

Anexo N° 1

INFORME SUSTENTATORIO PARA EMPLEAR LA COMPARACIÓN DE PRECIOS

1	DATOS DEL DOCUMENTO	Número de informe	001-2023-UNH/OEC			
		Fecha de informe	27 ABR 2023			
2	OBJETO DE LA CONTRATACION	Objeto de la contratación	Bienes	X	Servicios	*****
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA			
3	<p>ANTECEDENTES</p> <p>LA ESCUELA PROFESIONAL DE AGRONOMIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA, TIENE PREVISTO EN SU CUADRO CONSOLIDADO DE NECESIDADES DEL PRESENTE EJERCICIO FISCAL LA ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA, CON LA FINALIDAD DE DAR CUMPLIMIENTO SUS OBJETIVOS Y METAS TRASADOS, POR LO TANTO, A FIN DE DAR CUMPLIMIENTO LO MENSIONADO SE REALIZA LA ADQUISICION DEL SIGUIENTE BIEN:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ASPERSOR DE BRONCE DE 1 in TIPO CAÑON ✓ CINTA TEFLON 19 mm X 10 m ✓ CODO CON ROSCA DE CPVC 1 in X 90 ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 1 in CON ROSCA ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 2 in CON ROSCA ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 4 in ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 1 in x 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in X 100 m ✓ REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in x 2 in ✓ REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 4 in X 3 in ✓ TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP PARA AGUA 2 in ✓ TEE REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in x 3 in ✓ TRIPODE DE FIERRO 2.5 cm X 1.2 m PARA ASPERSOR ✓ VALVULA DE AIRE 2 in ✓ VALVUELA DE AIRE 3 in <p>conforme a los siguientes documentos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ OFICIO N° 044-2023-DEPA-DFCA-UNH ➤ PEDIDO DE COMPRA N° 0598-2023 ➤ ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL BIEN A ADQUIRIR 					
4	VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LAS CONDICIONES EN LOS SERVICIOS EN GENERAL		¿Cumple con la condición?			
			SÍ CUMPLE		NO CUMPLE	
	a) DISPONIBILIDAD INMEDIATA		X		*****	
	El presente bien a adquirir y/o contratar existe en el mercado y es de disponibilidad inmediata, en consecuencia, están lista para ser entregadas porque son comercializables por diversos proveedores.					
	b) CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SIN NECESIDAD DE SER FABRICADOS, PRODUCIDOS, MODIFICADOS, SUMINISTRADOS O PRESTADOS SIGUIENDO LA DESCRIPCIÓN PARTICULAR DE LA ENTIDAD		X		*****	
	Los bienes a adquirir cumplen con las Especificaciones Técnicas requeridas por el área usuaria toda vez que los bienes requeridos no tienen la necesidad de ser fabricados, producidos, modificados, suministrados o prestados siguiendo la descripción particular de la entidad.					
	c) FÁCILES DE OBTENER O QUE TENGAN UN ESTÁNDAR ESTABLECIDO EN EL MERCADO.		X		*****	
	Los bienes a adquirir se encuentran disponibles en el mercado y son de entrega inmediata y/o dentro del plazo previsto de cinco (05) calendarios siguientes de formalizada la contratación de conformidad al art 98 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado y sus modificatorias vigentes.					



Nota: Para la Adquisición del Bien, las condiciones mínimas establecidas en las Especificaciones Técnicas cumplen con lo señalado en el Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado aprobado mediante **D.S N° 344-2018-EF** y sus modificatorias vigentes asimismo con las disposiciones señaladas en la **Directiva N° 022-2016-OSCE/CD** - Disposiciones aplicables a la comparación de precios. Aprobada mediante Resolución N° 239-2016-OSCE/PRE. Modificada mediante la Resolución N° 094-2020-OSCE/PRE, publicada en el Diario oficial El Peruano el 14 de julio de 2020, por lo tanto, se procede a emplear el procedimiento de selección **COMPARACIÓN DE PRECIOS**.

5 OBSERVACIONES

EL ORGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA, NO IDENTIFICO NINGUNA OBSERVACION PARA LA **ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA.**

6



UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA
UNIDAD DE ABASTECIMIENTO
Lic. Adm. Rodolfo J. Arias Enriquez
JEFE DE ABASTECIMIENTO

LIC. ADM. RODOLFO JAVIER ARIAS ENRIQUEZ

NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO RESPONSABLE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES

ANEXO N° 2

SOLICITUD DE COTIZACIÓN

1	NÚMERO Y FECHA DEL DOCUMENTO	Número	N° 001-2023-UNH/OEC
		Fecha	27 ABR 2023
2	DATOS DE LA ENTIDAD	Nombre de la Entidad	UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA
		RUC	20168014962
		Dirección	JR. VICTORIA GARMA N.º 330 Y JR. HIPOLITO UNANUE N° 209 HUANCAMELICA
		Teléfono(s)	067 - 451551
		Correo electrónico	logistica@unh.edu.pe
		Persona de contacto	LIC. ADM. RODOLFO JAVIER ARIAS ENRIQUEZ
3	DATOS DEL PROVEEDOR N° 01	Nombre o razón social	QUISPE AYUQUE KAREN ROMELIA
		RUC	10464446465
		Dirección	JR. AGUSTIN GAMARRA N° 449 – HU7ANCAVELICA
		Teléfono(s)	999270070
		Correo electrónico	Karen2772@hotmail.com
		Representante o persona de contacto	KAREN ROMELIA QUISPE AYUQUE
4	DATOS DEL PROVEEDOR N° 02	Nombre o razón social	SERVICIOS Y REPRESENTACIONES MULTIPLES PANDORA S.R.L.
		RUC	20568631171
		Dirección	JR. JORGE ANCCASI S/N – ASCENSION
		Teléfono(s)	942978686
		Correo electrónico	
		Representante o persona de contacto	GLORIA TRILLO HUAMAN
5	DATOS DEL PROVEEDOR N° 03	Nombre o razón social	REPRESENTACIONES GENERALES RIMU EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-REP RIMU E.I.R.L.
		RUC	20604663564
		Dirección	AV. SAN JUAN EVANGELISTA N° 555 - ASCENSION
		Teléfono(s)	931042152
		Correo electrónico	rimu_123@gmail.com
		Representante o persona de contacto	RIVERA MUÑOZ HECTOR




4	OBJETO DE LA CONTRATACIÓN	Objeto de la contratación	Bienes	X	Servicios	*****
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA			
		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	 <p>UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO Lic. Adm. Rodolfo J. Arias Enriquez JEFE DE ABASTECIMIENTO</p> <p>LIC. ADM. RODOLFO JAVIER ARIAS ENRIQUEZ NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO RESPONSABLE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES</p>					

RECEPCION DE LOS PROVEEDORES A COTIZAR:


Karen Romelia Quispe Ayuque
RUC: 10464446465
GERENTE GENERAL
 8:10 am


 REPRESENTACIONES GENERALES
"RIMU" E.I.R.L.
RUC: 20604663564
GERENTE
 8:30 am

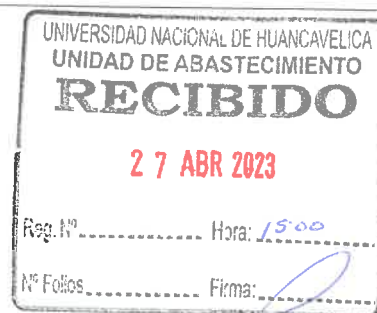

Leoncio Parachi Orma
 JR AREQUIPA N° 135 HVCA
 RUC: 10198615191
 DNI 19861519
 8:12 am

SERVICIOS Y REPRESENTACIONES MÚLTIPLES
PANDORA S.R.L.
 RUC: 20544631171

GLORIA TRILLO HUAMAN
GERENTE GENERAL
 8:18 am

ANEXO N° 3

COTIZACIÓN Y DECLARACIÓN JURADA DEL PROVEEDOR

1	FECHA DEL DOCUMENTO	27 ABR 2023	
2	COTIZACIÓN		
2.1	DESCRIPCIÓN DEL OBJETO DE LA CONTRATACIÓN	ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA.	
2.2	CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS O TÉRMINOS DE REFERENCIA, SEGÚN CORRESPONDA	Si cumple	X
		No cumple	
2.3	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ASPERSOR DE BRONCE DE 1 in TIPO CAÑÓN ✓ CINTA TEFLON 19 mm X 10 m ✓ CODO CON ROSCA DE CPVC 1 in X 90 ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 1 in CON ROSCA ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 2 in CON ROSCA ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 4 in ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 1 in x 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in X 100 m ✓ REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in x 2 in ✓ REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 4 in X 3 in ✓ TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP PARA AGUA 2 in ✓ TEE REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in x 3 in ✓ TRIPODE DE FIERRO 2.5 cm X 1.2 m PARA ASPERSOR ✓ VALVULA DE AIRE 2 in ✓ VALVUELA DE AIRE 3 in 		
	MONTO TOTAL COTIZADO (Consignar en números y letras)	S/. 62,992.00 (SESENTA Y DOS MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y DOS CON 00/100 SOLES)	
2.4	DETALLAR DOCUMENTACIÓN ADJUNTA, DE SER EL CASO	RNP, CONSULTA RUC Y EETT	
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 el TEXTO UNICO ORDENADO de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General en adelante la (LPAG).</p>		
4	<div style="text-align: center;">  Karen Romelha Quispe Ayunque RUC: 10464446465 GERENTE GENERAL </div>		
Nombre, firma y sello del proveedor			



