

CÓDIGO FR-GA-024 VERSIÓN 01

No CONTRATO: | 077-2023 | FECHA: | 26-06-2023

CONTRATO No: 077 de 2023 TIPO DE CONTRATO: SUMINISTROS

CONTRATISTA: MARCA DOTACIONES Y SUMINISTROS

IDENTIFICACIÓN: NIT: 1.110.535.815-2

Representante Legal: YULI MARCELA GIL PEREZ

Cedula: 1.110.535.815 de Ibagué Tolima

CONTRATANTE: EMSER E.S.P. **VALOR:** \$ 57.998.043

OBJETO: SUMINISTRO DE ELEMENTOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, BIOSEGURIDAD,

PROTECCION PERSONAL Y ELEMENTOS DE PRIMEROS AUXILIOS NECESARIOS PARA EL PERSONAL QUE LABORA EN EL AREA

ADMINISTRATIVA Y OPERATIVA DE LA EMSER E.S.P.

DURACION: A partir de la firma del acta de inicio y hasta Diciembre 31

de 2023.

Entre los suscritos a saber: Por una parte, AHYAM ALONSO GUEVARA QUITIAN mayor de edad, vecino y domiciliado en Líbano Tolima, identificado con cédula de ciudadanía Nº 1.098.629.809 de Bucaramanga Santander, en su calidad de Gerente de la Empresa de Servicios de Acueducto, Alcantarillado y Aseo del Líbano "EMSER E.S.P. de conformidad con el Decreto No. 174 del 27 de Diciembre de 2022 y Acta de Posesión No 000687 del 27 de Diciembre de 2022 y en ejercicio de las facultades conferidas en el Artículo 31 de la Ley 142 de 1994, modificado por el artículo 3 de la Ley 689 de 2001, facultado para contratar mediante Acuerdo No. 002 de Junio 14 de 2019 de la Honorable Junta Directiva de la EMSER E.S.P: por una parte quien en adelante se denominará LA EMSER E.S.P. y por la otra parte MARCA DOTACIONES Y SUMINISTROS con NIT: 1.110.535.815-2 representada legalmente por YULI MARCELA GIL PEREZ con cedula de ciudadanía No. 1.110.535.815 de Ibagué Tolima, quien en lo sucesivo para todos los efectos de éste contrato se llamará el CONTRATISTA, hacemos constar que hemos celebrado el presente contrato de suministros Conforme a las siguientes consideraciones: 1) La EMSER E.S.P. con la finalidad de garantizar su normal funcionamiento, debe proveer el suministro oportuno de los elementos de seguridad industrial, bioseguridad y protección personal, elementos de botiquín y otros elementos menores para los empleados del área operativa y administrativa, lo que obliga a la entidad a adoptar mecanismos internos con el fin de satisfacer estas necesidades. 2). La Empresa podrá celebrar los contratos o convenios necesarios para la realización de actividades y/o proyectos acordes con su objeto social. 3). Que se realizó estudio previo, en el que se determinó contratar una persona natural o jurídica para adquirir el suministro de elementos de seguridad industrial, bioseguridad, protección personal y accesorios necesarios para el personal que labora en el área administrativa y operativa y se cursó solicitud de oferta mediante la invitación de Mínima Cuantía No 016-2023, publicada en la página web www.emseresp.com y el

Fecha de aprobación: 30-09-2019

Calle 4 Carrera 13 Esquina Piso 2 - Líbano Tolima - Cod Postal 731040 Telefonos: (098) 256 4347 - (098) 256 1211 Linea Emergencias: 3102006133 - 3209002615 Email: contacto@emseresp.com

