

CHIARIMENTI

Procedura per l'individuazione di operatori economici qualificati da invitare alla procedura telematica ristretta sopra soglia di rilevanza europea - in modalità ASP, tramite piattaforma www.acquistinretepa.it - di cui all'art. 72, comma 6, d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, per l'acquisto di un quantitativo pari a n. 10 (dieci) sistemi per l'ispezione non invasiva di bagagli, pacchi e pallet mediante scansione radiografica, articolato in due lotti funzionali:

LOTTO A: n. 9 (nove) sistemi di scansione basati su raggi X per effettuare controlli doganali e di sicurezza su pacchi, bagagli e colli, per un importo pari a € 1.101.600,00 (unmilionecentounmilaseicento/00) iva esclusa, di cui costi relativi alla sicurezza non soggetti a ribasso pari a € 21.600,00 (ventunomilaseicento/00);

LOTTO B: n. 1 (uno) sistema di scansione basati su raggi X per effettuare controlli doganali e di sicurezza su pallet, per un importo pari a € 172.400,00 (centosettantaduemilaquattrocento/00) iva esclusa di cui costi relativi alla sicurezza non soggetti a ribasso pari a € 2.400,00 (duemilaquattrocento/00);

Importo complessivo a base d'asta pari a € 1.274.000,00 (unmilione duecentosettantaquattro/00) iva esclusa - di cui costi relativi alla sicurezza non soggetti a ribasso finalizzati all'eliminazione dei rischi da interferenze pari a € 24.000,00 (ventiquattromila/00).

Quesito n. 1

si richiede se fosse possibile indicare nel DGUE soltanto le informazioni fondamentali relative ai requisiti di capacità tecnica (importo totale forniture analoghe, elenco clienti, intervallo temporale e attività svolta dall'operatore economico), dettagliando poi le singole forniture nella sezione dedicata delle manifestazioni di interesse.

E' necessario riportare nel DGUE le informazioni previste dall'avviso per la verifica del possesso dei requisiti richiesti. Ulteriori informazioni, pertinenti con la procedura di gara, potranno essere inserite negli spazi dedicati dell'allegato A.

Quesito n. 2

si richiede se fosse possibile effettuare un sopralluogo (non previsto dal disciplinare); in secondo luogo sarebbe possibile avere maggiori info e dettagli sulle località dove i Sistemi andranno installati e sulla tipologia di lavori da fare?

Risposta

Il presente *avviso di indizione della procedura* è volto alla ricezione delle domande di partecipazione da parte degli operatori economici interessati ed in possesso dei requisiti richiesti. Eventuali informazioni ulteriori, tra cui quelle relative ai siti, potranno essere contemplate in sede di pubblicazione del successivo disciplinare di gara.

Quesito n. 3

Si chiede di confermare che al punto 3.2 Requisiti di Fornitura del Lotto B pag 12 (lunghezza massima con rulliere 1100 cm) sia un refuso.

Risposta

La dimensione di 1100 cm rappresenta la lunghezza massima potenziale di un sistema di ispezione per pallet competo di rulliere che costituisce il lotto B dell'avviso. Resta inteso che, fatta salva la caratteristica di fornitura "*chiavi in mano*" del sistema su menzionato e la verifica della compatibilità architettonica con il sito di destinazione, la parte destinata alle rulliere è rivolta a rendere il sistema, nella sua interezza, idoneo e funzionale al posizionamento dei pallet sopra le rulliere stesse ed al loro scorrimento attraverso il sistema di ispezione a raggi X.

Quesito n. 4

Si chiede estensione del termine di presentazione delle domande a causa dell'interruzione del periodo pasquale.

Risposta

Il termine di presentazione delle manifestazioni di interesse è stato stabilito nel rispetto delle previsioni di legge, di cui all'art. 72, comma 6, d. lgs 31 marzo 2023, n. 36, sussistendo ragioni d'urgenza che prevedono l'adozione di termini ridotti rispetto a quelli minimi ordinari. Tali ragioni sono da individuarsi nella gestione di finanziamenti da parte della UE di cui al progetto eurounionale "*Customs Control Equipment Instrument (CCEI)*".

Infatti, il correlato accordo (cd. "*Grant Agreement*"), sottoscritto tra l'Agenzia e la Commissione europea, stabilisce la data del 31 marzo 2025 quale termine ultimo per la messa in esercizio di sistemi scanner a raggi X per bagagli / pallet, inclusi nel presente avviso, pena la perdita potenziale di fondi finanziati dall'UE.

Pertanto, l'adozione dei termini ridotti, di cui all'art. 72, comma 6, d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 è funzionale al rispetto delle scadenze prefissate dalla Commissione Europea.

Quesito n. 5

Con riferimento a pag. 1 dove si dice che "Il sistema deve essere a Raggi-X a trasmissione (TX), multi energia per il controllo di bagagli, colli, pacchi e deve essere consentire l'individuazione di materiali tra cui esplosivi e droghe, armi, dispositivi di innesco ed oggetti pericolosi che possono determinare rischi per la sicurezza" si chiede di confermare se per il sistema di scansione a raggi X richiesto nel lotto A, il sistema deve essere a vista singola o doppia.

Risposta

Per il lotto A, contrariamente al lotto B, non è previsto l'obbligo di rispettare il requisito di vista doppia (cd. "*Dual View*").

Quesito n. 6:

Con riferimento a pagina 10 dove si dice che "Le dimensioni principali debbono essere comprese nei seguenti limiti: tunnel di ispezione dimensioni minime 75 cm x 90 cm e massime 110 cm x 110 cm; altezza da terra massima del sistema di ispezione radiogena 220 cm; lunghezza massima del sistema di ispezione radiogena, ad esclusione di eventuale tavolo di lavoro operatore e rulliere, di 430 cm.", si chiede per le dimensioni minime di 75cm X 90cm del tunnel di scansione, quale è la dimensione della larghezza e quale quella dell'altezza?

Risposta

Le dimensioni minime per il tunnel dei sistemi del lotto A sono: 75 cm altezza e 90 cm larghezza.

Quesito n. 7:

Con riferimento a pagina 12 dove si dice che “Le dimensioni principali debbono essere comprese nei seguenti limiti: - tunnel di ispezione con dimensioni minime 180 cm x 180 cm; - lunghezza massima con rulliere 1100 cm; - larghezza massima 340 cm; - altezza massima 320 cm.”, dato che la lunghezza massima comprende anche delle rulliere, si prega di specificare quanto è lunga la lunghezza delle rulliere richieste.

Risposta

Come da risposta al quesito n. 3, fermo restando che la fornitura dei sistemi di cui al presente avviso è del tipo “chiavi in mano” e deve, quindi, includere tutto quanto necessario ed opportuno per la fornitura, posa in opera e messa in esercizio definitiva dei sistemi approvvigionati (tra cui, ma non esclusivamente, le rulliere), si ribadisce che queste ultime dovranno risultare funzionali allo scopo cui sono destinate, ovvero al posizionamento e scorrimento di pallet pacchi/bagagli da ispezionare con raggi X.

Quesito n. 8:

In relazione al paragrafo 4.1.4 dell'avviso relativo ai Requisiti di capacità tecnica e professionale in cui si chiede di aver eseguito nell'ultimo triennio forniture analoghe, per importi non inferiori ai seguenti valori:

d) LOTTO A: € 1.360.000,00 (unmilionetrecentosessantamila/00) IVA esclusa;

d) LOTTO B: € 240.000,00 (duecentoquarantamila/00) IVA esclusa;

Si prega di specificare il significato di "forniture analoghe", in particolare:

a) poiché codesta Agenzia intende approvvigionarsi di scanner convenzionali a raggi X che producono immagini 2D per l'analisi, chiediamo cortesemente conferma che la fornitura di scanner CT (Tomografia Computerizzata) non sarà considerata "forniture analoghe", e inoltre

b) essendo gli scanner richiesti da utilizzarsi per i controlli doganali e di sicurezza, data l'enfasi specifica di codesta Agenzia sulla rilevazione del contrabbando e gli scenari operativi distinti rispetto ad altre autorità, chiediamo cortesemente conferma che le "forniture analoghe" si debbano riferire esclusivamente alla fornitura di scanner simili utilizzati per controlli doganali negli ultimi tre anni.

Risposta:

Ai fini del presente avviso per il rispetto dei requisiti di capacità tecnico e professionale, tra le forniture analoghe possono esser considerate forniture assimilabili per finalità (controllo di oggetti, beni e merci collocati in borse, bagagli, pacchi, scatoloni e pallet e – più in generale – colli) e per tecnologia (ispezione radiogena per immagini basate su raggi X), senza pregiudizio per eventuali forniture che abbiano adottato soluzioni progettuali più avanzate e/o con prestazioni migliorative rispetto alle caratteristiche tecniche riportate nell'avviso.