

**PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DEL VESTUARIO DE REPOSICIÓN
PARA LA TEMPORADA DE VERANO Y DE INVIERNO**

1. Objeto del contrato

El objeto del contrato consiste en el suministro del vestuario de reposición que se precisa para la temporada de verano y de invierno del año 2012. **No se admiten variantes.** El contrato se adjudica por lotes. Estos son:

⇒ **Lote núm. 1**

12 buzos ignífugos para mecánicos.
3 buzos de algodón para el peón de lavadero

Vestuario de verano:

120 pantalones.
100 polos.

Vestuario de invierno:

85 pantalones con forro.
45 camisas manga larga
20 jerseys.

⇒ **Lote núm. 2: Ropa de encargado**

Verano:

4 pantalones
4 camisas manga corta

Invierno:

2 pantalones
4 camisas manga larga
2 jerseys
2 pares de botas
1 par de zapatos

⇒ **Lote núm. 3: Guantes**

600 guantes de agua
100 guantes para la limpieza de alcantarillas.
100 guantes para el taller.
600 guantes de piel de flor.
200 guantes antifrío
100 guantes anticorte

⇒ **Lote núm. 4:** 25 cazadoras

7 parkas
10 chalecos reflectantes
10 chalecos para el taller

10 camisetas antifrio de cuello redondo (240gr)
5 pantalones unisex (240 gr)

⇒ **Lote núm. 5:** 200 Buzos desechables
60 trajes de agua

⇒ **Lote núm. 6:**
Calzado de verano

35 zapatos de seguridad con agujeros para transpiración y con puntera de seguridad.
25 zapatos de seguridad con agujeros para transpiración y con plantilla.

Calzado de invierno

45 botas de seguridad impermeables y con puntera de seguridad.
45 botas de seguridad impermeables y con plantilla.

Botas de agua

6 botas de agua ligeras con puntera de seguridad.
6 botas de agua ligeras y con plantilla.
40 forro-calzetín para la bota de agua

⇒ **Lote núm. 7:** 7 cajas de mascarillas para vapores orgánicos (70 unidades)
20 pares de gafas

2. Requisitos que deben cumplir las ofertas de cada uno de los lotes

- ⇒ Las características técnicas de los productos ofertados han de cumplir las especificaciones requeridas. Si un producto no cumple las características establecidas en este pliego, el proveedor del mismo quedará excluido de participar en el lote al que pertenece dicho producto.
- ⇒ Todos los artículos deberán llevar el marcado de CE y deberán cumplir con la normativa aplicable al tipo de trabajo al que se destinan.
- ⇒ El concurso se hace por lotes, esto es que los concursantes pueden presentar ofertas de los lotes que estimen oportuno, pudiendo realizar ofertas que correspondan a uno, dos, tres, cuatro, cinco, seis o a los siete lotes.
- ⇒ Cada lote será adjudicado de forma independiente.
- ⇒ El precio ofertado será sin IVA, e incluirá los portes.
- ⇒ El producto ha de ser entregado en la Estación de Transferencia de Eibar, situado en la carretera de Elgeta.
- ⇒ **El licitador del lote deberá presentar una muestra de todas las prendas que integran el mismo, debidamente identificadas, así como el tallaje y composición de la prenda y la ficha de seguridad en el caso de tratarse de un E.P.I.**

- ⇒ Las ofertas tendrán una validez mínima de un año desde la fecha de presentación de la oferta y MANCOMUNIDAD/BADESA podrá realizar pedidos posteriores basándose en la adjudicación.
- ⇒ Las cantidades y tallajes finales de cada artículo se notificarán a posteriori. La oferta debe hacerse en función de las cantidades marcadas en cada artículo y teniendo en cuenta que se pueden pedir tallas sueltas de los mismos.

3. Plazo de entrega

El material ofertado se ha de entregar en nuestras instalaciones en el plazo máximo de 10 días a partir de la fecha en la que se realiza el pedido no de la fecha de adjudicación.

