

06.02.

COTIZACION DE MATERIALES



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
CONSEJO DEPARTAMENTAL ANCASH - HUARAZ

Ing. Noelly Giovanna Bazan Avila
INGENIERO SANITARIO
CIP N° 105500



SOLICITUD DE COTIZACION

REFERENCIA

"OPTIMIZACIÓN DE LÍNEA DE ADUCCIÓN DE LA RED DE ASBESTO CEMENTO DEL RESERVOIRIO BATAN AL SECTOR DE NICRUPAMPA DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ, DEPARTAMENTO ANCASH"

Señor(es)

Representante

Dirección

CCI INGENIEROS E.I.R.L.
Guillermo Mayolo Jesus Bustos
Dr. Víctor Velaz Independencia -

Se va(n)se cotizaron precios netos de los artículos que se detallan más abajo para ser entregados en

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	ARTICULOS		PRECIOS	
		DESCRIPCION	UNITARIO	TOTAL	
		MATERIALES			
3.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=110MM x 63MM	53.64	160.92	
1.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=315MM x 63MM	44.20	44.20	
120.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=63MM x 1/2"	36.25	4,350.00	
50.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=90MM x 1/2"	37.00	1,850.00	
3.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=90MM x 63MM	45.00	135.00	
388.50	kg	ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm2 GRADO 60	6.00	2,331.00	
78.00	m3	AGUA P/HIGIENE	12.00	936.00	
1059.99	m3	AGUA PUESTA EN OBRA	6.00	6,359.94	
21.68	kg	ALAMBRE NEGRO RECOCIDO N° 16	8.20	177.78	
35.97	kg	ALAMBRE NEGRO RECOCIDO N° 8	8.20	294.95	
21.00	L	ALCOHOL 96°	12.20	256.20	
19.00	L	ALCOHOL EN GEL	17.63	334.97	
0.15	var	ANGULO L 1"X1"X2.5mm	41.25	6.19	
344.28	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBE ISO Ø=110MM	45.60	15,699.17	
4.00	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBE ISO Ø=200MM	44.56	178.24	
226.71	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBE ISO Ø=315MM	36.20	8,206.90	
331.02	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBE ISO Ø=63MM	46.30	15,326.23	
227.07	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBE ISO Ø=90MM	36.50	8,288.06	
2.39	m3	ARENA FINA	115.25	275.45	
614.86	m3	ARENA GRUESA	102.34	62,924.77	
1.42	gal	ASFALTO LIQUIDO RC-250	25.00	35.50	
1.00	und	BANNER PARA OBRA 4.80M X 3.60M	300.00	300.00	
6.00	pqt	BOLSAS ROJA DE 20X30 X 100UND	52.00	312.00	
50.00	und	CACHIMBA DE 45° PVC UF DESAGÜE Ø=110MM	27.00	1,350.00	
35.75	pln	CALAMINA GALVANIZADA 2.40 x 0.83 x 0.3mm	26.00	929.50	
1.25	und	CANDADO 40mm	41.20	51.50	
2602.49	bol	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	32.60	84,841.17	
14.00	rlf	CINTA DE SEÑALIZACION	82.60	1,156.40	
3.13	pqt	CLAVOS CALAMINERO 2 1/2" x 50UND	10.23	32.02	
38.81	kg	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 2 1/2"	6.35	246.44	
0.48	kg	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3 1/2"	6.35	3.05	
9.98	kg	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3"	6.35	63.37	
14.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=110MM	51.26	717.64	
8.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=315MM	512.34	4,098.72	
15.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=63MM	49.25	738.75	
6.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=90MM	49.36	296.16	
5.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=110MM	53.60	268.00	
7.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=315MM	512.35	3,586.45	
23.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=63MM	49.65	1,141.95	
6.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=90MM	47.00	282.00	
340.00	und	CODO DE 45° DE PVC DN: 1/2"	5.24	1,781.60	
2.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=110MM	55.00	110.00	
2.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=315MM	600.00	1,200.00	
3.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=63MM	42.36	127.08	
4.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=90MM	50.26	201.04	
50.00	und	CODO DE 45° PVC UF DESAGÜE Ø=110MM	35.60	1,780.00	
340.00	und	CODO DE 90° DE PVC DN: 1/2"	6.25	2,125.00	
6.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=110MM	60.10	360.60	
5.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=315MM	642.20	3,211.00	
15.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=90MM	51.30	769.50	
86.96	gal	CURADOR Y SELLADOR DE CONCRETO	101.69	8,842.96	
12.00	und	DETERGENTE 2KG	12.71	152.52	
330.00	und	FICHA DE INVESTIGACIÓN CLINICO EPIDEMIOLOGICA COVID-19	0.17	56.10	
330.00	und	FICHA DE SINTOMATOLOGIA COVID-19	0.17	56.10	
0.17	m3	GRAVA DE 1/2"	46.61	7.92	
1.00	und	GRIFERIA PARA LAVADERO	55.08	55.08	
52.79	kg	HIPOCLORITO DE CALCIO A 70%	44.92	2,371.33	



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
CONSEJO DEPARTAMENTAL ANCASH - TROMPAZ

Ing. Noemí Yovanna Bazan Avila
INGENIERO SANITARIO
CIP N° 106600



SOLICITUD DE COTIZACION

REFERENCIA

"OPTIMIZACIÓN DE LÍNEA DE ADUCCIÓN DE LA RED DE ASBESTO CEMENTO DEL RESERVORIO BATAN AL SECTOR DE NICRUPAMPA DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ, DEPARTAMENTO ANCASH"

Señor(es)

Representante

Dirección

Sírvase cotizar precios netos de los artículos que se detallan más abajo para ser entregados en

ARTICULOS			PRECIOS	
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	UNITARIO	TOTAL
6.35	m3	HORMIGON		
4.00	und	JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL X 800 ml	67.80	430.53
42.00	und	JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL X 800 ml. P/DISPENSADOR	36.25	145.00
2.00	und	KIT PARA MONITOREO DE AIRE	88.25	3,706.50
2.00	und	KIT PARA MONITOREO DE RUIDO	1,400.00	2,800.00
8.67	gal	LACA DESMOLDEADORA	2,100.00	4,200.00
1.00	und	LAVADERO DE ACERO INOXIDABLE	85.24	739.03
24.00	gal	LEJÍA DESINFECTANTE	203.10	203.10
25.59	gal	LUBRICANTE PARA TUBERIA PVC ISO	33.00	792.00
15.00	und	MADERA ROLLIZO DE EUCALIPTO 2"x3m	145.00	3,710.55
2.00	und	MADERA ROLLIZO DE EUCALIPTO 4"x5m	16.70	250.50
1439.27	p2	MADERA TORNILLO	20.50	41.00
24.00	rl	MALLA CERCADORA NARANJA	16.50	23,747.96
3.00	und	MALLA DE SEGURIDAD P/TUB. DE VENTILACIÓN Ø=90MM	135.00	3,240.00
278.56	m3	MATERIAL CLASIFICADO PARA BASE	251.00	753.00
631.23	m3	MATERIAL DE CANTERA PUESTA EN OBRA	79.50	22,145.52
1.00	glb	MATERIALES DE DIFUSIÓN IMPRESO	79.65	50,277.47
14.00	und	NIPLE DE FºGº Ø=63MM	185.00	185.00
370.94	Kg	OCRE	9.65	135.10
50.00	und	PALETAS DE SEGURIDAD PARE Y SIGA	40.25	14,930.34
3.00	und	PANELES INFORMATIVOS (SEÑALIZACION) PREVENCIÓN COVID-19	50.85	2,542.50
60.00	und	PAPEL TOALLA	21.19	63.57
13.94	gal	PEGAMENTO PARA PVC	10.17	610.20
4.00	und	PERNO HEXAGONAL DE 1/4" X 1" INC. TUERCA	186.44	2,598.97
310.00	und	PERNO HEXAGONAL DE 3/4" X 6" INC. TUERCA	13.56	54.24
141.19	m3	PIEDRA CHANCADA 1/2"	15.25	4,727.50
220.97	gal	PINTURA ESMALTE SINTETICO	85.00	12,001.15
3.00	und	REDUCCIÓN PVC ISO-UF Ø=110MM A Ø=63MM	78.81	17,414.65
1.00	und	REDUCCIÓN PVC ISO-UF Ø=110MM A Ø=90MM	42.50	127.50
2.00	und	REDUCCIÓN PVC ISO-UF Ø=315MM A Ø=200MM	45.00	45.00
10.00	und	REDUCCIÓN PVC ISO-UF Ø=90MM A Ø=63MM	46.29	92.58
21.00	cja	RESPIRADOR N95 O FFP2 QUIRURGICO X 50 UND	39.00	390.00
10.00	und	SEÑALES DE OBLIGACION, PREVENCIÓN, PROHIBICIÓN E INFORMACIÓN SURTIDA	50.85	1,067.85
3.00	glb	SEÑALES DE TRANSITO (KIT)	21.19	211.90
1.00	und	TANQUE DE AGUA POLIETILENO DE 1100 LITROS INC. ACCESORIOS	661.02	1,983.06
20.00	und	TAPA DE HIERRO DUCTIL Ø 0.60 m	1,525.42	1,525.42
1.00	und	TAPON HEMBRA DE PVC Ø=4"	950.00	19,000.00
4.00	und	TAPÓN PVC ISO-UF Ø=63MM	25.42	25.42
1.00	und	TARIMA DE ESTRUCTURA METALICA PARA TANQUE DE AGUA INC. PINTURA	21.19	84.76
8.00	und	TEE INYECTADA PVC ISO-UF Ø=110MM	127.12	127.12
5.00	und	TEE INYECTADA PVC ISO-UF Ø=315MM	105.60	844.80
6.00	und	TEE INYECTADA PVC ISO-UF Ø=63MM	902.50	4,512.50
13.00	und	TEE INYECTADA PVC ISO-UF Ø=90MM	68.40	410.40
2.40	gal	THINNER	89.00	1,157.00
4.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=110MM A PVC Ø=4"	41.00	98.40
2.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=200MM A PVC Ø=8"	45.00	180.00
2.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=315MM A PVC Ø=12"	46.00	92.00
2.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=63MM A PVC Ø=2"	386.00	772.00
8.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=90MM A PVC Ø=1"	29.00	58.00
26.53	und	TRIPLAY DE 1.20X2.40 m X 4 mm	29.00	232.00
850.00	m	TUB. DE PVC C-10 DN:1/2"	36.50	968.35
18.00	m	TUBO DE Fº NEGRO 1 1/2" E=2.5mm	5.63	4,785.50
864.38	m	TUBO PVC NTP ISO-1452 C-10 UF Ø=110MM	50.21	903.78
1031.35	m	TUBO PVC NTP ISO-1452 C-10 UF Ø=315MM	46.98	40,608.57
985.67	m	TUBO PVC NTP ISO-1452 C-10 UF Ø=63MM	209.40	215,964.69
653.78	m	TUBO PVC NTP ISO-1452 C-10 UF Ø=90MM	17.25	17,002.81
250.00	m	TUBO PVC NTP ISO-4435 S-25 UF Ø=110MM	26.00	16,998.28
12.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=110MM	18.00	4,500.00
			46.00	552.00



Ing. Noemi Yovanna Bazan Avila
INGENIERO SANITARIO
CIP N° 105500

INGENIEROS C.A.S.
Gustavo...
GERENTE GENERAL



opa chevin s.a.

SOLICITUD DE COTIZACION

REFERENCIA "OPTIMIZACIÓN DE LÍNEA DE ADUCCIÓN DE LA RED DE ASBESTO CEMENTO DEL RESERVOIRIO BATAN AL SECTOR DE NICRUPAMPA DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ, DEPARTAMENTO ANCASH"

Señor(es) _____
 Representante _____
 Dirección _____

Sírva(n)se cotizarnos precios netos de los artículos que se detallan más abajo para ser entregados en _____

ARTICULOS			PRECIOS	
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	UNITARIO	TOTAL
3.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=315MM	482.50	1,447.50
22.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=63MM	36.50	803.00
4.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=90MM	45.00	180.00
10.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=110MM PN 16	26.00	260.00
2.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=315MM PN 16	195.60	391.20
20.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=63MM PN 16	45.60	912.00
4.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=90MM PN 16	46.78	187.12
7.00	und	VALVULA COMPUERTA TIPO PALANCA FºGº Ø=63MM	508.47	3,559.29
170.00	und	VALVULA CORPORATION PVC DE Ø=1/2"	18.00	3,060.00
7.00	und	VALVULA DE AIRE TRIPLE FUNCION HD PN 16 Ø=63MM	820.00	5,740.00
4.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=110MM PN 16	625.00	2,500.00
1.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=315MM PN 16	756.00	756.00
10.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=63MM PN 16	406.78	4,067.80
2.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=90MM PN 16	423.73	847.46
14.65	bol	YESO BOLSA 28 kg	18.64	273.08
PRECIOS SIN IGV				
				Tipo de Cambio
TIPO DE MONEDA [D] = Dólar [S] = Soles			S	S/. 784,547.92
INCLUYE IGV [S] = Sí [N] = No			N	
CONDICION DE PAGO [] = Contado [] = Crédito			CONTADO	

- Si por cualquier causa no está en condiciones de cotizar, sirva(n)se Ud.(s) firmar y devolver este documento
- Si está en condiciones de cotizar, sirva(n)se Ud.(s) firmar este documento y devolverlo vía fax

PLAZO DE ENTREGA : _____ FECHA 02/10/23

NOTA : FAVOR DE COTIZAR URGENTE, E INDICAR LAS CONDICIONES DE PAGO

 Firma del Consultor

 Firma y Sello del Proveedor


COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
 CONSEJO DEPARTAMENTAL ANCASH - HUARAZ

Ing. Noemí Yovanna Bazan Avila
 INGENIERO SANITARIO
 CIP N° 105500



SOLICITUD DE COTIZACION

REFERENCIA

"OPTIMIZACIÓN DE LÍNEA DE ADUCCIÓN DE LA RED DE ASBESTO CEMENTO DEL RESERVOIRIO BATAN AL SECTOR DE NICRUPAMPA DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ, DEPARTAMENTO ANCASH"

Señor(es)

Representante

Dirección

CONSORCIO MATERIALES
LUIS FERNANDO ILUSA ROJAS

Si(n) se cotizan precios netos de los artículos que se detallan más abajo para ser entregados en

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	ARTICULOS DESCRIPCION	PRECIOS	
			UNITARIO	TOTAL
3.00	und	MATERIALES ABRAZADERA PVC Ø=110MM x 63MM		
1.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=315MM x 63MM	56.15	168.45
120.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=63MM x 1/2"	48.17	48.17
50.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=90MM x 1/2"	34.12	4,094.40
3.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=90MM x 63MM	39.14	1,957.00
388.50	kg	ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm2 GRADO 60	48.00	144.00
78.00	m3	AGUA P/HIGIENE	5.08	1,973.58
1059.99	m3	AGUA PUESTA EN OBRA	10.17	793.26
21.68	kg	ALAMBRE NEGRO RECOCIDO N° 16	4.24	4,494.36
35.97	kg	ALAMBRE NEGRO RECOCIDO N° 8	6.36	137.88
21.00	L	ALCOHOL 96°	6.36	228.77
19.00	L	ALCOHOL EN GEL	10.17	213.57
0.15	var	ANGULO L 1"X1"X2.5mm	15.25	289.75
344.28	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEPE ISO Ø=110MM	38.14	5.72
4.00	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEPE ISO Ø=200MM	48.96	16,855.95
226.71	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEPE ISO Ø=315MM	45.12	180.48
331.02	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEPE ISO Ø=63MM	36.15	8,195.57
227.07	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEPE ISO Ø=90MM	43.14	14,280.20
2.39	m3	ARENA FINA	38.64	8,773.98
614.86	m3	ARENA GRUESA	110.17	263.31
1.42	gal	ASFALTO LIQUIDO RC-250	97.00	59,641.42
1.00	und	BANNER PARA OBRA 4.80M X 3.60M	21.19	30.09
6.00	pqt	BOLSAS ROJA DE 20X30 X 100UND	286.72	286.72
50.00	und	CACHIMBA DE 45° PVC UF DESAGÜE Ø=110MM	50.85	305.10
35.75	pln	CALAMINA GALVANIZADA 2.40 x 0.83 x 0.3mm	25.42	1,271.00
1.25	und	CANDADO 40mm	23.73	848.35
2602.49	bol	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	38.14	47.66
14.00	ril	CINTA DE SEÑALIZACION	28.00	72,869.72
3.13	pqt	CLAVOS CALAMINERO 2 1/2" x 50UND	80.51	1,127.14
38.81	kg	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 2 1/2"	9.36	29.30
0.48	kg	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3 1/2"	6.23	241.79
9.98	kg	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3"	6.23	2.99
14.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=110MM	6.23	62.18
8.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=315MM	51.24	717.36
15.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=63MM	542.31	4,338.48
6.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=90MM	48.00	720.00
5.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=110MM	48.00	288.00
7.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=315MM	53.10	265.50
23.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=63MM	514.16	3,599.12
6.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=90MM	49.32	1,134.36
340.00	und	CODO DE 45° DE PVC DN: 1/2"	49.36	296.16
2.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=110MM	5.63	1,914.20
2.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=315MM	55.00	110.00
3.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=63MM	648.00	1,296.00
4.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=90MM	43.21	129.63
50.00	und	CODO DE 45° PVC UF DESAGÜE Ø=110MM	49.00	196.00
340.00	und	CODO DE 90° DE PVC DN: 1/2"	34.25	1,712.50
6.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=110MM	5.63	1,914.20
5.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=315MM	61.20	367.20
15.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=90MM	642.31	3,211.55
86.96	gal	CURADOR Y SELLADOR DE CONCRETO	55.00	825.00
12.00	und	DETERGENTE 2KG	105.36	9,162.11
330.00	und	FICHA DE INVESTIGACIÓN CLINICO EPIDEMIOLOGICA COVID-19	15.34	184.08
330.00	und	FICHA DE SINTOMATOLOGIA COVID-19	0.33	108.90
0.17	m3	GRAVA DE 1/2"	0.33	108.90
1.00	und	GRIFERIA PARA LAVADERO	48.69	8.28
52.79	kg	HIPOCLORITO DE CALCIO A 70%	57.90	57.90
			49.20	2,597.27

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
CONSEJO DEPARTAMENTAL ANCASH - HUARAZ
Ing. Noemi Giovanna Bazan Avila
INGENIERO SANITARIO
CIP N° 106500

CONSORCIO MATERIALES
LUC 20602479685
Luis Rojas Luis Fernando
DNI N° 10271830
GERENTE GENERAL



SOLICITUD DE COTIZACION

REFERENCIA

"OPTIMIZACIÓN DE LÍNEA DE ADUCCIÓN DE LA RED DE ASBESTO CEMENTO DEL RESERVOIRIO BATAN AL SECTOR DE NICRUPAMPA DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ, DEPARTAMENTO ANCASH"

Señor(es)

Representante

Dirección

CONSORCIO MATERIALES

Llusa Rosa Luis PEDRINHO

Rebollo Libre - CAL Huidobro Alfredo 654

Sírvase(n) cotizar precios netos de los artículos que se detallan más abajo para ser entregados en

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	ARTICULOS DESCRIPCION	PRECIOS	
			UNITARIO	TOTAL
6.35	m3	HORMIGON		
4.00	und	JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL X 800 ml	71.26	452.50
42.00	und	JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL X 800 ml. P/DISPENSADOR	36.23	144.92
2.00	und	KIT PARA MONITOREO DE AIRE	85.50	3,591.00
2.00	und	KIT PARA MONITOREO DE RUIDO	1,426.30	2,852.60
8.67	gal	LACA DESMOLDEADORA	1,956.30	3,912.60
1.00	und	LAVADERO DE ACERO INOXIDABLE	78.26	678.51
24.00	gal	LEJÍA DESINFECTANTE	203.40	203.40
25.59	gal	LUBRICANTE PARA TUBERIA PVC ISO	33.50	804.00
15.00	und	MADERA ROLIZO DE EUCALIPTO 2"x3m	145.35	3,719.51
2.00	und	MADERA ROLIZO DE EUCALIPTO 4"x5m	16.54	248.10
1439.27	p2	MADERA TORNILLO	18.60	37.20
24.00	rl	MALLA CERCADORA NARANJA	16.35	23,532.06
3.00	und	MALLA DE SEGURIDAD P/TUB. DE VENTILACIÓN Ø=90MM	135.65	3,255.60
278.56	m3	MATERIAL CLASIFICADO PARA BASE	246.12	738.36
631.23	m3	MATERIAL DE CANTERA PUESTA EN OBRA	79.63	22,181.73
1.00	glb	MATERIALES DE DIFUSIÓN IMPRESO	79.36	50,094.41
14.00	und	NIPLE DE FºGº Ø=63MM	184.50	184.50
370.94	Kg	OCRE	9.56	133.84
50.00	und	PALETAS DE SEGURIDAD PARE Y SIGA	41.36	15,342.08
3.00	und	PANELES INFORMATIVOS (SEÑALIZACION) PREVENCIÓN COVID-19	55.60	2,780.00
60.00	und	PAPEL TOALLA	23.14	69.42
13.94	gal	PEGAMENTO PARA PVC	12.65	759.00
4.00	und	PERNO HEXAGONAL DE 1/4" X 1" INC. TUERCA	196.00	2,732.24
310.00	und	PERNO HEXAGONAL DE 3/4" X 6" INC. TUERCA	17.35	69.40
141.19	m3	PIEDRA CHANCADA 1/2"	19.00	5,890.00
220.97	gal	PINTURA ESMALTE SINTETICO	91.00	12,848.29
3.00	und	REDUCCIÓN PVC ISO-UF Ø=110MM A Ø=63MM	82.60	18,252.12
1.00	und	REDUCCIÓN PVC ISO-UF Ø=110MM A Ø=90MM	42.30	126.90
2.00	und	REDUCCIÓN PVC ISO-UF Ø=315MM A Ø=200MM	43.60	43.60
10.00	und	REDUCCIÓN PVC ISO-UF Ø=90MM A Ø=63MM	47.56	95.12
21.00	cja	RESPIRADOR N95 O FFP2 QUIRURGICO X 50 UND	38.50	385.00
10.00	und	SEÑALES DE OBLIGACION, PREVENCIÓN, PROHIBICIÓN E INFORMACIÓN SURTIDA	53.65	1,126.65
3.00	glb	SEÑALES DE TRANSITO (KIT)	24.14	241.40
1.00	und	TANQUE DE AGUA POLIETILENO DE 1100 LITROS INC. ACCESORIOS	673.56	2,020.68
20.00	und	TAPA DE HIERRO DUCTIL Ø 0.60 m	1,624.50	1,624.50
1.00	und	TAPON HEMBRA DE PVC Ø=4"	978.00	19,560.00
4.00	und	TAPÓN PVC ISO-UF Ø=63MM	26.35	26.35
1.00	und	TARIMA DE ESTRUCTURA METALICA PARA TANQUE DE AGUA INC. PINTURA	23.45	93.80
8.00	und	TEE INYECTADA PVC ISO-UF Ø=110MM	132.45	132.45
5.00	und	TEE INYECTADA PVC ISO-UF Ø=315MM	95.00	760.00
6.00	und	TEE INYECTADA PVC ISO-UF Ø=63MM	903.45	4,517.25
13.00	und	TEE INYECTADA PVC ISO-UF Ø=90MM	59.10	354.60
2.40	gal	THINNER	87.26	1,134.38
4.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=110MM A PVC Ø=4"	42.60	102.24
2.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=200MM A PVC Ø=8"	43.20	172.80
2.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=315MM A PVC Ø=12"	44.25	88.50
2.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=63MM A PVC Ø=2"	386.00	772.00
8.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=90MM A PVC Ø=3"	7.26	54.52
26.53	und	TRIPLAY DE 1.20X2.40 m X 4 mm	311.45	2,491.60
850.00	m	TUB. DE PVC C-10 DN:1/2"	36.00	955.08
18.00	m	TUBO DE Fº NEGRO 1 1/2" E=2.5mm	4.27	3,629.50
864.38	m	TUBO PVC NTP ISO-1452 C-10 UF Ø=110MM	50.85	915.30
1031.35	m	TUBO PVC NTP ISO-1452 C-10 UF Ø=315MM	42.37	36,623.78
985.67	m	TUBO PVC NTP ISO-1452 C-10 UF Ø=63MM	205.00	211,426.75
653.78	m	TUBO PVC NTP ISO-1452 C-10 UF Ø=90MM	15.25	15,031.47
250.00	m	TUBO PVC NTP ISO-4435 S-25 UF Ø=110MM	21.19	13,853.60
12.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=110MM	14.00	3,500.00
			43.00	516.00



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU

CONSEJO DEPARTAMENTAL ANCASH - HUARAZ

INGENIERO SANITARIO

CIP N° 106500

Noemí Giovanna Bazar Avila

INGENIERO SANITARIO

CIP N° 106500

CONSORCIO MATERIALES
RUC: 20602479685

Llusa Rosa Luis PEDRINHO

DNI N° 10271630

GERENTE GENERAL



SOLICITUD DE COTIZACION

REFERENCIA

"OPTIMIZACIÓN DE LÍNEA DE ADUCCIÓN DE LA RED DE ASBESTO CEMENTO DEL RESERVOIRIO BATAN AL SECTOR DE NICRUPAMPA DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ, DEPARTAMENTO ANCASH"

Señor(es) _____
Representante _____
Dirección _____

Si va(n) se cotizaron precios netos de los artículos que se detallan más abajo para ser entregados en _____

ARTICULOS			PRECIOS	
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	UNITARIO	TOTAL
3.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=315MM	470.00	1,410.00
22.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=63MM	33.90	745.80
4.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=90MM	44.00	176.00
10.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=110MM PN 16	23.73	237.30
2.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=315MM PN 16	189.00	378.00
20.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=63MM PN 16	38.14	762.80
4.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=90MM PN 16	38.14	152.56
7.00	und	VALVULA COMPUERTA TIPO PALANCA F°G° Ø=63MM	512.45	3,587.15
170.00	und	VALVULA CORPORATION PVC DE Ø=1/2"	22.00	3,740.00
7.00	und	VALVULA DE AIRE TRIPLE FUNCION HD PN 16 Ø=63MM	836.00	5,852.00
4.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=110MM PN 16	642.50	2,570.00
1.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=315MM PN 16	769.50	769.50
10.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=63MM PN 16	408.56	4,085.60
2.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=90MM PN 16	463.50	927.00
14.65	bol	YESO BOLSA 28 kg	24.50	358.93
PRECIOS SIN IGV				
			Tipo de Cambio	
TIPO DE MONEDA			S	S/. 758,762.41
INCLUYE IGV			N	
CONDICION DE PAGO			CONTADO	

- Si por cualquier causa no está en condiciones de cotizar, sí va(n) se Ud.(s) firmar y devolver este documento
- Si está en condiciones de cotizar, sí va(n) se Ud.(s) firmar este documento y devolverlo vía fax

PLAZO DE ENTREGA :

FECHA

02/10/2023

NOTA : FAVOR DE COTIZAR URGENTE, E INDICAR LAS CONDICIONES DE PAGO

Firma del Consultor

CONSORCIO MATERIALES
RUC: 20302741885
Llora Rojas Luis Fernando
DNI N° 78111111
Firma y Sello del Proveedor
GERENTE GENERAL

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
CONSEJO DEPARTAMENTAL ANCASH - HUARAZ
Ing. Noemi Yovanna Bazan Avila
INGENIERO SANITARIO
CIP N° 106500



SOLICITUD DE COTIZACION

REFERENCIA

"OPTIMIZACIÓN DE LÍNEA DE ADUCCIÓN DE LA RED DE ASBESTO CEMENTO DEL RESERVOIRIO BATAN AL SECTOR DE NICRUPAMPA DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ, DEPARTAMENTO ANCASH"

Señor(es)

Representante

Dirección

CORPORACION CIEL E.I.R.L.
LIECLISH CARRASCO SCHUBERT
AV. CONFRATERNIDAD INTERNACIONAL ESTE 5N

Sírvase cotizar precios netos de los artículos que se detallan más abajo para ser entregados en

ARTICULOS			PRECIOS	
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	UNITARIO	TOTAL
MATERIALES				
3.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=110MM x 63MM	50.85	152.55
1.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=315MM x 63MM	42.37	42.37
120.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=63MM x 1/2"	33.90	4,068.00
50.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=90MM x 1/2"	33.90	1,695.00
3.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=90MM x 63MM	42.37	127.11
388.50	kg	ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm2 GRADO 60	6.02	2,338.77
78.00	m3	AGUA P/HIGIENE	12.68	989.04
1059.99	m3	AGUA PUESTA EN OBRA	5.63	5,967.74
21.68	kg	ALAMBRE NEGRO RECOCIDO N° 16	9.63	208.78
35.97	kg	ALAMBRE NEGRO RECOCIDO N° 8	8.34	299.99
21.00	L	ALCOHOL 96°	12.98	272.58
19.00	L	ALCOHOL EN GEL	18.69	355.11
0.15	var	ANGULO L 1"X1"X2.5mm	40.32	6.05
344.28	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBO ISO Ø=110MM	43.25	14,890.11
4.00	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBO ISO Ø=200MM	42.37	169.48
226.71	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBO ISO Ø=315MM	33.90	7,685.47
331.02	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBO ISO Ø=63MM	40.54	13,419.55
227.07	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBO ISO Ø=90MM	33.90	7,697.67
2.39	m3	ARENA FINA	115.47	275.97
614.86	m3	ARENA GRUESA	105.00	64,560.30
1.42	gal	ASFALTO LIQUIDO RC-250	25.36	36.01
1.00	und	BANNER PARA OBRA 4.80M X 3.60M	294.64	294.64
6.00	pqt	BOLSAS ROJA DE 20X30 X 100UND	55.40	332.40
50.00	und	CACHIMBA DE 45° PVC UF DESAGÜE Ø=110MM	29.14	1,457.00
35.75	pln	CALAMINA GALVANIZADA 2.40 x 0.83 x 0.3mm	26.14	934.51
1.25	und	CANDADO 40mm	41.87	52.34
2602.49	bol	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	36.00	93,689.64
14.00	ril	CINTA DE SEÑALIZACION	85.47	1,196.58
3.13	pqt	CLAVOS CALAMINERO 2 1/2" x 50UND	12.14	38.00
38.81	kg	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 2 1/2"	6.20	240.62
0.48	kg	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3 1/2"	5.89	2.83
9.98	kg	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3"	6.03	60.18
14.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=110MM	48.00	672.00
8.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=315MM	505.00	4,040.00
15.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=63MM	46.61	699.15
6.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=90MM	46.61	279.66
5.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=110MM	48.00	240.00
7.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=315MM	505.00	3,535.00
23.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=63MM	46.61	1,072.03
6.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=90MM	46.61	279.66
340.00	und	CODO DE 45° DE PVC DN: 1/2"	4.27	1,451.80
2.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=110MM	50.00	100.00
2.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=315MM	555.00	1,110.00
3.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=63MM	38.14	114.42
4.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=90MM	46.00	184.00
50.00	und	CODO DE 45° PVC UF DESAGÜE Ø=110MM	29.66	1,483.00
340.00	und	CODO DE 90° DE PVC DN: 1/2"	4.27	1,451.80
6.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=110MM	55.00	330.00
5.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=315MM	635.00	3,175.00
15.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=90MM	50.00	750.00
86.96	gal	CURADOR Y SELLADOR DE CONCRETO	105.36	9,162.11
12.00	und	DETERGENTE 2KG	15.89	190.68
330.00	und	FICHA DE INVESTIGACIÓN CLINICO EPIDEMIOLOGICA COVID-19	0.25	82.50
330.00	und	FICHA DE SINTOMATOLOGIA COVID-19	0.25	82.50
0.17	m3	GRAVA DE 1/2"	49.63	8.44
1.00	und	GRIFERIA PARA LAVADERO	58.70	58.70
52.79	kg	HIPOCLORITO DE CALCIO A 70%	46.69	2,464.77



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU

CONSEJO DEPARTAMENTAL ANCASH - HUARAZ

Ing. Noemi Yovanna Bazan Avila

INGENIERO SANITARIO
CIP N° 196500



CORPORACION CIEL
CONSULTORIA, DISEÑO Y CONSTRUCCION

Lieclish Carrasco Schubert
CORPORACION CIEL E.I.R.L.
R.U.C. N° 20407207063
Gerente



SOLICITUD DE COTIZACION

REFERENCIA

"OPTIMIZACIÓN DE LÍNEA DE ADUCCIÓN DE LA RED DE ASBESTO CEMENTO DEL RESERVOIRIO BATAN AL SECTOR DE NICRUPAMPA DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ, DEPARTAMENTO ANCASH"

Señor(es)

Representante

Dirección

Sírvase cotizar precios netos de los artículos que se detallan más abajo para ser entregados en

ARTICULOS			PRECIOS	
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	UNITARIO	TOTAL
6.35	m3	HORMIGON	70.65	448.63
4.00	und	JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL X 800 ml	31.45	125.80
42.00	und	JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL X 800 ml. P/DISPENSADOR	82.60	3,469.20
2.00	und	KIT PARA MONITOREO DE AIRE	1,412.20	2,824.40
2.00	und	KIT PARA MONITOREO DE RUIDO	1,963.24	3,926.48
8.67	gal	LACA DESMOLDEADORA	76.32	661.69
1.00	und	LAVADERO DE ACERO INOXIDABLE	198.63	198.63
24.00	gal	LEJÍA DESINFECTANTE	36.12	866.88
25.59	gal	LUBRICANTE PARA TUBERIA PVC ISO	145.87	3,732.81
15.00	und	MADERA ROLLIZO DE EUCAUPTO 2"x3m	19.63	294.45
2.00	und	MADERA ROLLIZO DE EUCAUPTO 4"x5m	18.45	36.90
1439.27	p2	MADERA TORNILLO	16.34	23,517.67
24.00	rl	MALLA CERCADORA NARANJA	134.56	3,229.44
3.00	und	MALLA DE SEGURIDAD P/TUB. DE VENTILACIÓN Ø=90MM	216.78	650.34
278.56	m3	MATERIAL CLASIFICADO PARA BASE	79.48	22,139.95
631.23	m3	MATERIAL DE CANTERA PUESTA EN OBRA	79.48	50,170.16
1.00	glb	MATERIALES DE DIFUSIÓN IMPRESO	173.90	173.90
14.00	und	NIPLE DE F°G° Ø=63MM	9.45	132.30
370.94	Kg	OCRE	42.65	15,820.59
50.00	und	PALETAS DE SEGURIDAD PARE Y SIGA	56.78	2,839.00
3.00	und	PANELES INFORMATIVOS (SEÑALIZACION) PREVENCIÓN COVID-19	26.14	78.42
60.00	und	PAPEL TOALLA	14.23	853.80
13.94	gal	PEGAMENTO PARA PVC	194.25	2,707.85
4.00	und	PERNO HEXAGONAL DE 1/4" X 1" INC. TUERCA	16.74	66.96
310.00	und	PERNO HEXAGONAL DE 3/4" X 6" INC. TUERCA	18.45	5,719.50
141.19	m3	PIEDRA CHANCADA 1/2"	96.35	13,603.66
220.97	gal	PINTURA ESMALTE SINTETICO	83.45	18,439.95
3.00	und	REDUCCIÓN PVC ISO-UF Ø=110MM A Ø=63MM	42.60	127.80
1.00	und	REDUCCIÓN PVC ISO-UF Ø=110MM A Ø=90MM	45.00	45.00
2.00	und	REDUCCIÓN PVC ISO-UF Ø=315MM A Ø=200MM	42.15	84.30
10.00	und	REDUCCIÓN PVC ISO-UF Ø=90MM A Ø=63MM	39.00	390.00
21.00	cja	RESPIRADOR N95 O FFP2 QUIRURGICO X 50 UND	52.40	1,100.40
10.00	und	SEÑALES DE OBLIGACION, PREVENCIÓN, PROHIBICIÓN E INFORMACIÓN SURTIDA	26.14	261.40
3.00	glb	SEÑALES DE TRANSITO (KIT)	670.00	2,010.00
1.00	und	TANQUE DE AGUA POLIETILENO DE 1100 LITROS INC. ACCESORIOS	1,698.25	1,698.25
20.00	und	TAPA DE HIERRO DUCTIL Ø 0.60 m	984.15	19,683.00
1.00	und	TAPON HEMBRA DE PVC Ø=4"	28.36	28.36
4.00	und	TAPÓN PVC ISO-UF Ø=63MM	26.14	104.56
1.00	und	TARIMA DE ESTRUCTURA METALICA PARA TANQUE DE AGUA INC. PINTURA	136.24	136.24
8.00	und	TEE INYECTADA PVC ISO-UF Ø=110MM	96.00	768.00
5.00	und	TEE INYECTADA PVC ISO-UF Ø=315MM	904.00	4,520.00
6.00	und	TEE INYECTADA PVC ISO-UF Ø=63MM	56.35	338.10
13.00	und	TEE INYECTADA PVC ISO-UF Ø=90MM	89.00	1,157.00
2.40	gal	THINNER	41.65	99.96
4.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=110MM A PVC Ø=4"	42.36	169.44
2.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=200MM A PVC Ø=8"	46.25	92.50
2.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=315MM A PVC Ø=12"	380.69	761.38
2.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=63MM A PVC Ø=2"	28.65	57.30
8.00	und	TRANSICIÓN PVC ISO-UF Ø=90MM A PVC Ø=3"	31.14	249.12
26.53	und	TRIPLAY DE 1.20X2.40 m X 4 mm	39.14	1,038.38
850.00	m	TUB. DE PVC C-10 DN: 1/2"	5.14	4,369.00
18.00	m	TUBO DE F° NEGRO 1 1/2" E=2.5mm	52.69	948.42
864.38	m	TUBO PVC NTP ISO-1452 C-10 UF Ø=110MM	46.12	39,865.21
1031.35	m	TUBO PVC NTP ISO-1452 C-10 UF Ø=315MM	208.40	214,933.34
985.67	m	TUBO PVC NTP ISO-1452 C-10 UF Ø=63MM	18.69	18,422.17
653.78	m	TUBO PVC NTP ISO-1452 C-10 UF Ø=90MM	23.48	15,350.75
250.00	m	TUBO PVC NTP ISO-4435 S-25 UF Ø=110MM	16.00	4,000.00
12.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=110MM	45.00	540.00

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
CONSEJO DEPARTAMENTAL ANCASH, HUARAZ
Ing. Noemy Yovanna Bazán Avila
INGENIERO SANITARIO
CIP N° 106500

CORPORACION CIEL
CONSULTORIA, DISEÑO Y CONSTRUCCION
Elieth Carrasco Schubert
CORPORACION CIEL E.I.R.L.
R.U.C. N° 20607297063
Gerente



SOLICITUD DE COTIZACION

REFERENCIA

"OPTIMIZACIÓN DE LÍNEA DE ADUCCIÓN DE LA RED DE ASBESTO CEMENTO DEL RESERVOIRIO BATAN AL SECTOR DE NICRUPAMPA DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ, DEPARTAMENTO ANCASH"

Señor(es)
Representante
Dirección

Si(n) se cotizan precios netos de los artículos que se detallan más abajo para ser entregados en

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	ARTICULOS DESCRIPCION	PRECIOS	
			UNITARIO	TOTAL
3.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=315MM		
22.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=63MM	486.00	1,458.00
4.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=90MM	36.70	807.40
10.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=110MM PN 16	49.00	196.00
2.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=315MM PN 16	26.47	264.70
20.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=63MM PN 16	196.00	392.00
4.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=90MM PN 16	42.15	843.00
7.00	und	VALVULA COMPUERTA TIPO PALANCA PºGº Ø=63MM	42.15	168.60
170.00	und	VALVULA CORPORATION PVC DE Ø=1/2"	516.23	3,613.61
7.00	und	VALVULA DE AIRE TRIPLE FUNCION HD PN 16 Ø=63MM	26.00	4,420.00
4.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=110MM PN 16	912.00	6,384.00
1.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=315MM PN 16	645.00	2,580.00
10.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=63MM PN 16	786.00	786.00
2.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=90MM PN 16	432.00	4,320.00
14.65	bol	YESO BOLSA 28 kg	451.00	902.00
		PRECIOS SIN IGV	20.10	294.47
TIPO DE MONEDA			Tipo de Cambio	
INCLUYE IGV			S	S/. 794,084.11
CONDICION DE PAGO			N	
			CONTADO	

- Si por cualquier causa no está en condiciones de cotizar, si(n) se Ud.(s) firmar y devolver este documento
- Si está en condiciones de cotizar, si(n) se Ud.(s) firmar este documento y devolverlo vía fax

PLAZO DE ENTREGA :

NOTA : FAVOR DE COTIZAR URGENTE, E INDICAR LAS CONDICIONES DE PAGO

FECHA

03-10-23

Firma del Consultor



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
CONSEJO DEPARTAMENTAL ANCASH - HUARAZ
Ing. Noemi Yovanna Bazan Avila
INGENIERO SANITARIO
CIP N° 106500



CORPORACION CIEL
CONSULTORIA, DISEÑO Y CONSTRUCCION

Lieclish Carrasco Schubert
CORPORACION CIEL E.I.R.L.
R.U.C. N° 20607207063
Gerente



SOLICITUD DE COTIZACION

REFERENCIA

"OPTIMIZACIÓN DE LÍNEA DE ADUCCIÓN DE LA RED DE ASBESTO CEMENTO DEL RESERVORIO BATAN AL SECTOR DE NICRUPAMPA DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ, DEPARTAMENTO ANCASH"

Señor(es)

Representante

Dirección

CORPORACION JPT EIDL
JOSE MIGUEL PLASENCIA TAVANTA
CAL SHAWI 1 S/N TALCA

Si(n) se cotizan precios netos de los artículos que se detallan más abajo para ser entregados en


CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	ARTICULOS	PRECIOS	
			UNITARIO	TOTAL
3.00	und	MATERIALES		
1.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=110MM x 63MM		
120.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=315MM x 63MM	51.24	153.72
50.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=63MM x 1/2"	43.65	43.65
3.00	und	ABRAZADERA PVC Ø=90MM x 1/2"	35.26	4,231.20
388.50	kg	ABRAZADERA PVC Ø=90MM x 63MM	35.26	1,763.00
78.00	m3	ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm2 GRADO 60	45.00	135.00
1059.99	m3	AGUA P/HIGIENE	6.23	2,420.36
21.68	kg	ALAMBRE NEGRO RECOCIDO N° 16	12.35	963.30
35.97	kg	ALAMBRE NEGRO RECOCIDO N° 8	6.25	6,624.94
21.00	L	ALCOHOL 96°	8.56	185.58
19.00	L	ALCOHOL EN GEL	8.56	307.90
0.15	var	ANGULO L 1"X1"X2.5mm	12.36	259.56
344.28	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBE ISO Ø=110MM	17.41	330.79
4.00	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBE ISO Ø=200MM	40.26	6.04
226.71	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBE ISO Ø=315MM	44.65	15,372.10
331.02	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBE ISO Ø=63MM	46.25	185.00
227.07	und	ANILLO ELASTOMERICO DE JEBE ISO Ø=90MM	36.45	8,263.58
2.39	m3	ARENA FINA	43.56	14,419.23
614.86	m3	ARENA GRUESA	38.90	8,833.02
1.42	gal	ASFALTO LIQUIDO RC-250	114.56	273.80
1.00	und	BANNER PARA OBRA 4.80M X 3.60M	102.30	62,900.18
6.00	pqt	BOLSAS ROJA DE 20X30 X 100UND	23.00	32.66
50.00	und	CACHIMBA DE 45° PVC UF DESAGÜE Ø=110MM	291.63	291.63
35.75	pln	CALAMINA GALVANIZADA 2.40 x 0.83 x 0.3mm	54.23	325.38
1.25	und	CANDADO 40mm	28.00	1,400.00
2602.49	bol	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	28.65	1,024.24
14.00	rlt	CINTA DE SEÑALIZACION	42.15	52.69
3.13	pqt	CLAVOS CALAMINERO 2 1/2" x 50UND	32.00	83,279.68
38.81	kg	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 2 1/2"	82.45	1,154.30
0.48	kg	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3 1/2"	8.47	26.51
9.98	kg	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3"	5.08	197.15
14.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=110MM	5.08	2.44
8.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=315MM	5.08	50.70
15.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=63MM	52.00	728.00
6.00	und	CODO DE 11.25° PVC ISO-UF Ø=90MM	510.00	4,080.00
5.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=110MM	48.00	720.00
7.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=315MM	48.60	291.60
23.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=63MM	56.34	281.70
6.00	und	CODO DE 22.50° PVC ISO-UF Ø=90MM	510.00	3,570.00
340.00	und	CODO DE 45° DE PVC DN: 1/2"	49.63	1,141.49
2.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=110MM	51.42	308.52
2.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=315MM	53.6	1,822.40
3.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=63MM	52.36	104.72
4.00	und	CODO DE 45° PVC ISO-UF Ø=90MM	563.25	1,126.50
50.00	und	CODO DE 90° DE PVC DN: 1/2"	41.25	123.75
340.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=110MM	48.00	192.00
6.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=315MM	32.25	1,612.50
5.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=63MM	6.35	2,159.00
15.00	und	CODO DE 90° PVC ISO-UF Ø=90MM	60.25	361.50
86.96	gal	CURADOR Y SELLADOR DE CONCRETO	658.00	3,290.00
12.00	und	DETERGENTE 2KG	53.24	798.60
330.00	und	FICHA DE INVESTIGACIÓN CLINICO EPIDEMIOLOGICA COVID-19	106.24	9,238.63
330.00	und	FICHA DE SINTOMATOLOGIA COVID-19	16.25	195.00
0.17	m3	GRAVA DE 1/2"	0.20	66.00
1.00	und	GRIFERIA PARA LAVADERO	0.20	66.00
52.79	kg	HIPOCLORITO DE CALCIO A 70%	48.69	8.28
			58.96	58.96
			48.26	2,547.65

CORPORACION JPT EIDL
RUC: 2063724578

PLASENCIA TAVANTA
DIRECCION

CORPORACION JPT EIDL
RUC: 2063724578

000645 495

 SOLICITUD DE COTIZACION

REFERENCIA "OPTIMIZACIÓN DE LÍNEA DE ADUCCIÓN DE LA RED DE ASBESTO CEMENTO DEL RESERVORIO BATAN AL SECTOR DE NICRUPAMPA DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ, DEPARTAMENTO ANCASH"

Señor(es)	
Representante	
Dirección	

Sírvase cotizar precios netos de los artículos que se detallan más abajo para ser entregados en

ARTICULOS			PRECIOS	
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	UNITARIO	TOTAL
3.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=315MM	481.42	1,444.26
22.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=63MM	36.20	796.40
4.00	und	UNION DE REPARACIÓN PVC ISO-UF Ø=90MM	45.00	180.00
10.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=110MM PN 16	26.20	262.00
2.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=315MM PN 16	193.56	387.12
20.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=63MM PN 16	41.25	825.00
4.00	und	UNION Y ADAPTADOR BRIDA HD Ø=90MM PN 16	42.50	170.00
7.00	und	VALVULA COMPUERTA TIPO PALANCA FºGº Ø=63MM	510.96	3,576.72
170.00	und	VALVULA CORPORATION PVC DE Ø=1/2"	25.00	4,250.00
7.00	und	VALVULA DE AIRE TRIPLE FUNCION HD PN 16 Ø=63MM	836.24	5,853.68
4.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=110MM PN 16	635.25	2,541.00
1.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=315MM PN 16	801.45	801.45
10.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=63MM PN 16	415.36	4,153.60
2.00	und	VÁLVULA HD BB Ø=90MM PN 16	456.23	912.46
14.65	bol	YESO BOLSA 28 kg	24.35	356.73
PRECIOS SIN IGV				
				Tipo de Cambio
TIPO DE MONEDA [D] = Dólar [S] = Soles			S	S/. 778,426.25
INCLUYE IGV [S] = Si [N] = No			N	
CONDICION DE PAGO [] = Contado [] = Crédito			CONTADO	

- Si por cualquier causa no está en condiciones de cotizar, sírvase Ud.(s) firmar y devolver este documento
- Si está en condiciones de cotizar, sírvase Ud.(s) firmar este documento y devolverlo vía fax

PLAZO DE ENTREGA : FECHA 03-10-2023

NOTA : FAVOR DE COTIZAR URGENTE, E INDICAR LAS CONDICIONES DE PAGO

Firma del Consultor

Firma y Sello del Proveedor


COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
 CONSEJO DEPARTAMENTAL ANCASH - HUARAZ
Ing. Noemi Giovanna Bazan Avila
 INGENIERO SANITARIO
 CIP N° 106500