ANEXO N° 3

COTIZACIÓN Y DECLARACIÓN JURADA DEL PROVEEDOR

1	FECHA DEL DOCUMENTO	27 ABR 2023	
2	COTIZACIÓN		
2.1	DESCRIPCIÓN DEL OBJETO DE LA CONTRATACIÓN	ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA.	
2.2	CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS O TÉRMINOS DE REFERENCIA, SEGÚN CORRESPONDA	Si cumple	X
		No cumple	
2.3	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ASPERSOR DE BRONCE DE 1 in TIPO CAÑÓN ✓ CINTA TEFLON 19 mm X 10 m ✓ CODO CON ROSCA DE CPVC 1 in X 90 ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 1 in CON ROSCA ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 2 in CON ROSCA ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 4 in ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 1 in x 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in X 100 m ✓ REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in x 2 in ✓ REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 4 in X 3 in ✓ TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP PARA AGUA 2 in ✓ TEE REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in x 3 in ✓ TRIPODE DE FIERRO 2.5 cm X 1.2 m PARA ASPERSOR ✓ VALVULA DE AIRE 2 in ✓ VALVUELA DE AIRE 3 in 	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO</p> <p>RECIBIDO</p> <p>27 ABR 2023</p> <p>Reg. N° Hora: 15:20</p> <p>N° Folios Firma: <i>[Firma]</i></p> </div>	
	MONTO TOTAL COTIZADO (Consignar en números y letras)	S/. 67,536.00 (SESENTA Y SIETE MIL QUINIENTOS TREINTA Y SEIS CON 00/100 SOLES)	
2.4	DETALLAR DOCUMENTACIÓN ADJUNTA, DE SER EL CASO	RNP, CONSULTA RUC Y EETT	
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 el TEXTO UNICO ORDENADO de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General en adelante la (LPAG).</p>		
4	<div style="text-align: center;"> <p>SERVICIOS Y REPRESENTACIONES MÚLTIPLES "PANDORA" S.R.L. RUC: 20548631171</p> <p><i>[Firma]</i> GLORIA TRILLO HUAMAN GERENTE GENERAL</p> </div> <p>Nombre, firma y sello del proveedor</p>		

ANEXO N° 3

COTIZACIÓN Y DECLARACIÓN JURADA DEL PROVEEDOR

1	FECHA DEL DOCUMENTO	27 ABR 2023
---	---------------------	-------------

2 COTIZACIÓN

2.1	DESCRIPCIÓN DEL OBJETO DE LA CONTRATACIÓN	ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA.	
2.2	CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS O TÉRMINOS DE REFERENCIA, SEGÚN CORRESPONDA	Si cumple	X
		No cumple	
2.3	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ASPERSOR DE BRONCE DE 1 in TIPO CAÑÓN ✓ CINTA TEFLON 19 mm X 10 m ✓ CODO CON ROSCA DE CPVC 1 in X 90 ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 1 in CON ROSCA ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 2 in CON ROSCA ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 4 in ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 1 in x 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in X 100 m ✓ REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in x 2 in ✓ REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 4 in X 3 in ✓ TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP PARA AGUA 2 in ✓ TEE REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in x 3 in ✓ TRIPODE DE FIERRO 2.5 cm X 1.2 m PARA ASPERSOR ✓ VALVULA DE AIRE 2 in ✓ VALVUELA DE AIRE 3 in 		
	MONTO TOTAL COTIZADO (Consignar en números y letras)	S/. 70,380.00 (SETENTA MIL TRESCIENTOS OCHENTA CON 00/100 SOLES)	
2.4	DETALLAR DOCUMENTACIÓN ADJUNTA, DE SER EL CASO	RNP, CONSULTA RUC Y EETT	



3 Declaración jurada del proveedor

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.

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 el TEXTO UNICO ORDENADO de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General en adelante la (LPAG).

4

REPRESENTACIONES GENERALES
"RIMU" E.I.R.L.
RUC: 20604693584
GERENTE

Nombre, firma y sello del proveedor

ANEXO N° 3

COTIZACIÓN Y DECLARACIÓN JURADA DEL PROVEEDOR

1	FECHA DEL DOCUMENTO	27 ABR 2023	
2	COTIZACIÓN		
2.1	DESCRIPCIÓN DEL OBJETO DE LA CONTRATACIÓN	ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA.	
2.2	CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS O TÉRMINOS DE REFERENCIA, SEGÚN CORRESPONDA	Si cumple	X
		No cumple	
2.3	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ASPERSOR DE BRONCE DE 1 in TIPO CAÑÓN ✓ CINTA TEFLON 19 mm X 10 m ✓ CODO CON ROSCA DE CPVC 1 in X 90 ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in ✓ CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 1 in CON ROSCA ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 2 in CON ROSCA ✓ LLAVE DE PASO DE PVC 4 in ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 1 in x 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 100 m ✓ MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in X 100 m ✓ REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in x 2 in ✓ REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 4 in X 3 in ✓ TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP PARA AGUA 2 in ✓ TEE REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in x 3 in ✓ TRIPODE DE FIERRO 2.5 cm X 1.2 m PARA ASPERSOR ✓ VALVULA DE AIRE 2 in ✓ VALVUELA DE AIRE 3 in 		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO RECIBIDO 27 ABR 2023 Reg. N° _____ Hora: 12:30 N° Folios _____ Firma: _____ </div>
	MONTO TOTAL COTIZADO (Consignar en números y letras)	S/. 74,126.00 (SETENTA Y CUATRO MIL CIENTO VEINTISÉIS CON 00/100 SOLES)	
2.4	DETALLAR DOCUMENTACIÓN ADJUNTA, DE SER EL CASO	RNP, CONSULTA RUC Y EETT	
3	Declaración jurada del proveedor 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. 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 el TEXTO UNICO ORDENADO de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General en adelante la (LPAG).		
4			
Nombre, firma y sello del proveedor			



UNH

Rectorado

Dirección General
de Administración

Unidad de Abastecimiento

ÁREA DE ADQUISICIONES RECIBIDO**"Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo"****27 ABR 2023**Reg. N° 3066 Hora: 14:37
N° Folios: _____ Firma: _____**INFORME N° 037-2023-AA-UA-DGA-UNH**

A : LIC. ADM. RODOLFO JAVIER ARIAS ENRIQUEZ
JEFE DE ABASTECIMIENTO DE LA UNH

ASUNTO : Remito Informe de Indagación de mercado para la **ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA.**

REFERENCIA : a). ANEXO N° 03 KAREN ROMELIA QUISPE AYUQUE
b). ANEXO N° 03 SERVICIOS Y REPRESENTACIONES MULTIPLES PANDORA S.R.L.
c). ANEXO N° 03 REPRESENTACIONES GENERALES RIMU
d). ANEXO N° 03 LEONCIO PARIACHI OSORIO

FECHA : Huancavelica; **27** de abril del 2023.

Por intermedio del presente me dirijo a usted para saludarlo muy cordialmente, y a la vez en mérito a los documentos de las referencias a), b), c) y d) remitirle el Informe de Indagación de mercado para la **ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA.**

I. BASE LEGAL:

- 1.1. TUO de la Ley N° 30225 Ley de Contrataciones del Estado probado mediante **D.S N° 082-2019-EF** (En adelante la **LCE**).
- 1.2. Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado aprobado mediante **D.S N° 344-2018-EF** y sus modificatorias vigentes (en adelante el **RLCE**).

II. ANTECEDENTES:

- 2.1. Con fecha 04 de abril del 2023, **LA ESCUELA PROFESIONAL DE AGRONOMIA**, emite su Requerimiento – Especificaciones técnicas para la **ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA.**

III. ASPECTOS GENERALES:**3.1. Del Estudio de Mercado. -**

La Oficina de Abastecimiento de la Universidad Nacional de Huancavelica en el marco de sus atribuciones y el **TUO** de la Ley **N° 30225** Ley de Contrataciones del Estado aprobado mediante **D.S N° 082-2019-EF** y su Reglamento aprobado mediante **D.S N° 344-2018-EF** y sus modificatorias vigentes realizo las indagaciones de mercado¹ para determinar el valor estimado de la contratación, ello en cumplimiento al art 32 del **RLCE** en lo que señala; en el caso de **bienes y servicios** distinto a consultorías de obra, sobre la base del requerimiento, el

¹ Al realizar la indagación de mercado, el órgano encargado de las contrataciones puede recurrir a información existente, incluidas las contrataciones que hubiera realizado el sector público o privado, respecto de bienes o servicios que guarden similitud con el requerimiento. En el caso de consultoría en general, el 8 NORMAS LEGALES Lunes 31 de diciembre de 2018 / El Peruano área usuaria proporciona los componentes o rubros, a través de una estructura que permita al órgano encargado de las contrataciones estimar el presupuesto del servicio luego de la interacción con el mercado



ÁREA DE ADQUISICIONES

“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

Órgano Encargado de las Contrataciones tiene la Obligación de realizar indagaciones en el mercado para determinar el valor estimado de la contratación. Por lo que esta competencia emitió las solicitudes de cotización a los siguientes proveedores:

PROVEEDORES DEDICADOS AL OBJETO DE LA CONTRATACIÓN:

1. **QUISPE AYUQUE KAREN ROMELIA RUC N° 10464446465** cuyo representante legal es la Srta. Karen Romelia Quispe Ayuque
2. **SERVICIOS Y REPRESENTACIONES MULTIPLES PANDORA S.R.L. RUC N° 20568631171** cuyo representante legal es el Sra. Gloria Trillo Huamán
3. **REPRESENTACIONES GENERALES RIMU EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA – REP RIMU E.I.R.L. RUC N° 20604663564** cuyo representante legal es la Sr. Rivera Muñoz Héctor
4. **PARIACHI OSORIO LEONCIO con RUC N° 10198615191** cuyo representante legal es la Sr. Leoncio Pariachi Osorio

Ahora bien, a raíz de la indagación de mercado se identificó la participación de proveedores dedicados a la actividad del rubro las cuales son inherentes al objeto de la contratación, así como pluralidad de marcas que a continuación de detalla:

FUENTES DE COTIZACIONES (PROFORMAS)²

N°	DESCRIPCION DEL BIEN	UND MED	PLAZO DE ENTR	MARCA	CANT	COTIZACIONES VIEGENTES A LA FECHA CON PRECIOS ACTUALIZADOS							
						DATOS DEL PROVEEDOR							
						QUISPE AYUQUE KAREN ROMELIA		SERVICIOS Y REPRESENTACIONES MULTIPLES PANDORA SRL		REPRESENTACIONES GENERALES RIMU		LEONCIO PARIACHI OSORIO	
						RUC:10464446465		RUC: 20568631171		RUC: 20604663564		RUC: 10198615191	
						P.U S/	M.T S/	P.U S/	M.T S/	P.U S/	M.T S/	P.U S/	
130 <													



UNH

Rectorado

Dirección General
de Administración

Unidad de Abastecimiento

ÁREA DE ADQUISICIONES**“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”**

LLAVE DE PASO DE PVC 4 in	UND	5 DIAS CALEND	NACIONAL	1	103	103	155	155	193	193	195	195
MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 1 in x 100 m	UND	5 DIAS CALEND	NACIONAL	20	130	2600	145	2900	119	2380	150	3000
MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 100 m	UND	5 DIAS CALEND	NACIONAL	40	409.50	16380	420	16800	435	174000	450	18000
MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 100 m	UND	5 DIAS CALEND	NACIONAL	25	1050	26250	1095	27375	1105	27625	1350	33750
MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in X 100 m	UND	5 DIAS CALEND	NACIONAL	4	1800	7200	1640	6560	1885	7540	2350	9400
REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in x 2 in	UND	5 DIAS CALEND	NACIONAL	1	52	52	95	95	78.50	78.50	70	70
REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 4 in X 3 in	UND	5 DIAS CALEND	NACIONAL	1	90	90	120	120	105	105	140	140
TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP PARA AGUA 2 in	UND	5 DIAS CALEND	NACIONAL	1	15	15	115	115	36.50	36.50	50	50
TEE REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in x 3 in	UND	5 DIAS CALEND	NACIONAL	1	36	36	145	145	117	117	130	130
TRIPODE DE FIERRO 2.5 cm X 1.2 m PARA ASPERSOR	UND	5 DIAS CALEND	NACIONAL	25	50	1250	85	2125	90	2250	50	1250
VALVULA DE AIRE 2 in	UND	5 DIAS CALEND	NACIONAL	1	125	125	195	195	136	136	198	198
VALVUELA DE AIRE 3 in	UND	5 DIAS CALEND	NACIONAL	1	290	290	485	485	400	400	350	350
TOTAL					S/ 62,992.00		S/ 67,536.00		S/ 70,380.00		S/ 74,126.00	

Del presente cuadro que se visualiza se evidencia, que las empresas mencionadas cumplen con los requisitos administrativos en cuanto al rubro, bajo este contexto el Órgano Encargado de las Contrataciones, verifica el cumplimiento de los requisitos mínimos según las especificaciones técnicas para la ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA.

3.2. Determinación del Valor Estimado para la adquisición del bien

Conforme a lo establecido en el numeral precedente, se procedió a verificar el cumplimiento de los requisitos mínimos, por lo tanto, el precio del **VALOR ESTIMADO** para el Procedimiento de Selección **COMPARACIÓN DE PRECIOS** asciende a la suma de **S/. 62,992.00 (SESENTA Y DOS MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y DOS CON 00/100 SOLES)**, siendo este la oferta más ventajosa y razonable.



UNH

Rectorado

Dirección General
de Administración

Unidad de Abastecimiento

ÁREA DE ADQUISICIONES

"Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo"

El valor estimado obtenido incluye todos los tributos, seguros, transporte, materiales, inspecciones, pruebas, los costos respectivos conforme a la legislación vigente, así como cualquier otro concepto que le sea aplicable y que pueda incidir sobre la contratación de bien.

3.3. Condiciones de la Contratación

- **Objeto de la contratación:** ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA.
- **Cumplimiento de las Especificaciones técnicas:** los proveedores quienes participaron para la presente contratación cumplen con las especificaciones técnicas solicitadas por el área usuaria.
- **Sistema de Contratación:** El sistema de contratación aplicable para el presente procedimiento de selección es a **SUMA ALZADA**, toda vez que en las especificaciones técnicas definen las cantidades exactas del bien a contratar.
- **Tipo de Procedimiento de Selección:** COMPRACION DE PRECIOS.
- **Plazo de entrega del bien:** de conformidad a las cotizaciones obtenidas por los proveedores se evidencia que si es posible de cumplir la entrega del bien en un plazo de tres (05) días calendarios requeridos por el área usuaria

IV. CONCLUSION

4.1. Para el presente procedimiento de selección existe pluralidad de proveedores que cuentan con su registro nacional de proveedor **RNP** y Registro Único del Contribuyente **RUC** activo y vigente para la **ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA**.

4.2. Para la **ADQUISICIÓN DE MANGUERAS Y ACCESORIOS PARA LA CAPTACION Y CONDUCCION DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA**, corresponde el tipo de procedimiento de selección **COMPARACION DE PRECIOS** ya que se cumple con las condiciones establecidas en el numeral 98.1 del art 98 Capitulo IV del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

4.3. El monto del **VALOR ESTIMADO** para el Procedimiento de Selección **COMPARACIÓN DE PRECIOS** asciende a la suma de **S/. 62,992.00 (SESENTA Y DOS MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y DOS CON 00/100 SOLES)**.

V. RECOMENCACION

Proseguir con trámite de la Certificación de Crédito Presupuestal para la asignación del recurso, solicitar la Aprobación del Expediente de Contratación a fin de realizar su convocatoria del presente procedimiento de selección en el **SISTEMA SEACE**.

Es cuanto informo a usted, para su conocimiento, y de más fines que estime conveniente.

Atentamente,

UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA
UNIDAD DE ABASTECIMIENTO
Mtro. Gaudencio Espinoza Ochoa
(e) Adquisiciones

Reg. Documento N°: 00579764
Reg. Expediente N°: 00558816

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores : Karen Romelia Quispe Ayuque
Dirección : Jr Agustín Gamarras 449
09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA

R.U.C. : 00000000000

10464446465

Teléfono : 999270070

Fax :

Email : karen2772@hotmail.com Fecha : 11/04/2023

Moneda : S/. Soles

Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
25	UNIDAD	055200100015	ASPERSOR DE BRONCE DE 1 in TIPO CAÑON ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Alcance: 16-24 m. Caudal: 2240 - 7,840 l/h. Presión de trabajo: 3,5 - 6 BAR. Sector: Sectorial o circular. Boquillas: Una principal de largo alcance y otra secundaria deflectora de corto alcance. Ángulos de trayectoria: 28° y 14°. Altura máxima de chorro:	200.00	5000.00
100	UNIDAD	070400190226	CINTA TEFLÓN 19 mm X 10 m ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Es una cinta para el sellado de roscas, que tiene una resistencia buena a las rasgaduras. La cinta es químicamente inerte y sella la mayoría de tuberías y pernos roscados metálicos y de plástico. No reacciona con el vapor, agua y algunos solventes ligeros	0.98	980.00
25	UNIDAD	962900070071	CODO CON ROSCA DE CPVC 1 in X 90° ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100. Capacidad : 3 x 40ft contenedor por semana	5.00	125.00
39	UNIDAD	969900070024	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo de unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en con	20.00	780.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 5 días
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

- CCI VIGENTE
- RUC VIGENTE
- EN EL ALMACEN
- PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
- DESCRIPCION DEL ITEM
- CARACTERÍSTICAS ADICIONALES
- ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
- NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
- BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
- CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA


Karen Romelia Quispe Ayuque
RUC: 10464446465
GERENTE GENERAL

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores :
Dirección : 09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA
Teléfono : Fax :
Email : Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

R.U.C. : 00000000000

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
22	UNIDAD	969900070025	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo de unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en con	52.00	1144.00
5	UNIDAD	969900070026	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo de unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en con 2 LUGAR DE ENTREGA Los bienes serán entregados en la CIUDAD UNIVERSITARIA "COMÚN ERA" FILIAL ACOBAMBA PREVIA COORDINACIÓN CON EL RESPONSABLE DE ALMACÉN CENTRAL DE LA UNH 3 PLAZO DE ENTREGA El plazo es de 10 días calendarios contabilizados a partir del día siguiente de la notificación de la orden de compra 4 CONFORMIDAD La conformidad será otorgada por el Decano de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Huancavelica 5 FORMA DE PAGO Único a la entrega total de los bienes.	85.00	425.00
25	UNIDAD	208400030344	LLAVE DE PASO DE PVC 1 in CON ROSCA ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 1" con adaptador a HDPE. Polipropileno y polietileno de alta densidad. Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporci	38.00	950.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 5 días
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE
RUC VIGENTE
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCavelica

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores :
Dirección : 09 01 01 HUANCavelica \ HUANCavelica \ HUANCavelica
Teléfono : Fax :
Email : Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

R.U.C. : 00000000000

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	UNIDAD	208400030346	LLAVE DE PASO DE PVC 2 in CON ROSCA ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 2" con adaptador a HDPE Polipropileno y polietileno de alta densidad Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcion	79.00	79.00
1	UNIDAD	208400030405	LLAVE DE PASO DE PVC 4 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 4" con adaptador a HDPE Polipropileno y polietileno de alta densidad Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcion	103.00	103.00
20	UNIDAD	963400080052	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 1 in X 100 m ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: (32 Mm) X 100)Mtr	130.00	2600.00
40	UNIDAD	963400080049	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 100 m ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: 16 mm X 100 Mt	409.50	16380.00


Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCavelica

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 5 días
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE
RUC VIGENTE
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERÍSTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA


Karen Romelia Quispe Ayuque
RUC: 10464446465
GERENTE GENERAL

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY
1100 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILL. 60637

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° EM : 00876

Señores : R.U.C. : 00000000000
Dirección :
09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA
Teléfono : Fax :
Email : Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
25	UNIDAD	963400080056	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 100 m ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: (90mm x 100mts) PN-10	1050.00	26250.00
4	UNIDAD	963400080077	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in X 100 m ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN < 110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: (110mm x 100mts)	1800.00	7200.00
1	UNIDAD	965000100261	REDUCCIÓN PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 2 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100 Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	52.00	52.00
1	UNIDAD	965000100086	REDUCCIÓN PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 4 in X 3 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100 Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	90.00	90.00


Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 05 días
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

- CCI VIGENTE
- RUC VIGENTE
- EN EL ALMACEN
- PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
- DESCRIPCION DEL ITEM
- CARACTERISTICAS ADICIONALES
- ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
- NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
- BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
- CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA


Karen Romelia Quispe Ayunque
RUC: 10464446465
GERENTE GENERAL

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115
N° E/M : 00876

Señores : . R.U.C. : 00000000000
Dirección : .
09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA
Teléfono : Fax :
Email : Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	UNIDAD	967300070151	TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP PARA AGUA 2 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: 63 x 2" x 63. Presión: SDR7.4 (PN25), SDR9 (PN20) SDR11 (PN16), SDR13.6 (PN12.5), SDR17 (PN10), SDR21 (PN8), SDR26 (PN6). Material: PE100. Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	15.00	15.00
1	UNIDAD	967300130020	TEE REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 3 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4 (PN25), SDR9 (PN20) SDR11 (PN16), SDR13.6 (PN12.5), SDR17 (PN10), SDR21 (PN8), SDR26 (PN6). Material: PE100 Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	36.00	36.00
25	UNIDAD	151200040152	TRIPODE DE FIERRO 2.5 cm X 1.2 m PARA ASPERSOR ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Categories: Riego Por Aspersión, Riego Por Aspersión, Trípodes Entrada de agua: 1" / Salida de agua: 1" / Máxima presión de trabajo: 4kg/cm2 / Altura: 1.30 m / Peso: 5kg	50.00	1250.00
1	UNIDAD	967800050701	VÁLVULA DE AIRE 2 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Elevado poder de filtrado Alta capacidad para la separación de arena y de las partículas sólidas Fácil mantenimiento Incomparable relación de calidad / precio Conexiones rosca macho UNI EN 10226-1 (ex ISO7/1) Cuerpo en polipropileno Discos en polietileno	125.00	125.00


Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Dias/ Ejecución del Servicio : 05 días
- Tipo de Moneda:
- Validez de la cotización:
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio:

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE
RUC VIGENTE
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA


Karen Romelia Quispe Ayuque
RUC: 10464446465
GERENTE GENERAL

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCavelica

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores : . R.U.C. : 00000000000
Dirección : .
09 01 01 HUANCavelica \ HUANCavelica \ HUANCavelica
Teléfono : Fax :
Email : Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	UNIDAD	967800051484	VÁLVULA DE AIRE 3 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Elevado poder de filtrado Alta capacidad para la separación de arena y de las partículas sólidas Fácil mantenimiento Incomparable relación de calidad / precio Conexiones roscas macho UNI EN 10226-1 (ex ISO7/1) Cuerpo en polipropileno Discos en polietileno	290.00	290.00
				TOTAL	62992.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCavelica

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Dias/ Ejecución del Servicio : 05 días
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Atentamente;

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE
RUC VIGENTE
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA



Karen Romelina Quispe Ayuque
RUC: 10464446465
GERENTE GENERAL

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores :	SERV. Y REP. MULTIPLES PANDORA S.R.L.	R.U.C. :	00000000000
Dirección :	JR. JORGE BOCASI S/N. - ADOBESSION		20568631171
	09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA		
Teléfono :	942 978 686	Fax :	
Email :		Fecha :	11/04/2023
Concepto :	UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos	Moneda :	S/.

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
25	UNIDAD	055200100015	ASPERSOR DE BRONCE DE 1 in TIPO CAÑON IBIS 2,400-10,000/h	245.00	6,125.00
			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Alcance: 16-24 m. Caudal: 2240 - 7,840 l/h. Presión de trabajo: 3,5 - 6 BAR. Sector: Sectorial o circular. Boquillas: Una principal de largo alcance y otra secundaria deflectora de corto alcance. Ángulos de trayectoria: 28° y 14°. Altura máxima de chorro:		
100	UNIDAD	070400190226	CINTA TEFLÓN 19 mm X 10 m	1.45	145.00
			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Es una cinta para el sellado de roscas, que tiene una resistencia buena a las rasgaduras. La cinta es químicamente inerte y sella la mayoría de tuberías y pernos roscados metálicos y de plástico. No reacciona con el vapor, agua y algunos solventes ligeros		
25	UNIDAD	962900070071	CODO CON ROSCA DE CPVC 1 in X 90° CODO C/ROSCA HEMBRA 3/2 X 1"	9.4	235.00
			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100. Capacidad : 3 x 40ft contenedor por semana		
39	UNIDAD	969900070024	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in UNION ENLACE MANG. - MANG. 63 MM X 63 MM. HDPE.	32.00	1,248.00
			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo se unen son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en con		

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NO INCLUYE INSTALACION - LUGAR ENTREGA - ACOBAMBA - CIUDAD UNIVERSITARIA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 05 días.
- Tipo de Moneda : S/.
- Validez de la cotización : 05 DÍAS
- Indicar Marca de Procedencia NACIONAL.
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

- CCI VIGENTE
- RUC VIGENTE
- EN EL ALMACEN
- PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
- DESCRIPCION DEL ITEM
- CARACTERÍSTICAS ADICIONALES
- ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
- NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
- BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
- CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

SERVICIOS Y REPRESENTACIONES MULTIPLES
PANDORA S.R.L.
RUC: 20568631171
GLORIA TRINIDAD HUAMAN
GERENTE GENERAL

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

R.U.C. : 00000000000

Señores :
Dirección :
09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA

Teléfono : Fax :

Email : Fecha : 11/04/2023

Moneda : S/.

Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
22	UNIDAD	969900070025	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in <i>UNION EN LA CE MANG - MANG - HDPE 90MM x 90M</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo se unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en con	88.00	1936.00
5	UNIDAD	969900070026	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in <i>UNION EN LA CE MANG - MANG - HDPE 110MM x 110MM</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo se unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en con 2 LUGAR DE ENTREGA Los bienes serán entregados en la CIUDAD UNIVERSITARIA "COMÚN ERA" FILIAL ACOBAMBA PREVIA COORDINACIÓN CON EL RESPONSABLE DE ALMACÉN CENTRAL DE LA UNH 3 PLAZO DE ENTREGA El plazo es de 10 días calendarios contabilizados a partir del día siguiente de la notificación de la orden de compra 4 CONFORMIDAD La conformidad será otorgada por el Decano de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Huancavelica 5 FORMA DE PAGO Único a la entrega total de los bienes.	102.00	510.00
25	UNIDAD	208400030344	LLAVE DE PASO DE PVC 1 in CON ROSCA ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 1" con adaptador a HDPE. Polipropileno y polietileno de alta densidad. Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporci	9.40	235.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio :
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

- CCI VIGENTE
- RUC VIGENTE
- EN EL ALMACEN
- PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
- DESCRIPCION DEL ITEM
- CARACTERÍSTICAS ADICIONALES
- ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
- NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
- BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
- CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

SERVICIOS Y REPRESENTACIONES MÚLTIPLES
GRANDORA S.R.L.
RUC 2006531171

GLORIA TRILLO HUAMAN
GERENTE GENERAL

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores : R.U.C. : 00000000000
Dirección : 09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA
Teléfono : Fax :
Email : Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	UNIDAD	208400030346	LLAVE DE PASO DE PVC 2 in CON ROSCA ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 2" con adaptador a HDPE Polipropileno y polietileno de alta densidad Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcion	32.00	32.00
1	UNIDAD	208400030405	LLAVE DE PASO DE PVC 4 in LLAVE PVC y ROSCA 4" ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 4" con adaptador a HDPE Polipropileno y polietileno de alta densidad Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcion	155.00	155.00
20	UNIDAD	963400080052	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 1 in X 100 m Manguera HDPE 1" PN 8 X 100 NEGRO ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<-110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: (32 Mm) X 100)Mtr	145.00	2,900.00
40	UNIDAD	963400080049	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 100 m Manguera HDPE 2" PN 8 X 100 NEGRO. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<-110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: 16 mm X 100 Mt	420.00	16,800.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 05 días
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

- CCI VIGENTE
- RUC VIGENTE
- EN EL ALMACEN
- PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
- DESCRIPCION DEL ITEM
- CARACTERISTICAS ADICIONALES
- ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
- NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
- BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
- CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

SERVICIOS Y REPRESENTACIONES MULTIPLES
"PANDORA" S.R.L.
M.D. 20050523: 11
GLORIA TRILLES HUAMAN
GERENTE GENERAL

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores : R.U.C. : 00000000000
Dirección : 09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA
Teléfono : Fax :
Email : Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
25	UNIDAD	963400080056	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 100 m <i>Manguera 3" PN 8 x 100 POLIETILENO NEGRO (HDPE)</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: (90mm x 100mts) PN-10	1095.00	27,375.00
4	UNIDAD	963400080077	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in X 100 m <i>Manguera 4" PN 8 x 100 mts. polietileno (HDPE) NEGRO</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN < 110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: (110mm x 100mts)	1640.00	6,560.00
1	UNIDAD	965000100261	REDUCCIÓN PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 2 in <i>UNION ENLACE REDUCIDO MANG - HDPE MANG. 90 MM x 63 MM.</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100 Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	95.00	95.00
1	UNIDAD	965000100086	REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 4 in X 3 in <i>UNION ENLACE REDUCIDO MANG. - MANG-HDPE 110MM-90 MM.</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100 Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	120.00	120.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio :
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

- CCI VIGENTE
- RUC VIGENTE
- EN EL ALMACEN
- PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
- DESCRIPCION DEL ITEM
- CARACTERISTICAS ADICIONALES
- ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
- NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
- BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
- CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

SERVICIOS Y REPRESENTACIONES MÚLTIPLES
"PANDORA" S.R.L.
RUC: 2056811171
GLORIA TRILLO HUAMAN
GERENTE GENERAL

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores : . R.U.C. : 00000000000
Dirección : .
09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA
Teléfono : Fax :
Email : Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	UNIDAD	967300070151	TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP PARA AGUA 2 in <i>TEE WANG - WANG. 63 MM x 63 MM.</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: 63 x 2" x 63. Presión: SDR7.4 (PN25), SDR9 (PN20) SDR11 (PN16), SDR13.6 (PN12.5), SDR17 (PN10), SDR21 (PN8), SDR26 (PN6). Material: PE100. Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	115.00	115.00
1	UNIDAD	967300130020	TEE REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 3 in <i>TEE REDUCIDO 90 MM x 63 MM x 90 MM.</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4 (PN25), SDR9 (PN20) SDR11 (PN16), SDR13.6 (PN12.5), SDR17 (PN10), SDR21 (PN8), SDR26 (PN6). Material: PE100 Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	145.00	145.00
25	UNIDAD	151200040152	TRIPODE DE FIERRO 2.5 cm X 1.2 m PARA ASPERSOR <i>TRIPODE DE METAL 1.2 MT DE 1"</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Categorías: Riego Por Aspersión, Riego Por Aspersión, Tripodes Entrada de agua: 1" / Salida de agua: 1" / Máxima presión de trabajo: 4kg/cm2 / Altura: 1.30 m / Peso: 5kg	85.00	2,125.00
1	UNIDAD	967800050701	VÁLVULA DE AIRE 2 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Elevado poder de filtrado Alta capacidad para la separación de arena y de las partículas sólidas Fácil mantenimiento Incomparable relación de calidad / precio Conexiones roscas macho UNI EN 10226-1 (ex ISO7/1) Cuerpo en polipropileno Discos en polietileno	195.00	195.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 05 días
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE
RUC VIGENTE
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

SERVICIOS Y REPRESENTACIONES MÚLTIPLES
PANDORA S.R.L.
RUC: 1156431171
GLORIA T. HUAMAN
GERENTE GENERAL

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores :		R.U.C. :	00000000000
Dirección :			
	09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA		
Teléfono :	Fax :		
Email :	Fecha :	11/04/2023	Moneda : S/.
Concepto :	UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos		