El vestuario de verano se comenzará a solicitar a partir de abril y el vestuario de invierno a partir de septiembre.

Mancomunidad/Badesa podrá pedir las cantidades establecidas en la adjudicación poco a poco.

Se exigirá el mismo plazo en el caso de cambio de tallas.

El incumplimiento de dicho plazo de entrega, será justificación para no volver a ser comunicado en la próxima adjudicación.

4. Precio de licitación

- ⇒ Lote núm. 15.231€
- ⇒ Lote núm. 2261€
- ⇒ Lote núm. 34.340€
- ⇒ Lote núm. 41.946€
- ⇒ Lote núm. 52.900€
- ⇒ Lote núm. 64.332,5€
- ⇒ Lote núm.7280€

5. Criterios de adjudicación

- ⇒ Precio
60 puntos.
A la oferta más económica se le darán 60 puntos. A partir de ahí se aplicará una regla de tres simple e inversa para determinar, con criterios de proporcionalidad pura, el resto de puntuaciones, del tipo "si a A corresponde 60 puntos, a B corresponderán X, donde X será igual a A por 60 partido por B".
- ⇒ Mejoras/calidad
40 puntos.
Se valorará la mejora en lo referido a materiales utilizados en la confección de las prendas, respecto a las calidades exigidas en el Pliego.

LOTE núm. 1

CONCEPTO: *Buzos ignífugos para mecánicos*

CANTIDAD: 12

DESCRIPCIÓN:

Bolsillo portamobil con tejido aislante las ondas electromagnéticas E-CARE-trozo reflex 3M posterior, codos y rodillas reforzadas, elástico en la cintura + cintura regulable, anchos bolsillos sobre el pecho, cintura lleva herramientas, corte mangas y piernas ergonómico, anchura cintura y muñecas regulables, doble bolsillo posterior una con patín, bolsillo lateral izquierda con patin, bolsillo portametro, cintura portamartillo.

- ⇒ Color azul/negro---cuerda/negro
- ⇒ Cumpliendo la normativa en EN-340.

CONCEPTO: *Buzos para peón lavadero*

CANTIDAD: 3

DESCRIPCIÓN:

Buzo de algodón 100%

Elástico en la cintura, corte mangas y piernas ergonómico, 1 bolsillo con cremallera en el pecho, dos bolsillos laterales a la altura de la cadera , 1 bolsillo lateral derecha con velcro y 1 bolsillo trasero

- ⇒ Color azulina

Vestuario verano

CONCEPTO: *Pantalones*

CANTIDAD: 120

- ⇒ Composición 65 % poliéster y 35 % de algodón.
- ⇒ Tejido de alta visibilidad amarillo.
- ⇒ Cumpliendo la normativa en EN-340.
- ⇒ Bandas reflectantes certificadas rodeando cada pernera.
- ⇒ Certificación EN471: Ropa de protección destinada a señalar la presencia diurna y nocturna del usuario bajo situaciones de peligro.
- ⇒ Diseño con bolsillos delanteros, y otro trasero. Bolsillos laterales.
- ⇒ Modelo recto con bragueta y pliegues en el delantero.
- ⇒ Cintura elástica
- ⇒ Pantalón bicolor. Amarillo flúor de alta visibilidad desde la banda reflectante superior hasta la banda reflectante inferior, el resto verde oscuro.

CONCEPTO: *Polos*

CANTIDAD: 100

- ⇒ Polo bicolor de alta visibilidad.
- ⇒ Certificación EN471: Ropa de protección destinada a señalar la presencia diurna y nocturna del usuario bajo situaciones de peligro.
- ⇒ Cuello y tapeta en canalé con cierre de botones.
- ⇒ Dos bandas reflectantes contorneando el pecho.

- ⇒ Color de alta visibilidad amarillo.
- ⇒ Color del resto de la prenda verde.
- ⇒ Composición: 100 % poliéster.
- ⇒ Manga corta. Bicolor, zona de no alta visibilidad en verde oscuro
- ⇒ Unión de piezas mediante costura con puntada de seguridad.