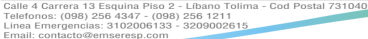


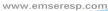


CÓDIGO FR-GA-024 VERSIÓN 01

contratista presentó propuesta ajustada a lo requerido por la EMSER E.S.P 4). Que existe disponibilidad presupuestal para atender este compromiso. 5.) Que, de conformidad con lo dispuesto en el Manual Interno de Contratación, Acuerdo 002 del 14 de junio de 2019, el presente contrato de suministro, se regirá por las siguientes cláusulas: DE ELEMENTOS **OBJETO SUMINISTRO** DE **SEGURIDAD** BIOSEGURIDAD, PROTECCION PERSONAL Y ELEMENTOS DE **PRIMEROS** NECESARIOS PARA EL PERSONAL QUE LABORA EN EL AREA ADMINISTRATIVA Y OPERATIVA DE LA EMSER E.S.P. SEGUNDA. - OBLIGACIONES Y GARANTIAS DEL CONTRATISTA: 1) Cumplir con el objeto del contrato. 2) Ejecutar el objeto del contrato de acuerdo a lo estipulado en la invitación de Mínima Cuantía y a la oferta presentada por el contratista. 3) Fabricar y Suministrar los elementos de seguridad industrial, bioseguridad, protección personal y elementos de botiquín de primera calidad de marcas reconocidas en el mercado manteniendo las agrantías de fábrica de las prendas suministradas de conformidad con la ficha técnica establecida por la ARL. 4) Obrar con diligencia y el cuidado necesario en los asuntos que le asigne el supervisor del contrato. 5) Presentar oportunamente las respectivas facturas o cuentas de cobro. 6) Reemplazar los bienes dentro de la oportunidad que establezca EMSER E.S.P. cuando estos presenten defectos en sus componentes o funcionamiento o cuando se evidencie el no cumplimiento de las especificaciones técnicas establecida por la entidad 7) GARANTIAS: a) Amparo de cumplimiento sobre el 10% del valor real del contrato, durante el término del Contrato y Seis (06) meses más. b) Garantía de Calidad en los bienes y Servicios sobre el 10% del valor real del contrato, durante el término del Contrato y Seis (06) meses más. TERCERA - OBLIGACIONES EMSER E.S.P: 1. - Exigir del CONTRATISTA y/o el Garante la ejecución idónea y oportuna del objeto contratado. 2.- Pagar el valor del presente contrato una vez recibidos los bienes a satisfacción. CUARTA. - VALOR DEL CONTRATO Y FORMA DE PAGO: El valor total del presente contrato es por la suma de Cincuenta y Siete Millones Novecientos Noventa y Ocho Mil Cuarenta y Tres pesos M.CTE (\$57'998.043), valor que incluye los impuestos, costos y gastos en que deba incurrir el contratista para la correcta ejecución del objeto contratado. Que serán cancelados de la siguiente manera 1. Se cancelarán Contra pedido y factura de cobro, según las necesidades presentadas al contratista y la certificación de cumplimiento parcial o total a satisfacción, expedida por el Director Administrativo, Financiero y Comercial y se cancelara, una vez recibido el producto a entera satisfacción, incluyendo todos los costos de Ley. Así mismo es entendido que solamente tendrá derecho a los emolumentos aquí pactados y no a prestaciones sociales, debido a que este contrato no genera ninguna relación laboral. QUINTA.- DURACION DEL CONTRATO: La vigencia del presente contrato será contada A partir de la firma del acta de inicio y hasta Diciembre 31 de 2023. SEXTA - IMPUTACION PRESUPUESTAL: El gasto que ocasione el presente contrato se pagará con cargo a la siguiente imputación: CDP No. 334 Rubro No 054112 Protección y Bienestar Social del Recurso Humano del 20-06-2023 **COMPROMISO** (\$57'998.043) (\$58'000.000) No. 344 del SÉPTIMA: - SUPERVISIÓN: La Supervisión sobre la correcta ejecución del presente contrato

Fecha de aprobación: 30-09-2019









CÓDIGO FR-GA-024 **VERSIÓN**

01

será realizada por Profesional Universitario Grupo Desarrollo Organizacional de la EMSER E.S.P. y para la recepción, verificación de calidad y entrega de los elementos, contara con el apoyo de la Profesional en Salud Ocupacional, los suministros de elementos, serán las contenidas en el siguiente detalle y precios unitarios previamente establecidos por el oferente en su propuesta, los cuales serán fijos durante la ejecución del contrato, asi:-----

