



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Οικονομικών Υπηρεσιών

ΤΜΗΜΑ: Διαχείρισης Υλικών & Αποθεμάτων

Ταχ. Δ/ση: Αμαξοστάσιο Δήμου Ηρακλείου

Πληροφορίες: Γεώργιος Πεδιαδιτάκης

Τηλ.: 2813409613

E-mail: diaxirisi@heraklion.gr

ΕΡΓΟ : Προμήθεια Λυόμενης εξέδρας εκδηλώσεων
για τις ανάγκες των Υπηρεσιών του Δήμου Ηρακλείου

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Για την προμήθεια Λυόμενης εξέδρας εκδηλώσεων για τις ανάγκες των Υπηρεσιών του Δήμου Ηρακλείου Κρήτης, με κριτήριο κατακύρωσης της σύμβασης την **πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη συνολική προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής**

Ο Δήμος Ηρακλείου προκειμένου να έχει την δυνατότητα διοργάνωσης εκδηλώσεων προτίθεται να προμηθευτεί λυόμενη εξέδρα η οποία να μπορεί να συναρμολογηθεί και να τοποθετηθεί σε διάφορους χώρους και με διάφορες διαστάσεις ανάλογα με τις ανάγκες της εκάστοτε εκδήλωσης.

Η δαπάνη της προμήθειας ανέρχεται στο ποσόν των **24.591,68** ευρώ συμπεριλαμβανομένου τον (Φ.Π.Α) και θα βαρύνει τον του τρέχοντος προϋπολογισμού του έτους 2022.

Στη τιμή περιλαμβάνεται η προμήθεια των υλικών και η μεταφορά τους στην αποθήκη του Δήμου. Τα υλικά πρέπει να είναι άριστης ποιότητας. Όλα τα ζητούμενα είδη τα οποία αναφέρονται παρακάτω, θα πρέπει να είναι άριστης ποιότητας, σύμφωνα με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης και τα πρότυπα για την ασφάλεια και θα συνοδεύονται με τις σχετικές Πιστοποιήσεις ΕΛΟΤ όπου χρειάζεται.

Ακολουθως παρατίθεται Πίνακας Τεχνικών Προδιαγραφών με ανάλυση των τεχνικών και λειτουργικών χαρακτηριστικών του προς προμήθεια εξοπλισμού. Δίνονται ενδεικτικές διαστάσεις καθώς και το ποσοστό απόκλισης από αυτές ανά είδος.

Οι τεχνικές προδιαγραφές για κάθε είδος της προμήθειας, αναζητήθηκαν, συντάχθηκαν και θεωρήθηκαν, με βάση έρευνα αγοράς από το ελεύθερο εμπόριο, με τα αναλυτικά χαρακτηριστικά ανά είδος, τα οποία είναι απολύτως συμβατά με τις Ευρωπαϊκές οδηγίες ποιότητας, απόδοσης και ασφάλειας.

Τεχνικές προδιαγραφές -Γενικά Χαρακτηριστικά

Η εξέδρα θα πρέπει να είναι πιστοποιημένη για στατικό φορτίο 750 kg/m².

Τα προϊόντα που αποτελούν την εξέδρα πρέπει να είναι πιστοποιημένα βάσει των οδηγιών της ευρωπαϊκής κοινότητας και των διεθνών προδιαγραφών με πρότυπο κατασκευής τα ακόλουθα πιστοποιητικά ποιότητας EN 12810-1, EN 12811-1, EN 39, EN 74.

Όλα τα υλικά που απαιτούνται για την κατασκευή της εξέδρας θα πρέπει να είναι ανακυκλώσιμα και να μην βλάπτουν το περιβάλλον.

