
- 1.14 Ενδεικτικό δείγμα:



Μυτιλήνη 20 / 12 / 2024
Η Συντάξασα

Μαρία Μάνου
Τεχνολόγος Γεωπονίας

Μυτιλήνη 20 / 12 / 2024
Θεωρήθηκε
Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη
Διεύθυνσης Περιβάλλοντος & Ανάπτυξης

Γεωργία Μπλέτσα
MSc Περιβαλλοντολόγος

<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ ΔΗΜΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Αρ. Μελέτης: 172 /2024</p>	<p>ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΟΥ ΠΥΡΓΟΥ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΠΟΛΥΣΥΧΝΑΣΤΩΝ ΠΑΡΑΛΙΩΝ</p> <p>ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 7.996,95 € συμπερ. Φ.Π.Α. Κ.Α. : 90.7135.0016 Π/Υ 2025 CPV: 34930000-5, «Θαλάσσιος εξοπλισμός»</p>
---	---

4. ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

ΑΡΘΡΟ 1^ο Αντικείμενο Προμήθειας

Ο Δήμος Μυτιλήνης θα κάνει προμήθεια ενός Πύργου Ναυαγοσώστη για τις ανάγκες πολυσύχναστης παραλίας του Δήμου Μυτιλήνης, με σκοπό την ασφάλεια των λουομένων.

ΑΡΘΡΟ 2^ο Ισχύουσες διατάξεις

1. Το **N.4412/2016** (ΦΕΚ 147/Α/08-08-2016) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών» (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ), όπως ισχύει.
2. Το **N.4782/2021** (ΦΕΚ 36/τ.Α'/9-3-2021) «Εκσυγχρονισμός, απλοποίηση και αναμόρφωση του ρυθμιστικού πλαισίου των δημοσίων συμβάσεων, ειδικότερες ρυθμίσεις προμηθειών στους τομείς της άμυνας και της ασφάλειας και άλλες διατάξεις για την ανάπτυξη, τις υποδομές και την υγεία».
3. Το **N.4270/2014** (ΦΕΚ 143/Α/28-06- 2014) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) - δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Τις διατάξεις του **N.4250/2014** (ΦΕΚ 74/Α/26-03- 2014) «Διοικητικές Απλουστεύσεις κ.λπ.», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
5. Το άρθρο 64 του **N.4172/2013** (ΦΕΚ 167/Α/23-07-2013) «Φορολογία εισοδήματος, επείγοντα μέτρα εφαρμογής του ν. 4046/2012, του ν.4093/2012 και του ν.4127/2013 και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
6. Το **N.3861/2010** (ΦΕΚ 112/Α/13-07-2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
7. Το **N.3852/2010** (ΦΕΚ 87/Α/07-06-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
8. Τις διατάξεις του **N.3463/2006** (ΦΕΚ 114/Α'/2006) «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων» και ειδικότερα της παρ 9εδ.β του άρθρου 209
9. Το **N.2690/1999** (Φ.Ε.Κ. 45/Α/09-03-1999) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
10. **Π.Δ. 71/2020** (ΦΕΚ 166/31.08.2020 τεύχος Α)

ΑΡΘΡΟ 3^ο Σύνταξη Προσφορών – Τεχνικές προδιαγραφές

Οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό υποψήφιοι προμηθευτές, θα πρέπει να υποβάλλουν προσφορά οικονομική και τεχνική. Η τεχνική προσφορά θα συνοδεύεται απαραίτητος από αναλυτικά σχέδια και παραπομπές που θα αφορούν τις διαστάσεις, τα τεχνικά και ποιοτικά στοιχεία του πύργου.

Το τεύχος των Τεχνικών Προδιαγραφών αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της μελέτης και ισχύουν απόλυτα τα όσα περιγράφονται σε αυτό και όλες οι απαιτήσεις που περιλαμβάνονται.

ΑΡΘΡΟ 4° Τρόπος εκτέλεσης της προμήθειας

Η ανάδειξη αναδόχου εκτέλεσης της προμήθειας θα γίνει σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις του Ν. 4412/16 (ΦΕΚ 147/Α/08-08-2016), όπως τροποποιήθηκε με το Ν.4782/2021 (ΦΕΚ 36/τ.Α'/9-3-2021) και με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή).

ΑΡΘΡΟ 5° Κατακύρωση αποτελέσματος

Η κατακύρωση γίνεται στον προμηθευτή, του οποίου η προσφορά είναι αποδεκτή με βάση τις καθοριζόμενες τεχνικές προδιαγραφές και με βάση την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή) .

ΑΡΘΡΟ 6° Τόπος - χρόνος παράδοσης

Θα παραδοθεί, σε θέση που θα υποδείξει ο Δήμος, εντός εξήντα (60) το πολύ ημερολογιακών ημερών από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης.

Η διάρκεια της σύμβασης δύναται να παραταθεί για τόσο διάστημα όσο καθορίζεται στο Ν.4412/2016 όπως τροποποιήθηκε, μετά από σύμφωνη γνώμη του «προμηθευτή» και Απόφαση του διοικούστος οργάνου του φορέα χωρίς αλλαγή των όρων της.

