

ASUNTO:	Pliego de condiciones Técnicas para la adquisición de ropa de trabajo, calzado y equipos de protección individual.	
Realizado por:	COMITÉ DE EMPRESA DEL AYUNTAMIENTO DE ZAMORA	
Fecha Elaboración	6 de octubre de 2016	

PLIEGO DE CONDICIONES TECNICAS QUE DEBEN CUMPLIR SUMINISTRO DE UNIFORMIDAD Y EQUIPOS DE PROTECCION INDIVIDUAL.

Lote I: Uniformidad del servicio de deportes

Lote II: Uniformidad y Equipos de protección de Puestos Ayuntamiento:

- Ordenanzas o conserjes.
- Ferias y mercados.
- Teatro Principal.

Lote III: Uniformidad y equipos de protección:

- Limpieza de centros.
- Obras.
- o Jardines.
- o Cementerio.
- Señalización viaria.
- o Teatro.

Lote IV: Calzado

- o Teatro.
- Conserjes y Mercados

UNIFORMIDAD PUESTOS AYUNTAMIENTO Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN

Lote I: UNIFORMIDAD DEPORTES CARACTERISTICAS BÁSICAS.

1.1. DEPORTES

1.1.1 Chandal:

Con tejido en microfibra, cintura y puños acabado en tejido comprest, pantalón con cremallera en bolsillos apropiada para lograr una transpirabilidad suficiente y confort térmico en función de uso en periodo estival o invernal. Diseño en color oscuro, con posibilidad de combinados. Se entregará con serigrafía en parte delantera AYUNTAMIENTO DE ZAMORA.

1.1.2 Pantalón de Chandal Legging:

Confeccionado en algodón con tejido elástico para asegurar una suficiente resistencia y durabilidad. En color negro. Se entregará con serigrafía en parte delantera AYUNTAMIENTO DE ZAMORA.

1.1.3 Polo M/C:

Confeccionada en algodón 100% apropiado para asegurar una suficiente resistencia y



durabilidad. Con sistema de evacuación del sudor y transpiración. Tejido de punto piqué, doble pespunte en hombros y sisas, densidad mínima 200grs. Color blanco. Se entregará con serigrafía en parte delantera AYUNTAMIENTO DE ZAMORA.

1.1.4 Parka:

Fabricada en tejido 100% nylon con impermeabilidad de grado alto, tejido muy duradero, transpirable y de secado rápido, compuesto con fibra térmica en poliéster, mantiene el calor corporal mediante el desarrollo de hilos huecos que retienen el aire consiguiendo una cámara de aislamiento similar al efecto de la pluma, con costuras y cremalleras termoselladas. COLOR Negro. Diferenciados hombre mujer. Se entregará con serigrafía en parte delantera AYUNTAMIENTO DE ZAMORA.

1.1.5 Zapatillas invierno:

Con membrana aislante de una gran ligereza que proteja de los efectos del agua, el viento y el frío. Entre suela con espuma de larga duración que aporte una amortiguación elástica, hendiduras situadas anatómicamente que favorecen el movimiento natural del pie, suela de caucho adecuada en agarre y duración. En su diseño y composición deberá tenerse en cuenta el Confort para usos prolongados, superiores a 8 horas, tanto en interior como exterior. Color oscuro

1.1.6 Zapatillas verano:

Con tejido en malla de nylon para una mayor transpirabilidad, entresuela con espuma de larga duración que aporta una amortiguación elástica, suela de caucho que añade un agarre duradero en las zonas de mayor desgaste, hendiduras situadas anatómicamente que favorecen el movimiento natural del pie

1.1.7 Chaquetillas trabajo:

Descripción: Confeccionado en tejido loneta que asegure una suficiente resistencia y durabilidad. Densidad mínima 200grs, cierre central con cremallera entera oculta bajo una tapeta protectora, puños y cintura con elásticos en los laterales para un mejor ajuste de la prenda al cuerpo, un bolsillo de cierre de cremallera en pecho izquierdo y dos bolsillos inferiores con cremallera. En color gris y serigrafía del escudo y leyenda en frontal AYUNTAMIENTO DE ZAMORA.

