

PROCEDURA DI AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA SUL TERRITORIO ITALIANO DI  
“APPARECCHIATURE PORTATILI PER GLI UFFICI DELLE DOGANE/SOT  
DELL’AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI” CON LE CARATTERISTICHE  
PROPRIE DEFINITE NEL SINGOLO LOTTO  
ID : 2392903

UNICO LOTTO 1 - FORNITURA DI N. 40 SCANNER PORTATILI BASATI SULLA  
TECNOLOGIA X-RAY A RETRODIFFUSIONE - CIG 804444238B

VERBALE N. 7

In data odierna 17.09.2020 alle ore 10.00 si riunisce in videoconferenza (via Skype) la Commissione per l’aggiudicazione della gara di affidamento per la “fornitura di n. 40 scanner portatili basati sulla tecnologia X-Ray a retrodiffusione”.

Sono presenti il Presidente Francesca TORRICELLI, i membri Alessandro CAPRASECCA e Gianluca MARINI ed il segretario Teresa IOCLANO.

La Commissione rileva che una delle ditte partecipanti alla gara ha indicato che “per manutenzione full risk si intende la sostituzione e la riparazione di tutti i pezzi componenti il sistema in caso di difetto imputabile al costruttore o comunque imputabile a danni avvenuti durante il normale utilizzo del sistema. Nel caso di danni accidentali al sistema o imputabili ad un uso improprio dello stesso tali danni non sono coperti da garanzia”.

Considerato che non è stato possibile reperire una definizione certa e incontrovertibile di “manutenzione di tipo full risk”, di cui si fa richiesta nel capitolato tecnico, la Commissione predispose una segnalazione alla Stazione Appaltante, per il tramite del RUP, ritenendo necessario un chiarimento sul significato da attribuire alla suddetta locuzione e per chiedere alla S.A., in particolare, se reputi che i danni accidentali e l’uso improprio del dispositivo siano o meno da ritenere necessariamente da includere nella manutenzione offerta.

La Commissione, inoltre, elabora l’elenco delle informazioni mancanti o imprecise di cui alle relazioni tecniche di talune ditte, con riferimento ai requisiti di cui all’art.2 lettere A, B e C del capitolato tecnico. All’uopo predispose anche apposita richiesta alla Stazione Appaltante, per il tramite del RUP, di ricorso al soccorso istruttorio, trattandosi di carenze/irregolarità di natura formale e perciò sanabili attraverso la procedura di cui all’art. 83, comma 9 del D.Lgs. n. 50/2016, come modificato dal D.Lgs. n. 56/2017. Tale richiesta potrà essere inoltrata alla Stazione Appaltante solo all’esito del quesito di cui sopra e conterrà o meno la segnalazione anche per la Intellitronika in base all’esito ricevuto dalla S.A.



**AGENZIA  
DOGANE  
MONOPOLI**



## **1. AUSTECH-NUCTECH**

- a. Al punto 2B del capitolato tecnico la Stazione appaltante ha richiesto un tempo di riparazione degli strumenti di massimo 7 giorni consecutivi. La ditta al paragrafo 5.3 della relazione tecnica descrive il servizio di manutenzione in 1 giorno lavorativo, non includendo talune fattispecie in tale servizio, ma non precisando se per queste ultime sia comunque rispettato il requisito minimo dei 7gg.

## **2. BMD**

- b. All'art.2A lettera m del capitolato tecnico è richiesta espressamente la presenza di indicatori luminosi sul dispositivo per segnalare l'emissione dei raggi X di scansione. La Ditta non ha specificato se tale requisito sia rispettato.
- c. Il capitolato tecnico, all'Art. 2A lettera p, richiede la fornitura della manualistica di funzionamento e manutenzione sia in formato cartaceo (in lingua italiana) sia in formato elettronico (italiano ed inglese). La Ditta non fornisce informazioni in merito.
- d. La Ditta non fornisce dettagli sulle modalità di svolgimento della formazione minima; in particolare se il training sia organizzato, come richiesto dall'art.2C del capitolato tecnico, “fino ad un massimo di 16 persone per ciascuna sede di destinazione ed utilizzo della strumentazione, anche frazionato in più giornate (con un massimo di 8 discenti per giornata), al fine di consentire agli operatori un efficace apprendimento”.
- e. Il capitolato tecnico, all'Art.2C, richiede la fornitura del materiale relativo alla formazione per ciascun discente sia in formato cartaceo (in lingua italiana) sia in formato elettronico (italiano ed inglese). La Ditta non specifica alcunché relativamente a questo punto.

## **3. INTELLITRONIKA**

- a. All'art.2A lettera e del capitolato tecnico è richiesta la fornitura per ciascuno strumento di un'apposita valigetta “*con ruote per il trasporto*” di cui la Ditta non specifica la presenza.
- b. Il capitolato all'art. 2A lettera k richiede una velocità di scansione non inferiore a 15 cm al secondo. La ditta dichiara una velocità di scansione dai 15 ai 75 secondi per cm., peraltro contrariamente a quanto indicato nella brochure tecnica.
- c. Il capitolato tecnico, all'art. 2A lettera s, richiede che lo strumento debba avere la capacità di memorizzare tutti i dati acquisiti, caratteristica non specificata dalla ditta.

Nessun rilievo risulta da evidenziare per le ditte Italarms e Sferanet.



La seduta si chiude alle ore h.13.40 e i lavori sono rinviati a data da definirsi.

**Il Presidente**

**Francesca TORRICELLI**

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa<sup>1</sup>*

**Il Segretario**

**Teresa IOCULANO**

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa<sup>1</sup>*

**I membri**

**Gianluca MARINI**

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa<sup>1</sup>*

**Alessandro CAPRASECCA**

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa<sup>1</sup>*

---

<sup>1</sup>Ai sensi dell'articolo 3, comma 2, del D.lgs 39/93 e ss.mm.ii.