ΑΡΘΡΟ 7° Χρονική ισχύς προσφορών

Οι προσφορές για όσους έχουν λάβει μέρος και δεν αποκλείστηκαν από τη δημοπρασία, θεωρούνται ότι ισχύουν για **εκατόν είκοσι ημέρες από την ημέρα του διαγωνισμού.**

Κατά το διάστημα που ισχύουν οι προσφορές, ο Δήμος μπορεί να καλέσει οποιοδήποτε διαγωνισθέντα για να υπογράψει σύμβαση προμήθειας με τους όρους της παρούσας διακήρυξης και της συγγραφής υποχρεώσεων.

Ο διαγωνιζόμενος δεν μπορεί κατά το διάστημα της ισχύος της προσφοράς του να επιζητήσει την ακύρωση αυτής ή οποιαδήποτε μεταβολή των όρων προερχόμενη από οποιοδήποτε λόγο ή αιτία.

Για τον επιλεγόμενο ανάδοχο η προσφορά εξακολουθεί να ισχύει για όσο διάστημα διαρκεί η σύμβαση. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο από αυτόν που προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Σε περίπτωση αιτήματος για παράταση της ισχύος της προσφοράς, σύμφωνα με την περίπτωση α' της παραγράφου 1 του άρθρου 72 του Ν.4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, για τους οικονομικούς φορείς που αποδέχθηκαν την παράταση, πριν τη λήξη ισχύος των προσφορών τους, οι προσφορές ισχύουν και τους δεσμεύουν για το επιπλέον αυτό χρονικό διάστημα.

ΑΡΘΡΟ 8° Υποχρεώσεις Αναδόχου - Πλημμελής κατασκευή

Σε περίπτωση βλάβης, ελαττωματικής λειτουργίας ή φθοράς του προϊόντος, έως και ένα χρόνο από την παραλαβή τους, ο ανάδοχος υποχρεούται στην άμεση αποκατάσταση του, επιβαρυνόμενος με κάθε σχετικό έξοδο, εφόσον δεν οφείλεται αποδεδειγμένα σε κακή χρήση ή συντήρηση.

ΑΡΘΡΟ 9° Φόροι - τέλη - κρατήσεις

Ο Ανάδοχος επιβαρύνεται με όλους τους φόρους, τα τέλη και τις κρατήσεις που ισχύουν κατά τις ημέρες διενέργειας του διαγωνισμού.

ΑΡΘΡΟ 10^ο Παραλαβή - Τρόπος πληρωμής

Η παραλαβή των ειδών θα γίνει κατά όπωρ ορίζεται από τις διατάξεις του αρθρ. 208 του Ν.4412/2016 όπωρ τροποποιήθηκε, από την επιτροπή που προβλέπεται από τις σχετικές διατάξεις του Νόμου αυτού.

ΑΡΘΡΟ 11^ο Όροι και διαδικασία παραλαβής προμήθειας

Θα παραδοθεί ολοκληρωμένος με όλα τα έξοδα που απαιτούνται πληρωμένα, και με τέτοιο τρόπο ώστε εύκολα να μπορεί να γίνει η τοποθέτησή του από το Δήμο.

ΑΡΘΡΟ 12^ο Σταθερότητα τιμών.

Η τιμή της προσφοράς θα είναι σταθερή και αμετάβλητη κατά τη διάρκεια του συμβατικού χρόνου και σε καμία αναθεώρηση δεν υπόκειται.

ΑΡΘΡΟ 13^ο Συμβατικά Στοιχεία.

Συμβατικά στοιχεία που διέπουν τους όρους της προμήθειας κατά σειρά ισχύος είναι:

- α) Η προσφορά του ανάδοχου.
- β) Η παρούσα Συγγραφή Υποχρεώσεων.
- γ) Η υπ' αριθμ. 172/2024 μελέτη της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Ανάπτυξης του Δήμου Μυτιλήνης.

Μυτιλήνη 20 / 12 / 2024

Η Συντάξασα

Μαρία Μάνου
Τεχνολόγος Γεωπονίας

Μυτιλήνη 20 / 12 / 2024

Θεωρήθηκε
Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη
Διεύθυνσης Περιβάλλοντος & Ανάπτυξης

