

## PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código : 20509654141

Fecha de envío : 22/09/2023

Nombre o Razón social : KAPEK INTERNACIONAL S.A.C

Hora de envío : 18:24:38

**Consulta: Nro. 1**

**Consulta/Observación:**

OBJETO DE CONVOCATORIA

Se solicita al colegiado aclarar las características y cantidades de la tabla N° 1 descritas en el Cap III pagina 24 del requerimiento, debido que existe incongruencia con la tabla del objeto de convocatoria 1.2 generalidades del capítulo I pagina 16.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      Numeral: CAP I

**Literal:** 1.2

**Página:** 16

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acoge lo solicitando aclarando según el capítulo III pag 24,

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

Actualizar el ITEM 7. de Alcance y descripción de los bienes a contratar del Capítulo III-Requerimiento que se actualizara en base al ítem 1.2. OBJETO DE LA CONVOCATORIA

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20509654141	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	KAPEK INTERNACIONAL S.A.C	Hora de envío :	18:24:38

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

PLAZO

Considerando la coyuntura actual, lo cual, ha originado menor tiempo de producción de las fábricas, retrasos y envíos en las importaciones, procesos más largos en el embarque, aduanas y por tratarse de productos fabricados en el extranjero. Siendo el plazo de 60 días un tiempo que podría generar incumplimientos y penalidades por retrasos e incumplimientos, sumado a una desprogramación de las actividades de ELCTO.

Se solicita que el plazo de entrega sea de 150 días calendarios a partir del día siguiente de firmado el contrato.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: CAP I Literal: 1.9 Página: 33

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge parcialmente. Teniendo en consideración el tiempo de fabricación, envío transporte se aplia el plazo de entrega.

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

Decia: b) Plazo : El plazo para la entrega, será de noventa (90) días calendarios, contados a partir del día siguiente de entregada la orden de compra y/o contrato. Debe decir: b) Plazo : El plazo para la entrega, será de ciento veinte (120) días calendarios, contados a partir del día siguiente de entregada la orden de compra y/o contrato..

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20101120792	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	LOGYTEC S.A.	Hora de envío :	19:41:37

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

En la página 25, tabla de datos técnicos del guante clase 00 (500V) se solicita que sea bicolor.

Debemos señalar que ningún fabricante de guantes de caucho clase 00 (500V) los ofrece en bicolor, ya que esta clase, por el tipo de fabricación y a su espesor máximo de 0.75mm de acuerdo con la norma ASTM D120 es bastante delgado. Solo se fabrican en un solo color entero, pudiendo ser de color rojo, amarillo, etc. Hacemos este llamado para evitar que el concurso sufra alguna traba innecesaria que impida que los postores puedan participar. Solicitamos corregir la tabla de datos técnicos retirando la característica BICOLOR para los guantes clase 00 (500V)

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.1.1 Literal: 3.1 Página: 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge lo solicitado. Se retira la palabra bicolor de material de guantes dielectrico clase 00.

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

"Decia: Caucho natural o goma, bicolor, de gran flexibilidad, para minimizar la fatiga de las manos y maximizar el rendimiento.  
Debe decir: Caucho natural o goma, de gran flexibilidad, para minimizar la fatiga de las manos y maximizar el rendimiento."

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código : 20101120792

Nombre o Razón social : LOGYTEC S.A.

Fecha de envío : 22/09/2023

Hora de envío : 19:41:37

**Consulta: Nro. 4**

**Consulta/Observación:**

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 00 (500V), página 26 se indica que los sobreguantes de cuero deben cumplir con la norma EN388.

Dado que se solicita que los guantes dieléctricos cumplan con la norma americana ASTM D120, y a su vez en el mismo ítem se exige que el sobre-guante sea de la misma marca del guante dieléctrico. Resulta poco coherente pedir sobreguantes fabricados en una norma ajena a la americana. Los postores que ofrecemos guantes dieléctricos de norma americana ASTM D120 ofrecemos los sobreguantes de cuero bajo la norma americana ASTM F696-06. Por ello y buscando la unidad de criterios, solicitamos considerar y agregar en este punto también la norma ASTM F696-06. De esta manera de evita excluir a los postores que puedan ofrecer sobreguantes en cualquiera de las dos normas internacionales.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 7.1.1    **Literal:** 3.1    **Página:** 26

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acoge lo solicitado. Se adicionará la norma ASTM F696-06, para no limitar postores.

