

EMPRESA DE DESARROLLO URBANO DE BARRANQUILLA Y EL CARIBE - EDUBAR SA



**PRESUPUESTO DE OBRA**

**CONSTRUCCIÓN DE VÍAS URBANAS, CONSTRUCCIÓN DE CANALES Y/O BOXCULVERT EN CONCRETO REFORZADO, PARA EL PROGRAMA BARRIOS A LA OBRA ETAPA VII, MÓDULOS I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI Y XII EN LAS LOCALIDADES SUR ORIENTE, NORTE CENTRO HISTÓRICO, RIOMAR, SUR OCCIDENTE Y METROPOLITANA DEL DISTRITO DE BARRANQUILLA. MÓDULO X**

Item	Descripción	Unid	Cantidad	Valor Unitario	Total
<b>PRELIMINARES</b>					
88	NIVELACIÓN, REPLANTEO Y SEÑALIZACIÓN VÍAS	M2	30.544,00	\$ 2.074,10	\$ 63.351.310,00
5913	EXCAVACIÓN A MAQUINA Y RETIRO DE MATERIALES	M3	12.081,50	\$ 23.389,24	\$ 282.577.103,00
556	DEMOLICIÓN DE PAVIMENTO Y RETIRO DE MATERIAL	M2	1.200,00	\$ 20.785,43	\$ 24.942.516,00
<b>PAVIMENTO CONCRETO RIGIDO</b>					
7795	P. B. O. BASE EN SUELO-CEMENTO PROPORCIÓN 1:20 E=0,20 METROS	M2	23.506,56	\$ 34.919,15	\$ 820.829.095,00
7789	P. B. O. RELLENO EN MATERIAL SELECCIONADO Y COMPACTADO PARA ANDÉN Y ZONA DE CALZADA DONDE SE REQUIERA	M3	2.616,97	\$ 71.713,12	\$ 187.671.084,00
2153	BASE EN CONCRETO FLUIDO DE 1.500 PSI PREMEZCLADO, E=0,15 METROS	M2	240,00	\$ 54.358,18	\$ 13.045.963,00
8829	BASE EN CONCRETO FLUIDO DE 1.500 PSI PREMEZCLADO, E=0,10 METROS	M2	1.158,02	\$ 36.415,51	\$ 42.169.865,00
8755	P. B. O. PAVIMENTO EN CONCRETO RÍGIDO MR=39, ESPESOR=0,15 METROS, MEZCLADO EN PLANTA Y TRANSPORTADO AL SITIO DE LAS OBRAS, INCLUYE PASADORES DE 3/4" LISO A 0,30 METROS Y DE 1/2" CORRUGADO A 1,00 METRO DE SEPARACIÓN, CANASTILLA DE SOPORTE PARA DOVELAS, JUNTA EN SILICONA, CORTADORA DE PAVIMENTO Y ADITIVO CURADOR DE SUPERFICIE.	M2	22.176,00	\$ 122.287,61	\$ 2.711.850.039,00
551	PAVIMENTO EN CONCRETO RÍGIDO MR=45, ESPESOR=0,20 METROS, MEZCLADO EN PLANTA Y TRANSPORTADO AL SITIO DE LAS OBRAS, INCLUYE PASADORES D = 1" LISO A CADA 0,30 METROS Y 5/8" CORRUGADO A 1,00 METRO DE SEPARACIÓN, CANASTILLA DE SOPORTE PARA DOVELAS, JUNTA EN SILICONA, CORTADORA DE PAVIMENTO Y ADITIVO CURADOR DE SUPERFICIE.	M2	1.200,00	\$ 131.130,04	\$ 157.356.048,00
8756	P. B. O. BORDILLO EN CONCRETO DE 3000 PSI PREMEZCLADO EN PLANTA Y TRANSPORTADO AL SITIO ESPECIFICADO, BORDILLO DE 0,15 X 0,15 M., INCLUYE ACERO DE 3/8 LONGITUDINAL Y GRAPAS DE 3/8 A 0,50 MT DE 60.000 PSI LEGÍTIMO	ML	7.040,00	\$ 27.368,21	\$ 192.672.198,00
7801	P. B. O. ANDÉN EN CONCRETO PREMEZCLADO FC=3.000 PSI E=0,07 M. (INCLUYE RAMPA PARA DISCAPACITADOS)	M2	7.115,00	\$ 51.588,94	\$ 367.055.308,00
7790	B. P. O. ACERO DE REFUERZO DE 1/2" 60.000 PSI LEGÍTIMO PARA PLACAS DE PAVIMENTO IRREGULARES	KG	7.321,60	\$ 4.106,67	\$ 30.067.395,00
<b>OBRAS COMPLEMENTARIAS</b>					
7809	P. B. O. RELLENO COMPACTADO EN PIEDRA CIMIENTO PARA ESTABILIZACIÓN	M3	454,71	\$ 93.021,86	\$ 42.298.345,00
2249	RELLENO CON MATERIAL DEL SITIO (INCLUYE CORTE, TRASLADO, EXTENDIDA, HUMECTACIÓN Y COMPACTACIÓN)	M3	50,00	\$ 24.201,33	\$ 1.210.067,00
4732	ANCLAJE DE 3/8" PARA BORDILLO, INCLUYE EPOXICO SIKADUR ANCHORFIX 4 PARA ELEMENTOS ENDURECIDOS (VER DISEÑO)	UN	130,00	\$ 10.193,09	\$ 1.325.102,00
7805	P. B. O. CONSTRUCCION DE FILTROS- GEOTEXTIL NT-1800-TRITURADO 0,40 X 0,60 M. TUBERIA DE 4" PVC, INCLUYE EXCAVACION Y SELLADO EN ARENA GRUESA	ML	443,52	\$ 84.922,21	\$ 37.664.699,00
8821	P. B. O. CONCRETO DE FC= 4.000 PSI, PARA CANALES, BOX-CULVERT, BARANDAS, PASOS PEATONALES Y MUROS, INCLUYE ANCLAJE, CINTA SIKAPVC DE JUNTA O EQUIVALENTE, FORMALITERIA METALICA.	M3	50,00	\$ 731.916,00	\$ 36.595.800,00
8822	P. B. O. ACERO DE REFUERZO FIGURADO 60.000 PSI LEGÍTIMO (PARA BOX-CULVERT, BARANDAS, PASOS PEATONALES Y MUROS)	KG	7.325,00	\$ 4.750,00	\$ 34.793.750,00
3432	REGISTRO EN CONCRETO, 60X60 CM.	UN	86,00	\$ 452.189,12	\$ 38.888.264,00
7794	P. B. O. RECONSTRUCCION DE REGISTROS ALCANTARILLADO 0,60m x 0,60m	UN	30,00	\$ 123.588,89	\$ 3.707.667,00
7813	P. B. O. SUMINISTRO E INSTALACION Y/O REPARACION DE DOMICILIARIAS DE ACUEDUCTO	UN	53,00	\$ 34.228,82	\$ 1.814.127,00
7811	P. B. O. CONEXIONES DOMICILIARIAS DE ALCANTARILLADO EN 6" TUBERIA NOVAFORT LONGITUD HASTA 6 M., INCLUYE EXCAVACION Y RELLENO	UN	640,00	\$ 269.823,83	\$ 172.687.251,00
8800	P. B. O. SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA PARA MANHOL HD T/P 24"	UN	59,00	\$ 513.015,88	\$ 30.267.937,00
7822	P. B. O. REPARACION DE FUGAS AGUA POTABLE (REPOSICION DE MAS DE 2MTS DE TUBERIA)	UN	36,00	\$ 68.497,06	\$ 2.465.894,00
8806	TAPA DE CONCRETO DE 1 X 1 M DE 21 MPA (3000 PSI) E = 0,15 METROS, REFORZADA CON ACERO DE 3/8" Y 1/2" CADA 0,20 METROS, INCLUYE MARCO EN PERFIL EN ANGULO DE ALAS IGUALES DE 3/4"x1/8", MANILVA EN ACERO LISO DE 1/2", CONTRAMARCO EN PERFIL EN ANGULO DE ALAS IGUALES DE 1"x1/8", INSTALADO SOBRE LOSA Y SELLO CON IGAS NEGRO O EQUIVALENTE, TODOS LOS ELEMENTOS TENDRAN ACABADO CON ANTICORROSIVO Y ACABADO EN ESMALTE	UN	53,00	\$ 128.879,12	\$ 6.830.593,00
8832	REJILLA PARA SUMIDEROS, EN ACERO Y SEGÚN DISEÑO. TRÁFICO PESADO, INCLUYE INSTALACIÓN	ML	36,00	\$ 2.918.110,00	\$ 105.051.960,00
<b>CONSTRUCCION Y/O RECONSTRUCCION DE PASO PEATONAL</b>					
1029	DEMOLICIÓN DE ANDÉN Y RETIRO DE MATERIAL	M2	60,00	\$ 11.346,68	\$ 680.801,00
<b>SEÑALIZACION INSTITUCIONAL</b>					
7814	P. B. O. PUBLIPOSTES EN VINOLO CON ESTRUCTURA EN HIERRO DE 1,05 X 2,10, INSTALADOS	UN	5,00	\$ 437.464,53	\$ 2.187.323,00
