

	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

INVITACION CON OFERTA UNICA MINIMA CUANTIA No 016-2023

La Empresa de Servicios Públicos de Acueducto, Alcantarillado y Aseo EMSER E.S.P, se permite invitarlo en participar en el proceso de contratación para *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.*

Lo anterior de conformidad a lo establecido en el manual interno de contratación Acuerdo 02 del 14 de Junio de 2019. Que establece lo siguiente:

- a. **Única Oferta. (> 0 y ≤ 50 SMLMV)**
- b. Invitación privada (> 51 y ≤ 150 SMLMV).
- c. Invitación pública de menor cuantía (> 151 y ≤ 1500 SMLMV).
- d. Invitación pública de mayor cuantía (> 1500 SMLMV).

ARTICULO 17. ÚNICA OFERTA Podrá seleccionarse el contratista mediante la solicitud de una (1) sola cotización, oferta o propuesta en los siguientes casos: a. Cuando la cuantía del contrato sea inferior o igual a la suma equivalente en dinero a cincuenta (50) salarios mínimos mensuales legales vigentes (SMLMV.).

La EMSER E.S.P. Procedió a revisar los Registros Únicos de Proponentes Vigentes inscritos a la fecha con el fin de invitar a los oferentes que cumplan con las condiciones mínimas técnicas y financieras establecidas en los estudios previos del presente proceso contractual.

**AHYAM ALONSO GUEVARA QUITIAN
GERENTE EMSER E.S.P.**

Fecha de aprobación: 30-09-2019



	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

CAPITULO I

TERMINOS DE REFERENCIA

TERMINOS DE REFERENCIA PARA 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.

DISPOSICIONES GENERALES

INTRODUCCION:

CONSIDERANDO QUE ES MISION DE LAS ENTIDADES PUBLICAS VELAR POR EL CUMPLIMIENTO DE SUS FUNCIONES, GARANTIZAR EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE LAS DISTINTAS DEPENDENCIAS, GRUPOS DE TRABAJO Y QUE LOS ESPACIOS LABORALES DEBEN CONTAR CON UNA OPTIMA DOTACION PARA EL BUEN DESEMPEÑO DE NUESTROS FUNCIONARIOS Y EMPLEADOS, SE HACE NECESARIO EL SUMINISTRO DE LOS ELEMENTOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL (OVEROLES, GUANTES, BOTAS, TAPA BOCAS, GAFAS Y DEMAS ELEMENTOS), INDISPENSABLES PARA LA PROTECCION Y SEGURIDAD ADECUADA DE LOS EMPLEADOS Y DE IGUAL MANERA EL SUMINISTRO DE LOS ELEMENTOS DE BOTIQUIN Y BIOSEGURIDAD, CON EL FIN DE QUE PUEDEN DESARROLLAR SUS ACTIVIDADES NORMALES Y DAR CUMPLIMIENTO CON EL OBJETO SOCIAL DE LA EMPRESA EMSER E.S.P.

ES CONVENIENTE REALIZAR LA COMPRA DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL PARA LOS TRABAJADORES DE EMSER E.S.P. Y DE ESTA MANERA PREVENIR ACCIDENTES DE TRABAJO, ENFERMEDADES LABORALES SEGÚN LO ESTIPULADO EN LA NORMATIVIDAD VIGENTE RESOLUCION No 1016/89, Art. 11 numeral 12, Decreto 1443 de 2014 Artículo 8, Decreto 1295 de Riesgos Laborales, Art. 21, numeral c; Resolución 11 de 2017, Art. 10 Gestión de peligros y riesgos, y Decreto 1072 de 2015 numerales 2.2.4.6.12, 13, 21, 22, 24.

DE OTRO LADO, LA ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL TRABAJO MEDIANTE COMUNICADO DEL 18 DE MARZO DE 2020 INSTA A LOS ESTADOS A ADOPTAR MEDIDAS URGENTES PARA I) PROTEGER A LOS TRABAJADORES Y EMPLEADORES Y SUS FAMILIAS DE LOS RIESGOS PARA LA SALUD GENERADAS POR EL CORONAVIRUS COVID-19; II) PROTEGER A LOS TRABAJADORES EN EL LUGAR DE

Fecha de aprobación: 30-09-2019



	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

TRABAJO; III) ESTIMULAR LA ECONOMÍA Y EL EMPLEO, Y IV) SOSTENER LOS PUESTOS TRABAJO Y LOS INGRESOS, CON EL PROPÓSITO RESPETAR LOS DERECHOS LABORALES, MITIGAR LOS IMPACTOS NEGATIVOS Y LOGRAR UNA RECUPERACIÓN RÁPIDA Y SOSTENIDA.

ASÍ MISMO ES OPORTUNA LA INCLUSIÓN DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA LA PREVENCIÓN DEL CONTAGIO DEL COVID 19, QUE A PESAR DE SER ELEMENTOS NUEVOS O AJENOS A LA EJECUCIÓN MISIONAL DE LA EMPRESA SI SON DE CARÁCTER PERENTORIO PARA PROTEGER LA SALUD Y LA VIDA DE LOS TRABAJADORES DE LA EMPRESA.

OBJETO: *La Empresa EMSER E.S.P., desea recibir propuesta técnica económica para realizar el 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.*

JUSTIFICACIÓN: CON ESTA CONTRATACIÓN SE PRETENDE REALIZAR LA CONTRATACIÓN DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL, TENIENDO EN CUENTA QUE LOS MISMOS DEBEN SER REEMPLAZADOS PERIÓDICAMENTE Y QUE SU ESTADO DEPENDE DE LA FRECUENCIA DE LAS ACTIVIDADES DE MANTENIMIENTO Y DEL USO INDIVIDUAL. LA DEFINICIÓN DE CANTIDADES Y TIPOS DE ELEMENTOS SE DETERMINÓ MEDIANTE DIAGNÓSTICO DE NECESIDADES REALIZADO POR EL ÁREA DE DESARROLLO ORGANIZACIONAL Y TAMBIÉN CONFORME A LA VERIFICACIÓN DEL INVENTARIO EXISTENTE, CON EL APOYO DEL AREA DE RECURSOS FISICOS Y BAJO LA VERIFICACIÓN DEL ÁREA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.

TIPO DE CONTRATO: Suministros

PLAZO DE EJECUCIÓN: A partir de la suscripción del acta de inicio y hasta el 31 de Diciembre de 2023 o hasta culminar el presupuesto asignado.

VALOR ESTIMADO: Valor estimado del contrato: CINCUENTA Y OCHO MILLONES DE PESOS M.CTE (\$ 58'000.000)

DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL: CDP No 334 del 20 Junio de 2023.

RUBROS PRESUPUESTAL:

- Rubro 054112 Protección y Bienestar Social del Recurso Humano

Fecha de aprobación: 30-09-2019



	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

FORMA DE PAGO: Se pagará en actas parciales de acuerdo a las cantidades de suministros entregados, previa certificación de cumplimiento parcial expedida por el supervisor designado o delegado.