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

Decía: 3.1 Guantes Dieléctrico clase 00 y sobreguantes - Sobreguantes : Cumplir la norma EN 388.  
Debe decir: 3.1 Guantes Dieléctrico clase 00 y sobreguantes - Sobreguantes : Cumplir la norma EN 388 ó ASTM F696-06

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20101120792	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	LOGYTEC S.A.	Hora de envío :	19:41:37

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 0 (1000V), página 27 se indica que los sobreguantes de cuero deben cumplir con la norma EN388.

Dado que se solicita que los guantes dieléctricos cumplan con la norma americana ASTM D120, y a su vez en el mismo ítem se exige que el sobre-guante sea de la misma marca del guante dieléctrico. Resulta poco coherente pedir sobreguantes fabricados en una norma ajena a la americana. Los postores que ofrecemos guantes dieléctricos de norma americana ASTM D120 ofrecemos los sobreguantes de cuero bovino bajo la norma americana ASTM F696-06. Por ello y buscando la unidad de criterios, solicitamos considerar y agregar en este punto también la norma ASTM F696-06. De esta manera de evita excluir a los postores que puedan ofrecer sobreguantes en cualquiera de las dos normas internacionales.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.1.1 Literal: 3.2 Página: 27

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge lo solicitado. Se adicionará la norma ASTM F696-06, para no limitar postores.

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

Decia: 3.2 Guantes Dieléctrico clase 0 y sobreguantes - Sobreguantes : Cumplir la norma EN 388.  
Debe decir: 3.2 Guantes Dieléctrico clase 0 y sobreguantes - Sobreguantes : Cumplir la norma EN 388 ó ASTM F696-06

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20101120792	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	LOGYTEC S.A.	Hora de envío :	19:41:37

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 1 (7500V), página 28 se indica que los sobreguantes de cuero deben cumplir con la norma EN388.

Dado que se solicita que los guantes dieléctricos cumplan con la norma americana ASTM D120, y a su vez en el mismo ítem se exige que el sobre-guante sea de la misma marca del guante dieléctrico. Resulta poco coherente pedir sobreguantes fabricados en una norma ajena a la americana. Los postores que ofrecemos guantes dieléctricos de norma americana ASTM D120 ofrecemos los sobreguantes de cuero bovino bajo la norma americana ASTM F696-06. Por ello y buscando la unidad de criterios, solicitamos considerar y agregar en este punto también la norma ASTM F696-06. De esta manera de evita excluir a los postores que puedan ofrecer sobreguantes en cualquiera de las dos normas internacionales.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.1.1 Literal: 3.3 Página: 28

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge lo solicitado. Se adicionará la norma ASTM F696-06, para no limitar postores.

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

Decia: 3.3 Guantes Dieléctrico clase 1 y sobreguantes - Sobreguantes : Cumplir la norma EN 388.  
Debe decir: 3.3 Guantes Dieléctrico clase 1 y sobreguantes - Sobreguantes : Cumplir la norma EN 388 ó ASTM F696-06

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20101120792	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	LOGYTEC S.A.	Hora de envío :	19:41:37

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 2 (17000V), página 29 se indica que los sobreguantes de cuero deben cumplir con la norma EN388.

Dado que se solicita que los guantes dieléctricos cumplan con la norma americana ASTM D120, y a su vez en el mismo ítem se exige que el sobre-guante sea de la misma marca del guante dieléctrico. Resulta poco coherente pedir sobreguantes fabricados en una norma ajena a la americana. Los postores que ofrecemos guantes dieléctricos de norma americana ASTM D120 ofrecemos los sobreguantes de cuero bovino bajo la norma americana ASTM F696-06. Por ello y buscando la unidad de criterios, solicitamos considerar y agregar en este punto también la norma ASTM F696-06. De esta manera de evita excluir a los postores que puedan ofrecer sobreguantes en cualquiera de las dos normas internacionales.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.1.1 Literal: 3.4 Página: 29

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge lo solicitado. Se adicionará la norma ASTM F696-06, para no limitar postores.