1.1.8 Pantalón de trabajo:

Descripción: Confeccionado en tejido de loneta que asegure una suficiente resistencia y durabilidad. Densidad mínima 200grs. Cintura con elástico interior en la parte trasera para un mejor ajuste. Dos bolsillos oblicuos en la cadera, un bolsillo trasero en el lado derecho y dos bolsillos grandes de parche con tapa y cierre de velcro en los laterales de ambas perneras, cierre central con cremallera y botón. En color gris y serigrafía del escudo y leyenda en frontal AYUNTAMIENTO DE ZAMORA

Lote II: UNIFORMIDAD ORDENANZAS, MERCADOS Y TEATRO CARACTERISTICAS BÁSICAS.

2.1. ORDENANZAS

Para la uniformidad de ordenanzas se establece ropa en color azul marino, gris marengo o negro, siendo todos iguales. Los tejidos serán los adecuados en cuanto a durabilidad y confort.



2.1. 1- Trajes Invierno para Conserjes:

Descripción: Compuesto de chaqueta y pantalón sin pinzas, diseños diferenciados hombre mujer. (Posibilidad de faldas) Color azul marino, gris marengo o negro, siendo todos iguales. Los tejidos serán los adecuados en cuanto a durabilidad y confort térmico, ajustado al uso en periodo estival o invernal. Composición minima 40% lana. Uno de ellos talla especial. Las adaptaciones de bajos, sisa y mangas deberán correr por cuenta del adjudicatario.

2.1. 2- Camisas de invierno para Conserjes:

Descripción: Confeccionadas en tejidos apropiados ajustados a la durabilidad/resistencia necesaria. Debiendo ser de manga larga (periodos invernales). Color blanco y un bolsillo en el pecho. Composición mínima 40% algodón, diseños diferenciados hombre mujer. Dos de ellas talla especial.

2.1. 3- Camisas verano para Conserjes:

Descripción: Confeccionadas en tejidos apropiados ajustados a la durabilidad/resistencia necesaria. Debiendo ser de manga corta (periodos estivales). Color blanco y un bolsillo en el pecho. Composición mínima 40% algodón, diseños diferenciados hombre mujer. Dos de ellas talla especial.

2.2. FERIAS Y MERCADOS:

2.2.1 Chaqueta punto:

Descripción: Diseños diferenciados hombre - mujer. Color azul marino, siendo todas iguales. Los tejidos serán los adecuados en cuanto a durabilidad y confort térmico ajustado al uso en periodo estival. Tratamiento antipilling. Cuello de pico y cierre de botones. Cierre de botones, puños y cinturilla acanalados y dos bolsillos de parche. Composición: punto canalé 100% acrílico.

2.2.2 Un Pantalón vaquero:

Tipo jeans en color vaquero oscuro con bolsos delante y detrás, compuestos de algodón 98% y 2% elastán. Diseños diferenciados hombre mujer.

2.2.3 Pantalón de pana:

Multibolsillos con pinzas y goma en la cintura, cinco bolsillos. Composición 100% algodón. Color oscuro. Diseños diferenciados hombre mujer.

2.3. TEATRO PRINCIPAL: PERSONAL DE SALA

Para la uniformidad del teatro principal se establece ropa en color negro, con del logotipo del teatro principal en color rojo-granate TEATRO PRINCIPAL. Cumplirán la norma UNE-EN 340

2.3.1 Trajes Caballero y señora:

Descripción: Compuesto de americana y pantalón, diseños diferenciados hombre - mujer. Color azul marino. Deberán tener bordados logotipo teatro principal en las americanas del traje, color dorado. Los tejidos serán los adecuados en cuanto a durabilidad y confort térmico mínimo 40% lana.



Departamento de Personal

- 4 trajes de caballero (tallas aproximadas: 48, 52, 54, 56)

- 4 trajes de señora (tallas aproximadas: 38, 46, 40, 40)

2.3.2 Camisas m/l

Descripción: Confeccionadas en tejidos apropiados ajustados a la durabilidad/resistencia necesaria. Composición mínima 40% algodón (tallas aproximadas: 41, 42, 42, 45).

2.3.3. Camisas m/c

Descripción: Confeccionadas en tejidos apropiados ajustados a la durabilidad/resistencia necesaria. Composición mínima 40% algodón (tallas aproximadas: 41, 42, 42, 45).

