

AVVISO ESPLORATIVO DI INDAGINE DI MERCATO/INFUNGIBILITÀ

AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE – PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DEL BANDO DI GARA, AI SENSI DELL'ART. 63, COMMA 2, LETTERA B), N.2 DEL D. LGS. 50/2016 PER LA FORNITURA DI N. 1 MANIPOLATORE «TAWI AB».

OGGETTO: Consultazione del mercato ed avviso volontario per la trasparenza preventiva relativa alla procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera b), n.2 del D. Lgs. 50/2016 per la fornitura dell'attrezzatura sottoelencata:

- **Manipolatore VC35 completo di accessorio di presa e di gru a bandiera e basamento.**

❖ Descrizione componenti principali dello strumento:

- **N. 1 manipolatore VacuCobra VC35 con ventosa idonea alla movimentazione di bagagli**
- **Gru a bandiera su colonna**
- **Basamento autoportante**

Descrizione prodotto:

A. Caratteristiche tecniche Mod. VC35

- Portata: kg. 35
- Diametro: mm. 100
- Lunghezza del tubo: mm. 2.100
- Corsa: mm. 1.500
- Velocità di sollevamento: 0-1 m/s
- Asse tubo: rotazione continua 360°

B. Ventosa a soffiutto

- Diametro: mm. 156
- Materiale: PVC

C. Gonnellino in gomma, nero

D. Pompa per il vuoto

- Mod.: KVT 3.60 - 85960
- Potenza elettrica: kW. 2,4/3,0
- Flusso d'aria: 55m³/h
- Frequenza: Hz 50
- Decibel: dB(A) 71
- Peso: 69 kg

E. Filtro Aria

- Mod. 71923

F. Tubazione di raccordo

- Tubazione in materiale plastico con armatura anti collassamento

G. Tubo Aria

- Diametro: mm 32, mt 15

H. Gru a bandiera (n. 2 nella zona arrivi e n. 2 nella zona partenze) con basamento autostabile

- Mod.: LRAV 3,5/40 L, con profilo di scorrimento manuale in alluminio
- Mod.: LRAV 4/40 L, con profilo di scorrimento manuale in alluminio
- Portata: kg. 40
- Sbraccio: mm. 4.000
- Colonna: 150x150 mm in acciaio verniciato da fissare su basamento in acciaio verniciato di 1.200 x 1.200 mm

I. Optional

- Gancio di parcheggio a muro/colonna

J. Optional accessorio di presa

- Gancio speciale: completo di valvola manuale che, escludendo la ventosa, deve permettere il sollevamento del collo anche con la stessa non in presa. Il gancio deve consentire il sollevamento dei borsoni dalla maniglia.
- Ventosa tonda a soffiutto: in gomma neoprenica nera, di diametro mm. 156 dotata di gonnellino

❖ **Formazione del personale e garanzia:**

1. Dopo collaudo positivo dell'apparecchiatura, dovrà essere effettuato un *training* di addestramento presso la sede indicata dal direttore della corretta esecuzione del contratto (in sigla D.E.C.), nella persona del dott. Mario Vivona, per un tempo adeguato al raggiungimento di uno *standard* operativo minimo.
2. Garanzia di 12 mesi, dalla consegna, comprensiva di fornitura e manutenzione dei componenti guasti o usurati per cause riconducibili a difetti di fabbricazione. Esclusi i componenti soggetti a normale usura.

❖ **Ulteriori condizioni:**

1. Tempi di consegna: n. 7 settimane lavorative dall'ordine + tempi di consegna;
2. Trasporto c/o Aeroporto Civile di Trapani Birgi;
3. Montaggio a cura di personale di Airgest S.p.A. ovvero di un tecnico della ditta congiuntamente ad un operatore di Airgest S.p.A. e messa a disposizione di un carrello elevatore;
4. Durata attività installazione: 1 giornata lavorativa;
5. Consegna della certificazione di conformità alle normative CE vigenti e manuale uso e manutenzione.

❖ **Operatore individuato: BIMAT LT s.a.s.**

❖ **Importo presunto della fornitura: € 12.090,00# IVA esclusa.**

MOTIVAZIONE TECNICA DELLA SCELTA OPERATA DALL'AMMINISTRAZIONE:

La strumentazione di che trattasi si caratterizza per la grande maneggevolezza e praticità d'uso: l'operatore svolge tutte le operazioni utilizzando un'unica mano. La semplicità d'uso e la leggerezza dell'intero sistema permettono a qualunque operatore di svolgere la movimentazione di notevoli quantità di colli di svariate dimensioni e pesi, costituiti dai bagagli nella zona arrivi e nella zona partenze dello scalo dell'Aeroporto Civile "V. Florio" di Trapani Birgi. Lo snodo sulla ventosa permette di prelevare i colli dal nastro trasportatore per essere depositati su carrello e viceversa e di girarli dalla posizione verticale a orizzontale, e viceversa.

MOTIVAZIONE DELLA PUBBLICAZIONE DEL PRESENTE AVVISO:

con il presente avviso si intende effettuare apposita indagine di mercato al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso di Airgest S.p.A., altri operatori economici possano fornire le attrezzature sopra citate con caratteristiche tecniche similari o equivalenti, che abbiano la medesima equivalenza prestazionale a quella indicata.

Si invitano, pertanto, gli operatori interessati a manifestare ad Airgest S.p.A. l'interesse a partecipare ad una procedura di gara per la fornitura del sistema sopra descritto **entro il termine tassativo delle ore 12.00 del 20/06/2019** dichiarando la propria disponibilità a fornire quanto in argomento.

La predetta dichiarazione dovrà essere trasmessa all'indirizzo pec **protocollo@pec.airgest.it** e dovrà recare la seguente dicitura: **"Offerta per Manipolatore VC35 completo di accessorio di presa e di gru a bandiera e basamento."**

Nel caso in cui a seguito della presente indagine conoscitiva, venga confermato che la società innanzi indicata costituisca unico operatore economico in grado di fornire la strumentazione individuata, Airgest S.p.A. intende manifestare l'intenzione di stipulare un contratto previa negoziazione delle condizioni contrattuali ai sensi dell'art. 63 comma 2, lettera b), n.2 del D.Lgs. 50/2016 con la società che è stata individuata quale unica fornitrice.

Avviso pubblicato in data 05/06/2019 sul sito internet dell'ente indicente www.airgest.it

Redattore della parte tecnica: dott. Mario Vivona.