

RESPUESTAS A CONSULTAS A LAS BASES DE LICITACIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

LICITACIÓN PÚBLICA ROPA DE TRABAJO INVIERNO 2015-2016

1- Se requiere especificar los cortes de cada delantero (para chaqueta térmica). la eett especifica solo la espalda.

- ✓ la eett en el pto.4 muestra imagen de la chaqueta por el frente sin canesu, imagen con el detalle de cierre contacto muestra la chaqueta con canesú
- ✓ imagen de casaca por delantero del pto.4 pagina 8 no presenta canesu
- ✓ imagen de casaca por delantero del pto.4 pagina 9 presenta canesu c/vivo reflectivo
- ✓ pto.4.7 mangas pagina 14, habla de .." que deben coincidir, exactamente, con el borde inferior del canesú en delantero y espalda."
- ✓ pto.4.10 a) verticales habla de ..." ...sus extremos irán insertos bajo el canesú, tanto en delantero como en espalda."

De acuerdo a lo anterior:

a. ¿esta chaqueta térmica ¿lleva canesu en delantero?, se requiere definir este punto ya que la eett se contradice a lo largo de sus textos y en sus imágenes.

RESP: Si lleva canesú en el delantero, el confeccionista puede realizar cambios en beneficio de la funcionalidad de la vestimenta. Y priorizando el tipo de bolsillos especificados, debiendo presentar el proveedor una ficha técnica con los cambios propuestos, para evaluar técnicamente el prototipo con el organismo certificador de Metro.

2- La eett no señala en sus materiales vivo reflectivo. (para chaqueta térmica).

- ✓ las imágenes de esta chaqueta en las páginas 8 y 9 se ven con vivos.

a. esta chaqueta ¿lleva vivo reflectivo? ¿en qué partes de la prenda?

RESP: Sí lleva vivo, en el canesú delantero y en la espalda como lo indica la imagen. El vivo es el estándar del mercado, ancho total de 10mm. Ancho efectivo 5mm.

3- Pto.4.10 cintas reflectantes a) verticales señala: estará totalmente centrada en el delantero respectivo, debiendo traspasar hacia la espalda, sus extremos irán insertos bajo el canesú, tanto en delantero como en la espalda. (para chaqueta térmica).

¿Las cintas reflectivas verticales llegan hasta el canesu delantero o deben traspasar hacia la espalda?

RESP: Como lo muestra la imagen de la ficha técnica.

4- Pto.4.1.1. bolsillos a) pectorales (para chaqueta térmica).

Derecho: horizontal

Izquierdo: porta radio

¿las eett no dan instrucciones de estos bolsillos , se requiere la descripción de estos 2 bolsillos en cuanto a ubicación, terminaciones y medidas?

RESP: Efectivamente. Estos bolsillos han sido modificados siguiendo las necesidades del usuario y sin un prototipo, por lo tanto el confeccionista debe disponer de ellos, considerando a la función operativa de la indumentaria.

La ubicación del bolsillo, puede ser modificada por Metro durante el proceso de calce, ejercicio que se realizará con el proveedor que se adjudique la prenda, sin que esto amerite un extra costo para Metro.

5- Pto.4.7 mangas pliegues de codo (para chaqueta térmica).

¿Se requiere definir a que distancia debe estar el primer pliegue de los codos tomado desde el borde del puño?

RESP: No es necesario. Este pliegue es coherente con el diseño actual, el cual puede estar sujeto a cambios simples durante la prueba de calce, sin que esto presente un extra costo para Metro.

6- La eett no señala en sus materiales vivo reflectivo y cinta reflectiva.

✓ pto.4 características de confección las imágenes de esta jardinera en la página 6 se ven con vivos reflectantes y cintas reflectantes

a. ¿esta jardinera ¿lleva vivo reflectivo? ¿en qué partes de la prenda? ¿lleva cinta reflectante? a que nivel de la pantorrilla lleva la cinta reflectiva? ¿qué características debe tener la cinta reflectiva?

RESP:

1. Sí, llevan Vivos como lo muestra la imagen
2. Si lleva cinta retrorreflectante
3. UBICACION
 - a) ≥ 5 cm del borde inferior y
 - b) la distancia entre cintas será de ≥ 5 cm.
 - c) Las características están detalladas en EETT.

