

**CONTRATO N° 01-SIE-GADMPS-2024**  
**CONTRATO DE SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA**

**COMPARECIENTES:**

Comparecen a la celebración del presente contrato, por una parte, el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal de Pablo Sexto, legalmente representado por el **LCDO. CARLOS EDELMIRO TENECELA**, en calidad de Alcalde (E), a quien en adelante se denominará simplemente como **“LA CONTRATANTE”** y, por otra parte, la **SRA. BLANCA BEATRIZ CISNEROS BAYAS**, con Ruc 0603019977001, a quien para efectos del presente instrumento se le denominará **“LA CONTRATISTA”**. Quienes, teniendo conocimiento de sus derechos y obligaciones, convienen en celebrar el presente contrato con sujeción a las declaraciones y estipulaciones contenidas en las siguientes cláusulas:

**CLÁUSULA PRIMERA. – ANTECEDENTES.**

**1.1.-** De conformidad con el Artículo 22 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, el Artículo 43 del Reglamento General a la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, y el Plan Anual de Contrataciones de “LA CONTRATANTE”, se contempla la **“ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN PARA LAS ADECUACIONES Y REPARACIONES DE COLISEO MUNICIPAL, ESTADIO Y CANCHA SINTÉTICA, DIQUE Y EDIFICIO MUNICIPAL”**.

**1.2.-** Previo los informes y los estudios respectivos, la máxima autoridad de “LA CONTRATANTE”, mediante RESOLUCIÓN No GADMPS-A-2024-0020-R, de fecha 29 de febrero del 2024, resolvió aprobar los pliegos de Subasta Inversa Electrónica SIE-GADMPS-2024-0001 para la **“ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN PARA LAS ADECUACIONES Y REPARACIONES DE COLISEO MUNICIPAL, ESTADIO Y CANCHA SINTÉTICA, DIQUE Y EDIFICIO MUNICIPAL”**.

**1.3.-** Se cuenta con la existencia y suficiente disponibilidad de fondos en las partidas presupuestarias N° 730811.003.003 y N° 730811.004.003 denominada: “INSUMOS, MATERIALES Y SUMINISTROS PARA CONSTRUCCIÓN, ELECTRICIDAD, PLOMERÍA, CARPINTERÍA, SEÑALIZACIÓN VIAL, NAVEGACIÓN, CONTRA INCENDIOS Y PLACAS”, justificándose la existencia de recursos, destinada a financiar la “ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN PARA LAS ADECUACIONES Y REPARACIONES DE COLISEO MUNICIPAL, ESTADIO Y CANCHA SINTÉTICA, DIQUE Y EDIFICIO MUNICIPAL”, según Certificación presupuestaria No. 038, de fecha 26 de febrero del 2024, suscrita por el Econ. Holger Iván Padilla González, Director Financiero del Gad Municipal de Pablo Sexto.

**1.4.-** Se realizó la convocatoria para la participación en el proceso de contratación por Subasta Inversa Electrónica, a través del Portal Institucional del Servicio Nacional de Contratación Pública, el 29 de febrero del 2024.

**1.5. -** Luego del proceso correspondiente la máxima autoridad de “LA CONTRATANTE”, mediante Resolución Administrativa, de fecha 21 de marzo del 2024, adjudicó el proceso de Subasta Inversa Electrónica signado SIE-GADMP5-2024-0001, cuyo objeto de contratación es **“ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN PARA LAS ADECUACIONES Y REPARACIONES DE COLISEO MUNICIPAL, ESTADIO Y CANCHA SINTÉTICA, DIQUE Y EDIFICIO MUNICIPAL”**, a la oferente CISNEROS BAYAS BLANCA BEATRIZ, con Ruc 0603019977001.

## **CLÁUSULA SEGUNDA. - OBJETO DEL CONTRATO.**

**2.1** “LA CONTRATISTA” se obliga con “LA CONTRATANTE” a suministrar y entregar a entera satisfacción la **“ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN PARA LAS ADECUACIONES Y REPARACIONES DE COLISEO MUNICIPAL, ESTADIO Y CANCHA SINTÉTICA, DIQUE Y EDIFICIO MUNICIPAL”**, según las características y especificaciones técnicas constantes en los pliegos del proceso de Subasta Inversa Electrónica

signado SIE-GADMPS-2024-0001, mismas que se detallan a continuación:

ANEXO A					
ESPECIFICACIONES TECNICAS					
N°	CPC	BIENES	ESPECIFICACIONES	UNIDAD	CANTIDAD
1	4291100112	Ducha	Acabado: Cromado, Material Cuerpo y Manija: Latón / ABS, Diámetro Cabeza (cm): 7 cm, Característica: Cabeza de ducha giratoria	U	1
2	433310013	Rodillo para pintar	Felpa de poliéster de alta densidad en color blanco para uso profesional 2X más eficiente que cubre áreas de mayor tamaño en menos tiempo	U	29
3	319110012	Brocha 4"	La única elección del pintor profesional, mango ergonómico, lámina remachada para mayor fijación y mayor cantidad de cerdas	U	2
4	429921724 7	Tornillos mdf 4"	Tornillo de uso restringido para estructuras livianas hasta un máximo de 4200 Kg/cm2 donde no sea importante el deslizamiento en las juntas ni haya vibraciones	U	105
5	326000941 5	Taco fisher 8.	resistencia Y característica a tracción en hormigón C20/25 o en un ladrillo para un anclaje aislado (sin efectos de distancia al borde ni de distancias entre anclajes) es la indicada en la siguiente tablas.: TN4S Resistencia característica en todas las direcciones (FRk) - 4.2: TN4S Carga máxima recomendada en todas las direcciones (Frec) - 4.3: TACON/TACOL Resistencia característica en todas las direcciones (FRk)	U	110

			- 4.4: TACON/TACOL Carga máxima recomendada en todas las direcciones (Frec)		
6	482120033	Flexómetro 8m.	Gancho Grande de Doble Extremo para mejor enganche y máxima versatilidad al medir. Seguro delantero que facilita el bloqueo y desbloqueo de la cinta.	U	1
7	429992212	CINTA METRICA FIBRA VIDRIO de 30MTRS	Ancho 12.5 mm. Relación de Guardado Rapido de 3 :1. Metros y Pulgadas. Material de Cubierta de Goma. Mango Integrado para uso y almacenaje	U	1
8	622610012	Rollo piola Albañil 6	Piola Plástica Construcción A-6 Resistente, ideal para amarrar y atar cualquier objeto, además puede ser usada en construcción.	Rollo	1
9	429921724 7	Autoperforantes 2 1/2	Tornillos Autoperforantes, Acabado Cincado, Cantidad por Paquete 2000, Longitud 2-1/2 pulg., Material Acero 1018-1022, Tamaño #8 .	U	500
10	273200912 8	Cabo 1/2 rigido	CABOS CLÁSICO. PRODUCTO. Medida. Diámetro mm. Rendimiento. Resistencia mts/kg kgs/fza. 1H17. 2.3. 500.0. 82,80. 1H21. 2.2. 429.0. 84,80. 1H25.	Lb	4.6
11	545220011	Supertecho de 3,60 e=0,30	Techos Metálicos panel de acero, fabricado con trapecios reforzados y doble rigidizador en cada valle, Cubierta no transitable. DETALLE DE TRASLAPE. Tipo de perno. Perno auto perforante B. Corto de 2"	U	15
12	369900014 1	Estilete + cuchillas	Color: Plateado · Medidas: 12 cm x 2.1 cm x 0.9 cm · Material: Cuchilla grande de alta resistencia. Seccionada para quiebre fácil · Peso: 63 gr.	U	1
13	481300913 0	ESPATULA M/PLASTICO TOTAL 4"	Pala de jardinería Inoxidable Ancho: 100 mm. Tratamiento térmico Acabado pulido ( Fácil remoción de tierra, agentes corrosivos ). Mango plástico bicolor.	U	5
14	446403012	Cepillo de acero	Cerdas de acero inoxidable; Mango ergonómico de polipropileno; Ideal para limpiar sin contaminar; Retira excedente de soldadura, óxido	U	5