Η προς προμήθεια εξέδρα πρέπει να μπορεί να συνεργάζεται με οποιαδήποτε άλλη και το ύψος εγκατάστασής της να ρυθμίζεται σύμφωνα με τις απαιτούμενες κάθε φορά ανάγκες. Το πλαίσιο να είναι ειδικά κατασκευασμένο από προφίλ αλουμινίου βαρέως τύπου διαστάσεων 2m x 1m να φέρει δάπεδο από φύλλα κόντρα πλακέ θαλάσσης υψηλής αντοχής και ποιότητας πάχους 12 χιλ . Επί του δαπέδου να είναι επικολλημένο ειδικό φύλλο με επιφάνεια στεγανή και αυξημένης αντοχής στην ηλιακή ακτινοβολία, αντιολισθητική και απολύτως ομαλή. Να διαθέτει ειδικές υποδοχές στις 4 γωνίες στο κάτω μέρος των πλαισίων, για την υποδοχή των τηλεσκοπικών ποδιών. Το πόδι τηλεσκοπικού τύπου στιβαρής κατασκευής, από προφίλ αλουμινίου βαρέως τύπου, μεταβλητού μήκους από 0,60cm έως 1,00m. Τα πόδια να προσαρμόζονται σταθερά και με ασφάλεια ανά 4 τεμάχια σε κάθε πάνελ, με λυόμενη στερέωση και να ρυθμίζονται στο επιθυμητό ύψος με βίδες. Θα φέρουν ελαστικό αντιολισθητικό πέλημα.

Η μεταλλική τηλεσκοπική πτυσσόμενη σκάλα μεταβλητού ύψους 0,60cm x 1,00m από ειδικά κατασκευασμένο προφίλ αλουμινίου βαρέως τύπου με όλα τα παρελκόμενα . Το ρίχτι του κάθε σκαλοπατιού κυμαίνεται από 0,15cm έως 0,21cm και το πάτημα τουλάχιστον 0,25cm. Το δάπεδο του πατήματος να είναι από κόντρα πλακέ θαλάσσης, αδιάβροχο, αντλιοσθητικό και με υψηλή αντοχή στην ηλιακή ακτινοβολία. Η σκάλα να φέρει φορητά προστατευτικά κάγκελα και από τις δύο πλευρές της. Τα περιμετρικά προστατευτικά κάγκελα / Σωλήνες (ταφ-μαστοί -κλπ) αλουμινίου ή γαλβανιζέ για την εξέδρα θα είναι ύψους 1,20m. Οι περιμετρικοί Σωλήνες (ταφ-μαστοί - σύνδεσμοι κλπ) για την εξέδρα σκίασης θα είναι ύψους 2,20 μέτρων. Η προς προμήθεια εξέδρα θα πρέπει να επιδέχεται συμπλήρωμα σε πάνελ σε περίπτωση που χρειαστεί να αυξηθεί η επιφάνειά της.

Η λυόμενη εξέδρα θα παραδοθεί με τεντόπανο εξέδρας 44,00 μ² μπλε βαθύ παρελάσεων, με τεντόπανο περιμετρικό εξέδρας (πάνω μέρος) μπλε βαθύ παρελάσεων 0,30*34μ = 10,20μ, με φούστα πανί υφασμάτινο εξέδρας περιμετρικά μπλε βαθύ παρελάσεων 0,60*2*34μ = 40,80μ, με μοκέτα δαπέδου εξέδρας 44μ² μπλε βαθύ παρελάσεων.


Επιπλέον να φέρει στο πάνω μέρος (περιμετρικό εξέδρας) χάραξη με το λογότυπο (Δήμος Ηρακλείου) χωρίς επιπρόσθετη χρέωση.

Τα επιμέρους είδη και ο εξοπλισμός που απαρτίζουν την λυόμενη εξέδρα είναι τα παρακάτω:

