



**Ajuntament de Calvià**  
Mallorca

**DOCUMENT ELECTRÒNIC**

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>  
Identificador: 865112  
Òrgans: Ajuntament de Calvià  
Data Captura: 2022-04-06 10:10:36  
Origen: Administració  
Estat elaboració: EE01  
Tipus documental: Còpia autèntica en paper de document electrònic  
Tipus firmes: Xades Internally Detached

Firmant	Perfil	Data	Estat firma
DARDER KITTILA FRANCISCO - [REDACTED]		01/04/2022	Vàlida

Pot recuperar el document introduint el codi CSV a: <https://www.admonline.calvia.com/csv>



CAL490050253W5I76JF513D3IDL

CSV:

EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN N°: .....  
TIPO DE CONTRATO: **Contrato menor.**  
OBJETO: Suministro de vestuario policial para dieciocho nuevos policías que se incorporan como funcionarios en prácticas, por lotes.  
ÓRGANO DE CONTRATACIÓN: **La Teniente de Alcalde delegada de Cohesión Social, Comunicación y Policía Local, por Decreto de Alcaldía de 17 de junio de 2019.**

## **PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE REGIRÁN LA EJECUCIÓN DEL CONTRATO DE SUMINISTRO DE VESTUARIO POLICIAL, PARA DIECIOCHO NUEVOS POLICÍAS QUE SE INCORPORAN COMO FUNCIONARIOS EN PRÁCTICAS, POR LOTES.**

### **PRIMERA.- Objeto del contrato.**

Código CPV 35811200 “uniformes policías”

Habiendo finalizado el proceso selectivo para cobertura de Plazas de 18 Policías Locales, los aspirantes que han superado el mismo, deben incorporarse a la academia de la EBAP para realizar el preceptivo curso de aptitud básico de Policía Local, como quiera que ya son funcionarios, y se debe incorporar uniformados, con carácter de urgencia se les ha de dotar de las prendas de uniformidad básicas para poder acudir a clase y realizar las prácticas previstas. Una vez finalizado el curso básico, superado y superado el periodo de práctica, se les nombrará como funcionarios de carrera y se les dotará del resto de vestuario y material en función de las Unidades a las que sean destinado.

### **SEGUNDA.-Definición y contenido del suministro.**

El suministro se desglosa en 3 lotes:

- Lote 1: Pantalones, Polos y hombreras.
- Lote 2: Chaqueta cortavientos.
- Lote 3: Botines operativos.

Los licitadores podrán optar a los lotes por separado, debiendo indicar en sus ofertas el lote al cual corresponden.

**LOTE 1 Pantalones, polos y hombreras:** Características técnicas de las prendas.

#### **1.1- Pantalón básico verano.**

Prenda formada por tejido elástico con propiedades hidrófugas en su exterior e hidrofílicas en su interior, a su vez llevará tratamiento antibacteriano.  
La cintura cerrará con doble cierre de botón y pasador metálico.  
El pantalón llevará una cinturilla interior con una banda de goma antideslizante en todo el contorno que va desde el botón de abroche hasta la altura del



broche metálico. Esta goma antideslizante será para evitar que el polo se salga por fuera del pantalón.

El pantalón incorpora 5 trabillas de forma rectangular sobre la cintura, con un ancho de 25 mm y un largo de 80 mm, dejando un paso de luz de 60 mm, cerrarán cosidas sin botón.

Llevará tres tipos de bolsillos, dos delanteros tipo francés, dos traseros tipo ojal con cierre de cremallera y otros dos laterales, con forro de color negro hacia su interior, que cierran con vivo y cremallera.

Bajos rematados con bastilla y un ajuste mediante goma elástica para ayudar en el uso del pantalón por dentro de las botas.

**Composición del tejido:** Puede ser una composición de fibras orgánicas, inorgánicas, mixtas y con incorporación de material plástico, pero con la condición de que cumpla los mínimos de calidad indicados en la tabla.