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	UNIDAD	967800051484	VÁLVULA DE AIRE 3 in VÁLVULA DE AIRE DOBLE EFECTO 63mm 2" + ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: ABRAZADERA 3" A 63mm 1 CARACTERÍSTICAS Elevado poder de filtrado Alta capacidad para la separación de arena y de las partículas sólidas Fácil mantenimiento Incomparable relación de calidad / precio Conexiones roscas macho UNI EN 10226-1 (ex ISO7/1) Cuerpo en polipropileno Discos en polietileno	485.00	485.00
TOTAL				67,536.00	

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Dias/ Ejecución del Servicio :
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Atentamente;

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE
RUC VIGENTE
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

SERVICIOS Y REPRESENTACIONES MÚLTIPLES
"PANDORA" S.R.L.
RUC: 20548631171
GLORIA TRILLO HUAMAN
GERENTE GENERAL

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115
N° E/M : 00876

Señores :	Representaciones Generales Rimu E.I.R.L.		R.U.C. :	00000000000
Dirección :	Av. San Juan Evangelista N° 555 Ascension			20604663564
	09 01 01 HUANCAMELICA HUANCAMELICA HUANCAMELICA			
Teléfono :	931042152	Fax :		
Email :	rimu-123@hotmail	Fecha :	11/04/2023	Moneda : S/.
Concepto :	UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos			

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
25	UNIDAD	055200100015	ASPERSOR DE BRONCE DE 1 in TIPO CAÑON ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Alcance: 16-24 m. Caudal: 2240 - 7,840 l/h. Presión de trabajo: 3,5 - 6 BAR. Sector: Sectorial o circular. Boquillas: Una principal de largo alcance y otra secundaria deflectora de corto alcance. Ángulos de trayectoria: 28° y 14°. Altura máxima de chorro:	331.00	8275.00
100	UNIDAD	070400190226	CINTA TEFLÓN 19 mm X 10 m ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Es una cinta para el sellado de roscas, que tiene una resistencia buena a las rasgaduras. La cinta es químicamente inerte y sella la mayoría de tuberías y pemos roscados metálicos y de plástico. No reacciona con el vapor, agua y algunos solventes ligeros	1.00	100.00
25	UNIDAD	962900070071	CODO CON ROSCA DE CPVC 1 in X 90° ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100. Capacidad : 3 x 40ft contenedor por semana	11.50	287.50
39	UNIDAD	969900070024	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo de unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en con	23.00	897.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago: **credito**
- Garantía: **01 mes**
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : **05 Días**
- Tipo de Moneda : **soles**
- Validez de la cotización : **01 mes**
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE **80801121100444072811**
RUC VIGENTE **20604663564**
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERÍSTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

REPRESENTACIONES GENERALES
"RIMU" E.I.R.L.
RUC: 20604663564
GERENTE

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

R.U.C. : 0000000000

Señores : Representaciones Generales Rimu E.I.R.L.
Dirección : Av. San Juan Evangelista N. 555 Ascención
09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA

20604663564

Teléfono : 931042152

Fax :

Email : rimu-123@hotmail.com

Fecha : 11/04/2023

Moneda : S/.

Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
22	UNIDAD	969900070025	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo de unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en con	65.00	1430.00
5	UNIDAD	969900070026	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo de unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en con 2 LUGAR DE ENTREGA Los bienes serán entregados en la CIUDAD UNIVERSITARIA "COMÚN ERA" FILIAL ACOBAMBA PREVIA COORDINACIÓN CON EL RESPONSABLE DE ALMACÉN CENTRAL DE LA UNH 3 PLAZO DE ENTREGA El plazo es de 10 días calendarios contabilizados a partir del día siguiente de la notificación de la orden de compra 4 CONFORMIDAD La conformidad será otorgada por el Decano de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Huancavelica 5 FORMA DE PAGO Único a la entrega total de los bienes.	91.25	456.25
25	UNIDAD	208400030344	LLAVE DE PASO DE PVC 1 in CON ROSCA ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 1" con adaptador a HDPE. Polipropileno y polietileno de alta densidad. Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporci	25.00	625.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago: *credito*
- Garantía: *01 mes*
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio :
- Tipo de Moneda: *Soles*
- Validez de la cotización : *01 mes*
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE 80801121100444072811
RUC VIGENTE 20604663564
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

REPRESENTACIONES GENERALES
"RIMU" E.I.R.L.
RUC 20604663564
GERENTE

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCavelica
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115
N° E/M : 00876

Señores : Representaciones Generales Rimu E.I.R.L.
Dirección : Av. San Juan Evangelista N° 555 Ascension
09 01 01 HUANCavelica | HUANCavelica | HUANCavelica
Teléfono : 931042152 Fax :
Email : rimu_123@hotmail.com Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	UNIDAD	208400030346	LLAVE DE PASO DE PVC 2 in CON ROSCA ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 2" con adaptador a HDPE Polipropileno y polietileno de alta densidad Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcion	49.50	49.50
1	UNIDAD	208400030405	LLAVE DE PASO DE PVC 4 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 4" con adaptador a HDPE Polipropileno y polietileno de alta densidad Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcion	193.00	193.00
20	UNIDAD	963400080052	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 1 in X 100 m ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: (32 Mm) X 100)Mtr	119.00	2380.00
40	UNIDAD	963400080049	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 100 m ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: 16 mm X 100 Mt	435.00	17400.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCavelica

Condiciones de Compra

- Forma de Pago: Crédito
- Garantía: 05 días
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 05 días
- Tipo de Moneda : Soles
- Validez de la cotización : 01 mes
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE 80801121100444072811
RUC VIGENTE 20604663564.
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

REPRESENTACIONES GENERALES
"RIMU" E.I.R.L.
RUC: 20604663564
GERENTE

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores : Representaciones Generales Rmu E.I.R.L.
Dirección : Av. San Juan Evangelista N° 555 Ascension
09 01 01 HUANCAMELICA | HUANCAMELICA | HUANCAMELICA
Teléfono : 931042152. Fax :
Email : rmu_123@hotmail.co Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
25	UNIDAD	963400080056	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 100 m ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: (90mm x 100mts) PN-10	1105.00	27,625.00
4	UNIDAD	963400080077	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in X 100 m ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN < 110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: (110mm x 100mts)	1850.00	7540.00
1	UNIDAD	965000100261	REDUCCIÓN PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 2 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100 Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	78.50	78.50
1	UNIDAD	965000100086	REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 4 in X 3 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100 Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	105.00	105.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago: credito
- Garantía: 01 mes
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 05 D 02
- Tipo de Moneda: Soles
- Validez de la cotización : 01 mes
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE 8080121100444072811
RUC VIGENTE 20604663564.
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

REPRESENTACIONES GENERALES
"Rmu" E.I.R.L.
RUC 20604663564
GERENTE

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCavelica

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores : Representaciones Generales Rimu E.I.R.L.
Dirección : Av. San Juan Evangelista 555 Ascension
09 01 01 HUANCavelica \ HUANCavelica \ HUANCavelica
Teléfono : 931042152 Fax :
Email : rimu_123@hotmail.com Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	UNIDAD	967300070151	TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP PARA AGUA 2 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: 63 x 2" x 63. Presión: SDR7.4 (PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100. Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	36.50	36.50
1	UNIDAD	967300130020	TEE REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 3 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4 (PN25), SDR9 (PN20) SDR11 (PN16), SDR13.6 (PN12.5), SDR17 (PN10), SDR21 (PN8), SDR26 (PN6). Material: PE100 Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	117.00	117.00
25	UNIDAD	151200040152	TRIPODE DE FIERRO 2.5 cm X 1.2 m PARA ASPERSOR ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Categorias: Riego Por Aspersión, Riego Por Aspersión, Tripodes Entrada de agua: 1" / Salida de agua: 1" / Máxima presión de trabajo: 4kg/cm2 / Altura: 1.30 m / Peso: 5kg	90.00	2250.00
1	UNIDAD	967800050701	VÁLVULA DE AIRE 2 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Elevado poder de filtrado Alta capacidad para la separación de arena y de las partículas sólidas Fácil mantenimiento Incomparable relación de calidad / precio Conexiones roscas macho UNI EN 10226-1 (ex ISO7/1) Cuerpo en polipropileno Discos en polietileno	136.00	136.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCavelica

Condiciones de Compra

- Forma de Pago: credito
- Garantía: 01 mes
- Plazo de Entrega en N° Dias/ Ejecución del Servicio : 05 Dias
- Tipo de Moneda : Soles
- Validez de la cotización : 01 mes
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE 80801121100444072811
RUC VIGENTE 20604663564
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

REPRESENTACIONES GENERALES
"RIMU" E.I.R.L.
RUC: 20604663564
GERENTE

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115


N° E/M : 00876

Señores : Representaciones Generales RIMU E.I.R.L.
Dirección : Av. San Juan Evangelista N° 555 Ascension
09 01 01 HUANCAMELICA HUANCAMELICA HUANCAMELICA
Teléfono : 931042152 Fax :
Email : rmu123@hotmail.com Fecha : 11/04/2023
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

R.U.C. : 00000000000

20604663564

Moneda : S/.

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	UNIDAD	967800051484	VÁLVULA DE AIRE 3 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Elevado poder de filtrado Alta capacidad para la separación de arena y de las partículas sólidas Fácil mantenimiento Incomparable relación de calidad / precio Conexiones roscas macho UNI EN 10226-1 (ex ISO7/1) Cuerpo en polipropileno Discos en polietileno	40000	400.00
					
				TOTAL	70,380.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago: credito
- Garantía: 01 mes
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio: 05 Días
- Tipo de Moneda: Sole
- Validez de la cotización: 01 mes
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Atentamente;

REPRESENTACIONES GENERALES
"RIMU" E.I.R.L.
RUC: 20604663564
GERENTE

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE 80801121100444072811
RUC VIGENTE 20604663564
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores : **Leoncio Pariachi Osorio**
Dirección : **Jr. Arceguipa 135 - Huca**
09 01 01 HUANCAMELICA | HUANCAMELICA | HUANCAMELICA
Teléfono : **954478107** Fax :
Email :
Fecha : 11/04/2023
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

R.U.C. : 00000000000

10198615191

Moneda : S/.

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
25	UNIDAD	055200100015	ASPERSOR DE BRONCE DE 1 in TIPO CAÑON IVIS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Alcance: 16-24 m. Caudal: 2240 - 7,840 l/h. Presión de trabajo: 3,5 - 6 BAR. Sector: Sectorial o circular. Boquillas: Una principal de largo alcance y otra secundaria deflectora de corto alcance. Ángulos de trayectoria: 28° y 14°. Altura máxima de chorro:	190.00	4,750.00
100	UNIDAD	070400190226	CINTA TEFLÓN 19 mm X 10 m Magnum ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Es una cinta para el sellado de roscas, que tiene una resistencia buena a las rasgaduras. La cinta es químicamente inerte y sella la mayoría de tuberías y pernos roscados metálicos y de plástico. No reacciona con el vapor, agua y algunos solventes ligeros	1.00	100.00
25	UNIDAD	962900070071	CODO CON ROSCA DE CPVC 1 in X 90° HDPE 12.00 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm(Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100. Capacidad : 3 x 40ft contenedor por semana	12.00	300.00
39	UNIDAD	969900070024	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in collarin poelsa ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo se unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en con	18.00	702.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago: **credito**
- Garantía: **si**
- Plazo de Entrega en N° Dias/ Ejecución del Servicio: **05 dias**
- Tipo de Moneda : **S/**
- Validez de la cotización : **10 dias**
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio : **9**

Requerimientos Técnicos:

- CCI VIGENTE
- RUC VIGENTE
- EN EL ALMACEN
- PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
- DESCRIPCION DEL ITEM
- CARACTERÍSTICAS ADICIONALES
- ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
- NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
- BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
- CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

Leoncio Pariachi Osorio
JR ARCEQUIPA 135 HVCA
RUC: 10198615191
DNI 19861519

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores :	R.U.C. : 00000000000		
Dirección :	09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA		
Teléfono :	Fax :		
Email :	Fecha : 11/04/2023	Moneda : S/.	
Concepto :	UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos		

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
22	UNIDAD	969900070025	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: <i>Collarín 3-1 Polisa.</i> 1 CARACTERÍSTICAS Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo se unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en con	23.00	506.00
5	UNIDAD	969900070026	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: <i>Collarín 4-1 polisa</i> 1 CARACTERÍSTICAS Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo se unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en con 2 LUGAR DE ENTREGA Los bienes serán entregados en la CIUDAD UNIVERSITARIA "COMÚN ERA" FILIAL ACOBAMBA PREVIA COORDINACIÓN CON EL RESPONSABLE DE ALMACÉN CENTRAL DE LA UNH 3 PLAZO DE ENTREGA El plazo es de 10 días calendarios contabilizados a partir del día siguiente de la notificación de la orden de compra 4 CONFORMIDAD La conformidad será otorgada por el Decano de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Huancavelica 5 FORMA DE PAGO Único a la entrega total de los bienes.	27.00	145.00
25	UNIDAD	208400030344	LLAVE DE PASO DE PVC 1 in CON ROSCA ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 1" con adaptador a HDPE. Polipropileno y polietileno de alta densidad. Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporci	40.00	1,000.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio :
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

- CCI VIGENTE
- RUC VIGENTE
- EN EL ALMACEN
- PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
- DESCRIPCION DEL ITEM
- CARACTERISTICAS ADICIONALES
- ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
- NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
- BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
- CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores : . R.U.C. : 00000000000
Dirección : .
09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA
Teléfono : Fax :
Email : Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	UNIDAD	208400030346	LLAVE DE PASO DE PVC 2 in CON ROSCA HDPE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 2" con adaptador a HDPE Polipropileno y polietileno de alta densidad Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcion	90.00	90.00
1	UNIDAD	208400030405	LLAVE DE PASO DE PVC 4 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 4" con adaptador a HDPE Polipropileno y polietileno de alta densidad Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcion	195.00	195.00
20	UNIDAD	963400080052	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 1 in X 100 m ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<-110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: (32 Mm) X 100)Mtr	150.00	3,000.00
40	UNIDAD	963400080049	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 100 m ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<-110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: 16 mm X 100 Mt	450.00	18,000.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 05 dias
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE
RUC VIGENTE
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

Leonora Patricia Cusihu
JR. AREQUIPA N° 435 HVCA
RUC. 10198615-01
DNI 19861519

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCavelica

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

R.U.C. : 00000000000

Señores :
Dirección :
09 01 01 HUANCavelica \ HUANCavelica \ HUANCavelica

Teléfono :
Fax :
Email :
Fecha : 11/04/2023

Moneda : S/.

Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
25	UNIDAD	963400080056	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 100 m <i>negro c-8 plastisir</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: (90mm x 100mts) PN-10	1,350.00	33,750.00
4	UNIDAD	963400080077	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in X 100 m <i>negro plastisir c-10</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN < 110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: (110mm x 100mts)	2,350.00	9,400.00
1	UNIDAD	965000100261	REDUCCIÓN PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 2 in <i>Poelsa</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100 Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	70.00	70.00
1	UNIDAD	965000100086	REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 4 in X 3 in <i>Poelsa</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100 Capacidad : 3 x 40ft contenedor por semana	140.00	140.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCavelica

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio :
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

- CCI VIGENTE
- RUC VIGENTE
- EN EL ALMACEN
- PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
- DESCRIPCION DEL ITEM
- CARACTERISTICAS ADICIONALES
- ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
- NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
- BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
- CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores : . R.U.C. : 000000000000
Dirección : .
09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA
Teléfono : Fax :
Email : Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	UNIDAD	967300070151	TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP PARA AGUA 2 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: 63 x 2" x 63. Presión: SDR7.4 (PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100. Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	50.00	50.00
1	UNIDAD	967300130020	TEE REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 3 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar). Presión: SDR7.4 (PN25), SDR9 (PN20) SDR11 (PN16), SDR13.6 (PN12.5), SDR17 (PN10), SDR21 (PN8), SDR26 (PN6). Material: PE100 Capacidad: 3 x 40ft contenedor por semana	130.00	130.00
25	UNIDAD	151200040152	TRIPODE DE FIERRO 2.5 cm X 1.2 m PARA ASPERSOR ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Categorias: Riego Por Aspersión, Riego Por Aspersión, Tripodes Entrada de agua: 1" / Salida de agua: 1" / Máxima presión de trabajo: 4kg/cm2 / Altura: 1.30 m / Peso: 5kg	50.00	1250.00
1	UNIDAD	967800050701	VÁLVULA DE AIRE 2 in ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Elevado poder de filtrado Alta capacidad para la separación de arena y de las partículas sólidas Fácil mantenimiento Incomparable relación de calidad / precio Conexiones roscas macho UNI EN 10226-1 (ex ISO7/1) Cuerpo en polipropileno Discos en polietileno	198.00	198.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Dias/ Ejecución del Servicio : 05 dias
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE
RUC VIGENTE
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA

[Firma manuscrita]
RUC. 10120000000000
DNI. 19881112

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

N° E/M : 00876

Señores : . R.U.C. : 00000000000
Dirección : .
09 01 01 HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA \ HUANCAMELICA
Teléfono : Fax :
Email : Fecha : 11/04/2023 Moneda : S/.
Concepto : UPG - FCED servicio asistencia técnica administrativa para la supervisión de sábados y domingos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	UNIDAD	967800051484	VÁLVULA DE AIRE 3 in <i>Importado. 350.00</i> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1 CARACTERÍSTICAS Elevado poder de filtrado Alta capacidad para la separación de arena y de las partículas sólidas Fácil mantenimiento Incomparable relación de calidad / precio Conexiones roscas macho UNI EN 10226-1 (ex ISO7/1) Cuerpo en polipropileno Discos en polietileno		350.00
				TOTAL	74,126.00



Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio :
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Atentamente;

Requerimientos Técnicos:

CCI VIGENTE
RUC VIGENTE
EN EL ALMACEN
PRODUCTO ORIGINAL O COMPATIBLE
DESCRIPCION DEL ITEM
CARACTERISTICAS ADICIONALES
ACCESORIOS/ REPUESTOS ADICIONALES REQUERIDOS
NOTA: RELLENAR TODOS LOS CAMPOS CONSIGNADOS
BAJO SU ENTERA RESPONSABILIDAD
CASO CONTRARIO SE INVALIDARÁ SU PROPUESTA



UNH

Facultad de Ciencias
Agrarias

Escuela Profesional de
Agronomía

"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

Huancavelica, marzo 30 del 2023.

OFICIO N° 044-2023-DEPA-DFCA-UNH

Mtro. RUSBEL FREDDY RAMOS SERRANO

Dirección General de Administración
Universidad Nacional de Huancavelica

Presente. -

ASUNTO: REMITO PEDIDO DE COMPRA DE LA ESCUELA DE AGRONOMÍA.

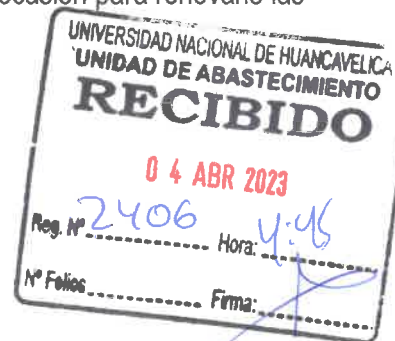
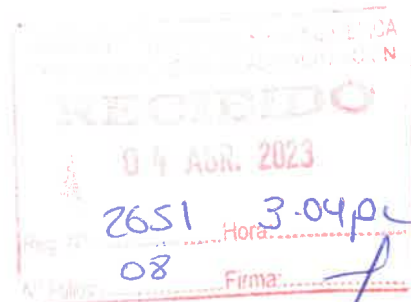
Reciba usted un cordial saludo a nombre de la escuela, y a la vez, remitirle pedido de compra de la escuela referente al **Plan de Trabajo Captación y Conducción de Agua para la FCA filial Acobamba**. Adjunto Pedido de Compra.

En espera de la atención al presente, sea propicia la ocasión para renovar las muestras de mi especial consideración.

Atentamente,



Mtro. Salomón Virrey Aguilar
DIRECTOR DEPA



PROVEÍDO			
VISTO EL DOCUMENTO PASE A:			
Secretaría:	<input type="checkbox"/>	Trámite:	<input type="checkbox"/>
Adquisiciones:	<input type="checkbox"/>	Recepción:	<input type="checkbox"/>
Ejecución Contractual:	<input type="checkbox"/>	Patrimonio:	<input type="checkbox"/>
Generación:	<input type="checkbox"/>	Cotizaciones:	<input type="checkbox"/>
Almacén:	<input type="checkbox"/>	Procesos:	<input checked="" type="checkbox"/>
Firma: <u>Afenciso</u>			
Huancavelica			
JEFE DE UNIDAD DE ABASTECIMIENTO Universidad Nacional de Huancavelica			

05 - 04 - 2023

Nuevo Reg. Documento: 00572876

Nuevo Reg. Expediente: 00552346

PEDIDO DE COMPRA N°

000598

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELCA 1277
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

Tipo Uso : CONSUMO
Dirección Solicitante : ESCUELA PROFESIONAL DE AGRONOMIA
Entregar a Sr(a) : DAVID RUIZ VILCHEZ
Fecha : 29/03/2023
Actividad Operativa : C0297 ASISTENCIA TÉCNICA EN LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA DE
Motivo : INSUMOS PARA LA EJECUCIÓN DEL PLAN DE TRABAJO CAPTACIÓN Y CONDUCCIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS



FF/Rb	Meta / Mnemónico	Función	División Func.	Grupo Func.	Programa	Prod / Pry	Act / Ai / Obr
1-00	0045	22	048	0109	9002	3999999	5000650

Código	Descripción / Especificaciones Técnicas	Clasificador	Cantidad	Unidad Medida
055200100015	ASPERSOR DE BRONCE DE 1 in TIPO CAÑON CARACTERÍSTICAS Alcance: 16-24 m. Caudal: 2240 - 7,840 l/h. Presión de trabajo: 3,5 - 6 BAR. Sector: Sectorial o circular. Boquillas: Una principal de largo alcance y otra secundaria deflectora de corto alcance. Ángulos de trayectoria: 28° y 14°. Altura máxima de chorro: 6 m. Tiempo de rotación: Dependiendo de la presión y boquillas es uniforme y cont	2.3. 1 11. 1 4	25.00	UNIDAD
070400190226	CINTA TEFLÓN 19 mm X 10 m CARACTERÍSTICAS Es una cinta para el sellado de roscas, que tiene una resistencia buena a las rasgadas. La cinta es químicamente inerte y sella la mayoría de tuberías y pernos roscados metálicos y de plástico. No reacciona con el vapor, agua y algunos solventes ligeros. Cinta de Politetrafluoretileno (PTFE) o teflón.	2.3. 1 6. 1 99	100.00	UNIDAD
151200040152	TRIPODE DE FIERRO 2.5 cm X 1.2 m PARA ASPERSOR CARACTERÍSTICAS Categories: Riego Por Aspersión, Riego Por Aspersión, Tripodes Entrada de agua: 1" / Salida de agua: 1" / Máxima presión de trabajo: 4kg/cm2 / Altura: 1.30 m / Peso: 5kg	2.3. 1 11. 1 5	25.00	UNIDAD
208400030344	LLAVE DE PASO DE PVC 1 in CON ROSCA CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 1" con adaptador a HDPE. Polipropileno y polietileno de alta densidad. Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcionar una acción de giro suave y sin requerir lubricantes	2.3. 1 6. 1 99	25.00	UNIDAD
208400030346	LLAVE DE PASO DE PVC 2 in CON ROSCA CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 2" con adaptador a HDPE Polipropileno y polietileno de alta densidad Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcionar una acción de giro suave y sin requerir lubricantes	2.3. 1 6. 1 99	1.00	UNIDAD
208400030405	LLAVE DE PASO DE PVC 4 in CARACTERÍSTICAS Llave de paso, PVC de 4" con adaptador a HDPE Polipropileno y polietileno de alta densidad Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío. Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcionar una acción de giro suave y sin requerir lubricantes	2.3. 1 6. 1 99	1.00	UNIDAD
962900070071	CODO CON ROSCA DE CPVC 1 in X 90° CARACTERÍSTICAS Tamaño: DN25-500 mm(Se puede personalizar). Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6). Material: PE100 . Capacidad : 3 x 40ft contenedor por semana	2.3. 1 11. 1 5	25.00	UNIDAD
963400080049	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 100 m CARACTERÍSTICAS Material: PE80/PE100/PE100RC Color: Negro, Negro con franja azul, Azul Embalaje: Embalaje normal internacional DN<110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC). Garantía: 30 - 50 años Diámetro: 16 mm X 100 Mt	2.3. 1 11. 1 5	40.00	UNIDAD
963400080052	MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 1 in X 100 m	2.3. 1 11. 1 5	20.00	UNIDAD

PEDIDO DE COMPRA Nº 000598

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115



Tipo Uso : CONSUMO
Dirección Solicitante : ESCUELA PROFESIONAL DE AGRONOMIA
Entregar a Sr(a) : DAVID RUIZ VILCHEZ
Fecha : 29/03/2023
Actividad Operativa : C0297 ASISTENCIA TÉCNICA EN LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA DE
Motivo : INSUMOS PARA LA EJECUCIÓN DEL PLAN DE TRABAJO CAPTACIÓN Y CONDUCCIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

Table with 8 columns: FF/Rb, Meta / Mnemónico, Función, División Func., Grupo Func., Programa, Prod / Pry, Act / Ai / Obr. Row 1: 1-00, 0045, 22, 048, 0109, 9002, 3999999, 5000650

Main table with 5 columns: Código, Descripción / Especificaciones Técnicas, Clasificador, Cantidad, Unidad Medida. Contains multiple rows for various materials like hoses, welding reducers, and valves, each with detailed specifications and quantities.

PEDIDO DE COMPRA Nº 000598

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000115

Tipo Uso : CONSUMO
Dirección Solicitante : ESCUELA PROFESIONAL DE AGRONOMIA
Entregar a Sr(a) : DAVID RUIZ VILCHEZ
Fecha : 29/03/2023
Actividad Operativa : C0297 ASISTENCIA TÉCNICA EN LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA DE
Motivo : INSUMOS PARA LA EJECUCIÓN DEL PLAN DE TRABAJO CAPTACIÓN Y CONDUCCIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS



FF/Rb	Meta / Mnemónico	Función	División Func.	Grupo Func.	Programa	Prod / Pry	Act / Ai / Obr
1-00	0045	22	048	0109	9002	3999999	5000650

Código	Descripción / Especificaciones Técnicas	Clasificador	Cantidad	Unidad Medida
	CARACTERÍSTICAS	Empaque en NBR		
9675_51484	VÁLVULA DE AIRE 3 in	2.3.111.15	1.00	UNIDAD
	CARACTERÍSTICAS	Elevado poder de filtrado Alta capacidad para la separación de arena y de las partículas sólidas Fácil mantenimiento Incomparable relación de calidad / precio Conexiones roscas macho UNI EN 10226-1 (ex ISO7/1) Cuerpo en polipropileno Discos en polietileno Empaque en NBR		
969900070024	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in	2.3.111.15	39.00	UNIDAD
	CARACTERÍSTICAS	Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo de unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en condiciones adversas de clima. Cada junta forma una unión. No requiere de equipos esp		
969900070025	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in	2.3.111.15	22.00	UNIDAD
	CARACTERÍSTICAS	Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo de unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en condiciones adversas de clima. Cada junta forma una unión. No requiere de equipos esp		
969900070026	CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in	2.3.111.15	5.00	UNIDAD
	CARACTERÍSTICAS	Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos. La tubería se desmonta y se rota fácilmente. El peso y el trabajo de unión son menores en comparación con la tubería con Flanges. NO hay necesidad de fundir los tubos. La instalación puede realizarse en condiciones adversas de clima. Cada junta forma una unión. No requiere de equipos esp		
	LUGAR DE ENTREGA	Los bienes serán entregados en la CIUDAD UNIVERSITARIA "COMÚN ERA" FILIAL ACOBAMBA PREVIA COORDINACIÓN CON EL RESPONSABLE DE ALMACÉN CENTRAL DE LA UNH		
	PLAZO DE ENTREGA	El plazo es de 10 días calendarios contabilizados a partir del día siguiente de la notificación de la orden de compra		
	CONFORMIDAD	La conformidad será otorgada por el Decano de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Huancavelica		
	FORMA DE PAGO	Único a la entrega total de los bienes.		



Dr. David RUIZ VILCHEZ
DECANO

Firma Autorizada



PERÚ

Universidad Nacional de
Huancavelica

Dirección de
Logística

Oficina de Abastecimiento



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (BIENES)

1. ÁREA USUARIA

ESCUELA PROFESIONAL DE AGRONOMÍA, FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA

2. FINALIDAD PÚBLICA

"CAPTACIÓN Y CONDUCCIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS" PARA FINES DE INVESTIGACIÓN Y PRACTICAS A FAVOR DE MIEMBROS DE LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA.

3. OBJETIVOS:

3.1. OBJETIVO GENERAL:

Ejecutar la "CAPTACIÓN Y CONDUCCIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS".

3.2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- 3.2.1. Promover la innovación tecnológica e investigación de los estudiantes de las Escuela Profesionales de Agronomía e Ingeniería Agroindustrial.
- 3.2.2. Impulsar la practica permanente de la investigación y el desarrollo de la tecnología para fomentar las vocaciones por la ciencia y la tecnología en los estudiantes y estudiante de las Escuelas Profesionales de Agronomía e Ingeniería Agroindustrial.
- 3.2.3. Fomentar la investigación entre los participantes y demás miembros de la comunidad educativa, involucrando a la población, gobiernos locales, instituciones públicas y privadas en forma activa y creciente de actividades que coadyuban al desarrollo de las competencias de las/los estudiantes y docentes de la Universidad Nacional de Huancavelica.



D^{ra}. Didi Ruiz Vilchez
DECANO



PERÚ

Universidad Nacional de
HuancavelicaDirección de
Logística

Oficina de Abastecimiento

**4. ACTIVIDAD DEL: POI, PLAN DE TRABAJO, CUADRO PRESUPUESTAL DEL GASTO:**

EL PAGO DEL PRESENTE SERVICIO SE AFECTARÁ A LA META PRESUPUESTAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE AGRONOMÍA, FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA.

5. CARACTERÍSTICAS Y CONDICIONES**5.1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

DESCRIPCIÓN (MATERIAL, MEDIDAS, ACCESORIOS, OTROS)	UND. MED.	CANT.
ASERSOR DE BRONCE DE 1 in TIPO CAÑON CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">Alcance: 16-24 m.Caudal: 2240 - 7,840 l/h.Presión de trabajo: 3,5 - 6 BAR.Sector: Sectorial o circular.Boquillas: Una principal de largo alcance y otra secundaria deflectora de corto alcance.Ángulos de trayectoria: 28° y 14°.Altura máxima de chorro: 6 m.Tiempo de rotación: Dependiendo de la presión y boquillas es uniforme y cont	UNIDAD	25
CINTA TEFLÓN 19 mm X 10 m CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">Es una cinta para el sellado de roscas, que tiene una resistencia buena a las rasgaduras.La cinta es químicamente inerte y sella la mayoría de tuberías y pernos roscados metálicos y de plástico.No reacciona con el vapor, agua y algunos solventes ligeros.Cinta de Politetrafluoretileno (PTFE) o teflón.	UNIDAD	100
TRIPODE DE FIERRO 2.5 cm X 1.2 m PARA ASPERSOR CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">Categories: Riego Por Aspersión, Riego Por Aspersión, TripodesEntrada de agua: 1" / Salida de agua: 1" / Máxima presión de trabajo: 4kg/cm2 / Altura: 1.30 m / Peso: 5kg	UNIDAD	25
LLAVE DE PASO DE PVC 1 in CON ROSCA CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">Llave de paso, PVC de 1" con adaptador a HDPE.Polipropileno y polietileno de alta densidad.Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío.Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcionar una acción de giro suave y sin requerir lubricantes	UNIDAD	25



PERÚ	Universidad Nacional de Huancavelica	Dirección de Logística	Oficina de Abastecimiento
------	--------------------------------------	------------------------	---------------------------



LLAVE DE PASO DE PVC 2 in CON ROSCA				
CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• Llave de paso, PVC de 2" con adaptador a HDPE• Polipropileno y polietileno de alta densidad• Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío.• Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcionar una acción de giro suave y sin requerir lubricantes			UNIDAD	1
LLAVE DE PASO DE PVC 4 in				
CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• Llave de paso, PVC de 4" con adaptador a HDPE• Polipropileno y polietileno de alta densidad• Ideal para líquidos y gases a baja presión (presión de trabajo 0,5 bar) o bajo vacío.• Cuerpo en polietileno de alta densidad (HDPE) y llave en (PVC) para proporcionar una acción de giro suave y sin requerir lubricantes			UNIDAD	1
CODO CON ROSCA DE CPVC 1 in X 90°				
CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar).• Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20), SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6).• Material: PE100.• Capacidad : 3 x 40ft contenedor por semana			UNIDAD	25
MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 100 m				
CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• Material: PE80/PE100/PE100RC• Color: Negro, Negro con franja azul, Azul• Embalaje: Embalaje normal internacional• DN<-110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC).• Garantía: 30 - 50 años• Diámetro: 16 mm X 100 Mt			UNIDAD	40
MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 1 in X 100 m				
CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• Material: PE80/PE100/PE100RC• Color: Negro, Negro con franja azul• Embalaje: Embalaje normal internacional• DN<-110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC).• Garantía: 30 - 50 años• Diámetro: (32 Mm) X 100)Mtr			UNIDAD	20
MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 100 m				
CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• Material: PE80/PE100/PE100RC• Color: Negro, Negro con franja azul, Azul			UNIDAD	25





PERÚ

Universidad Nacional de
HuancavelicaDirección de
Logística

Oficina de Abastecimiento



<ul style="list-style-type: none">Embalaje: Embalaje normal internacionalDN<110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC).Garantía: 30 - 50 añosDiámetro: (90mm x 100mts) PN-10		
MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in X 100 m CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">Material: PE80/PE100/PE100RCColor: Negro, Negro con franja azul, AzulEmbalaje: Embalaje normal internacional DN < 110 mm en rollo, DN>110 mm por largo 5.8m(20ft GP) o 11.8m(40ft HC).Garantía: 30 - 50 añosDiámetro: (110mm x 100mts)	UNIDAD	4
REDUCCIÓN PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 4 in X 3 in CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar).Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6).Material: PE100Capacidad : 3 × 40ft contenedor por semana	UNIDAD	1
REDUCCIÓN PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in X 2 in CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">Tamaño: DN25-500 mm(Se puede personalizar).Presión: SDR7.4(PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6).Material: PE100Capacidad: 3 × 40ft contenedor por semana	UNIDAD	1
TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP PARA AGUA 2 in CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">Tamaño: 63 x 2" x 63.Presión: SDR7.4 (PN25), SDR9(PN20) SDR11(PN16), SDR13.6(PN12.5), SDR17(PN10), SDR21(PN8), SDR26(PN6).Material: PE100.Capacidad: 3 × 40ft contenedor por semana	UNIDAD	1
TEE REDUCCIÓN PARA SOLDAR O PEGAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in X 3 in CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">Tamaño: DN25-500 mm (Se puede personalizar).Presión: SDR7.4 (PN25), SDR9 (PN20) SDR11 (PN16), SDR13.6 (PN12.5), SDR17 (PN10), SDR21 (PN8), SDR26 (PN6).Material: PE100Capacidad: 3 × 40ft contenedor por semana	UNIDAD	1





PERÚ	Universidad Nacional de Huancavelica	Dirección de Logística	Oficina de Abastecimiento
------	--------------------------------------	------------------------	---------------------------



VÁLVULA DE AIRE 2 in CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• Elevado poder de filtrado• Alta capacidad para la separación de arena y de las partículas sólidas• Fácil mantenimiento• Incomparable relación de calidad / precio• Conexiones roscas macho UNI EN 10226-1 (ex ISO7/1)• Cuerpo en polipropileno• Discos en polietileno		UNIDAD	1
VÁLVULA DE AIRE 3 in CARACTERÍSTICAS <ul style="list-style-type: none">• Elevado poder de filtrado• Alta capacidad para la separación de arena y de las partículas sólidas• Fácil mantenimiento• Incomparable relación de calidad / precio• Conexiones roscas macho UNI EN 10226-1 (ex ISO7/1)• Cuerpo en polipropileno• Discos en polietileno• Empaque en NBR		UNIDAD	1
CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 2 in CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos.• La tubería se desmonta y se rota fácilmente.• El peso y el trabajo se unión son menores en comparación con la tubería con Flanges.• No hay necesidad de fundir los tubos.• La instalación puede realizarse en condiciones adversas de clima.• Cada junta forma una unión.• No requiere de equipos específico.		UNIDAD	39
CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 3 in CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos.• La tubería se desmonta y se rota fácilmente.• El peso y el trabajo se unión son menores en comparación con la tubería con Flanges.• NO hay necesidad de fundir los tubos.• La instalación puede realizarse en condiciones adversas de clima.• Cada junta forma una unión.• No requiere de equipos especifica		UNIDAD	22





PERÚ

Universidad Nacional de
HuancavelicaDirección de
Logística

Oficina de Abastecimiento

**CONECTOR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE) 4 in****CARACTERÍSTICAS:**

- Conexión rápida efectuada fácilmente con pernos.
- La tubería se desmonta y se rota fácilmente.
- El peso y el trabajo de unión son menores en comparación con la tubería con Flanges.
- NO hay necesidad de fundir los tubos.
- La instalación puede realizarse en condiciones adversas de clima.
- Cada junta forma una unión.
- No requiere de equipos específico.

UNIDAD**05****5.2. CONDICIONES**

Los bienes deberán estar debidamente embalados con cajas de cartón y medios para su transporte adecuado.

Los equipos deberán ser nuevos, sin uso y estar sellados sin indicio de manipulación y/o aberturas.

5.3. GARANTÍA COMERCIAL

La garantía para todas las partes y componentes debe ser por un periodo mínimo de tres (3) años contabilizados a partir del día siguiente de otorgada la conformidad, debiendo presentar a la entrega de los bienes el certificado de garantía del producto.

6. LUGAR Y PLAZO DE EJECUCIÓN DE LA PRESTACIÓN

- 6.1. LUGAR DE ENTREGA:** Los bienes serán entregados en la filial de Acobamba, previa coordinación con la Unidad de Almacén de la Universidad Nacional de Huancavelica:

FILIAL ACOBAMBA

DEPARTAMENTO : HUANCAVELICA
PROVINCIA : ACOBAMBA
DISTRITO : ACOBAMBA
DIRECCIÓN : Av. Evitamiento Este S/N

6.2. PLAZO DE ENTREGA

El plazo es de 10 días calendarios contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato y/o notificación de la orden de compra.

7. FORMA DE PAGO:**El pago es ÚNICO y se realizará:**

- Previa recepción e inspección del cumplimiento de características de los bienes descritos.
- Previa conformidad del área usuaria una vez realizadas las verificaciones.

Debiendo contener los siguientes documentos para el pago:

- Orden de compra y/o contrato con firma y sello de recepción.
- Guía de remisión.
- Comprobante de pago.



PERÚ

Universidad Nacional de
Huancavelica

Dirección de
Logística

Oficina de Abastecimiento



8. CONFORMIDAD

La conformidad será otorgada por la Escuela Profesional de Agronomía, Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Huancavelica.

9. OTRAS CONSIDERACIONES PARA LA EJECUCIÓN DE LA PRESTACIÓN

OTRAS OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA

- ✚ El contratista es responsable directo de la entrega total de bienes, debiendo cumplir con las características de los bienes indicados.
- ✚ El contratista es responsable de contar con el Stock de los Bienes a Ofertados.
- ✚ El contratista será responsable de los bienes que serán entregados en: sede central y filial de Acobamba de la Universidad Nacional de Huancavelica, los cuales deben estar en óptimas condiciones. Caso contrario no se recepcionará el material por ningún motivo el cual deberá ser cambiado de acuerdo a la garantía comercial.

10. CONFIDENCIALIDAD

El contratista deberá mantener confidencialidad y en ningún momento divulgar a terceros, sin el consentimiento de la entidad, documentos datos u otra información que hubiera sido directa o indirectamente proporcionada por la entidad en conexión con el contrato, antes durante y después de la ejecución del mismo.

11. MEDIDAS DE CONTROL DURANTE LA EJECUCIÓN CONTRACTUAL

- ✚ Áreas que coordinaran con el proveedor: Almacén central de la UNH y la Escuela Profesional, Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Huancavelica.
- ✚ Áreas responsables de las medidas de control: los responsables que intervendrán en el proceso de recepción y verificación de los bienes son Almacén Central de la UNH, Dirección de la Escuela Profesional de Agronomía y la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Huancavelica.

12. PENALIDADES APLICABLES

En caso de retraso injustificado en ejecución de la prestación objeto de la contratación la penalidad a aplicar Según lo establecido en el artículo 161° y 162 ° del reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado - Ley N° 30225.

13. RESPONSABILIDAD POR VICIOS OCULTOS

La conformidad otorgada al suministro objeto de la contratación, por parte de la Universidad Nacional de Huancavelica, mediante sus áreas encargadas, no enerva su derecho a reclamar posteriormente por defectos o vicios ocultos, conforme a lo dispuesto en el artículo 40° de la Ley de Contrataciones del Estado y 173 de su reglamento.



Dr. David RUIZ VILCHEZ
DECANO

