

AVVISO PUBBLICO DI PROCEDURA D'ACQUISTO DI N. 52 CONTENITORI TATTICI PER LO STOCCAGGIO E IL TRASPORTO DEI MATERIALI COSTITUENTI LA BASE OPERATIVA DEL MODULO "USAR HEAVY ITALIA".

La Direzione Regionale dei Vigili del Fuoco per la Toscana intende procedere, per l'esercizio finanziario 2018, all'acquisto sul Mepa, tramite procedura negoziata (ai sensi dell'art. 36 comma2 lett. B del D.Lgs. n. 50/2016), entro lo stanziamento massimo di Euro 53.104,00, esente da IVA di n. 52 contenitori tattici con le caratteristiche tecniche minime di seguito descritte:

1. I contenitori saranno costruiti usando del polietilene vergine con alto grado di purezza (LLDPE) stampato usando la tecnologia dell'iniezione rotazionale, stabilizzato con uno speciale assorbente dei raggi UV per proteggere contro i danni da radiazioni UV, mescolato con sostanze additive che ne garantiscono la proprietà di autoestinguenza in classe V2, secondo la norma UL 94;
2. I contenitori dovranno essere costruiti in resina polietilene antiurto resistente ad invecchiamento da Ozono e raggi ultravioletti e atti a sopportare senza causare deformazioni meccaniche nella gamma di temperature comprese tra -40 e +70 °C;
3. I contenitori dovranno essere di colore RAL con finitura opaca e provvisti di bordi stampati, con riscontri positivi, tali da evitare qualsiasi spostamento in caso di impatti laterali;
4. I contenitori dovranno avere una guarnizione siliconica interposta tra coperchio e cassa di contenimento, così da garantire la tenuta stagna e la resistenza resistente all'ingresso di polvere e sabbia;
5. Ai fini della trasportabilità, i contenitori devono essere dotati di ruote di gomma siliconica, integrate al contenitore stesso, diametro compreso tra 65 e 70mm, disposte in linea. Per mezzo di opportune sagomature le ruote non comprometteranno la sovrapposibilità dei contenitori mantenendo la condizione di sicurezza;
6. Ogni contenitore dovrà avere maniglie rinforzate in acciaio inox di dimensioni 130/135 x 65/70 mm. Due maniglie su ciascun lato corto per il contenitore tipo "Standard" per un totale di 4 maniglie, mentre per il contenitore tipo "Lungo" ci dovranno essere 2 maniglie sul lato corto e 2 maniglie sul lato lungo per un totale di 8 maniglie, con apertura a 90° opposte al senso di sollevamento. Una volta chiuse le maniglie non sporgeranno dalla sagoma del contenitore stesso;
7. Ciascun contenitore dovrà essere munito di una valvola di sovrappressione ed un igrometro;
8. Le chiusure dovranno essere del tipo ad ali di farfalla in acciaio inox brunito antiriflettente di larghezza tra i 30 ed i 35 mm con molla di ritegno e sistema a camma rese solidali al fondo con rivetti stagni in acciaio brunito con sede in acciaio inox annegata nel fondo stesso;
9. Tutti i contenitori dovranno disporre di modanature integrali di forma quadrata di 70 mm di lato, disposte sulla faccia superiore del coperchio e sulla faccia inferiore del fondo, al fine di fornire la possibilità di riscontro (positivo / negativo) ed accoppiamento solidale sui due assi, durante l'impilamento dei contenitori. L'impilaggio in condizioni di sicurezza deve essere mantenuto anche laddove i contenitori impilati venissero inclinati. così da potere impilare tra loro, anche a 90°, contenitori di diverse dimensioni. Il rispetto di tale caratteristica è assolutamente obbligatorio e reso necessario per ragioni di compatibilità con altri contenitori analoghi già in servizio con il Corpo Nazionale VVF e con le squadre URBAN SEARCH AND RESCUE e che presentano le sopracitate caratteristiche;
10. Consegna entro due mesi dalla stipula del contratto/aggiudicazione
11. Le dimensioni delle casse saranno di due tipologie:

Tipo	quantità	Dimensioni esterne (mm)	Cubatura esterna (m3)	Cubatura interna(m3)
STANDARD	40	900x600x600	0,32	0,25
LUNGO	12	1280x860x760	0,84	0,64

Il Contenitore denominato “standard” sarà fornito di 12 chiusure collocate in rientranze tali da garantire il posizionamento delle stesse all’interno del profilo esterno del contenitore:

- 4 disposte su di un lato lungo del contenitore
- 2 disposte su ogni lato corto del contenitore

Il Contenitore denominato “lungo” è fornito di 16 chiusure collocate in rientranze tali da garantire il posizionamento delle stesse all’interno del profilo esterno del contenitore:

- 5 disposte su di un lato lungo del contenitore
- 3 disposte su ogni lato corto del contenitore

Il Fornitore, dovrà inoltre presentare alla Commissione di Collaudo le seguenti dichiarazioni e certificazioni:

- Dichiarazione di rispondenza dei contenitori alle norme MIL STD 810, IP 65, ATA 300 “Air Transport Association shipping case specification”.
- Certificato di protezione alla penetrazione di acqua e polveri di grado IP 65 secondo EN60529;
- Certificazione di rispondenza alle prove della norma MIL-STD 810F, precedentemente citate;
- Certificazione di rispondenza alle procedure ATA 300 “Air Transport Association shipping case specification” precedentemente citate;
- Certificato di conformità dei materiali oggetto di fornitura, nel rispetto delle caratteristiche stabilite nelle presenti condizioni tecniche;
- Certificato di fabbrica, in cui si attesti che il materiale è stato sottoposto al controllo di qualità aziendale;
- Certificato di garanzia ed assistenza, della durata non inferiore a 2 (due) anni ciascun prodotto e/o attrezzature costituenti l’allestimento;
- Dichiarazione del costruttore dalla quale risulti che qualora nell’utilizzo del sistema vengano rispettate le norme riportate sul manuale di uso e manutenzione, lo stesso è sicuro nei confronti del personale operatore ed utilizzatore in ogni situazione di impiego e logistica;

- Il produttore dovrà dimostrare di avere adempiuto alle prescrizioni relative alla legislazione Europea in merito alla regolamentazione ed uso di sostanze chimiche (REACH)

Tanto premesso, considerando che una prima gara MEPA, RDO n°1979978, è andata deserta, sarà attivata entro il giorno 02/07/2018, una nuova procedura di acquisto tramite Richiesta di Offerta (RDO) al minor prezzo, (art. 95 comma 4 lett. B del D. Lgs. n. 50/2016), rivolta alle ditte abilitate sul MEPA nel settore di riferimento.

Questa Amministrazione, pertanto, inviterà a partecipare alla RDO, almeno cinque operatori economici presenti sul MEPA nel settore merceologico di riferimento.

La gara verrà chiusa alle ore 12:00 del giorno 09/07/2018 e l'aggiudicazione avverrà entro e non oltre il giorno 13/07/2018.

Si procederà all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida.

La fornitura sarà assicurata all'offerta più bassa discriminata dal MEPA, fermo restando il rispetto delle caratteristiche tecniche minime richieste, nonché la rispondenza della documentazione amministrativa e tecnica da allegare obbligatoriamente all'offerta ad opera dei partecipanti, pena l'esclusione dalla gara.

Firenze, 27/06/2018

IL DIRETTORE REGIONALE
LUPICA

(firmato e trasmesso digitalmente ai sensi di legge)