MASA LAMINAR	>= 330 gr/M2	UNE EN 12127:1998
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	>= 6000 Ciclos	UNE EN ISO 129472:1999/AC:2006
DETERMINACIÓN DE LAS VARIACIONES DIMENSIONALES DEL TEJIDO SOMETIDO AL LAVADO Y SECADO DOMÉSTICO	URDIMBRE >= 1 TRAMA >=1	UNE EN ISO 5077:2008 + ERRATUM 200
SOLIDEZ TINTURAS AL LAVADO	DEGRADACIÓN 5 DESCARGA 4-5	UNE EN ISO 105-C06:2010
SOLIDEZ DE LAS TINTURAS AL FROTE	ISO 4-5	UNE EN ISO 105-X-12.2003
DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL MOJADO SUPERFICIAL	ISO 5	UNE EN ISO 4920:2013
RESISTENCIA AL VAPOR DE AGUA	RET: >= 2,00 M2 Pa/W	EN ISO 11092:2014
REISTENCIA A LA FORMACIÓN DE PILLING	2000 CICLOS >= 5	UNE.-EN ISO 12945-2:2001
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	URDIMBRE >=800 N TRAMA >=740 n	UNE EN ISO 13934-1:2013
RESISTENCIA AL ALARGAMIENTO	URDIMBRE >=110% TRAMA >=45%	UNE EN ISO 13934-1-2013
SOLIDEZ DE LAS TINTURAS AL AGUA	DEGRADACIÓN =>4-5 DESCARGA >= 4-5	UNEEN ISO 105-E01:2013
SOLIDEZ DE LAS TINTURAS A LA LUZ	INDICE >= 6	UNE.EN ISO 105-802:2014
SOLIDEZ DEL COLOR A LA TRANSPIRACIÓN	DEGRADACIÓN >=5 DESCARGA >=4-5	UNE EN ISO 105-E04:2013
ACTIVIDAD ACTIBACTERIANA	STAPHYLOCOCCUS AUREUS: >= 5,00 KIEBSIELA PHEUMONIAE >= 4,5	ISO 20743:2013

## 1.2- Polo azul manga larga, botones

De color azul marino noche, de manga larga, el cuello será del tipo camisero, cerrado con dos botones azules y vistos. Dispondrá de hombreras para poder alojar los galones correspondientes, del mismo tejido que el polo, y con broche de presión oculto.

Pot recuperar el document introduint el codi CSV a: <https://www.admonline.calvia.com/csv>



CSV:

En ambas mangas deberá llevar un bolsillo compartimentado, que permita colocar bolígrafos o similar, y que como mínimo, sea de 60 mm de ancho y 120 de profundidad. El cierre o puño de la manga, será de doble tejido acanalado de 50 mm. Deberá incorporar dos trabillas en la parte delantera superior derecha e izquierda (sobre el logotipo) para la sujeción del micro. Incorporará velcro en la manga izquierda para poner el emblema, así como otras dos piezas separadas de velcro en la parte derecha superior del pecho para poder poner la placa y el número personal, en la parte izquierda sobre el logotipo se incorporará una tira de velcro para colocar el logo de antigüedad.

El bajo del polo estará rematado por un dobladillo con doble pespunte y abertura en los laterales. La prenda se ha de suministrar sin los emblemas, pero sí con los logo tipos (Policía Local) con la fuente y tamaño definidos en la legislación autonómica que regula esta contratación, tanto en el lado izquierdo de la solapa del cuello, en la parte frontal como trasera del polo.

Composición del tejido: Puede ser una composición de fibras orgánicas, inorgánicas, mixtas y con incorporación de material plástico, pero con la condición de que cumpla los mínimos de calidad indicados en la tabla.

Masa Laminar	180 g/m2 =>	UNE-EN 12127:1998; pto. 8.3
Resistencia A Los Enganchones De Los Tejidos	Longitudinal: 4-5 => Transversal: 4 =>	ASTM D 3939:2004
Resistencia A La Perforación	400 N >=	UNE 40385:1979
Tiempo De Secado	90 Minutos =>	
Capacidad De Absorción	240 % =>	UNE-EN ISO 9073-6:2003
Resistencia A La Abrasión	3-4 con 100000 ciclos	UNE-EN ISO 12947-2:1999/AC:2006
Resistencia A La Formación De Pilling	(3000) GRADO 5	UNE-EN ISO 12945-2:2001
Resistencia Al Vapor De Agua	2.90 Ret (m2 Pa/W) =>	UNE-EN 31092:1996
Solidez De Las Tinturas Al Lavado	Degradación: 5 Descarga: 4-5	UNE-EN ISO 105-C06:2010
Resistencia A La Tracción		UNE-EN ISO 13934-1:2013
PROTECCIÓN UPF	FACTOR 40	AS/NZS 4399:2017
Solidez Del Color A La Transpiración	Degradación: 4-5 Descarga: 4-5 =>	UNE-EN ISO 105-E04:2013
ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA	STAFIHYLOCCUS AUREUS ATCC 6538 KLEBSIELLA PHENEUMIAE ATCCA 4352 =>95	AATCC TEST METHOD 100-2012

Pot recuperar el document introduint el codi CSV a: <https://www.admonline.calvia.com/csv>



CSV:

### **1.3.Hombreras galoneras.**

Dotadas de propiedades mecánico-físicas con resistencia a la tracción, a la elongación, resistencia a la rotura, resistencia a la ruptura por presión, resistencia del color a la luz y solidez del color al rozamiento.