INTERVENTORIA / SUPERVISIÓN: Supervisión por parte de la Dirección Administrativa, Financiera y Comercial

NORMATIVIDAD APLICABLE

La presente selección se regirá por lo establecido en la Constitución Política de Colombia Título II Capítulo I artículos 30, 31, 32 y 39 de la Ley 142 de 1994, los artículos 3 y 4 de la Ley 689 de 2001 y manual interno de contratación, acuerdo No 002 de Junio 14 de 2019.

VEEDURÍAS CIUDADANAS

En cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 850 de 2003, se convoca públicamente a las veedurías ciudadanas que estén interesadas en realizar control social al presente proceso de contratación y de considerarlo procedente formulen las recomendaciones escritas que consideren necesarias para buscar la eficiencia institucional y la probidad en la actuación de los funcionarios públicos, participación que se desarrollará durante las etapas pre-contractual, contractual y post-contractual.

En el evento de conocerse casos especiales de corrupción en las Entidades del Estado, se debe reportar el hecho al Programa Presidencial "Lucha Contra la Corrupción" a través de alguno de los siguientes medios: 01800913040; correo electrónico, en la dirección buzón1@presidencia.gov.co; al sitio de denuncias del Programa, en la página Web www.anticorrupción.gov.co; correspondencia o personalmente, en la dirección Carrera 8 No. 7-27, Bogotá, D.C. También puede reportar el hecho a la oficina de Control interno de EMSER E.S.P de Líbano Tolima, Calle 4 carrera 13 esquina Piso 2 o al teléfono 256 4347 Ext 111 o a la dirección electrónica controlinterno@emseresp.com. Lo anterior, sin perjuicio de denunciar el hecho ante las autoridades competentes.

COMPROMISOS ANTICORRUPCIÓN- ASUMIDOS POR EL PROPONENTE

El Proponente apoyará la acción del Estado Colombiano y de la EMSER E.S.P

Fecha de aprobación: 30-09-2019



 EMSER E.S.P. <small>Empresa de Servicios Públicos de Acueducto, Alcantarillado y Aseo del Líbano - Tolima NIT 890.703.733-7</small>	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

para fortalecer la transparencia y la responsabilidad de rendir cuentas y en este contexto deberá asumir explícitamente los siguientes compromisos, sin perjuicio de su obligación de cumplir la ley colombiana:

1. El Proponente se compromete a no ofrecer ni dar sobornos ni ninguna otra forma de halago o dádiva a ningún funcionario público en relación con su Propuesta, con el proceso de Selección o de Contratación, ni con la ejecución del Contrato que pueda celebrarse como resultado de su Propuesta.
2. El Proponente se compromete a no permitir que nadie, bien sea empleado suyo o un agente comisionista independiente lo haga en su nombre.
3. El Proponente se compromete formalmente a impartir instrucciones a todos sus empleados, agentes y/o otros representantes suyos, exigiéndoles el cumplimiento en todo momento de las leyes de la República de Colombia y especialmente de aquellas que rigen la presente Contratación y la relación contractual que podría derivarse de ella, y les impondrá la obligación de no ofrecer o pagar sobornos o cualquier halago corrupto a los funcionarios de la EMSER E.S.P. ni a cualquier otro funcionario público que pueda influir en la Adjudicación del contrato, bien sea Directa o indirectamente, ni a terceras personas que por su influencia sobre funcionarios públicos, puedan influir sobre la Adjudicación, ni de ofrecer pagos o halagos a los funcionarios de la EMSER E.S.P. durante el desarrollo del Contrato que se suscribiría de ser elegida su Propuesta.

El Proponente se compromete formalmente a no celebrar acuerdos o realizar actos o conductas que tengan por objeto la colusión en la Contratación, o como efecto la distribución de la adjudicación de contratos entre los cuales se encuentre el que es materia de los pliegos de condiciones definitivos, o la fijación de los términos de la Propuesta.

LUGAR EN QUE SE LLEVARÁ A CABO EL RECIBO DE LAS OFERTAS:

Para efectos de la presente selección se establece como dirección: La Empresa de Servicios Públicos de Acueducto, Alcantarillado y Aseo, en la calle 4 carrera 13 esquina Piso 2. Oficina de Archivo y Correspondencia. La propuesta deberá presentarse en sobre de manila sellado en original.

Fecha de aprobación: 30-09-2019



 EMSER E.S.P. <small>Empresa de Servicios Públicos de Ambiente, Acostamiento y Agua del Líbano - Tolima NIT 890.703.733-7</small>	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

CONDICIONES PARA PARTICIPAR

1. Presentar la oferta de acuerdo con lo establecido en los pliegos de condiciones definitivos, anexando la documentación exigida dentro de la oportunidad y en el lugar señalado en la invitación.
2. Demostrar mediante documentos la capacidad legal para cumplir con lo establecido en la convocatoria.
3. Acreditar experiencia general y específica relacionada con el objeto a contratar.
4. No encontrarse incurso en las prohibiciones, inhabilidades e incompatibilidades para contratar, señaladas en la Constitución Política, en los artículos 8 y 9 de la Ley 80 de 1993, demás normas que lo modifiquen, al momento de la presentación de la propuesta.
5. Los consorcios y uniones temporales deben reunir los siguientes requisitos

NOTA: Los proponentes indicarán si su participación es a título de Consorcio o Unión Temporal. Tratándose de Consorcios, deberán indicar el porcentaje de participación de cada uno de sus integrantes, en el caso de Uniones Temporales, se señalarán los términos, extensión de la participación en la propuesta y en la ejecución del contrato, los cuales no podrán ser modificados sin el consentimiento previo de la EMSER E.S.P.

Los miembros del Consorcio o Unión Temporal deberán señalar las reglas básicas que regulen las relaciones entre ellos, y responderán solidariamente por todas y cada una de las obligaciones derivadas de la propuesta y del contrato, su vez, designarán el Representante del Consorcio o Unión Temporal, señalando sus facultades, dentro de las cuales será necesario incluir la suscripción del contrato y constitución de garantías, además de la de obligar al Consorcio o Unión Temporal.

Cada uno de los miembros de los Consorcios o uniones temporales deberá acreditar que su duración no es inferior al plazo ofrecido para la ejecución del contrato y un (1) año más. El acuerdo de Consorcio o Unión Temporal deberá contener de manera expresa la de dicho acuerdo, que en todo caso no podrá ser inferior al plazo de duración del contrato y un (1) año más.

Fecha de aprobación: 30-09-2019



Los requisitos jurídicos y financieros, objeto de análisis, se deben predicar individualmente de los integrantes de la Unión Temporal o Consorcio, acorde al porcentaje de participación.