OI	oferente en su propuesta, los cuales seran tijos durante la ejecucion del contrato, asi:							
A.	EMSER E.S.P. SISTEMA DE GESTION INTEGRADO		CODIGO: FOR-SST					
5	Engrass de Surviviors Públicos de Auquidados Auteralisados para de Survivior		VERSION: 03	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL			
No	DESCRIPCIÓN	IMAGEN DE REFERENCIA	SOLICITUD VIGENCIA 2023					
1	BOTA DE CAHUCHO PUNTA DE ACERO NEGRO: COLOR: Caña negra con suela negra y cinta amarilla. FORRO INTERNO: 100% algodón. PLANTILLA CONFORT: Fabricada en poliuretano (PU) extraíble con surcos de ventilación que ayudan a mantener el pie fresco para facilitar su limpiera. PUNTERA: Puntera de seguridad en acero, cumple con la resistencia al Impacto de 200 J. y Una fuera de compresión de 15 km según la nomen ar 12568. SUELA: Resistente a la abrasión y con labrado profundo que proporciona un mayor agarre en las diferentes zonas de trabajo a los que está expuesta y su diseño facilita la remoción de residuos. PROCESO: Ammodo por piezas y vulcanizado en autocular ACENICO. ASTIPA 1431-88. PSOT / TALLA PROMEDIO: 238 GR / 41. Fabricada en capellada en policloruro de vinilo con Nitrilo Plastificado (PVC) negro, diseño, y materiales impermeable, bota caña alta con rango promedio de 335mm/-/-5mm-reforzada con relieve en el empeine y contrafuerte, cinta superior de 2.8mm, evitando desgarre. Refuero posterior de la bota de 2.9mm, Protección lateral de tobillo con relieve 3.5mm (aprox), contra impacto lateral. Cumple con los requisitos de la NTC 2385, puntera metálica (acero con acabado en pintura dielétrica resistente a la corrosión), cumple norma Dis N-125665. Seguridad); resistente al impacto, resistente a la comprensión 15.8%; contra fuerte en policioruro de vinilo plastificado (PVC) colocado alrededor de la planta de la bota, para recubrir la unión de la capellada y la suela, tacón y suela en policioruro de vinilo plastificado (PVC) Colocado alrededor de la planta de la bota, para recubrir la unión de la capellada y la suela, tacón y suela en policioruro de vinilo plastificado (PVC) Colocado alrededor de la planta de la bota, para recubrir la unión de la capellada y la suela, tacón y suela en policioruro de vinilo plastificado (PVC) Colocado alrededor de la planta de la bota, para recubrir la unión de la capellada y la suela, tacón y suela en policioruro de vinilo plastificado (PVC) Colocado alrededor de la planta de la bota		10 PARES	\$ 242,713	\$2,427,130			
2	TAPABOCAS INDUSTRIAL DESCCHABLE: Mascarilla para polvo, termosellada, Cuenta con un material filtrante electrostático avanzado que permiten una mayor facilidad para respirar. Su forma plegable, el diseño de sus bandas elásticas, y el clip de aluminio recubierto para el ajuste a la naria sacguran un excelhente selho adaptándose a un amplio rango de tamaños de cara. Características: Cintas elásticas y ajuste natural Clip metálico: Aluminio Temento filtrante: Fela no tejidão Optimiza el ajuste facial y el hermetismo en condiciones extremas de sudoración. Elaborado en polipropileno Paño antibacteriano de doble capa derretido + tela no tejida ambiental material de 5 capas, tela antibacteriana fundido por soplado de doble capa (material N95)		10 PAQUETES X100	\$ 1,533	\$1,533,000			
3	GORRA DE ALA TRASERA CON PROTECCION SOLAR: Elaborada en dril vulcano con visera grande de 9.5 cm para máxima protección solar. Velo trasero protector de 30 cm de largo para máxima protección de cuello y oidos, sin que afecte la visión periférica. Elástico trasero para ajustar la gorra a la perfección. Banda de secado en toda la gorra para absorber el sudor. Material resistente al agua sin que pierda su protección. Con logos EMSER ESP. Color a requerir	1	30 UNIDADES	\$ 36,796	\$1,103,880			
4	PROTECTOR SOLAR PARA CASCO: Antidesiumbrante, parasol, protector para la piel del cuello, parasol reflectante para casco fabricado en poliéster de alta calidad, ligero y transpirable, no irrita y duradero, el protector solar para el cuello te protege de la luz solar fuerte y seguro en el trabajo. Suave con chara reflecatan el a luz en la parte inferior. Transpirable y cómodo de llevar Parasol de malla de ala completa de alta visibilidad: la protección del cuello del sombrero duro con tira reflectante, ajustable a cualquier tipo de casco. Plegable y fácil ajuste: el protector de cuello está desfando para plegaser fácilmente, cómodo de llevar. Como un gran protector de cuello grande, puede adaptarse a casi todos los estilos de casco duro de forma segura. color azul		15 UNIDADES	\$ 108,822	\$1,632,330			
5	GORRA CON LOGOTIPO: Elaborada en Polyester, Cotton, Mesh Machine Wash, Ligera y transpirable: Mediante la aplicación de tela sóper ligera que absorbe la humedad y el diseño de malla masiva, te trae mucha frescura y comodidad. Cierre ajustable en la parte trasera: práctico cierre posterior de cierre metálico, ajuste de hebilla de liberación rápida. Puedes obtener fácilmente un ajuste personalizado de acuerdo con el tamaño de tu cabeza. Cómoda malla de poleíster que absorbe la humedad y es de secado rápido para la ventilación. La forma pre-curvada y larga de la viser amantiene el sollos de tu cara y orfrece gran protección contra los rayos dañinos para tu piel. Adecuada para hombres y mujeres. cierre metálico, con bordado frontal de logotipo de EMSER.E.S.P. según colores a sugerir.		70 UNIDADES	\$ 33,592	\$2,351,440			
6	CARPAS PANTALON CHAQUETA: Un conjunto compuesto de chaqueta y pantalón fabricado en PVC con interior de polyester y una capa adicional de PVC que le da mayor resistencia de telido. Ilgero y resistente con un grosor de 0.18 mm. Traje impermeable que incorpora cortavientos y las homologaciones de alta visibilidad, capucha recogida en cuello, cierre con cremallera, goma elástica en la cintura, corchetes en mangas y bolsillos con solapas. Además, dicho pantalor contene dos bandas reflectantes con goma elástica en dintura y corchetes en los tobillos, electro sellado, camisa con cierre con cremallera, Veltro y solapa, para garantizar su impermeabilidad. Con dobie banda reflectivas gris en tronco, mangas y en bota de pantalon. color amarillo con logotipo de EMSER.E.S.P. En la parte posterior de la chaqueta.		38 UNIDADES	\$ 118,014	\$4,484,532			
7	OVEROL FONTANERO DOS PIEZAS: fabricado en dril vulcano, sanforizado (no encoje) colorante tina resistente a doro y mayor fijación de tono o color. Cuello tipo camisero, cierre frontal con botones, manga larga que se unira con boton para ajuste de la muñeca de la mana o, 2 boisillos alaterales ala altura de la cadera, 2 boisillos posteriores en el pantalón (izquierdo y derecho), Con 2 boisillos laterales camufilados con solapa y boton. Tipo de Gierre en Pantalón: Cremaliera con Pasadores en cintura para cinturón y resorte en la parte posterior del pantalon para mayor ajuste a la cintura. Las bandas retro reflectantes deben de tener una anchura no menos de 5 micolor girs plata de 1"), en externidades superiores e inferiores, pecho y espalda, coustura reforzadas en mangas, pretira, costados y entre pierna en costura dobles. Locksticher que brinda resistencia y durabilidad. Incluye logos EMSER ESP, colores y tallas a requerir		24 UNIDADES	\$ 174,614	\$4,190,736			

