



ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚ. : 618B1\_ΔΕΥΑΠ

Ημερομηνία: 16/07/2021

ΑΡΜΟΔΙΟΣ:

ΚΑΤΡΙΒΕΣΗΣ ΦΩΤΙΟΣ

ΤΗΛ/ΦΑΧ : 2610366145 2610325790

Προς:

ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**ΘΕΜΑ : ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΘΥΡΟΦΡΑΓΜΑΤΩΝ ΤΑΡΑΜΠΟΥΡΑ

Δέσμευση : 497

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ  
ΕΙΔΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ (ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ  
ή ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ)  
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ (ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ  
ΤΙΜΗ)  
ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ  
ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ  
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ  
CPV  
ΠΟΣΟΤΗΤΑ

**ΔΕΥΑΠ** ΥΠΗΡ: ΥΔΡΕΥΣΗ- ΤΜΗΜΑ Η/Μ  
ΔΙΥΛ-ΑΝΤΛ-ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ  
ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ  
ΣΥΝΟΛΙΚΑ  
30/07/2021  
ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΘΥΡΟΦΡΑΓΜΑΤΩΝ ΤΑΡΑΜΠΟΥΡΑ  
42131230-7  
0

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ  
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ  
(ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.)  
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ  
Κ.Α.Ε. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ  
ΑΔΑ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ  
ΑΔΑΜ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΑΙΤΗΜΑΤΟΣ  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ (ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΡΜΟΔΙΟΥ  
ΥΠΑΛΛΗΛΟΥ)  
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ Ή  
ΕΠΙΣΥΝΑΨΗ)

...  
**11.000,00**  
ΑΜΕΣΑ  
**6207002884**  
Ψ6ΛΔΟΡΑΣ-ΞΧΞ  
21REQ008958265  
ΚΑΤΡΙΒΕΣΗΣ ΦΩΤΙΟΣ  
Προμήθεια θυροφραγμάτων για την αποφυγή βλαβών και διαρροών στο κανάλι καθαρισμού των κλινών άμμου της μονάδας Ταραμπούρας, σύμφωνα με την τεχνική περιγραφή.

ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ : ....

EMAIL ☐**ΣΦΡΑΓΙΣΜΕΝΟΣ ΦΑΚΕΛΟΣ** ☐FAX ☐ΑΛΛΟ ΜΕΣΟ ☐

Οι συμμετέχοντες μαζί με την οικονομική και την τεχνική προσφορά, να προσκομίσουν ασφαλ. και φορολ. ενημερότ. σε ισχύ(για συμμετοχή σε διαγων) , ποινικό μητρώο καθώς και πιστοποιητικό ισχύουσας εκπροσώπησης σε περίπτωση συμμετοχής Νομικού Προσώπου

**Ο Πρόεδρος Δ.Σ. ΔΕΥΑΠ****ΑΝΔΡΕΑΣ Κ. ΠΑΠΑΝΙΚΗΤΑΣ**

Θέμα : Προμήθεια\_θυροφραγμάτων\_( )

Τεχν. Πληρωφ. : Φ. Κατριβέσης - ☎.2610366145 - ✉.fkatrivesis@deyap.gr

Η ΔΕΥΑΠ ενδιαφέρεται για την προμήθεια και αντικατάσταση σε κανάλι εξόδου/καθαρισμού της μονάδας ταχυδυλιστηρίου, δυο θυροφραγμάτων και των αντίστοιχων ηλεκτρομειωτήρων κίνησής τους, με τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

