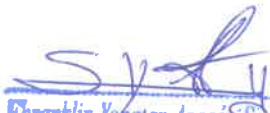


Anexo N° 3

Cotización y declaración jurada del proveedor

1	Fecha del documento	07-11-2024				
2	Cotización					
2.1	Descripción del objeto de la contratación	CONTRATACIÓN DE BIENES: ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO DE LA OBRA: "CREACION DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO".				
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	<table border="1"> <tr> <td>Si cumple</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>No cumple</td> <td></td> </tr> </table>	Si cumple	X	No cumple	
Si cumple	X					
No cumple						
2.3	Monto total cotizado	S/71735.00				
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso	<ul style="list-style-type: none"> - Ficha RUC - RNP - Ficha técnica 				
3	Declaración jurada del proveedor					
<p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>						
4	<p style="text-align: center;">  Franklin Yonatan Aragón Sánchez RUC: 10474295082 </p> <p style="text-align: center;">Nombre, firma y sello del proveedor</p>					



Consulta RUC

109

Resultado de la Búsqueda			
Número de RUC:	10474295082 - ARAGON SIVINCHA FHRANKLIN YONATAN		
Tipo Contribuyente:	PERSONA NATURAL CON NEGOCIO		
Tipo de Documento:	DNI 47429508 - ARAGON SIVINCHA, FHRANKLIN YONATAN		
Nombre Comercial:	-		
Fecha de Inscripción:	30/05/2015	Fecha de Inicio de Actividades:	30/05/2015
Estado del Contribuyente:	ACTIVO		
Condición del Contribuyente:	HABIDO		
Domicilio Fiscal:	-		
Sistema Emisión de Comprobante:	MANUAL/COMPUTARIZADO	Actividad Comercio Exterior:	SIN ACTIVIDAD
Sistema Contabilidad:	MANUAL/COMPUTARIZADO		
Actividad(es) Económica(s):	<p>Principal - 4630 - VENTA AL POR MAYOR DE ALIMENTOS, BEBIDAS Y TABACO</p> <p>Secundaria 1 - 4663 - VENTA AL POR MAYOR DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, ARTÍCULOS DE FERRETERÍA Y EQUIPO Y MATERIALES DE FONTANERÍA Y CALEFACCIÓN</p> <p>Secundaria 2 - 4620 - VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS</p>		
Comprobantes de Pago c/aut. de impresión (F. 806 u 816):	GUIA DE REMISION - REMITENTE		
Sistema de Emisión Electrónica:	FACTURA PORTAL DESDE 08/09/2023		
Emisor electrónico desde:	08/09/2023		
Comprobantes Electrónicos:	FACTURA (desde 08/09/2023)		
Afiliado al PLE desde:	-		
Padrones:	NINGUNO		
Fecha consulta: 07/11/2024 15:52			

REGISTRO NACIONAL DE PROVEEDORES

CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN PARA SER PARTICIPANTE, POSTOR Y CONTRATISTA

ARAGON SIVINCHA FHRANKLIN YONATAN

Domiciliado en: AREQUIPA - AREQUIPA - AREQUIPA (Según información declarada en la SUNAT)

Se encuentra con inscripción vigente en los siguientes registros:

PROVEEDOR DE BIENES

Vigencia

: Desde 25/02/2023 ✓

PROVEEDOR DE SERVICIOS

Vigencia

: Desde 25/02/2023

FECHA IMPRESIÓN: 07/11/2024

Nota:

Para mayor información la Entidad deberá verificar el estado actual de la vigencia de inscripción del proveedor en la página web del RNP: www.rnp.gob.pe - opción Verifique su Inscripción.

Retornar

Imprimir

REQUERIMIENTO N°001962

I. Especificaciones Técnicas

1. Denominación de la contratación:

ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO

2. Finalidad pública:

La Municipalidad Provincial de Chumbivilcas, en línea con sus objetivos estratégicos, está avanzando en la ejecución de la obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (Meta: 181, CUI: 2414709).

En este contexto, el presente requerimiento tiene como objetivo la adquisición de materiales necesarios para la construcción del cerco perimétrico, que garantizará la seguridad del estadio de Ccochapata. Asimismo, incluye la ejecución de otros componentes esenciales, como la instalación de barandas y la implementación de rejillas para el canal de evacuación de aguas pluviales.

Estos materiales son indispensables para la continuidad de las obras y para cumplir con los objetivos institucionales y las metas de ejecución de la obra.

3. Antecedentes:

La obra objeto del presente pedido, "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (META: 0181, CUI: 2414709), se está ejecutando conforme a los lineamientos institucionales desde agosto de 2023, bajo la gestión de la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas.

En el marco de esta obra, se han realizado las modificaciones necesarias para construir cercos perimétricos entre los graderíos y el campo deportivo, así como en los exteriores, con el fin de evitar el ingreso no autorizado de personas ajenas al estadio. Estas implementaciones han sido debidamente aprobadas, lo que justifica el presente pedido para avanzar con su ejecución.

4. Objetivos de la contratación:








El objetivo del presente pedido, es contar con los materiales necesarios en cancha a fin de continuar con la construcción del cerco perimétrico, las rejillas para los canales de evacuación de aguas pluviales, así como las barandas que se instalaran en diferentes partes de la obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (META: 0181, CUI: 2414709), para ello se busca seleccionar al proveedor que cumpla con la mejor oferta que cumpla con las especificaciones y la mejor propuesta económica.

5. Características y condiciones de los bienes a contratar:

5.1 Descripción y cantidad de los bienes:

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
C. CIVIL GONZALO PAZ VELAZQUEZ
CIP: 10-01
RESIDENTE DE OBRA

Paranklin Yonatan Aragón Sivincha
RUC: 10474295082


ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
1	45	UNIDAD	DISCO DE CORTE 14 in	Material de corte: metal Diámetro del disco: 14" Espesor del disco: 1/8" (3 mm) 
2	15	UNIDAD	DISCO DE DESBASTE 7 1/4 in	Fabricados en óxido de aluminio para cortes o desbaste de metales ferrosos (acero, hierro, soldadura, torneados, etc) 
3	10	UNIDAD	ESCOBILLA DE FIERRO DE 6 in PARA AMOLADORA	Alambres ondulados de acero al carbono. Acabado fino. Para limpieza de superficies. Para esmeriles de banco. Especificaciones: - Diámetro: 6". - Largo del alambre: 28 mm (1 1/8"). - Velocidad: 6,000 rpm. - Calibre: 0.35 mm (0.014"). - Empaque individual: Blister. 
4	245	UNIDAD	ANGULO DE ACERO 2 in x 2 in x 1/4 in x 6m	Perfil de Acero estructural ASTM A36 o similar cuya sección transversal tiene la forma de una L. USOS Estructuras metálicas y, carpintería metálica en general, etc. 
5	125	UNIDAD	PERFIL TEE DE ACERO ASTM- A36 1/8 in x 1 in x 6m	Perfil de Acero estructural ASTM A36 o similar cuya sección transversal tiene la forma de una T. USOS Estructuras metálicas y, carpintería metálica en general, etc. 
6	15	UNIDAD	MALLA DE ACERO TEJIDO ALAMBRE GALVANIZADO -12 (COCADA 2 1/2 x 2 1/2 in) de 2mx 20m	MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE GALVANIZADO N°12 cocada 2 1/2 x 2 1/2 " ROLLO 2mt x 20mt tejido en alambre galvanizado 2 metros de altura x 20 metros de largo alambre #12 cocada 2 1/2" 6.4x6.4 cm 
7	800	M2	MALLA DE ACERO GALVANIZADO n°12 cocada 2in x 2in	MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE GALVANIZADO N°12 cocada 2x2" ROLLO 2mt x 20mt Tejido en alambre galvanizado 2 metros de altura x 20 metros de largo alambre #12 cocada 2"x 2" 



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
CIVIL GONZALO PAZ VELAZQUEZ
CIP: 1807-1
RESIDENTE DE OBRA


Franklin Yonatan Aragón Sivincha
RUC: 10474295082

105

8	20	UNIDAD	BARRA DE FIERRO CUADRADO ½ in x 6.00m	<p>La barra cuadrada maciza es un producto de acero de sección cuadrada, uniforme de superficie lisa, obtenido a. BARRA CUADRADA NEGRA, de ½ pulgada.</p> 
9	365	UNIDAD	VARILLA DE FIERRO CUADRADO de 3/8 in x 6m	<p>La barra cuadrada maciza es un producto de acero de sección cuadrada, uniforme de superficie lisa, obtenido a. BARRA CUADRADA NEGRA de 3/8 de pulgada.</p> 
10	250	KLG	SOLDADURA ELECTRODO 6011p x 1/8 in	<p>Características Electrodo para soldadura de perfiles, tubos metálicos y otros de 1/8"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para estructuras generales • Para soldar metales mayores a 2mm 
11	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 2.5 mm x ½ in x 6.00m	<p>debe cumplir la norma ASTM A 36 mínimamente. Tubo de acero negro Largo: 6.00m Espesor y diámetro según indicaciones</p> 
12	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm x 2 in x 6.00m	
13	1	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm X 4 in x 6.00m	
14	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm x 3 in x 6.00m	
15	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 2.5 mm x 2 ½ in x 6.0 0m	

6. Lugar de entrega de bienes:

Los materiales solicitados serán entregados en el almacén de la obra, ubicado en la comunidad anexa de Ccochapata, que se ubica a aproximadamente 3km de la plaza de

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIWILCA

 ING. CIVIL GONZALO PAZ VEGA
 CIP 10/201
 RESIDENTE DE OBRA


 Franklin Yonatan Aragón Sívucha
 RUC: 10474295082

104

armas de la localidad de Ccapacmarca, debajo de la carretera a Tahuay. Distrito de Capacmarca, Provincia de Chumbivilcas - Cusco.
Al lugar acceden camiones de 12 a 15 ton, pero no hay acceso para semitrailer.

7. Plazo para la entrega completa de bienes:

La entrega se realizará en una sola vez, en un plazo máximo de 05 días calendarios, contados a partir de la fecha de realizada la notificación de la orden de compra correspondiente.

8. Requisitos y recursos del proveedor (distintos a los requisitos de calificación):

- No contar con impedimentos para contratar con el ESTADO.
- Registro Nacional de Proveedores (RNP)
- Contar con RUC habido y activo dedicado al rubro objeto de contratación

9. Recursos a ser provistos por el proveedor:

El proveedor contará con el personal necesario para la descarga de los bienes en los lugares que el almacenero de obra le indique, en las instalaciones de la obra.

El proveedor contará con las unidades de transporte correspondiente, de tal forma que los bienes puedan llegar a obra sin ninguna justificación.

Se prevé al proveedor que a la obra no ingresan un camión semitrailer, por lo que debe prever camiones de 10 a 12 TN, o como referencia tener en cuenta que a la obra, acceden con normalidad camiones volquete de 15 a 20 m3.

10. Conformidad de los bienes:

La conformidad será otorgada por el Residente de la obra, con el visto bueno del Inspector de la meta 181 una vez entregado el 100% de los bienes contratados, al proyecto: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA DEL DISTRITO DE CCAPACMARCA - PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS - DEPARTAMENTO DE CUSCO". META: 0181 CUI 2414709

11. Forma de pago:

El pago se realizará de forma única después de cumplir con la entrega del 100% de los bienes.

12. Fórmula de reajuste:

No corresponde

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL GONZALO PAZ VELASQUEZ COLQUE
CIP: 100201
RESIDENTE DE OBRA

Franklin Yonatan Aragón Sivón
RUC: 10474295082

13. Penalizaciones.

En caso de retraso injustificado del contratista en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, la entidad le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso. la penalidad se aplica automáticamente y se calcula de acuerdo a la siguiente formula:

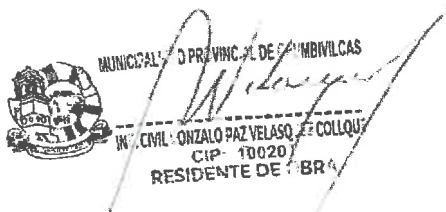
$$\text{PENALIDAD DIARIA} = 0.10 \times \text{monto vigente} \\ F \times \text{plazo vigente en días}$$

Donde F tiene los siguientes valores:

- a) Para plazos menores o iguales a sesenta (60) días para bienes, servicios en general, consultorías y ejecución de obras: F 0.40
- b) Para plazos mayores a sesenta (60) días
 - b. 1) Para bienes, servicios en general y consultorías: F = 0.25
 - B. 2) Para obras: F = 0.15

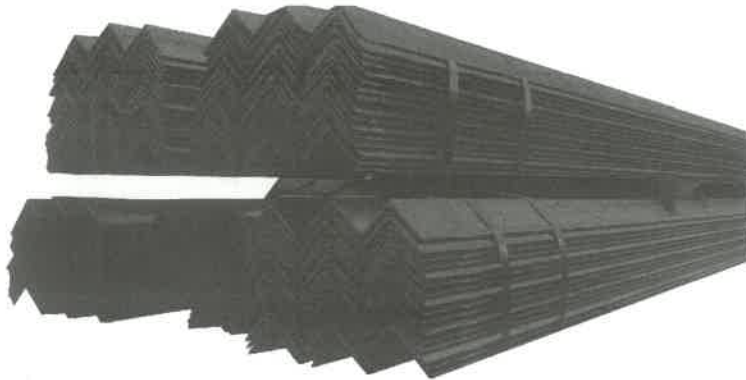
14. Responsabilidades por vicios ocultos:

El plazo máximo de responsabilidad del contratista es de un (01) año contando a partir de la conformidad otorgada por la ENTIDAD.



[Signature]
 Franklin Yonatan Aragón Sivíncha
 RUC: 10474295082

Ángulo de Acero ASTM A36



ÁNGULO ESTRUCTURAL A36

Ángulo estructural de acero, es laminado en caliente (LAC), lados iguales forman ángulo recto con radios interiores suavizados, ideales para todas las aplicaciones estructurales, fabricación general y reparaciones.

Especificaciones: ASTM A36, AISI A36

Fácil de soldar, cortar, dar forma y maquinar. Longitud 6m.

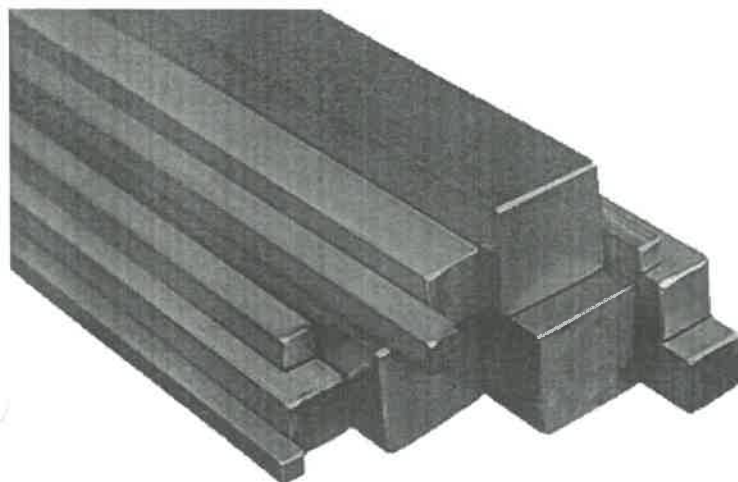
Propiedades Mecánicas	Límite de Fluencia (kg/cm ²) mín.	2530
	Resistencia a la Tracción (kg/cm ²)	4080-5620
	Alargamiento en 200 mm 2.0 mm, 2.5 mm, 3.0 mm, 1/8", 3/32", 4.5 mm y 3/16"	15.0% mínimo
	Alargamiento en 200 mm 6.0 mm	17.0% mínimo
	Alargamiento en 200 mm 1/4"	17.5% mínimo
	Alargamiento en 200 mm 5/16", 3/8" y 1/2"	20.0% mínimo

Lados		Espesor		Peso Teórico
mm	pulg	mm	pulg	Kg/6m
19 x 19	3/4" x 3/4"	2.0	5/64"	3.582
		2.5	3/32"	4.416
		3.0	1/8"	5.226
25 x 25	1" x 1"	3.0	1/8"	7.143
		4.5	3/16"	10.358
		6.0	1/4"	13.304
30 x 30	1 1/4" x 1 1/4"	3.0	1/8"	9.018
		4.5	3/16"	13.215
		6.0	1/4"	17.144
38 x 38	1 1/2" x 1 1/2"	3.0	1/8"	10.983
		4.5	3/16"	16.072
		6.0	1/4"	20.894
50 x 50	2" x 2"	3.0	1/8"	14.733
		4.5	3/16"	21.787
		6.0	1/4"	28.483
		8.0	5/16"	35.002
		9.5	3/8"	41.966
63 x 63	2 1/2" x 2 1/2"	4.5	3/16"	27.412
		6.0	1/4"	36.609
		8.0	5/16"	44.645
		9.5	3/8"	52.681
75 x 75	3" x 3"	4.5	3/16"	33.126
		6.0	1/4"	42.752
		8.0	5/16"	54.467
		9.5	3/8"	64.289
100 x 100	4" x 4"	12	1/2"	83.932
		6.0	1/4"	58.932
		8.0	5/16"	73.218
		9.5	3/8"	87.504
		12	1/2"	114.288

* Equivalencias de conversión son aproximadas.

Franklin Yonatan Aragón-Sánchez
REC-SOL-INT-02

Barra Cuadrada Acero A36



BARRA CUADRADA A36

Las barras cuadradas laminadas en caliente (LAC), con superficies lisas. Son ampliamente utilizadas para toda la fabricación en general y reparaciones en el mantenimiento industrial, implementos agrícolas, equipos de transporte, trabajo ornamental, fabricación de muebles, cerrajería ornamental, rejas, ejes industriales, pernos especiales, etc.

Especificaciones: ASTM A36, AISI A36
Fácil de soldar, cortar, dar forma y maquinar.
Longitud 6 metros.