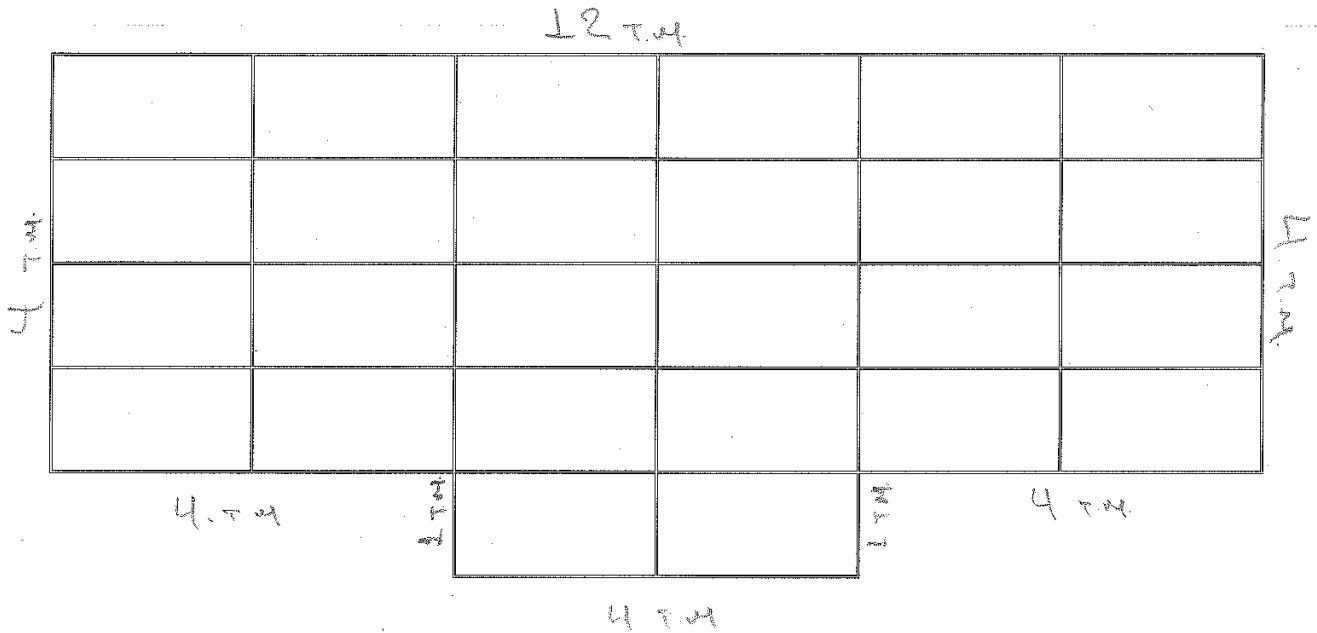
A/A	ΕΙΔΟΣ / ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	M.M.	ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΠΟΣΟΣΤΗΤΕΣ
1	Εξέδρα Αλουμινίου 2x1m με αντοχή φορτίου 750kg / m ²	TEM	26
2	Τηλεσκοπικό ρυθμιζόμενο πόδι αλουμινίου 0,60cm έως 1,00m	TEM	104
3	Τηλεσκοπική Σκάλα Αλουμινίου με τα παρελκόμενα	TEM	2
4	Κάγκελο για Τηλεσκοπική Σκάλα με τα παρελκόμενα	TEM	4
5	Σωλήνες κάθετοι τέντας για εξέδρα 2,5m / inches 2''	TEM	10
6	Βάση Σωλήνες τέντας για εξέδρα	TEM	10
7	Σύνδεσμοι Σωλήνες τέντας για εξέδρα (ταφ-μαστοί -κλπ)	TEM	20
8	Σωλήνες περιμετρικοί τέντας για εξέδρα / inches 2''	TEM	36
9	Σύνδεσμος τετραπλός ποδιών εξέδρας	TEM	18
10	Σύνδεσμος διπλός ποδιών εξέδρας	TEM	20
11	Σύνδεσμος εξέδρας με εξέδρα	TEM	40
12	Σφιγκτήρας - Σύνδεσμος Εξέδρας	TEM	20
13	Σύνδεσμος Ευθυγράμμισης Εξέδρας	TEM	30
14	Σύνδεσμος Σκάλας σε Εξέδρα	TEM	6
15	Φούστα πανί υφασμάτινο εξέδρας περιμετρικά μπλε βαθύ παρελάσεων 0,60*2*34μ = 40,80μ	M2	40,80
16	Τεντόπανο εξέδρας μπλε βαθύ παρελάσεων	M2	52,00
17	Τεντόπανο περιμετρικό εξέδρας (πάνω μέρος) μπλε βαθύ παρελάσεων 0,30*34μ = 10,20μ	M2	10,20
18	Μοκέτα δαπέδου εξέδρας μπλε βαθύ παρελάσεων	M2	52,00

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΙΔΩΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΛΥΟΜΕΝΗΣ ΕΞΕΔΡΑΣ