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

Decia: 3.4 Guantes Dieléctrico clase 2 y sobreguantes - Sobreguantes : Cumplir la norma EN 388.  
Debe decir: 3.4 Guantes Dieléctrico clase 2 y sobreguantes - Sobreguantes : Cumplir la norma EN 388 ó ASTM F696-06

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20101120792	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	LOGYTEC S.A.	Hora de envío :	19:41:37

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 3 (26 500 V), página 30 se indica que los sobreguantes de cuero deben cumplir con la norma EN388.

Dado que se solicita que los guantes dieléctricos cumplan con la norma americana ASTM D120, y a su vez en el mismo ítem se exige que el sobre-guante sea de la misma marca del guante dieléctrico. Resulta poco coherente pedir sobreguantes fabricados en una norma ajena a la americana. Los postores que ofrecemos guantes dieléctricos de norma americana ASTM D120 ofrecemos los sobreguantes de cuero bovino bajo la norma americana ASTM F696-06. Por ello y buscando la unidad de criterios, solicitamos considerar y agregar en este punto también la norma ASTM F696-06. De esta manera de evita excluir a los postores que puedan ofrecer sobreguantes en cualquiera de las dos normas internacionales.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.1.1 Literal: 3.5 Página: 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge lo solicitado. Se adicionará la norma ASTM F696-06, para no limitar postores.

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

Decia: 3.5 Guantes Dieléctrico clase 3 y sobreguantes - Sobreguantes : Cumplir la norma EN 388.  
Debe decir: 3.5 Guantes Dieléctrico clase 3 y sobreguantes - Sobreguantes : Cumplir la norma EN 388 ó ASTM F696-06



Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20101120792	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	LOGYTEC S.A.	Hora de envío :	19:41:37

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 4 (36 000 V), página 31 se indica que los sobreguantes de cuero deben cumplir con la norma EN388.

Dado que se solicita que los guantes dieléctricos cumplan con la norma americana ASTM D120, y a su vez en el mismo ítem se exige que el sobre-guante sea de la misma marca del guante dieléctrico. Resulta poco coherente pedir sobreguantes fabricados en una norma ajena a la americana. Los postores que ofrecemos guantes dieléctricos de norma americana ASTM D120 ofrecemos los sobreguantes de cuero bovino bajo la norma americana ASTM F696-06. Por ello y buscando la unidad de criterios, solicitamos considerar y agregar en este punto también la norma ASTM F696-06. De esta manera de evita excluir a los postores que puedan ofrecer sobreguantes en cualquiera de las dos normas internacionales.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.1.1 Literal: 3.6 Página: 31

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge lo solicitado. Se adicionará la norma ASTM F696-06, para no limitar postores.

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

Decia: 3.6 Guantes Dieléctrico clase 4 y sobreguantes - Sobreguantes : Cumplir la norma EN 388.  
Debe decir: 3.6 Guantes Dieléctrico clase 4 y sobreguantes - Sobreguantes : Cumplir la norma EN 388 ó ASTM F696-06

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código : 20101120792

Nombre o Razón social : LOGYTEC S.A.

Fecha de envío : 22/09/2023

Hora de envío : 19:41:37

**Consulta:** Nro. 10

**Consulta/Observación:**

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 00 (500V), página 26 se indica que los sobreguantes deben ser de cuero bobino.

Solicitamos al comité evaluador también aceptar sobreguantes de cuero caprino (cabra) los cuales cumplen con la norma americana ASTM F696-06 para la óptima protección del guante dieléctrico ante posibles daños mecánicos. De esta manera se promueve la amplitud de postores.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** 7.1.1      **Literal:** 3.1      **Página:** 26

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acoge lo solicitado. Se admite ampliar el material del sobreguantes de guantes dieléctrico clase 00 de cuero caprino (cabra) que cumple la norma ASTM F696-06.

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

Decía: 3.1 Guantes Dieléctrico clase 00 y sobreguantes - Sobreguantes : Material de cuero de bobino. Debe decir: 3.1 Guantes Dieléctrico clase 00 y sobreguantes - Sobreguantes : Material de cuero de bobino ó cuero caprino.

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código : 20101120792

Nombre o Razón social : LOGYTEC S.A.

Fecha de envío : 22/09/2023

Hora de envío : 19:41:37

**Consulta: Nro. 11**

**Consulta/Observación:**

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 0 (1000V), página 27 se indica que los sobreguantes deben ser de cuero bobino.