Propiedades Mecánicas	Límite de Fluencia (kg/cm ²) mín.	2530
	Resistencia a la Tracción (kg/cm ²)	4080-5620
	Alargamiento en 200 mm	20.0% mínimo

Diámetro		Peso Teórico	
mm	pulg	kg/m	kg/6m
6	1/4"	0.317	1.899
10	3/8"	0.713	4.277
12	1/2"	1.285	7.711
15	5/8"	1.983	11.901
18	3/4"	2.849	17.093
22	7/8"	3.878	23.265
24.5	1"	5.065	30.387

Disco de corte de acero BNA32 14"x7/64"x1" Norton




Franklin Yonatan Aragón Svincha
RUC: 10474295082





Abrasivos, Discos de Desbaste

Disco de desbaste para metal de 7"x1/4"x7/8" NORTON

e Shipping

SKU: 1605212 Categorías: Abrasivos, Discos de Desbaste

Etiquetas: abrasivos, desbaste de metal, desbaste norton, disco de desbaste de 7, disco norton de desbaste

Descripción Valoraciones (0)

Este disco de desbaste elimina rebabas y brinda acabados lisos en superficies de metal. Su tamaño de 7" x 1/4" lo hace perfecto para usar en diversas aplicaciones y está respaldado por Norton, una marca líder en herramientas de corte y abrasivos. Con su diseño preciso y eficiente, podrás preparar superficies de metal de manera rápida y precisa en una amplia variedad de proyectos. ¡No te quedes sin él!

Especificaciones:

- Modelo Marca: SUPER BDA 640 NORTON
- Espesor: 1/4"
- Herramienta: amoladora de 7"
- Presentación: caja de 10 unidades


 Franklin Yonatan Aragón Sivincha
 RUC: 10474295082

ESCOBILLA DE FIERRO DE 6 in PARA AMOLADORA - TRUPER



Franklin Yonatan Aragón Sivincha
RUC: 10474295082

Tees

CALIDAD: ASTM A36

DENOMINACIÓN:

T A36.

DESCRIPCIÓN:

Producto de acero laminado en caliente de sección en forma de "T".

USOS:

En la fabricación de estructuras metálicas para la construcción civil, torres de transmisión, tijerales, carpintería metálica, etc.

NORMAS TÉCNICAS:

- Propiedades Mecánicas: ASTM A36/A36M y NTP 350.400
- Tolerancias Dimensionales:
- Sistema Inglés: ASTM A6 / A6M y NTP 241.105
- Sistema Métrico: DIN 1024 y NTP 241.105

PRESENTACIÓN:

Se produce en longitudes de 6 metros. Se suministra en paquetes de 1 t.

DIMENSIONES Y PESOS NOMINALES en Kg/m:

SISTEMA INGLÉS:

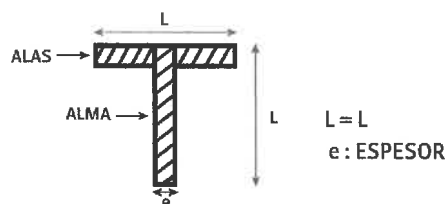
DIMENSIONES (pulg.)	PESO NOMINAL	
	kg/m	kg/Barra 6m
1/4 x 1 1/4 x 1/8	1,54	9,24
1 1/2 x 1 1/2 x 1/8	1,84	11,04
1 1/2 x 1 1/2 x 3/16	2,72	16,32
2 x 2 x 1/4	4,97	29,82

SISTEMA MÉTRICO:

DIMENSIONES (mm)	PESO NOMINAL	
	kg/m	kg/Barra 6m
20 x 20 x 3.0	0,88	5,28
25 x 25 x 3.0	1,10	6,60

COMPOSICIÓN QUÍMICA EN LA CUCHARA (%):

NORMA	%C máx	%Si máx	%P máx	%S máx
ASTM A36/A36M - 05	0,26	0,40	0,04	0,05



PROPIEDADES MECÁNICAS:

- Límite de Fluencia = 250 Mpa (2,530 kg/cm²) mínimo.
- Resistencia a la Tracción = 400 - 550 Mpa (4,080-5,620 kg/cm²).
- Alargamiento en 200 mm: 3,0 mm, 1/8" y 3/16" = 15,0% mínimo.
- 1/4" = 17,5% mínimo.
- Soldabilidad = Buena.

TOLERANCIAS DIMENSIONALES Y DE FORMA:

SISTEMA INGLÉS:

CARACTERÍSTICA DE CALIDAD	NORMA TÉCNICA ASTM A6-12
Longitud Ala/Alma (L) L ≤ 1 1/4" 1 1/4" < L ≤ 2"	± 1,19 mm (3/64") ± 1,59 mm (1/16")
Espesor Ala (e) L ≤ 1 1/4" 1 1/4" < L ≤ 2"	± 0,25 mm (0,010") ± 0,30 mm (0,012")
Espesor/Alma (e) L ≤ 1 1/4" 1 1/4" < L ≤ 2"	+ 0,13 mm (0,005") / - 0,51 mm (0,020") + 0,25 mm (0,010") / - 0,51 mm (0,020")
Descentrado del Alma (m) L ≤ 1 1/4" 1 1/4" < L ≤ 2"	0,79 mm máx (1/32") 1,59 mm máx (1/16")
Descuadrado de Corte (D) L 1.1/4" a 2"	± 1,5°
Longitud de Barra (l) 6m	+ 50 mm 0 mm
Flecha (f)	4,15 mm/m máx.

Franklin Yonatan Aragón-Sánchez
RUC: 10474295082

QCQA01-F105/03/SEP 20

Previo acuerdo se comercializa en otras medidas.

**ACEROS
AREQUIPA**

Tees

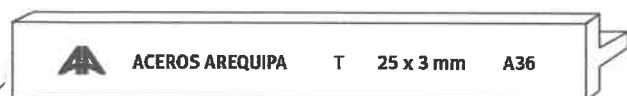
CALIDAD: ASTM A36

SISTEMA MÉTRICO:

CARACTERÍSTICA DE CALIDAD	NORMA TÉCNICA DIN 1024: 1982
Longitud Ala/Alma (L) $L \leq 30 \text{ mm}$	$\pm 1,0 \text{ mm}$
Espesor Ala/Alma (e) $L \leq 30 \text{ mm}$	$\pm 0,5 \text{ mm}$
Diferencia entre Ala/Alma (D) $L \leq 30 \text{ mm}$	1,0 mm máx.
Longitud de Barra (l) $6 \leq l \leq 12 \text{ m}$	+ 50 mm 0 mm
Flecha (f)	3,0 mm/m máx.
Excentricidad del Alma (m) $L \leq 30 \text{ mm}$	1,0 mm máx.
Fuera de Escuadra (k)	1,0 mm máx.
Variación de Peso Métrico $e \leq 3.5 \text{ mm}$	- 8 %

IDENTIFICACIÓN:

Las tees son identificadas con marcas estampadas que indican: el fabricante, las dimensiones nominales y la Norma.



Franklin Yonatan Aragón Siviricha
RUC: 10474295082

QCQA01-F105/03/SEP 20



ISO 9001:2015

CERTIFICATE N° 57219



ISO 14001:2015

CERTIFICATE N° 57220



ISO 45001:2018

CERTIFICATE N° 57221

PERÚ

LIMA: Av. Antonio Miró Quesada N.º 425, piso 17, Magdalena del Mar. Tel. (51-01) 517 1800.

PISCO: Panamericana Sur, Km. 240, Ica. Tel. (51-056) 58 0830.

AREQUIPA: Variante de Uchumayo Km 5.5, Cerro Colorado, Arequipa. Tel. (51-01) 517 1800.

BOLIVIA

LA PAZ:

- Calle E - Lote 14, manzano A-08, Urbanización Cervecería Boliviana Nacional - Bellavista Viacha.

- Av. Hilbo N.º 100, Zona El Kenko. Tel. (591) 75555819/77641658. E-mail: contactobolivia@caa.com.bo

SANTA CRUZ: Urb. Parque Industrial Latinoamericano, Unidad Industrial UI 06, Mz. 1, lote 4 - Warnes.

Tel. (591) 75555819/77303688. E-mail: contactobolivia@caa.com.bo

Encuétranos en:



www.acerosarequipa.com

**ACEROS
AREQUIPA**

Tubos LAC Mecánicos

Son tubos fabricados con acero al carbono laminado en caliente (LAC), que se obtienen por soldadura de resistencia eléctrica por inducción de alta frecuencia longitudinal (ERW).
Tubos fabricados en las secciones; redondas, cuadradas, rectangulares, entre otros.

Presentación

Extremos: Refrentado (plano)

Longitud: 6.00 y 6.40 metros,

otros largos a pedido.

Aspecto superficial:

Negro con película de aceite.

Usos

Carpintería Metálica en general, estructuras, puertas, rejas, cercos, barandas, carrocerías, etc.

Tolerancias Dimensionales:

Espesor: Según Norma ASTM A500

Rectitud: Según Norma ASTM A500

Longitud: -0mm/ +30mm

Dimensiones exteriores:

Redondos, según norma ISO 65.

Cuadrados y Rectangulares, según norma ASTM 500.

Normas Técnicas

ASTM A500

ASTM A1011 SS 36 / ASTM A36

ISO 65



Dimensiones y Pesos Nominales (Kg/m)

REDONDO									
Designación Nominal (Pulg)	Dimensión Exterior (mm)	Espesores (mm)							
		1.5	1.8	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	6.0
1/2	21.3		0.87	0.95	1.16				
3/4	26.9		1.11	1.23	1.50	1.77			
1	33.7		1.42	1.56	1.92	2.27			
1 1/4	42.2		1.79	1.98	2.45	2.90			
1 1/2	48.3		2.06	2.28	2.82				
2	60.3		2.60	2.88	3.56	4.24			
2 1/2*	73.0			3.50	4.35				
2 1/2 ISO	76.10			3.50	4.35				
3	88.9			4.29	5.33	6.36			
4	114.3			5.54	6.89	8.23			

CUADRADO									
(Pulg)	(mm)	1.5	1.8	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	6.0
1	25.4	0.18	1.27	1.39	1.67	1.93			
1 1/4	31.8	1.38	1.63	1.79	2.17	2.53			
1 1/2	38.1	1.68	1.99	2.19	2.67	3.12			
2	50.8	2.28	2.70	2.98	3.67	4.32			
	40			2.31	2.82	3.30			
	50			2.83	3.60	4.25	5.45	6.56	7.56
	75			4.50	5.56	6.60	8.59	10.48	
	100			6.07	7.53	8.96	11.73	14.41	16.98
	135						16.13	19.90	29.58

RECTANGULAR									
(Pulg)	(mm)	1.5	1.8	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	6.0
2x1				2.19					
	50x30				2.82	3.30			
	60x40			2.93	3.60	4.25			
	70x50			3.56	4.39	5.19			
	80x40	2.71	3.22	3.56	4.39	5.19			
	100x50			4.50	5.56	6.60	8.59	10.48	12.27
	150x50			6.07	7.53	8.96	11.73	14.41	16.98

(*) Según ASTM A53

- Consultar otras medidas y longitudes.

Central: (01) 637-0000

Televentas: (01) 637-0082

Correo: ventas@tupemesa.com.pe

www.tupemesa.com.pe

Av. Industrial N° s/n Z.I. Predio al Amonte, Lurin, Lima

TUPEMESA

La solución a cada reto

Franklin Yonatan Aragón Sánchez
RUC: 10474295082

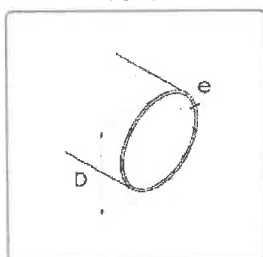


PRODUCTO:

TUBOS ESTRUCTURALES - LAC

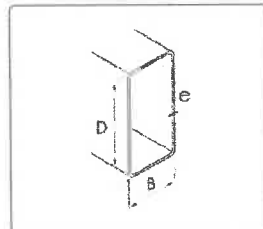
Presentaciones

REDONDO



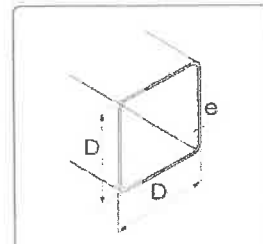
MM (medidas)	Pulgadas (medidas)	ESPESOR				
		1.5 mm 0.59"	1.8 mm 0.71"	2.0 mm 0.78"	2.5 mm 0.98"	3.0 mm 1.18"
48	1 1/2"	X	X	X	X	X
60	2"	X	X	X	X	X
76	2 1/2"		X	X	X	X
88	3"			X	X	X
114	4"			X	X	X

RECTANGULAR



MM (medidas)	Pulgadas (medidas)	ESPESOR				
		1.5 mm 0.59"	1.8 mm 0.71"	2.0 mm 0.78"	2.5 mm 0.98"	3.0 mm 1.18"
50x25	2 x 1	X	X	X	X	X
60x40	2 1/4 x 1 1/2	X	X	X	X	X
80x40	3 1/2 x 1 1/2	X	X	X	X	X
100x50	4 x 2	X	X	X	X	X
150x50	6 x 2		X	X	X	X

CUADRADO



MM (medidas)	Pulgadas (medidas)	ESPESOR				
		1.5 mm 0.59"	1.8 mm 0.71"	2.0 mm 0.78"	2.5 mm 0.98"	3.0 mm 1.18"
38x38	1 1/2"	X	X	X	X	X
50x50	2"	X	X	X	X	X
75x75	3"		X	X	X	X
100x100	4"		X	X	X	X

* Los productos sombreados bajo pedido. Con una cantidad mínima de 3,5 toneladas por tipo y espesor

TOLERANCIAS

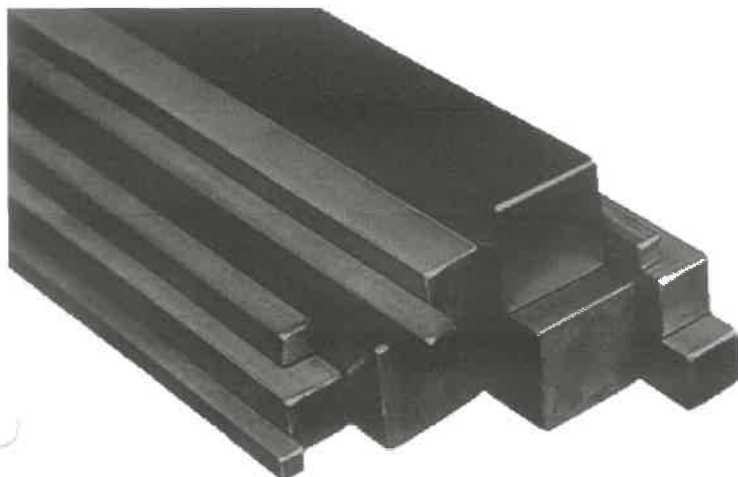
- Longitud del tubo.	0 a +12.7mm.
- Espesor del tubo.	+/- 10% (el espesor del fleje)
- Flecha de curvatura.	+/- 1.5mm. veces el número de metros de longitud total.
- Cuadratura en cuadrado y rectangular.	Cuadrados de 90° +/- 2°



Flamandín Yonatan Aragón-Siviricha
RUC: 10474295082



Barra Cuadrada Acero A36



BARRA CUADRADA A36

Las barras cuadradas laminadas en caliente (LAC), con superficies lisas. Son ampliamente utilizadas para toda la fabricación en general y reparaciones en el mantenimiento industrial, implementos agrícolas, equipos de transporte, trabajo ornamental, fabricación de muebles, cerrajería ornamental, rejas, ejes industriales, pernos especiales, etc.

Especificaciones: ASTM A36, AISI A36
Fácil de soldar, cortar, dar forma y maquinarse.
Longitud 6 metros.

Propiedades Mecánicas	Límite de Fluencia (kg/cm ²) mín.	2530
	Resistencia a la Tracción (kg/cm ²)	4080-5620
	Alargamiento en 200 mm	20.0% mínimo

Diámetro		Peso Teórico	
mm	pulg	kg/m	kg/6m
6	1/4"	0.317	1.899
10	3/8"	0.713	4.277
12	1/2"	1.285	7.711
15	5/8"	1.983	11.901
18	3/4"	2.849	17.093
22	7/8"	3.878	23.265
24.5	1"	5.065	30.387

MALLA OLIMPICA Modelo Simple Torsión



DESCRIPCION

Es una malla metálica fabricada con alambre galvanizado en caliente para un mejor desempeño, es un tipo de malla en forma de rombo de manera tejida.

USOS

• La malla olímpica es un producto diseñado y fabricado para múltiples usos, ideal para cercos industriales, campos deportivos, cercos residenciales, colegios, universidades, clubes, minería, entre otros.

CARACTERISTICAS

- Diferentes alturas
- Cocada desde 5/8" a 4"
- Diferentes calibres de alambre desde BWG 14 a 8
- Terminación en dobles y púa
- Rollos compactados

VENTAJAS

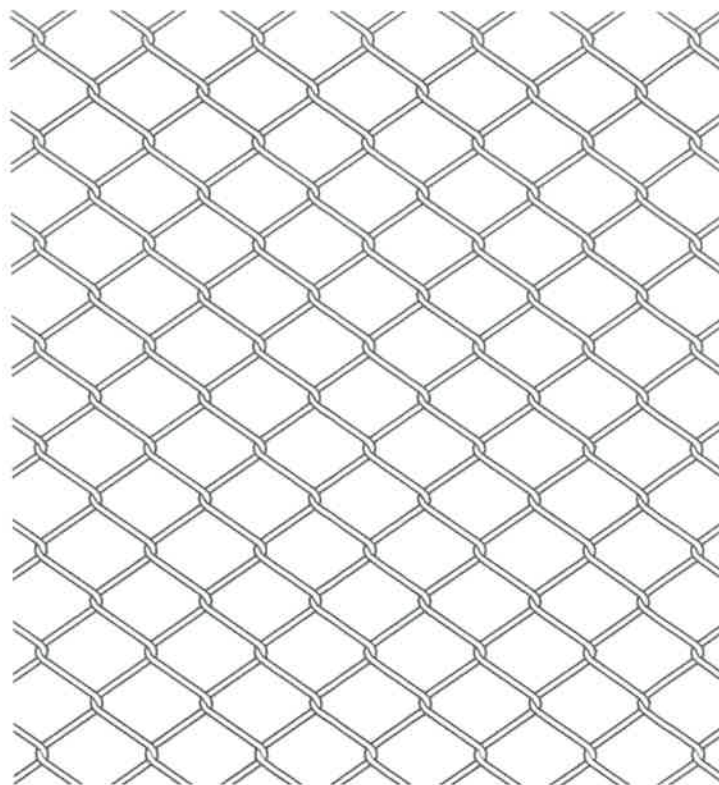
- Rollo fácil de maniobrar
- Acabado uniforme
- Fácil de transportar
- Múltiples aplicaciones de uso
- No se deforma o debilita por el acabado

PRESENTACIÓN

- Rollos de 20mts x 2mts de latura
- Personalización de producto.