OBJETO A CONTRATAR

De conformidad con el objeto a contratar, se requieren los siguientes ítems detalle:

No	DESCRIPCIÓN	MAGEN DE REFERENCIA	SOLICITUD VIGENCIA 2023
1	BOTA DE CAHUCHO PUNTA DE ACERO NEGRO. COLOR: Caña negra con suela negra y cinta amarilla. FORRO INTERIOR: 100% algodón. PLANTILLA CON FORT: Fabricada en poliuretano (PU) extrabite con surcos de ventilación que ayudan a mantener el pie fresco para facilitar su limpieza. PUNTERA: Puntera de seguridad en acero, cumple con la resistencia al impacto de 300 J. y una fuerza de compresión de 15 kn según la norma en 12568. SUELA: Resistente a la abrasión y con labrado profunda que proporciona un mayor agarre en las diferentes zonas de trabajo a las que está expuesta y su diseño facilita la remoción de residuos. PROCESO: Armado por piezas y vulcanizado en autotlave. REFERENCIAL TÉCNICO: ASTM F2413-18. PESO / TALLA PROMEDIO: 2.348 GR/ 41. Fabricada en capellada en policloruro de vinilo con Nitrilo Plástico (PVC) negro, diseño, y materiales impermeable, bota caña alta con rango promedio de 335mm +/- 5mm reforzada con relieve en el empeine y contrahuerte, cinta superior de 2.8mm, evitando desgarrar. Refuerzo posterior de la bota de 22.9mm. 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 electrolítica resistente a la corrosión), cumple norma DIN EN-12568-5 (seguridad); resistente al impacto, resistente a la compresión 15 KN; contra fuerte en policloruro de vinilo plástico (PVC) con nitrilo, reforzado para protección del talón y facilidad del descalce de la bota, protección lateral para tobillos en ambos lados; contorno de refuerzo con unido de vinilo plástico (PVC) colocado alrededor de la planta de la bota, para recubrir la unión de la capellada y la suela, tacón y suela en policloruro de vinilo plástico (PVC) PVC nitrilo en color negro o blanco / color crepe sin nitrilo. Suela en relieve con efecto antideslizante; tacón con altura 40mm +/- 3mm, forro interior en medio nylon-poliéster sin pliegues, para uso en bota PVC. Según tallas a requerir.		10 PARES
2	TAPABOCAS INDUSTRIAL DESHECHABLE: Mascarilla para polvo, termosellada, Cuenta con un material filtrante electrostático avanzado que permite una mayor facilidad para respirar. Su forma plegable, el diseño de sus bandas elásticas, y el clip de aluminio recubierta para el ajuste a la nariz aseguran un excelente sello adaptándose a un amplio rango de tamaños de cara. Características: Cintas elásticas y ajuste natural Clip metálico. Aluminio Elemento filtrante: Tela no tejida 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
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 oídos, 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		30 UNIDADES
4	PROTECTOR SOLAR PARA CASCO: Antideslumbrante, 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 lo protege de la luz solar fuerte y seguro en el trabajo. Suave con cinta reflectante a la luz en la parte inferior. Transpirable y cómodo de llevar Parasol de malla de alta calidad de alta visibilidad la protección de cuello del sombrero duro con tira reflectante, ajustable a cualquier tipo de casco. Plegable y fácil ajuste: el protector de cuello está diseñado para plegarse 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
5	GORRA CON LOGOTIPO: Elaborada en Polyester, Cotton, Mesh Machine Wash, Ligera y transpirable: Mediante la aplicación de tela súper ligera que absorbe la humedad y el diseño de malla masiva, te trae mucha frescura y comodidad. Cierre ajustable en la parte trasera: práctica 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 poliéster que absorbe la humedad y es de secado rápido para la ventilación. La forma pre-curvada y larga de la visera mantiene el sol lejos de tu cara y ofrece 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
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 tejido, ligero y resistente con un grosor de 0.18mm. 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 pantalón contiene dos bandas reflectantes con goma elástica en cintura y corchetes en los tobillos, electro sellado, camisa con cierre con cremallera, Velcro y solapa, para garantizar su impermeabilidad. Con doble banda reflectiva gris en tronco, mangas y en bota de pantalón, color amarillo con logotipo de EMSER E.S.P. En la parte posterior de la chaqueta.		38 UNIDADES
7	OVEROL FONTANERO DOS PIEZAS: fabricado en dril vulcano, sanforizado (no enoje) color ante tina resistente a cloro y mayor fijación de tono a color. Cuello tipo camisa rojo, 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 acumulados con solapa y boton. Tipo de Cierre en Pantalón: Cremallera con Pasadores en cintura para cinturón y resorte en la parte posterior del pantalón para mayor ajuste a la cintura, las bandas retro reflectantes deben de tener una anchura no menos de 5 cm (color gris plata de 1), en extremidades superiores e inferiores, pecho y espalda, costuras reforzadas en mangas, pretina, costados y entre pierna e costura dobles. Lockstitcher que brinda resistencia y durabilidad. Incluye logos EMSER ESP, colores y tallas a requerir		24 UNIDADES

Fecha de aprobación: 30-09-2019

8	<p>OVEROL RECOLECCION DOS PIEZAS: fabricado en drill vulcano, sanforizado (no encoje) colorante tinta resistente a cloro y mayor fijación de tono a 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 camuflados con solapa y boton. Tipo de Cierre en Pantalón: Cremallera con Pasadores en cintura para cinturón y resorte en la parte posterior del pantalón para mayor ajuste a la cintura. las bandas retro reflectantes deben de tener una anchura no menos de 5 cm (color gris plata de 1"), en extremidades superiores e inferiores, pecho y espalda, costuras reforzadas en mangas, pretina, costados y entre pierna e n costura dobles. Locksticher que brinda resistencia y durabilidad. Incluye logos EMSER ESP, colores y tallas a requerir</p>		40 UNIDADES
9	<p>OVEROL FONTANERO BOTAS INCRUSTADAS: fabricado en pvc calibres 25 certificado con sistema de sellado de pliegues o electro sellados. protección en las labores en pantanos, lagos, alcantarillados, acueductos, pozos sépticos, en inundaciones o trabajo en sótanos, calderas, entre otros. En general trabajos pesados con botas en pvc punteras de acero selladas al pantalón con sistema de alta frecuencia, para evitar filtraciones. Sistema de ajuste mediante tirantas con broche y sujetador para adaptar a usuario a la medida en altura.</p> <p>Refuerzo en la entepierna para prolongar la vida útil del mismo. Material PVC de alta resistencia industrial con soporte textil, impermeable, flexible, resistente. El ajuste superior se hace por medio de dos tirantas, que inician en la espalda y se ajustan con hebillas graduables en la pechera.</p>		8 UNIDADES
10	<p>GUANTES ANTI VIBRACION: Revestimiento impregnado de nitrilo sobre acolchado de Gelfóm Características</p> <ul style="list-style-type: none"> - El suave acolchado de Gelfóm 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 gatillo 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 Síndrome 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.kpsafety.com/colombia/product/guantes-anti-vibrar-mr07-112-talla-l/ 		4 PARES
11	<p>GUANTE SEMICORRUGADO AZUL: Uso industrial color azul 2362" (60 cm), con manga "blue PVC Long. Elaborado: 100% pvc Forro 100% algodón Puño extra largo con e lástico. Semicorrugado para un agarre extra en condiciones aceitosas y grasientas. Buena resistencia a una amplia gama de productos químicos y algunos solventes.</p> <p>Largo: 23.62" (60cm) Composición: 100% PVC • Forro: 100% Algodón.</p>		12 PARES
12	<p>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 detergente 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</p>		8 PARES
13	<p>GUANTE INDUSTRIAL CORTO: Fabricado en látex natural debajo amonio calibre 35, 100% látex caucho natural.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mayor duración debido a su fórmula. - No contiene talca. - Protección contra detergentes, agua, sosa cáustica, ácidos, jabón, sales y productos químicos. - Resistente a la abrasión, tracción y el desgarre. 		5 PARES
14	<p>GUANTES NITRIL CON PUÑO DE SEGURIDAD: Recubrimiento de nitrilo pesado color azul.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acabado liso. - Forro de jersey 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 cáusticos y grasas animales. 		300 PARES
15	<p>GUANTE TIPO INGENIERO: Elaborado en vaqueta calibrada de alta suavidad, color amarillo, reforzado en costura, manga corta, talla única, 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 NTCE-79 y cosidos con hilos según lo indicado en la norma NTC-1981</p>		300 PARES
16	<p>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).</p>		4 CAJAS X100
17	<p>MONOGAFAS: con ventilación indirecta y visor antiempañante. Fabricado en TPR siliconado, de gran ductibilidad Cuerpo hipo alérgico. Diseño aerodinámico Material elastómero, siliconado que permite un buen sellado Permite el uso de anteojos ópticos de regular tamaño. Banda elástica mínimo de 2 cms con dispositivo para ajuste perfecto alrededor de la cabeza. Ventilación directa Filtro UV - Anti estática - Anti impacto - Anti empañante altamente resistente al impacto de partículas sólidas y algunos agentes químicos, desmontable, amplio campo de visión, ópticamente rectificado. No fatiga durante largos periodos de uso. montura elaborada en silicona suave, liviana y ergonómica Norma de referencia ANSI Z87.1</p>		10 UNIDADES