Γεωργία Μπλέτσα
MSc Περιβαλλοντολόγος

ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

A/A	ΠΕΡΙΦΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ/ ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1) ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ				
1.1	Ως η παράγραφος 1.1 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.2	Ως η παράγραφος 1.2 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.3	Ως η παράγραφος 1.3 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.4	Ως η παράγραφος 1.4 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.5	Ως η παράγραφος 1.5 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.6	Ως η παράγραφος 1.6 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.7	Ως η παράγραφος 1.7 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.8	Ως η παράγραφος 1.8 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.9	Ως η παράγραφος 1.9 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.10	Ως η παράγραφος 1.10 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.11	Ως η παράγραφος 1.11 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.12	Ως η παράγραφος 1.12 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.13	Ως η παράγραφος 1.13 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
1.14	Ως η παράγραφος 1.14 των Τεχνικών Προδιαγραφών της παρούσης μελέτης	ΝΑΙ		
2) ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ				
2.1	Θα παραδοθεί ολοκληρωμένος με όλα τα έξοδα που απαιτούνται πληρωμένα, και με τέτοιο τρόπο ώστε εύκολα να μπορεί να γίνει η τοποθέτησή του από το Δήμο	ΝΑΙ		
2.2	Στην τιμή συμπεριλαμβάνεται και η δαπάνη μεταφοράς τους σε θέση που θα υποδείξει η αρμόδια υπηρεσία του Δήμου. Συμπεριλαμβάνεται και η εκφόρτωση.	ΝΑΙ		
2.3	Υπεύθυνη Δήλωση του προμηθευτή, πως το προσφερόμενο είδος συμφωνεί με τις τεχνικές προδιαγραφές της μελέτης, καθώς και ότι διαθέτει τα απαιτούμενα από την μελέτη δικαιολογητικά	ΝΑΙ		
2.4	Τυχόν ελαττωματικά είδη θα αντικαθίστανται άμεσα από τον προμηθευτή χωρίς καμία οικονομική επιβάρυνση του Δήμου	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΦΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ/ ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
3) ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ: Οι συμμετέχοντες οικονομικοί φορείς οφείλουν να διαθέτουν				
3.1	Πιστοποιητικό διαχείρισης ποιότητας ISO 9001:2015 της εκάστοτε κατασκευάστριας εταιρείας, ή άλλου ισοδύναμου πιστοποιητικού σχετικά με τον σχεδιασμό και κατασκευή αστικού εξοπλισμού.	ΝΑΙ		
3.2	Πιστοποιητικό περιβαλλοντικής διαχείρισης ISO 14001:2015 της εκάστοτε κατασκευάστριας εταιρείας ή άλλου ισοδύναμου πιστοποιητικού σχετικά με τον σχεδιασμό και κατασκευή αστικού εξοπλισμού	ΝΑΙ		
3.3	Πιστοποιητικό διαχείρισης και ασφάλειας στην εργασία ISO 45001:2018 της εκάστοτε κατασκευάστριας εταιρείας ή άλλου ισοδύναμου πιστοποιητικού σχετικά με τον σχεδιασμό και την κατασκευή αστικού εξοπλισμού	ΝΑΙ		
4) ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ				
4.1	Χρόνος παράδοσης (εκτός και εάν ορίζεται διαφορετικά στη διακήρυξη).	<= 60 ημέρες		
4.2	Η τελική παράδοση θα γίνει στη Μυτιλήνη σε θέση που θα υποδείξει η αρμόδια υπηρεσία του Δήμου, με τα έξοδα να βαρύνουν τον Προμηθευτή	ΝΑΙ		
5) ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ				
5.1	Απαιτείται η προσκόμιση ενυπόγραφου σχεδίου του πύργου με αναλυτικές διαστάσεις μαζί με την τεχνική προσφορά, όπου θα αναλύονται και το είδος των επιμέρους υλικών	ΝΑΙ		

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΟΥ ΠΥΡΓΟΥ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΠΟΛΥΣΥΧΝΑΣΤΩΝ ΠΑΡΑΛΙΩΝ»

ΠΡΟΣ: ΔΗΜΟ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ

Ο νόμιμος εκπρόσωπος της
..... με έδρα
.....
ΤηλέφωνοFAXemail
ΑΦΜ ΔΟΥ
υποβάλλει την ακόλουθη προσφορά :

A/A	Περιγραφή Είδους	Τεμάχια	Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α. (€)	Μερικό σύνολο χωρίς ΦΠΑ (€)
1.	Παρατηρητήριο Ακτών	1		
ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ				
ΔΑΠΑΝΗ ΦΠΑ 17 %				
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ				

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ: _____

Τα προσφερόμενα είδη είναι σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές της υπ' αρ. 172 / 2024 μελέτης της Δ/σης Περιβάλλοντος & Ανάπτυξης του Δήμου Μυτιλήνης.

Ισχύς προσφοράς: Η παρούσα προσφορά ισχύει για 120 ημερολογιακές ημέρες από σήμερα.

Παράδοση : Η δοθείσα τιμή ισχύει για παράδοση των ειδών καινούργιων και έτοιμων για χρήση στον Δήμο Μυτιλήνης.

Χρόνος Παράδοσης: Το προσφερόμενο προϊόν θα παραδοθεί από την υπογραφή της σχετικής σύμβασης, σε _____ ημερολογιακές ημέρες.

Επιβαρύνσεις, Κρατήσεις: Η Εταιρία μας επιβαρύνεται με όλες τις άλλες επιβαρύνσεις σύμφωνα με τη διακήρυξη της δημοπρασίας.

Λοιπές παρατηρήσεις: _____

Μυτιλήνη _____

Ο ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ

(Υπογραφή - Σφραγίδα)