NORMAS DE FABRICACIÓN

- ASTM A 392
- ASTM A 641
- SAE 1008



ESPECIFICACIONES TECNICAS:

CALIBRE BWG	DIÁMETRO (mm)	TOLERANCIA (+/-)	RESISTENCIA A LA TRACCIÓN		CAPA ZINC (gr./ m²)
mm			Kg - f	Kg/mm2	
#	Nominal		Min - max	Min - max	
8	4.19	+/- 0.04	140 – 182	40 - 50	45
10	3.40	+/- 0.05	219 – 274	40 - 50	45
12	2.77	+/- 0.05	330 – 412	40 - 50	45
14	2.15	+/- 0.06	528 - 660	40 - 50	45

DIRECCION: AV. AVENIDA BUENOS AIRES - ASC.URBANIZACION PERUARBO SEC. MZA. M-2 LOTE. 09
REFERENCIA: A LA RECTA DEL PUENTE AÑASHUAYCO CERRO COLORADO - AREQUIPA

Syky
Franklin Yonatan Aragón Steircha
RUC: 10474295082

NAZCA PLUS 6011



Es un electrodo celulósico para todas las posiciones de soldadura. Produce un arco fuerte y fácil de controlar con alta penetración. Su depósito del metal de soldadura es de alta calidad y pasará los requisitos de radiografía. Soldadura de aceros de bajo carbono tales como: ASTM A-36, A-53 Grado B, A106 Grado B, A-131 Grado A, etc.

Clasificaciones:	ASME-SFA 5.1 / AWS A5.1: E6011
Aprobaciones:	ABS : 3

Las aprobaciones se basan en la ubicación de la fábrica. Contacte con ESAB para obtener más información.

Tipo de Corriente:	OCEP / CA
Aplicaciones:	Estructuras, Tuberías, Construcción Naval, Recipientes a Presión y Tanques

Propiedades Mecánicas Típicas			
Condición	Límite de Fluencia	Resistencia a la tracción	Elongación
Como soldado	485 MPa (min)	520 MPa (min)	25% (min)

Resultado Charpy		
Condición	Temperatura	Impacto
Como soldado	-30 °C	45 J

Composición Química (%)				
C	Mn	Si	P	S
0.10	0.68	0.21	0.012	0.010

Información Técnica Adicional	
Diámetro	Intensidad de Corriente
1.60 mm (1/16")	30 - 40 A
2.50 mm (3/32")	60 - 80 A
3.25 mm (1/8")	80 - 120 A
4.00 mm (5/32")	100 - 170 A
5.00 mm (3/16")	140 - 200 A

Información para pedidos	
NAZCA PLUS 6011 1.60mm 2.00kg LT	0505483
NAZCA PLUS 6011 2.50mm 5.00x25.00kg CJ	0505461
NAZCA PLUS 6011 3.25mm 5.00x25.00kg CJ	0505462
NAZCA PLUS 6011 4.00mm 5.00x25.00kg CJ	0505463
NAZCA PLUS 6011 5.00mm 5.00x25.00kg CJ	0505486

www.soldexa.com.pe

SyA
Franklin Yonatan Aragón-Sivich
RUC: 10474295082

82

SOLICITO LLENAR EL ANEXO CONFORME A LAS INDICACIONES EN EL ANEXO N° 3



De <oficinacontrataciones@munichumbivilcas.gob.pe>

Cco <yonatanaragon6@gmail.com>

Fecha 2024-11-06 11:17

EETT PEDIDOS 1962.pdf (~302 KB) ANEXO 2 Y 3- YONATAN ARAGON.pdf (~135 KB)

Previo cordial saludo, me dirijo a su persona con la finalidad de comunicarle que la Municipalidad provincial de Chumbivilcas solicita, muy cordialmente, solicita llenar conforme a las idicaciones del anexo N° 03

ADJUNTAR

ficha tecnica del producto

Atentamente

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

RUC: 20181709066

UNIDAD DE ABASTECIMIENTOS

Anexo N° 2

Solicitud de cotización						
1	Número y fecha del documento	Número	INFORME N° 1821-2024-MPCH-OGA-OACP-RHH.			
		Fecha	06/11/2024			
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS			
		RUC	20181709066			
		Dirección	PQ. PALIZA NRO. S/N (PLAZA DE ARMAS) CUSCO -			
		Teléfono(s)	981918921			
		Correo electrónico	oficinacontrataciones@munichumbivilcas.gob.pe			
		Persona de contacto	MARILUZ MOLLO TTITO			
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	ARAGON SIVINCHA FHRANKLIN YONATAN			
		RUC	10474295082			
		Dirección	AREQUIPA - AREQUIPA - AREQUIPA			
		Teléfono(s)	965-726667			
		Correo electrónico	yonatanaragon6@gmail.com			
		Representante o persona de contacto				
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	X	Servicios	
		Descripción del objeto de la contratación	CONTRATACIÓN DE BIENES: ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO DE LA OBRA: "CREACION DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO".			
		Se adjunta	Especificaciones técnicas	X	Términos de referencia	
5	Información complementaria					
	Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a este documento.					
6	<div style="text-align: center;">  <p> MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS Lto. Rosio Huilca Humalla DNI. 41548271 Jefe de la Oficina Abastecimiento y Control Patrimonial </p> </div>					
Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones						

89

REQUERIMIENTO N°001962

I. Especificaciones Técnicas

1. Denominación de la contratación:

ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO

2. Finalidad pública:

La Municipalidad Provincial de Chumbivilcas, en línea con sus objetivos estratégicos, está avanzando en la ejecución de la obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (Meta: 181, CUI: 2414709).

En este contexto, el presente requerimiento tiene como objetivo la adquisición de materiales necesarios para la construcción del cerco perimétrico, que garantizará la seguridad del estadio de Ccochapata. Asimismo, incluye la ejecución de otros componentes esenciales, como la instalación de barandas y la implementación de rejillas para el canal de evacuación de aguas pluviales.

Estos materiales son indispensables para la continuidad de las obras y para cumplir con los objetivos institucionales y las metas de ejecución de la obra.

3. Antecedentes:

La obra objeto del presente pedido, "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (META: 0181, CUI: 2414709), se está ejecutando conforme a los lineamientos institucionales desde agosto de 2023, bajo la gestión de la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas.

En el marco de esta obra, se han realizado las modificaciones necesarias para construir cercos perimétricos entre los graderíos y el campo deportivo, así como en los exteriores, con el fin de evitar el ingreso no autorizado de personas ajenas al estadio. Estas implementaciones han sido debidamente aprobadas, lo que justifica el presente pedido para avanzar con su ejecución

4. Objetivos de la contratación:



El objetivo del presente pedido, es contar con los materiales necesarios en cancha a fin de continuar con la construcción del cerco perimétrico, las rejillas para los canales de evacuación de aguas pluviales, así como las barandas que se instalaran en diferentes partes de la obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (META: 0181, CUI: 2414709), para ello se busca seleccionar al proveedor que cumpla con la mejor oferta que cumpla con las especificaciones y la mejor propuesta económica.

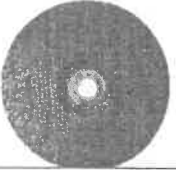
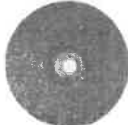





5. Características y condiciones de los bienes a contratar:

5.1 Descripción y cantidad de los bienes:

 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

ING. CIVIL CONZALO PAZ VELAZQUEZ COLOQUE
CIP: 100271
RESIDENTE DE OBRA

 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

Ing. Carlos Javier Villalta Arpasi
CIP: 83524
INSPECTOR DE OBRA

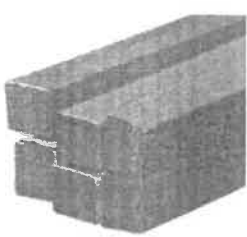
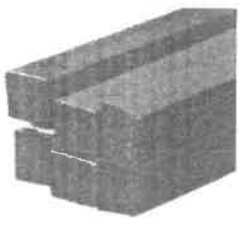

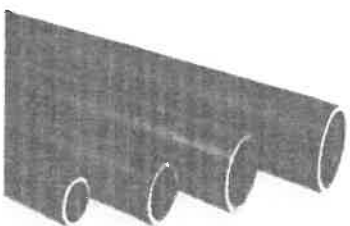
ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
1	45	UNIDAD	DISCO DE CORTE 14 in	Material de corte: metal Diámetro del disco: 14" Espesor del disco: 1/8" (3 mm) 
2	15	UNIDAD	DISCO DE DESBASTE 7 1/4 in	Fabricados en óxido de aluminio para cortes o desbaste de metales ferrosos (acero, hierro, soldadura, torneados, etc) 
3	10	UNIDAD	ESCOBILLA DE FIERRO DE 6 in PARA AMOLADORA	Alambres ondulados de acero al carbono. Acabado fino. Para limpieza de superficies. Para esmeriles de banco. Especificaciones: - Diámetro: 6". - Largo del alambre: 28 mm (1 1/8"). - Velocidad: 6,000 rpm. - Calibre: 0.35 mm (0.014"). - Empaque individual: Blíster. 
4	245	UNIDAD	ANGULO DE ACERO 2 in x 2 in x 1/4 in x 6m	Perfil de Acero estructural ASTM A36 o similar cuya sección transversal tiene la forma de una L. USOS Estructuras metálicas y, carpintería metálica en general, etc. 
5	125	UNIDAD	PERFIL TEE DE ACERO ASTM- A36 1/8 in x 1 in x 6m	Perfil de Acero estructural ASTM A36 o similar cuya sección transversal tiene la forma de una T. USOS Estructuras metálicas y, carpintería metálica en general, etc. 
6	15	UNIDAD	MALLA DE ACERO TEJIDO ALAMBRE GALVANIZADO -12 (COCADA 2 1/2 x 2 1/2 in) de 2mx 20m	MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE GALVANIZADO N°12 cocada 2 1/2 x 2 1/2" ROLLO 2mt x 20mt tejido en alambre galvanizado 2 metros de altura x 20 metros de largo alambre #12 cocada 2 1/2" 6.4x6.4 cm 
7	800	M2	MALLA DE ACERO GALVANIZADO n°12 cocada 2 in x 2 in	MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE GALVANIZADO N°12 cocada 2x2" ROLLO 2mt x 20mt Tejido en alambre galvanizado 2 metros de altura x 20 metros de largo alambre #12 cocada 2"x 2" 



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL GONZALO PAZ VELAZQUEZ COLQUE
CIP. 100201
RESIDENTE DE OBRA



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
Ing. Carlos Ismael Véliz Arpasi
OBRA

8	20	UNIDAD	BARRA DE FIERRO CUADRADO $\frac{1}{2}$ in x 6.00m	<p>La barra cuadrada maciza es un producto de acero de sección cuadrada, uniforme de superficie lisa, obtenido a. BARRA CUADRADA NEGRA, de $\frac{1}{2}$ pulgada.</p> 
9	365	UNIDAD	VARILLA DE FIERRO CUADRADO de $\frac{3}{8}$ in x 6m	<p>La barra cuadrada maciza es un producto de acero de sección cuadrada, uniforme de superficie lisa, obtenido a. BARRA CUADRADA NEGRA de $\frac{3}{8}$ de pulgada.</p> 
10	250	KLG	SOLDADURA ELECTRODO 6011p x $\frac{1}{8}$ in	<p>Características Electrodo para soldadura de perfiles, tubos metálicos y otros de $\frac{1}{8}$"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para estructuras generales • Para soldar metales mayores a 2mm 
11	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 2.5 mm x $\frac{1}{2}$ in x 6.00m	<p>debe cumplir la norma ASTM A 36 mínimamente. Tubo de acero negro Largo: 6.00m Espesor y diámetro según indicaciones</p> 
12	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm x 2 in x 6.00m	
13	1	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm X 4 in x 6.00m	
14	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm x3 in x 6.00m	
15	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 2.5 mm x 2 $\frac{1}{2}$ in x 6.00m	

6. Lugar de entrega de bienes:

Los materiales solicitados serán entregados en el almacén de la obra, ubicado en la comunidad anexa de Ccochapata, que se ubica a aproximadamente 3km de la plaza de



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL CONZALO PAZ VELASQUEZ COLOQUE
CIP: 100277
RESIDENTE DE OBRA



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
Ing. Carlos Javier Villalta Armas
CIP: 33577
INSPECTOR DE OBRA

armas de la localidad de Ccapacmarca, debajo de la carretera a Tahuay. Distrito de Capacmarca, Provincia de Chumbivilcas - Cusco.
Al lugar acceden camiones de 12 a 15 ton, pero no hay acceso para semitrailer.

7. Plazo para la entrega completa de bienes:

La entrega se realizará en una sola vez, en un plazo máximo de 05 días calendarios, contados a partir de la fecha de realizada la notificación de la orden de compra correspondiente.

8. Requisitos y recursos del proveedor (distintos a los requisitos de calificación):

- No contar con impedimentos para contratar con el ESTADO.
- Registro Nacional de Proveedores (RNP)
- Contar con RUC habido y activo dedicado al rubro objeto de contratación

9. Recursos a ser provistos por el proveedor:

El proveedor contara con el personal necesario para la descarga de los bienes en los lugares que el almacenero de obra le indique, en las instalaciones de la obra.

El proveedor contará con las unidades de transporte correspondiente, de tal forma que los bienes puedan llegar a obra sin ninguna justificación.

Se prevé al proveedor que a la obra no ingresan un camión semitrailer, por lo que debe prever camiones de 10 a 12 TN, o como referencia tener en cuenta que a la obra, acceden con normalidad camiones volquete de 15 a 20 m3.

10. Conformidad de los bienes:

La conformidad será otorgada por el Residente de la obra, con el visto bueno del Inspector de la meta 181 una vez entregado el 100% de los bienes contratados, al proyecto: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA DEL DISTRITO DE CCAPACMARCA - PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS - DEPARTAMENTO DE CUSCO". META: 0181 CUI 2414709

11. Forma de pago:

El pago se realizará de forma única después de cumplir con la entrega del 100% de los bienes.

12. Fórmula de reajuste:

No corresponde


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL GONZALO PAZ VELASQUEZ CONQUE
CIP: 100201
RESIDENTE DE OBRA


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
Ing. Carlos J. Villalba Arpaiz
CIP: 100201
INSPECTOR DE OBRA

13. Penalidades.

En caso de retraso injustificado del contratista en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, la entidad le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso. la penalidad se aplica automáticamente y se calcula de acuerdo a la siguiente formula:


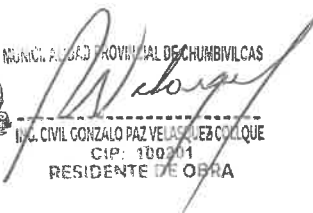
$$\text{PENALIDAD DIARIA} = \frac{0.10 \times \text{monto vigente}}{F \times \text{plazo vigente en días}}$$

Donde F tiene los siguientes valores:

- a) Para plazos menores o iguales a sesenta (60) días para bienes, servicios en general, consultorías y ejecución de obras: F = 0.40
- b) Para plazos mayores a sesenta (60) días
 - b. 1) Para bienes, servicios en general y consultorías: F = 0.25
 - B. 2) Para obras: F = 0.15

14. Responsabilidades por vicios ocultos:

El plazo máximo de responsabilidad del contratista es de un (01) año contando a partir de la conformidad otorgada por la ENTIDAD.


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

ING. CIVIL GONZALO PAZ VELASQUEZ COLQUE
CIP: 100001
RESIDENTE DE OBRA


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

ING. CARLOS JAVIER VILLALBA
CIP: 100001
RESIDENTE DE OBRA


Anexo N° 3

Cotización y declaración jurada del proveedor			
1	Fecha del documento		
2	Cotización		
2.1	Descripción del objeto de la contratación	CONTRATACIÓN DE BIENES: ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO DE LA OBRA: "CREACION DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO".	
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	
		No cumple	
2.3	Monto total cotizado		
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso		
3	Declaración jurada del proveedor		
<p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>			
4			
Nombre, firma y sello del proveedor			

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 3

Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la cotización y declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación. Por otra parte, el proveedor debe señalar si cumple o no cumple las especificaciones técnicas en el caso o términos de referencia en el caso de servicios; registrar el monto total que se cotiza así como detallar la documentación que se adjunta, cotización detallada, folletos, catálogos, entre otros, de ser el caso.
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor

Anexo N° 3

Cotización y declaración jurada del proveedor			
1	Fecha del documento	07-11-24	
2	Cotización		
2.1	Descripción del objeto de la contratación	CONTRATACIÓN DE BIENES: ADQUISICION DE TUBOS DE ACERO LAC PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD OPERATIVA DE LA DIVISION DE CIRCULACION, TRANSPORTE Y SERVICIOS PUBLICOS DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS EN EL DISTRITO DE SANTO TOMAS, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS-CUSCO".	
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	X
		No cumple	
2.3	Monto total cotizado	73,156.00	
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso	Adjunto ficha tecnica	
3	Declaración jurada del proveedor		
<p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>			
4	<div style="text-align: center;">  <p>Nombre, firma y sello del proveedor</p> </div>		



Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 3

Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la cotización y declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación. Por otra parte, el proveedor debe señalar si cumple o no cumple las especificaciones técnicas en el caso o términos de referencia en el caso de servicios; registrar el monto total que se cotiza así como detallar la documentación que se adjunta, cotización detallada, folletos, catálogos, entre otros, de ser el caso.
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor


CONSUR S.R.L.
 RUC: 2010989287
 General Humberto Ch.
 GERENTE GENERAL

REQUERIMIENTO N°001962

I. Especificaciones Técnicas

1. Denominación de la contratación:

ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO

2. Finalidad pública:

La Municipalidad Provincial de Chumbivilcas, en línea con sus objetivos estratégicos, está avanzando en la ejecución de la obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (Meta: 181, CUI: 2414709).