<b>Θυρόφραγμα</b>	
Τα θυροφράγματα θα εγκατασταθούν επίτοιχα στο κανάλι εξόδου (στεγάνωση και από τις τέσσερις πλευρές), κάτω από το δάπεδο εργασίας (υποβρύχια) και πρέπει να είναι σύμφωνα με DIN19569-4	
Πλάτος καναλιού τοποθέτησης	850mm
Βάθος καναλιού τοποθέτησης	2800mm
Άνοιγμα αγωγού (θύρας)	700X700mm
Πλαίσιο και θύρα	από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304
Άξονες	με ανθεκτικά σπειρώματα τετράγωνης ή τραπεζοειδούς διατομής βήματος τουλάχιστον 8mm κατασκευασμένοι από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304
Επιφάνειες στεγάνωσης	από υψηλής ποιότητας ελαστομερές (EPDM, Neoprene κτλ.) κατάλληλα διαμορφωμένο, στις εγκοπές του πλαισίου ή της θύρας, εύκολα αντικαταστάσιμο
Στηρίγματα, κοχλίες, κτλ	από ανοξείδωτο χάλυβα ποιότητας A2 ή A4 σύμφωνα με το ISO 3506.
<b>Ηλεκτρικός μεταδότης κίνησης</b>	
Οι μεταδότες κίνησης θα πρέπει να εξασφαλίζουν το πλήρες κλείσιμο ή άνοιγμα του θυροφράγματος για τη διαφορική πίεση λειτουργίας και ταχύτητα που ικανοποιεί το DIN19569-4	
Φλάντζα έδρασης	F10 κατά ISO5210 ή ISO5211
Οδηγός εξόδου για σύνδεση με τον άξονα θυροφράγματος	A, ανάλογα με το βήμα σπειρώματος των αξόνων των θυροφραγμάτων (ανυψούμενου βάκτρου)
Ελάχιστη ροπή εξόδου (Nm)	15
Μέγιστη ροπή εξόδου (Nm)	120
Ταχύτητα περιστροφής (rpm)	20
Τροφοδοσία	3-ph/400V/50Hz
Θερμαντήρας	για την αποφυγή συγκέντρωσης συμπυκνωμάτων
2 διακόπτες “κλειστό”- “ανοικτό”	INC- INO διαδρομής για τελικές θέσεις
2 διακόπτες ροπής	INC-INO για “κλειστό-ανοικτό” και αντίστροφα.
Ένδειξη λειτουργίας	Διακόπτης blinker
Προστασία	IP67, σύμφωνα με τους κανονισμούς EN60529
Αντισκωριακή προστασία	αντοχή σε ατμόσφαιρα με υγρασία (πχ. υδραγωγείο, εργοστάσιο επεξεργασίας λυμάτων)
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	-25°C to +80°C
Ηλεκτρολογική σύνδεση	με βύσμα μέσω στυπιοθλήπτων

ΔΗΜΟΤΙΚΗ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΠΑΤΡΑΣ

( Ν.Π.Ι.Δ. )

Ακτή Δυμνίων 48

263 33, Πάτρα

Τηλ : 2610-366100

Fax : 2610-325790

## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Οι προσφέροντες για την απόκτηση άποψης των συνθήκων και των διαστάσεων των θυροφραγμάτων που θα προσφέρουν πρέπει να επισυνάψουν την βεβαίωση επίσκεψής στο χώρο πριν την κατάθεση προσφοράς. Επίσης, λόγω του είδους και της συνεχούς λειτουργίας των εγκαταστάσεων, πρέπει επί ποινή αποκλεισμού να διαθέτουν πενταετή τουλάχιστον εμπειρία και εξειδικευμένο συνεργείο σε κατασκευή θυροφραγμάτων-μηχανολογικού εξοπλισμού, καθώς και/ή σε ηλεκτρικούς μεταδότες κίνησης, και να επισυνάψουν υπεύθυνη δήλωση στην οποία θα παρουσιάζονται τα παραπάνω.

Παρακαλούμε όπως αποστείλετε (ανά είδος ή συνολικά) την τεχνική περιγραφή και την οικονομική προσφορά σας, αναφέροντας ρητά τον χρόνο παράδοσης και εγγύησης του προσφερόμενου εξοπλισμού.