|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|  |

 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ** |  |
| **ΝΟΜΟΣ ΑΧΑΪΑΣ** |  |
| **ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ****Δ/ΝΣΗ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ** | **ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ:****ΧΡΗΜ/ΤΗΣΗ :****ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ:** | ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ –ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΡΙΩΝ (3) ΠΛΩΤΩΝ ΠΡΟΒΛΗΤΩΝ ΣΤΗΝ ΜΑΡΙΝΑ ΠΑΤΡΑΣΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ700.000,00 € |
|  |  | **Κ.Α.Ε. :** | 64-7336.30005 |
|  |  | **C.P.V. :** | 45244200-1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ** **ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΈΤΗΣΗΣ ΤΡΙΩΝ (3) ΠΛΩΤΩΝ ΠΡΟΒΛΗΤΩΝ ΣΤΗΝ ΜΑΡΙΝΑ ΤΗΣ ΠΑΤΡΑΣ (συμπεριλαμβανομένων του συστήματος αγκυροβολίας σκαφών και των Η/Μ υποδομών)** |
|  |  |  |  |  |  |
| **A/A** | **ΕΙΔΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ** | **ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** |
| 1 | Προμήθεια και μεταφορά **τριών (3)** συστοιχιών πλωτών προβλητών, από οπλισμένο σκυρόδεμα πλάτους 2,40μ, συνολικού μήκους **180μ, (3 Χ 60μ)** συμπεριλαμβανομένων: 1.Των προσκρουστήρων από τροπική ξυλεία2. Των συνδέσμων μεταξύ τους, αντοχής **2 X 30 tn/ ένωση**σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση και τις Τεχνικές Προδιαγραφές της Διακήρυξης  | μέτρα μήκους | 180 |  |  |
| 2 | Προμήθεια και τοποθέτηση στο κατάστρωμα των προβλητών, δεστρών σκαφών αντοχής **3τν** σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση και τις Τεχνικές Προδιαγραφές της Διακήρυξης  | τεμάχια | 120 |  |  |
| 3 | Προμήθεια και τοποθέτηση κάτω από το κατάστρωμα των προβλητών, αναμονών των Η/Μ δικτύων, **Φ100/150**, σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση και τις Τεχνικές Προδιαγραφές της Διακήρυξης  | μέτρα μήκους | 900 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A/A** | **ΕΙΔΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ** | **ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** |
| 4 | Προμήθεια και τοποθέτηση στο κατάστρωμα των προβλητών, φρεατίων διακλάδωσης Η/Μ και αναμονών των πίλλαρ σκαφών σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση και τις Τεχνικές Προδιαγραφές των Παραρτημάτων Ι & ΙΙ της Διακήρυξης  | τεμάχια | 69 |  |  |
| 5 | Προμήθεια και μεταφορά τριών (3) γεφυρών πρόσβασης, διαστάσεων **5,5μ Χ 1,20μ,** σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση και τις Τεχνικές Προδιαγραφές των Παραρτημάτων Ι & ΙΙ της Διακήρυξης  | τεμάχια | 3 |  |  |
| 6 | Προμήθεια και μεταφορά των υλικών αγκύρωσης, του συστήματος αγκύρωσης όλων των πλωτών προβλητών, σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση και τις Τεχνικές Προδιαγραφές των Παραρτημάτων Ι & ΙΙ της Διακήρυξης  | κατ' αποκοπή | 1 |  |  |
| 7 | Προμήθεια και μεταφορά των υλικών αγκύρωσης, του συστήματος αγκυροβολίας των σκαφών (ρεμέτζα), σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση και τις Τεχνικές Προδιαγραφές της Διακήρυξης  | κατ' αποκοπή | 1 |  |  |
| 8 | Εργασία, σύνδεσης, αγκύρωσης και πλήρης τοποθέτησης των πλωτών προβλητών, των γεφυρών πρόσβασης, του συστήματος αγκύρωσης και του συστήματος αγκυροβολίας σκαφών, σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση και τις Τεχνικές Προδιαγραφές της Διακήρυξης.  | κατ' αποκοπή | 1 |  |  |
| 9 | Σύνταξη Μελετών (Μελέτη αγκύρωσης προβλητών και μελέτη αγκυροβολίας σκαφών ρεμέτζα)Έκδοση πιστοποιητικού εγκατάστασης από εγκεκριμένο, ανεξάρτητο νηογνώμονα ή Ναυπηγό Μηχανικό.  | κατ' αποκοπή | 1 |  |  |
| 10 | Εργασία, απεγκατάστασης **των τριών (3) πλωτών προβλητών**, των γεφυρών πρόσβασης, του συστήματος αγκυροβολίας αυτών, της θαλάσσιας μεταφοράς έως του Λιμένα Πατρών, και την άρση εντός της χερσαίας ζώνης του Λιμένα Πατρών ή της Μαρίνας Πατρών, σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση και τις Τεχνικές Προδιαγραφές των Παραρτημάτων Ι & ΙΙ της Διακήρυξης.  | κατ' αποκοπή | 1 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A/A** | **ΕΙΔΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ** | **ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** |
| 11 | Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση στο κατάστρωμα των προβλητών, πυργίσκων παροχών ρεύματος και νερού σκαφών, **τύπου ( 3 X 16amp 1-ph + 1 x 32amp 1-ph + 4 x 1/2 βρύσες) με σύστημα προπληρωμής**  σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση και τις Τεχνικές Προδιαγραφές των Παραρτημάτων Ι & ΙΙ της Διακήρυξης. **Δεν περιλαμβάνονται η σύνδεση τους καθώς και τα Η/Μ δίκτυα (καλώδια, σωλήνες) και πίνακες διανομής που πληρώνονται ξεχωριστά**  | τεμάχιο | 24 |  |  |
| 12 | Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση στο κατάστρωμα των προβλητών, **πυργίσκων πυρόσβεσης**, σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση και τις Τεχνικές Προδιαγραφές των Παραρτημάτων Ι & ΙΙ της Διακήρυξης. Δεν περιλαμβάνονται τα Η/Μ δίκτυα. | τεμάχιο | 3 |  |  |
| 13 | Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση στο κατάστρωμα των προβλητών, πυργίσκων Πυροσβεστικών Εργαλείων και Μέσων (SOS), σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση και τις Τεχνικές Προδιαγραφές των Παραρτημάτων Ι & ΙΙ της Διακήρυξης. Δεν περιλαμβάνονται τα Η/Μ δίκτυα. | τεμάχιο | 3 |  |  |
| 14 | Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση Η/Μ υλικών (**καλώδια, σωλήνες και πίνακες διανομής**) για την λειτουργία των πυργίσκων παροχής σκαφών | σετ | 1 |  |  |
| 15 | Σύστημα προπληρωμής στους πυργίσκους παροχής ρεύματος και νερού ρεύματος  | σετ | 1 |  |  |
|   |   |   | **ΜΕΡΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ**  |  |
|   |   |   |  ΦΠΑ 24% |  |
|   |   |  **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ** |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Πάτρα, ……../……../ 2023 |
|  | Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ(Σφραγίδα – Υπογραφή) |
|  |  |  |  |