En este contexto, el presente requerimiento tiene como objetivo la adquisición de materiales necesarios para la construcción del cerco perimétrico, que garantizará la seguridad del estadio de Ccochapata. Asimismo, incluye la ejecución de otros componentes esenciales, como la instalación de barandas y la implementación de rejillas para el canal de evacuación de aguas pluviales.

Estos materiales son indispensables para la continuidad de las obras y para cumplir con los objetivos institucionales y las metas de ejecución de la obra.

3. Antecedentes:

La obra objeto del presente pedido, "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (META: 0181, CUI: 2414709), se está ejecutando conforme a los lineamientos institucionales desde agosto de 2023, bajo la gestión de la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas.

En el marco de esta obra, se han realizado las modificaciones necesarias para construir cercos perimétricos entre los graderíos y el campo deportivo, así como en los exteriores, con el fin de evitar el ingreso no autorizado de personas ajenas al estadio. Estas implementaciones han sido debidamente aprobadas, lo que justifica el presente pedido para avanzar con su ejecución.

4. Objetivos de la contratación:

El objetivo del presente pedido, es contar con los materiales necesarios en cancha a fin de continuar con la construcción del cerco perimétrico, las rejillas para los canales de evacuación de aguas pluviales, así como las barandas que se instalarán en diferentes partes de la obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (META: 0181, CUI: 2414709), para ello se busca seleccionar al proveedor que cumpla con la mejor oferta que cumpla con las especificaciones y la mejor propuesta económica.

5. Características y condiciones de los bienes a contratar:








5.1 Descripción y cantidad de los bienes:




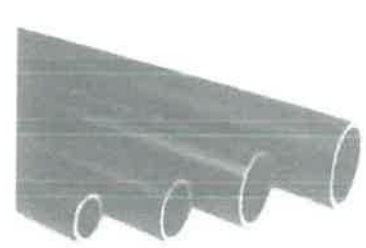


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL CONZALO PAZ VELEZ
CIP: 10 01
RESIDENTE DE OBRA

ICONSUR S.R.L.
RUC: 2006589287
Gerente General

139


ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
1	45	UNIDAD	DISCO DE CORTE 14 in	Material de corte: metal Diámetro del disco: 14" Espesor del disco: 1/8" (3 mm) 
2	15	UNIDAD	DISCO DE DESBASTE 7 1/4 in	Fabricados en óxido de aluminio para cortes o desbaste de metales ferrosos (acero, hierro, soldadura, torneados, etc) 
3	10	UNIDAD	ESCOBILLA DE FIERRO DE 6 in PARA AMOLADORA	Alambres ondulados de acero al carbono. Acabado fino. Para limpieza de superficies. Para esmeriles de banco. Especificaciones: - Diámetro: 6". - Largo del alambre: 28 mm (1 1/8"). - Velocidad: 6,000 rpm. - Calibre: 0.35 mm (0.014"). - Empaque individual: Blíster. 
4	245	UNIDAD	ANGULO DE ACERO 2 in x 2 in x 1/4 in x 6m	Perfil de Acero estructural ASTM A36 o similar cuya sección transversal tiene la forma de una L. USOS Estructuras metálicas y, carpintería metálica en general, etc. 
5	125	UNIDAD	PERFIL TEE DE ACERO ASTM- A36 1/8 in x 1 in x 6m	Perfil de Acero estructural ASTM A36 o similar cuya sección transversal tiene la forma de una T. USOS Estructuras metálicas y, carpintería metálica en general, etc. 
6	15	UNIDAD	MALLA DE ACERO TEJIDO ALAMBRE GALVANIZADO -12 (COCADA 2 1/2 x 2 1/2 in) de 2mx 20m	MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE GALVANIZADO N°12 cocada 2 1/2 x 2 1/2 " ROLLO 2mt x 20mt tejido en alambre galvanizado 2 metros de altura x 20 metros de largo alambre #12 cocada 2 1/2" 6.4x6.4 cm 
7	800	M2	MALLA DE ACERO GALVANIZADO n°12 cocada 2in x 2in	MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE GALVANIZADO N°12 cocada 2x2" ROLLO 2mt x 20mt Tejido en alambre galvanizado 2 metros de altura x 20 metros de largo alambre #12 cocada 2"x2" 

8	20	UNIDAD	BARRA DE FIERRO CUADRADO ½ in x 6.00m	La barra cuadrada maciza es un producto de acero de sección cuadrada, uniforme de superficie lisa, obtenido a BARRA CUADRADA NEGRA, de ½ pulgada.	
9	365	UNIDAD	VARILLA DE FIERRO CUADRADO de 3/8 in x 6m	La barra cuadrada maciza es un producto de acero de sección cuadrada, uniforme de superficie lisa, obtenido a BARRA CUADRADA NEGRA de 3/8 de pulgada.	
10	250	KLG	SOLDADURA ELECTRODO 6011p x 1/8 in	Características Electrodo para soldadura de perfiles, tubos metálicos y otros de 1/8" • Para estructuras generales • Para soldar metales mayores a 2mm	
11	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 2.5 mm x ½ in x 6.00m	debe cumplir la norma ASTM A 36 mínimamente. Tubo de acero negro Largo: 6.00m	
12	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm x 2 in x 6.00m	Espesor y diámetro según indicaciones	
13	1	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm X 4 in x 6.00m		
14	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm x 3 in x 6.00m		
15	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 2.5 mm x 2 ½ in x 6.00m		

6. Lugar de entrega de bienes:


ICONSUR S.R.L.
 RUC: 2030589287
 YANET HUARACA
 GERENTE GENERAL

Los materiales solicitados serán entregados en el almacén de la obra, ubicado en la comunidad anexa de Ccochapata, que se ubica a aproximadamente 3km de la plaza de


 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
 G. C. GONZALO PAZ VEGA
 CIP 10/01
 RESIDENTE DE OBRA

137

amas de la localidad de Ccapacmarca, debajo de la carretera a Tahuay. Distrito de Capacmarca, Provincia de Chumbivilcas - Cusco.
Al lugar acceden camiones de 12 a 15 ton, pero no hay acceso para semitrailer.

7. Plazo para la entrega completa de bienes:

La entrega se realizará en una sola vez, en un plazo máximo de 05 días calendarios, contados a partir de la fecha de realizada la notificación de la orden de compra correspondiente.

8. Requisitos y recursos del proveedor (distintos a los requisitos de calificación):

- No contar con impedimentos para contratar con el ESTADO.
- Registro Nacional de Proveedores (RNP)
- Contar con RUC habido y activo dedicado al rubro objeto de contratación

9. Recursos a ser provistos por el proveedor:

El proveedor contará con el personal necesario para la descarga de los bienes en los lugares que el almacenero de obra le indique, en las instalaciones de la obra.

El proveedor contará con las unidades de transporte correspondiente, de tal forma que los bienes puedan llegar a obra sin ninguna justificación.

Se prevé al proveedor que a la obra no ingresan un camión semitrailer, por lo que debe prever camiones de 10 a 12 TN, o como referencia tener en cuenta que a la obra, acceden con normalidad camiones volquete de 15 a 20 m3.

10. Conformidad de los bienes:

La conformidad será otorgada por el Residente de la obra, con el visto bueno del Inspector de la meta 181 una vez entregado el 100% de los bienes contratados, al proyecto: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA DEL DISTRITO DE CCAPACMARCA - PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS - DEPARTAMENTO DE CUSCO". META: 0181 CUI 2414709

11. Forma de pago:

El pago se realizará de forma única después de cumplir con la entrega del 100% de los bienes.

12. Fórmula de reajuste:

No corresponde

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL CONZALO PAZ VELASQUEZ COLQUE
CIP: 100201
RESIDENTE DE OBRA

ICONSUR S.R.L.
RUC 2005892677
YANER HUANDAM CH
GERENTE GENERAL

13. Penalidades.

En caso de retraso injustificado del contratista en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, la entidad le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso. la penalidad se aplica automáticamente y se calcula de acuerdo a la siguiente formula:

$$\text{PENALIDAD DIARIA} = 0.10X \text{ monto vigente} \\ F \times \text{plazo vigente en días}$$

Donde F tiene los siguientes valores:

- a) Para plazos menores o iguales a sesenta (60) días para bienes, servicios en general, consultorías y ejecución de obras: F 0.40
- b) Para plazos mayores a sesenta (60) días
 - b. 1) Para bienes, servicios en general y consultorías: F = 0.25
 - B. 2) Para obras: F = 0.15

14. Responsabilidades por vicios ocultos:

El plazo máximo de responsabilidad del contratista es de un (01) año contando a partir de la conformidad otorgada por la ENTIDAD.

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE MANABILA
IN CIVIL ONZALO PAZ VELASCO COLLOQUE
CIP: 100201
RESIDENTE DE BR 1

ICONSUR S.R.L.
RUC: 2060589287
Yariel Pinchurqui Ch.
GERENTE GENERAL

Ángulos Estructurales

CALIDAD: ASTM A36/A572 - G50

DENOMINACIÓN:

ANG DUAL A36/A572-G50

DESCRIPCIÓN:

Producto de acero laminado en caliente cuya sección transversal está formada por dos alas de igual longitud, en ángulo recto.

USOS:

Para la fabricación de estructuras de acero en plantas industriales, almacenes, techados de grandes luces, industrial naval, carrocerías, torres de transmisión. También se pueden utilizar para la fabricación de puertas, ventanas, rejas, etc.

NORMAS TÉCNICAS:

- Composición Química y Propiedades Mecánicas: ASTM A36 / A36M, ASTM A572/A572M, NTP 350.400 y NTP 350.408.
- Tolerancias Dimensionales: ASTM A6/A6M y NTP 241.105.

PRESENTACIÓN:

Se comercializa en longitudes de 6 metros. Se suministra en paquetes de 1 t.

DIMENSIONES Y PESOS NOMINALES en kg/m:

DIMENSIONES pulg.	PESO NOMINAL		
	lb/pie	kg/m	kg/6m
1 1/2 x 1 1/2 x 3/32	0.93	1.38	8.29
1 1/2 x 1 1/2 x 1/8	1.23	1.83	10.98
1 1/2 x 1 1/2 x 3/16	1.80	2.68	16.07
1 1/2 x 1 1/2 x 1/4	2.34	3.48	20.89
2 x 2 x 1/8	1.65	2.46	14.73
2 x 2 x 3/16	2.44	3.63	21.79
2 x 2 x 1/4	3.19	4.75	28.48
2 x 2 x 3/8	4.70	6.99	41.97
2 1/2 x 2 1/2 x 3/16	3.07	4.57	27.41
2 1/2 x 2 1/2 x 1/4	4.10	6.10	36.61
2 1/2 x 2 1/2 x 3/8	5.90	8.78	52.68
3 x 3 x 1/4	4.90	7.29	43.75
3 x 3 x 5/16	6.10	9.08	54.47
3 x 3 x 3/8	7.20	10.72	64.29
3 x 3 x 1/2	9.40	13.99	83.93
4 x 4 x 1/4	6.60	9.82	58.93
4 x 4 x 5/16	8.20	12.20	73.22
4 x 4 x 3/8	9.80	14.58	87.50
4 x 4 x 1/2	12.80	19.05	114.29

COMPOSICIÓN QUÍMICA (%):

NORMA	GRADO	%C máx	%Mn máx	%Si máx	%P máx	%S máx	%Nb Tipo 1	%V Tipo 2
ASTM A36/36M	50	0.23	1.35	0.4	0.04	0.05	0,005 - 0,050	0,01 - 0,15
ASTMA572/A572M								

PROPIEDADES MECÁNICAS:

- Límite de Fluencia = 345 Mpa (3,520 kg/cm²) mínimo.
- Resistencia a la Tracción = 450 - 550 Mpa (4,590 - 5,620 kg/cm²).
- Alargamiento en 200 mm:
 - 3/32", 1/8" y 3/16" = 15.0 % mínimo.
 - 1/4" = 17,5% mínimo.
 - 5/16", 3/8" y 1/2" = 20,0% mínimo.
- Soldabilidad = Buena

TOLERANCIAS DIMENSIONALES Y DE FORMA:

SISTEMA INGLÉS:

NORMA TÉCNICA	DIMENS. TÉCNICA	LONG. DE ALA (L-mm)	DIFER. ENTRE ALAS (ΔL-mm)	ESPESOR			DESV. MAX. DE RECTITUD ¹ (f-mm/m)	LONG. (ft-mm)
				e≤3/16"	3/16"≤e≤ 3/8"	e>3/8"		
ASTM A6/A6M	11/2" y 2"	±1,19	1,78	±0,25	±0,25	±0,30	4,16	+50 -0
	21/2"	±1,58	1,90	±0,30	±0,38	±0,38		
	3"	+3,17	2,77	----- ⁽²⁾	----- ⁽²⁾	----- ⁽²⁾	2,08	
	4"	-2,38						

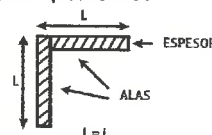
(1) La máxima diferencia entre alas 75%, 60% y 50% de la tolerancia total de longitud de alas, respectivamente según la dimensión del ángulo. Fuera de Escuadra entre Alas: máximo permitido +/-1,5".

(2) El peso métrico no deberá variar más de -2,5% / +3,0% del peso nominal.

(3) No incluye puntas dobladas.

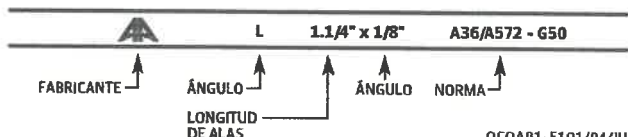
Corte en los extremos:

Se acepta el corte con cizalla en frío.



IDENTIFICACIÓN:

Los ángulos son identificados con marcas estampadas que indican el fabricante, las dimensiones nominales y las Normas, según el siguiente esquema:



Previo acuerdo se comercializa en otras medidas.



ISO 9001 CERTIFICATE N° 57219
ISO 14001 CERTIFICATE N° 57220
ISO 45001 CERTIFICATE N° 57221

PERÚ

LIMA: Av. Antonio Miró Quesada N.º 425, piso 17, Magdalena del Mar. Tel. (51-01) 517 1800.
PISCO: Panamericana Sur, Km. 241, Ica. Tel. (51-056) 58 0830.
AREQUIPA: Variante de Uchumayo Km 5.5, Cerro Colorado, Arequipa. Tel. (51-01) 517 1800.

BOLIVIA

LA PAZ: Calle E - Lote 14, manzano A-08, Urbanización Cervecería Boliviana Nacional - Bellavista Viacha. Tel. (591) 7555819/77641658.
SANTA CRUZ: Urb. Parque Industrial Latinoamericano, Unidad Industrial UI 06, Mz. 1, lote 4 - Warnes. Tel. (591) 7555819/77641656.
COCHABAMBA: Calle Tte. Monasterios S/N Zona la Maica - Cochabamba. Tel. (591) 7555819/69417963. E-mail: contactobolivia@caa.com.bo

COLOMBIA

CALI: Cra. 25. N.º 13-117, Yumbo, Parcelación Industrial la Y, Valle del Cauca-Colombia. Tel. (57) 324 4214893. E-mail: contactocolombia@acerosamerica.com

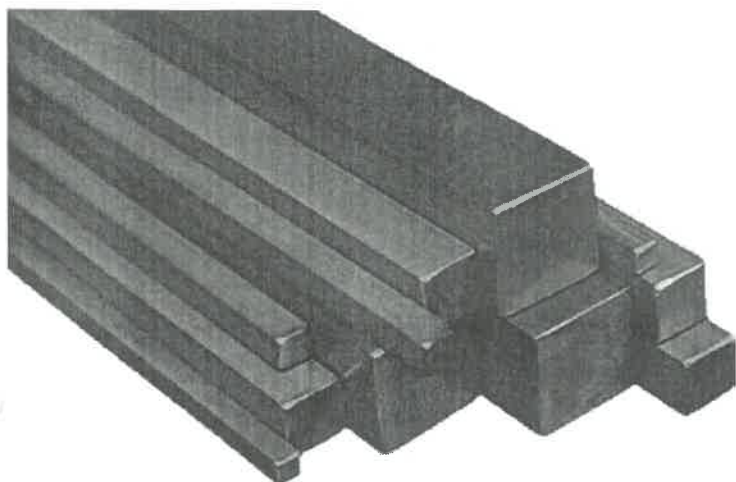
CHILE

ANTOFAGASTA: Ruta A-26 KM 2.4, El Salar. Tel.: (56) 939249279. E-mail: contacto@acerosamerica.com

Encuétranos en: | www.acerosarequipa.com

**ACEROS
AREQUIPA**

Barra Cuadrada Acero A36



BARRA CUADRADA A36

Las barras cuadradas laminadas en caliente (LAC), con superficies lisas. Son ampliamente utilizadas para toda la fabricación en general y reparaciones en el mantenimiento industrial, implementos agrícolas, equipos de transporte, trabajo ornamental, fabricación de muebles, cerrajería ornamental, rejas, ejes industriales, pernos especiales, etc.

Especificaciones: ASTM A36, AISI A36
Fácil de soldar, cortar, dar forma y maquinar.
Longitud 6 metros.