4. Las características técnicas están señaladas en EETT

5. El vivo es el estándar del mercado, ancho total de 10mm. Ancho reflectivo efectivo 5mm.

7- Pto.4.6 y 4.8.1 hacen referencia a bolsillo para la radio en pierna izquierda

a- ¿las eett no dan instrucciones de este bolsillo, se requiere la descripción de este bolsillo en cuanto a ubicación, terminaciones y medidas?

RESP: Se debe integrar el bolsillo para radio a solicitud de los usuarios: Por tanto, el confeccionista debe determinar ubicación y dimensiones de esto considerando la función operativa. Ver respuesta a consulta N° 4.

8- Pto.4.8.2 trasero: bolsillo de ojal adecuado para el uso previsto

a.- ¿las eett no dan instrucciones de este bolsillo, se requiere la descripción de este bolsillo en cuanto a ubicación, terminaciones y medidas?.

RESP: El confeccionista debe determinar ubicación y dimensiones de esto considerando la función operativa y los atraques respectivos. En la prueba de calce se revisará la ubicación y tamaño requerido, sin que este cambio signifique un extra costo para Metro.

9- Ubicación de cintas (chaqueta), cada delantero y la espalda debe contener dos cintas reflectivas, una superior ubicada sobre la abertura de los bolsillos laterales y otra bajo la abertura de los mismos. los extremos de ambas cintas deben ser coincidentes en los laterales de la chaqueta.

RESP: Las cintas van dispuestas como lo indica la imagen.

10- Costadillos (chaqueta), deben comenzar en punta, en el centro de la sisa trasera prolongándose hasta el ruedo donde presentará de 7,0 a 8,0 cm. se fijaran a la pieza central a través de costura sobrecargada con doble pespunte?

RESP: Debe seguir las instrucciones escritas, el dibujo no tiene este detalle.

11.- ¿Se pueden proponer mejoras de diseño a lo especificado?

RESP Sí, siempre que se priorice la funcionalidad operativa de la indumentaria y aporte a una mejora, debiendo adjuntar el proveedor una ficha con el diseño de la prenda para la evaluación del prototipo por parte del organismo certificador de Metro.

12.- ¿En el caso del pijama panal de abeja, se puede presentar una composición de tela 50% algodón y 50% poliéster?

RESP: No, pues al realizarla con otra composición pierde la característica que la mezcla especificada le confiere al tejido y al producto final.

13.- Ropa de trabajo / chaqueta térmica.

a. ¿el color de la tela es distinto al de la jardinera? parka azul marino y jardinera gris.

RESP: Según ficha técnica sí. El cambio de color puede ser solicitado al proveedor que se adjudique la prenda.

b. ¿la tela exterior será la misma que la del forro? a nuestro parecer quedará una prenda muy pesada, que no será confortable para el trabajador.

RESP: Al momento de emitir la EETT, sólo se disponía en el mercado la especificada la cual cumplía con los requerimientos de composición y estabilidad al proceso de lavado industrial.

Sin embargo si algún proveedor dispone de un tejido de menor masa (g/m^2) para el forro y que cumpla con la composición requerida y comportamiento al lavado industrial. será considerada como una mejora al requisito, debiendo el proveedor adjuntar en su oferta técnica la ficha técnica del forro, para la evaluación de la Materia Prima.

c. ¿la cinta reflectante de que ancho debe ser?, no está especificado.

RESP: Según lo establece la normativa Chilena NCh 3254-2011 NO MENOR A 5 cm.

d. ¿qué tipo de cinta reflectante debe ser? para lavados industriales o para lavados caseros.

RESP: Lavados industriales

e. ¿el dibujo que viene en la especificación tiene algunas diferencias con respecto a lo que viene escrito?, ejemplo:

ii. en la especificación dice que el costadillo espalda empieza en el centro de la sisa, en el dibujo se ve que empieza más abajo, por cual nos guiamos. si empieza en el centro de la sisa se juntara con el canesú.

RESP: Se debe realizar como lo indica lo escrito. Se aceptaran mejoras, debiendo el proveedor adjuntar la ficha técnica del diseño de la prenda para la evaluación del prototipo.

- iii. la ubicación de la cinta reflectante no coincide entre el dibujo y lo escrito, por cual nos guiamos.

RESP: Como Lo indica La imagen

- f. ¿la cinta reflectante puede ser cosida con dos puntos en vez de uno para dar una mayor seguridad?.

RESP: De tal forma que asegure su durabilidad en el tiempo y no se altere durante el proceso de lavado industrial.

14.- Ropa de trabajo/ jardinera térmica.

- a. ¿el color de la tela es distinto al de la parka? parka azul marino y jardinera gris.

