



159305

No: 15-2-2026-002775

Tunja,

23/6/2026 16:41:39

Doctora
Rocío del Mar Parra Rodríguez
Subdirectora (E)
Centro CEGAFE
rrodriguezpa@sena.edu.co
Tunja, Boyacá

Asunto: Solicitud Modificación Contractual contrato de compraventa No. CO1.PCCNTR.9526133

Atento saludo doctora Rocío:

Que el día 22 de mayo de 2026 se suscribió contrato de compraventa No. CO1.PCCNTR.9526133 de 2026 con GRUPO EMPRESARIAL SAN MARTIN S.A.S, producto de la adjudicación del proceso MC-BYC-CGAFE-007-2026 cuyo objeto es *“ADQUISICIÓN ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA FORTALECER APRENDIZAJE Y PROTEGER APRENDICES TANTO EN ETAPA LECTIVA COMO EN ETAPA PRODUCTIVA, ADEMÁS APRENDICES BENEFICIARIOS DE APOYOS SOCIOECONÓMICOS, CON CARGO AL CENTRO DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FORTALECIMIENTO EMPRESARIAL SENA REGIONAL BOYACÁ.”*

Que en el numeral 3. Del contrato electrónico de SECOP II, específicamente en los ítems 10 y 11 denominados Guante de carnaza largo TALLA M Y TALLA L, respectivamente, por error de digitación se establecieron como *“Guante de asbesto TALLA M Guantes para trabajos con altas temperaturas e incluso a llama expuesta. MATERIALES Estos guantes están confeccionados con tela de asbesto tratada con un Proceso denominado VULTEX Vulcanizado que permite un mínimo desprendimiento de polvo. Internamente son reforzados con forros de algodón, que hacen que estos guantes aislen la temperatura a la que son expuestos de manera efectiva, ofreciendo mayor confort y seguridad. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES EN EL DISEÑO Se fabrican con refuerzo de carnaza especial en la palma y son recomendados para usarse donde se combina la alta temperatura y la abrasión logrando de este modo un mayor rendimiento frente a temperaturas altas. Los fabricantes ofrecen guantes de cinco dedos o tipo mitón, este último es más útil en actividades en donde no se requiera manipular las piezas. Y “Guante de asbesto TALLA L Guantes para trabajos con altas temperaturas e incluso a llama expuesta. MATERIALES Estos guantes están confeccionados con tela de asbesto tratada con un Proceso denominado VULTEX Vulcanizado que permite un mínimo desprendimiento de polvo. Internamente son reforzados con forros de algodón, que hacen que estos guantes aislen la temperatura a la que son expuestos de manera efectiva, ofreciendo mayor confort y seguridad. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES EN EL DISEÑO Se fabrican con refuerzo de carnaza especial en*

*Regional Boyacá /Centro de Gestión Administrativa y Fortalecimiento Empresarial
Dirección Calle 19 No 12 - 29, Ciudad Tunja. - PBX 57 601 5461500*



la palma y son recomendados para usarse donde se combina la alta temperatura y la abrasión logrando de este modo un mayor rendimiento frente a temperaturas altas. Los fabricantes ofrecen guantes de cinco dedos o tipo mitón, este último es más útil en actividades en donde no se requiera manipular las piezas". Siendo correcto lo descrito en la siguiente tabla, lo cual se establece dentro de las fichas técnicas, estudios previos y demás documentos soportes del presente procesó:

10	46181504	Guante de carnaza largo	<p>TALLA M : Guantes para trabajos con altas temperaturas e incluso a llama expuesta.</p> <p>MATERIALES: Carnaza de res 100% natural, duradera y resistente. Internamente son reforzados con forros de algodón, que hacen que estos guantes aíslen la temperatura a la que son expuestos de manera efectiva, ofreciendo mayor confort y seguridad.</p> <p>CARACTERÍSTICAS ESPECIALES EN EL DISEÑO: Se fabrican con refuerzo de carnaza especial en la palma y son recomendados para usarse donde se combina la alta temperatura y la abrasión logrando de este modo un mayor rendimiento frente a temperaturas altas. Los fabricantes ofrecen guantes de cinco dedos o tipo mitón, este ultimo es mas útil en actividades en</p>	PAR
----	----------	-------------------------	--	-----



11	46181504	Guante de carnaza largo	<p><i>TALLA L: Guantes para trabajos con altas temperaturas e incluso a llama expuesta.</i></p> <p><i>MATERIALES: Carnaza de res 100% natural, duradera y resistente. Internamente son reforzados con forros de algodón, que hacen que estos guantes aislen la temperatura a la que son expuestos de manera efectiva, ofreciendo mayor confort y seguridad.</i></p> <p><i>CARACTERÍSTICAS ESPECIALES EN EL DISEÑO: Se fabrican con refuerzo de carnaza especial en la palma y son recomendados para usarse donde se combina la alta temperatura y la abrasión logrando de este modo un mayor rendimiento frente a temperaturas altas. Los fabricantes ofrecen guantes de cinco dedos o tipo mitón, este último es más útil en actividades en donde no se requiera manipular las piezas.</i></p>	PAR
----	----------	-------------------------	---	-----

Por lo anterior, solicito amablemente se autorice la modificación contractual con el fin de aclarar las características y especificaciones técnicas de los ítems 10 y 11 denominados Guante de carnaza largo TALLA M Y TALLA L del contrato, referenciadas en el cuadro anterior.

Se aclara que con el modificadorio no se ve perjudicado ningún otro ítem ofertado por el contratista.

Cordialmente,

Luis Edilio Jaime Barón
Supervisor del contrato CO1.PCCNTR.9526133

Proyectó: Eliana Vanessa Peña Suarez. Apoyo jurídico Coordinación Administrativa

Revisó: Gustavo Enrique Cely Camargo. Coordinador Administrativo

Vo. Bno: Rocío del Mar Rodríguez Parra. Subdirectora (E)

Regional Boyacá /Centro de Gestión Administrativa y Fortalecimiento Empresarial
Dirección Calle 19 No 12 - 29, Ciudad Tunja. - PBX 57 601 5461500