Fecha de aprobación: 30-09-2019

Calle 4 Carrera 13 Esquina Piso 2 - Líbano Tolima - Cod Postal 731040 Telefonos: (098) 256 4347 - (098) 256 1211 Linea Emergencias: 3102006133 - 3209002615

Email: contacto@emseresp.com

www.emseresp.com





CÓDIGO FR-GA-024 **VERSIÓN**

01

8	OVEROL RECOLECCION DOS PIEZAS: fabricado en dril vulcano, sanforizado (no encoje) colorante tinta resistente a doro y mayor fijiación de tono o color. Cuello tipo camisero, cierre frontal con botones, manga larga que se unira con boton para ajuste de la muñeca de la mano, 2 bolsillos laterales a la altura de la cadera, 2 bolsillos posteriores en el pantalón (izquierdo y derecho) Con 2 bolsillos laterales camufilados con solapa y boton. Tipo de Cierre en Pantalón: Cremaliera con Pasadores en cintura para cinturón y resorte en la parte posterior del pantalon para mayor ajuste a la cintura. las bandas retro reflectantes deben de tener una anchura no menos de 5 mor (color gris plata de 1 -), ne artermidades superiores e inferiores, pecho y espalda, coutras reforadas en mangas, pretina, costados y entre pierna en costura dobles. Locksticher que brinda resistencia y durabilidad. Incluye logos EMSER ESP, colores y tallas a requerir		40 UNIDADES	\$ 174,614	\$6,984,560
9	OVEROL FONTANERO BOTAS INCRUSTADAS: Fabricado en pvc calibres 25 certificado con sistema de sellado de pilegues o electro sellados, protección en las labores en pantanos, lagos, aclanatiallados, acueductos, porces épticos, en inuntaciones o trabajo en sótanos, calderas, entre otros. En general trabajos pesados con botas en pvc punteras de acero selladas ala pantalón con sistema de alta frecuencia, para evitar filtraciones. Sistema de ajuste mediantes tirantas con broche sujetador para adaptar a usuario a la medida en altura. Refuerzo en la entrepiema para prolongar la vida útil del mismo. Material PVC de alta resistencia industrial con soporte textil, impermeable, fesible, resistente. El ajuste superior se hace por medio de dos tirantas, que inician en elástico en la espalda y se ajustan con hebillas graduables en la pechera.		8 UNIDADES	\$ 285,235	\$2,281,880
10	GUANTES ANTIVIBRACION: Revestimiento impregnado de nitrilo sobre acolchado de Gelfôm Características - El suave acolchado de Gelfôm del pulgar, el índice y la zona de la palma mejora la protección contra impactos. - No es necesario quitarse el guante para atomillar o para manipular piezas muy pequeñas, como clavos. - Pulsar el galtilo de herramientas eléctricas es mucho más fácil con esta versión de medios dedos. - Ideal para tareas con vibraciones a niveles de frecuencia superiores a 300 Hz. - Fabricados para reducir las vibraciones absorbidas por la palma y los dedos de los operarios. Los guantes VibraGuard* ayudan a proteger contra el Sindrome por vibración en mano-brazo. - Atenuación de las vibraciones EN10819·TRM (Gama de frecuencia media de transmisión) = 0,90 TRH (Gama de frecuencia alta de transmisión) = 0,52. Tallas a requerir https://www.kpnsdety.com/colombio/product/ayantes-ansel-octivar-mr07-112-tallo-l/		4 PARES	\$ 210,009	\$840,036
11	GUANTE SEMICORRUGADO AZUL: Uso industrial color azul 2362" (60 cm), con manga "blue PVC Long. Elaborado: 100% pvc Forro 100% algodón Puño extralargo con elástico. Semicorrugado para un agarre extra en condiciones aceitosas y grasientas. Buena resistencia a una amplia gama de productos químicos y algunos solventes. Largo: 23.62" (60cm) Composición: 100% PVC * Forro: 100% Algodón.		12 PARES	\$ 66,907	\$802,884
