

Referència:

BSMPAMOH20093



## 1- OBJECTE

Aquest EPI està concebut per protegir la part de les cames de l'usuari amb excepció dels peus de l'usuari, sota riscos de pluja i abrassió del terra.

## 2- DISSENY

Pantalons per moto d'hivern, de color fosc, fabricat en teixit de polièster d'alta tenacitat. Ha d'incloure forro interior tèrmic amb propietats molt bones d'aïllament i impermeabilitat mínima de 8000 mmH<sub>2</sub>O i transpirabilitat d'entre 5000 a 6000 g/m<sup>2</sup>/24h. La cintura elàstica ha d'esser ajustable i disposar d'un tancament frontal segur de doble botó a pressió.

La part inferior de les cames incorpora cremalleres bidireccionals per facilitar l'ajust amb les botes de conducció.

Ha de disposar de certificació europea de Classe A (EN 17092-4:2020) que garanteix una sòlida protecció a l'asfalt.

Els protectors de genoll i maluc han d'esser extraïbles i homologats (CE EN1621-1:2012 de Nivell 1)

## 3- ESPECIFICACIONS TÈCNIQUES

Per a totes les referències de normativa, s'ha d'aplicar la darrera edició, incloent-hi qualsevol modificació d'aquesta.

### 3.1- MATERIALS

- Teixit principal :

Propietat / Norma	Valor / Especificació
Composició	100% Polièster 600D (+/-20%)
Reg UE N 1007/2011 + ISO/TR 11827:2012	Multidireccional Membrana impermeable i transpirable.
Gramatge UNE EN ISO 2286-2:2016	Entre 200 i 360 gr/m <sup>2</sup>

- Accessoris:

- Els fils i teixit utilitzats han de complir l' OEKO-TEX® Standard 100.

### 3.2 - TALLATGE

Les talles disponibles seran almenys: XS a 5XL.

L' adjudicatari del concurs es comprometrà a tallar si fos necessari i a subministrar talles especials de dimensions superiors a la talla 5XL, per als empleats de BSM que així ho requereixin.

### 3.3- CONFECCIÓ I EMBALATGE

- Les costures han d'estar remallades amb puntades de seguretat, de 3 a 4 puntades/cm en les unions i almenys a 3 puntades/cm en els doblers.
- El marcatge de la peça serà amb etiqueta i fullet segons especificacions de la norma ISO 13688 de referència, incloent-hi totes les dades requerides.
- El patronatge i teixits de la peça han de ser estudiats per a l' obtenció d' un confort òptim.
- La peça ha de presentar preselles (punts de refòrç) a totes les zones susceptibles de trencament per a una major resistència.
- Cada peça anirà dins de borsa individual i transparent.

### 3.4- CERTIFICACIONS I ASSAIGS A PRESENTAR

Adjunt a la mostra del concurs requerida per a la valoració tècnica de l'expedient:

- Fitxa tècnica de la peça amb totes les seves característiques.
- Informe d' assaigs de laboratori acreditat, amb la totalitat dels valors requerits per al teixit principal.
- Certificat EN ISO 20471 de la banda retroreflectant acreditant la durabilitat requerida.

Previ al subministrament per part de l' adjudicatari (si la peça ho requereix):

- Certificat UE de l' EPI de categoria II on figuri la qualificació de classe 1 ó 2 segons EN ISO 20471:2013/A1:2016 de peces d'alta visibilitat, la qualificació de 3/3/X segons EN 343:2019 de peces de protecció contra la pluja i de 3/1/X quan s'utilitzi amb les peces interiors del conjunt 3 en 1. El certificat UE indicarà el pretractament de cicles de rentades.

#### 4- COL·LECTIUS:

AGENTS CÍVICS, APARCAMENTS, AREA, BICING ENDOLLA, ZONA BUS I DUM, PARC MONTJUÏC I GRUES.

*"La denominació dels col·lectius és de caràcter orientatiu i no restringeix l'ús d'aquests uniformes per part d'altres grups."*

#### 5- COLORS:

Negre

#### 6- NORMES DE RENTAT:

				
Rentar màxim a 30°	No assecar amb màquina	No utilitzar blanquejants	No rentar en sec	Planxar a baixa temperatura (màx 110°)