RESP: SÍ

- b. ¿la tela exterior será la misma que la del forro? a nuestro parecer quedara una prenda muy pesada, que no será confortable para el trabajador.

RESP. Al momento de emitir la EETT. sólo se disponía en el mercado la especificada la cual cumplía con los requerimientos de composición y estabilidad al proceso de lavado industrial.

Sin embargo si algún proveedor dispone de un tejido de menor masa (g/m^2) para el forro y que cumpla con la composición requerida y comportamiento al lavado industrial. SERA CONSIDERADA COMO UNA MEJORA AL REQUISITO debiendo el proveedor adjuntar en su oferta técnica la ficha técnica del forro, para la evaluación de la Materia Prima.

- c. ¿la cinta reflectante de que ancho debe ser?, no está especificado.

RESP: NCh 3254-2011 NO MENOR A 5 cm

- d. ¿qué tipo de cinta reflectante debe ser? para lavados industriales o para lavados caseros.

RESP: LAVADOS INDUSTRIALES

- e. ¿a qué altura debe ir el reflectante?

RESP: CINTA RETRORREFLECTANTE según lo establece NCh 3254-2011:

1. UBICACION
 - a. ≥ 5 cm del borde inferior y
 - b. la distancia entre cintas será de ≥ 5 cm.
 - c. Las características están detalladas en EETT.

- f. ¿el dibujo que viene en la especificación tiene algunas diferencias con respecto a lo que viene escrito?, ejemplo:

En el dibujo se ven vivos reflectantes en el contorno superior, en el contorno de los bolsillos delanteros, en el contorno del tapa cierre del marrueco, efectivamente es así ya que no viene descrito.

RESP: Si llevan vivos como los muestra la figura.

- 15- Para pijama: ¿podríamos participar con un producto de línea que es 100% algodón y que podría servir en base a lo que ustedes solicitan pero no es exactamente igual a lo que piden?

RESP: No, Pues el tejido especificado ayuda a una mejor estabilidad, y durabilidad en el tiempo con % de poliéster.

- 16- (bases técnicas) Pag.1 párrafo 3 señala "estos 2 prototipos serán de carácter destructivo para realizar un análisis técnico, que son por cuenta y cargo de los proponentes.

- a. ¿confirmar si los proponentes debemos cancelar el costo de certificación?

RESP: Según lo indicado en Artículo 1.1 de Especificaciones Técnicas, Metro realizara a su cuenta y cargo un análisis técnico de las materias primas y accesorios, sin embargo, si este análisis resulta rechazado, el Proveedor deberá presentar nuevas muestras para revisión y análisis a su costo y cargo, siempre y cuando éste se haya adjudicado la licitación.

- b. ¿se requiere el costo de certificación por cada una de las prendas licitadas?

RESP: Esta información será proporcionada sólo al proveedor adjudicado, siempre y cuando el primer análisis de materia prima sea rechazado.

- c. ¿de que forma se debe cancelar este costo? ¿cheque? ¿vale vista?

RESP: La forma de pago la acordarán directamente con el organismo certificador de Metro.

- d. ¿a nombre de qué laboratorio se debe hacer el documento de pago?

RESP: Ver respuesta a consulta 1 c).

- 17- (bases técnicas) Pag.1 el(los) proveedor(es) adjudicado (s) deberá (n) considerar el sgte. alcance del servicio: párrafo 1 ..." 1 prototipo deberá estar disponible en las

dependencias de metro, dentro de los sgtes.5 días corridos contados desde la fecha de envío de carta de adjudicación."

a. ¿se solicita que en caso de adjudicación el primer prototipo se entregue 5 días hábiles después de la notificación de la adjudicación?

RESP: OK.

18- ¿Los stock de seguridad al término de contrato será consumidos por metro?

RESP: De acuerdo a lo indicado en Artículo 4 de Especificaciones Técnicas, Metro coordinara con el Proveedor la entrega de dichas prendas en los lugares y horarios que esta determine, según requerimiento. Este stock puede ser solicitado a través de una Orden de Compra.

19- ¿Cuál sería la fecha de adjudicación?

RESP: Aproximadamente primera semana de Septiembre 2014.

20- Para pijama en caso que no se pueda, ¿nos podemos presentar solo con 2 productos a la licitación?

RESP: Sí.

21- ¿Se pueden presentar las muestras en otro color de tela?

RESP: No.

22- ¿Se pueden presentar las muestras con otra composición de tela, solo para ver desarrollo de diseño?

RESP: No.