

Madrid, a 19 de noviembre de 2024

VALORACIÓN TÉCNICA EXPEDIENTE S-04011-2024

1. OFERTAS PRESENTADAS

Se han presentado las siguientes empresas:

- PEYCAR PONTEVEDRA, S.L.
- PROTECCIÓN COLECTIVA Y EPIS, S.L.
- SUMINISTRO SERIBOR, S.L.

El pasado día 5 de noviembre de 2024, se les solicita las muestras correspondientes a este informe técnico para su evaluación mediante notificación fehaciente en cumplimiento con lo especificado en el Pliego Técnico. Los tres licitadores aceptan las notificaciones.

2. CRITERIOS

La valoración se realiza conforme al apartado 11º “Criterios de Valoración de las Ofertas” del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares (PCAP) relativo al expediente de referencia:

“Los criterios de valoración técnica tienen como objetivo valorar la idoneidad de las ofertas presentadas. Se asignan hasta 24 puntos a la idoneidad de la solución técnica de cada uno de los artículos detallados. Mediante esta valoración se pretende reflejar en qué medida la oferta presentada, será adecuada para cubrir las necesidades de RTVE”

A continuación, se desarrollan con mayor detalle los criterios de adjudicación:

CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN	PUNTUACIÓN
Criterios de valoración sometidos a juicio de valor y previa evaluación (sobre B)	MÁXIMO 24 PUNTOS
1.- Valoración parkas para frío	Hasta 8 puntos
2.- Valoración botas de protección y botas de seguridad con puntera reforzada.	Hasta 8 puntos
3.- Valoración guantes de trabajo	Hasta 8 puntos

Detalle de los Criterios de adjudicación:

1.- Valoración parkas para frío. Se valorarán los siguientes aspectos:

- Resistencia al frío (tendrán mejor valoración aquellas que cuenten con algún elemento adicional para protección del frío que consiga ofrecer mayor sensación de calidez una vez se prueben las muestras), buena hechura, comodidad, anchura de mangas y peso (tendrán mejor valoración las que resulten más cómodas, tengan hechura proporcionada, cuenten con una anchura de mangas suficiente para trabajar y sean más ligeras una vez se prueben las muestras).
- La puntuación se otorgará en función de los aspectos mencionados en el anterior párrafo y con la siguiente distribución:
 - Parka impermeable hasta - 40°C: Hasta 2 puntos
 - Parka impermeable hasta - 40°C (morfología femenina): Hasta 2 puntos
 - Parka impermeable hasta - 5°C: Hasta 2 puntos
 - Parka impermeable hasta - 5°C (morfología femenina): Hasta 2 puntos

2.- Valoración botas de protección y botas con puntera reforzada. Se valora peso, flexibilidad, comodidad, transpiración, aislamiento del agua y agarre.

- La puntuación se otorgará en función de los aspectos mencionados en el anterior párrafo y con la siguiente distribución:
 - Botas de protección: Hasta 4 puntos
 - Botas de seguridad con puntera reforzada: Hasta 4 puntos

3.- Valoración guantes de trabajo. Se valorarán los siguientes aspectos como comodidad, ajuste y portabilidad.

- La puntuación se otorgará en función de los aspectos mencionados en el anterior párrafo y con la siguiente distribución:
 - Guante riesgo mecánico nitrilo: Hasta 2 puntos
 - Guante riesgo mecánico piel vacuno: Hasta 2 puntos
 - Guante riesgo mecánico piel y frío piel de vacuno: Hasta 2 puntos
 - Guante riesgo mecánico piel y frío textil: Hasta 1 punto
 - Guante riesgo mecánico y térmico kevlar: Hasta 1 punto

3. VALORACIONES

Se realiza la valoración técnica con los resultados siguientes:

3.1. Valoración Técnica parkas para frío

Los resultados obtenidos para las parkas son:

	PARKA hasta -40º C (máx. 2 puntos)		
	PEYCAR	PROCOE	SERIBOR
Parka ofertada	NORDLAND	S437 PORTWEST	S434 PORTWEST
PUNTOS	0	1,5	0 (sin muestra disponible)

Observaciones sobre las muestras:

- PROCOE: La parka S437 Portwest resulta muy cómoda y ligera. Cumple como normativa adicional, lo que mejora el EPI, la EN 343 Clase 3:1 X (WP 15,000mm)
- PEYCAR: La parka Nordland es muy voluminosa, lo que afecta negativamente a la comodidad a la hora de trabajar y la talla más pequeña resulta grande.
- SERIBOR no facilita muestra de la parka S434 Portwest

	PARKA hasta -40º C morfología femenina (máx. 2 puntos)		
	PEYCAR	PROCOE	SERIBOR
Parka ofertada	NORDLAND	Diadora PADDED TECH	S434 PORTWEST
PUNTOS	0	2	0 (sin muestra disponible)

Observaciones sobre las muestras:

- SERIBOR: No se facilita muestra de la parka S434 Portwest
- PROCOE: La parka Diadora Padded Tech se adapta a la morfología femenina gracias a la cintura regulable lo que facilita el ajuste a las diferentes hechuras del personal. Además, tiene talla adicional 4 XL
- PEYCAR: La parka Nordland no se adapta a la morfología femenina, es muy ancha y la talla más pequeña resulta muy grande.