Fecha de aprobación: 30-09-2019

18	<p>LINTERNA 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. Tecnología KLINLITE, lente convexo con lupa que brinda un haz de luz limpio. 3 Modos de iluminación: alto, bajo e intermitente El indicador de la carga LED permite consultar con rapidez la carga de la batería USB REDLITHIUM® Cable trenzado micro USB para servicio pesado de 2 pies con extremos de metal Garantía limitada de por vida de la luz Garantía limitada de por vida de la luz. Ajustable a cualquier tipo de casco</p>		8 UNIDADES
19	<p>ARNES DE SEGURIDAD CERTIFICADO: Arnés multi propósito de cuerpo entero con argolla dorsal en "D", argollas laterales, argolla frontal en "D" y argollas sobre los hombros para trabajos en espacios confinados. Arnés tipo H. Calidad Certificada SGS Norma ANSI Z 359.1 - 2007 1. Hebillas de conexión y ajuste 2. Argallas laterales 3. Cadera 3. Tensores 4. Porta eslinga 5. Argolla dorsal 6. Argolla dorsal 7. Pad dorsal 6 pasadores 8. Tensor dorsal tirantes 9. Pasadores plásticos. 10. Indicadores de impacto 11. Etiquetas capacidad mínima de soporte: 59 kg peso de una persona. - Capacidad máxima de soporte: 140 kg peso de una persona. - Norma que cumple: ANSI Z359.11</p>		2 UNIDADES
20	<p>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 poliéster de alta luminosidad. Ancho de cinta 2"(5 cm). Doble cinta frontal vertical desde hombro a borde inferior. Doble cinta a traser 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.</p>		8 UNIDADES
21	<p>CINTA DE SEÑALIZACION PELIGRO: Cinta plástica para demarcación Cintas utilizadas para separación o cerramiento en construcción, carreteras, parqueaderos, obras civiles, etc. Aíslan o separan la zona restringida. Ancho 7.5 cm. Longitud 500 m. Material Plástico. Color Amarillo. También ideal para señalizar cerramientos, rutas peatonales o Vehiculares, zonas de riesgo en Obras y 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</p>		8 ROLLOS
22	<p>SEÑALIZACIÓN TUBULAR: Canalizador Vehicular y Peatonal, Cerramientos de obras. Delimitación de vías. 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).</p>		10 UNIDADES
23	<p>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</p>		6 UNIDADES
24	<p>JEANS INDUSTRIALES: confeccionado en tela de algodón tipo jean clasica de color azul oscuro stretch con doble costura hilo dorado según tallas y genero a requerir</p>		6 UNIDADES
ELEMENTOS DE BOTIQUIN			
25	<p>BOLSO PARA BOTIQUIN VEHICULAR: Maletín medico térmico de 30 x15 x 12 cm. Elaborado en lona corda y termolón, dos manijas, estampado con letrero de botiquin de primeros auxilios, de color rojo con azul.</p>		5
26	<p>VENDA ELASTICA 2XS YARDAS</p>		5
27	<p>VENDA ELASTICA 3XS YARDAS</p>		5
28	<p>ALGODÓN: Algodón 100% dosificado listo para usar en motas, libre de perfumes, de 35 gramos.</p>		15
29	<p>TIJERA PUNTA ROMA: Tijera multi propósitos 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.</p>		8

Fecha de aprobación: 30-09-2019

	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

30	TERMOMETRO DIGITAL: Termómetro digital ofrece lecturas de medición rápida, segura y altamente confiables. Lecturas rápidas y precisas, Pantalla LCD digital, Grados Celsius y Fahrenheit, Punt a flexible, Aprueba de agua, Señal de alarma para temperaturas altas, Memoria de la última lectura, Libre de látex, Apagado automático Bateria Incluida		8
31	MASCARILLA POCKET RCP: Material: hecho de bolsa de nailon de alta calidad y fibra de polietileno. - Buen tamaño: el tamaño de la máscara RCP es adecuado tanto para adultos como para niños, en respuesta a emergencias, es inmisilable contigo en una vibrante funda de transporte. - Válvula unidireccional: el protector facial RCP es una válvula unidireccional que puede proteger al rescatador durante los primeros auxilios, evita el contacto boca a boca y el riesgo de infección o contaminación. - Portátil: el protector facial CPR es brillante y compacto en diseño, llavero con anillo, fácil de transportar, ideal para bolso, guantera, barco, bolso, llavero o casa.		15 UNIDADES
32	INMOVILIZADOR DE CABEZA UNIVERSAL PARA CAMILLA: Está compuesta por una base, dos almohadillas para la cabeza y dos correas para la cabeza. Las fuertes fijaciones de velcro aseguran las almohadillas para la cabeza a la base. Los agujeros de cada almohadilla permiten controlar las pérdidas de sangre y líquido. Las correas para la cabeza proporcionan el máximo apoyo lateral.		5 UNIDADES
33	PULSOXIMETRO DE DEDO: Es medidor de la saturación de oxígeno en hemoglobina arterial (SOP2), y medidor de frecuencia cardiaca se utiliza como equipo de diagnóstico primario y monitoreo en pacientes con afecciones respiratorias. USO Adulto y Pediátrico MECION SPO2-frecuencia cardiaca PANTALLA OLED Display- giro automático en seis direcciones RANGO SPO2-35% A 100% RESOLUCION 1% PRECISION +/- 2% (70%-99%) INDICADOR En pantalla curva plestimografica, barra de frecuencia y nivel de batería BATERIAS 2 baterias AAA DIMENSION 50mm x 28mm x 28mm PESO 25 gramos (sin baterias) COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNETICA Clase B GARANTIA 1 año REGISTRO INVIMA Vigente		1 UNIDAD
34	GERINGA: 50ML 21GX 1 1/2 X 25LUN DEAN: 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 lock para una mayor sujeción de la aguja y menor riesgos laborales. - Aguja Siliconizada y tribiseñada para una punción menos traumática. Registro Sanitario: 2020DM-0021826		10 UNIDADES