12	GUANTE INDUSTRIAL LARGO: Elaborado en 100% látex natural calibre 35 con longitud de 20°. Resistente al envejecimiento y a soluciones diluidas de ácidos y blanqueadores: ofrecen un 900% de elongación antes de la rotura. Protege la piel de las manos en labores de limpieza ante soluciones diluidas de detergentes y ante la baja temperatura del agua y otros líquidos. Reforzado en la palma de la mano y dedos, con un labrado especial que evita que los objetos se resbalen. cumplimiento de la Norma NTC 1726		8 PARES	\$ 33,592	\$268,736
13	GUANTE INDUSTRIAL CORTO: Fabricado en látex natural debajo amonio calibre 35, 100% látex caucho naturalMayor duración debido a su formulaNo contiene talcoProtección contra detergentes, agua, sosa cáustica, ácidos, jabón, sales y productos químicosResistentes a la abrasión, tracción y el desgarre.	* *	5 PARES	\$ 10,920	\$54,600
14	GUANTES NITRILO CON PUÑO DE SEGURIDAD: Recubrimiento de nitrilo pesado color azul. - Acabado liso. - Frorro de jerse y de algodón. - Tratado con desinfectante para inhibir la formación de bacterias. - Puño tejido. - Altamente resistente a la abrasión, corte y enganche. Guante recubierto en nitrilo, puño cerrado. Ofrece protección contra solventes, aceites, grasa, ácidos, productos caústicos y grasas animales.		300 PARES	\$ 25,282	\$7,837,420
15	GUANTE TIPO INGENIERO: Elaborado en vaqueta calibrada de alta suavidad, color amarillo, reforzado en costura, manga corta, talla unica, reforzado externo en las palmas/dedos, resorte en las muñecas para un mejor ajuste, calibre 22, Hilo de Nylon de alta tenacidad, resistente a la rotura, roce y humedad. Sesgo en cambral de 2.5 cms. de ancho, según normas NTC E-79 y cosidos con hilos según lo indicado en la norma NTC-1981		300 PARES	\$ 16,677	\$5,169,870
16	GUANTES DESECHABLES: El nitrilo es un material muy resistente y por eso, los guantes hechos con este material, son utilizados en profesiones donde el riesgo de contaminaciones químicas o punciones son habituales, Este tipo de guantes de nitrilo cumple los requisitos para la comprobación de la seguridad microbiológica y de bajo riesgo químico (EN374-2 y EN374-3).	MILE	4 CAJAS X100	\$ 30,090	\$120,360
17	MONOGAFAS: con ventilacion indirecta y visor antiempañante, Fabricado en TPR siliconado, de gran ductibilidad Cuerpo hipo alergénico. Diseño aerodinámico Material elastómero, siliconado que permite un buen sellado Permite el uso de anteojos ópticos de regular tamaño anada elástica minimo de 2 cms con dispositivo para ajuste perfecto alrededor de la cabeza. Ventilación directarilitro UV - Anti en inpacto - Anti empañante altamente resistente al impacto de particulas solidas y algunos agentes quimicos, desmontable, amplio campo de vision, ópticamente rectificado, No fatiga durante largos períodos de uso.montura elaborada en silicona suave, liviana y ergonomica Norma de referencia ANSI 287.1		10 UNIDADES	\$ 45,475	\$454,750
18	UNTERNA PARA CASCO: 150 lúmenes de salida de alta definición - Resistente al agua y al polvo Opciones de patrones de reflector, focalizado y reflector/focalizado, Cuerpo fabricado en aluminio con banda elástica ajustable. Teronlogia KUNLITE, lente convexo con lupa que brinda un haz de luz limpio. 3 Modos de limmiación: alto, bajo e intermitente El indicador de la carga El permite consultar con rapidez la carga de la bateria USB REDLITHIUM* Cable trenzado micro USB para servicio pesado de 2 pies con extremos de metal Garantía limitada de por vida de la luz. Ajustable a cualquier tipo de casco		8 UNIDADES	\$ 264,420	\$2,115,360

