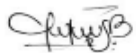


ESTUDIO DE MERCADO										
SOLICITUD COMPRA DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL CON EL FIN DE ATENDER Y MITIGAR LOS EFECTOS NEGATIVOS DEL CORONAVIRUS COVID-19 CON DESTINO AL SISTEMA INTEGRADO DE GESTION UPTC										
			GRECO S.O.S SAS NIT: 900.749.643-6		CLINIMARKET SAS NIT:900.580.006-6		MICROMEDICA SAS NIT: NIT 830056903 - 8		FULLER MANTENIMIENTO S.A NIT: 860.025.913-8	
DESCRIPCIÓN DE LOS ELEMENTOS	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
Guantes de nitrilo azul: - Resistente a disolventes, productos químicos, pinchazos, corte, desgarro, abrasión. - Ambidiestro - Compuestos por copolímeros de butadieno y acrílnitrilo. - Texturizados en dedos para mejor manejo, con reborde para disminuir el deslizamiento - Caja x 50 pares - Disponibilidad de tallas S,M,L,XL - Aprobado por Norma ANSI EN 388 NFPA 1999 1 Anexar ficha técnica del producto	CAJA	700	\$ 48.000,00	\$ 33.600.000,00	\$ -	\$ -	\$ 43.800,00	\$ 30.660.000,00	\$ 38.900,00	\$ 27.230.000,00
Mascarilla para material particulado N95: - 3 capas de fibra de polipropileno selladas - Bandas de material elástico - Laminilla metálica para la nariz - Empaque individual - Talla única - Aprobado para material particulado Norma 42 CFR 84 NIOSH (N95) y NTC 2561 - 3852 Tipo B, ASTM F2 101-07 2 Anexar ficha técnica del producto	UNIDAD	450	\$ 15.000,00	\$ 6.750.000,00	\$ 15.500,00	\$ 6.975.000,00	\$ 19.900,00	\$ 8.955.000,00	\$ 16.380,00	\$ 7.371.000,00
Tapabocas quirúrgico desechable: - Talla única - Telas no tejidas de polipropileno al 100% - Resistente líquidos y de alta respirabilidad - Hipoalérgico - Tapabocas de tres capas - Ajuste en doble soporte con cauchos - Empaque individual - Caja x 50 unidades. - Anexar Ficha técnica 3 Anexar ficha técnica del producto	CAJA	2000	\$ 73.000,00	\$ 146.000.000,00	\$ 79.000,00	\$ 158.000.000,00	\$ 82.000,00	\$ 164.000.000,00	\$ 68.250,00	\$ 136.500.000,00
Gafas de seguridad: - Protección lateral - Filtro UV - Antiempañante - Lente claro - ANSI Z87.1-2003, CSA Z94.3-1993, EN 166 4 Anexar ficha técnica del producto	UNIDAD	100	\$ 13.500,00	\$ 1.350.000,00		\$ -	\$ 32.000,00	\$ 3.200.000,00	\$ 6.435,00	\$ 643.500,00
Careta visor: - Dimensiones Alto: 220mm, Ancho: 230mm, Calibre 0,5mm, Espesor: 0,15mm Acabado liso - Sistema abatible, antiempañante - En acrílico color cristal - Cortada con láserTermoformada - Con soporte ajustable en polipropileno transparente 5 Anexar ficha técnica del producto	UNIDAD	150	\$ 14.500,00	\$ 2.175.000,00	\$ 9.500,00	\$ 1.425.000,00	\$ 15.500,00	\$ 2.325.000,00	\$ 12.831,00	\$ 1.924.650,00
6 Polainas desechables Bata antifluído administrativa: - Material cambre quirúrgico - Calibre 70/30 - Polipropileno - Talla única - Cremallera frontal, diente de pasta - Capota incluida - Manga larga, puños y rostro con elástico - Antifluído, antialérgico, transpirable - Lavable 7 Anexar ficha técnica del producto	PAR	1000	\$ 1.250,00	\$ 1.250.000,00		\$ -	\$ 1.260,00	\$ 1.260.000,00	\$ 1.430,00	\$ 1.430.000,00
	UNIDAD	100	\$ 36.000,00	\$ 3.600.000,00		\$ -		\$ -	\$ 26.650,00	\$ 2.665.000,00

<p>Bata cirujano en tela quirúrgica:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 100% algodón</li> <li>- Material quirúrgico no tejido</li> <li>- Abertura en espalda</li> <li>- Cuello redondo</li> <li>- Ribeteado de 1cm</li> <li>- Tiras para amarrar en cuello y cintura</li> <li>- Manga larga con puño encauchado</li> <li>- Antifluído, antiestático, transpirable</li> <li>- Esterilizable</li> </ul> <p>NTC-3252</p> <p>8 Anexar ficha técnica del producto</p>	UNIDAD	1000	\$ 13.500,00	\$ 13.500.000,00		\$ -	\$ 19.000,00	\$ 19.000.000,00	\$ 12.870,00	\$ 12.870.000,00
<p>Traje antifluído enterizo en material quirúrgico desechable:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Overol desechable</li> <li>- Incluye capota y puño resortado</li> <li>- Cintura ajustable</li> <li>- Manga larga</li> <li>- Cierre frontal, cremallera diente pasta</li> <li>- Protección contra salpicaduras y partículas</li> <li>- Repele líquidos</li> <li>- Minimiza riesgo de contaminación</li> <li>- Alta resistencia al rasgado, transpirable</li> </ul> <p>9 Anexar ficha técnica del producto</p>	UNIDAD	200	\$ 36.000,00	\$ 7.200.000,00		\$ -	\$ 24.900,00	\$ 4.980.000,00	\$ 34.320,00	\$ 6.864.000,00
<p>Traje antifluído enterizo en material quirúrgico lavable:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Overol enterizo lavable</li> <li>- Incluye capota, botas, cintura y puños con ajuste elástico</li> <li>- Cintura ajustable</li> <li>- Manga larga</li> <li>- Cierre frontal, cremallera diente pasta</li> <li>- Protección contra salpicaduras y partículas</li> <li>- Repele líquidos</li> <li>- Minimiza riesgo de contaminación</li> <li>- Transpirable</li> </ul> <p>10 Anexar ficha técnica del producto</p>	UNIDAD	50	\$ 65.000,00	\$ 3.250.000,00		\$ -	\$ 55.000,00	\$ 2.750.000,00	\$ 45.500,00	\$ 2.275.000,00
<p>Cofia circular desechable:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborada en tela no tejida (polipropileno)</li> <li>- Con elástico suave para no maltratar la cabeza</li> <li>- Aislamiento de entornos contaminados</li> </ul> <p>11 Anexar ficha técnica del producto</p>	UNIDAD	1000	\$ 600,00	\$ 600.000,00	\$ 220,00	\$ 220.000,00	\$ 1.120,00	\$ 1.120.000,00	\$ 858,00	\$ 858.000,00
<p>Mascarilla media cara con filtros multipropósito 3M 6003</p> <p>NTC 1728, NTC 1584, NTC 1733, NTC 3852.</p> <p>12 Anexar ficha técnica del producto</p>	UNIDAD	10	\$ 210.000,00	\$ 2.100.000,00		\$ -	\$ -	\$ -	\$ 210.000,00	\$ 2.100.000,00
<b>TOTAL</b>				\$ 221.375.000,00		\$ 166.620.000,00		\$ 238.250.000,00	\$ 202.731.150,00	
<p>Las cotizaciones tenidas en cuenta en el presente estudio de mercado fueron revisadas y evaluadas por el sistema integrado de gestión, quien mediante oficio del 23 de junio de 2020, justifica la compra de elementos solicitados y sugieren la propuesta a seleccionar dadas las características técnicas y económicas de cada propuesta presentada y evaluada.</p> <p>Junio 25 de 2020</p> <p></p> <p>Elaboró: Ana Fernanda Sora Barreto</p>										

ESTUDIO DE MERCADO										
SOLICITUD COMPRA DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL CON EL FIN DE ATENDER Y MITIGAR LOS EFECTOS NEGATIVOS DEL CORONAVIRUS COVID-19 CON DESTINO AL SISTEMA INTEGRADO DE GESTION UPTC										
			GRECO S.O.S SAS NIT: 900.749.643-6		CLINIMARKET SAS NIT:900.580.006-6		MICROMEDICA SAS NIT: NIT 830056903 - 8		FULLER MANTENIMIENTO S.A NIT: 860.025.913-8	
DESCRIPCIÓN DE LOS ELEMENTOS	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
Tapabocas quirúrgico desechable: - Talla única - Telas no tejidas de polipropileno al 100% - Resistente líquidos y de alta respirabilidad - Hipoalérgico - Tapabocas de tres capas - Ajuste en doble soporte con cauchos - Empaque individual - Caja x 50 unidades. - Anexar Ficha técnica	CAJA	2000	\$ 73.000,00	\$ 146.000.000,00	\$ 79.000,00	\$ 158.000.000,00	\$ 82.000,00	\$ 164.000.000,00	\$ 68.250,00	\$ 136.500.000,00
Anexar ficha técnica del producto										
Gafas de seguridad: - Protección lateral - Filtro UV - Antiempañante - Lente claro - ANSI Z87.1-2003, CSA Z94.3-1993, EN 166	UNIDAD	100	\$ 13.500,00	\$ 1.350.000,00		\$ -	\$ 32.000,00	\$ 3.200.000,00	\$ 6.435,00	\$ 643.500,00
Anexar ficha técnica del producto										
Polainas desechables	PAR	1000	\$ 1.250,00	\$ 1.250.000,00		\$ -	\$ 1.260,00	\$ 1.260.000,00	\$ 1.430,00	\$ 1.430.000,00
Bata antifluido administrativa: - Material cambre quirúrgico - Calibre 70/30 - Polipropileno - Talla única - Cremallera frontal, diente de pasta - Capota incluida - Manga larga, puños y rostro con elástico - Antifluido, antialérgico, transpirable - Lavable	UNIDAD	100	\$ 36.000,00	\$ 3.600.000,00		\$ -		\$ -	\$ 26.650,00	\$ 2.665.000,00
Anexar ficha técnica del producto										
Bata cirujano en tela quirúrgica: - 100% algodón - Material quirúrgico no tejido - Abertura en espalda - Cuello redondo - Ribeteado de 1cm - Tiras para amarre en cuello y cintura - Manga larga con puño encauchado - Antifluido, antialérgico, transpirable - Esterilizable NTC-3252	UNIDAD	1000	\$ 13.500,00	\$ 13.500.000,00		\$ -	\$ 19.000,00	\$ 19.000.000,00	\$ 12.870,00	\$ 12.870.000,00
Anexar ficha técnica del producto										
Mascarilla media cara con filtros multipropósito 3M 6003 NTC 1728, NTC 1584, NTC 1733, NTC 3852.	UNIDAD	10	\$ 210.000,00	\$ 2.100.000,00		\$ -		\$ -	\$ 210.000,00	\$ 2.100.000,00
Anexar ficha técnica del producto										
TOTAL				\$ 167.800.000,00		\$ 158.000.000,00		\$ 187.460.000,00		\$ 156.208.500,00
LAS COTIZACIONES TENIDAS EN CUENTA EN EL PRESENTE ESTUDIO DE MERCADO FUERON REVISADAS Y EVALUADAS POR EL SISTEMA INTEGRADO DE GESTION, QUIEN MEDIANTE OFICIO DEL 25 DE JUNIO DE 2020 , JUSTIFICA LA COMPRA DE ELEMENTOS SOLICITADOS Y SUGIEREN LA PROPUESTA A SELECCIONAR DADAS LAS CARACTERISTICAS TECNICAS Y ECONOMICAS DE CADA PROPUESTA PRESENTADA Y EVALUADA.										
25 Junio de 2020										

A stylized, handwritten signature in black ink, possibly reading 'FeyB' or similar, located in the top left corner of the page.

Elaboró: Ana Fernanda Sora Barreto