Solicitamos al comité evaluador también aceptar sobreguantes de cuero caprino (cabra) los cuales cumplen con la norma americana ASTM F696-06 para la óptima protección del guante dieléctrico ante posibles daños mecánicos. De esta manera se promueve la amplitud de postores.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 7.1.1    **Literal:** 3.2    **Página:** 27

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acoge lo solicitado. Se admite ampliar el material del sobreguantes de guantes dieléctrico clase 0 de cuero caprino (cabra) que cumple la norma ASTM F696-06.

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

Decia: 3.2 Guantes Dieléctrico clase 0 y sobreguantes - Sobreguantes : Material de cuero de bobino.  
Debe decir: 3.2 Guantes Dieléctrico clase 0 y sobreguantes - Sobreguantes : Material de cuero de bobino ó cuero caprino.

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código : 20101120792

Nombre o Razón social : LOGYTEC S.A.

Fecha de envío : 22/09/2023

Hora de envío : 19:41:37

**Consulta:** Nro. 12

**Consulta/Observación:**

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 1 (7500V), página 28 se indica que los sobreguantes deben ser de cuero bobino.

Solicitamos al comité evaluador también aceptar sobreguantes de cuero caprino (cabra) los cuales cumplen con la norma americana ASTM F696-06 para la óptima protección del guante dieléctrico ante posibles daños mecánicos. De esta manera se promueve la amplitud de postores.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** 7.1.1      **Literal:** 3.3      **Página:** 28

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acoge lo solicitado. Se admite ampliar el material del sobreguantes de guantes dieléctrico clase 1 de cuero caprino (cabra) que cumple la norma ASTM F696-06.

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

Decia: 3.3 Guantes Dieléctrico clase 1 y sobreguantes - Sobreguantes : Material de cuero de bobino.  
Debe decir: 3.3 Guantes Dieléctrico clase 1 y sobreguantes - Sobreguantes : Material de cuero de bobino ó cuero caprino.

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20101120792	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	LOGYTEC S.A.	Hora de envío :	19:41:37

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 2 (17000 V), página 29 se indica que los sobreguantes deben ser de cuero bobino.

Solicitamos al comité evaluador también aceptar sobreguantes de cuero caprino (cabra) los cuales cumplen con la norma americana ASTM F696-06 para la óptima protección del guante dieléctrico ante posibles daños mecánicos. De esta manera se promueve la amplitud de postores.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.1.1 Literal: 3.4 Página: 29

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge lo solicitado. Se admite ampliar el material del sobreguantes de guantes dieléctrico clase 2 de cuero caprino (cabra) que cumple la norma ASTM F696-06.

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

Decia: 3.4 Guantes Dieléctrico clase 2 y sobreguantes - Sobreguantes : Material de cuero de bobino. Debe decir: 3.4 Guantes Dieléctrico clase 2 y sobreguantes - Sobreguantes : Material de cuero de bobino ó cuero caprino.

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código : 20101120792

Nombre o Razón social : LOGYTEC S.A.

Fecha de envío : 22/09/2023

Hora de envío : 19:41:37

**Consulta: Nro. 14**

**Consulta/Observación:**

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 3 (26500 V), página 30 se indica que los sobreguantes deben ser de cuero bobino.

Solicitamos al comité evaluador también aceptar sobreguantes de cuero caprino (cabra) los cuales cumplen con la norma americana ASTM F696-06 para la óptima protección del guante dieléctrico ante posibles daños mecánicos. De esta manera se promueve la amplitud de postores.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 7.1.1    **Literal:** 3.5    **Página:** 30

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acoge lo solicitado. Se admite ampliar el material del sobreguantes de guantes dieléctrico clase 3 de cuero caprino (cabra) que cumple la norma ASTM F696-06.

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

Decia: 3.5 Guantes Dieléctrico clase 3 y sobreguantes - Sobreguantes : Material de cuero de bobino.  
Debe decir: 3.5 Guantes Dieléctrico clase 3 y sobreguantes - Sobreguantes : Material de cuero de bobino ó cuero caprino.

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20101120792	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	LOGYTEC S.A.	Hora de envío :	19:41:37

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 4 (36000 V), página 31 se indica que los sobreguantes deben ser de cuero bobino.

Solicitamos al comité evaluador también aceptar sobreguantes de cuero caprino (cabra) los cuales cumplen con la norma americana ASTM F696-06 para la óptima protección del guante dieléctrico ante posibles daños mecánicos. De esta manera se promueve la amplitud de postores.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.1.1 Literal: 31 Página: 3.6

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge lo solicitado. Se admite ampliar el material del sobreguantes de guantes dieléctrico clase 4 de cuero caprino (cabra) que cumple la norma ASTM F696-06.

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

Decia: 3.6 Guantes Dieléctrico clase 4 y sobreguantes - Sobreguantes : Material de cuero de bobino. Debe decir: 3.6 Guantes Dieléctrico clase 4 y sobreguantes - Sobreguantes : Material de cuero de bobino ó cuero caprino.

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20101120792	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	LOGYTEC S.A.	Hora de envío :	19:41:37

Consulta: Nro. 16

Consulta/Observación:

En la tabla de datos técnicos de los guantes clase 4 (36000 V), página 31 se indica que la longitud de los guantes puede ser 360mm o de 410mm

Debemos señalar que de acuerdo con la norma ASTM D120 en su acápite 8 Dimensiones, los guantes dieléctricos clase 4 (36000 V), por un tema de seguridad, deben tener como mínimo de longitud 16 1/2 pulgadas, equivalentes a los 410mm de largo. Por ello, hacemos esta indicación para que se corrija la tabla de datos técnicos eliminando el valor de 360mm para los guantes clase 4. De esta manera se evita propuestas que no cumplan la norma solicitada.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.1.1 Literal: 3.6 Página: 31

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge lo solicitado: cumpliendo con la norma ASTM D120, la longitud para guantes dieléctrico clase 4 será de 410 mm.

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

Decia: 3.6 Guantes Dieléctrico clase 4 y sobreguantes - Longitud: 360 mm / 410 mm.  
Debe decir: 3.6 Guantes Dieléctrico clase 4 y sobreguantes - Longitud: 410 mm.



Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20101120792	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	LOGYTEC S.A.	Hora de envío :	19:41:37

Consulta: Nro. 17

Consulta/Observación:

En la página 19, en el numeral 2.2.1.1 Documentos para la admisión de la oferta solicitamos que considere también la presentación de la carta de distribución oficial de la marca con la que participan los postores. Esto con la finalidad de asegurar que los postores participantes tengan la capacidad de brindar una correcta atención post-venta, de acuerdo a lo señalado en el numeral 7.9 Responsabilidad por vicios ocultos.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2 Literal: 2.2.1.1. Página: 19

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge parcialmente lo solicitado. El documento en referencia no será incluido como requisito de Admisión, en razón que limitará la libre participación de los postores. Sin embargo se incluirá como documneto requisito para l asuscripción de contrato (Pag. 21, Numeral 2.3).

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

"En el Numeral 2.3 REQUISITOS PARA PERFECCIONAR EL CONTRATO, incluir el texto:  
I) Carta de distribución oficial de la marca con la que participó el postor ganador de la Buena pro."

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20610826092	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	RG SOLUCIONES TECNOLOGICAS INDUSTRIALES S.A.C.	Hora de envío :	22:59:59

Consulta: Nro. 18

Consulta/Observación:

Confirmar si la tabla de datos técnicos solicitada, será elaborada por el postor a partir de las especificaciones descritas en el numeral 7.1.1 Características Técnicas de las especificaciones técnicas.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1 Literal: d Página: 19

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Con la finalidad de facilitar la elaboración de propuestas de los postores, solo será necesario la presentación del Anexo N° 03 (d) Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas )"

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

Se suprimirá el texto "Tabla de Datos técnicos debidamente firmado" del numeral 2.2.1.1 (d)

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20610826092	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	RG SOLUCIONES TECNOLOGICAS INDUSTRIALES S.A.C.	Hora de envío :	22:59:59

Consulta: Nro. 19

Consulta/Observación:

Tanto para las tallas como para las longitudes de los guantes, se solicita incorporar a las Bases la variación permisible según los numerales 8.2 y 8.3 de la norma ASTM D120.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.1.1 Literal: Página: 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge lo solicitado de Variación permisible solo en longitud para todos los guantes dielectricos de las diferentes tallas.

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

Se adiciona Variación permisible en longitud de los guantes dielectricos clase 00, 0, 1, 2 ,3 y 4 a lo siguiente: Variación permisible en longitud : ± 13 mm.

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20610826092	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	RG SOLUCIONES TECNOLOGICAS INDUSTRIALES S.A.C.	Hora de envío :	22:59:59

**Observación: Nro. 20**

**Consulta/Observación:**

Al comparar la información consignada en dicho acápite con la información disponible en el numeral 7 del numeral 3.1 de la Sección Específica de las Bases, se observa que:

- a) En el numeral 1.2 sólo se piden sobreguantes en tallas 8 y 9 para guantes dieléctricos clase 2. En el numeral 3.1 se pide adicionalmente un sobreguante para la talla 10.
  - b) En el numeral 1.2 no se piden guantes dieléctricos clase 3 y 4 ni sus sobreguantes. En el numeral 3.1 sí se piden.
- Se consulta cuál es la información correcta, a fin de contar con un requerimiento de acuerdo a la normativa de contrataciones del estado.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 1.2    **Literal:**    **Página:** 16

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

Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, numeral 29.1 del artículo 29

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acoge lo solicitado aclarando según el capítulo III pag 24,

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

Actualizar el ITEM 7. de Alcance y descripción de los bienes a contratar del Capítulo III-Requerimiento que se actualizara en base al ítem 1.2. OBJETO DE LA CONVOCATORIA

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20610826092	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	RG SOLUCIONES TECNOLOGICAS INDUSTRIALES S.A.C.	Hora de envío :	22:59:59

**Observación: Nro. 21**

**Consulta/Observación:**

Como parte de las especificaciones técnicas, se pide indicar fecha de fabricación de los guantes. Asimismo, en el rotulado (numeral 7.1.2.), se pide que en la manga de cada guante debe estar marcada, entre otra información, lo siguiente: a) Número de serie o lote, b) Mes y año de fabricación (en guante o estuche) y c) Máxima tensión de uso. Estos tres aspectos señalados no forman parte de lo señalado por la norma técnica ASTM D120 para el marcado de los guantes (numeral 7 de la norma ASTM D120), lo cual generará un incumplimiento a pesar de que los bienes sean fabricados de acuerdo a la norma.

Se pide que se suprima la exigencia de incluir la información señalada en la manga de cada guante y se disponga su incorporación en otra forma que la Entidad considere pertinente, a fin de contar con un requerimiento de acuerdo a la normativa de contrataciones del estado.

**Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.1.1 Literal: Página: 25**

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

Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, numeral 29.1 del artículo 29

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

No se acoge lo solicitado: para una adecuada identificación de los guantes dieléctricos se esta solicitando el rotulado que tiene que tener para mayor trazabilidad durante las actividades de alto riesgo, requerimiento propio de la empresa.

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

null

Entidad convocante : EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL CENTRO SA ELECTROCENTRO S.A.

Nomenclatura : AS-SM-73-2023-ELCTO S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PARA LAS ACTIVIDADES ELECTRICAS

Ruc/código :	20610826092	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	RG SOLUCIONES TECNOLOGICAS INDUSTRIALES S.A.C.	Hora de envío :	22:59:59

**Observación: Nro. 22**

**Consulta/Observación:**

Precisar si se puede suministrar el total de guantes por clases 2, 3 y 4 con sólo una de las dos longitudes indicadas en las especificaciones técnicas: 360 mm ó 410 mm, a fin de contar con un requerimiento de acuerdo a la normativa de contrataciones del estado.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 7.1.1    **Literal:**    **Página:** 28

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

Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, numeral 29.1 del artículo 29

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

"Se acoge parcialmente lo solicitado. Se confirma que si se puede suministrar con una solo longitud 360 mm ó 410 mm., en los guantes dieléctricos clase 2 y guantes dieléctricos clase 3.  
En el caso de los guantes dieléctricos clase 4 solo con la longitud de 410 mm.  
"

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

Decia: 3.6 Guantes Dieléctrico clase 4 y sobreguantes - Longitud: 360 mm / 410 mm.  
Debe decir: 3.6 Guantes Dieléctrico clase 4 y sobreguantes - Longitud: 410 mm.