PARKA hasta -5º C (máx. 2 puntos)			
	PEYCAR	PROCOE	SERIBOR
Parka ofertada	PW260 - Chaqueta PW2 Winter PORTWEST	S562 PORTWEST	288PNR (MARCA PROTECCIÓN LABORAL)
PUNTOS	0	1,85	0

Observaciones sobre las muestras:

- PEYCAR: La Parka PW260 Chaqueta PW2 Winter PORTWEST no resulta muy cómoda porque es un poco voluminosa, un poco rígida y la talla más pequeña resulta grande.
- PROCOE: La parka S562 Portwest tiene en su interior un forro que le proporciona calidez sin hacer que la prenda sea voluminosa lo que no afecta a su comodidad.
- SERIBOR: La parka 288PNR (MARCA PROTECCIÓN LABORAL) tiene las mangas un poco largas, no es muy cómoda y la talla más pequeña resulta grande.

PARKA hasta -5º C morfología femenina (máx. 2 puntos)			
	PEYCAR	PROCOE	SERIBOR
Parka ofertada	PW260 - Chaqueta PW2 Winter PORTWEST	S574 PORTWEST	288PNR (MARCA PROTECCIÓN LABORAL)
PUNTOS	0	2	0

Observaciones sobre las muestras:

- PEYCAR: La Parka PW260 Chaqueta PW2 Winter PORTWEST no se adapta a la morfología femenina, no resulta muy cómoda porque es un poco voluminosa, un poco rígida y la talla más pequeña resulta muy grande.
- PROCOE: La parka S574 Portwest es específicamente una prenda para mujer por lo que se adapta perfectamente a la morfología femenina. Tiene en su interior un forro que le proporciona calidez sin hacer que la prenda sea voluminosa lo que no afecta a su comodidad.
- SERIBOR: La parka 288PNR (MARCA PROTECCIÓN LABORAL) no se adapta a la morfología femenina, tiene las mangas un poco largas, no es muy cómoda y la talla más pequeña resulta muy grande.

3.2. Valoración Técnica botas de trabajo y botas de seguridad con puntera reforzada

Los resultados obtenidos para las botas son:

BOTAS DE PROTECCIÓN (máx. 4 puntos)			
	PEYCAR	PROCOE	SERIBOR
Botas ofertadas	Argos bota O3 (PANTER)	GTR600 JULIO (FAL)	PWT900 (FAL)
PUNTOS	0	4	0,25

Observaciones sobre las muestras:

- PEYCAR: Las botas Argos O3 PANTER no resultan flexibles ni cómodas. Son de corte textil lo que reduce su duración en buen estado.
- PROCOE: Las botas GTR600 JULIO FAL son las más cómodas y flexibles
- SERIBOR: Las botas PWT900 FAL no resultan flexibles ni muy cómodas. Son de corte textil lo que reduce su duración en buen estado

BOTAS DE SEGURIDAD (máx. 4 puntos)			
	PEYCAR	PROCOE	SERIBOR
Botas ofertadas	GTX600 Cosmos Top (FAL)	GTX600 Cosmos Top (FAL)	3260 PLUS S3 (PANTER)
PUNTOS	4	4	0

- SERIBOR: Las botas 3260 PLUS S3 (PANTER) son rígidas e incómodas

3.3. Valoración Técnica guantes de trabajo

Los resultados obtenidos para los guantes son:

GUANTE RIESGO MECÁNICO NITRILO (máx. 2 puntos)			
	PEYCAR	PROCOE	SERIBOR
Guante ofertado	5111 NFT Agility (JUBA)	MICRODOT (3L Internacional)	700RMF TOUCH (Tomás Boderó)
PUNTOS	1	1,5	0,5

Observaciones sobre las muestras:

- PEYCAR: El guante 5111 NFT Agility (JUBA) es un poco grueso lo que afecta a su portabilidad.
- PROCOE: El guante Microdot 3L Internacional tiene recubrimiento antideslizante reforzado lo que mejora la destreza y el agarre.
- SERIBOR: El guante 700RMF Touch (Tomás Boderó) es el que peor se ajusta.

GUANTE RIESGO MECÁNICO PIEL VACUNO (máx. 2 puntos)			
	PEYCAR	PROCOE	SERIBOR
Guante ofertado	108-FV/HI/B (MORAN)	108-FV/HI/B (MORAN)	406VRW DRIVER (JUBA)
PUNTOS	2	2	0

Observaciones sobre las muestras:

- SERIBOR: El guante 406VRW Driver JUBA es el menos cómodo y el que ofrece peor ajuste y portabilidad

GUANTE RIESGO MECÁNICO Y FRÍO PIEL VACUNO (máx. 2 puntos)			
	PEYCAR	PROCOE	SERIBOR
Guante ofertado	HYBERNUS Ref. PL-100	335 F (JOMIBA)	406RF WINTER (JUBA)
PUNTOS	0,25	1,75	0,25

Observaciones sobre las muestras:

- PEYCAR: El guante Hybernus Ref:PL100 es muy grueso lo que afecta negativamente a su ajuste y comodidad
- PROCOE: El guante 335 F Jomiba es el que ofrece mayor destieridad y comodidad
- SERIBOR: El guante 406RF Winter (JUBA) es un poco grueso y resulta poco cómodo

GUANTE RIESGO MECÁNICO Y FRÍO TEXTIL (máx. 1 punto)			
	PEYCAR	PROCOE	SERIBOR
Guante ofertado	NINJA ICE N100 (JUBA)	NINJA ICE N100 (JUBA)	NINJA ICE N100 (JUBA)
PUNTOS	1	1	1

GUANTE RIESGO MECÁNICO Y TÉRMICO KEVLAR (máx. 1 punto)			
	PEYCAR	PROCOE	SERIBOR
Guante ofertado	TOWA 310 Power Grab Katana (JUBA)	117-FH/TAR/P/PE (MORAN)	5510H (TOMAS BODERO)
PUNTOS	0	1	0 (sin muestra disponible)

Observaciones sobre las muestras:

- PEYCAR: El guante TOWA 310 Power Grab Katana (JUBA) no ofrece mucha protección al calor en la palma, lo que se confirma al consultar las fichas técnicas.
- PROCOE: El guante 117-FH/TAR/P/PE Moran ofrece mayor sensación de protección, además presenta una elevada protección térmica en la palma de la mano manteniendo el confort, lo que se adecúa perfectamente a los puestos de trabajo de RTVE a los que va dirigido el EPI.
- SERIBOR: No se facilita muestra del guante 5510H (Tomas Bodero)

4. RESULTADO

Los resultados obtenidos para cada empresa atendiendo a la suma de las puntuaciones individuales de cada producto ofertado son los siguientes:

	PEYCAR	PROCOE	SERIBOR
PARKA hasta -40º C	NORLAND 0 Puntos	S437 PORTWEST 1,5 Puntos	S434 PORTWEST 0 Puntos
PARKA hasta -40º C morfología femenina	NORLAND 0 Puntos	Diadora PADDED TECH 2 Puntos	S434 PORTWEST 0 Puntos
PARKA hasta -5º C	PW260 - Chaqueta PW2 Winter PORTWEST 0 Puntos	S562 PORTWEST 1,85 Puntos	288PNR (MARCA PROTECCIÓN LABORAL) 0 Puntos
PARKA hasta -5º C morfología femenina	PW260 - Chaqueta PW2 Winter PORTWEST 0 Puntos	S574 PORTWEST 2 Puntos	288PNR (MARCA PROTECCIÓN LABORAL) 0 Puntos
BOTAS PROTECCIÓN	Argos bota O3 (PANTER) 0 Puntos	GTR600 JULIO (FAL) 4 Puntos	PWT900 (FAL) 0,25 Puntos
BOTAS SEGURIDAD CON PUNTERA REFORZADA	GTX600 Cosmos Top (FAL) 4 Puntos	GTX600 Cosmos Top (FAL) 4 Puntos	3260 PLUS S3 (PANTER) 0 Puntos
GUANTE RIESGO MECÁNICO NITRILO	5111 NFT Agility (JUBA) 1 Puntos	MICRODOT (3L Internacional) 1,5 Puntos	700RMF TOUCH (Tomás Boderó) 0,5 Puntos
GUANTE RIESGO MECÁNICO PIEL VACUNO	108-FV/HI/B (MORAN) 2 Puntos	108-FV/HI/B (MORAN) 2 Puntos	406VRW DRIVER (JUBA) 0 Puntos
GUANTE RIESGO MECÁNICO Y FRÍO PIEL VACUNO	HYBERNUS Ref. PL-100 0,25 Puntos	335 F (JOMIBA) 1,75 Puntos	406RF WINTER (JUBA) 0,25 Puntos
GUANTE RIESGO MECÁNICO Y FRÍO TEXTIL	NINJA ICE N100 (JUBA) 1 Puntos	NINJA ICE N100 (JUBA) 1 Puntos	NINJA ICE N100 (JUBA) 1 Puntos
GUANTE RIESGO MECÁNICO Y TÉRMICO KEVLAR	TOWA 310 Power Grab Katana (JUBA) 0 Puntos	117-FH/TAR/P/PE (MORAN) 1 Puntos	5510H (TOMAS BODERO) 0 Puntos
PUNTOS	8,25 Puntos	22,60 Puntos	2 Puntos

En función de las puntuaciones otorgadas se procede a **excluir a los licitadores PEYCAR y**

SERIBOR por no superar el umbral mínimo del 50% para el criterio de juicio de valor establecido en el punto 9 del Pliego de Condiciones Administrativas Particulares.

9ª.- PROCEDIMIENTO DE ADJUDICACIÓN

Se establece un umbral mínimo para los criterios sujetos a juicio de valor del 50 %. Aquellas propuestas que no superen el umbral indicado serán excluidas.

A continuación, se realizará la valoración del resto de criterios automáticos de las ofertas seleccionadas, adjudicándose el contrato al licitador que obtenga la mejor puntuación total.