CAPITULO II

INSTRUCCIONES AL PROPONENTE

ALCANCE DE LA INVITACION A CONTRATAR:

OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA:

Determinar detalladamente las obligaciones del futuro contratista y las actividades a realizar; por ejemplo:

- a. Cumplir con el objeto del contrato.
- b. Ejecutar el objeto del contrato de acuerdo a lo estipulado en la invitación y la oferta presentada por el contratista.
- c. Suministrar los bienes objeto del presente contrato, conforme a las especificaciones técnicas exigidas por LA EMPRESA y definidas en la invitación.
- d. Obrar con diligencia y el cuidado necesario en los asuntos que le asigne el supervisor del contrato.
- e. Presentar oportunamente las respectivas facturas o cuentas de cobro.
- f. Ejecutar el objeto del contrato dentro del plazo pactado del presente contrato.
- g. Cumplir con las obligaciones exigidas por el supervisor, en relación con el objeto contractual.

Fecha de aprobación: 30-09-2019



 EMSER E.S.P. <small>Empresa de Servicios Públicos de Agua y Alcantarillado y Aseo del Líbano - Tolima NIT 890.703.733-7</small>	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

- h. Suministrar a la EMSER E.S.P. productos de marcas reconocidas de primera calidad que cumplan con la norma técnica colombiana, teniendo en cuenta la calidad de las redes que se encuentran instaladas en el municipio de Líbano Tolima
- i. Las demás inherentes al objeto del contrato.

RECHAZO DE OFERTA:

La Empresa, rechazará las propuestas, únicamente, en los siguientes casos:

- A.** Cuando la propuesta sea presentada luego de la fecha y hora exactas señaladas para el cierre del término para presentar propuestas.
- B.** Cuando la propuesta sea alternativa o parcial, o cuando en ella se formulen condiciones contractuales diferentes a las establecidas en la invitación de mínima cuantía realizada por la entidad.
- C.** Cuando dos o más integrantes de la lista corta se asocien entre sí para presentar propuesta.
- D.** Cuando una persona natural o jurídica participe directamente en más de una propuesta, bien sea como proponente individual o como integrante de un consorcio o unión temporal. En este caso, se rechazarán todas las propuestas respecto de la cuales se presente la situación descrita.
- E.** En el evento que el oferente no se encuentre inscrito en el Registro Único de Proponentes de la entidad o su registro se encuentre vencido.
- F.** En el evento en que la propuesta económica no se consigne dato alguno ni en pesos ni en porcentaje.
- G.** Cuando no se presente la propuesta económica impresa firmada en original.
- H.** Cuando en la propuesta económica impresa se presente algún valor en moneda extranjera.
- I.** Cuando se omita alguno de los documentos solicitados como requisitos mínimos habilitantes
- J.** Cuando la actividad registrada en el Registro único tributario (RUT) no corresponda al objeto a contratar.
- K.** Cuando la propuesta no contenga la experiencia mínima general y específica solicitada.

COSTOS DE ELABORACIÓN DE LA PROPUESTA

Fecha de aprobación: 30-09-2019



 EMSER E.S.P. <small>Empresa de Servicios Públicos de Aseo, Abastecimiento y Acueducto y Agua del Líbano - Tolima NIT 890.703.733-7</small>	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

Serán de cargo del proponente todos los costos asociados a la preparación, elaboración y presentación de su propuesta, la EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS DOMICILIARIOS DEL LIBANO TOLIMA, en ningún caso será responsable de los mismos.

IDIOMA DE LA PROPUESTA

La propuesta, correspondencia y todos los documentos que la integran deberán estar redactados en castellano. Los documentos presentados en idioma extranjero deberán venir acompañados de traducción oficial so pena de rechazo.

MONEDA

La oferta económica debe presentarse en moneda nacional de curso legal. (Pesos colombianos).

REQUISITOS MINIMOS HABILITANTES

La selección del contratista se realizará teniendo en cuenta los siguientes requisitos y documentos habilitantes:

TIPO DOCUMENTOS	DE	DOCUMENTO
DOCUMENTOS DE CONTENIDO JURÍDICO		Carta de presentación firmada en Original
		Presupuesto Oficial Firmado en Original
		Documento que acredite la constitución existencia y representación legal de la empresa oferente donde acredite el desarrollo de la Actividad Económica y Objeto social CIUU Catalogado 4771 COMERCIO AL POR MENOR DE PRENDAS DE VESTIR Y SUS ACCESORIOS (INCLUYE ARTICULOS DE PIEL) EN ESTABLECIMIENTOS ESPECIALIZADOS, 4759 COMERCIO AL POR MENOR DE OTROS ARTÍCULOS DOMÉSTICOS EN ESTABLECIMIENTOS ESPECIALIZADOS y/o 4752 COMERCIO AL POR MENOR DE ARTÍCULOS DE FERRETERÍA, PINTURAS Y PRODUCTOS DE VIDRIO EN ESTABLECIMIENTOS ESPECIALIZADOS durante al menos Cinco (05) años anteriores a la fecha de presentación de la propuesta y su experiencia se contara a partir del registro de inicio de actividades en Registro Único Tributario de la persona natural o del registro mercantil de constitución de la persona jurídica, incluido consorcio o unión temporal ante la cámara de comercio respectiva según sea el caso, documento que debe ser expedido con una antelación no mayor a Treinta días por la cámara de Comercio.
		Los oferentes interesados deberán demostrar unos activos iguales o superiores a 50 SMMLV que se verificaran en el Certificado de Existencia y Representación Legal expedido por la cámara de comercio.
		En caso de que la persona que firma la oferta no fuere el representante legal deberá anexar el respectivo poder autenticado, así mismo se debe enunciar si el apoderado está facultado para firmar el contrato.

Fecha de aprobación: 30-09-2019



	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

	Los oferentes interesados deberán acreditar estar a Paz y Salvo por el Concepto de Industria y Comercio del respectivo municipio donde se encuentre registrado el establecimiento comercial, aportando los dos últimos recibos de pago.
	Garantía de Seriedad de la Propuesta expedida por una compañía de seguros legalmente constituida en Colombia que ampare el 10% del valor del presupuesto oficial por un término de tres meses contados a partir del cierre de la invitación de Mínima Cuantía, además deberá anexar el respectivo recibo de pago de la garantía.
	Experiencia General El proponente deberá acreditar como mínimo 2 contratos de suministros de Elementos de Seguridad Industrial con entidades oficiales o privadas (Deberá anexar copia de contratos)
	Experiencia Específica: El proponente deberá acreditar como mínimo 1 contratos de suministros de Elementos de Seguridad Industrial con Empresas de Servicios Públicos Domiciliarios ejecutado en los últimos 18 meses (Deberá anexar copia de los respectivos contratos)
	Registro Único Tributario Actualizado
	Acreditar Inscripción y Registro Único de Proponentes Vigente en la EMSER E.S.P.
	Acreditar Último Soporte de pago de aportes al sistema de seguridad social
	Acreditar ficha técnica de los siguientes elementos a suministrar (Items 1, 2, 4, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, y 33)

Documentos técnicos o de soporte:

- Certificado Antecedentes disciplinarios (Verificados por la Empresa)
- Certificado Antecedentes fiscales (Verificados por la Empresa)
- Certificado Antecedentes Judiciales (Verificados por la Empresa)
- Certificado Antecedentes RNMC de la Policía Nacional

DESIGNACIÓN DEL COMITÉ EVALUADOR

El comité evaluador para el presente proceso de Invitación de Mínima Cuantía, no tendrá injerencia, sin embargo, participaran como invitados, los funcionarios que de acuerdo a lo indicado por el ordenador del gasto de la entidad considere necesaria su presencia.

ESTUDIO JURIDICO:

Esta evaluación consiste en el estudio y análisis de las propuestas para verificar cuales se ajustan a los pliegos de condiciones de acuerdo a la documentación aportada y su resultado no implica puntaje alguno, la valoración jurídica determinara si las propuestas son o no admisibles para ser evaluadas.

Las propuestas que de acuerdo a este estudio no se ajusten a los pliegos de condiciones no serán evaluadas por el comité de análisis de conveniencia y evaluación de propuestas de la EMSER E.S.P.

Fecha de aprobación: 30-09-2019



 EMSER E.S.P. <small>Empresa de Servicios Públicos de Agua y Alcantarillado y Aseo del Líbano - Bolívar NIT 890.703.733-7</small>	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

CONDICIONES PARA ADMITIR PROPUESTAS

- Cumplir con la acreditación del 100% de los Requisitos mínimos habilitantes
- Cumplir con la experiencia General y Especifica relacionada con el objeto del contrato.

Oferta más favorable:

- Menor precio.

OFERTA UNICA HABIL

La EMSER E.S.P. podrá adjudicar el contrato en el caso en que se presente solo una propuesta y esta cumpla con los requisitos habilitantes exigidos, o en el evento en que de las varias propuestas presentadas solo una sea hábil.

MATRIZ DE RIEGOS PREVISIBLES

DESCRIPCIÓN DEL RIESGO	IMPACTO (de acuerdo con la probabilidad de ocurrencia del evento)	Estimación	Asignación
Existencia de condiciones climáticas, ambientales o Geográficas anormales que generen retraso, dificultad o imposibilidad de acceder a los sitios o lugares de ejecución de cada actividad que hace parte del alcance del contrato	BAJO	50% y 50% del Daño o perjuicio	Contratista Entidad
Inexistencia o limitaciones en las vías y/o de los medios de acceso y/o transporte de los productos.	BAJO	50% y 50% del Daño o perjuicio	Contratista Entidad
Imposición de nuevos tributos	BAJO	100% del daño o	Entidad

Fecha de aprobación: 30-09-2019



	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

		perjuicio	
Variación de tasas o tarifas de tributos.	BAJO	100% del daño o perjuicio	Entidad
Incumplimiento del objeto del contrato, de su alcance o de los plazos pactado	ALTO	100% del daño o perjuicio	Contratista
Mala calidad de los productos Entregados	ALTO	100% del daño o perjuicio	Contratista
Cambios en el marco regulatorio o en la normatividad aplicable al proceso contractual.	BAJO	100% del daño o perjuicio	Entidad

GARANTIA: El proponente favorecido con la adjudicación del contrato deberá constituir una garantía única a favor de la empresa expedida por una compañía de seguros legalmente establecida en Colombia, así:

- Cumplimiento** por el 10% del valor contratado, por el término del mismo y 6 meses más.
- Calidad de los bienes y servicios** 10% del valor contratado, por el término del mismo y 6 meses más.

CRONOGRAMA DEL PROCESO

ACTIVIDAD	FECHA	LUGAR
Publicación Estudios Previos	Junio 22 de 2023 08:00 AM	Página www.emseresp.com
Publicación Invitación	Junio 22 de 2023 08:00 AM	Página www.emseresp.com
Presentación de la oferta	Junio 23 de 2023 de 08:00 AM a 09:00 AM	Calle 4 carrera 13 esquina piso 2 oficina de Archivo y Correspondencia
Evaluación y adjudicación	Junio 23 de 2023 a las 10:00 AM	Calle 4 carrera 13 esquina piso 2 – Despacho de la Gerencia.

Fecha de aprobación: 30-09-2019



 EMSER E.S.P. <small>Empresa de Servicios Públicos de Amalalima, Aconcagua V. Aseo del Líbano - Bifina NT 890.703.733-7</small>	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

Notificación y Publicación	Junio 23 de 2022 a las 02:00 PM	Página www.emseresp.com
Suscripción del Contrato y perfeccionamiento del mismo	Del 23 al 26 de Junio de 2023.	Calle 4 carrera 13 esquina piso 2 – Despacho de la Gerencia.

AHYAM ALONSO GUEVARA QUITIAN
Gerente EMSER E.S.P.

Fecha de aprobación: 30-09-2019



 EMSER E.S.P. <small>Empresa de Servicios Públicos del Líbano Tolima V. Aseo del Líbano - Tolima NIT 890.703.733-7</small>	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

ANEXO 1

Modelo de Carta de Presentación de Propuesta

Ciudad, Junio _____ de 2023.

Señores:

**EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS DEL LIBANO TOLIMA
 AHYAM ALONSO GUEVARA QUITIAN
 GERENTE
 Calle 4 carrera 13 esquina Piso 2**

REF: Invitación de Mínima Cuantía No. 016 de 2023. Cuyo objeto es: *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.*

El suscrito _____ como representante legal (o apoderado) de _____ de conformidad con lo requerido en los Pliegos de Condiciones para el contrato de la referencia manifiesto que:

En caso de resultar adjudicatarios nos comprometemos a suscribir el contrato correspondiente, a cumplir con las obligaciones derivadas de él, de la oferta que presentamos y de la invitación de mínima cuantía

Declaro así mismo:

- a.** Que ninguna persona o entidad que yo represente distinta a las aquí nombradas tienen intereses en esta propuesta, o en el contrato que llegare a celebrarse y que, por consiguiente, sólo comprometo a los firmantes.
- b.** Que de conformidad con la invitación conozco las adendas existentes dentro del proceso.
- c.** Que conozco las especificaciones y condiciones de los bienes a contratar, y las demás exigencias establecidas en la Invitación de Mínima Cuantía, y me ciño a tales exigencias, renunciando a cualquier reclamación por ignorancia o errónea interpretación de las mismas.
- d.** Que conocemos y aceptamos la Legislación de la República de Colombia.

Fecha de aprobación: 30-09-2019



	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

e. Que ninguna de las personas representadas por los firmantes se encuentra incurso en causal alguna de inhabilidad y / o incompatibilidad señaladas por la Constitución, las Leyes Colombianas o los pliegos de condiciones, para celebrar contratos con la EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS DE ACUEDUCTO, ALCANTARILLADO Y ASEO DEL LIBANO TOLIMA - EMSER E.S.P.

f. Que durante los últimos dos (2) años anteriores a la apertura del proceso de selección no hemos tenido multas por incumplimientos contractuales.

g. Que las personas representadas por los firmantes renuncian a intentar reclamación diplomática, salvo denegación de justicia, y se someten a la legislación y jurisdicción de los tribunales colombianos.

h. Que conocemos las cantidades de los elementos, sus características, su naturaleza, y para la elaboración de la propuesta se han tomado en cuenta todas las condiciones y características de estos.

i. Que no tenemos sanciones pendientes de cumplir por fallos de responsabilidad fiscal.

j. Que la presente oferta tiene una vigencia de _____ () días calendario a partir de la fecha de cierre del proceso de selección.

k. Que el valor total de la propuesta es de: (\$ _____)

l. Que la presente propuesta consta de _____ (___) folios, debidamente numerados.

m. Que para efecto de comunicaciones mis datos como PROPONENTE son:

Nombre completo del proponente	
Nombre completo del representante	
C.C.	
Ciudad y dirección	
Teléfono	
Fax	
Correo electrónico	

Atentamente,

FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL O APODERADO

Fecha de aprobación: 30-09-2019



 EMSER E.S.P. <small>Empresa de Servicios Públicos de Aguafrío, Acostambado y Agua del Líbano - Tolima NIT 890.703.733-7</small>	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO		
	INVITACIÓN DE MÍNIMA CUANTÍA		
CÓDIGO	FR-GA-025	VERSIÓN	01

C. C. ___ NIT ___ No _____

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



Comprometidos con el medio ambiente...

ANEXO 2 (PROPUESTA ECONOMICA)

SISTEMA DE GESTION INTEGRADO			CODIGO: FOR-SST	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
REQUERIMIENTO DE ALMACEN			VERSION: 03		
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 limpieza. PUNTERA: Puntera de seguridad en acero, cumple con la resistencia al impacto de 200 J, y una fuerza de compresión de 15 kn según la norma EN 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: Armado por piezas y vulcanizado en autoclave. REFERENCIAL TÉCNICO: ASTM F2413-18. PESO / TALLA PROMEDIO: 2.348 GR / 41. Fabricada en capellada en poliduro de vinilo con Nitrilo Plástico (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 desgarrar. Refuerzo posterior de la bota de 22.9mm. 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 dieléctrica resistente a la corrosión), cumple norma DIN EN-125668-5 (seguridad); resistente al impacto, resistente a la compresión 15 KN, contra fuerte en poliduro de vinilo plástico (PVC) con nitrilo, reforzado para protección del talón y facilidad del descalce de la bota, protección lateral para tobillos en ambos lados; contorno de refuerzo cloruro de vinilo plástico (PVC) colocado alrededor de la planta de la bota, para recubrir la unión de la capellada y la suela, tacón y suela en poliduro de vinilo plástico (PVC) PVC nitrilo en color negro o blanco / color crepe sin nitrilo. Suela en relieve con efecto antideslizante; tacón con altura 40mm+/3mm, forro interior en medio nylon-poliéster sin pliegues, para uso en bota PVC. Según tallas a requerir.		10 PARES		
2	TAPABOCAS INDUSTRIAL DESECHABLE: Mascareta 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 nariz aseguran un excelente sello adaptándose a un amplio rango de tamaños de cara. Características: Cintas elásticas y ajuste natural Clip metálico: Aluminio Elemento filtrante: Tela no tejida 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		
3	GORRA DE ALA TRASERA CON PROTECCION SOLAR: Elaborada en dril vulcano con visera grande de 9.5 cm para máxima protección solar. Veto trasero protector de 30 cm de largo para máxima protección de cuello y oídos, 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		30 UNIDADES		
4	PROTECTOR SOLAR PARA CASCO: Antideslumbrante, 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 cinta reflectante a la 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 diseñado para plegarse 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		
5	GORRA CON LOGOTIPO: Elaborada en Polyester, Cotton, Mesh Machine Wash, Ligera y transpirable: Mediante la aplicación de tela súper 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 poliéster que absorbe la humedad y es de secado rápido para la ventilación. La forma pre-curvada y larga de la visera mantiene el sol lejos de tu cara y ofrece 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		
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 tejido. ligero y resistente con un grosor de 0.13 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 pantalón contiene dos bandas reflectantes con goma elástica en cintura y corchetes en los tobillos. electro sellado, camisa con cierre con cremallera, Velcro y solapa, para garantizar su impermeabilidad. Con doble banda reflectantes 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		
7	OVEROL FONTANERO DOS PIEZAS: fabricado en dril vulcano, sanforizado (no encoje) colorante tina resistente a cloro 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 mano, 2 bolsillos laterales a la altura de la cadera, 2 bolsillos posteriores en el pantalón (izquierdo y derecho). Con 2 bolsillos laterales camuflados con solapa y boton. Tipo de Cierre en Pantalón: Cremallera con Pasadores en cintura para cinturón y resorte en la parte posterior del pantalón para mayor ajuste a la cintura. las bandas retro reflectantes deben de tener una anchura no menos de 5 cm (color gris plata de 1"), en extremidades superiores e inferiores, pecho y espalda. costuras reforzadas en mangas, pretina, costados y entre pierna en costura dobles. Lockstitcher que brinda resistencia y durabilidad. Incluye logos EMSER ESP. colores y tallas a requerir		24 UNIDADES		
8	OVEROL RECOLECCION DOS PIEZAS: fabricado en dril vulcano, sanforizado (no encoje) colorante tina resistente a cloro 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 mano, 2 bolsillos laterales a la altura de la cadera, 2 bolsillos posteriores en el pantalón (izquierdo y derecho) Con 2 bolsillos laterales camuflados con solapa y boton. Tipo de Cierre en Pantalón: Cremallera con Pasadores en cintura para cinturón y resorte en la parte posterior del pantalón para mayor ajuste a la cintura. las bandas retro reflectantes deben de tener una anchura no menos de 5 cm (color gris plata de 1"), en extremidades superiores e inferiores, pecho y espalda. costuras reforzadas en mangas, pretina, costados y entre pierna en costura dobles. Lockstitcher que brinda resistencia y durabilidad. Incluye logos EMSER ESP. colores y tallas a requerir		40 UNIDADES		
9	OVEROL FONTANERO BOTAS INCRUSTADAS: Fabricado en pvc calibres 25 certificado con sistema de sellado de pliegues o electro sellados. protección en las labores en pantanos, lagos, alcantarillados, acueductos, pozos sépticos, en inundaciones o trabajo en lodanos, cañales, 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 mediante tirantas con broche sujetador para adaptar a usuario a la medida en altura. Refuerzo en la entropierna para prolongar la vida útil del mismo. Material PVC de alta resistencia industrial con soporte textil, impermeable, flexible, 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		

Fecha de aprobación: 30-09-2019

<p>10</p> <p>GUANTES ANTIVIBRACION: Revestimiento impregnado de nitrilo sobre acolchado de Gelfóm. Características</p> <ul style="list-style-type: none"> - El suave acolchado de Gelfóm del pulgar, el índice y la zona de la palma mejora la protección contra impactos. - No es necesario quitarse el guante para atornillar o para manipular piezas muy pequeñas, como clavos. - Pulsar el gatillo 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 Síndrome 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.kpnsofety.com/colombia/product/guantes-ansell-activar-m07-112-talla-/ 		<p>4 PARES</p>	
<p>11</p> <p>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.</p>		<p>12 PARES</p>	
<p>12</p> <p>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</p>		<p>8 PARES</p>	
<p>13</p> <p>GUANTE INDUSTRIAL CORTO: Fabricado en látex natural debajo amonio calibre 35, 100% látex caucho natural.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mayor duración debido a su fórmula. - No contiene talco. - Protección contra detergentes, agua, sosa cáustica, ácidos, jabón, sales y productos químicos. - Resistentes a la abrasión, tracción y el desgarro. 		<p>5 PARES</p>	
<p>14</p> <p>GUANTES NITRILLO CON PUÑO DE SEGURIDAD: Recubrimiento de nitrilo pesado color azul.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acabado liso. - Forro de jérsy 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 cáusticos y grasas animales. 		<p>300 PARES</p>	
<p>15</p> <p>GUANTE TIPO INGENIERO: Elaborado en vaqueta calibrada de alta suavidad, color amarillo, reforzado en costura, manga corta, talla única, 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</p>		<p>300 PARES</p>	
<p>16</p> <p>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).</p>		<p>4 CAJAS X100</p>	
<p>17</p> <p>MONOGAFAS: con ventilación indirecta y visor antiempañante, Fabricado en TPR siliconado, de gran ductibilidad Cuerpo hipo alérgico. Diseño aerodinámico Material elastómero, siliconado que permite un buen sellado. Permite el uso de anteojos ópticos de regular curvatura. Banda elástica mínima de 2 cms con dispositivo para ajuste perfecto alrededor de la cabeza. Ventilación directa Filtro UV - Anti estática - Anti impacto - Anti empañante altamente resistente al impacto de partículas sólidas y algunos agentes químicos, desmontable, amplio campo de visión, ópticamente rectificado, No fatiga durante largos periodos de uso. Montura elaborada en silicona suave, liviana y ergonomica Norma de referencia ANSI Z87.1</p>		<p>10 UNIDADES</p>	
<p>18</p> <p>LINTERNA 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. Tecnología KUNLITE, lente convexo con lupa que brinda un haz de luz limpio. 3 Modos de iluminación: alto, bajo e intermitente El indicador de la carga LED permite consultar con rapidez la carga de la batería 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</p>		<p>8 UNIDADES</p>	
<p>19</p> <p>ARNÉS DE SEGURIDAD CERTIFICADO: Arnés 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. Arnés tipo H. Calidad Certificada SGS Norma ANSI Z359.1 - 2007 1. Hebillas de conexión y ajuste 2. Argollas laterales 3. 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 mínima de soporte: 59 kg peso de una persona. - Capacidad máxima de soporte: 140 kg peso de una persona. - Norma que cumple: ANSI Z359.11</p>		<p>2 UNIDADES</p>	
<p>20</p> <p>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 poliéster 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.</p>		<p>8 UNIDADES</p>	
<p>21</p> <p>CINTA DE SEÑALIZACIÓN PELIGRO: Cinta plástica para demarcación Cintas utilizadas para separación o cerramiento en construcción, carreteras, parqueaderos, obras civiles, etc. Aíslan o separan la zona restringida. Ancho 7.5 cm. Longitud 500 m. Material Plástico. Color Amarillo. También ideal para señalar cerramientos, rutas peatonales o Vehiculares, zonas de riesgo en Obras y 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</p>		<p>8 ROLLOS</p>	

Fecha de aprobación: 30-09-2019

22	SEÑALIZACIÓN TUBULAR: Canalizador Vehicular y Peatonal, Cerramientos de obras. Delimitación de vías. 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		
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		
24	JEANS INDUSTRIALES: confeccionado en tela de algodón tipo jean clasico de color azul oscuro stretch con doble costura hilo dorado según tallas y genero a requerir		6 UNIDADES		
ELEMENTOS DE BOTIQUIN					
25	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.		5		
26	VENDA ELASTICA 2XS YARDAS		5		
27	VENDA ELASTICA 3XS YARDAS		5		
28	ALGODÓN: Algodón 100% dosificado listo para usar en motas, libre de perfumes, de 35 gramos.		15		
29	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.		8		
30	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		8		
31	MASCARILLA POCKET RCP: Material: hecho de bolsa de nailon de alta calidad y fibra de polietileno. - Buen tamaño: el tamaño de la máscara RCP es adecuado tanto para adultos como para niños, en respuesta a emergencias, es inmisilable contigo en una vibrante funda de transporte. - Válvula unidireccional: el protector facial RCP es una válvula unidireccional que puede proteger al rescate durante los primeros auxilios, evita el contacto boca a boca y el riesgo de infección o contaminación. - Portátil: el protector facial CPR es brillante y compacto en diseño, llavero con anillo, fácil de transportar, ideal para bolso, guantera, barco, bolso, llavero o casa.		15 UNIDADES		
32	INMOVILIZADOR DE CABEZA UNIVERSAL PARA CAMILLA: Está compuesta por una base, dos almohadillas para la cabeza y dos correas para la cabeza. Las fuertes fijaciones de velcro aseguran las almohadillas para la cabeza a la base. Los agujeros de cada almohadilla permiten controlar las pérdidas de sangre y líquido. Las correas para la cabeza proporcionan el máximo apoyo lateral.		5 UNIDADES		
33	PULSOXIMETRO DE DEDO: Es medidor de la saturación de oxígeno en hemoglobina arterial (SOP2), y medidor de frecuencia cardiaca se utiliza como equipo de diagnóstico primario y monitorero en pacientes con afecciones respiratorias. USO Adulto y Pediátrico MEDICION SPO2 - Frecuencia cardiaca PANTALLA OLED Display- giro automático en seis direcciones RANGOS SPO2 -35 % A 100% RESOLUCION 1% PRECISION +/- 2k (70%-99%) INDICADOR En pantalla curva plestimografica, barra de frecuencia y nivel de batería BATERIAS 2 baterías AAA DIMENSION 50mm x 28mm x 28mm PESO 25 gramos (sin baterías) COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNETICA Clase B GARANTIA 1 año REGISTRO INVIMA Vigente		1 UNIDAD		
34	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 nítida Extra-Bold, y en tintas indelebles, para una mejor exactitud en el medicamento. - No tóxico - No pirogénico - Sistema Luer lock para una mayor sujeción de la aguja y menor riesgos laborales. - Aguja Silicónizada y tribiselada para una punción menos traumática. Registro Sanitario: 2020DM-0021826		10 UNIDADES		
			SUBTOTAL		
			IVA 19%		
			TOTAL		

Atentamente,

FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL O APODERADO

C. C. _____ NIT _____ No _____

Fecha de aprobación: 30-09-2019