Vestuario invierno

CONCEPTO: *Pantalones con forro*

CANTIDAD: 85

- ⇒ Con forro, acolchados-antifrío
- ⇒ Tejido de alta visibilidad.
- ⇒ Cumpliendo la normativa en EN-340.
- ⇒ Bandas reflectantes certificadas rodeando cada pernera.
- ⇒ Certificación EN471: Ropa de protección destinada a señalar la presencia diurna y nocturna del usuario bajo situaciones de peligro.
- ⇒ Diseño con bolsillos delanteros, y otro trasero. Bolsillos laterales
- ⇒ Modelo recto con bragueta y pliegues en el delantero.
- ⇒ Cintura con trabillas o cintura elástica.
- ⇒ Composición: 65 % poliéster, 35% algodón
- ⇒ Pantalón color verde oscuro.

Para uso del personal de limpieza viaria y recogida de rsu

CONCEPTO: *Camisas de manga larga*

CANTIDAD: 45

- ⇒ De manga larga
- ⇒ Tejido de alta visibilidad bicolor amarillo y verde oscuro
- ⇒ Cumpliendo la normativa en EN-340.
- ⇒ Reflectantes con dos bandas de reflectantes certificadas a la altura del pecho (De 50 mm).
- ⇒ Certificación EN471 para ropa de protección destinada a señalar presencia diurna y nocturna del usuario bajo situaciones de peligro.
- ⇒ Diseño: prenda superior abierta, cerrada por botones no metálicos.
- ⇒ Cuello camisero con pie de cuello y doble entretelado.
- ⇒ Manga larga con puños entretelados, cierre con botón.
- ⇒ Bolsillos exteriores con cierre.
- ⇒ Composición: 65 % poliéster, 35% algodón
- ⇒ Unión de piezas mediante costura con puntada de seguridad.

Para uso del personal de limpieza viaria y recogida de rsu

CONCEPTO: *Jerseys*

CANTIDAD: 20

- ⇒ Jersey bicolor de alta visibilidad, verde amarillo-flúor .
- ⇒ Cumpliendo la norma EN 471 referida a la ropa de señalización de alta visibilidad.
- ⇒ Prenda amplia con el cuello alto y abertura en centro delantero que cierra con cremallera.
- ⇒ Con dos cintas reflectantes homologadas en pecho y mangas.

- ⇒ Jersey bicolor verde oscuro-amarillo flúor.
- ⇒ Tejido 100 % acrílico.

LOTE núm. 2 (Ropa de encargado)

Vestuario verano

CONCEPTO: *Pantalón de vestir*

CANTIDAD: 4

Pantalón azul marino (tela fina para verano)

CONCEPTO: *Camisa manga corta*

CANTIDAD: 4

Camisa a rayas (blanco y azul marino), manga corta con bolsillo delantero

Vestuario invierno

CONCEPTO: *Pantalón de vestir*

CANTIDAD: 2

Pantalón azul marino (posibilidad de elegir pana o tergal)

CONCEPTO: *Camisa manga larga*

CANTIDAD: 4

Camisa a rayas (blanco y azul marino), manga larga con bolsillo delantero

CONCEPTO: *Jersey*

CANTIDAD: 1

Jersey azul marino de cuello redondo

CONCEPTO: *Jersey*

CANTIDAD: 1

Jersey azul marino de cuello alto con cremallera

CONCEPTO: *Calzado*

CANTIDAD: 2

Botas de calle, cómodas. Cierre con cordones

CONCEPTO: *Calzado*

CANTIDAD: 1

Calzado de calle, cómodo. Cierre con cordones

LOTE núm. 3 (Guantes)

CONCEPTO: *Guantes de agua*

CANTIDAD: 600

- ⇒ Guante nylon 100% con recubrimiento total de nitrilo.
- ⇒ Normativa EN388 con las siguientes resistencias 4121
- ⇒ Serán guantes impermeables resistentes al agua
- ⇒ Grosor: 0'90 mm. Galga 13
- ⇒ Puño elástico
- ⇒ Color negro.
- ⇒ Se exige la ficha técnica y certificación de homologación.