Las hombreras deberán ser tipo manguito rectangular de color azul marino, de unos 55mm de ancho por 90mm de alto, con forma tubular para poder sujetarse a las charreteras de las piezas. Granates y borde plateado, según Decreto Uniformidad Illes Balears, alumnos y aspirantes en prácticas.

**LOTE 2: Chaqueta cortavientos.** Características técnicas de la prenda.

#### **2.1. Chaqueta cortavientos.**

Chaqueta con membrana cortavientos en color azul noche que cierra mediante cremallera completa en el delantero.

Fabricada con poliéster reciclado.

Transfers de las 3 barras en la pala izquierda del cuello medidas 2,2x2,2cm. Charreteras del mismo tejido principal que cierran con corchete oculto.

Dos porta micros, uno en cada pecho.

Pecho derecho: Velcro para escudo municipio, y debajo velcro para el nº de agente. Pecho izquierdo: Velcro hembra para la categoría y por debajo el transfer de pecho del Decreto de Palma de Mallorca medidas 10x4,3cm.

Mangas: Porta bolis de dos compartimentos, de ojal al vuelo en manga izquierda y derecha, tanto en manga larga como en manga corta. En manga izquierda por debajo del bolsillo portabolis velcro de brazo para escudo población.

Espalda de una sola pieza, con transfer del decreto de Palma de Mallorca centrado parte superior. 30x13cm Manga larga.

Pot recuperar el document introduint el codi CSV a: <https://www.admonline.calvia.com/csv>



CSV:

PESO LAMINAR	> A 300 GR/M2	
RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN	>500	EN ISO 12945-2:2001
SOLIDEZ DE LAS TINTURAS AL LAVADO	DEGRADACIÓN =>5	UNE EN ISO 105-C06:2010
	ALGODÓN DESCARGA =>4	UNE EN ISO 105-C06:2010
	POLIESTER DESCARGA = >4	UNE EN ISO 105-C06:2010
SOLIDEZ A LA TRANSPIRACIÓN ALCALINA	EN SECO ORDIT =>4 TRAMA =>4	IME EN ISO 105-EO4:2013
	EN MOJADO ORDIT =>4 TRAMA =>4	IME EN ISO 105-EO4:2013
SOLIDEZ A LA TRANSPIRACIÓN ÁCIDA	EN SECO ORDIT =>4 TRAMA =>4	IME EN ISO 105-EO4:2013
	EN MOJADO ORDIT =>4 TRAMA =>4	IME EN ISO 105-EO4:2013
SOLIDEZ AL FROTE	ORDIT EN SECO =>4 TRAMA EN SECO =>4	ISO 105-X12:2003
	ORDIT EN MOJADO =>4 TRAMA EN SECO =>4	ISO 105-X12:2003
SOLIDEZ TINTURAS A LA LUZ	GRADO =>5	UNE EN ISO 105-B02:2001 + A1:2002
ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA	STAPHILOCCUCUS AUREUS ATCC REDUC.99.99	AATCC TEST METHOD 100-2012
	KLEBSIELLA PNEUMONIAE ATCC REDUC. 99.99	AATCC TEST METHOD 100-2012
PROTECCIÓN UPF	FACTOR => +50	AS/NZS 4399.2017

### LOTE 3: Botines operativos. Características técnicas de la prenda.

#### 4.1 Botín operativo

Botín de material textil tipo cordura, cuello, fuelle y lengüeta acolchados, con suela de caucho nitrilo, caucho o combinación de ambas, de color negro.

Tejido principal textil, que ofrezca gran resistencia a la abrasión en condiciones extremas, ligero, hidrófugo y transpirable.

Refuerzos en puntera y trasera con resistencia a la abrasión.

Membrana impermeable y transpirable.

Cuello acolchado.

Plantilla antipenetración, anti-bacterias, con diseño ergonómico que proporciona confort, descanso y transpirabilidad.

Suela de caucho nitrilo, caucho o combinación de ambas, con diseño antideslizante y antivuelco.

Sistema de cierre mediante cordones negros.