Propiedades Mecánicas	Límite de Fluencia (kg/cm ²) mín.	2530
	Resistencia a la Tracción (kg/cm ²)	4080-5620
	Alargamiento en 200 mm	20.0% mínimo

Diámetro		Peso Teórico	
mm	pulg	kg/m	kg/6m
6	1/4"	0.317	1.899
10	3/8"	0.713	4.277
12	1/2"	1.285	7.711
15	5/8"	1.983	11.901
18	3/4"	2.849	17.093
22	7/8"	3.878	23.265
24.5	1"	5.065	30.387

ICONSUR S.R.L.
RUC: 1060549287

132



14" X 7/64 X 1 DISCO DE CORTE BNA 32 NORTON



♥ [Añade a la lista de deseos](#)

Disco abrasivo para operaciones de corte sobre acero inoxidable, aceros estructurales, aceros en general, fierros negros y dulces.

Descripción **Especificaciones** Reseñas

Marcas Norton Abrasivos

Especificaciones Técnicas

Categoría	BNA 32
Diámetro	355,6 mm - 14"
Espesor	2,8 mm - 7/64"
Eje	25,4 mm - 1"
Tipo de grano	Óxido de aluminio
Tamaño de grano	30 (ICAM)
Dureza	T
Tipo de liga	Resina orgánica
Refuerzo	2 mallas tejidas en fibra de vidrio
Forma	T41
RPM	4.300
Presentación	Caja por 10 unidades

ICONSUR S.R.L.
R.O.C. 2060589287
Yanet Huchasqui
GERENTE GENERAL



INICIO

TIENDA

CONÓCENOS

PROYECTOS FERRETEROS

Buscar



Home / Tienda /
HERRAMIENTAS ELECTRICAS /
Accesorios /
DISCO DESBASTE 7 X 1/4 X 7/8 – NORTON



DISCO DESBASTE 7 X 1/4 X 7/8 – NORTON

S/15.50

1

AÑADIR AL CARRITO

Categorías: Accesorios, HERRAMIENTAS, HERRAMIENTAS
ELECTRICAS

ID de producto:5649

Información adicional Valoraciones (0)

No hay valoraciones aún.

Sé el primero en valorar "DISCO DESBASTE 7 X 1/4 X 7/8 – NORTON"

Debes acceder para publicar una valoración.

CONSUR S.R.L.
RUC: 2060589287
Yonel Huamani
Gerente General

ESCOBILLA DE FIERRO DE 6 IN PARA AMOLADORA – NACIONAL



ICONSUR S.R.L.
RUC: 10-0589287
Yanet Hernandez
GERENTE

Tees

CALIDAD: ASTM A36

DENOMINACIÓN:

T A36.

DESCRIPCIÓN:

Producto de acero laminado en caliente de sección en forma de "T".

USOS:

En la fabricación de estructuras metálicas para la construcción civil, torres de transmisión, tijerales, carpintería metálica, etc.

NORMAS TÉCNICAS:

- Propiedades Mecánicas: ASTM A36/A36M y NTP 350.400
- Tolerancias Dimensionales:
- Sistema Inglés: ASTM A6 / A6M y NTP 241.105
- Sistema Métrico: DIN 1024 y NTP 241.105

PRESENTACIÓN:

Se produce en longitudes de 6 metros. Se suministra en paquetes de 1 t.

DIMENSIONES Y PESOS NOMINALES en Kg/m:

SISTEMA INGLÉS:

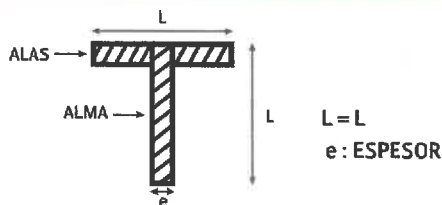
DIMENSIONES (pulg.)	PESO NOMINAL	
	kg/m	kg/Barra 6m
1/4 x 1 1/4 x 1/8	1,54	9,24
1 1/2 x 1 1/2 x 1/8	1,84	11,04
1 1/2 x 1 1/2 x 3/16	2,72	16,32
2 x 2 x 1/4	4,97	29,82

SISTEMA MÉTRICO:

DIMENSIONES (mm)	PESO NOMINAL	
	kg/m	kg/Barra 6m
20 x 20 x 3,0	0,88	5,28
25 x 25 x 3,0	1,10	6,60

COMPOSICIÓN QUÍMICA EN LA CUCHARA (%):

NORMA	%C máx	%Si máx	%P máx	%S máx
ASTM A36/A36M -05	0,26	0,40	0,04	0,05



PROPIEDADES MECÁNICAS:

- Límite de Fluencia = 250 Mpa (2,530 kg/cm²) mínimo.
- Resistencia a la Tracción = 400 - 550 Mpa (4,080-5,620 kg/cm²).
- Alargamiento en 200 mm: 3,0 mm, 1/8" y 3/16" = 15,0% mínimo.
- 1/4" = 17,5% mínimo.
- Soldabilidad = Buena.

TOLERANCIAS DIMENSIONALES Y DE FORMA:

SISTEMA INGLÉS:

CARACTERÍSTICA DE CALIDAD	NORMA TÉCNICA ASTM A6-12
Longitud Ala/Alma (L) L ≤ 1 1/4" 1 1/4" < L ≤ 2"	± 1,19 mm (3/64") ± 1,59 mm (1/16")
Espesor Ala (e) L ≤ 1 1/4" 1 1/4" < L ≤ 2"	± 0,25 mm (0,010") ± 0,30 mm (0,012")
Espesor/Alma (e) L ≤ 1 1/4" 1 1/4" < L ≤ 2"	+ 0,13 mm (0,005") / - 0,51 mm (0,020") + 0,25 mm (0,010") / - 0,51 mm (0,020")
Descentrado del Alma (m) L ≤ 1 1/4" 1 1/4" < L ≤ 2"	0,79 mm máx (1/32") 1,59 mm máx (1/16")
Descuadrado de Corte (D) L 1 1/4" a 2"	± 1,5°
Longitud de Barra (l) 6m	+ 50 mm 0 mm
Flecha (f)	4,15 mm/m máx.

ICONSUR S.R.L.
RUC 2060389287
Gerente General

QCQA01-F105/05/DIC 23

Previo acuerdo se comercializa en otras medidas.

Tees

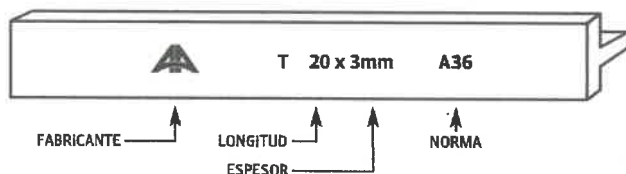
CALIDAD: ASTM A36

SISTEMA MÉTRICO:

CARACTERÍSTICA DE CALIDAD	NORMA TÉCNICA DIN 1024: 1982
Longitud Ala/Alma (L) $L \leq 30 \text{ mm}$	$\pm 1,0 \text{ mm}$
Espesor Ala/Alma (e) $L \leq 30 \text{ mm}$	$\pm 0,5 \text{ mm}$
Diferencia entre Ala/Alma (D) $L \leq 30 \text{ mm}$	1,0 mm máx.
Longitud de Barra (l) $6 \leq l \leq 12 \text{ m}$	+ 50 mm 0 mm
Flecha (f)	3,0 mm/m máx.
Excentricidad del Alma (m) $L \leq 30 \text{ mm}$	1,0 mm máx.
Fuera de Escuadra (k)	1,0 mm máx.
Variación de Peso Métrico $e \leq 3.5 \text{ mm}$	- 8 %

IDENTIFICACIÓN:

Las tees son identificadas con marcas estampadas que indican: el fabricante, las dimensiones nominales y la Norma.



QCQA01-F105/05/DJC 23



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001

CERTIFICATE N° 57215
CERTIFICATE N° 57220
CERTIFICATE N° 57221

PERÚ

LIMA: Av. Antonio Miró Quesada N.º 425, piso 17, Magdalena del Mar.
Tel. (51-01) 517 1800.
PISCO: Panamericana Sur Km. 241, Ica. Tel. (51-056) 58 0830.
AREQUIPA: Variante de Uchumayo Km 5.5, Cerro Colorado, Arequipa.
Tel. (51-01) 517 1800.

BOLIVIA

LA PAZ: Calle E - Lote 14, manzano A-08, Urbanización Cervencia Boliviana Nacional - Bellavista Viacha.
Tel. (591) 75555819/77641658.
SANTA CRUZ: Urb. Parque Industrial Latinoamericano, Unidad Industrial UI 06, Mz. 1, lote 4 - Warnes.
Tel. (591) 75555819/77641656.
COCHABAMBA: Calle Tre. Monasterios S/N Zona la Maica - Cochabamba.
Tel. (591) 75555819/69417963. E-mail: contactobolivia@caa.com.bo

COLOMBIA

CALI: Cra. 25. N.º 13-117, Yumbo, Parcelación Industrial la Y, Valle del Cauca-Colombia.
Tel. (57) 324 4214893.
E-mail: contactocolombia@acerosamerica.com

CHILE

ANTOFAGASTA: Ruta A-26 KM 2.4, El Salar. Tel.: (56) 939249279
E-mail: contacto@acerosamerica.com

Encuétranos en:



www.acerosarequipa.com

**ACEROS
AREQUIPA**

Tubería Cerramiento Negro / Tubería Estructural y Galvanizado

ASTM A500 - PARA ESTRUCTURAS

DENOMINACIÓN:

TNM RED ND A500 (HR), TNM RED OD A500 (HR), TNM CUA A500 (HR), TNM REC A500 (HR). TGM RED OD A500 (HR), TGM RED ND A500 (HR), TGM CUA A500 (HR), TGM REC A500 (HR).

DESCRIPCIÓN:

Tubo fabricado con acero al carbono laminado en caliente (HR) o con superficie galvanizada, utilizando el sistema de soldadura de resistencia eléctrica por inducción de alta frecuencia longitudinal (ERW). Las secciones de fabricación son redondas, cuadradas y rectangulares.

USOS:

Diversas estructuras livianas y pesadas, correderías, tijerales, postes, etc.

NORMAS TÉCNICAS DE FABRICACIÓN:

Las propiedades mecánicas, dimensiones, pesos y espesores se fabrican según la norma ASTM A500 (HR) - Grados A y B según lo solicitado.

PRESENTACIÓN:

- 1.- Longitud:
- Redondos: 6.40 m y 6 m.
 - Cuadrados y rectangulares: 6 m.
 - Otras longitudes a pedido.

2.- Acabado de extremos: Refrentado (plano), limpios de rebordes.

DIMENSIONES Y PESOS NOMINALES en Kg/m:

DESIGNACIÓN NOMINAL	DIMENSIÓN EXTERIOR (mm)	ESPESORES (mm)						
		1.8	2.0	2.3	2.5	3.0	3.3	4.0
REDONDO NOMINAL	1/4"	13.70	0.53	0.58	0.65			
	3/8"	17.10	0.68	0.75	0.84			
	1/2"	21.30	0.87	0.95	1.08	1.16	1.35	
	3/4"	26.70	1.11	1.22	1.38	1.49	1.75	
	1"	33.40	1.40	1.55	1.76	1.91	2.25	
	1 1/4"	42.20	1.79	1.98	2.26	2.45	2.90	
	1 1/2"	48.30	2.06	2.28	2.61	2.82	3.35	3.66
	2"	60.30	2.60	2.88	3.29	3.56	4.24	4.64
	2 1/2"	73.00		3.50		4.35	5.18	5.67
	3"	88.90		4.29		5.33	6.36	6.97
	4"	114.30		5.54		6.90	8.24	9.04

HR y Galv.

(\square) Dimensiones y Tolerancias.

DESIGNACIÓN NOMINAL	DIMENSIÓN EXTERIOR (mm)	ESPESORES (mm)						
		1.5	1.8	2.0	2.5	3.0	4.0	4.5
REDONDO L.E.	25 x 25	1.06		1.46				
	30 x 30	1.30		1.70				
	40 x 40	1.78		2.24		3.32		
	50 x 50	2.25		3.12	3.87	4.32		
	50,8			3.12	3.87	4.32		
	75 x 75			4.50	5.56	6.81		
	100 x 100			6.17	7.68	9.17		
								16.98

HR y Galv.

CONSUR S.R.L.
YANET HUARTE
GERENTE GENERAL
QCQA01-F219/05/ENERO 23

**PRODUCTO:**

TUBOS ESTRUCTURALES-LAC

Aplicaciones de producto

Descripción

Los Tubos Estructurales LAC son conformados en frío mediante el proceso de perfilado ROLLFORMING soldados por resistencia eléctrica por inducción de alta frecuencia longitudinal (ERW). Su alta resistencia, poco peso, borde con excelente acabado y rigidez superior permite que se apliquen en proyectos que requieran de una estructura esbelta, liviana y económica.

Características

Material	: Acero ASTM-A-1011-LAC.
Norma de fabricación	: ASTM A-500
Tipo de corte	: Flying Shear
Fy	: 2530 Kg/Cm
Longitud estándar	: 6m para todos los tubos. 6.4m solo para tubos redondos Otra medidas a pedido. Maximo 12m.

Ventajas

- ✓ Excelente corte y acabado superficial.
- ✓ Borde sin abolladuras, permite utilizar el 100% del tubo.
- ✓ Alta resistencia estructural.
- ✓ Flexibilidad de diseño.
- ✓ No requiere cortes para eliminar el borde.
- ✓ Variedad de formas y medidas.

CONSUR S.R.L.
RUC: 20605892877
Gerente General

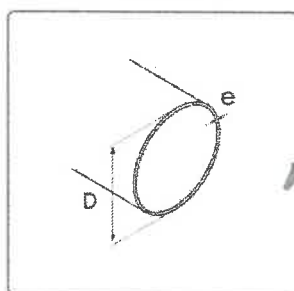


PRODUCTO:

TUBOS ESTRUCTURALES - LAC

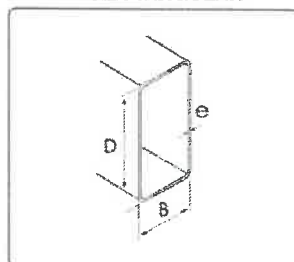
Presentaciones

REDONDO



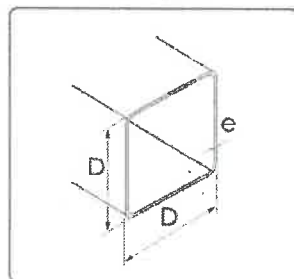
MM (medidas)	Pulgadas (medidas)	ESPESOR				
		1.5 mm 0.59"	1.8 mm 0.71"	2.0 mm 0.78"	2.5 mm 0.98"	3.0 mm 1.18"
48	1 1/2"	X	X	X	X	X
60	2"	X	X	X	X	X
76	2 1/2"		X	X	X	X
88	3"			X	X	X
114	4"			X	X	X

RECTANGULAR



MM (medidas)	Pulgadas (medidas)	ESPESOR				
		1.5 mm 0.59"	1.8 mm 0.71"	2.0 mm 0.78"	2.5 mm 0.98"	3.0 mm 1.18"
50x25	2 x 1	X	X	X	X	X
60x40	2 1/4 x 1 1/2	X	X	X	X	X
80x40	3 1/2 x 1 1/2	X	X	X	X	X
100x50	4 x 2	X	X	X	X	X
150x50	6 x 2		X	X	X	X

CUADRADO



MM (medidas)	Pulgadas (medidas)	ESPESOR				
		1.5 mm 0.59"	1.8 mm 0.71"	2.0 mm 0.78"	2.5 mm 0.98"	3.0 mm 1.18"
38X38	1 1/2"	X	X	X	X	X
50X50	2"	X	X	X	X	X
75X75	3"		X	X	X	X
100X100	4"		X	X	X	X

* Los productos sombreados bajo pedido. Con una cantidad mínima de 3,5 toneladas por tipo y espesor

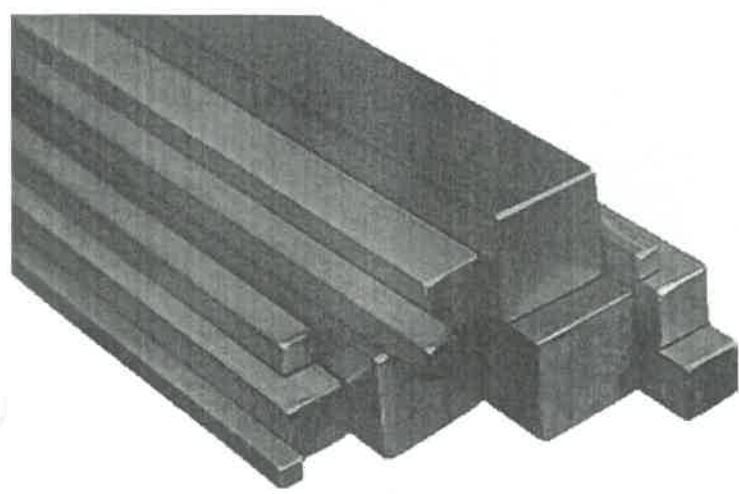
TOLERANCIAS

- Longitud del tubo.	0 a + 12.7mm.
- Espesor del tubo.	+/- 10% (el espesor del fleje)
- Flecha de curvatura.	+/- 1.5mm. veces el número de metros de longitud total.
- Cuadratura en cuadrado y rectangular.	Cuadrados de 90° +/- 2°

CONSUR S.R.L.
RUC 206034247
Yanet Hernández Ch.
GERENTE GENERAL



Barra Cuadrada Acero A36



BARRA CUADRADA A36

Las barras cuadradas laminadas en caliente (LAC), con superficies lisas. Son ampliamente utilizadas para toda la fabricación en general y reparaciones en el mantenimiento industrial, implementos agrícolas, equipos de transporte, trabajo ornamental, fabricación de muebles, cerrajería ornamental, rejas, ejes industriales, pernos especiales, etc.

Especificaciones: ASTM A36, AISI A36
Fácil de soldar, cortar, dar forma y maquinar.
Longitud 6 metros.

Propiedades Mecánicas	Límite de Fluencia (kg/cm ²) mín.	2530
	Resistencia a la Tracción (kg/cm ²)	4080-5620
	Alargamiento en 200 mm	20.0% mínimo

Diámetro		Peso Teórico	
mm	pulg	kg/m	kg/6m
6	1/4"	0.317	1.899
10	3/8"	0.713	4.277
12	1/2"	1.285	7.711
15	5/8"	1.983	11.901
18	3/4"	2.849	17.093
22	7/8"	3.878	23.265
24.5	1"	5.065	30.387

ICONSUR S.A.
 RUC-206058728
 Gerente General

* Fotos y datos referenciales. No aceptamos responsabilidad por usos incorrectos o mal interpretaciones de estos datos.

MALLA TEJIDA OLIMPINET®

Es una malla de simple torsión hecha con alambre galvanizado resistente a los efectos de corrosión en ambientes externos.

• APLICACIONES Y USOS:

Usada en la construcción de campos de almacenamiento, estructuras, sistemas de cultivo, entre otros.

• VENTAJAS:

• Soporta mayor carga por otras mallas.
• Resistente a la corrosión.
• Resistencia a la ruptura.

• PRESENTACIONES:

• Faltos de 20mm.
• Altura del rollo disponible en 1.50m y 2.00m.

• NORMAS DE FABRICACIÓN:

ASTMA392 y ASTM A641

• ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Malla Tejada Olimpimet				
Diámetro	Resistencia	Diámetro	Cuerda	
SWG	mm	kg/cm ²	mm	mm
14	4.75	355	10	10
16	6.35	420	12	12
18	8.00	485	14	14

• Las medidas son aproximadas y pueden variar.
• Las medidas son aproximadas y pueden variar.



CONSUR S.R.L.
RUC: 20605892877
Florencia, Argentina
GERENTE GENERAL

FICHA TÉCNICA

NAZCA
ELECTRODOS PREMIUM SOLDEX A

ELECTRODOS (SMAW)
ELECTRODOS PARA ACERO AL CARBONO Y BAJA ALEACIÓN

WelderPower
Premium Welding Products.

NAZCA PLUS 6011



Es un electrodo celulósico para todas las posiciones de soldadura. Produce un arco fuerte y fácil de controlar con alta penetración. Su depósito del metal de soldadura es de alta calidad y pasará los requisitos de radiografía. Soldadura de aceros de bajo carbono tales como: ASTM A-36, A-53 Grado B, A106 Grado B, A-131 Grado A, etc.

SOLDEX
UNA COMPAÑÍA ESAB

Clasificaciones: ASME-SFA 5.1 / AWS A5.1: E6011

Aprobaciones: ABS : 3

Las aprobaciones se basan en la ubicación de la fábrica. Contacte con ESAB para obtener más información.

Tipo de Corriente: CCEP / CA

Aplicaciones: Estructuras, Tuberías, Construcción Naval, Recipientes a Presión y Tanques

Propiedades Mecánicas Típicas

Condición	Límite de Fluencia	Resistencia a la tracción	Elongación
Como soldado	485 MPa (min)	520 MPa (min)	25% (min)

Resultado Charpy

Condición	Temperatura	Impacto
Como soldado	-30 °C	45 J

Composición Química (%)

C	Mn	Si	P	S
0.10	0.68	0.21	0.012	0.010

Información Técnica Adicional

Diámetro	Intensidad de Corriente
1.60 mm (1/16")	30 - 40 A
2.50 mm (3/32")	60 - 80 A
3.25 mm (1/8")	80 - 120 A
4.00 mm (5/32")	100 - 170 A
5.00 mm (3/16")	140 - 200 A

Información para pedidos

NAZCA PLUS 6011 1.60mm 2.00kg LT	0505483
NAZCA PLUS 6011 2.50mm 5.00x25.00kg CJ	0505461
NAZCA PLUS 6011 3.25mm 5.00x25.00kg CJ	0505462
NAZCA PLUS 6011 4.00mm 5.00x25.00kg CJ	0505463
NAZCA PLUS 6011 5.00mm 5.00x25.00kg CJ	0505486



ICONSUR S.R.L.
RUC: 2060589287
Gerente General

Consulta RUC

Resultado de la Búsqueda			
Número de RUC:		20605892877 - GRUPO ICONSUR S.R.L.	
Tipo Contribuyente:		SOC.COM.RESPONS. LTDA	
Nombre Comercial:		-	
Fecha de Inscripción:	11/02/2020	Fecha de Inicio de Actividades:	13/02/2020
Estado del Contribuyente:		ACTIVO	
Condición del Contribuyente:		HABIDO	
Domicilio Fiscal:		CAL.LORETO NRO. SN BAR. VILLA DEL MAR (A DOS CUADRAS DEL TEMPLO DE SANTO TOMAS) CUSCO - CHUMBIVILCAS - SANTO TOMAS	
Sistema Emisión de Comprobante:	MANUAL	Actividad Comercio Exterior:	SIN ACTIVIDAD
Sistema Contabilidad:		MANUAL	
Actividad(es) Económica(s):		<p>Principal - 4663 - VENTA AL POR MAYOR DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, ARTÍCULOS DE FERRETERÍA Y EQUIPO Y MATERIALES DE FONTANERÍA Y CALEFACCIÓN</p> <p>Secundaria 1 - 4620 - VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS</p> <p>Secundaria 2 - 4530 - VENTA DE PARTES, PIEZAS Y ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORES</p>	
Comprobantes de Pago c/aut. de impresión (F. 806 u 816):		NINGUNO	
Sistema de Emisión Electrónica:		<p>FACTURA PORTAL DESDE 02/03/2020</p> <p>BOLETA PORTAL DESDE 06/07/2021</p>	
Emisor electrónico desde:		27/02/2020	
Comprobantes Electrónicos:		GUIA (desde 27/02/2020),FACTURA (desde 02/03/2020),BOLETA (desde 06/07/2021)	
Afiliado al PLE desde:		-	
Padrones:		NINGUNO	
Fecha consulta: 07/11/2024 13:04			



120
RUC N° 20605892877

REGISTRO NACIONAL DE PROVEEDORES

CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN PARA SER PARTICIPANTE, POSTOR Y CONTRATISTA

GRUPO ICONSUR S.R.L.

Domiciliado en: CAL. LORETO NRO. SN (MDIA CDR ANTES UGEL C2P CEMENTO PRT MADE) CUSCO
CHUMBIVILCAS SANTO TOMAS (Según información declarada en la SUNAT)

Se encuentra con inscripción vigente en los siguientes registros:

PROVEEDOR DE BIENES

Vigencia

: Desde 22/02/2020

PROVEEDOR DE SERVICIOS

Vigencia

: Desde 22/02/2020

FECHA IMPRESIÓN: 07/11/2024

Nota:

Para mayor información la Entidad deberá verificar el estado actual de la vigencia de inscripción del proveedor en la página web del RNP:
www.rnp.gob.pe - opción Verifique su Inscripción.

Retornar

Imprimir

SOLICITO LLENAR EL ANEXO CONFORME A LAS INDICACIONES EN EL ANEXO N° 3



De <oficinacontrataciones@munichumbivilcas.gob.pe>

Cco <iconsur123@gmail.com>

Fecha 2024-11-06 11:16

EETT PEDIDOS 1962.pdf(~302 KB) ANEXO 2 Y 3 GRUPO INCOSUR.pdf(~134 KB)

Previo cordial saludo, me dirijo a su persona con la finalidad de comunicarle que la Municipalidad provincial de Chumbivilcas solicita, muy cordialmente, solicita llenar conforme a las idicaciones del anexo N° 03

ADJUNTAR

ficha tecnica del producto

Atentamente

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

RUC: 20181709066

UNIDAD DE ABASTECIMIENTOS

Anexo N° 2

Solicitud de cotización					
1	Número y fecha del documento	Número	INFORME N° 1822-2024-MPCH-OGA-OACP-RHH.		
		Fecha	06/11/2024		
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS		
		RUC	20181709066		
		Dirección	PQ. PALIZA NRO. S/N (PLAZA DE ARMAS) CUSCO -		
		Teléfono(s)	981918921		
		Correo electrónico	oficinacontrataciones@munichumbivilcas.gob.pe		
		Persona de contacto	MARILUZ MOLLO TTITO		
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	GRUPO ICONSUR S.R.L.		
		RUC	20605892877		
		Dirección	CAL. LORETO NRO. SN (MDIA CDR ANTES UGEL C2P CEMENTO PRT MADE) CUSCO CHUMBIVILCAS SANTO TOMAS		
		Teléfono(s)	974-892869		
		Correo electrónico	iconsur123@gmail.com		
		Representante o persona de contacto	YANET HUAMANI CHALLA		
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	X	Servicios
		Descripción del objeto de la contratación	CONTRATACIÓN DE BIENES: ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO DE LA OBRA: "CREACION DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO".		
		Se adjunta	Especificaciones técnicas	X	Términos de referencia
5	Información complementaria				
Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a este documento.					
6	<div style="text-align: center;">  <p> Lic. Rosio Huilca Humalla DNI. 41548271 Jefe de la Oficina Abastecimiento y Control Patrimonial </p> </div>				
Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones					

REQUERIMIENTO N°001962

I. Especificaciones Técnicas

1. Denominación de la contratación:

ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO

2. Finalidad pública:

La Municipalidad Provincial de Chumbivilcas, en línea con sus objetivos estratégicos, está avanzando en la ejecución de la obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (Meta: 181, CUI: 2414709).

En este contexto, el presente requerimiento tiene como objetivo la adquisición de materiales necesarios para la construcción del cerco perimétrico, que garantizará la seguridad del estadio de Ccochapata. Asimismo, incluye la ejecución de otros componentes esenciales, como la instalación de barandas y la implementación de rejillas para el canal de evacuación de aguas pluviales.

Estos materiales son indispensables para la continuidad de las obras y para cumplir con los objetivos institucionales y las metas de ejecución de la obra.

3. Antecedentes:

La obra objeto del presente pedido, "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (META: 0181, CUI: 2414709), se está ejecutando conforme a los lineamientos institucionales desde agosto de 2023, bajo la gestión de la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas.

En el marco de esta obra, se han realizado las modificaciones necesarias para construir cercos perimétricos entre los graderíos y el campo deportivo, así como en los exteriores, con el fin de evitar el ingreso no autorizado de personas ajenas al estadio. Estas implementaciones han sido debidamente aprobadas, lo que justifica el presente pedido para avanzar con su ejecución.

4. Objetivos de la contratación:

El objetivo del presente pedido, es contar con los materiales necesarios en cancha a fin de continuar con la construcción del cerco perimétrico, las rejillas para los canales de evacuación de aguas pluviales, así como las barandas que se instalarán en diferentes partes de la obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (META: 0181, CUI: 2414709), para ello se busca seleccionar al proveedor que cumpla con la mejor oferta que cumpla con las especificaciones y la mejor propuesta económica.

5. Características y condiciones de los bienes a contratar:

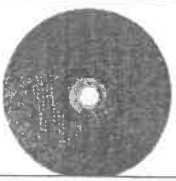





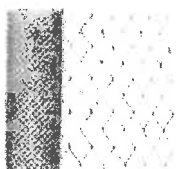
5.1 Descripción y cantidad de los bienes:



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
 ING. CIVIL CONZALO PAZ VELASQUEZ COLQUE
 CIP: 100271
 RESIDENTE DE OBRA



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
 ING. CARLOS JAVIER VILLALTA ARPASI
 CIP: 83524
 INSPECTOR DE OBRA

ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
1	45	UNIDAD	DISCO DE CORTE 14 in	Material de corte: metal Diámetro del disco: 14" Espesor del disco: 1/8" (3 mm) 
2	15	UNIDAD	DISCO DE DESBASTE 7 1/4 in	Fabricados en óxido de aluminio para cortes o desbaste de metales ferrosos (acero, hierro, soldadura, torneados, etc) 
3	10	UNIDAD	ESCOBILLA DE FIERRO DE 6 in PARA AMOLADORA	Alambres ondulados de acero al carbono. Acabado fino. Para limpieza de superficies. Para esmeriles de banco. Especificaciones: - Diámetro: 6". - Largo del alambre: 28 mm (1 1/8"). - Velocidad: 6,000 rpm. - Calibre: 0.35 mm (0.014"). - Empaque individual: Blister. 
4	245	UNIDAD	ANGULO DE ACERO 2 in x 2 in x 1/4 in x 6m	Perfil de Acero estructural ASTM A36 o similar cuya sección transversal tiene la forma de una L., USOS Estructuras metálicas y, carpintería metálica en general, etc. 
5	125	UNIDAD	PERFIL TEE DE ACERO ASTM- A36 1/8 in x 1 in x 6m	Perfil de Acero estructural ASTM A36 o similar cuya sección transversal tiene la forma de una T., USOS Estructuras metálicas y, carpintería metálica en general, etc. 
6	15	UNIDAD	MALLA DE ACERO TEJIDO ALAMBRE GALVANIZADO -12 (COCADA 2 1/2 x 2 1/2 in) de 2mx 20m	MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE GALVANIZADO N°12 cocada 2 1/2 x 2 1/2 " ROLLO 2mt x 20mt tejido en alambre galvanizado 2 metros de altura x 20 metros de largo alambre #12 cocada 2 1/2" 6.4x6.4 cm 
7	800	M2	MALLA DE ACERO GALVANIZADO n°12 cocada 2in x 2in	MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE GALVANIZADO N°12 cocada 2x2" ROLLO 2mt x 20mt Tejido en alambre galvanizado 2 metros de altura x 20 metros de largo alambre #12 cocada 2"x2" 


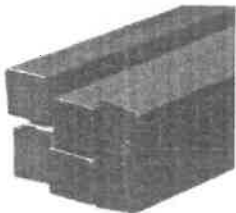

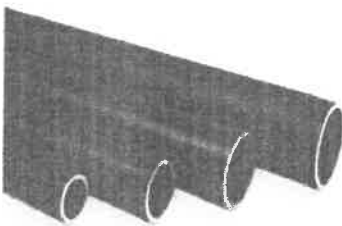


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
Ing. Civil CONZALO PAZ VELAZQUEZ COLQUE
CIP. 100701
RESIDENTE DE OBRA



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
Ing. Carlos Isidoro Vilalta Arpasi
UBRA

20 116

8	20	UNIDAD	BARRA DE FIERRO CUADRADO $\frac{1}{2}$ in x 6.00m	<p>La barra cuadrada maciza es un producto de acero de sección cuadrada, uniforme de superficie lisa, obtenido a. BARRA CUADRADA NEGRA, de $\frac{1}{2}$ pulgada.</p> 
9	365	UNIDAD	VARILLA DE FIERRO CUADRADO de 3/8 in x 6m	<p>La barra cuadrada maciza es un producto de acero de sección cuadrada, uniforme de superficie lisa, obtenido a. BARRA CUADRADA NEGRA de 3/8 de pulgada.</p> 
10	250	KLG	SOLDADURA ELECTRODO 6011p x 1/8 in	<p>Características Electrodo para soldadura de perfiles, tubos metálicos y otros de 1/8"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para estructuras generales • Para soldar metales mayores a 2mm 
11	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 2.5 mm x $\frac{1}{2}$ in x 6.00m	<p>debe cumplir la norma ASTM A 36 mínimamente. Tubo de acero negro Largo: 6.00m Espesor y diámetro según indicaciones</p> 
12	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm x 2 in x 6.00m	
13	1	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm X 4 in x 6.00m	
14	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm x 3 in x 6.00m	
15	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 2.5 mm x 2 $\frac{1}{2}$ in x 6.00m	

6. Lugar de entrega de bienes:

Los materiales solicitados serán entregados en el almacén de la obra, ubicado en la comunidad anexa de Ccochapata, que se ubica a aproximadamente 3km de la plaza de



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL CONZALO PAZ VELASQUEZ COVAQUE
CIP: 100271
RESIDENTE DE OBRA



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
Ing. Carlos Javier Villalta Arpesi
CIP: 33507
INSPECTOR DE OBRA

armas de la localidad de Ccapacmarca, debajo de la carretera a Tahuay. Distrito de Capacmarca, Provincia de Chumbivilcas - Cusco.
Al lugar acceden camiones de 12 a 15 ton, pero no hay acceso para semitrailer.

7. Plazo para la entrega completa de bienes:

La entrega se realizará en una sola vez, en un plazo máximo de 05 días calendarios, contados a partir de la fecha de realizada la notificación de la orden de compra correspondiente.

8. Requisitos y recursos del proveedor (distintos a los requisitos de calificación):

- No contar con impedimentos para contratar con el ESTADO.
- Registro Nacional de Proveedores (RNP)
- Contar con RUC habido y activo dedicado al rubro objeto de contratación

9. Recursos a ser provistos por el proveedor:

El proveedor contara con el personal necesario para la descarga de los bienes en los lugares que el almacenero de obra le indique, en las instalaciones de la obra.
El proveedor contará con las unidades de transporte correspondiente, de tal forma que los bienes puedan llegar a obra sin ninguna justificación.
Se prevé al proveedor que a la obra no ingresan un camión semitrailer, por lo que debe prever camiones de 10 a 12 TN, o como referencia tener en cuenta que a la obra, acceden con normalidad camiones volquete de 15 a 20 m3.

10. Conformidad de los bienes:

La conformidad será otorgada por el Residente de la obra, con el visto bueno del Inspector de la meta 181 una vez entregado el 100% de los bienes contratados, al proyecto: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA DEL DISTRITO DE CCAPACMARCA - PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS - DEPARTAMENTO DE CUSCO". META: 0181 CUI 2414709

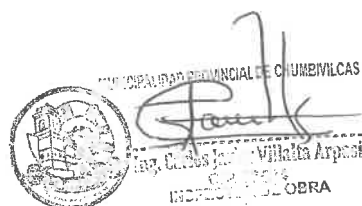
11. Forma de pago:

El pago se realizará de forma única después de cumplir con la entrega del 100% de los bienes.

12. Fórmula de reajuste:

No corresponde


ING. CIVIL GONZALO PAZ VELÁSQUEZ CORLOQUE
CIP: 100201
RESIDENTE DE OBRA


ING. CARLOS JOSÉ VILLALTA ARPAOL
INSPECTOR DE OBRA

13. Penalidades.

En caso de retraso injustificado del contratista en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, la entidad le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso. la penalidad se aplica automáticamente y se calcula de acuerdo a la siguiente formula:


$$\text{PENALIDAD DIARIA} = \underline{0.10 \times \text{monto vigente}} \\ F \times \text{plazo vigente en días}$$

Donde F tiene los siguientes valores:

- a) Para plazos menores o iguales a sesenta (60) días para bienes, servicios en general, consultorías y ejecución de obras: F 0.40
- b) Para plazos mayores a sesenta (60) días
- b. 1) Para bienes, servicios en general y consultorías: F = 0.25
- B. 2) Para obras: F = 0.15

14. Responsabilidades por vicios ocultos:

El plazo máximo de responsabilidad del contratista es de un (01) año contando a partir de la conformidad otorgada por la ENTIDAD.


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL GONZALO PAZ VELAZQUEZ COLQUE
CIP: 100201
RESIDENTE DE OBRA


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CARLOS JAVIER VILLALBA
CIP: 100201
RESIDENTE DE OBRA

Anexo N° 3

Cotización y declaración jurada del proveedor			
1	Fecha del documento		
2	Cotización		
2.1	Descripción del objeto de la contratación	CONTRATACIÓN DE BIENES: ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO DE LA OBRA: "CREACION DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO".	
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	
		No cumple	
2.3	Monto total cotizado		
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso		
3	Declaración jurada del proveedor		
<p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>			
4			
Nombre, firma y sello del proveedor			

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 3

Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la cotización y declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación. Por otra parte, el proveedor debe señalar si cumple o no cumple las especificaciones técnicas en el caso o términos de referencia en el caso de servicios; registrar el monto total que se cotiza así como detallar la documentación que se adjunta, cotización detallada, folletos, catálogos, entre otros, de ser el caso.
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor

Anexo N° 3

Cotización y declaración jurada del proveedor		
1	Fecha del documento	07 - 11 - 2024
2	Cotización	
2.1	Descripción del objeto de la contratación	CONTRATACIÓN DE BIENES: ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO DE LA OBRA: "CREACION DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO".
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple <input checked="" type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/>
2.3	Monto total cotizado	S/. 77248.20
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso	Adjunto Ficha Técnica.
3	Declaración jurada del proveedor	
<p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>		
4	<p>CONSEJERÍA DE CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.</p> <p>HUGO CCAHUANA HUAMANI</p> <p>GERENTE GENERAL</p> <p>RUC: 20612432164</p>	
Nombre, firma y sello del proveedor		



161

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 3

Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la cotización y declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación. Por otra parte, el proveedor debe señalar si cumple o no cumple las especificaciones técnicas en el caso o términos de referencia en el caso de servicios; registrar el monto total que se cotiza así como detallar la documentación que se adjunta, cotización detallada, folletos, catálogos, entre otros, de ser el caso.
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor

CONSTRUMACC CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.

 HUGO CCAHUANA HUAMANI
 GERENTE GENERAL
 RUC: 20612432164



160
RUC N° 20612432164

REGISTRO NACIONAL DE PROVEEDORES

CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN PARA SER PARTICIPANTE, POSTOR Y CONTRATISTA

CONSTRUMACC CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.

Domiciliado en: AV.GRAU NRO. SN OTR. QUIÑOTA CUSCO - CHUMBIVILCAS - QUIÑOTA (Según información declarada en la SUNAT)

Se encuentra con inscripción vigente en los siguientes registros:

PROVEEDOR DE BIENES

Vigencia : Desde 12/05/2024

PROVEEDOR DE SERVICIOS

Vigencia : Desde 12/05/2024

FECHA IMPRESIÓN: 07/11/2024

Nota:

Para mayor información la Entidad deberá verificar el estado actual de la vigencia de inscripción del proveedor en la página web del RNP: www.rnp.gob.pe - opción [Verifique su Inscripción](#).

Retornar

Imprimir

Consulta RUC

154

Resultado de la Búsqueda			
Número de RUC:		20612432164 - CONSTRUMACC CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.	
Tipo Contribuyente:		SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	
Nombre Comercial:		-	
Fecha de Inscripción:	05/04/2024	Fecha de Inicio de Actividades:	22/04/2024
Estado del Contribuyente:		ACTIVO ✓	
Condición del Contribuyente:		HABIDO ✓	
Domicilio Fiscal:		AV. GRAU NRO. SN OTR. QUIÑOTA CUSCO - CHUMBIVILCAS - QUIÑOTA	
Sistema Emisión de Comprobante:	SIN SISTEMA	Actividad Comercio Exterior:	SIN ACTIVIDAD
Sistema Contabilidad:		COMPUTARIZADO	
Actividad(es) Económica(s):		Principal - 4290 - CONSTRUCCIÓN DE OTRAS OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL Secundaria 1 - 2511 - FABRICACION DE PRODUCTOS METALICOS PARA USO ESTRUCTURAL Secundaria 2 - 4752 - VENTA AL POR MENOR DE ARTÍCULOS DE FERRETERÍA, PINTURAS Y PRODUCTOS DE VIDRIO EN COMERCIOS ESPECIALIZADOS	
Comprobantes de Pago c/aut. de impresión (F. 806 u 816):		NINGUNO	
Sistema de Emisión Electrónica:		FACTURA PORTAL DESDE 29/04/2024	
Emisor electrónico desde:		29/04/2024	
Comprobantes Electrónicos:		FACTURA (desde 29/04/2024)	
Afiliado al PLE desde:		-	
Padrones:		NINGUNO	
Fecha consulta: 07/11/2024 15:56			

REQUERIMIENTO N°001962

I. Especificaciones Técnicas

1. Denominación de la contratación:

ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO

2. Finalidad pública:

La Municipalidad Provincial de Chumbivilcas, en línea con sus objetivos estratégicos, está avanzando en la ejecución de la obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (Meta: 181, CUI: 2414709).

En este contexto, el presente requerimiento tiene como objetivo la adquisición de materiales necesarios para la construcción del cerco perimétrico, que garantizará la seguridad del estadio de Ccochapata. Asimismo, incluye la ejecución de otros componentes esenciales, como la instalación de barandas y la implementación de rejillas para el canal de evacuación de aguas pluviales.

Estos materiales son indispensables para la continuidad de las obras y para cumplir con los objetivos institucionales y las metas de ejecución de la obra.

3. Antecedentes:

La obra objeto del presente pedido, "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (META: 0181, CUI: 2414709), se está ejecutando conforme a los lineamientos institucionales desde agosto de 2023, bajo la gestión de la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas.

En el marco de esta obra, se han realizado las modificaciones necesarias para construir cercos perimétricos entre los graderíos y el campo deportivo, así como en los exteriores, con el fin de evitar el ingreso no autorizado de personas ajenas al estadio. Estas implementaciones han sido debidamente aprobadas, lo que justifica el presente pedido para avanzar con su ejecución.

4. Objetivos de la contratación:

El objetivo del presente pedido, es contar con los materiales necesarios en cancha a fin de continuar con la construcción del cerco perimétrico, las rejillas para los canales de evacuación de aguas pluviales, así como las barandas que se instalaran en diferentes partes de la obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (META: 0181, CUI: 2414709), para ello se busca seleccionar al proveedor que cumpla con la mejor oferta que cumpla con las especificaciones y la mejor propuesta económica.

5. Características y condiciones de los bienes a contratar:

5.1 Descripción y cantidad de los bienes:










MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL CONZALO PAZ VELAZQUEZ
CIP: 101201
RESIDENTE DE OBRA



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CARLOS JAYLER YAGUATA ALPASI
CIP: 63524
INSPECTOR DE OBRA

CONSTRUCCIONES, CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.
HUGO CCAHUANA HUAMANI
GERENTE GENERAL
RUC: 20612432164

157

ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
1	45	UNIDAD	DISCO DE CORTE 14 in	Material de corte: metal Diámetro del disco: 14" Espesor del disco: 1/8" (3 mm) 
2	15	UNIDAD	DISCO DE DESBASTE 7 1/4 in	Fabricados en óxido de aluminio para cortes o desbaste de metales ferrosos (acero, hierro, soldadura, torneados, etc) 
3	10	UNIDAD	ESCOBILLA DE FIERRO DE 6 in PARA AMOLADORA	Alambres ondulados de acero al carbono. Acabado fino. Para limpieza de superficies. Para esmeriles de banco. Especificaciones: - Diámetro: 6". - Largo del alambre: 28 mm (1 1/8"). - Velocidad: 6,000 rpm. - Calibre: 0.35 mm (0.014"). - Empaque individual: Blíster. 
4	245	UNIDAD	ANGULO DE ACERO 2 in x 2 in x 1/4 in x 6m	Perfil de Acero estructural ASTM A36 o similar cuya sección transversal tiene la forma de una L. USOS Estructuras metálicas y, carpintería metálica en general, etc. 
5	125	UNIDAD	PERFIL TEE DE ACERO ASTM- A36 1/8 in x 1 in x 6m	Perfil de Acero estructural ASTM A36 o similar cuya sección transversal tiene la forma de una T. USOS Estructuras metálicas y, carpintería metálica en general, etc. 
6	15	UNIDAD	MALLA DE ACERO TEJIDO ALAMBRE GALVANIZADO -12 (COCADA 2 1/2 x 2 1/2 in) de 2mx 20m	MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE GALVANIZADO N°12 cocada 2 1/2 x 2 1/2" ROLLO 2mt x 20mt tejido en alambre galvanizado 2 metros de altura x 20 metros de largo alambre #12 cocada 2 1/2" 6.4x6.4 cm 
7	800	M2	MALLA DE ACERO GALVANIZADO n°12 cocada 2in x 2in	MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE GALVANIZADO N°12 cocada 2x2" ROLLO 2mt x 20mt Tejido en alambre galvanizado 2 metros de altura x 20 metros de largo alambre #12 cocada 2"x2" 

CONSTRUMACC. CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.

HUGO CCAHUANA HUAMANI
GERENTE GENERAL
RUC. 20612432164




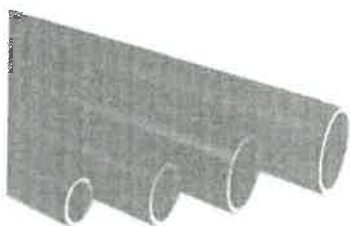


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

ING. CIVIL GONZALO PAZ VELAZQUEZ COLQUE
CIP. 180211
RESIDENTE DE OBRA



[Signature]
MUNICIPALIDAD DE CHUMBIVILCAS

8	20	UNIDAD	BARRA DE FIERRO CUADRADO ½ in x 6.00m	La barra cuadrada maciza es un producto de acero de sección cuadrada, uniforme de superficie lisa, obtenido a. BARRA CUADRADA NEGRA, de ½ pulgada. 
9	365	UNIDAD	VARILLA DE FIERRO CUADRADO de 3/8 in x 6m	La barra cuadrada maciza es un producto de acero de sección cuadrada, uniforme de superficie lisa, obtenido a. BARRA CUADRADA NEGRA de 3/8 de pulgada. 
10	250	KLG	SOLDADURA ELECTRODO 6011p x 1/8 in	Características Electrodo para soldadura de perfiles, tubos metálicos y otros de 1/8" • Para estructuras generales • Para soldar metales mayores a 2mm 
11	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 2.5 mm x ½ in x 6.00m	debe cumplir la norma ASTM A 36 mínimamente. Tubo de acero negro Largo: 6.00m Espesor y diámetro según indicaciones 
12	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm x 2 in x 6.00m	
13	1	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm X 4 in x 6.00m	
14	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm x3 in x 6.00m	
15	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 2.5 mm x 2 ½ in x 6.00m	

6. Lugar de entrega de bienes:

Los materiales solicitados serán entregados en el almacén de la obra, ubicado en la comunidad anexa de Ccochapata, que se ubica a aproximadamente 3km de la plaza de

CONSTRUMAC. CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.

HUGO CAHUANA HUAMANI
GERENTE GENERAL
RUC. 20612432164



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUPAMBILLA
CIP 100201
CONZALO PAZ VELASQUEZ
RESIDENTE DE OBRA

155

armas de la localidad de Ccapacmarca, debajo de la carretera a Tahuay. Distrito de Capacmarca, Provincia de Chumbivilcas - Cusco.
Al lugar acceden camiones de 12 a 15 ton, pero no hay acceso para semitrailer.

7. Plazo para la entrega completa de bienes:

La entrega se realizará en una sola vez, en un plazo máximo de 05 días calendarios, contados a partir de la fecha de realizada la notificación de la orden de compra correspondiente.

8. Requisitos y recursos del proveedor (distintos a los requisitos de calificación):

- No contar con impedimentos para contratar con el ESTADO.
- Registro Nacional de Proveedores (RNP)
- Contar con RUC habido y activo dedicado al rubro objeto de contratación

9. Recursos a ser provistos por el proveedor:

El proveedor contará con el personal necesario para la descarga de los bienes en los lugares que el almacenero de obra le indique, en las instalaciones de la obra.

El proveedor contará con las unidades de transporte correspondiente, de tal forma que los bienes puedan llegar a obra sin ninguna justificación.

Se prevé al proveedor que a la obra no ingresan un camión semitrailer, por lo que debe prever camiones de 10 a 12 TN, o como referencia tener en cuenta que a la obra, acceden con normalidad camiones volquete de 15 a 20 m3.

10. Conformidad de los bienes:

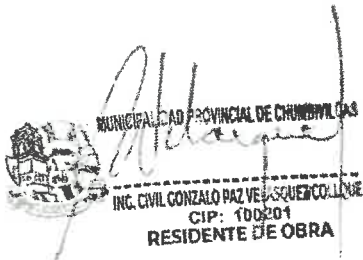
La conformidad será otorgada por el Residente de la obra, con el visto bueno del Inspector de la meta 181 una vez entregado el 100% de los bienes contratados, al proyecto: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA DEL DISTRITO DE CCAPACMARCA - PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS - DEPARTAMENTO DE CUSCO". META: 0181 CUI 2414709

11. Forma de pago:

El pago se realizará de forma única después de cumplir con la entrega del 100% de los bienes.

12. Fórmula de reajuste:

No corresponde


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL GONZALO PAZ VELASCO COLQUE
CIP: 100201
RESIDENTE DE OBRA


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CARLOS JAVIER VILLALTA ARQUESI
CIP: 33534
INSPECTOR DE OBRA

CONSTRUCCIONES, CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.
HUGO CCAHUANA HUAMANI
GERENTE GENERAL
RUC: 20612432164

13. Penalizaciones.

En caso de retraso injustificado del contratista en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, la entidad le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso. la penalidad se aplica automáticamente y se calcula de acuerdo a la siguiente formula:

$$\text{PENALIDAD DIARIA} = \frac{0.10 \times \text{monto vigente}}{F \times \text{plazo vigente en días}}$$

Donde F tiene los siguientes valores:

- a) Para plazos menores o iguales a sesenta (60) días para bienes, servicios en general, consultorías y ejecución de obras: F 0.40
- b) Para plazos mayores a sesenta (60) días
 - b. 1) Para bienes, servicios en general y consultorías: F = 0.25
 - B. 2) Para obras: F = 0.15

14. Responsabilidades por vicios ocultos:

El plazo máximo de responsabilidad del contratista es de un (01) año contando a partir de la conformidad otorgada por la ENTIDAD.

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CUMBUZILCAS
ING. CIVIL CONZALO PAZ VELASCO
CIP- 10020
RESIDENTE DE OBRA

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CUMBUZILCAS
Ing. Carlos Javier Villeda Aguilar
CIP- 10020
INSPECTOR DE OBRA

CONSTRUMAC CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.
HUGO CCAHUANA HUAMANI
GERENTE GENERAL
RUC: 20612432164

1.1 REQUISITOS DE CALIFICACIÓN

A.	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD
	<p><u>Requisitos:</u></p> <p>El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/. 180,000.00 (ciento ochenta mil con 00/100 soles), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.</p> <p>En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de S/. 20,000.00 (veinte mil con 00/100 soles), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. En el caso de consorcios, todos los integrantes deben contar con la condición de micro y pequeña empresa.</p> <p>Se consideran bienes similares a los siguientes: Venta de materiales de ferretería en general, tubos lac, otros tubos metálicos. Perfiles de acero negro, mallas olímpicas similares de otras dimensiones.</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de compra, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por Entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago¹ correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones.</p> <p>En caso los postores presenten varios comprobantes de pago para acreditar una sola contratación, se debe acreditar que corresponden a dicha contratación; de lo contrario, se asumirá que los comprobantes acreditan contrataciones independientes, en cuyo caso solo se considerará, para la evaluación, las veinte (20) primeras contrataciones indicadas en el Anexo N° 8 referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.</p> <p>En el caso de suministro, solo se considera como experiencia la parte del contrato que haya sido ejecutada durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de presentación de ofertas, debiendo adjuntarse copia de las conformidades correspondientes a tal parte o los respectivos comprobantes de pago cancelados.</p> <p>En los casos que se acredite experiencia adquirida en consorcio, debe presentarse la promesa de consorcio o el contrato de consorcio del cual se desprenda fehacientemente el porcentaje de las obligaciones que se asumió en el contrato presentado; de lo contrario, no se computará la experiencia proveniente de dicho contrato.</p>

¹ Cabe precisar que, de acuerdo con la Resolución N° 0065-2018-TCE-S1 del Tribunal de Contrataciones del Estado:

"... el solo sello de cancelado en el comprobante, cuando ha sido colocado por el propio postor, no puede ser considerado como una acreditación que produzca fehacencia en relación a que se encuentra cancelado. Admitir ello equivaldría a considerar como válida la sola declaración del postor afirmando que el comprobante de pago ha sido cancelado"

(...)

"Situación diferente se suscita ante el sello colocado por el cliente del postor [sea utilizando el término "cancelado" o "pagado"] supuesto en el cual sí se contaría con la declaración de un tercero que brinde certeza, ante la cual debiera reconocerse la validez de la experiencia".



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

RECEPCION



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

Carlos Javier Villalta Arg.

2018-01-14

10:00 AM

CONSTRUMAC CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.

HUGO CCAHUANA HUAMANI

GERENTE GENERAL

RUC: 20612432164

Asimismo, cuando se presenten contratos derivados de procesos de selección convocados antes del 20.09.2012, la calificación se ceñirá al método descrito en la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado", debiendo presumirse que el porcentaje de las obligaciones equivale al porcentaje de participación de la promesa de consorcio o del contrato de consorcio. En caso que en dichos documentos no se consigne el porcentaje de participación se presumirá que las obligaciones se ejecutaron en partes iguales.

Si el titular de la experiencia no es el postor, consignar si dicha experiencia corresponde a la matriz en caso que el postor sea sucursal, o fue transmitida por reorganización societaria, debiendo acompañar la documentación sustentatoria correspondiente.

Si el postor acredita experiencia de otra persona jurídica como consecuencia de una reorganización societaria, debe presentar adicionalmente el **Anexo N° 9**.

Cuando en los contratos, órdenes de compra o comprobantes de pago el monto facturado se encuentre expresado en moneda extranjera, debe indicarse el tipo de cambio venta publicado por la Superintendencia de Banca, Seguros y AFP correspondiente a la fecha de suscripción del contrato, de emisión de la orden de compra o de cancelación del comprobante de pago, según corresponda.

Sin perjuicio de lo anterior, los postores deben llenar y presentar el **Anexo N° 8** referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.

Importante

En el caso de consorcios, solo se considera la experiencia de aquellos integrantes que se hayan comprometido, según la promesa de consorcio, a ejecutar el objeto materia de la convocatoria, conforme a la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado".



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
[Signature]
ING. CIVIL CONZALO PAZ VELÁSQUEZ COLQUE
CIP: 10020
RESIDENTE DE OBRA



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
[Signature]
ING. CARLOS JAVIER VILLALTA ARPAZI
CIP: 83524
INSPECTOR DE OBRA

CONSTRUMACON CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.

[Signature]
HUGO CCAHUANA HUAMANI
GERENTE GENERAL
RUC: 20612432164

SOLICITO LLENAR EL ANEXO CONFORME A LAS INDICACIONES EN EL ANEXO N° 3

143



De <oficinacontrataciones@munichumbivilcas.gob.pe>

Cco <Ccahuanahuamani22@gmail.com>

Fecha 2024-11-06 11:13

ANEXO 2 Y 3- HUGO CAHUANA.pdf(~135 KB) EETT PEDIDOS 1962.pdf(~302 KB)

Previo cordial saludo, me dirijo a su persona con la finalidad de comunicarle que la Municipalidad provincial de Chumbivilcas solicita, muy cordialmente, solicita llenar conforme a las idicaciones del anexo N° 03

ADJUNTAR

ficha tecnica del producto


Atentamente

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

RUC: 20181709066

UNIDAD DE ABASTECIMIENTOS

Anexo N° 2

Solicitud de cotización						
1	Número y fecha del documento	Número	INFORME N° 1823-2024-MPCH-OGA-OACP-RHH.			
		Fecha	06/11/2024			
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS			
		RUC	20181709066			
		Dirección	PQ. PALIZA NRO. S/N (PLAZA DE ARMAS) CUSCO -			
		Teléfono(s)	981918921			
		Correo electrónico	oficinacontrataciones@munichumbivilcas.gob.pe			
		Persona de contacto	MARILUZ MOLLO TTITO			
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	CONSTRUMACC CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.			
		RUC	20612432164			
		Dirección	AV. GRAU NRO. SN OTR. QUIÑOTA CUSCO - CHUMBIVILCAS - QUIÑOTA			
		Teléfono(s)	973-177142			
		Correo electrónico	ccahuanahuamani22@gmail.com			
		Representante o persona de contacto	HUGO CCAHUANA HUAMANI			
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	X	Servicios	
		Descripción del objeto de la contratación	CONTRATACIÓN DE BIENES: ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO DE LA OBRA: "CREACION DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO".			
		Se adjunta	Especificaciones técnicas	X	Términos de referencia	
5	Información complementaria					
	Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a este documento.					
6	<div style="text-align: center;">  <p>MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS</p> <p>Lic. Rosio Huilca Humalla</p> <p>DNI. 41548271</p> <p>Jefe de la Oficina Abastecimiento y Control Patrimonial</p> </div>					
Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones						

REQUERIMIENTO N°001962

I. Especificaciones Técnicas

1. Denominación de la contratación:

ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO

2. Finalidad pública:

La Municipalidad Provincial de Chumbivilcas, en línea con sus objetivos estratégicos, está avanzando en la ejecución de la obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (Meta: 181, CUI: 2414709).

En este contexto, el presente requerimiento tiene como objetivo la adquisición de materiales necesarios para la construcción del cerco perimétrico, que garantizará la seguridad del estadio de Ccochapata. Asimismo, incluye la ejecución de otros componentes esenciales, como la instalación de barandas y la implementación de rejillas para el canal de evacuación de aguas pluviales.

Estos materiales son indispensables para la continuidad de las obras y para cumplir con los objetivos institucionales y las metas de ejecución de la obra.

3. Antecedentes:

La obra objeto del presente pedido, "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (META: 0181, CUI: 2414709), se está ejecutando conforme a los lineamientos institucionales desde agosto de 2023, bajo la gestión de la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas.

En el marco de esta obra, se han realizado las modificaciones necesarias para construir cercos perimétricos entre los graderíos y el campo deportivo, así como en los exteriores, con el fin de evitar el ingreso no autorizado de personas ajenas al estadio. Estas implementaciones han sido debidamente aprobadas, lo que justifica el presente pedido para avanzar con su ejecución.

4. Objetivos de la contratación:

El objetivo del presente pedido, es contar con los materiales necesarios en cancha a fin de continuar con la construcción del cerco perimétrico, las rejillas para los canales de evacuación de aguas pluviales, así como las barandas que se instalarán en diferentes partes de la obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO" (META: 0181, CUI: 2414709), para ello se busca seleccionar al proveedor que cumpla con la mejor oferta que cumpla con las especificaciones y la mejor propuesta económica.

5. Características y condiciones de los bienes a contratar:

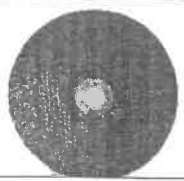





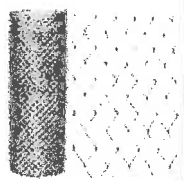
5.1 Descripción y cantidad de los bienes:



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL CONZALO PAZ VELASQUEZ COLQUE
CIP: 100211
RESIDENTE DE OBRA



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
Ing. Carlos Javier Vialta Arpasi
CIP: 03524
INSPECTOR DE OBRA

ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
1	45	UNIDAD	DISCO DE CORTE 14 in	Material de corte: metal Diámetro del disco: 14" Espesor del disco: 1/8" (3 mm) 
2	15	UNIDAD	DISCO DE DESBASTE 7 1/4 in	Fabricados en óxido de aluminio para cortes o desbaste de metales ferrosos (acero, hierro, soldadura, torneados, etc) 
3	10	UNIDAD	ESCOBILLA DE FIERRO DE 6 in PARA AMOLADORA	Alambres ondulados de acero al carbono. Acabado fino. Para limpieza de superficies. Para esmeriles de banco. Especificaciones: - Diámetro: 6". - Largo del alambre: 28 mm (1 1/8"). - Velocidad: 6,000 rpm. - Calibre: 0.35 mm (0.014"). - Empaque individual: Blíster. 
4	245	UNIDAD	ANGULO DE ACERO 2 in x 2 in x 1/4 in x 6m	Perfil de Acero estructural ASTM A36 o similar cuya sección transversal tiene la forma de una L. USOS Estructuras metálicas y, carpintería metálica en general, etc. 
5	125	UNIDAD	PERFIL TEE DE ACERO ASTM- A36 1/8 in x 1 in x 6m	Perfil de Acero estructural ASTM A36 o similar cuya sección transversal tiene la forma de una T. USOS Estructuras metálicas y, carpintería metálica en general, etc. 
6	15	UNIDAD	MALLA DE ACERO TEJIDO ALAMBRE GALVANIZADO -12 (COCADA 2 1/2 x 2 1/2 in) de 2mx 20m	MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE GALVANIZADO N°12 cocada 2 1/2 x 2 1/2 " ROLLO 2mt x 20mt tejido en alambre galvanizado 2 metros de altura x 20 metros de largo alambre #12 cocada 2 1/2" 6.4x6.4 cm 
7	800	M2	MALLA DE ACERO GALVANIZADO n°12 cocada 2 in x 2 in	MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE GALVANIZADO N°12 cocada 2x2" ROLLO 2mt x 20mt Tejido en alambre galvanizado 2 metros de altura x 20 metros de largo alambre #12 cocada 2"x 2" 






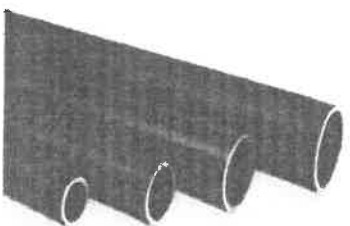
MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

ING. CIVIL CONZALO PAZ VELAZQUEZ COLQUE
CIP. 100701
RESIDENTE DE OBRA

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

ING. CARLOS LEONAR VILLALBA ARPASI
CIP. 100701
RESIDENTE DE OBRA

UBRA

8	20	UNIDAD	BARRA DE FIERRO CUADRADO ½ in x 6.00m	La barra cuadrada maciza es un producto de acero de sección cuadrada, uniforme de superficie lisa, obtenido a. BARRA CUADRADA NEGRA, de ½ pulgada. 
9	365	UNIDAD	VARILLA DE FIERRO CUADRADO de 3/8 in x 6m	La barra cuadrada maciza es un producto de acero de sección cuadrada, uniforme de superficie lisa, obtenido a. BARRA CUADRADA NEGRA de 3/8 de pulgada. 
10	250	KLG	SOLDADURA ELECTRODO 6011p x 1/8 in	Características Electrodo para soldadura de perfiles, tubos metálicos y otros de 1/8" • Para estructuras generales • Para soldar metales mayores a 2mm 
11	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 2.5 mm x ½ in x 6.00m	debe cumplir la norma ASTM A 36 mínimamente. Tubo de acero negro Largo: 6.00m Espesor y diámetro según indicaciones 
12	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm x 2 in x 6.00m	
13	1	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm X 4 in x 6.00m	
14	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 3 mm x3 in x 6.00m	
15	9	UNIDAD	TUBO DE ACERO NEGRO 2.5 mm x 2 ½ in x 6.0 0m	

6. Lugar de entrega de bienes:

Los materiales solicitados serán entregados en el almacén de la obra, ubicado en la comunidad anexa de Ccochapata, que se ubica a aproximadamente 3km de la plaza de



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL CONZALO PAZ VELASQUEZ
CIP: 10021
RESIDENTE DE OBRA



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
Ing. Carlos Javier Villalta Arpa
INSPECTOR DE OBRA

armas de la localidad de Ccapacmarca, debajo de la carretera a Tahuay. Distrito de Capacmarca, Provincia de Chumbivilcas - Cusco.

Al lugar acceden camiones de 12 a 15 ton, pero no hay acceso para semitrailer.

7. Plazo para la entrega completa de bienes:

La entrega se realizará en una sola vez, en un plazo máximo de 05 días calendarios, contados a partir de la fecha de realizada la notificación de la orden de compra correspondiente.

8. Requisitos y recursos del proveedor (distintos a los requisitos de calificación):

- No contar con impedimentos para contratar con el ESTADO.
- Registro Nacional de Proveedores (RNP)
- Contar con RUC habido y activo dedicado al rubro objeto de contratación

9. Recursos a ser provistos por el proveedor:

El proveedor contara con el personal necesario para la descarga de los bienes en los lugares que el almacenero de obra le indique, en las instalaciones de la obra.

El proveedor contará con las unidades de transporte correspondiente, de tal forma que los bienes puedan llegar a obra sin ninguna justificación.

Se prevé al proveedor que a la obra no ingresan un camión semitrailer, por lo que debe prever camiones de 10 a 12 TN, o como referencia tener en cuenta que a la obra, acceden con normalidad camiones volquete de 15 a 20 m3.

10. Conformidad de los bienes:

La conformidad será otorgada por el Residente de la obra, con el visto bueno del Inspector de la meta 181 una vez entregado el 100% de los bienes contratados, al proyecto: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA DEL DISTRITO DE CCAPACMARCA - PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS - DEPARTAMENTO DE CUSCO". META: 0181 CUI 2414709

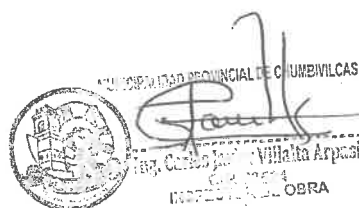
11. Forma de pago:

El pago se realizará de forma única después de cumplir con la entrega del 100% de los bienes.

12. Fórmula de reajuste:

No corresponde


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
ING. CIVIL GONZALO PAZ VELASQUEZ
CIP: 100201
RESIDENTE DE OBRA


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS
Ing. Carlos J. Villalta Arpa
CIP: 100204
INSPECTOR DE OBRA

13. Penalidades.

En caso de retraso injustificado del contratista en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, la entidad le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso. la penalidad se aplica automáticamente y se calcula de acuerdo a la siguiente formula:


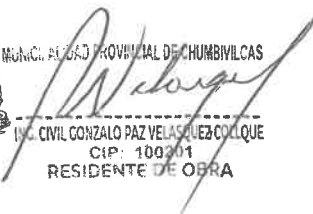
$$\text{PENALIDAD DIARIA} = \frac{0.10 \times \text{monto vigente}}{F \times \text{plazo vigente en días}}$$


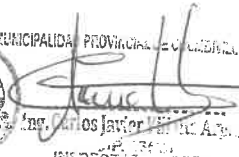
Donde F tiene los siguientes valores:

- a) Para plazos menores o iguales a sesenta (60) días para bienes, servicios en general, consultorías y ejecución de obras: F 0.40
- b) Para plazos mayores a sesenta (60) días
 - b. 1) Para bienes, servicios en general y consultorías: F = 0.25
 - B. 2) Para obras: F = 0.15

14. Responsabilidades por vicios ocultos:

El plazo máximo de responsabilidad del contratista es de un (01) año contando a partir de la conformidad otorgada por la ENTIDAD.

 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

ING. CIVIL GONZALO PAZ VELÁSQUEZ COLQUE
CIP: 100201
RESIDENTE DE OBRA

 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

Ing. Carlos Javier Velásquez
DIRECTOR DE OBRA


145

Anexo N° 3

Cotización y declaración jurada del proveedor			
1	Fecha del documento		
2	Cotización		
	2.1	Descripción del objeto de la contratación	CONTRATACIÓN DE BIENES: ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO DE LA OBRA: "CREACION DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO".
	2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple
			No cumple
	2.3	Monto total cotizado	
	2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso	
3	Declaración jurada del proveedor		
<p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>			
4			
Nombre, firma y sello del proveedor			

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 3

Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la cotización y declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación. Por otra parte, el proveedor debe señalar si cumple o no cumple las especificaciones técnicas en el caso o términos de referencia en el caso de servicios; registrar el monto total que se cotiza así como detallar la documentación que se adjunta, cotización detallada, folletos, catálogos, entre otros, de ser el caso.
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor

Informe sustentatorio para emplear la comparación de precios					
1	Datos del documento	Número de informe		INFORME N° 1686-2024-MPCH-OGA-OACP-RHH.	
		Fecha de informe		16/10/2024	
2	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	x	Servicios
		Descripción del objeto de la contratación	CONTRATACIÓN DE BIENES: ADQUISICION DE MATERIALES PARA CERCO PERIMETRICO DE LA OBRA: "CREACION DEL SERVICIO DE ESTADIO DEPORTIVO EN EL ANEXO DE CCOCHAPATA DE LA COMUNIDAD DE CCAPACMARCA, DISTRITO DE CCAPACMARCA, PROVINCIA DE CHUMBIVILCAS, DEPARTAMENTO DE CUSCO".		
3	Antecedentes				
4	Verificación del cumplimiento de las condiciones en los bienes y/o servicios en general			¿Cumple con la condición?	
				Sí Cumple	No Cumple
	a. Disponibilidad inmediata.			X	
	En el presente caso, se advierte que se realizó la indagación de mercado y que los productos están listos para ser usados y serán entregados dentro del plazo de cinco (5) días.				
	b. Cumplan con las especificaciones técnicas o términos de referencia sin necesidad de ser fabricados, producidos, modificados, suministrados o prestados siguiendo la descripción particular de la Entidad.			X	
	En el presente caso, se advierte que se realizó la indagación de mercado, verificándose que existen en el mercado los bienes solicitados según los requerimientos presentados por la entidad. Sin embargo, estos bienes no se ajustan a la descripción particular o a las instrucciones dadas por la entidad contratante.				
	c. Fáciles de obtener o que tengan un estándar establecido en el mercado.			X	
la indagación de mercado ha demostrado que los bienes solicitados son fáciles de obtener, garantizando su disponibilidad y cumplimiento con los requisitos establecidos.					
Nota: De no cumplir con una de las condiciones señaladas, no procede emplear la comparación de precios.					
5	Observaciones				
6	  MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS Lic. Rostio Huilca Humalla DNI. 41548271 Jefe de la Oficina Abastecimiento y Control Patrimonial				
	Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones				