

Anexo 22

PROPUESTA ECONÓMICA

CONSTRUCCIÓN Y ADECUACIÓN DEL CORREDOR GASTRONÓMICO Y ARTESANAL PLAZA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE LA TEBAIDA, QUINDIO.

	Concepto / Recursos	Unidad de Medida	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total
OBJETIVO ESPECIFICO N° 1					
1,0	PRELIMINARES,PROVICIONALES DE OBRA Y DEMOLICIONES				\$ -
1,1	LOCALIZACION Y REPLANTEO A MANO	M2	990,00		\$ -
1,2	DESMONTE TEJA FIBROCEMENTO	M2	233,43		\$ -
1,3	DESMONTE ESTRUCTURA EN GUADUA	M2	364,02		\$ -
1,4	DEMOLICION DE MUROS, COLUMNAS Y VIGAS	M2	150,02		\$ -
1,5	CORTE PLACA DE CONCRETO CON DISCO HASTA 10 CM	ML	147,60		\$ -
1,6	DEMOLICION ANDEN HASTA 10CM	M2	549,00		\$ -
1,7	RETIRO DE ESCOMBROS	M3	188,55		\$ -
2,0	EXCAVACIONES RELLENOS Y REEMPLAZOS				\$ -
2,1	EXCAVACION A MANO SIN RETIRO PROFUNDIDAD DE 0.1 A 2.9 M	M3	204,00		\$ -
3,0	ESTRUCTURA EN CONCRETO Y ACERO				\$ -
3,1	SOLADO DE LIMPEZA CONCRETO 1:3:6, E= 5CM	M3	5,90		\$ -
3,2	ZAPATAS CONCRETO 3000 PSI	M3	14,69		\$ -
3,3	PLACA CONTRAPISO EN CONCRETO 21 MPA. E= 0.12M INCLUYE MALLA ELECTROSOLDADA Y SUB-BASE GRANULAR TIPO INVIAS SBG-1 COMPACTADA	M2	825,00		\$ -
3,4	CORTE Y RELLENO DE JUNTAS DE DILATACIÓN PARA PLACA DE CONTRAPISO	ML	796,00		\$ -
3,5	VIGA CIMENTACION 30*30 EN CONCRETO 21 MPA	M3	16,72		\$ -
3,6	PEDESTALES 40*40 EN CONCRETO 21 MPA	M3	2,76		\$ -
3,7	COLUMNA 30*30 EN CONCRETO 21 MPA	M3	13,45		\$ -
3,8	ELEMENTOS DE CONFINAMIENTO 12*30 EN CONCRETO 21 MPA	M3	2,22		\$ -

3,9	VIGA AEREA EN CONCRETO DE 0.30 *0.30 EN CONCRETO 21 MPA	M3	10,12	\$	-
3,10	ACERO DE REFUERZO FY=60.000 PSI	KG	9859,37	\$	-
3,11	COLUMNA COMPUESTA METALICA(D=150MM - E=3MM) - CONCRETO(21Mpa)	UND	36,00	\$	-
4,0	INSTALACIONES HIDRAULICAS			\$	-
4,1	TUBERÍA DE PVC RDE 21 2", INCLUYE ACCESORIOS	ML	4,50	\$	-
4,2	TUBERÍA DE PVC RDE 21 1½", INCLUYE ACCESORIOS	ML	33,00	\$	-
4,3	TUBERÍA DE PVC RDE 21 1", INCLUYE ACCESORIOS	ML	12,50	\$	-
4,4	TUBERÍA DE PVC RDE 21 ¾", INCLUYE ACCESORIOS	ML	68,50	\$	-
4,5	TUBERÍA DE PVC RDE 13.5 ½", INCLUYE ACCESORIOS	ML	68,00	\$	-
4,6	PUNTOS HIDRÁULICOS, INCLUYE TUBERÍAS Y ACCESORIOS (1-1/2")	UND	2,00	\$	-
4,7	PUNTOS HIDRÁULICOS, INCLUYE TUBERÍAS Y ACCESORIOS (1-1/4")	UND	3,00	\$	-
4,8	PUNTOS HIDRÁULICOS, INCLUYE TUBERÍAS Y ACCESORIOS (1/2")	UND	28,00	\$	-
4,9	LLAVES DE CONTROL ½", MEDIDOR 1/2" Y VÁLVULA ANTIFRAUDE 1/2"	UND	10,00	\$	-
4,10	LLAVES DE CONTROL 3/4"	UND	1,00	\$	-
4,11	LLAVES DE CONTROL 3/4", MEDIDOR 3/4" Y VÁLVULA ANTIFRAUDE 3/4"	UND	1,00	\$	-
4,12	LLAVES DE CONTROL 1 1/2"	UND	2,00	\$	-
4,13	LLAVE DE CONTROL 2", MEDIDOR 2" Y VÁLVULA ANTIFRAUDE 2"	UND	1,00	\$	-
4,14	JUEGO DE FLOTADOR DE 3/4" Y LLAVE DE ¾"	UND	1,00	\$	-
4,15	SUMINISTRO E INSTALACIÓN CAJA PLÁSTICA PARA MEDIDOR	UND	11,00	\$	-
4,16	SUMINISTRO E INSTALACIÓN CAJA PLÁSTICA PARA MEDIDOR TOTALIZADOR 2"	UND	1,00	\$	-
4,17	SUMINISTRO E INSTALACIÓN TUBERIA CPVC 3" BLAZE MASTER	ML	36,50	\$	-
4,18	TUBERÍA DE ACERO AL CARBÓN 3" SCH-40 INCLUYE ACCESORIOS	ML	4,50	\$	-
4,19	SIAMESA CONTRA INCENDIO 3"	UND	1,00	\$	-
4,20	GABINETES COMPLETOS CONTRA INCENDIO CLASE II	UND	1,00	\$	-
4,21	EQUIPO COMPLETO DE PRESIÓN CONSTANTE PARA ABASTO CONSTITUIDO POR 2 MOTOBOMBAS, INCLUYE BY-PASS, LLAVES, CHEQUES, ETC. (VER PLANOS)	GI	1,00	\$	-
4,22	EQUIPO COMPLETO DE PRESIÓN CONSTANTE CONTRA INCENDIO CONSTITUIDO POR 1 BOMBA PRINCIPAL Y 1 BOMBA JOCKEY, INCLUYE LLAVES, CHEQUES, ETC. (VER PLANOS)	GI	1,00	\$	-
5,0	RED SANITARIA			\$	-
5,1	TUBERÍA PVC SANITARIA 2"	ML	40,00	\$	-
5,2	TUBERÍA PVC SANITARIA 3"	ML	97,00	\$	-
5,3	TUBERÍA PVC SANITARIA 4"	ML	309,00	\$	-

5,4	TUBERÍA PVC SANITARIA 6"	ML	87,50	\$	-
5,5	TUBERÍA PVC NOVAFORT 8"	ML	6,00	\$	-
5,6	TUBERÍA PVC VENTILACIÓN 2"	ML	20,00	\$	-
5,7	PUNTOS SANITARIOS EN 2", INCLUYE TUBERÍAS Y ACCESORIOS	UND	18,00	\$	-
5,8	PUNTOS SANITARIOS EN 4", INCLUYE TUBERÍAS Y ACCESORIOS	UND	3,00	\$	-
5,9	SOSCOS 3" PARA CANALES EN CUBIERTAS	UND	12,00	\$	-
5,10	SOSCOS 4" PARA CANALES EN CUBIERTAS	UND	20,00	\$	-
5,11	CAJAS DE INSPECCIÓN DE 0.70 X 0.70	UND	4,00	\$	-
5,12	CAJAS DE INSPECCIÓN DE 0.80 X 0.80	UND	7,00	\$	-
5,13	CAJAS DE INSPECCIÓN DE 1.00 X 1.00	UND	1,00	\$	-
5,14	TRAMPA DE GRASAS	UND	6,00	\$	-
5,15	SUMINISTRO E INSTALACIÓN SANITARIO FLUXOMETRO CORONA O SIMILAR	-	3,00	\$	-
5,16	SUMINISTRO E INSTALACIÓN ORINAL INC. GRIFERIA CORONA O SIMILAR	-	2,00	\$	-
5,17	SUMINISTRO E INSTALACIÓN LAVAMANOS EMPOTRADO INC. GRIFERIA	-	6,00	\$	-
5,18	BAJANTE DE AGUAS LLUVIAS 4" PVC	-	60,00	\$	-
6,0	RED ELECTRICA			\$	-
6,1	SALIDA PARA ILUMINACIÓN	UND	22,00	\$	-
6,2	SAL TOMA 220 V	UND	11,00	\$	-
6,3	SALIDA DE INTERRUPTOR SENCILLO	UND	12,00	\$	-
6,4	TABLERO PARCIAL 8 CIRCUITOS	UND	11,00	\$	-
6,5	BREAKER 1F DESDE 15 HASTA 60 AMP	UND	12,00	\$	-
6,6	CERTIFICACION RETIE	UND	1,00	\$	-
6,7	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIAS LED	UND	22,00	\$	-
6,8	APLIQUE DE PARED	UND	22,00	\$	-
6,9	BALA LED DE 12W	UND	31,00	\$	-
6,10	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LAMPARA DE TECHO	UND	48,00	\$	-
6,11	LUMINARIA TIPO JARDIN BALA PISO DE INCRUSTAR 150W	UND	9,00	\$	-
6,12	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BALA ECUALIZABLE	UND	53,00	\$	-
6,13	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BALA DE PISO	UND	40,00	\$	-
7,0	REDES DE GAS MODULO			\$	-
7,1	TUBERIA AG 3/4" SCH 40	UN	7,50	\$	-
7,2	VALVULA NPT 3/4" PARA GAS	UN	1,00	\$	-
7,3	CODOS EN ACERO GALVANIZADO SCHEDULE 40 DE 90° EN 3/4"	UN	11,00	\$	-

7,4	NIPLE EN ACERO GALVANIZADO SCHEDULE 40 DE 90° EN 3/4" X 5 CMS	UN	6,00	\$	-
7,5	REDUCCION EN ACERO SCHEDULE 40 DE 3/4" X 1/2"	UN	2,00	\$	-
7,6	REGULADOR HUMCAR R2ET PARA GN	UN	1,00	\$	-
7,7	PUESTA EN SERVICIO, INCLUYE: CONECTORES FLEXOMETALICOS EN ACERO	UN	1,00	\$	-
7,8	NICHO CENTRO DE MEDICION	UN	1,00	\$	-
7,9	CARGO POR CONEXIÓN	UN	1,00	\$	-
OBJETIVO ESPECIFICO N° 2					
8,0	CUBIERTA			\$	-
8,1	CUBIERTA EN BARRO Y FIBROCEMENTO	M2	125,97	\$	-
8,2	CUBIERTA TRADICIONAL DANPAL DE 22MM - 3D INC, TRANSPORTE E INSTALACIÓN	M2	476,42	\$	-
8,3	ESTRUCTURA METALICA PARA CUBIERTA SEGÚN DISEÑO	KG	17314,88	\$	-
8,4	ALFAGIA EN CCTO A=20 CM; E=0,05	ML	238,87	\$	-
8,5	CANAL EN LAMINA D=0.6 MAYOR A 6MM, CAL -18	ML	116,00	\$	-
9,0	PISOS Y ENCHAPES			\$	-
9,1	ALISTADO PISO E = 0,04 M	M2	990,00	\$	-
9,2	PISO EN CONCRETO A LA VISTA ESMALTADO + PINTURA EPÓXICA	M2	259,20	\$	-
9,3	PISO TABLETA AZUL CUADRADA 20X20 AZUL Y BLANCO TIPO 1, ESTILO HIDRAULICO	M2	448,00	\$	-
9,4	PISO TABLETA AZUL CUADRADA 20X20 AZUL TIPO 2, ESTILO HIDRAULICO	M2	19,00	\$	-
9,5	ENCHAPE TABLETA AZUL CUADRADA 20X20 AZUL Y BLANCO TIPO 1, ESTILO HIDRAULICO	M2	23,00	\$	-
10,0	PINTURAS Y ACABADOS			\$	-
10,1	MURO LADRILLO SANTAFÉ O SIMILAR GRAN FORMATO ARENA 11,5 X 39 X 5 CM	M2	435,00	\$	-
10,2	VENTANAS EN MADERA (MADERA CEDRO O SIMILAR)	M2	54,40	\$	-
10,3	PUERTAS EN MADERA (MADERA CEDRO SIMILAR.)	M2	19,84	\$	-
10,4	CORTASOL EN MADERA SECCIÓN 3X20 CM	ML	787,00	\$	-
10,5	BARRA EN LÁMINA METÁLICA + PINTURA ELECTROSTÁTICA COLOR BEIGE 50CM PROFUNDIDAD	ML	35,00	\$	-
11,0	CARPINTERIA METÁLICA Y ACERO			\$	-
11,1	MESON PARA COCINA EN ACERO INOXIDABLE INCLUYE LAVAPLATOS Y ACCESORIOS	ML	51,00	\$	-
11,2	VENTANA TPO PERSIANA FIJA 5,10m x 0.40m	UN	2,00	\$	-
11,3	VENTANA TPO PERSIANA FIJA 4,30m x 0.40m	UN	2,00	\$	-
11,4	VENTANA TPO PERSIANA FIJA 5,20m x 0.40m	UN	1,00	\$	-
11,5	VENTANA TPO PERSIANA FIJA 3,70m x 0.40m	UN	1,00	\$	-

OBJETIVO ESPECIFICO N° 3				
12,0	ASEO Y LIMPIEZA			\$ -
12,1	ASEO GENERAL	H/C	990,00	
TOTALES				
TOTAL COSTO DIRECTO				\$ -
	ADMINISTRACIÓN			
	IMPREVISTOS			
	UTILIDAD			
	IVA SOBRE UTILIDAD			
	TOTAL COSTO INDIRECTO			\$ -
	TOTAL COSTO DEL PROYECTO			

El Valor total de la propuesta económica es: Valor total indicado en letras

Atentamente,

FIRMA: _____

Nombre del Representante Legal: _____

C.C. N° _____ expedida en _____

Nombre o Razón Social del Proponente: _____

Nit: __