15	4,2999E+10	Remaches 5/32 x 1/2	Remaches color natural, diámetro 5/32" · Cuerpo de aluminio con acabado natural · Clavo de acero · Para unir planchas metálicas, perfiles, hojalatería	U	400
16	442310019	Remachador	Remachadora profesional de ángulo recto para trabajo pesado, Utiliza remaches de acero y aluminio, Acompañada con 4 boquillas para diferentes tamaños de remaches y llave para cambio, Remachar perfiles metálicos, montadores de estructuras metálicas o modulares, o profesionales que desean realizar fijaciones con calidad por medio de remaches	U	1
17	444610021	Broca 5/32	Broca de alta precisión: Al ser una broca ... Aplicaciones: • Metal Plástico Madera Especificaciones técnicas: » Diámetro: 5/32"	U	4
18	622610012	Rollo chova 10 x 10	Rollo de 10 m <sup>2</sup> (10 m de largo x 1 m de ancho). UNIDAD: Metros cuadrados (m <sup>2</sup> ) ... 10x10, con accesorios de fijación a caja y accesorios de montaje.	Rollo	1
19	622610012	FLANGE PARA URINARIO	Flange para urinario, Fabricado en caucho y aluminio. Ideal para los modelos: Urinarios	U	12
20	369200012 1	Cinta autofundente 3M 0.748INX	Rango mximo de la unidad: 19mm/0.748inch. Longitud de corte: 0.08mm, 0.25mm	U	2
21	4,634E+10	Cable triplex 3 x 6	Calibre Conductor de Fase (AWG): <b>3/0</b> . Diámetro del Conductor de Fase: 10.9 mm, Peso aproximado: 813 kg/km, Rigidez dieléctrica: 3.0 kV.	ML	120
22	351100115	Pintura esmalte color blanco	COLOR: BLANCO, SÓLIDOS EN PESO: 48± 3%, VISCOSIDAD: 90-110 KU, SÓLIDOS EN VOLUMEN: 35± 2 %, DENSIDAD: 1,3±0.05 KG/L, RENDIMIENTO TEÓRICO: 10 A 12 M <sup>2</sup> /LITRO A, UN ESPESOR SECO DE 1MILS (25,4 MICRÓMETROS)	Caneca	2
23	319110012	Brochas # 5	Ancho. 5". Largo de cerdas expuestas. 66 mm. Espesor de brocha. 19 mm. Empaque individual. Bolsa. Inner. 6	U	25

24	351100115	Pintura esmalte color amarillo	COLOR: AMARILLO, SÓLIDOS EN PESO: 48± 3%, VISCOSIDAD: 90–110 KU, SÓLIDOS EN VOLUMEN: 35± 2 %, DENSIDAD: 1,3±0.05 KG/L, RENDIMIENTO TEÓRICO: 10 A 12 M <sup>2</sup> /LITRO A, UN ESPESOR SECO DE 1MILS (25,4 MICRÓMETROS)	Caneca	4
25	3692000120	Cinta masky 30 m.	Longitud 50 m. Ancho 36 mm. · Diámetro 11 cm. · Material papel crepe. · Color natural. · Espesor 0.12 mm. Adhesivo: Caucho. · Espesor: 130 micras ± 10 micras. · Adhesión al acero: 5 N/in	U	6
26	351100115	Pintura esmalte color verde	COLOR: VERDE, SÓLIDOS EN PESO: 48± 3%, VISCOSIDAD: 90–110 KU, SÓLIDOS EN VOLUMEN: 35± 2 %, DENSIDAD: 1,3±0.05 KG/L, RENDIMIENTO TEÓRICO: 10 A 12 M <sup>2</sup> /LITRO A, UN ESPESOR SECO DE 1MILS (25,4 MICRÓMETROS)	Caneca	8
27	429921515	PICAPORTE140MMX15M M L	PICAPORTE 200MM X 15MM, PP01 Categoría: Ferretería, MEDIDAS 140MMX15MM DORADO CANDADOS	U	2
28	4299217247	Caja autoperforante 2" para broca	Tornillos Autoperforantes, Acabado Cincado, Cantidad por Paquete 2000, Longitud 2 pulg., Material Acero 1018-1022, Tamaño #8 .	Caja	1
29	319110012	Brocha # 3	Ancho (Cm) 9CM Profundidad (Cm) 2CM Alto (Cm) 25CM Material NYLON Para pintura a base de aceite. Cerdas de alta calidad. Mango de madera de alta calidad. Longitud de la cerda: 64mm	U	10
30	429500012	Suelda 60-10	electrodo de energía revestimiento a base de celulosa con sodio, que cumple los requisitos de la clasificación E6010, de la norma AWS A5. 1 Trabaja en todas las posiciones, especialmente indicando pases de raíz. Los diámetros se encuentran entre 2,5mm y 5mm. (caja de 20 kg)	Caja	1
31	374400011	Cemento gris	Cumple con la Norma Técnica Ecuatoriana INEN 490 y ASTM C 595, PARA TRABAJOS DE HORMIGÓN.	Saco	48
32	375400017	Bloque de 10 cm.	medida de 20x40x10 huecos de hormigón de cemento que se emplean en la construcción de mampostería	U	100

33	429921111	Llave de tubo N12	La llave para tubo o también llamada llave grifa es una herramienta manual que es utilizada para ajustar o aflojar piezas de diferentes dimensiones, tales como tornillos, tuercas, tubos, cañerías, etc.	U	1
34	429213311	Juego destornillador	ANSI B107.15, * DIN 5264 *IEC 60900	U	1
35	622610012	Bailejo metálico 10	Tipo: Profesionales, Material: Acero alto carbono, Soldado/Forjado: Forjado en una sola pieza, Material Mango: Madera, Largo Paleta (mm): 260 mm, Largo Paleta (Plg): 10"	U	1
36	482120033	Flexometro 5m.	Gancho Grande de Doble Extremo para mejor enganche y máxima versatilidad al medir. Seguro delantero que facilita el bloqueo y desbloqueo de la cinta.	U	1
37	296000026	PALAS	Ancho Lamina (cm): 24 cm, Largo Lamina (cm): 29 cm Largo Total (cm): 100 cm, Material Mango: asa metal, mango madera, Acabado Lamina: cabo madera barnizado y lamina de acero templado, Forma: pala Cuadrada	U	4
38	421900011	PUNTA PROFESIONAL 10"	Tamaño de la cabeza: 4 mm .Tamaño de la manija: 16mm	U	1
			Longitud: 250mm		
			Material: 45 # acero al carbono		
			Caída forjada y tratamiento térmico.		

39	4621206113	Extensión 15 m.	Recubierta de PVC resistente a la propagación de la flama • 3 Contactos polarizados	U	1
			• Su diseño permite conectar clavijas aterrizadas		
			• Uso en interiores		
40	415430112	Codo 4" PVC	Cuerpo de PVC (Policloruro de vinilo), cédula 40 Para cementar a tubería de PVC Resistente a la corrosión, oxidación e incrustaciones y a fracturas por impacto, No contamina los fluidos que transporta y no genera par galvánico, No propaga el fuego	U	1
41	429212013	Llave pico de loro 12"	Es una herramienta de sujeción ajustable provista de dos brazos, los cuales conforman el mango y es utilizada para diferentes funciones como sujetar elementos pequeños, ajustar componentes o aflojar los mismos. Tienen unas fuertes bocas de apriete generalmente dispuestas unos 45 o 60 grados con respecto a los mangos. La mandíbula inferior se	U	1
			puede mover a una serie de niveles por deslizamiento a lo largo de una		
			sección de seguimiento bajo la mandíbula superior. Una ventaja de este		
			diseño es que el alicate se puede ajustar a un gran número de tamaños		



			<p>manteniendo las mordazas paralelas y sin que aumente la distancia de</p> <p>agarre en el mango. Estas pinzas tienen a menudo unos mangos largos, normalmente de 9,5 - 12 pulgadas de longitud para poder hacer palanca.</p>		
42	313100011	Tablas de encofrado	MIDE 3 METROS ANCHO 20CM, sin cepillar	U	2
43	432540011	Llave de paso 1/2"	<p>Medida: 1/2". Roscas tipo Hembra - Hembra (H-H).</p> <p>Cabeza baja.</p> <p>Manija modelo "redondo" de polímero rojo.</p> <p>Acabado granallado.</p>	U	2
44	415430112	Codos 2 x90 PVC	Cuerpo de PVC (Policloruro de vinilo), cédula 40 Para cementar a tubería de PVC Resistente a la corrosión, oxidación e incrustaciones y a fracturas por impacto, No contamina los fluidos que transporta y no genera par galvánico. No propaga el fuego	U	4
45	347102011	Esponjas GRIS DE ENLUCIR	ESPONJA MIXTA. APARIENCIA. Esponja rectangular adherida a una fibra rectangular con apariencia abrasiva. COLOR. GRIS	U	4

46	3632060123	Neplos 10 cm. PVC	Se usa en agua fría y caliente · Fácil instalación · Larga vida útil · Máxima seguridad contra pérdidas y roturas	U	2
47	429921724	ALDABA DORADA 4"	RESISTENTE A GOLPES Y DE USO CON CANDADO, MAYOR SEGURIDAD	U	10
48	444610021	Broca 3/8	MAXIMA CAPACIDAD DE FUERZA	U	3
49	374200011	Saco de cal 50 kg.	Aspecto total Color blanco, seco, inodoro, de fuerte carácter higroscópico Estructura Cristalina Cúbica PH 12,4 en solución saturada a 25°C Densidad aparente 940 gr/l Punto de ebullición 2.850 °C Punto de fusión 2.600 °C Peso específico 3,34 kg/l a 20 °C Solubilidad en H2O 1,25 kg/m3 a 20° C.	Saco	2
50	415430112	Codos 1/2" PVC	CODO PRESION PVC 1/2" · Presión de roturas: 13 Mpa (1910 Psi). · Ovalamiento máximo: 0.41 mm. · Mínimo espesor E: 2.77 mm. · Mínimo espesor F: 3.45 mm	U	11
51	415430112	Tee 1/2" PVC	TEE PVC 1/2" · Presión de roturas: 13 Mpa (1910 Psi). · Ovalamiento máximo: 0.41 mm. · Mínimo espesor E: 2.77 mm. · Mínimo espesor F: 3.45 mm	U	7
52	415430112	Neplo perdido 1/2" PVC	Neplo R/R PP 1/2 con Tuerca – Código Ref: 91000903. Material: Polipropileno Diámetro: 1/2" Tipo de unión: roscable Uso: sistemas a presión de agua potable	U	3
53	415430112	Uniones 1/2" PVC	UNIÓN PRESIÓN PVC 1/2" · Presión de roturas: 13 Mpa (1910 Psi). · Ovalamiento máximo: 0.41 mm. · Mínimo espesor E: 2.77 mm. · Mínimo espesor F: 3.45 mm	U	8
54	369800021	Teflones pequeño AMARILLO	Densidad: > 1,4 g/cm <sup>3</sup> . · Resistencia a la atracción : 8 N/mm <sup>2</sup> . · Elongación: >50 % · Elemento volátiles:< 0,5 % · Temperatura máxima: +370 °C	U	2

55	429993125	Clavo de 2" DE MADERA	Acero con Bajo Contenido en Carbono (Laminado en Frío) ACERO SAE 1008. Características específicas. Diámetro 12,5 mm (1/2"). Longitud 50,8 mm (2").	Lb.	1
56	4143100110	Varilla de 8 X 12 METROS	Varilla Corrugada 08 mm x 12 m – Andec , ideal en estructuras de hormigón armado para construcciones de diseño sismoresistentes Diámetro: 8 mm. Largo: 12 mts. Peso: 4.74 Kg.	U	1
57	415430112	Neplos perdidos 1/2 PVC	Neplo R/R PP 1/2 con Tuerca -. Código Ref: 91000903. Material: Polipropileno Diámetro: 1/2" Tipo de unión: roscable Uso: sistemas a presión de agua potable	U	3
58	415430112	Codos 2" PVC	Cuerpo de PVC (Policloruro de vinilo), cédula 40 Para cementar a tubería de PVC Resistente a la corrosión, oxidación e incrustaciones y a fracturas por impacto, No contamina los fluidos que transporta y no genera par galvánico, No propaga el fuego	U	1
59	429921724 7	Autoperf madera 2 1/2	Fabricado en acero bajo carbono, con acabado zincado, cuenta con cabeza hexagonal, con punta tipo broca autoperforante, que permite la instalación directa en distintas superficies, además perfora metales hasta de 2 mm de espesor, sin la necesidad de realizar una perforación previa. Uso Ideal para la unión de cubiertas de techos a estructuras metálicas, madera o aluminio	U	117
60	447301916	Llave motosierra	Llave combinada T 19 mm x 13 mm original, de gran valor para cambiar la bujía y ajustar los pernos de la tapa de espada. Extremo del destornillador con punta plana para quitar la tapa de llenado, regular el tornillo tensor de la cadena, etc.	U	1
61	429442219	Tirafondos 2 1/2	Modelo. 6032800002 ; Material. Acero. ; Garantía. 3 meses (por falla de fabricación) ; Contenido. 1 caja (100 tornillos tirafondo)	U	100
62	4291100132	LLAVE AUTOMATICA DE URINARIO	Llave Liviana para Urinario Acabado: Cromado Forma Manija: REDONDA PUSH Norma: ASME A 112.18.1 - 2005 Medidas (cm): 5 cm Consumo Agua	U	2

63	31700011	Paleta 1"	Estructura: Madera de seque de 10 X 1,8 cm. Anclajes- con tarugos de madera y tornillos de 2". Tableros: de MDF de 18 mm. de espesor	U	1
64	432520015	Copa autopercorante	Para Uso: Herramientas Eléctricas. Terminación: Pavonado Negro. Diámetro Espiga: Hexágono de 1/4 ...	U	2
65	379100011	Discos concreto 9"	DIAMETRO DEL DISCO 9", TAMAÑO DEL EJE DEL DISCO 9"/22.2MM, GRANO A60T-BF, MAXIMA REVOLUCION 8700 RPM	U	2
66	444610021	Brocas 1/2	Diámetro: 1/2" Longitud total: 151 mm Material: HSS (acero alta velocidad) Ángulo: 118°	U	1
67	381210012	Basurero	Color. Azul, Piezas. Basurero Metálico con Bamboo Azul 5 Litros	U	2
68	429921729	Bisagras 4	Para puertas de madera o metal. Bisagras 4" x 4". Medidas: 101,6mm x 101,6mm x 2,2mm; Material: Acero. SKU, Descripción, Color. 0010599, Bisagra 4"x4"x2.2mm, Níquel satinado. 0010608	U	2
69	4292100116	Carretillas reforzadas	Ancho 69 cm. Alto 30 cm. Largo 95 cm. Material Metal Capacidad de carga 580 kg, CARRETILLA modelo PL 18, reforzada construida en chapa N° 18. MEDIDAS: BOCA DIÁMETRO: 300 mm. - BASE DIÁMETRO: 180 mm. - ALTURA: 175 mm. Reforzada con varilla de 12 mm.	U	2
70	414420015	ZINC X 5 METROS	ZINC . Peso. Longitudes. 0.20. 5 (m). NOTA: CUBIERTA NO TRANSITABLE. (kg/plancha)	U	18
71	313100011	Tablas ENCOFRADO cepillada	LARGO: 3000 MM. ESPESOR: 20 MM, ANCHO: VARIABLE, MADERA SECA PARA ENCOFRADO BASADA EN LA NORMA TECNICA ECUATORIANA NTE INEN 2580:2011, SISTEMA DE CALIFICACION Y CLASIFICACION DE MADERA ASERRADA PROVENIENTE DE BOSQUE HUMEDOS TROPICALES	U	30

72	429993125	Clavos madera 2 1/2	CLAVO DE MADERA CON CABEZA LARGO 62MM, DIAMETRO 3,80MM, NORMA DE FABRICACION NTE INEN 626 PRODECTOS DE ALAMBRE. CLAVOS DE ACERO DE USO GENERAL. REQUISITOS NORMA NTE INEN 611 (ECUATORIANA) PRODUCTOS DE ALAMBRE: CLAVOS , TACHUELAS ALCAYATAS, GRAPAS Y PUNTAS. TERMINOLOGIA PRESENTACION CAJA (Caja de 25 kg)	Caja	1
73	412630031	Alambre galvanizado	Especificación estándar para alambre de acero al carbón recubierto de zinc ( galvanizados). % Carbono. %Magnesio. % Fósforo. % Azufre. % Silicio. La calidad de la materia prima permite mayor vida útil del producto. Mayor resistencia a golpes y raspaduras debido al espesor y resistencia de la capa.	Lb	5
74	429921729	Bisagra 3"	Para puertas de madera o metal. Bisagras 3" x 3". Alto: 76,2 mm Ancho: 76,2 mm Acabado: A elección: Níquel satinado Latón satinado Latón antiguo	U	2
75	442310017	Martillos	Cabeza de acero con acabado pulido; Mango tubular para trabajo pesado con grabado antiderrapante; Ideal para clavar o extraer clavos, Peso de la cabeza:16oz(454 gr) · Diámetro de la cabeza:27mm · Estilo de garra:Uña Curva · Material del mango	U	2
76	442220016	Segueta 21"	SEGUETA 21" Dentado templado por inducción y alta frecuencia para ofrecer un rendimiento duradero. El protector de nudillos proporciona comodidad y seguridad SE-16-21 Categories: Herramienta manual, Marcos y Arcos, Serruchos Tags: Arcos, Bahco, Herramienta, Herramienta manual, SE-16-21, Segueta, Serruchos	U	1
77	854000011 2	EMPAQUE URINARIO	Peso del Producto 11.66 kg Diámetro del desagüe (56.5 1mm) 56.51 mm Espesor de porcelana 8 mm Tolerancia dimensional medidas < 200 mm el 5% y > 200 mm el 3% -Urinario de colgar en la pared. - Alimentación superior. - Urinario de alta eficiencia - HEU. - Consumo 0.5 litros por descarga.	U	5

78	429921112	Candados dorado de 60mm	candado 110B/60/132/1 Candado de Seguridad de Latón, Dorado, 60 mm ; Tamaño, 60 mm Arco Corto ; Acabado, Pulido A - Ancho del cuerpo: 60 mm B - Altura del cuerpo: 47,1 mm C - Espacio libre vertical: 0 mm D - Espacio libre horizontal 0 mm E - Grosor del cuerpo: 18 mm F - Diámetro del aro: 10 mm	U	6
79	429500012	Suelda 70-18	Diámetro 1/8" x 18" Presentación Caja con 20kg . Amperaje Mínimo 110 A - Máximo 145 A Longitud 3.2mm x 450mm (Caja de 20 kg)	Caja	1
80	429990883	Varilla de 10mm X 12 METROS	Varilla Corrugada 10 mm x 12 m, ideal en estructuras de hormigón armado para construcciones de diseño sismoresistentes Diámetro: 10 mm. Largo: 12 mts.	U	1
81	429210018	Rastrillos metalico	dientes, 16. Ancho de la cabeza, 16 1/2" (42 cm). Largo del mango, 60" (152 cm). Diámetro del mango, 1 1/4" (32 mm)	U	2
82	429921113	Chapa pomo	Para puertas de madera de 22 mm a 45 mm de espesor, Acabado: Satinado, Pestillo en Zamak con 2 llaves de laton y 5 pines, Material. Pomo: Lámina. Cubierta - Platina frontal: Lámina. Pestillo: Resbalón en Zamak. Cilindro - Llaves: Latón	U	2
83	623610012	Piola para motoguadaña	Hecho de nylon tratado especial de alta calidad para una durabilidad y potencia de corte excepcionales	Rollo	1
84	163201111	Limas motosierra	medida de 3/16 redonda, p/n 70503 La altura constante del diente elimina el metal más rápido y con mayor fluidez	U	3
85	429213511	CINCEL PLANO 10"	PLANO ,Tamaño de la manija: 16mm Longitud: 275mm	U	1

			Material: 45 # acero al carbono		
			Caída forjada y tratamiento térmico.		
86	444610021	Juego de llaves	3 Brocas para metal HSS 3/16" y 7/32" con zanco P3 antiderrapante, fabricadas en acero M2, de larga duración con flauta en acabado óxido negro	U	1
87	443101016	DISCO COMANDO CONTINUO 7"	Para aplicaciones de corte en ladrillo, bloque y Corte Húmedo.	U	2
			Tipo de disco Diamantado.		
			Diámetro 7 pulgadas.		
			Velocidad 8600 RPM.		
88	429921112	CANDADO PLANO 60MM	Arco: de acero endurecido y templado para una gran resistencia al corte	U	2
89	429921724	ALDABA DORADA 2"	RESISTENTE A GOLPES Y DE USO CON CANDADO, MAYOR SEGURIDAD	U	1
90	871591712	Cuchilla	Las cuchillas para guadaña cumplen con las especificaciones OEM, a menudo son la especificación; Las cuchillas para podadora/cortacésped	U	1

91	429921724 7	Autoperf metal 1 1/2	Tornillo Autoperforante, Acabado Simple, Aplicación Para Fijar Diversos Materiales a Metal de Hasta 8 cal., Longitud 1-1/2 pulg., Material Acero Inoxidable 410, Tamaño de Rosca 1/4-14, Tipo Autoperforante, Cumple/Excede SAE J78/IFI 113, Estilo de la Cabeza Arandela Hexagonal, Altura de la Cabeza 0.190 pulg. a 0.172 pulg., Sistema de Medición Pulgadas, Tamaño del Impulsor 3/8 pulg., Tipo de Impulsión Hexagonal, Ancho Hexagonal 0.367 pulg., D. E. de la Arandela 0.520 pulg.a 0.480 pulg.	U	99
92	429921515	Jadera larga dorada	Aladera hierro solido de 12 mm de diametro. SKU: 13050-12 MM Categoría: Aladera recta	U	2
93	42921111	Limas motosierra	limas de cadena de motosierra con un diámetro de 5/32" (4,0 mm) y de 3/16" (4,8 mm) con un rendimiento superior · La altura constante del diente · La altura constante del diente elimina el metal más rápido y con mayor fluidez	U	12
94	326000941 5	Funda Taco # 10	TACO FISCHER N°10 – FUNDA ; Availability: 28 disponibles ; SKU: 2099 ; Categoría · Tornillería ..	Funda	1
95	312101016	Uñetas	Material metalico de sujecion de los lavabos, se sujetaran con torillos en la pared para sujetar las parte del lsvabo	U	2
96	354900421	Brujitas	Brujita , tubo cilindrico para pegar plasticos o material sintetico.	U	4
97	16320111	Cuchillas para motoguadaña	CUCHILLA DE MOTOGUADAÑA, ACERO VANADIO PARA MOTOGUADAÑAS FS 160, FS280, FS450, FS550, FS560.	U	3
98	429921112	Kit de cerradura para madera	Grado 3 • Excede 200.000 ciclos. Fácil instalación. • Mecanismo tubular.Espesor de puerta: 35-48mm • Centro a puerta: 60-70mm	U	1



99	442141212	Cabezales de corte	Cabezal Tipo Autocut 25-2 compatible para Desbrozadoras . Diámetro Cabezal 130 mm. Válido para los siguientes modelos: FS55, FS120, FS235, FS250 Y FR235.	U	2
100	623610012	Rollo piola	Piola Premium 4mm x 60 m rollo Tipo: Piola Premium Modelo: Sistema: Origen: Beneficio 1: Beneficio 2: Beneficio 3: Beneficio 4: Material : Polietileno	Rollo	2
101	442310113	Copas motoguadaña	Copa para desmalezadora fs 280. Cilindro Para Desmalezadoras Fs 280	U	2
102	465100211	Focos 20w	VOLTAJE: 85-265V, FRECUENCIA: 60 HZ, POTENCIA: 20 W, MATERIAL: PC Y ALUMINIO, VIDA UTIL MIN: 20000 HORAS	U	10
103	353220012 2	Spray tomate	El secado por atomización ("spray drying") es un método ... Secado de soluciones acuosas por atomización. (Tamaño grande)	U	2
104	429921724 7	Tornillos mdf 8 1/2"	Tornillo (también conocido como Pija) de cabeza plana, color negro que permite la unión segura de materiales a una superficie de madera o tablaroca, Color: Negro, Material: Acero, Piezas: 1000, Largo: 1-1/2", Ancho: #8	U	60
105	44750003 2	Machete	Larga duración. – Remache de acero revestido, no se oxida. – Cacha reforzada "indestructible". Categoría Machetes, Medidas: 24"/ 610 mm.	U	5
106	429211111	Limas machete	LIMA TRIANGULAR DE 8" ALTURA: 246MM MÁX. MATERIAL: ACERO	U	11
107	29600002 6	PALA DE metal cuadrada	Ancho Lamina (cm): 24 cm · Largo Lamina (cm): 26 cm · Largo Total (cm): 106 cm · Material Mango: metal · Acabado Lamina: Pintado negro mate con pintura epoxi Forma: pala cuadrada .Cabeza de acero al carbono · Mango de madera con puño en "Y" Confort Grip · Collar reforzado que proporciona un ensamble robusto	U	4

108	429910124	CADENA GALVANIZADA 5/16	DIMENSIONES DEL ESLABÓN. DIÁMETRO DEL ALAMBRE: 0.325 Pulg. - 8.26 mm. LARGO INTERIOR: 1.299 Pulg. - 33.00 mm ANCHO INTERIOR: 0.502 Pulg. - 12.75 mm. PROPIEDADES MECÁNICAS. CARGA DE TRABAJO: 860 kg CARGA DE RUPTURA: 3450 kg.PESO POR METRO LINEAL: 1.33 kg. LONGITUD DE LA CUBETA: 18.75 mts.	Lb	11
109	429921112	Chapas sin llave cerradura pomo	Cerradura con sistema cilíndrico de alta resistencia para mayor seguridad o privacidad funciona con bloqueo de apertura, y es fácil de instalar. Acabado: Acero Inoxidable · Tipo de uso: DORMITORIO · Norma: INEN I2209 · Ciclos: 200000 ciclos · Material Manija: LATÓN · Material Cilindro: LATÓN Y ACER	U	10
110	351100113	Pintura Esmalte azul	COLOR:AZUL, SÓLIDOS EN PESO: 48± 3%, VISCOSIDAD: 90-110 KU, SÓLIDOS EN VOLUMEN: 35± 2 %, DENSIDAD: 1,3±0.05 KG/L, RENDIMIENTO TEÓRICO: 10 A 12 M <sup>2</sup> /LITRO A, UN ESPESOR SECO DE 1MILS (25,4 MICRÓMETROS)	Caneca	10
111	351100113	Pintura Esmalte mango	COLOR:MANGO, SÓLIDOS EN PESO: 48± 3%, VISCOSIDAD: 90-110 KU, SÓLIDOS EN VOLUMEN: 35± 2 %, DENSIDAD: 1,3±0.05 KG/L, RENDIMIENTO TEÓRICO: 10 A 12 M <sup>2</sup> /LITRO A, UN ESPESOR SECO DE 1MILS (25,4 MICRÓMETROS)	Caneca	2
112	351100113	Pintura esmalte color verde manzana	Esmalte sintético basado en tecnología de altos sólidos, de secado rápido y uso universal. Muy brillante y elástico, con una excelente estabilidad de color y brillo, y una gran resistencia al rayado. Color: Verde manzana. Densidad Blanco: 1,17 - 1,19 kg/rendimiento: 12 - 14 m <sup>2</sup> /l (45 - 50 μ). Secado a 23°C 60 % HR: 4 - 5 horas. Repintado a 23°C 60% HR: 18 - 24 horas. Métodos de aplicación: Brocha, rodillo y pistola. Volumen Sólidos: 63 - 65 %.	Galón	1
113	319110012	Brocha 2 1/2	Ancho (Cm) 8,5CM Profundidad (Cm) 2CM Alto (Cm) 25CM Material NYLON Para pintura a base de aceite. Cerdas de alta calidad. Mango de madera de alta calidad. Longitud de la cerda: 64mm	U	1

114	351100113	Pintura color terracota	PINTURA sintética basado en tecnología de altos sólidos, de secado rápido y uso universal. Muy brillante y elástico, con una excelente estabilidad de color y brillo, y una gran resistencia al rayado. Color: TERRACOTA. Densidad: 1,17 - 1,19 kg/rendimiento: 12 - 14 m <sup>2</sup> /l (45 - 50 μ). Secado a 23°C 60 % HR: 4 - 5 horas. Repintado a 23°C 60% HR: 18 - 24 horas. Métodos de aplicación: Brocha, rodillo y pistola. Volumen Sólidos: 63 - 65 %.	Galon	3
115	429120014	Espátula metálica 4"	Usos. Utilizada en construcción para resane de grietas, Peso. 98 g.Tipo mango. Plástico ABS resistente al impacto.Ancho. 102 mm. Espátulas Flexibles son la herramienta ideal para alisar y realizar labores de acabado, aplicar o esparcir bases de blanqueo	U	6
116	379100013	Lija # 80	Dimensiones: 230mm de ancho x 280mm de largo. Grano: 80.Soporte: X- Algodón. Agente Aglomerante: Cola.Tipo de Grano: Oxido de Aluminio. Presentación: Caja x 50 Unid. Pedido Mínimo: 1 caja de 50 unid. Fabricada en carburo de silicio. • Alta remoción con menor esfuerzo. • Respaldo de papel impermeable antideslizante flexible de larga duración	U	1
117	351100113	Pintura Gris Siberia	PINTURA latex sintético basado en tecnología de altos sólidos, de secado rápido y uso universal. Muy brillante y elástico, con una excelente estabilidad de color y brillo, y una gran resistencia al rayado. Color: Gris Siberia. Densidad: 1,17 - 1,19 kg/rendimiento: 12 - 14 m <sup>2</sup> /l (45 - 50 μ). Secado a 23°C 60 % HR: 4 - 5 horas. Repintado a 23°C 60% HR: 18 - 24 horas. Métodos de aplicación: Brocha, rodillo y pistola. Volumen Sólidos: 63 - 65 %.	Caneca	10
118	351100113	Pintura Gris Londres	PINTURA latex sintético basado en tecnología de altos sólidos, de secado rápido y uso universal. Muy brillante y elástico, con una excelente estabilidad de color y brillo, y una gran resistencia al rayado. Color: Gris Londres. Densidad: 1,17 - 1,19 kg/rendimiento: 12 - 14 m <sup>2</sup> /l (45 - 50 μ). Secado a 23°C 60 % HR: 4 - 5 horas. Repintado a 23°C 60% HR: 18 - 24 horas. Métodos de aplicación: Brocha, rodillo y pistola. Volumen Sólidos: 63 - 65 %.	Caneca	4

119	351100111	Pintura blanco Puro	PINTURA latex sintético basado en tecnología de altos sólidos, de secado rápido y uso universal. Muy brillante y elástico, con una excelente estabilidad de color y brillo, y una gran resistencia al rayado. Color: Blanco Puro. Densidad: 1,17 - 1,19 kg/rendimiento: 12 - 14 m <sup>2</sup> /l (45 - 50 μ). Secado a 23°C 60 % HR: 4 - 5 horas. Repintado a 23°C 60% HR: 18 - 24 horas. Métodos de aplicación: Brocha, rodillo y pistola. Volumen Sólidos: 63 - 65 %.	Caneca	1
120	351100111	Thiñer	Producto diseñado a base de solventes. Libre de metano. Aspecto Transparente COLOR : Transparente OLOR : Característico  DENSIDAD : 0.861± 0.05	Galón	20
121	355200011	Guaípe	Waípe Blanco Cardado, es un producto hecho a partir de residuos de hilados limpios, que mezclados de forma aleatoria, sirven para formar una mota que a su vez se usa en limpieza de maquinarias y piezas terminadas.	lbs	15

### CLÁUSULA TERCERA. – PRECIO.

**3.1.-** El valor del presente contrato, que “LA CONTRATANTE” pagará a “LA CONTRATISTA”, es de \$ 6.990.50 (SEIS MIL NOVECIENTOS NOVENTA DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA CON 50/100 CENTAVOS) más IVA.

N°	CPC	BIENES	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	TOTAL
1	4291100112	Ducha	U	1	5,00	5,00
2	433310013	Rodillo para pintar	U	29	3,00	87,00
3	319110012	Brocha 4"	U	2	2,50	5,00
4	4299217247	Tornillos mdf 4"	U	105	0,03	3,15
5	3260009415	Taco fisher 8.	U	110	0,03	3,30
6	482120033	Flexómetro 8m.	U	1	12,00	12,00
7	429992212	CINTA METRICA FIBRA VIDRIO de 30MTRS	U	1	13,00	13,00
8	622610012	Rollo piola Albañil 6	Rollo	1	3,00	3,00

9	4299217247	Autoperforantes 2 1/2	U	500	0,01	5,00
10	2732009128	Cabo 1/2 rigido	Lb	4,6	2,89	13,29
11	545220011	Supertecho de 3,60 e=0,30	U	15	17,00	255,00
12	3699000141	Estilete + cuchillas	U	1	8,80	8,80
13	4813009130	ESPATULA M/PLASTICO TOTAL 4"	U	5	2,00	10,00
14	446403012	Cepillo de acero	U	5	1,48	7,40
15	4,2999E+10	Remaches 5/32 x 1/2	U	400	0,08	32,00
16	442310019	Remachador	U	1	20,00	20,00
17	444610021	Broca 5/32	U	4	1,74	6,96
18	622610012	Rollo chova 10 x 10	Rollo	1	15,00	15,00
19	622610012	FLANGE PARA URINARIO	U	12	22,00	264,00
20	3692000121	Cinta autofundente 3M 0.748INX	U	2	15,00	30,00
21	4,634E+10	Cable triplex 3 x 6	ML	120	1,20	144,00
22	351100115	Pintura esmalte color blanco	Caneca	2	70,00	140,00
23	319110012	Brochas # 5	U	25	4,90	122,50
24	351100115	Pintura esmalte color amarillo	Caneca	4	70,00	280,00
25	3692000120	Cinta masky 30 m.	U	6	1,00	6,00
26	351100115	Pintura esmalte color verde	Caneca	8	70,00	560,00
27	429921515	PICAPORTE140MMX15MM L	U	2	2,50	5,00
28	4299217247	Caja autoperforante 2" para broca	Caja	1	8,00	8,00
29	319110012	Brocha # 3	U	10	1,75	17,50
30	429500012	Suelda 60-10	Caja	1	120,00	120,00
31	374400011	Cemento gris	Saco	48	8,25	396,00
32	375400017	Bloque de 10 cm.	U	100	0,40	40,00
33	429921111	Llave de tubo N12	U	1	7,50	7,50
34	429213311	Juego destornillador	U	1	8,00	8,00
35	622610012	Bailejo metalico 10	U	1	11,00	11,00
36	482120033	Flexometro 5m.	U	1	5,00	5,00
37	296000026	PALAS	U	4	12,00	48,00
38	421900011	PUNTA PROFESIONAL 10"	U	1	7,00	7,00
39	4621206113	Extensión 15 m.	U	1	16,00	16,00
40	415430112	Codo 4" PVC	U	1	3,25	3,25
41	429212013	Llave pico de loro 12"	U	1	13,00	13,00
42	313100011	Tablas de encofrado	U	2	2,00	4,00
43	432540011	Llave de paso 1/2"	U	2	8,00	16,00
44	415430112	Codos 2 x90 PVC	U	4	0,90	3,60
45	347102011	Esponjas GRIS DE ENLUCIR	U	4	0,75	3,00
46	3632060123	Neplos 10 cm. PVC	U	2	0,95	1,90
47	429921724	ALDABA DORADA 4"	U	10	2,00	20,00
48	444610021	Broca 3/8	U	3	2,25	6,75

49	374200011	Saco de cal 50 kg.	Saco	2	5,00	10,00
50	415430112	Codos 1/2" PVC	U	11	0,70	7,70
51	415430112	Tee 1/2" PVC	U	7	0,70	4,90
52	415430112	Neplo perdido 1/2" PVC	U	3	0,70	2,10
53	415430112	Uniones 1/2" PVC	U	8	0,70	5,60
54	369800021	Teflones pequeño AMARILLO	U	2	0,70	1,40
55	429993125	Clavo de 2" DE MADERA	Lb.	1	1,00	1,00
56	4143100110	Varilla de 8 X 12 METROS	U	1	8,00	8,00
57	415430112	Neplos perdidos 1/2 PVC	U	3	0,70	2,10
58	415430112	Codos 2" PVC	U	1	0,90	0,90
59	4299217247	Autoperf madera 2 1/2	U	117	0,05	5,85
60	447301916	Llave motosierra	U	1	4,50	4,50
61	429442219	Tirafondos 2 1/2	U	100	0,08	8,00
62	4291100132	LLAVE AUTOMATICA DE URINARIO	U	2	48,00	96,00
63	317000111	Paleta 1"	U	1	1,75	1,75
64	432520015	Copa autopercorante	U	2	1,00	2,00
65	379100011	Discos concreto 9"	U	2	12,00	24,00
66	444610021	Brocas 1/2	U	1	7,00	7,00
67	381210012	Basurero	U	2	16,00	32,00
68	429921729	Bisagras 4	U	2	1,00	2,00
69	4292100116	Carretilas reforzadas	U	2	72,00	144,00
70	414420015	ZINC X 5 METROS	U	18	13,00	234,00
71	313100011	Tablas ENCOFRADO cepillada	U	30	2,75	82,50
72	429993125	Clavos madera 2 1/2	Caja	1	50,00	50,00
73	412630031	Alambre galvanizado	Lb	5	1,75	8,75
74	429921729	Bisagra 3"	U	2	0,90	1,80
75	442310017	Martillos	U	2	9,00	18,00
76	442220016	Segueta 21"	U	1	9,00	9,00
77	8540000112	EMPAQUE URINARIO	U	5	3,50	17,50
78	429921112	Candados dorado de 60mm	U	6	7,00	42,00
79	429500012	Suelda 70-18	Caja	1	125,00	125,00
80	429990883	Varilla de 10mm X 12 METROS	U	1	10,00	10,00
81	429210018	Rastrillos metalico	U	2	6,00	12,00
82	429921113	Chapa pomo	U	2	14,00	28,00
83	623610012	Piola para motoguadaña	Rollo	1	10,00	10,00
84	163201111	Limas motosierra	U	3	3,75	11,25
85	429213511	CINCEL PLANO 10"	U	1	6,50	6,50
86	444610021	Juego de llaves	U	1	40,00	40,00
87	443101016	DISCO COMANDO CONTINUO 7"	U	2	7,00	14,00
88	429921112	CANDADO PLANO 60MM	U	2	5,50	11,00

89	429921724	ALDABA DORADA 2"	U	1	0,75	0,75
90	871591712	Cuchilla	U	1	5,00	5,00
91	4299217247	Autoperf metal 1 1/2	U	99	0,04	3,96
92	429921515	Jadera larga dorada	U	2	1,20	2,40
93	429211111	Limas motosierra	U	12	2,00	24,00
94	3260009415	Funda Taco # 10	Funda	1	3,50	3,50
95	312101016	Uñetas	U	2	3,00	6,00
96	354900421	Brujitas	U	4	0,50	2,00
97	163201111	Cuchillas para motoguadaña	U	3	40,00	120,00
98	429921112	Kit de cerradura para madera	U	1	5,00	5,00
99	442141212	Cabezales de corte	U	2	36,00	72,00
100	623610012	Rollo piola	Rollo	2	13,00	26,00
101	442310113	Copas motoguadaña	U	2	3,75	7,50
102	465100211	Focos 20w	U	10	6,00	60,00
103	3532200122	Spray tomate	U	2	2,00	4,00
104	4299217247	Tornillos mdf 8 1/2"	U	60	0,03	1,80
105	447500032	Machete	U	5	6,00	30,00
106	429211111	Limas machete	U	11	3,00	33,00
107	296000026	PALA DE metal cuadrada	U	4	11,00	44,00
108	429910124	CADENA GALVANIZADA 5/16	Lb	11	2,25	24,75
109	429921112	Chapas sin llave cerradura pomo	U	10	12,00	120,00
110	351100113	Pintura Esmalte azul	Caneca	10	70,00	700,00
111	351100113	Pintura Esmalte mango	Caneca	2	70,00	140,00
112	351100113	Pintura esmalte color verde manzana	Galón	1	15,00	15,00
113	319110012	Brocha 2 1/2	U	1	1,84	1,84
114	351100113	Pintura color terracota	Galón	3	10,00	30,00
115	429120014	Espátula metálica 4"	U	6	2,25	13,50
116	379100013	Lija # 80	U	1	0,50	0,50
117	351100113	Pintura Gris Siberia	Caneca	10	95,00	950,00
118	351100113	Pintura Gris Londres	Caneca	4	95,00	380,00
119	351100111	Pintura blanco Puro	Caneca	1	95,00	95,00
120	351100111	Thiñer	Galón	20	7,00	140,00
121	355200011	Guaípe	lbs	15	1,00	15,00
<b>TOTAL</b>						<b>6990,50</b>

#### CLÁUSULA CUARTA. - FORMA DE PAGO.

**4.1.-** "LA CONTRATANTE" cancelará el valor del contrato de la siguiente manera:

- El ciento por ciento 100% del valor total del contrato, contra entrega de los bienes requeridos por el GADMPS, previo informe de satisfacción del Administrador del contrato y la suscripción del Acta Entrega Recepción Definitiva y entrega de la factura. De este pago se descontará cualquier valor a cargo de “LA CONTRATISTA”, por aplicación del contrato y de la Ley.

#### **CLÁUSULA QUINTA. - GARANTIAS.**

**5.1.** - En este contrato se rendirán las siguientes garantías:

- **Garantía Técnica.** - “LA CONTRATISTA”, rinde favor de “LA CONTRATANTE”, una garantía técnica contra defectos de fabricación o defecto oculto de los materiales de doce meses (1 año), contados a partir de la fecha de entrega recepción única y definitiva del proceso Nro. SIE-GADMPS-2024-0001, denominado “ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN PARA LAS ADECUACIONES Y REPARACIONES DE COLISEO MUNICIPAL, ESTADIO Y CANCHA SINTÉTICA, DIQUE Y EDIFICIO MUNICIPAL”.

#### **CLÁUSULA SEXTA. - PLAZO.**

**6.1.-** El plazo para la entrega de la totalidad de los bienes contratados a entera satisfacción de “LA CONTRATANTE” es de ocho días, contados desde la fecha de suscripción del contrato.

#### **CLÁUSULA SEPTIMA. - MULTAS.**

**7.1.-** Las multas se impondrán tomando en consideración lo que prescribe el Artículo 71 de la LOSNCP, Artículo 292 y Artículo 293 del RGLOSNC.



**7.2.-** Por cada día de retraso en la entrega de cada uno de los Bienes, “LA CONTRATISTA” se obliga a pagar el 1x1000 del monto del contrato, que se encuentra pendiente de ejecutar; no se aplicará en el evento de casos fortuitos o fuerza mayor, conforme lo establecido en la Codificación del Código Civil, debidamente comprobado y aceptado por la institución, para lo cual se notificará a la entidad dentro de las 48 horas subsiguientes de ocurridos los hechos.

**CLÁUSULA OCTAVA. – DEL REAJUSTES DE PRECIOS.**

**8.1.-** El valor de este contrato es fijo y no estará sujeto a reajustes por ningún concepto, condición que conoce y acepta expresamente “LA CONTRATISTA”.

**CLÁUSULA NOVENA. – DE LA ADMINISTRACIÓN DEL CONTRATO.**

**9.1.-** “LA CONTRATANTE” designa al Ing. Diego Armando Tigre Gómez, Director de Obras Públicas del Gad Municipal de Pablo Sexto, en calidad de ADMINISTRADOR DEL CONTRATO, quien deberá atenerse a las condiciones generales y particulares del pliego que forma parte del contrato, y a su vez velará por el cabal cumplimiento del mismo conforme establece la LOSNCP, el RGLOSNCP y las NORMAS DE CONTROL INTERNO DE LA CGE.

**9.2.-** “LA CONTRATANTE” podrá cambiar de administrador del contrato, para lo cual bastará cursar a “LA CONTRATISTA” la respectiva comunicación, sin que sea necesario la modificación del texto contractual.

**CLÁUSULA DECIMA. – DEL TÉCNICO NO INTERVINIENTE EN EL PROCESO.**

**10.1.-** “LA CONTRATANTE” designa al Ing. Freddy Jerónimo Cruz, Fiscalizador del Gad Municipal de Pablo Sexto, como Técnico no interviniente en el proceso, quien legalizará el Acta de entrega recepción definitiva.

**10.2.-** “LA CONTRATANTE” podrá cambiar de técnico no interviniente en

el proceso, para lo cual bastará cursar a “LA CONTRATISTA” la respectiva comunicación; sin que sea necesario la modificación del texto contractual.

## **CLÁUSULA DÉCIMA PRIMERA. – OBLIGACIONES DEL “LA CONTRATISTA” Y “LA CONTRATANTE”.**

### **11.1. – OBLIGACIONES DE “LA CONTRATISTA”.**

- Revisar cuidadosamente las Especificaciones Técnicas y/o los Términos de Referencia del requerimiento, obligaciones y responsabilidades, así como el cumplimiento de todos los requerimientos de la entidad. La acción u omisión, por descuido o negligencia del proveedor adjudicado al no entregar los requerimientos, no le relevará de sus obligaciones, ni de la aplicación de las penalidades fijadas.
- Se compromete a adoptar las medidas necesarias, así como a disponer de los medios humanos y materiales adecuadas para la óptima prestación del BIEN objeto de este procedimiento.

### **11.2. – OBLIGACIONES DE “LA CONTRATANTE”.**

- La entidad contratante, nombrará un Administrador del contrato, técnico no interviniente que serán los responsables de coordinar con el proveedor adjudicado del BIEN/SERVICIOS las acciones que se deriven del presente instrumento al tratarse de Bienes participara el Guardalmacén.
- La entidad contratante será responsable de tomar todas las medidas necesarias para la adecuada ejecución de la contratación, con estricto cumplimiento de sus cláusulas, programas, cronogramas, plazos y costos previstos, debiendo velar por el cabal y oportuno cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones atinentes al trámite, además de adoptar las acciones que sean necesarias para evitar retrasos injustificados

e imponer las multas y sanciones a que hubiere lugar. Esta responsabilidad, de acuerdo con la Ley, es administrativa, civil y penal, según corresponda.

## **CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA. – TERMINACIÓN DEL CONTRATO.**

**12.1. – Terminación del contrato.** – El contrato termina conforme lo previsto en el artículo 92 de la LOSNCP y las Condiciones Particulares y Generales del Contrato.

**12.2. – Causales de Terminación unilateral del contrato.** – “LA CONTRATANTE” procederá a la declaración anticipada y unilateral del contrato siempre y cuando la “LA CONTRATISTA”, incurra en los casos previstos en el artículo 94 de la LOSNCP.

**12.3. – Procedimiento de terminación unilateral.** – El procedimiento de notificación y trámite a seguirse para la terminación unilateral del contrato será conforme a lo previsto en el artículo 95 de la LOSNCP.

## **CLÁUSULA DÉCIMA TERCERA. – SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS.**

**13.1. –** Si respecto de la divergencia o controversia existentes no se lograre un acuerdo directo entre las partes, éstas se someterán al procedimiento Contencioso Administrativo; siendo competente para conocer la controversia el Tribunal Distrital de lo Contencioso Administrativo que ejerce jurisdicción en el domicilio de “LA CONTRATANTE”.

**13.2. –** Legislación aplicable a este contrato es la ecuatoriana. En consecuencia, “LA CONTRATISTA” declara conocer el ordenamiento jurídico ecuatoriano y, por lo tanto, se entiende incorporado el mismo en todo lo que sea aplicable al presente contrato.

## **CLÁUSULA DÉCIMA CUARTA. – COMUNICACIONES ENTRE LAS PARTES.**

**14.1.** – Todas las comunicaciones, sin excepción, entre las partes, relativas a los trabajos, serán formuladas por escrito o por medios electrónicos y en idioma español.

**14.2.** – Las comunicaciones se harán a través de documentos escritos o por medios electrónicos, cuya constancia de entrega debe encontrarse en la copia del documento.

**CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA: DOMICILIO.**

**15.1.** – Para todos los efectos de este contrato, las partes convienen en señalar su domicilio en la ciudad de Pablo Sexto.

**15.2.** – Para efectos de comunicación o notificación, las partes señalan como su dirección, las siguientes:

**LA CONTRATANTE:** Provincia: Morona Santiago

Cantón: Pablo Sexto

Dirección: Av. Isidoro Formaggio y 30 de octubre.

Telf. 073702570

Email: [municipiopablosexto@pablosexto.gob.ec](mailto:municipiopablosexto@pablosexto.gob.ec)

**LA CONTRATISTA:** Provincia: Chimborazo

Cantón: Riobamba

Parroquia: Velasco

Dirección: Luz Elisa Borja, número 28-56 intersección Carabobo, a tres cuadras de la escuela cinco de junio.

Telf. 032360169 – 0984093105

**CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA. – ACEPTACIÓN DE LAS PARTES.**

**16.1.** – Libre y voluntariamente, las partes expresamente declaran su aceptación a todo lo convenido en el presente contrato y se someten

a sus estipulaciones prescritas y suscriben en cuatro ejemplares de igual tenor y valor.

Dado en la ciudad de Pablo Sexto, a los 09 días del mes de abril del 2024.

Lcdo. Carlos Edelmiro Tenecela  
**ALCALDE (E) DEL GADM PABLO SEXTO**

Sra. Blanca Beatriz Cisneros Bayas  
**CONTRATISTA**

ELABORADO POR:	Abg. Hilmer Antonio Jaramillo PROCURADOR SINDICO
REVISADO POR:	Lcdo. Carlos Edelmiro Tenecela ALCALDE (E)