Fecha de aprobación: 30-09-2019

Calle 4 Carrera 13 Esquina Piso 2 - Líbano Tolima - Cod Postal 731040 Telefonos: (098) 256 4347 - (098) 256 1211 Linea Emergencias: 3102006133 - 3209002615 Email: contacto@emseresp.com

www.emseresp.com





CÓDIGO **VERSIÓN** FR-GA-024 01

19	ARNES DE SEGURIDAD CERTIFICADO: Amés multipropósito de cuerpo entero on argolla dorsal en "D", argollas laterales, argolla frontal en "D" y argollas sobre los hombros para trabajos en espacios confinados. Amés tipo H. Calidad Certificada SCS Norma ANSI 2359.1 - 2007 1. Hebillas de conexión y ajuste 2. Argollas laterales ? Cadera 3. Tensores 4. Porta eslinga 5. Argolla esternal 6. Argolla dorsal 7. Pad dorsal 6 pasadores 8. Tensor dorsal tirantas 9. Pasadores plásticos. 10. Indicadores de impacto 11. Etiquetas capacidad minima de soporte: 59 kg peso de una persona Capacidad maxima de soporte: 140 kg peso de una persona Norma que cumple: ANSI 2359.11		2 UNIDADES	\$ 297,750	\$595,500
20	CHALECO REFLECTIVO: Fabricado en tela malla respirable. Fondo fluorescente color naranja de alta visibilidad. Clase 2 con 360° de reflectividad. Resistencia a UV. Cintas Tipo IV retroreflectivas polléster de alta luminosidad. Ancho de cinta 2"(5 cm). Doble cinta frontal vertical desde hombro a borde inferior. Doble cinta trasera cruzada en tórax. Velcro frontal para cierre. Cumple requisitos EN ISO 20471:2013 Liviano y resistente a elementos externos Visibilidad desde larga distancia. Tallas a requerir.		8 UNIDADES	\$ 42,732	\$341,856
21	CINTA DE SEÑALIZACION PEUGRO: Cinta plástica para demarcación Cintas utilizadas para separación o cerramiento en construcción, carreteras, parqueaderos, obras civiles, etc. Aislan o separan la zona restringida. Ancho 7.5 cm. Longitud 500 m. Material Plástico. Color Amarillo. También ideal para señalizar cerramientos, rutas peatonales o velniculares, zonas de riesge no florasy Proyectos en vías. Polietileno de baja densidad (LDPE): polímero reciclable, por lo que causa menor daño al medio ambiente. Su flexibilidad hace que sea fácil de maniobrar y tenga mayor durabilidad. También es muy resistente a los impactos. Otorga alta visibilidad y son utilizadas para la demarcación de áreas donde se requiere restringir el paso de personas ajenas a la ejecución del trabajo	PELIGRO	8 ROLLOS	\$ 39,541	\$316,328
22	SEÑALIZACIÓN TUBULAR: Canalizador Vehícular y Peatonal, Cerramientos de obras. Delimitación de vias. Delimitación de senderos en obras. Asegura las áreas peligrosas de trabajo Alta durabilidad (reutilizable). Óptima visibilidad de día y noche. Descripción COLOR: Naranja MATERIAL: Polietileno de alta densidad. DOS PIEZAS: Base - Columna unisección con tope. ALTURA: 1.30 cm. DIÁMETRO: 35 cm. Con 3 Franjas de 3" en Reflectivo: Grado Ingeniería. BASE: Piramidal - Alto (32 cm) - Diámetro (35 cm). COLUMNA: Alto (98 cm) y diámetro (7.5 cm).		10 UNIDADES	\$ 87,480	\$874,800
23	CAMISA PARA DOTACION INDUSTRIAL: confeccionada en tela tipo lino con logos EMSER E.S.P. y ALCALDIA MPAL bordados, según tallas, colores y genero a requerir		6 UNIDADES	\$ 84,513	\$507,078
24	JEANS INDUSTRIALES: confeccionado en tela de algodón tipo jean clasico de color azul oscuro strech con doble costura hilo dorado según tallas y genero a requerir		6 UNIDADES	\$ 72,881	\$437,286
	ELEMENTOS DE BOTIQUIN				
25	ELEMENTOS DE BOTIQUIN BOLSO PARA BOTIQUIN VEHICULAR: Maletin medico térmico de 30 x15 x 12 cm. Elaborado en lona codra y termolón, dos manijas, estampado con letrero de botiquin de primeros auxilios.de color rojo con azul.	THE SERVICE OF THE SE	5	\$ 49,260	\$246,300
25	BOLSO PARA BOTIQUIN VEHICULAR: Maletin medico térmico de 30 x 15 x 12 cm. Elaborado en lona codra y termolón, dos manijas,	Por Calar III	5	\$ 49,260	\$246,300
	BOLSO PARA BOTIQUIN VEHICULAR: Maletin medico térmico de 30 x 15 x 12 cm. Elaborado en lona codra y termolón, dos manijas, estampado con letrero de botiquin de primeros auxilios.de color rojo con azul.	West state Sto			
26	BOLSO PARA BOTIQUIN VEHICULAR: Maletin medico térmico de 30 x 15 x 12 cm. Elaborado en lona codra y termolón, dos manijas, estampado con letrero de botiquin de primeros auxilios. de color rojo con azul. VENDA ELASTICA 2XS YARDAS	We can be considered to the constant of the co	5	\$ 2,345	\$11,725
26	BOLSO PARA BOTIQUIN VEHICULAR: Maletin medico térmico de 30 x15 x 12 cm. Elaborado en lona codra y termolón, dos manijas, estampado con letrero de botiquin de primeros auxilios de color rojo con azul. VENDA ELASTICA 2XS YARDAS VENDA ELASTICA 3XS YARDAS	The state of the s	5	\$ 2,345	\$11,725 \$14,480
26 27 28	BOLSO PARA BOTIQUIN VEHICULAR: Maletin medico térmico de 30 x 15 x 12 cm. Elaborado en lona codra y termolón, dos manijas, estampado con letrero de botiquin de primeros auxillos.de color rojo con azul. VENDA ELASTICA 2X5 YARDAS VENDA ELASTICA 3X5 YARDAS ALGODÓN: Algodón 100% dosificado listo para usar en motas, libre de perfumes, de 35 gramos. TIJERA PUNTA ROMA: Tijera multipropósitos para enfermería de (5.5°) Forjado de acero inoxidable resistente a la corrosión grado 410 Modificado el diseño vendaje Lister con desviación de la cuchilla, la punta vendaje de seguridad. empuñadura recubierta de plástico y anillo del dedo de gran tamaño. TERMOMETRO DIGITAL: Termómetro digital ofrece lecturas de medición rápida, segura y altamente confiables, Lecturas rápidas y precisas, Pantalla LCD digital, Grados Celsius y Fahrenheit, Punta flexible, Aprueba de agua, Señal de alarma para temperaturas altas, Memoria de la última lectura, Libre de látex, Apagado automático Batería incluida		5 5 15	\$ 2,345 \$ 2,896 \$ 3,715	\$11,725 \$14,480 \$55,725
26 27 28 29	BOLSO PARA BOTIQUIN VEHICULAR: Maletin medico térmico de 30 x 15 x 12 cm. Elaborado en lona codra y termolón, dos manijas, estampado con letrero de botiquin de primeros auxilios. de color rojo con azul. VENDA ELASTICA 2XS YARDAS VENDA ELASTICA 3XS YARDAS ALGODÓN: Algodón 100% dosificado listo para usar en motas, libre de perfumes, de 35 gramos. TUERA PUNTA ROMA: Tijera multipropósitos para enfermería de (5.5°) Forjado de acero inoxidable resistente a la corrosión grado 410 Modificado el diseño vendaje Lister con desviación de la cuchilla, la punta vendaje de seguridad. empuñadura recubierta de plástico y anillo del dedo de gran tamaño. TERMOMETRO DIGITAL: Termómetro digital ofrece lecturas de medición rápida, segura y altamente confiables, Lecturas rápidas y precisas, Pantalla LCD digital, Grados Celsius y Fahrenheit, Punta flexible, Aprueba de agua, Señal de alarma para temperaturas altas,		5 5 15	\$ 2,345 \$ 2,896 \$ 3,715 \$ 9,852	\$11,725 \$14,480 \$55,725 \$78,816

Fecha de aprobación: 30-09-2019

Calle 4 Carrera 13 Esquina Piso 2 - Líbano Tolima - Cod Postal 731040 Telefonos: (098) 256 4347 - (098) 256 1211 Linea Emergencias: 3102006133 - 3209002615 Email: contacto@emseresp.com

www.emseresp.com





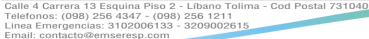


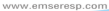
CÓDIGO FR-GA-024 VERSIÓN 01

33	RESOLUCION 15% PRECISION 1-/. 25% (70%-99%) (NDICADOR En pantalla curva plestimografica, barra de frecuencia y nivel de batería BATERIAS 2 baterias AAA DIMENSION Somm x 28mm x 28mm PESO 25 gramos (sin baterías) COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNETICA Clase B GARANTIA 1 año REGISTRO INVIMA Vigente GERINGA: 50ML 21G X 1 1/2 X 25UND EAN: 7707282990915 - Empaque de fácil apertura Empaque hermético que protege la esterilidad de la Jeringa - Escala milimétrica y nitida Extra-Bold, y en tintas indelebles, para una mejor exactitud en el medicamento No tóxico - No pirogénico - Sistema Luer Jock para una mayor sujeción de la aguja, y menor riegos laborales - Aguja Silicionizada y tribielada para		1 UNIDAD	\$ 100,656	\$100,656
34	no progenitor - sistema une rior, para una majori supecioni de la agoja y menor nesgos iadorales Agoja sinconizada y triuserada para una punción menos traumática. Registro Sanitario: 20200M-0021826	A.	10 UNIDADES	\$ 2,243	\$22,430
			SUBTOTAL		\$ 48,737,851
				IVA 19%	
	SON: CINCUENTA Y SIETE MILLONES NOVECIENTOS NOVENTA Y OCHO MIL CUARENTA	A Y TRES PESOS MCTE	IVA 19%		\$9,260,192

PARAGRAFO1: Los Insumos y elementos antes descritos son de referencia y obedecen a los requerimientos mínimos que la EMSER E.S.P. requiere, por lo cual es listado podrá ser ampliado o modificado de acuerdo a la necesidad, incluvendo menores o mayores cantidades a las descritas sin que ello implique modificar el valor del contrato durante la ejecución. PARAGRAFO 2: De requerirse un elemento no contemplado en la lista anterior, el contratista presentará al menos dos productos de referencia que cumplan con la norma técnica de la ARL., sin que superen los precios de mercado regional y por medio de la supervisión se hará el procedimiento para efectos de aprobar la adquisición con el precio más bajo. OCTAVA - CADUCIDAD: EMSER E.S.P. Previo requerimiento hecho por escrito al CONTRATISTA declarará la caducidad del presente contrato cuando se presente incumplimiento de las obligaciones a cargo del CONTRATISTA, que afecten de manera grave y directa su ejecución y amenace con su paralización. Igualmente la declarará cuando el CONTRATISTA incumpla la obligación prevista de acuerdo al proceso de invitación realizado, PARAGRAFO - La declaratoria de caducidad será constitutiva del siniestro de incumplimiento. NOVENA - CESION y SUBCONTRATACION: El CONTRATISTA no podrá ceder, ni subcontratar el presente contrato sino con el consentimiento previo y escrito de EMSER E.S.P. **DECIMA.** - **INTERPRETACION**, MODIFICACION Y TERMINACION UNILATERALES.- Este contrato se riae por lo establecido en la Constitución Política de Colombia, Ley 142 de 1994, manual interno de contratación Acuerdo 002 del 14 de Junio de 2019, y demás normas realamentarias. DECIMA PRIMERA.- LIQUIDACION DE COMUN ACUERDO: las partes de común acuerdo pueden dar por terminado el contrato en forma bilateral, por cumplimiento del objeto contractual, por vencimiento del plazo. DECIMA SEGUNDA.- LIQUIDACION DEL **CONTRATO:** EMSER E.S.P. podrá liquidar el presente contrato de conformidad a lo establecido en el Manual Interno de Contratación, Acuerdo 002 del 14 de Junio de 2019. DECIMA TERCERA.- INHABILIDADES E INCOMPATIBILIDADES: EI CONTRATISTA afirma bajo la gravedad del juramento, que se entiende prestada con la firma del presente contrato que no se halla incurso en ninguna causal de inhabilidad e incompatibilidad. DECIMA CUARTA.- PERFECCIONAMIENTO Y REQUISITOS DE EJECUCION DEL CONTRATO: EL presente contrato se perfecciona con el acuerdo de voluntad de las partes y la suscripción del para su ejecución: 1.- La disponibilidad requiere presupuestal correspondiente DECIMA QUINTA.- SOLUCION DE CONTROVERSIAS: Las diferencias y conflictos que surjan en desarrollo del objeto contractual se solucionarán a través de los

Fecha de aprobación: 30-09-2019









CÓDIGO FR-GA-024 VERSIÓN 01

mecanismos de conciliación y transacción. **DECIMA SEXTA. – INDEMNIDAD** El contratista mantendrá indemne a EMSER E.S.P., contra todo reclamo, demanda, acción y costo que pueda causarse o surgir por daños o lesiones a personas o propiedades de terceros que se ocasionen durante la ejecución del contrato. Para constancia se firma en El Líbano Tolima a los Veintiséis (26) días del Mes de Junio del año Dos mil Veintitrés (2023).

POR EMSER E.S.P.

POR EL CONTRATISTA

AHYAM ALONSO GUEVARA QUITIAN C.C. 1.098.629.809 de Bucaramanga Sant. Gerente EMSER E.S.P. MARCA DOTACIONES Y SUMINISTROS NIT: 1.110.535.815-2 Rep. Leg. YULI MARCELA GIL PEREZ

FIRMADO EN ORIGINAL

Fecha de aprobación: 30-09-2019