<p>Εξέδρα 2x1m Αλουμινίου 2x1m με αντοχή φορτίου 750kg / m² Τα πόδια δεν περιλαμβάνονται</p>	
<p>Ρυθμιζόμενο Πόδι 0,60-1,00cm για Εξέδρα Τηλεσκοπικό ρυθμιζόμενο πόδι αλουμινίου για εξέδρα 6x6cm, πάχος υλικού 2mm, μεταβλητό μήκος από 40cm έως 60cm</p>	
<p>Σκάλα 40cm για Εξέδρα 20+20cm ανά σκαλοπάτι Διαστάσεις: +- 5% (990 x 680 x 400) mm</p>	
<p>Σύνδεσμος Ευθυγράμμισης Εξέδρας</p>	
<p>Σύνδεσμος Σκάλας σε Εξέδρα</p>	
<p>Σφιγκτήρας - Σύνδεσμος Εξέδρας</p>	
<p>Κάτω Σφιγκτήρας - Σύνδεσμος Εξέδρας</p>	

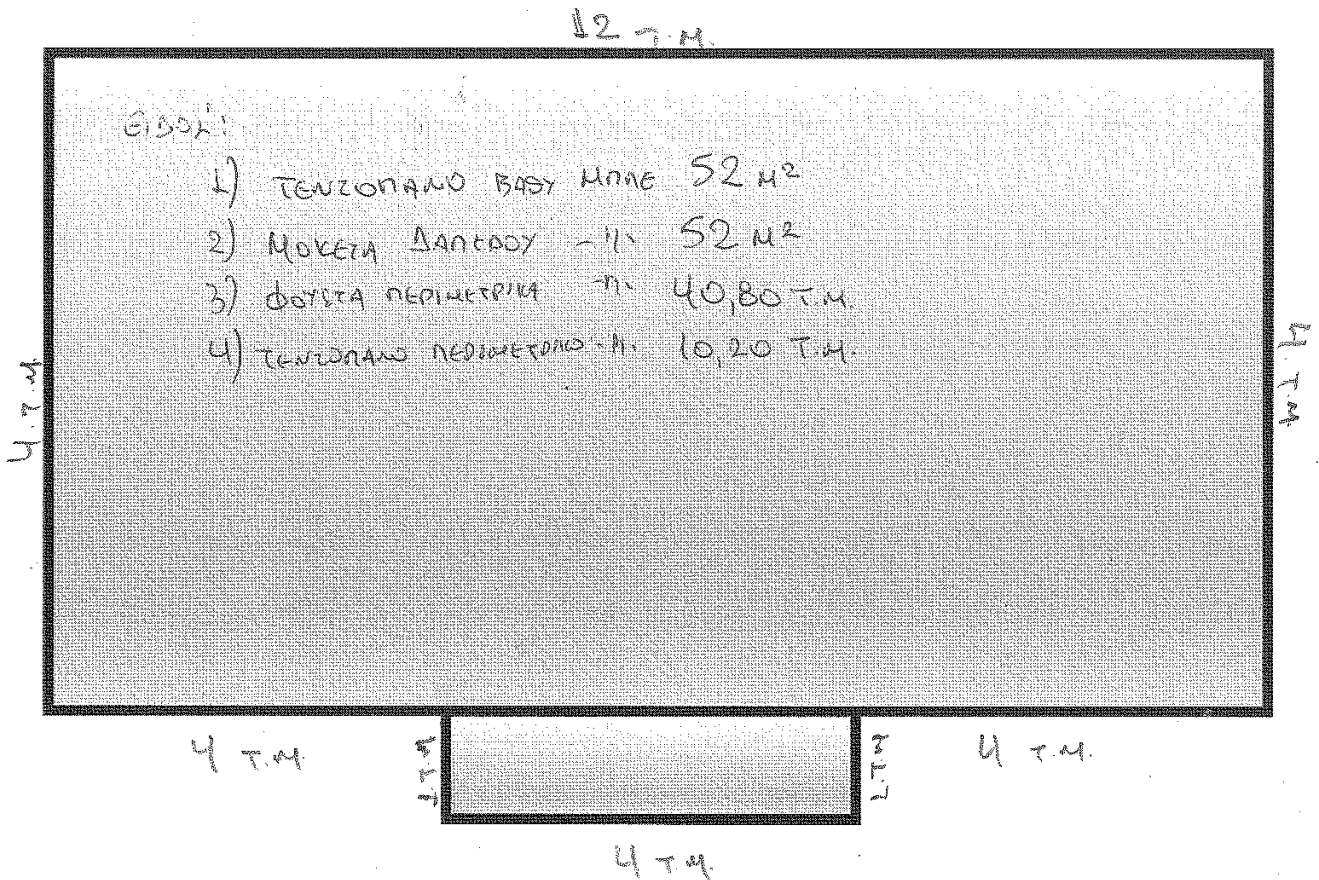
<p>Βάση για κάγκελα προστασίας εξέδρας</p>	
<p>Τράσσα Σωλήνες περιμετρικοί τέντας</p>	
<p>Βάση σωλήνα</p>	
<p>Φούστα μπλε από ύφασμα για την εξέδρα περιμετρικά 40,80m² που καλύπτει το κάτω μέρος της εξέδρας με ύψος που έχει η εξέδρα</p>	
<p>Μοκέτα δαπέδου ανθεκτική στην σκληρή, καθημερινή, οικιακή χρήση. Με πλούσιο και υψηλό πέλος, πυκνή ύφανση και οικολογικό υπόστρωμα. Ηχομονωτική, αντιολισθητική, αντιστατική, κατάλληλη για κάθε χώρο, μονόχρωμη σε απόχρωση: Μπλε Marine, Πάχος: 10 mm, Βάρος Πέλους: 1.800 gr/m² Σύνθεση: 100% Polypropylene, Υπόστρωμα: Οικολογικό. Στην τιμή θα συμπεριλαμβάνετε το ρέλιασμα. Συνολική ποσότητα 52,00m²</p>	
<p>Τεντόπανο 100% αδιάβροχο, υψηλής ποιότητας, ακρυλικό ύφασμα που προσφέρει υψηλή απόδοση και τέλεια προστασία από τον ήλιο, το νερό και τον αέρα εξαιρετικά χρήσιμο σε πολλές εφαρμογές και για την κατασκευή παντός είδους τέντας σε απόχρωση: μπλε βαθύ παρελάσεων</p>	

ΚΑΤΟΨΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΛΥΟΜΕΝΗΣ ΕΞΕΔΡΑΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ



ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ ΕΞΕΔΡΑΣ 34 Τ.Μ.

ΕΞ ΔΑΠΕΔΟ ΕΞΕΔΡΑΣ 26 Τ.Μ. (2x13) = 52 Μ²



ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ / ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ:

Ο ανάδοχος προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να λάβει όλα τα κατάλληλα μέτρα, για τη συσκευασία, μεταφορά, φορτοεκφόρτωση, τοποθέτηση του προς προμήθεια είδους. Επίσης ο προμηθευτής βαρύνεται για κάθε ζημιά που πιθανόν να γίνει από υπαιτιότητα του ίδιου ή του προσωπικού του κατά την τοποθέτηση των ειδών στους χώρους που θα υποδείξει ο Δήμος.

Ο ανάδοχος θα τοποθετήσει την εξέδρα με όλα τα παρελκόμενα σε χώρο που θα του υποδείξει η Υπηρεσία για να πραγματοποιηθεί η ποσοτική και ποιοτική παραλαβή από τα αρμόδια όργανα του Δήμου.

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ

1. Προσφορές που δεν καλύπτουν τις Τεχνικές Προδιαγραφές της Πρόσκλησης θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.
2. Τα παραπάνω θα περιληφθούν ως όροι της σύμβασης που θα υπογραφεί.
3. Ο ανάδοχος προμηθευτής είναι υποχρεωμένος με την παράδοση των ειδών αυτά να συνοδεύονται με τα ανάλογα παραστατικά τιμολόγια .

ΘΕΩΡΗΣΗ

Τεχνικών Προδιαγραφών
Ο/ Η Υπάλληλος του Δήμου

Ο Υπεύθυνος του Τμήματος
Διαχείρισης Υλικών & Αποθεμάτων

Γεώργιος Πεδιαδιτάκης

Έλαβε γνώση για την ανωτέρω προμήθεια
Η Διευθύντρια Οικονομικών Υπηρεσιών

Ελένη Σταυρακάκη