



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA

DIREZIONE CENTRALE DEI SERVIZI TECNICO LOGISTICI

E DELLA GESTIONE PATRIMONIALE

Ufficio Attività Contrattuali per l'armamento, il vestiario, l'equipaggiamento, i materiali speciali, il casermaggio e le esigenze del Dipartimento

Area 1

OGGETTO: Procedura aperta per la fornitura di capi di vestiario lotto 3- FL 416 codice ASP 3004115

FAQ - nr. 7

QUESITI

1 – 3.2.4 TESSUTO ELASTICIZZATO PER LUNETTE SOTTO ASCELLARI

Dato che sul prototipo di riferimento non è stato usato questa tipologia di materiale, ma il tessuto del punto 3.2.1, quindi non è stato possibile vederlo, per capirne l'aspetto e valutarne la mano, chiediamo di chiarire se con la descrizione di "maglia tridimensionale" si intende un tessuto indemagliabile spessorato, e molto elastico (20% di elasthan in composizione), che però, dovendo essere accoppiato con una membrana di PU, perde in buona parte l'elasticità di partenza; inoltre, chiediamo anche se deve avere un'immagine specifica, intesa come "disegno di armatura".

2 – 3.2.5 TESSUTO PRINCIPALE DEL CORPETTO INTERNO

Il prototipo di riferimento presenta un ben preciso disegno di armatura: è vincolante oppure è possibile utilizzare un tridimensionale di aspetto diverso, facente le stesse funzioni?

3- FESSURE LASERATE SU DAVANTI DESTRO GUSCIO ESTERNO E PATTINA VOLANTE DAVANTI DESTRO DEL CORPETTO INTERNO

Non essendo espressamente richieste in capitolato, ma essendo presenti in questa foggia, sul prototipo di riferimento, chiediamo di sapere, se in questo caso ne dobbiamo tenere conto, come caratteristiche aggiunte, da realizzare, e, in tal caso, per quale scopo d'uso oppure se dobbiamo seguire il capitolato e non tenerne conto.

4- CAPO ESTERNO

Dopo aver visto il capo, chiediamo se sul davanti ci deve essere lo stacco del tessuto para-aramidico tra carré e tasche petto e se deve essere sagomato come nel campione (non ben chiaro in capitolato)

5- CAPO ESTERNO

Chiediamo se all'interno del fondo giacca si può costruire un tunnel interno per inserimento coulisse (non descritto in capitolato)

6- CAPO ESTERNO

Chiediamo se la struttura interna per il fissaggio delle protezioni spalla, deve essere realizzata come nel campione visionato. Ci sembra poco stabile.



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA

7- CAPO ESTERNO

Chiediamo se il capo esterno ed interno devono essere ancorati tra loro perché nel capitolato non è richiesta la predisposizione

8- CAPO ESTERNO

Chiediamo se i velcri devono essere sagomati come nel campione visionato.

9- CAPO INTERNO

Il fondo del capo deve essere realizzato come capo campione finito con elastico oppure come descrizione capitolato? La finitura descritta nel capitolato ci sembra ingombrante per il tipo di tessuto usato.

RISPOSTE

Chiarimento n.1: si precisa che, le specifiche tecniche non prescrivono un particolare “disegno di armatura”, lasciando la libertà all’operatore economico di individuare il tessuto, elasticizzato a maglia tridimensionale da accoppiare allo strato funzionale, più idoneo *“tale da favorire e facilitare i movimenti delle braccia e ad evitare gli anti estetici e fastidiosi sollevamenti dell’intero corpo della giacca per via di una mancanza di adattabilità ai movimenti”*.

Si conferma che dovranno essere prese come riferimento le specifiche tecniche in quanto il campione visionato non è né un campione ufficiale né un campione di riferimento, ma un prototipo così come riferito in occasione della visita da parte della Società.

Chiarimento n.2: così come prescritto dalle specifiche tecniche *“il manufatto deve essere progettato e confezionato con materiali idonei in grado di garantire coibenza termica e traspirabilità e tali da non creare eccessivi spessori che possano ostacolare i movimenti durante le normali attività. Tale corpetto dovrà integrarsi perfettamente al guscio esterno”*. Le specifiche tecniche lasciano all’operatore economico libertà di scelta in quanto non è prescritto uno specifico “disegno d’armatura”.

Chiarimento n.3: si conferma che dovranno essere prese come riferimento le specifiche tecniche in quanto il campione visionato non è né un campione ufficiale né un campione di riferimento, ma un prototipo così come riferito in occasione della visita da parte della Società.

Chiarimento n.4: lo stacco del tessuto para-aramidico tra il carrè e le tasche petto, deve avere una superficie tale da rendere non rigido il manufatto ed allo stesso tempo garantire la protezione. Inoltre, tale superficie deve essere calibrata sulla base dello sviluppo taglie.

Chiarimento n.5: si conferma quanto descritto sulle specifiche tecniche *“All’interno del fondo giacca, leggermente arrotondato posteriormente, deve essere inserita una coulisse di regolazione composta da cordoncino elastico e due ferma corda/botticella per ciascuna estremità. Tale coulisse deve essere bloccata, su entrambi i terminali, all’interno di un’asola”*. La coulisse, con i due ferma



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA

corda/botticella in corrispondenza della zona fianchi, deve essere inserita necessariamente all'interno di un "tunnel" per poter svolgere la sua funzione.

Chiarimento n.6: potrà essere adottata anche una soluzione simile a quella prevista per le protezioni gomiti, ossia mediante una tasca contenitiva dotata di idoneo sistema di apertura/chiusura. La soluzione adottata dovrà comunque garantire lo stabile alloggiamento e posizionamento delle protezioni.

Chiarimento n.7: si conferma quanto prescritto dalle specifiche tecniche *"capo esterno – l'interno manica deve essere progettato e confezionato in modo da prevedere anche un idoneo sistema di ancoraggio con la manica del corpetto interno"*.

Chiarimento n.8: si confermano i dettagli prescritti dalle specifiche tecniche

Chiarimento n.9: si confermano le specifiche tecniche *"All'interno del fondo deve essere inserita una coulisse di regolazione composta da cordoncino elastico e da due ferma corda/botticella per ciascuna estremità. Tale coulisse deve essere bloccata, si entrambi i terminali, all'interno di un'asola."*.

IL DIRIGENTE RUP
Vice Prefetto
De Rosa