



Azienda Mobilità e Trasporti Bari S.p.A.

Viale L. Jacobini, Z.I. – 70123 BARI
Capitale Sociale € 4.199.634,00 i.v.
CCIAA Bari REA n°456102
Registro Imprese di Bari e P.IVA n°06010490727
VAT: IT 06010490727

Società con unico azionista soggetta a direzione e coordinamento da parte del Comune di Bari



Ufficio Contratti ed Appalti

Procedura Aperta per l'affidamento della fornitura triennale, con annesso servizio di rilevamento taglie, confezionamento, distribuzione e riparazione, della massa vestiario al personale dipendente, dell'AMTAB S.p.A., suddivisa in tre lotti CIG lotto 1:6307426C95; CIG lotto 2: 63074310B9 CIG lotto 3: 6307434332.

CHIARIMENTI DEL 18.09.2015

QUESITO N. 1

Riguardo la camicia estiva, riducendo il peso, automaticamente, variano anche tutti gli altri parametri obbligatori, si chiede di specificare i valori.

Stessa cosa per quanto riguarda il tessuto del foulard, in quanto viene indicato con le stesse caratteristiche della cravatta ma con peso inferiore, pertanto non possibile, inoltre questo tessuto non risulta idoneo alla realizzazione di un foulard.

RISPOSTA N. 1

A tale proposito si comunica che la scheda tecnica del tessuto per la confezione delle camicie estive è la seguente:

REQUISITI TECNICI DEL TESSUTO PER CAMICIA ESTIVA

Denominazione - Cotone Pettinato Extra.

Armatura (UNI 8099) - Tela.

Colore Tessuto Camicia – Celeste Chiaro.

Altezza fra cimose (cm) – 150.

Peso al metro lineare (g) (UNI EN ISO 12127) – 174/183.

Massa Areica (g/m²) (UNI EN ISO 12127) – 116/122.

Composizione (Legge 883/73 ecc. D.M. 31/01/74 ecc.) – Cotone 100%.

Aspetto, mano e rifinitura – Il tessuto deve risultare regolare, uniforme, ben serrato, rifinito, esente da difetti ed imperfezioni.

Titolo filato (tex) (UNI 4783-4784-9275-UNI EN ISO 2060) – Ordito Ne 40; trama Ne 50.

Riduzione (fili/cm) (UNI EN 1049-2) – Ordito fili 55/56; battute 28/29.

Solidità del Colore:

- Lavaggio domestico (UNI EN 20105 C01) – Degradazione non inferiore all'indice 4 e scarico non inferiore all'indice $\frac{3}{4}$ della scala dei grigi.
- Al sudore acido ed alcalino (UNI EN ISO 10504) – Degradazione non inferiore all'indice 4 e scarico non inferiore all'indice $\frac{3}{4}$ della scala dei grigi.
- Allo sfregamento (UNI EN ISO 105X12) – umido, scarico non inferiore all'indice 3 della scala dei grigi.

Stabilità dimensionale nel lavaggio ed asciugamento (UNI EN 25077 Lav. 5° Asc. C) – Ordito max 2% trama max – 2%.

Si comunica, altresì, che la composizione del foulard dovrà essere 100% seta.

Il R.U.P.
Il Direttore Generale
Ing. Francesco Lucibello