

# PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : CORPORACION PERUANA DE AEROPUERTOS Y AVIACION COMERCIAL S.A.- CORPAC

Nomenclatura : AS-SM-29-2023-CORPAC S.A.-3

Nro. de convocatoria : 3

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE OVEROLES IGNÍFUGOS

Ruc/código : 20600188381

Fecha de envío : 08/08/2024

Nombre o Razón social : TREXSA CORPORATION S.A.C.

Hora de envío : 18:07:22

## Consulta: Nro. 1

### Consulta/Observación:

En el numeral 5.4. de los Requisitos según leyes, reglamentos técnicos(...); la entidad menciona en su nota aclaratoria que se seleccionara una pieza del lote para que sea certificada. Esto es materialmente imposible; ya que el Perú no cuenta con un ente certificador para la norma NFPA o UN-EN, u algún otra norma internacional que sea abalado internacionalmente o tenga el equipamiento para realizar dichas pruebas; adicionalmente los costos para certificar siempre es por un producto y no por una sola pieza, ya que dichas certificaciones no solo ven la composición del traje, pero también la manufactura y procesos que han llevado a la fabricación de dicho producto.

La exigencia es materialmente imposible de cumplir por lo que pedimos sea removida.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.4. Literal: Requisitos Página: 25

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

### Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la consulta.

En virtud de los principios de transparencia y Eficacia y Eficiencia, se aclaran y se precisan los siguientes puntos:

1. Los overoles solicitados son para ser usados debajo del traje estructural de bombero, por tanto, protege a los bomberos de posibles daños por la proximidad al fuego; estando la vida y salud de nuestro personal en riesgo, debemos contar con la certeza que los elementos utilizados en la confección de su indumentaria (overoles) cumplen con las normas internacionales de seguridad, para ello es imprescindible la presentación de la certificación por parte de una empresa certificadora.

2. La Regulación Aeronáutica del Perú 314-9.2 ¿ 2018, también exige el cumplimiento de normas de seguridad acogiendo normas internacionales de acatamiento obligatorio:

G.11. Indumentaria protectora y equipo de protección respiratoria

G.11.1 Indumentaria protectora:

d) Trajes de protección. Los trajes de protección pueden clasificarse en dos categorías:

trajes de proximidad y trajes estructurales.

e) Trajes de proximidad, proyectados para permitir que el personal de las brigadas pueda acercarse y dominar un incendio, no proporcionan el grado de protección necesario para penetrar puntos cubiertos con llamas. Los trajes que tienen características de protección aceptables son de una pieza o de dos piezas.

(1) El traje debería proporcionar aislamiento térmico, resistir el calor radiante y ocasionalmente el contacto directo con las llamas, y, al mismo tiempo, ser enteramente impermeable. Las piezas deberían ser livianas, proporcionar libertad de movimientos, ser confortables por períodos prolongados y fáciles de ponerse sin

tener que recurrir a ayuda alguna. Los tejidos utilizados no deberían ser gruesos, pero deberían resistir las roturas y la abrasión. Pueden estar recubiertos con algún elemento reflectante o forrados para reducir al mínimo los efectos del calor radiado

en la persona que lo lleve.

h) Requisitos que debería satisfacer la indumentaria protectora. Por regla general, si se la usa correctamente, la indumentaria de protección debería proporcionar al menos el mismo nivel de protección que un traje estructural de bombero. El nivel exacto de protección debería decidirse en función de consideraciones operacionales y evaluaciones de riesgos. Se debería considerar la edición vigente (última edición) de la normativa aplicable. Contienen material de orientación y ejemplos relativos a los trajes de bomberos las siguientes normas:

(1) ISO 11613: Ropa de protección para bomberos. Métodos de ensayo en laboratorios y requisitos de comportamiento;

(2) NFPA 1971 Norma sobre trajes de protección para el combate de incendio estructural; y

(3) ISO 15538:2001 Ropa de protección para bomberos. Métodos de ensayo en

Entidad convocante : CORPORACION PERUANA DE AEROPUERTOS Y AVIACION COMERCIAL S.A.- CORPAC

Nomenclatura : AS-SM-29-2023-CORPAC S.A.-3

Nro. de convocatoria : 3

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE OVEROLES IGNÍFUGOS

Específico	5.4.	Requisitos	25
------------	------	------------	----

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

**Análisis respecto de la consulta u observación:**  
laboratorio y requisitos de comportamiento para la ropa de protección con superficie exterior reflectante.

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**  
null