



# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA

DIREZIONE CENTRALE DEI SERVIZI TECNICO LOGISTICI E DELLA GESTIONE PATRIMONIALE

UFFICIO ATTIVITÀ CONTRATTUALI PER IL VESTIARIO, L'EQUIPAGGIAMENTO E L'ARMAMENTO DELLA POLIZIA DI STATO

## CHIARIMENTI

**OGGETTO:** Gara d'appalto a procedura aperta, svolta in modalità ASP su piattaforma Consip, per la fornitura di apparati per l'implementazione delle capacità dei Nuclei Artificieri della Polizia di Stato. .

### *Domanda 1*

*Buongiorno nella documentazione amministrativa richiesta (punto 12 disciplinare di gara) viene menzionata comprova dell'assolvimento dell'imposta di bollo cosa si intende? non trovi bolli da pagare nel disciplinare. Per certificato rilasciato dalla camera di commercio si intende la visura? o basta la camera di commercio? Per la dichiarazione del fatturato aziendale cosa si intende?*

### **Risposta 1:**

- La documentazione per la quale, in base alla normativa Italiana, è previsto il pagamento dell'imposta di bollo, deve essere presentata allegando la comprova del pagamento (F23, e-bollo...). Si rammenta che la mancata comprova del pagamento dell'imposta di bollo non comporta l'esclusione dalla gara e può essere sanato anche in un secondo momento, mentre nel caso venga riscontrata l'effettiva omissione del pagamento, ciò sarà oggetto di segnalazione alle competenti autorità fiscali;
- Per le Imprese Italiane è sufficiente presentare una dichiarazione sotto forma di autocertificazione, redatta ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 n°445, di iscrizione ad una camera di Commercio, per le imprese aventi sede legale in altro paese è richiesta la presentazione di una copia del certificato o di una visura, in Italiano o con traduzione giurata;
- per fatturato aziendale si intende una dichiarazione attestante il possesso del requisito previsto al punto 6.2 del disciplinare, richiesta solo nel caso si intenda presentare il dato di bilancio in alternativa a n. 2 dichiarazioni bancarie.

### *Domanda 2*

*SCHEMA DI CONTRATTO: Nello schema di contratto si legge: "La verifica di conformità finale della realizzazione oggetto di fornitura, sarà eseguita presso i luoghi di consegna da un'apposita Commissione da nominarsi con Decreto Ministeriale ai sensi dell'art. 102, comma 6, del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla comunicazione dell'Impresa di approntamento alla verifica di cui al precedente articolo 5 e riguarderà la totalità delle apparecchiature, accessori e servizi oggetto del presente contratto."*

*Bisogna consegnare e approntare il materiale in luoghi diversi? In tal caso, quanti sono i luoghi di consegna?*

*Nel caso la consegna fosse in più luoghi, verranno svolti più collaudi, ognuno nella località di consegna?*

### **Risposta: 2**

E' prevista un'unica consegna nell'area di Roma.



# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA

DIREZIONE CENTRALE DEI SERVIZI TECNICO LOGISTICI E DELLA GESTIONE PATRIMONIALE

UFFICIO ATTIVITÀ CONTRATTUALI PER IL VESTIARIO, L'EQUIPAGGIAMENTO E L'ARMAMENTO DELLA POLIZIA DI STATO

*Domanda 3.*

*LOTTO N. 2 – KIT TIRANTERIA PER ARTIFICIERI: Al punto 2.11 è indicato un peso massimo della barra telescopica di 1 kg. Considerate le funzioni della barra, ovvero poter sollevare il peso di 8 kg a 3 metri, come da voi richiesto, più la capacità di poter tirare e spingere carichi, chiediamo di aumentare questo limite a 1.8 kg.*

**Risposta 3**

Fermi restando i requisiti di capacità di sollevamento di un peso di 8Kg. A 3 metri, saranno ammesse soluzioni tecniche **equivalenti** a quella indicata nel capitolato tecnico che costituiranno oggetto di valutazione nell'ambito dell'attribuzione punteggio tecnico riferito al criterio premiale *P<sub>8</sub>Funzionalità, dispiegabilità ed usabilità.*

*Domanda 4*

*LOTTO N. 2 – KIT TIRANTERIA PER ARTIFICIERI: Al punto 2.10 vengono richiesti picchetti in materiale metallico. I nostri picchetti di ultima generazione sono in materia plastica elastica ultrasensibile, con occhiello in metallo. Questi picchetti hanno caratteristiche di resistenza superiori a quelli in metallo, che producevamo venti anni fa, in quanto la plastica, se incontra un sasso o del cemento sotto il terreno, si flette ma non si deforma permanentemente. Vi chiediamo di concedere la possibilità di utilizzare anche picchetti in materiale misto, metallo/plastica, come quelli dei nostri kit.*

**Risposta 4**

Saranno ammesse soluzioni tecniche **equivalenti** a quella indicata nel capitolato che costituiranno oggetto di valutazione nell'ambito dell'attribuzione punteggio tecnico riferito al criterio premiale *P<sub>8</sub>Funzionalità, dispiegabilità ed usabilità.*

*Domanda 5*

*LOTTO N. 2 – KIT TIRANTERIA PER ARTIFICIERI: Al punto 2.9 per i grilli dritti è indicato un carico di rottura minimo di 20 kN equivalenti a oltre 2 tonnellate. Un carico di questo genere richiederebbe ai perni dei grilli di avere un diametro di 9mm, rendendoli incompatibili con il resto dell'equipaggiamento. Vi chiediamo di ridurre questo limite a 10 kN, che è già ampiamente sovradimensionato rispetto all'utilizzo previsto.*

**Risposta 5**

Si conferma il carico di rottura minimo richiesto nel capitolato, pari a 20kN. In caso di incompatibilità con il resto dell'equipaggiamento proposto dal concorrente, si richiede una dichiarazione specifica in merito, da inserire nello spazio note della matrice di conformità di cui all'allegato "A"

*Domanda 6*

*LOTTO N. 2 – KIT TIRANTERIA PER ARTIFICIERI: Al punto 2.8 vengono richiesti 4 anelli da 1,5 m per i quali è anche indicata una resistenza alla trazione di 22 kN. Noi non produciamo anelli da 1,5 m, produciamo anelli da 0,5 m e da 1 m. Vi chiediamo, pertanto, di consentire l'offerta di più anelli di diverse misure, in modo che l'utilizzatore possa avere una varietà da cui scegliere - ad*



# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA

DIREZIONE CENTRALE DEI SERVIZI TECNICO LOGISTICI E DELLA GESTIONE PATRIMONIALE

UFFICIO ATTIVITÀ CONTRATTUALI PER IL VESTIARIO, L'EQUIPAGGIAMENTO E L'ARMAMENTO DELLA POLIZIA DI STATO

*esempio, un totale di 4 anelli composti da due anelli da 1 m e due anelli da 0,5 m (indice di carico massimo 3,2 kN) Per quanto riguarda i carichi delle varie funi, accessori e fettucce, vorremmo far notare che per la linea principale chiedete un carico di soli 4 kN, quindi il carico di tutti gli altri accessori dovrebbe essere proporzionale all'interezza del kit. Vi chiediamo di adeguarli come sopra indicato. Anche per quanto riguarda il test di non elasticità della linea principale, indicate una non elasticità pari a 1,7% ma non c'è scritto con quale carico. Poi per gli anelli chiusi, per le fettucce, e le parti flessibili in generale, non è richiesto coefficiente di elasticità? Date un punteggio aggiuntivo per la marchiatura CE ma quando si tratta di materiali per artificieri, quindi corde con anima di aramide, si esce dalla grande produzione e il marchio CE non è disponibile, mentre è disponibile per normali corde da scalata, che però non hanno un basso coefficiente elastico.*

## **Risposta 6**

Si da atto della presenza di un refuso al par. 2.8. il valore indicato è da intendersi pari a 2,2kn, in linea con il carico di rottura previsto per le funi di traino principali, pari a 4kN.

Per quanto concerne la lunghezza degli anelli, saranno ammesse soluzioni tecniche equivalenti a quella indicata nel capitolato, purché in grado di raggiungere (eventualmente tramite connessione tra elementi) il valore minimo di lunghezza di 1,5 m.

Restano confermati gli altri requisiti e parametri premiali indicati nel capitolato tecnico.

## *Domanda 7*

*Buongiorno, con la presente si richiede cortesemente conferma che il giorno della convocazione previsto per la consegna dell'apparato radiografico, che sarà oggetto dei test tecnici di cui all'appendice C, sarà successivo alla scadenza della procedura di gara. Ringraziamo per la collaborazione, Cordiali saluti*

## **Risposta 7**

Sarà la Commissione incaricata della valutazione tecnica delle offerte che convocherà le Imprese per la consegna degli apparati, pertanto, al momento non è possibile stabilire una data esatta ma, si presuppone possa avvenire entro 1 o 2 mesi massimo dopo la scadenza dei termini per la presentazione delle offerte (18/3/2019).

## *Domanda 8*

*Con riferimento alla procedura con Codice Iniziativa 2211933, la presente per richiedere i seguenti chiarimenti:*

*1)Si richiede di confermare che per soddisfare il requisito di capacità tecnica, di cui al punto 6.3 lettera a) del disciplinare di gara, sia sufficiente allegare una lettera di incarico per la commercializzazione in esclusiva rilasciata alla scrivente impresa da specifico fornitore/produttore dei manufatti in gara;*

*2)Si chiede di confermare inoltre, con riferimento alla comprova del requisito di cui sopra, se sia possibile l'allegazione delle fatture e o dei contratti di vendita dei prodotti, emesse dalla società fornitrice/produttrice dei manufatti in gara.*

## **Risposta 8**

Tenuto conto che la documentazione richiesta al punto 6.3, lett. a) occorre per attestare il possesso



# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA

DIREZIONE CENTRALE DEI SERVIZI TECNICO LOGISTICI E DELLA GESTIONE PATRIMONIALE

UFFICIO ATTIVITÀ CONTRATTUALI PER IL VESTIARIO, L'EQUIPAGGIAMENTO E L'ARMAMENTO DELLA POLIZIA DI STATO

di un requisito di capacità tecnica, riferita al tenore altamente tecnologico e specialistico delle apparecchiature oggetto dell'appalto, è ammessa la presentazione della documentazione proveniente dalla casa fornitrice/costruttrice solo se accompagnata da un contratto di **avvalimento** ovvero di **Raggruppamento Temporaneo di Imprese**.

*Domanda 9*

*LOTTO 2 – Kit Tiranteria per Artificieri. Al punto 2.2 – Ganci ad uncino a  $T \geq - 20^{\circ}\text{C}$  (prova di impatto a  $0^{\circ}\text{C}$ ), Requisiti prescritti:  $Av \geq 27 \text{ J}$  sulla base della Norma UNI EN ISO 148—1:2016.*

*Per determinare la misurazione corretta, lo standard EN utilizza KV2 oppure KV8 quale energia assorbita per campione di prova V-notch. Si chiede di voler definire cosa si intende per Av e, se possibile, indicare anche KV2 o KV8. Si chiede, inoltre conferma del requisito  $\geq 27 \text{ J}$*

**Risposta 9**

Si conferma il valore di **27 J** come requisito minimo richiesto alla resilienza dell'acciaio da adottare per la realizzazione dei ganci, valutata con prova di impatto a  $0^{\circ}\text{C}$

Con riferimento alla simbologia adottata dalla norma UNI EN ISO 148 -1, il termine "Av" è da intendersi come "KV2" (energia assorbita per un campione di prova con intaglio a V, impiegando uno striker da 2 mm)

Il RUP

(V. Prefetto *Catia COLAUTTI*)