2.3.4 Blusas m/l

Descripción: Confeccionadas en tejidos apropiados ajustados a la durabilidad/resistencia necesaria Composición mínima 40% algodón (tallas aproximadas: 38, 46, 40, 40).

2.3.5 Blusas m/c

Descripción: Confeccionadas en tejidos apropiados ajustados a la durabilidad/resistencia necesaria. Composición mínima 40% algodón (tallas aproximadas: 38, 46, 40, 40).

2.3.6 Corbatas

Descripción: en azul oscuro

2.3.7 Pañuelos:

Descripción: en azul oscuro.

Lote III: Uniformidad y equipos de protección Jardines, señalización y pintura, obras, cementerio y limpieza

3.1. LIMPIEZA DE CENTROS

Para la uniformidad de limpieza de centros, se establece que conste con el logotipo del escudo del ayuntamiento de Zamora y serigrafía en parte delantera AYUNTAMIENTO DE ZAMORA. Cumplirán la norma UNE-EN 340.

3.1.1 Zueco o zapato cerrado (a elegir por las trabajadoras):

Descripción: En negro. Confeccionado en piel de forma que asegure una suficiente resistencia y durabilidad, ortopédico y con sistema de sujeción del talón.

3.1.2 Chaqueta polar azul marino de microfibra con abertura de cremallera, goma elástica en cintura y puños, y tres bolsillos con cremallera. Microfibra. 220 gr/m2 100% Poliester. Se entregará con serigrafía en parte delantera AYUNTAMIENTO DE ZAMORA.

3.2. SERVICIO DE OBRAS

Para la uniformidad de obras se establece ropa en color gris y elementos de alta visibilidad,



Departamento de Personal

con el logotipo del escudo del ayuntamiento de Zamora serigrafíado AYUNTAMIENTO DE ZAMORA. Cumplirán la normativa actual EN ISO 13688:2013 /UNE-EN ISO 20471:2013

3.2.1 Botas de Seguridad, en piel hidrofugada con membrana y SB + P. Tipo S 3. Descripción, Bota de seguridad equipada con las siguientes características como mínimo:

- Tope de seguridad, y protección contra el impacto cuando se ensaya con un nivel de energía de, al menos, 200 J y contra la compresión cuando se ensaya con una carga de al menos 15 kN.
- Resistente con membrana contra la penetración y absorción de agua (WRU).
- Suela resistente a la perforación (P).
- Suela con resaltes.
- Suela antideslizante y resistente a aceites e hidrocarburos.
- Clasificación I: calzado fabricado con cuero y otros materiales, excluidos calzados todo de caucho o todo polímero.
- Material transpirable.
- Aspectos ergonómicos:
- a. Peso de la bota o zapato
- b. Flexibilidad
- c. Calzado para mujeres.

Normas de obligado cumplimiento, este calzado se ajustará a las siguientes normas:

- UNE-EN- ISO 20344:2005. Equipos de Protección Individual. Métodos de ensayo para el calzado.
- UNE-EN ISO 20345:2005. Equipos de Protección Individual. Calzado de seguridad.
- UNE-EN ISO 12568:1998 Protecciones de pies y piernas-Requisitos y métodos de ensayo para topes y plantillas metálicas resistentes a la perforación.
- UNE-EN 13287: 2004 Calzado de seguridad, calzado de protección, y calzado de trabajo para uso profesional. Método de ensayo y especificaciones para la determinación de la resistencia al deslizamiento.

3.2.2 Polar:

Descripción: Material base, poliéster, nylon. : Microfibra. 220 gr/m2 100% Poliester. Chaqueta polar bicolor de alta visibilidad con cintas reflectantes en torso y mangas En color azul marino con escudo municipal en frontal y serigrafía en parte delantera de AYUNTAMIENTO DE ZAMORA. Normativa actual EN ISO 13688:2013 /UNE-EN ISO 20471:2013

3.2.3 Chaquetillas trabajo

Descripción: Confeccionado en tejido loneta que asegure una suficiente resistencia y durabilidad. En color gris y serigrafía del escudo y leyenda en frontal y espalda AYUNTAMIENTO DE ZAMORA SERVICIO DE OBRAS como imagen corporativa, con dimensión suficiente para su clara identificación, así como elementos reflectantes. Normativa actual EN ISO 13688:2013 /UNE-EN ISO 20471:2013

3.2.4 Zapato de seguridad:

En piel 100%, con membrana antihumedad, suela de poliuretano bidensidad,



Departamento de Personal

antideslizante. Cierre de fuelle con cordones. Con lamina antiperforante. Cumplirá la normativa en calzado de seguridad EN 20345:2011 así como marcado CE

3.3. SERVICIO DE JARDINES:

Para la uniformidad de parques y jardines se establece ropa en color verde y de alta visibilidad en amarillo o similar, con del logotipo del escudo del ayuntamiento de Zamora y serigrafía AYUNTAMIENTO DE ZAMORA. Cumplirán la normativa normativa actual EN ISO 13688:2013 /UNE-EN ISO 20471:2013

3.3.1 Chaquetilla (alta visibilidad)

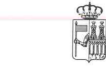
Descripción: confeccionado en tejido loneta que asegure una suficiente resistencia y durabilidad. En color verde con escudo municipal en frontal y serigrafía en parte trasera delantera y trasera de AYUNTAMIENTO DE ZAMORA SERVICIO DE PARQUES Y JARDINES, con dimensión suficiente para su clara identificación, así como elementos reflectantes en amarillo o similar normativa actual EN ISO 13688:2013 /UNE-EN ISO 20471:2013

3.3.2 Parka Impermeable (alta visibilidad)

Descripción: Composición diseño y estructura que garanticen suficiente resistencia y durabilidad. Con características suficientes de protección térmica y ante la lluvia. Tendrá una capa impermeable, que permita la transpirabilidad, con costuras termoselladas. Mangas reforzadas a la altura de los codos y con elemento de ajuste en la bocamanga. En color verde-amarillo con escudo municipal en frontal y serigrafía en parte trasera de AYUNTAMIENTO DE ZAMORA SERVICIO DE PARQUES Y JARDINES, con dimensión suficiente para su clara identificación, así como elementos reflectantes en amarillo o similar normativa actual EN ISO 13688:2013 /UNE-EN ISO 20471:2013

- 3.3.3 Botas de Seguridad, en piel hidrofugada con membrana y SB + P. Tipo S 3. Descripción, Bota de seguridad equipada con las siguientes características como mínimo:
- Tope de seguridad, y protección contra el impacto cuando se ensaya con un nivel de energía de, al menos, 200 J y contra la compresión cuando se ensaya con una carga de al menos 15 kN.
- Resistente con membrana contra la penetración y absorción de agua (WRU).
- Suela resistente a la perforación (P).
- Suela con resaltes.
- Suela antideslizante y resistente a aceites e hidrocarburos.
- Clasificación I: calzado fabricado con cuero y otros materiales, excluidos calzados todo de caucho o todo polímero.
- Material transpirable.
- Aspectos ergonómicos:
- a. Peso de la bota o zapato
- b. Flexibilidad
- c. Calzado para mujeres.

Normas de obligado cumplimiento, este calzado se ajustará a las siguientes normas:



Departamento de Personal

- UNE-EN- ISO 20344:2005. Equipos de Protección Individual. Métodos de ensayo para el calzado.
- UNE-EN ISO 20345:2005. Equipos de Protección Individual. Calzado de seguridad.
- UNE-EN ISO 12568:1998 Protecciones de pies y piernas-Requisitos y métodos de ensayo para topes y plantillas metálicas resistentes a la perforación.
- UNE-EN 13287: 2004 Calzado de seguridad, calzado de protección, y calzado de trabajo para uso profesional. Método de ensayo y especificaciones para la determinación de la resistencia al deslizamiento.

3.4. SERVICIO DE CEMENTERIO

Para la uniformidad de obras se establece ropa en color azul marino, con del logotipo del escudo del ayuntamiento de Zamora y serigrafía y/o bordado AYUNTAMIENTO DE ZAMORA. Cumplirán la normativa normativa actual EN ISO 13688:2013 /UNE-EN ISO 20471:2013

3.4.1 Camisetas térmicas:

Descripción: En tejido técnico transpirable. Con composición en poliamida y elastano con una densidad mínima de 200 gr/m2 Manga Larga. En color negro.

3.4.2 Botas de Seguridad:

Con disponibilidad a partir de la talla 35, en piel hidrofugada con membrana y SB + P. Tipo S 3.

Descripción, Bota de seguridad equipada con las siguientes características como mínimo:

- Tope de seguridad, y protección contra el impacto cuando se ensaya con un nivel de energía de, al menos, 200 J y contra la compresión cuando se ensaya con una carga de al menos 15 kN.
- Resistente con membrana contra la penetración y absorción de agua (WRU).
- Suela resistente a la perforación (P).
- Suela con resaltes.
- Suela antideslizante y resistente a aceites e hidrocarburos.
- Clasificación I: calzado fabricado con cuero y otros materiales, excluidos calzados todo de caucho o todo polímero.
- Material transpirable.
- Aspectos ergonómicos:
- a. Peso de la bota o zapato
- b. Flexibilidad
- c. Calzado para mujeres.

Normas de obligado cumplimiento, este calzado se ajustará a las siguientes normas:

- UNE-EN- ISO 20344:2005. Equipos de Protección Individual. Métodos de ensayo para el calzado.
- UNE-EN ISO 20345:2005. Equipos de Protección Individual. Calzado de seguridad.



Departamento de Personal

- UNE-EN ISO 12568:1998 Protecciones de pies y piernas-Requisitos y métodos de ensayo para topes y plantillas metálicas resistentes a la perforación.
- UNE-EN 13287: 2004 Calzado de seguridad, calzado de protección, y calzado de trabajo para uso profesional. Método de ensayo y especificaciones para la determinación de la resistencia al deslizamiento.

3.5. SEÑALIZACION VIARIA

Para la uniformidad de obras se establece ropa en color azul marino y elementos de alta visibilidad, con el logotipo del escudo del ayuntamiento de Zamora serigrafíado AYUNTAMIENTO DE ZAMORA. Cumplirán la normativa actual EN ISO 13688:2013 /UNE-EN ISO 20471:2013

3.5.1 Chaqueta de trabajo.

Descripción: Composición diseño y estructura que garanticen suficiente resistencia y durabilidad. Largo cadera. En color azul marino con escudo municipal en frontal y serigrafía en parte delantera y trasera de AYUNTAMIENTO DE ZAMORA, con dimensión suficiente para su clara identificación, así como elementos reflectantes. Normas de obligado cumplimiento:

 UNE-EN 471:2004. Ropa de señalización de alta visibilidad. Métodos de ensayo y requisitos.

3.5.2 Parka Impermeable.

Descripción: Composición diseño y estructura que garanticen suficiente resistencia y durabilidad. Largo cadera. Con características suficientes de protección térmica y ante la lluvia. Tendrá una capa impermeable, que permita la transpirabilidad, con costuras termoselladas. Mangas reforzadas a la altura de los codos y con elemento de ajuste en la bocamanga. En color azul marino con escudo municipal en frontal y serigrafía en parte delantera y trasera de AYUNTAMIENTO DE ZAMORA, con dimensión suficiente para su clara identificación, así como elementos reflectantes. Normas de obligado cumplimiento:

 UNE-EN 471:2004. Ropa de señalización de alta visibilidad. Métodos de ensayo y requisitos.

3.5.3 Botas de Seguridad, en piel hidrofugada con membrana y SB + P. Tipo S 3. Descripción, Bota de seguridad equipada con las siguientes características como mínimo:

- Tope de seguridad, y protección contra el impacto cuando se ensaya con un nivel de energía de, al menos, 200 J y contra la compresión cuando se ensaya con una carga de al menos 15 kN.
- Resistente con membrana contra la penetración y absorción de agua (WRU).
- Suela resistente a la perforación (P).
- Suela con resaltes.
- Suela antideslizante y resistente a aceites e hidrocarburos.
- Clasificación I: calzado fabricado con cuero y otros materiales, excluidos calzados todo de caucho o todo polímero.



Departamento de Personal

- Material transpirable.
- Aspectos ergonómicos:
- a. Peso de la bota o zapato
- b. Flexibilidad
- c. Calzado para mujeres.

Normas de obligado cumplimiento, este calzado se ajustará a las siguientes normas:

- UNE-EN- ISO 20344:2005. Equipos de Protección Individual. Métodos de ensayo para el calzado.
- UNE-EN ISO 20345:2005. Equipos de Protección Individual. Calzado de seguridad.
- UNE-EN ISO 12568:1998 Protecciones de pies y piernas-Requisitos y métodos de ensayo para topes y plantillas metálicas resistentes a la perforación.
- UNE-EN 13287: 2004 Calzado de seguridad, calzado de protección, y calzado de trabajo para uso profesional. Método de ensayo y especificaciones para la determinación de la resistencia al deslizamiento.

3.6. TEATRO PRINCIPAL

Para la uniformidad de obras se establece ropa en color azul marino y elementos de alta visibilidad, con el logotipo.

3.6.1 Botas de Seguridad:

Con disponibilidad a partir de la talla 35, en piel hidrofugada con membrana y SB + P. Tipo S 3.

Descripción, Bota de seguridad equipada con las siguientes características como mínimo:

- Tope de seguridad, y protección contra el impacto cuando se ensaya con un nivel de energía de, al menos, 200 J y contra la compresión cuando se ensaya con una carga de al menos 15 kN.
- Resistente con membrana contra la penetración y absorción de agua (WRU).
- Suela resistente a la perforación (P).
- Suela con resaltes.
- Suela antideslizante y resistente a aceites e hidrocarburos.
- Clasificación I: calzado fabricado con cuero y otros materiales, excluidos calzados todo de caucho o todo polímero.
- Material transpirable.
- Aspectos ergonómicos:
- a. Peso de la bota o zapato
- b. Flexibilidad
- c. Calzado para mujeres.

Normas de obligado cumplimiento, este calzado se ajustará a las siguientes normas:

 UNE-EN- ISO 20344:2005. Equipos de Protección Individual. Métodos de ensayo para el calzado.



Departamento de Personal

- UNE-EN ISO 20345:2005. Equipos de Protección Individual. Calzado de seguridad.
- UNE-EN ISO 12568:1998 Protecciones de pies y piernas-Requisitos y métodos de ensayo para topes y plantillas metálicas resistentes a la perforación.
- UNE-EN 13287: 2004 Calzado de seguridad, calzado de protección, y calzado de trabajo para uso profesional. Método de ensayo y especificaciones para la determinación de la resistencia al deslizamiento.

3.6.2 Pantalón Verano.

Descripción: Confeccionado en tejido loneta que asegure una suficiente resistencia y durabilidad. En color negro y serigrafía del escudo y leyenda TEATRO PRINCIPAL como imagen corporativa en rojo, con dimensión suficiente para su clara identificación.

3.6.3 CAMISETAS MANGA LARGA.

Descripción: Confeccionado en tejido 100% Algodón pre-encogido que asegure una suficiente resistencia y durabilidad. En color negro y serigrafía del Teatro Principal en color rojo-granate en frontal como imagen corporativa, con dimensión suficiente para su clara identificación. EN 340

3.6.4 CAMISETAS MANGA CORTA.

Descripción: Confeccionado en tejido 95% Algodón 5% Elástico que asegure una suficiente resistencia y durabilidad. En color negro y serigrafía del Teatro Principal en color rojo-granate en frontal como imagen corporativa, con dimensión suficiente para su clara identificación. EN 340.

3.6.5 CHALECO MULTIBOLSILLOS.

Descripción: Confeccionado en tejido Algodón que asegure una suficiente resistencia y durabilidad. En color negro y serigrafía del Teatro Principal en color rojo-granate en frontal como imagen corporativa, con dimensión suficiente para su clara identificación.

Lote IV: Calzado de conserjes, Teatro, Mercados

4.1 CALZADO PERSONAL SALA TEATRO PRINCIPAL:

4.1.1 Calzado Caballero:

Descripción: De vestir. Confeccionado en piel 100%. Color negro. (Números: 42, 42, 41, 44)

4.1.2 Calzado Señora:

Descripción: De vestir. Confeccionado en piel 100%. Color negro. (Números aproximado: 38, 38, 37, 37)

4.2 CALZADO CONSERJES Y MERCADOS:

4.2.1 Zapato de vestir para uso de conserjes confeccionado en piel con diseño



diferenciado entre hombre y mujer. En su diseño y composición deberá tenerse en cuenta el confort para usos prolongados tanto en interior como exterior. Color negro. MATERIAL: 100% PIEL

Zamora, 6 de octubre de 2016

FDO: MANUEL MARTÍNEZ PEDREIRA.

FDO: JAVIER CARNERO ODILÓN.

COMITÉ DE EMPRESA DEL EXCMO. AYUNTAMIENTO DE ZAMORA



Departamento de Personal

	LOTE I: UNIFORMIDAD SERVICIO	DE DEPORTES	
DEPORTES	TIPO DE PRENDA	Unidades trabajador	TOTAL
21+3monitores	Chandal	2	48
	Legging	1	3
	Chaquetilla	1	21
	Pantalón trabajo	1	21
	Zapatillas invierno	1	21
	Zapatillas verano	1	27
	Polo manga corta algodón	2	48
	Parka	1	21
	LOTE II: UNIFORMIDAD SERVICIO	DE CONSERJES	
SERVICIO DE CONSERJES	TIPO DE PRENDA	Unidades trabajador	TOTAL
24 Conserjes	Traje	1	24
	camisas manga corta	2	48
	camisas manga larga	2	48
SERVICIO DE MERCADOS	TIPO DE ROPA DE TRABAJO O EPI	Unidades trabajador	TOTAL
	Chaquetas punto	2	14
6+1 Conserjes	Pantalón vaquero	1	7
	Pantalón de pana	1	7
TEATRO PRINCIPAL	TIPO DE ROPA DE TRABAJO O EPI	Unidades trabajador	TOTAL
	Traje caballero	1	4
	Traje mujer	1	4
	Camisa m/I	2	8
	Camisa m/c	2	8
8 conserjes	Blusa m/l	2	8
	Blusa m/c	2	8
	Corbatas	1	4
	Pañuelos	1	4
	LOTE III: UNIFORMIDAD DIVERSO		
SERVICIO DE LIMPIEZA	TIPO DE ROPA DE TRABAJO O EPI	Unidades trabajador	TOTAL
3	Zuecos o zapato cerrado	1	3
	Chaqueta polar	1	3
SERVICIO DE OBRAS	TIPO DE ROPA DE TRABAJO O EPI	Unidades trabajador	TOTAL
5+1encarg.	Chaquetillas trabajo (alta visibilidad)	2	10
	Forro Polar	1	5
	Botas de Seguridad SB + P + E	2	10
	Zapatos encargado	2	2
SERVICIO DE ARDINES	TIPO DE ROPA DE TRABAJO O EPI	Unidades trabajador	TOTAL
19	Chaquetilla de trabajo (alta visibilidad)	2	38
	Parka	1	19



Departamento de Personal

	Botas de Seguridad SB + P + E	1	19
SERVICIO DE CEMENTERIO	TIPO DE ROPA DE TRABAJO O EPI	Unidades trabajador	TOTAL
8	Térmicas	2	16
	Botas de Seguridad SB + P + E	2	16
TEATRO PRINCIPAL	TIPO DE ROPA DE TRABAJO O EPI	Unidades trabajador	TOTAL
1	Botas de seguridad SB+P+E	1	10
	Pantalón de trabajo	1	10
	Chaleco multibolsillo	1	10
	Camisetas de verano	2	10
	Camisetas de invierno	2	10
SEÑALIZACION VIARIA	TIPO DE ROPA DE TRABAJO O EPI	Unidades trabajador	TOTAL
1	Chaquetillas de trabajo (alta visibilidad)	2	2
	Parka (alta visibilidad)	1	1
	Botas de Seguridad SB + P + E	1	1
	LOTE IV: CALZADO CONSERJES TEATI	RO Y MERCADOS	
SERVICIO DE CONSERJES	TIPO DE CALZADO	Unidades trabajador	TOTAL
24 Conserjes	Zapatos	2	48
10Teatro	Calzado Caballero o señora	1	10
7 Ferias mercados	Zapatos	2	14



ANEXO II CUANTIFICACION DE LOS LOTES

Lote I: 6.320€ sin IVA 7.647,20€ IVA incluido

Lote II: 12.620€ sin IVA 15.270,20€ IVA incluido

Lote III: 8.791€ sin IVA 10.637,11€ IVA incluido

Lote IV: 5.160€ sin IVA 6.243,60€ IVA incluido

TOTAL SIN IVA: 32.891€

TOTAL IVA INCLUIDO: 39.798.11€