

ACUERDO DE CONSEJO EXTRAORDINARIO N° 002- 2024-MDC/A

Cátac, 13 de Setiembre 2024.

**EL CONCEJO MUNICIPAL DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CATAC, PROVINCIA DE
RECUAY – ANCASH.**

VISTO:

el Acta de Sesión Extraordinaria N° 002 – 2024, de fecha 13 de setiembre 2024 la carta N°176-2024-UGT – H Antamina, referido a la donación de materiales de construcción la obra "Lasa Deportiva Cerco Perimétrico y Sistema de Drenaje del Barrio de 2 de Mayo Distrito de Cátac Provincia de Recuay, departamento de Ancash

CONSIDERANDO:

Que, de conformidad con lo establecido por el artículo 191° de la Constitución Política del Perú, concordante con el artículo 2° de la Ley N° 27972, Ley Orgánica de Municipalidades, los gobiernos locales gozan de autonomía política, económica y administrativa en asuntos de su competencia

Que, de conformidad con lo establecido en los artículos 36° y 43° de la Ley de Bases de la Descentralización, y del literal 05) del artículo 82° de la Ley Orgánica de Municipalidades, las municipalidades, en materia de educación, cultura, deportes y recreación, tienen como competencias y funciones específicas compartidas con el Gobierno nacional y regional las siguientes: Construir, equipar y mantener la infraestructura deportiva de su jurisdicción de acuerdo a su Plan de Desarrollo Regional Concertado y al presupuesto que se le asigne.

Que, los acuerdos del consejo municipal son decisiones que toma el Consejo referidas a asuntos de interés público, vecinal o institucional, que expresan la voluntad del órgano de gobierno para practicar un determinado acto o sujetarse a una conducta o norma institucional, conforme a lo establecido por el artículo 41° de la citada Ley N° 27972.

Que, a través de la Ley N° 29230, Ley que impulsa la inversión pública regional y local con participación del sector privado, se estableció el mecanismo por el cual los Gobiernos Regionales y Locales pueden ejecutar proyectos de inversión pública con participación del sector privado, a cargo de sus recursos de canon, sobre Canon, regalías mineras, renta de aduanas y participaciones.

Asimismo, a través del artículo 17° de la Ley N° 30264, se incorporó a las entidades del Gobierno Nacional – salud, educación, Mantenimiento de vías, Saneamiento, turismo, agricultura y riego, orden público y seguridad – en los alcances de la Ley N° 29230, a cargo de sus recursos ordinarios.

Que, el Gobierno Local de Cátac, ha establecido como política de gestión, promover la participación del sector privado para la ejecución de proyectos de inversión pública en infraestructura y de servicios públicos de competencia regional en el ámbito de su jurisdicción.



"AÑO DEL BICENTENARIO DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA Y DE LA CONMERACION DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNIN Y AYACUCHO"

Que, con la promoción de la participación de la inversión privada en la ejecución de este proyecto, se busca favorecer el desarrollo de nuevas fuentes de generación de bienes, servicios y empleo y contribuir a mejorar la calidad de vida de la población.

En ese contexto, con fecha 02 de mayo del 2024. Se presentó a Compañía Minera Antamina el oficio N° 0195 -2024- MDC/A, solicitado "Donación de materiales de construcción para la obra Losa deportiva, cerco perimétrico y sistema de drenaje del barrio 2 de Mayo, Provincia de Recuay, departamento de Ancash"

Luego de haberse realizado un amplio debate se acordó:

En la sesión de Consejo Extraordinaria N° 002,2024-MDC/A acuerdo N°002 del 13 de septiembre 2024, acuerda aceptar la donación de materiales de construcción para la obra Losa deportiva, cerco perimétrico y sistema de drenaje del barrio 2 de mayo, provincia de Recuay, departamento de Ancash"

Según lista, cuyo valor es de S/. 494,501.80 (Cuatrocientos noventa mil quinientos uno con ochenta y un soles). considerando que será en beneficio directo de toda la población cataquina.

COTIZACION DE MATERIALES E INSUMOS PARA LA LOSA DEPORTIVA DEL BARRIO 2 DE MAYO DE CATAK

Item	RECURSO	DESCRIPCION	UND	CANTIDAD	MARCA-MODELO
1	TENSOR 3/8"	TENSOR 3/8" (GANCHO Y OJO) ACERO CALIDAD ESTRUCTURAL ASTM A-36 (fy=2530 kg/cm2)	und	16.00	.
2	ALAMBRE NEGRO RECOCIDO N° 16	ALAMBRE NEGRO RECOCIDO N° 16 PARA CONTRUCCION	kg	560.60	.
3	ANGULO DE 1 1/2"X1 1/2"X1/4" - 6M	ACERO CALIDAD ESTRUCTURAL ASTM A-36 (fy=2530 kg/cm2)	und	18.00	ASTM A36 - Ficha Técnica
4	PLATINA 1 1/4"X1/4" - 6M	ACERO CALIDAD ESTRUCTURAL ASTM A-36 (fy=2530 kg/cm2)	und	115.00	ASTM A36 - Ficha Técnica
5	PLANCHA GALVANIZADA DE 4mm	PLANCHAS GALVANIZADAS COLOR AZUL Medidas: E=4mm, Ancho: 1.20 m, Largo: 2.40 m	und	23.00	.
6	ACERO CORRUGADO Ø 1/2", fy = 4200 kg/cm2	Acero corrugado 1/2" (barras de 9 m) Marca: ACEROS AREQUIPA	und	460.00	ACEROS AREQUIPA
7	ACERO CORRUGADO Ø 3/8", fy = 4200 kg/cm2	Acero corrugado 3/8" (barras de 9 m) Marca: ACEROS AREQUIPA	und	450.00	ACEROS AREQUIPA
8	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3"	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3"	kg	224.71	.

AÑO DEL BICENTENARIO DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA Y DE LA CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNIN Y AYACUCHO

9	MALLA NYLON N° 48 (1.6MM), 4"	CARACTERÍSTICAS DE MALLAS O REDES DE NYLON 100% nylon, con protección UV, resistentes a climas extremos, alquitranadas, fácil de instalar. (COCADA 4X4)	m2	2300.00	
10	VIDRIO TEMPLADO 6MM Vidrios serán templados incoloros Espesor e= 6mm	- vidrio templado incoloro 6mm medida: 1.52 m x 2.07 m	und	32.00	-
11		- vidrio templado incoloro 6mm medida: 1.49 m x 2.07 m	und	8.00	-
12		- vidrio templado incoloro 6mm medida: 1.48 m x 2.07 m	und	8.00	-
13	VIDRIO 6MM	Vidrios transparente Espesor e= 6mm Medida: 1.80 m x 1.20 m	und	20.00	-
14		Vidrios transparentes Espesor e= 6mm Medida: 2.80 m x 1.30 m	und	4.00	-
15	ALUZINC TR4 E=4MM	ALUZINC TR4 CURVO (ALUZINC AZ-150) - E=4MM - Ancho útil: 1.00 m - Color: AZUL RAL 5002 - MEDIDAS: LARGO: 6.80 m y ANCHO= 1.00 m útil	UND	22.00	ALUZINC TR4 - Ficha Tecnica
16		ALUZINC TR4 (ALUZINC AZ-150) - E=4MM - Ancho útil: 1.00 m - Color: AZUL RAL 5003 - MEDIDAS: LARGO: 5.60 m y ANCHO= 1.00 m útil	UND	46.00	ALUZINC TR4 - Ficha Tecnica
17		ALUZINC TR4 (ALUZINC AZ-150) - E=4MM - Ancho útil: 1.00 m - Color: AZUL RAL 5003 - MEDIDAS: LARGO: 4.00 m y ANCHO= 1.00 m útil	UND	82.00	ALUZINC TR4 - Ficha Tecnica
18	ALUZINC TRASLUCIDO	Modelos: TR4 Recto Color: Translúcido Espesor: 1.5 mm Ancho útil: 1.00 m Longitud: 4.00 m	und	125.00	ALUZINC TR4 - Ficha Tecnica
19	CURVAS EMT 3/4"	Curva liviana Conduit acero galvanizado EMT 3/4" x90° UL	und	20.00	-
20	TUBERIA PVC SAL 4"	PVC Clase pesada CP -fabricados de una sola pieza y según la norma NTP 399 003: 2007 / NTE 011/ NTE003 Clase Pesada CP, color gris	und	50.00	PAVCO

"AÑO DEL BICENTENARIO DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA Y DE LA CONMERACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNIN Y AYACUCHO"

		orgánico Marca: PAVCO			
21	TUBERIA PVC SAL 6"	PVC Clase pesada CP - fabricados de una sola pieza y según la norma NTP 399 003: 2007 / NTE 011/ NTE003 Clase Pesada CP, color gris orgánico Marca: PAVCO	und	5.00	PAVCO
22	TUBERIA PVC SAL 8"	PVC Clase pesada CP - fabricados de una sola pieza y según la norma NTP 399 003: 2007 / NTE 011/ NTE003 Clase Pesada CP, color gris orgánico Marca: PAVCO	und	9.00	PAVCO
23	CODO PVC 4" X 45°	PVC Clase pesada CPP Presión mínima de trabajo de 150 lb/pulg2 Deberán cumplir con la NTP 399.003: 2007 / NTE 011/ NTE 003 Marca: PAVCO	und	40.00	PAVCO
24	CODO PVC 4" X 90°	PVC Clase pesada CPP Presión mínima de trabajo de 150 lb/pulg2 Deberán cumplir con la NTP 399.003: 2007 / NTE 011/ NTE 004	und	25.00	PAVCO
25	UNON PVC 4"	PVC Clase pesada CPP Presión mínima de trabajo de 150 lb/pulg2 Deberán cumplir con la NTP 399.003: 2007 / NTE 011/ NTE 005 Marca: PAVCO	und	25.00	PAVCO
26	MALLA CERCADORA NARANJA	Malla plástica Naranja 80 g (Medida de 1 x 45.72 mt.) Anluc 12275 Se recomienda: PROMART	rl	5.00	PROMART
27	POLICARBONATO	Policarboanto Solido Traslucido e= 6mm medidas (2.05x3.05)	und	16.00	-
28	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	Marca: Cemento Sol	bol	1508.00	CEMENTO SOL - FICHA TECNICA
29	YESO	Yeso para construcción Marca: TOPEX	kg	150.00	TOPEX
30	TUBERIA EMT-CONDUIT 3/4MM	Tubo Conduit acero galvanizado EMT 3/4" x3mts, UL La tubería metálica de acero galvanizado Fabricado bajos la norma ANSI C80.1 y UL 797	und	170.00	-

31	LADRILLO KK 18 HUECOS 9X12.5X23cm	Ladrillo de arcilla KK 18 Huecos Dimensiones 9 x12.5 x 23 cm. Peso 2.70 Kg. Marca: Lark o piramide	und	4000.00	LARK
32	GRASS SINTETICO INC CAUCHO Y PEGAMENTO	Grass sintético (LINEAS BLANCAS) - Líneas blancas: 278 ml (10cm de espesor) BLANCO GAMA ALTA Shape RECTO (BLANCO), 50mm, detex 13,000, gauge 5/8", 0 puntas/mechón, puntas/m2, backing VERDE, Vida útil: 8 años	ml	278.00	PERU GRASS (según especificaciones)
33		Grass sintético verde claro - Verde claro: 455.70 m2 EURO STEM 12p - MG 50 5/8 Shape RECTO (FRANJEADO), 50mm + FIBRA RIZADA, detex 17. 500, gauge 5/8", 12 puntas/mechón, 105,840 puntas/m2, backing VERDE, Vida útil: 8 años	m2	455.70	PERU GRASS (según especificaciones)
34		Grass sintético verde oscuro - Verde claro: 455.70 m2 - Verde oscuro: 455.70 m2 EURO STEM 12p - MG 50 5/8 Shape RECTO (FRANJEADO), 50mm + FIBRA RIZADA, detex 17. 500, gauge 5/8", 12 puntas/mechón, 105,840 puntas/m2, backing VERDE, Vida útil: 8 años	m2	455.70	PERU GRASS (según especificaciones)
35		PEGAMENTOS kit de 34.5 kg PEGAMENTO BICOMPONENTE Adhesivo de poliuretano de doble componente importado DUAYEN A- 121, exclusivo para grass sintético, con hoja de seguridad e ISO 9001	kit	8.00	FICHA TECNICA
36		CINTA DE UNION- LONA (30 cm de ancho) Cinta de polyester porosa importada, exclusiva para la unión de grass sintético con pegamento bicomponente. 30cm ancho	ml	550.00	FICHA TECNICA
37		CAUCHO GRANULADO IMP Caucho granulado negro SBR importado con granulometría 0.80 m.m - 2.5mm recomendado por FIFA. No daña ni decolora el grass.	tn	8.00	FICHA TECNICA
38		GRASS SINTETICO DECORATIVO VERDE ECO GRASS HU 40mm Vida útil: 8 años	m2	225.00	

39		PEGAMENTOS kit de 34.5 kg PEGAMENTO BICOMPONENTE Adhesivo de poliuretano de doble componente importado DUAYEN A- 121, exclusivo para grass sintético, con hoja de seguridad e ISO 9001	kit	2.00	FICHA TECNICA
40		CINTA DE UNION- LONA (30 cm de ancho) Cinta de polyester porosa importada, exclusiva para la unión de grass sintético con pegamento bicomponente. 30cm ancho	m	130.00	FICHA TECNICA
41		CAUCHO GRANULADO IMP Caucho granulado negro SBR importado con granulometría 0.80 m.m - 2.5mm recomendado por FIFA. No daña ni decolora el grass.	ton	2.00	FICHA TECNICA
42	PEGAMENTO PARA PVC	PEGAMENTO PVC AZUL (1 galon) - OATEY	gal	10.00	OATEY
43	SILICONA	Silicona fungicida para interior y exterior Sikasil C transparente 300ml	und	72.00	SIKA
44	MADERA PARA ENCOF. Y CARPINT.	Listón 2"x3" TORNILLO (3m de largo)	und	50.00	.
45		Listón 2"x2" TORNILLO 3m de largo)	und	50.00	.
46	LIJA PARA ELEMENTOS METALICOS	LIJA PARA METAL N°220 Medidas: 23x28cm Marca : 3M	hja	150.00	3M
47	PINTURA LATEX MATE	Pintura American Latex Mate Blanco Humo 0501 MARCA RECOMENDADA: AMERICAN COLORS	gal	20.00	AMERICAN COLORS
48	PINTURA LATEX MATE	Pintura latex american colors Azul Metalico 2503 MARCA RECOMENDADA: AMERICAN COLORS	gal	19.00	AMERICAN COLORS
49	PINTURA LATEX MATE	pintura american colors semisatinado COLOR: CALIDO 5139 MARCA RECOMENDADA: AMERICAN COLORS	gal	10.00	AMERICAN COLORS
50	ESMALTE PARA ESTRUCTURA METALICA VERTICAL	Esmalte sintético Vencenamel COLOR: nogal MARCA RECOMENDADA: VENCEDOR	gal	6.00	VENCEDOR
51	ESMALTE PARA ESTRUCTURA METALICA NUEVA	Esmalte Sintético Vencenamel COLOR: Aluminio MARCA RECOMENDADA: VENCEDOR	gal	25.00	VENCEDOR
52	PINTURA ANTICORROSIVA	BASE ZINCROMATO MAESTRO	gal	39.00	ANYPSA

"AÑO DEL BICENTENARIO DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA Y DE LA CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNÍN Y AYACUCHO"

		MARCA RECOMENDADA: ANYP SA			
53	IMPRIMANTE	Imprimante blanco Marca recomendada: AMERICAN COLORS	gal	59.00	AMERICAN COLORS
54	CINTA AISLANTE	Cinta aislante 3/4 x 18m Temflex 165 Negra Marca recomendada: 3M	und	10.00	3M
55	SELLADOR ELASTOMÉRICO	Sikaflex®-1A Sellador / adhesivo elastomérico de juntas salchicha (600 ml)	und	65.00	SIKA
56	SOLDADURA ELECTRICA CELLOCORD	SOLDADURA CELLOCORD E-6011 de 1/8"	kg	530.00	INDURA
57	CINTA DE SEÑALIZACION	CINTA DE SEÑALIZACION ROJO (ROLLO DE 220 m)	und	2.00	INDEP SERU
58		CINTA DE SEÑALIZACION AMARILLO (ROLLO DE 220 m)	und	2.00	INDEP SERU
59	CABLE 2.5 mm2 NH-80	CABLE 2.5 mm2 NH-80 COLOR: ROJO	m	265.00	INDECO
60		CABLE 2.5 mm2 NH-80 COLOR: AZUL	m	265.00	INDECO
61		CABLE 2.5 mm2 NH-80 COLOR: VERDE	m	265.00	INDECO
62	REFLECTORES DE 200W	Reflector BVP432 LED269/CW 220-240V 200W AMB GM Flujo luminoso de 26.900 lúmenes, temperatura de color de 5700K, tensión de operación de 220 V Marca Philips	und	2.00	PHILIPS
63	REFLECTORES DE 490W	Reflector BVP384 LED614/CW 220-240V 490W SWB GM Flujo luminoso de 61.400 lúmenes, temperatura de color de 5700K Marca Philips	und	6.00	PHILIPS
64	LUMINARIA DE 36W	Kit luminaria hermética policarbonato 2x36W/865 IP65 c/reactor electrónico Flujo luminoso: 6500 Lúmenes, 220V Marca Philips	und	8.00	PHILIPS
65	CABLE ACERADO 5/16"	CABLE DE ACERO 5/16"	m	200.00	.
66	UNION CONDUIT DE 3/4"	Unión Conduit acero EMT 3/4" UL	und	95.90	.
67	TUBO REDONDO DE 2" X6 M E=2.5 MM	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	8.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA
68	TUBO REDONDO DE 1.5" X6 M E=2.5 MM	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	10.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA



AÑO DEL BICENTENARIO DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA Y DE LA CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNÍN Y AYACUCHO

69	TUBO 2"X2"X2.5MM (6M DE LARGO)	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	14.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA
70	TUBO 8"X8"X4MM (6M DE LARGO)	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	16.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA
71	TUBO 4"X4"X2.5MM (6M DE LARGO)	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	54.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA
72	TUBO 2"X3"X2MM (6M DE LARGO)	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	20.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA
73	TUBO 6"X6"X2.5MM (6M DE LARGO)	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	3.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA
74	TUBO 10"X10"X4MM (6M DE LARGO)	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	1.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA
75	TUBO 4"X8"X4MM (6M DE LARGO)	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	12.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA
76	TUBO 10"X10"X4MM (6M DE LARGO)	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	13.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA
77	TUBO 3"X3"X2MM (6M DE LARGO)	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	16.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA
78	TUBO 2"X4"X2.5MM (6M DE LARGO)	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	85.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA
79	TUBO 4"X4"X4MM (6M DE LARGO)	TUBOS ESTRUCTURALES ASTM A500 Grado B	und	50.00	ASTM A500 Grado B- FICHA TECNICA
80	CAJA CONCRETO SIMPLE 0.3X0.6M	CAJA CONCRETO SIMPLE 0.3X0.6M PARA DESAGUE	und	3.00	-
81	CAJA CONCRETO SIMPLE 0.45X0.6M	CAJA CONCRETO SIMPLE 0.45X0.6M PARA DESAGUE	und	3.00	-

Asimismo, autorícese al Alcalde del distrito de Cátac a suscribir con la Compañía Minera Antamina el respectivo convenio y las adendas


 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CÁTAC
 PROVINCIA DE RECAY
 ALCALDE
 DNI: 70138471