7820	P. B. O. PASACALLE DE 1 MT X 6 MT, INSTALADOS	UN	5,00	\$ 251.271,94	\$ 1.256.360,00
8820	PROVISION SOCIAL (CULTURA CIUDADANA, ACTAS DE VECCINDAD DE INICIO Y/O CIERRE LONG. PROMEDIO <=30,00 M)	UN	725,00	\$ 35.340,80	\$ 25.622.080,00
<b>FRENTE DE SEGURIDAD</b>					
7800	P. B. O. SUMINISTRO E INSTALACION ALARMA	UN	704,00	\$ 35.000,60	\$ 24.640.422,00
<b>PROVISIONES</b>					
9002	PLAN DE MANEJO AMBIENTAL Y SOCIAL	GLB	1,00	\$ 45.000.000,00	\$ 45.000.000,00
9003	PLAN DE MANEJO DE TRÁFICO	GLB	1,00	\$ 45.000.000,00	\$ 45.000.000,00
2	REALCE DE VIVIENDAS Y REPARACION DE VIVIENDAS (ANCHO ENTRE 6 Y 8 METROS)	GLB	1,00	\$ 120.000.000,00	\$ 120.000.000,00
<b>OBRAS PARA REPOSICION DE TUBERIAS</b>					
7777	SUMINISTRO DE BRIDA UNIVERSAL EN HD DE 100 MM (4") NORMA ISO PN 10	UN	40,00	\$ 98.600,00	\$ 3.944.000,00
7778	SUMINISTRO DE BRIDA UNIVERSAL EN HD DE 150 MM (6") NORMA ISO PN 10	UN	20,00	\$ 179.800,00	\$ 3.596.000,00
8765	P. B. O. SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PEAD PE100 110MM PN10	ML	620,00	\$ 55.020,65	\$ 34.112.803,00
8767	P. B. O. SUMINISTRO E INSTALACION TUBERIA PEAD PE40 200MM PN10	ML	1.150,00	\$ 16.648,48	\$ 19.145.752,00
8770	P. B. O. SUMINISTRO E INSTALACION DE SILLETA ELECTROFUSION 110 X200 MM	UN	85,00	\$ 194.056,47	\$ 16.494.800,00
8772	P. B. O. SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA COMPTA HD 100MM 4" ISO PN10	UN	6,00	\$ 661.606,04	\$ 3.969.636,00
8774	P. B. O. SUMINISTRO E INSTALACION DE SILLETA ELECTROFUSION 160 X200 MM	UN	85,00	\$ 199.802,57	\$ 16.983.218,00
8777	P. B. O. SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PEAD PE100 160MM PN10	ML	360,00	\$ 93.847,50	\$ 33.785.100,00
8779	P. B. O. SUMINISTRO E INSTALACION DE TEE NOVAFORT 200MM X 160MM	UN	130,00	\$ 158.325,19	\$ 20.582.275,00
8781	P. B. O. SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA ALCANTARILLADO NOVAFORT 160MM	ML	400,00	\$ 47.886,57	\$ 19.154.628,00
8784	P. B. O. SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA ALCANTARILLADO NOVAFORT 200MM	ML	750,00	\$ 61.497,11	\$ 46.122.833,00
8788	P. B. O. ENTIBADO TIPO DISCONTINUO	M2	620,00	\$ 38.897,94	\$ 24.116.723,00
8790	P. B. O. POZO DE INSPECCION 1,45 M< H<= 1,80 M	UN	6,00	\$ 2.934.976,78	\$ 17.609.861,00
				<b>COSTO DIRECTO</b>	<b>\$ 5.933.193.995,00</b>
				A.I.U (%)	30%
				<b>COSTO TOTAL</b>	<b>\$ 7.713.152.194,00</b>

FIRMA

PROPONENTE:

Dirección: VÍA 40 #73 - 290 / PS. 9 - MIX CENTRO DE NEGOCIOS  
 Dirección web: www.edubar.com.co  
 Correo correspondencia: atencionalciudadano@edubar.com.co  
 NIT. 800.091.140-4



SG-CER00218