CONCEPTO: *Guantes para alcantarillado*

CANTIDAD: 100

- ⇒ Guante de trabajo para uso en mantenimiento de red de alcantarillado, limpieza soterrados, etc.. protege al usuario de riesgos mecánicos como la abrasión, el corte, el desgarre y la perforación. No protege contra riesgos químicos. Nivel de dexteridad de los dedos es de 5 entre 5.
- ⇒ Normativa EN388 con las siguientes resistencias 2131
- ⇒ Se acompañará certificado de homologación e idoneidad técnica. Serán guantes impermeables y resistentes a los detergentes, jabones, amoníaco, al corte, etc.
- ⇒ Este guante será resistente al agua.

CONCEPTO: *Guantes de taller*

CANTIDAD: 100

- ⇒ Cubierto de poliuretano en combinación con nylon que le provee de un excelente agarre y sensibilidad en las puntas de los dedos.
- ⇒ Guante de nylon 100 % color gris, galga 15, recubierto de poliuretano gris en palma y uñeros. Puño elástico.
- ⇒ Buen agarre.
- ⇒ Nivel de resistencia 4131
- ⇒ Fabricado según EN 388, 4131.
- ⇒ Se exige la ficha técnica y certificación de homologación.

CONCEPTO: *Guantes de piel flor*

CANTIDAD: 600

- ⇒ Guante todo en piel flor vacuno.
- ⇒ Flexible y con elástico de ajuste en la muñeca. Doblado de cuero
- ⇒ Ribete cuero
- ⇒ Grosor: 0.9mm
- ⇒ Para uso por parte del personal de limpieza viaria y R.S.U.
- ⇒ Cumpliendo la normativa EN 388.
- ⇒ Nivel de resistencia 2122
- ⇒ Se exige la ficha técnica y certificación de homologación.

CONCEPTO: *Guantes finos para el frío*

CANTIDAD: 200

- ⇒ Guantes para el frío.
- ⇒ Fabricado con fibras sintéticas thermo-activas sin costuras
- ⇒ Guante textil fabricado por el procedimiento "non-stop" sin costuras
- ⇒ Mallas jersey realizadas a partir de una fibra elástica recubierta de fibras sintéticas de baja densidad (0.9-0.95 g/cm³) mallas superextensibles. Terminado con un puño con entramado de latex. Ambidextro dobel duración del guante.
- ⇒ Puño elástico
- ⇒ Finos para andar por debajo de los guantes de lluvia

CONCEPTO: *Guantes anticorte*

CANTIDAD: 100

- ⇒ Guante de nitrilo y forro de Dyneema/Spectra
- ⇒ Guante recubierto de nitrilo negro en la palma y uñeros y con soporte en fibra Dyneema/Spectra y puno elástico.
- ⇒ Guante de nitrilo en palma y dorso en forro Dyneema/Spectra
- ⇒ Colores: nitrilo negro y fibra Dyneema amarilla
- ⇒ Buen agarre.
- ⇒ Nivel de resistencia 4343
- ⇒ Fabricado según EN 388, EN 420.
- ⇒ Se exige la ficha técnica y certificación de homologación.

LOTE núm. 4

CONCEPTO: *Cazadora*

CANTIDAD: 25

- ⇒ Cazadora bicolor verde oscuro-amarillo flúor, de alta visibilidad.
- ⇒ Bolsillos delanteros en el pecho, dos bolsillos laterales en la cintura y un bolsillo para el móvil.
- ⇒ 1 bolsillo interior para cartera.
- ⇒ Bandas reflectantes homologadas rodeando cuerpo y mangas.
- ⇒ Reflectantes con dos bandas de reflectantes certificadas a la altura del pecho (De 50 mm).
- ⇒ Certificación EN471 para ropa de protección destinada a señalar presencia diurna y nocturna del usuario bajo situaciones de peligro.
- ⇒ Hasta la cintura, con goma en la misma.
- ⇒ Acolchado por dentro. Mangas desmontables
- ⇒ 100% poliéster.