**Tallas de la 36 a la 48.**

Peso: >=650 gr



#### TEJIDO PRINCIPAL

RESISTENCIA AL DESGARRO	EN ISO 20347:2012	> 50 N
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	EN ISO 20347:2012	>15 N
PERMEABILIDAD	EN ISO 20347:2012	>= 0,8 mg/cm2
ABSORCIÓN DE AGUA	EN ISO 20347:2012	<20% tras 60 minutos.
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	EN ISO 20347:2012	> 2000 ciclos

#### FORRO

AISLAMIENTO TÉRMICO	EN ISO 20347:2012	<= 8 10(elevado -3) m2K/h
RESISTENCIA AL VAPOR DE AGUA	EN ISO 20347:2012	<= 7 m2 Pa/W
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	EN ISO 20347:2012	80.000 ciclos en seco y 40.000 en húmedo
PERMEABILIDAD AL VAPOR DE AGUA	EN ISO 20347:2012	>= 1 bar.

#### SUELA

RESISTENCIA AL DESGARRO	EN ISO 20347:2012	> 6N/mm.
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	EN ISO 20347:2012	< 175 mm3
ABSORCIÓN DE ENERGÍA EN EL TACÓN	EN ISO 20347:2012	> 20 J
RESISTENCIA A LA PREFORACIÓN	EN ISO 20347:2012	>-1100 N
AISLAMIENTO AL FRIO	EN ISO 20347:2012	< 10º

### TERCERA.- Presupuesto máximo del contrato

El presupuesto máximo del contrato incluye el transporte y pequeños arreglos de ajuste de prendas una vez entregadas.

#### Presupuesto total:

- BASE IMPONIBLE: Nueve mil setenta y dos euros (9.072,00 €)
- 21% IVA: Mil novecientos cinco euros con doce céntimos (1.905,12 €)
- TOTAL: Diez mil novecientos setenta y siete euros con doce céntimos (10.977,12 €)

#### Presupuesto para cada uno de los lotes:

El presupuesto máximo para cada lote viene especificado en la siguiente tabla:



		UDS	PRE CIO MÁX	B.I.	IVA (21%)	TOTAL POR LOTES
<b>LOTE 1</b>	<b>PANTALONES, POLOS Y GALONERAS/ HOMBRERAS</b>			<b>4,572.00 €</b>	<b>960.12 €</b>	<b>5,532.12 €</b>
	PANTALONES	36	67	2,412.00 €	506.52 €	2,918.52 €
	POLOS MANGA LARGA	36	50	1,800.00 €	378.00 €	2,178.00 €
	GALONERAS/ HOMBRERAS	36	10	360.00 €	75.60 €	435.60 €
<b>LOTE 2</b>	<b>CHAQUETA CORTAVIENTOS</b>	18	125	<b>2,250.00 €</b>	<b>472.50 €</b>	<b>2,722.50 €</b>
<b>LOTE 3</b>	<b>BOTÍN OPERATIVO</b>	18	125	<b>2,250.00 €</b>	<b>472.50 €</b>	<b>2,722.50 €</b>
	<b>TOTAL CM</b>			<b>9,072.00 €</b>	<b>1,905.12 €</b>	<b>10,977.12 €</b>

#### **CUARTA.- Persona adjudicataria.**

Las prendas deberán cumplir los criterios mínimos de calidad reseñados en el presente pliego.

Resultará adjudicataria la persona que presente la mejor oferta económica que cumpla con los mencionados criterios mínimos establecidos.

#### **QUINTA.- Plazo de ejecución/entrega y lugar de entrega.**

El plazo de entrega del suministro será de un mes desde la comunicación de la adjudicación.

La entrega se efectuará en día laborable, en las dependencias de Policía Local de Calvià, en calle Alacant, 36, polígono Son Bugadelles, Santa Ponça.

#### **SEXTA.- Plazo de garantía, en su caso**

La correspondiente garantía legal de tres (3) años.

#### **SÉPTIMA.- Dirección e inspección del contrato**

La persona responsable del contrato será el mayor-jefe de la Policía Local de Calvià o la persona en quien delegue.

Pot recuperar el document introduint el codi CSV a: <https://www.admonline.calvia.com/csv>



CSV:

**OCTAVA: Forma de pago**

El pago del precio acordado se realizará mediante la presentación por el adjudicatario de la correspondiente factura, debiendo estar conformada por el técnico responsable del contrato, con cargo a la partida presupuestaria 107-13200-2210400 (Vestuario Policía)

Calvia,

El Mayor-Jefe de la Policía Local de Calvià

Fdo.: Francisco Darder Kittila

Pot recuperar el document introduint el codi CSV a: <https://www.admonline.calvia.com/csv>



CAL490050253W5I76JF513D3IDL

CSV: