

San Pedro del Ycuamandyyu, 18 de julio 2024.-

Señores

Municipalidad de San Pedro del Ycuamandyyu
Unidad Operativa de Contrataciones U.O.C

Presente

Por este medio tengo el agrado de dirigirme a Uds, a fin de responderle a su solicitud de cotización de precios relacionados al proyecto para la **“CONSTRUCCION DE BLOQUE DE COCINA - COMEDOR DE 8.60 X 10.90 EN DIFERENTES INSTITUCIONES EDUCATIVAS DEL DISTRITO IDE N°: 456.061; según el siguiente detalle de cotización;**

Ite m	Descripción	Cant	Un Med	Precio unitario	Precio total
1	Preparación de la obra:				
	a- Limpieza y preparación del terreno	93.80	M2	8,550	801,990
	b- Replanteo	93.80	M2	8,100	759,780
2	Excavación y carga de cimiento con PBC	10.73	M3	295,000	3,165,350
3	Estructura de H° A°:				
	a- Zapatas de H° A°	0.65	M3	2,337,250	1,519,213
	b- Pilares de H° A°	0.85	M3	2,337,250	1,986,663
	c- Viga cumbreira, galería y dado de H° A°	1.21	M3	2,337,250	2,828,073
	d- Encadenados de H° A° - Inferior y Superior	3.06	M3	2,280,450	6,978,177
	e- Loseta de H°A° sobre puerta de acceso	1.00	GL.	5,131,200	5,131,200
4	Muros de nivelación:				
	a- De 0.30 mts.	20.78	M2	217,202	4,513,458
5	Relleno y apisonado de interiores	23.44	M3	201,500	4,723,160
6	Aislación asfáltica :				
	a- De paredes	7.63	M2	282,800	2,157,764
7	Muros de elevación:				
	a- De 0.15 para revocar	46.04	M2	320,000	14,732,800
	b- De 0.15 visto a una cara de ladrillos semiprensados macizos	97.23	M2	320,000	31,113,600
	c- Envarillado bajo aberturas 2 Ø 8 por hilada (2 hiladas)	22.00	ML.	50,850	1,118,700
8	Pilares:				
	a- De 0.45 x 0.45 visto para corredor ladrillos semiprensados macizos	8.64	ML.	247,950	2,142,288
9	Techo:				
	a- Tejas con tejelones prensados y tirantes de H° A° de 2" x 6" con listón de boca de 1 ½" x 3"	123.20	M2	635,000	78,232,000
10	Revoques:				
	a- De paredes interior y exterior a una capa	176.02	M2	142,500	25,082,850
	b- De viga cumbreira, galería y encadenados de H° A°	37.44	M2	78,850	2,952,144
	c- De pilares de H° A°	7.00	ML.	58,150	407,050
	d- Moldura lineal en balancines	35.50	ML.	46,000	1,633,000
11	Contrapiso de H° de cascotes 10 cms.	87.28	M2	118,450	10,338,316
12	Piso mosaico granítico base gris pulido de 30 x 30 cms.	87.28	M2	98,000	8,553,440
13	Zocalo mosaico granítico base gris pulido de 10 x 30 cms.	53.90	ML.	102,500	5,524,750
14	Aberturas de madera:				
	a- Puerta placa de 0.80 x 2.10 con marco y herrajes	2.00	UN.	950,000	1,900,000



15	Aberturas metálicas:				
	a- Puerta metálica de 1.20 x 2.10 con marco y herrajes	1.00	UN.	1,100,000	1,100,000
	b- Ventanas balancines	17.64	M2	400,000	7,056,000
16	Alfeizar de ventanas:				
	a- De revoque 1 : 3 (cemento - arena)	44.80	ML.	96,750	4,334,400
17	Pinturas:				
	a- De paredes a la cal- Base para Latex (2 manos y lijado)	176.0 2	M2	55,950	9,848,319
	b- De paredes revocados al latex	176.0 2	M2	55,950	9,848,319
	c- De pilares vistos con antimoho incoloro (limpieza de ladrillos vistos con ácido muriático y patinal D)	13.13	M2	30,000	393,900
	d- De viga cumbrera, galería, encadenado y pilares al latex	37.44	M2	44,950	1,682,928
	e- De aberturas metálicas con pintura sintética	17.64	M2	35,900	633,276
	f- De ladrillos vistos con antimoho incoloro (limpieza de ladrillos vistos con ácido muriático y patinal D)	97.19	M2	40,000	3,887,600
	g- De tejuelones con barniz	102.8 7	M2	29,200	3,003,804
	h- De puerta metálica con pintura sintética	5.50	M2	35,070	192,885
	i- De puerta madera con barniz sintético	10.30	M2	49,570	510,571
	j- De tirantes y listón de boca de H° A° al latex	79.80	M2	49,950	3,986,010
	k- Canaleta y caño de bajada con pintura sintética	37.80	ML.	31,000	1,171,800
18	Revestido de Azulejos (frente y lateral de mesada h= 0.45 mts.)	1.90	M2	75,000	142,500
19	Vidrios dobles de 4 mm.	17.64	M2	47,000	829,080
20	Rampa peatonal	1.00	GL.	570,000	570,000
21	Desague Pluvial:				
	a- Canaleta y caño de bajada N° 26 - desarrollo 40 cm.	37.80	ML.	110,000	4,158,000
22	Guarda obra de alisado de cemento con contrapiso	23.40	M2	70,000	1,638,000
23	Instalación eléctrica:				
	Instalación del tablero TS10 de 10 AG.	6.00	BOC	77,000	462,000
	Instalación de los tableros de comando de ventiladores TCV	4.00	BOC	77,000	308,000
	Alimentación de los circuitos de luces	12.00	BOC	72,000	864,000
	Alimentación de los circuitos de tomas	11.00	BOC	72,000	792,000
	Alimentación de los circuitos de ventiladores	5.00	BOC	72,000	360,000
	Alimentación 2 x 6 mm. NYY al tablero existente	25.00	MTS	72,000	1,800,000
24	Artefactos electricos:				
	Artefactos fluorescentes de 2 x 40 W	6.00	UN.	140,000	840,000
	Artefactos fluorescentes de 1 x 40 W c/ fotocélula en galería	6.00	UN.	75,000	450,000
	Tablero TS 10 de 10 AG. con barra de fase y neutro	1.00	UN.	415,000	415,000
	Tablero TCV para 4 llaves de ventiladores	1.00	UN.	220,000	220,000
	Ventilador de techo de 56 "	5.00	UN.	850,000	4,250,000
25	Registro eléctrico de 30 x 30 x 70 cms.	3.00	UN.	196,350	589,050
26	Instalación Sanitaria	1.00	GL.	18,162,256	18,162,256



AICONSER

INGENIERÍA CONSTRUCCIÓN Y DE SERVICIOS
de Alan Gabriel Castillo Ovelar

RUC. N° 5.250.567-0

27	Construccion de techo continuo con estructura metalica, techo chapa trapezoidal, con alisada	1.00	GL.	64,266,916	64,266,916
28	Limpieza final	93.80	M2	15,000	1,407,000
TOTALES					368,469,378

Atentamente




AICONSER
INGENIERÍA CONSTRUCCIÓN Y DE SERVICIOS
de Alan Gabriel Castillo Ovelar