Para uso del personal de limpieza viaria y recogida de rsu

CONCEPTO: *Parkas*

CANTIDAD: 7

- ⇒ Parka 3 en 1 (parka, cazadora y chaleco)
- ⇒ Parka bicolor verde oscuro-amarillo flúor, de alta visibilidad.
- ⇒ Bolsillos delanteros con cremallera y tapeta y 1 interior para cartera. (3 bolsillos)
- ⇒ Bandas reflectantes homologadas rodeando cuerpo y mangas.
- ⇒ Reflectantes con dos bandas de reflectantes certificadas a la altura del pecho (De 50 mm).
- ⇒ Certificación EN471 para ropa de protección destinada a señalar presencia diurna y nocturna del usuario bajo situaciones de peligro.
- ⇒ 100% poliéster.
- ⇒ Acolchado por dentro

Para uso del personal de limpieza viaria y recogida de rsu

CONCEPTO: *Chalecos*

CANTIDAD: 10

- ⇒ Chalecos bicolor verde-amarillo flúor, o todo amarillo de alta visibilidad.
- ⇒ Bandas reflectantes homologadas rodeando cuerpo.
- ⇒ Bolsillos delanteros con cremallera y tapeta y 1 interior para cartera.
- ⇒ Reflectantes con dos bandas de reflectantes certificadas a la altura del pecho (De 50 mm).
- ⇒ Certificación EN471 para ropa de protección destinada a señalar presencia diurna y nocturna del usuario bajo situaciones de peligro.
- ⇒ Acolchado por dentro

Para uso del personal de limpieza viaria y recogida de rsu

CONCEPTO: *Chalecos*

CANTIDAD: 10

- ⇒ Chalecos color negro o azul marino
- ⇒ Acolchados por dentro
- ⇒ Tejido ignífugo y retardante al calor
- ⇒ 3 bolsillos delanteros y 1 bolsillo interior

Gramaje : mínimo 200gr/m2.

Para uso del personal del taller

CONCEPTO: *ropa térmica para los trabajadores del taller*

CANTIDAD: 5 pantalones y 10 camisetas

- ⇒ 8 pantalones unisex y 14 camisetas antifrío con cuello redondo
- ⇒ Tanto el pantalón como la camiseta de 240gr.
- ⇒ Color negro

LOTE núm. 5

CONCEPTO: BUZOS DESECHABLES

CANTIDAD: 200

Buzo desechable con capucha, confeccionado con tejido de polipropileno (PP), de color blanco, y plastificado con una fina capa de polietileno (PE) transparente. Con goma elástica en cintura, puños, tobillos y capucha.

Cumpliendo la normativa EN 340.

CONCEPTO: Trajes de AGUA

CANTIDAD: 60

⇒ Traje de agua de alta visibilidad, cumpliendo la norma EN 471 referida a la ropa de señalización de alta visibilidad y a la UNE-EN 343 clase 3 referida a la impermeabilidad y clase 1 como mínimo, referida a la transpiración.

Prenda de señalización alta visibilidad:

3: clase de la superficie de materiales de base fluorescente (de 1 a 3)

2: clase de la materia retroreflectante (de 1 a 2)

Prenda de protección contra la lluvia

3: clase de resistencia de la penetración del agua (de 1 a 3)

1: clase de resistencia evaporativa (de 1 a 3)

⇒ Costuras cosidas y selladas

⇒ Chaqueta

⇒ Poliéster impregnado exterior de PVC. Mangas tipo raglan. Capucha fija con cordón de ajuste. Cierre delantero de cremallera bajo solapa con broches. Un bolsillo sobrepuesto con solapa. Relleno en la espalda flotante. Ojales de ventilación en las sisas. Puños cortavientos al interior de las mangas. 2 tiras reflectantes de microbolas, 3Mscotchlite termoselladas. Color plata, 50mm, montaje en paralelo.

Pantalón

⇒ Poliéster impregnado exterior de PVC. Cordón de ajuste en la cintura. Bragueta. Un bolsillo pasamano. Broches parte baja de las piernas. 2 tiras reflectantes de microbolas, 3Mscotchlite termoselladas. Color plata, 50mm, montaje en paralelo.

LOTE núm. 6

CALZADO VERANO

CONCEPTO: *Zapato de seguridad con puntera y plantilla*

CANTIDAD: 25

- ⇒ Calzado de seguridad perforado con refuerzo metálico de seguridad en la puntera y suela.
- ⇒ Calzado de seguridad con fuelle interior, con cordones para atar, horma ancha, puntera metálica de protección tratada y fosfatada y suela gruesa y antideslizante.
- ⇒ Zapato aireado, con agujeros que faciliten la transpiración
- ⇒ Deberá estar fabricada según EN 345/1, debiendo tener marcado CE y acompañando la declaración de conformidad y certificación.
- ⇒ Para uso del personal de RSU

CONCEPTO: Zapato de seguridad sin puntera y con plantilla

CANTIDAD: 35 para verano

- ⇒ Calzado de trabajo perforado con plantilla antiperforación.
- ⇒ Con cordones para atar, horma ancha y suela gruesa y antideslizante.
- ⇒ Zapato aireado, con agujeros que faciliten la transpiración
- ⇒ Deberá estar fabricada según EN 347, debiendo tener marcado CE y acompañando la declaración de conformidad y certificación.
- ⇒ Para uso del personal de L.V y conductores RSU

CALZADO INVIERNO

CONCEPTO: Botas de seguridad con puntera y plantilla

CANTIDAD: 45

- ⇒ Botas de trabajo de piel negras con refuerzo metálico de seguridad en la puntera y plantilla.
- ⇒ Suela antideslizante
- ⇒ Confortables.
- ⇒ Bota de seguridad con fuelle interior, en piel color negro, horma ancha, puntera metálica de protección tratada y fosfatada.
- ⇒ Deberá estar fabricada según EN 345/1, categoría S3 debiendo tener marcado CE y acompañando la declaración de conformidad y certificación.
- ⇒ Para uso del personal de recogida de R.S.U y riego alcantarillado

CONCEPTO: Botas de trabajo sin puntera y con plantilla

CANTIDAD: 45

- ⇒ Botas de trabajo de piel negras con suela resistente a la perforación e hidrofugada
- ⇒ Suela antideslizante

- ⇒ Confortables.
 - ⇒ Deberá estar fabricada según EN 347, categoría O3
- Para uso del personal de limpieza viaria y conductores de RSU

BOTAS DE AGUA

CONCEPTO: Botas de agua con puntera y plantilla

CANTIDAD: 6

- ⇒ Botas de agua de ½ caña.
- ⇒ Ligeras
- ⇒ Para uso del personal de RSU

CONCEPTO: Botas de agua sin puntera y plantilla

CANTIDAD: 6

- ⇒ Botas de agua de ½ caña.
- ⇒ Ligeras
- ⇒ Para uso del personal de L.V

CONCEPTO: Calcetín bota de agua termoaislante

CANTIDAD: 40

LOTE núm. 7

CONCEPTO: MASCARILLA AUTOFILTRANTE CON VÁLVULA PARA VAPORES ORGÁNICOS

Norma:EN149:2001

Tipo: FFP1

CANTIDAD: 7 CAJAS (70 unidades)

Mascarilla de forma convexa y diseño con dos bandas de ajuste zona nasal almohadillada y clip de aluminio para ajuste en la nariz.

Máximo nivel de uso: 4xVLA para partículas y por debajo del VLA para vapores orgánicos.

CONCEPTO: GAFAS

CANTIDAD: 20 unidades

Armadura con lente en policarbonato incoloro antirrayado y antiempañante.

Gafas de montura universal con protección lateral y ocular orgánico incoloro. Frente de una sola pieza.

Patillas son tipo espátula extensible fabricados en el mismo material que el frente.

Todo el material deberá tener marcado CE e irá acompañado de la declaración de conformidad y certificación