Señores
PATRIMONIO AUTONOMO FIDEICOMISO –
ASISTENCIA TECNICA FINDETER
Bogotá D.C.

CONVOCATORIA No. PAF-MME-0-038-2016

OBJETO: CONTRATAR LA TERMINOS DE REFERENCIA PARA CONTRATAR LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS DE "TERMINACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA TIPO B —VILLA DE SAN PABLO- UBICADA EN LA URBANIZACIÓN VILLA DE SAN PABLO EN EL DISTRITO DE BARRANQUILLA, DEPARTAMENTO DEL ATLANTICO"

NOMBRE DEL PROPONENTE CIVILIZACION TECNICA Y ARQUITECTURA SAS CRA 68 D NO. 25B-86 OFICINA 617

ORIGINAL PROPUESTA ECONOMICA

CONVOCATORIA Nº PAF-MME-O-038-2016 CONTRATAR LA TERMINOS DE REFERENCIA PARA CONTRATAR LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS DE "TERMINACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA TIPO B –VILLA DE SAN PABLO- UBICADA EN LA URBANIZACIÓN VILLA DE SAN PABLO EN EL DISTRITO DE BARRANQUILLA, DEPARTAMENTO DEL ATLANTICO"

ÍNDICE DE LA PROPUESTA SOBRE 2 OFERTA ECONOMICA

		PAG
ÍNDICE		2
FORMATO No. 4 PROPUESTA ECONOMICA	***************************************	3

FORMATO No. 4 PROPUESTA ECONOMICA

PROYECTO:		"TERMINACIÓ URBANIZACIÓ ATLANTICO"	N DE LA INFRAEST ON VILLA DE SAN P	TRUCTURA EI ABLO EN EL	DUCATIVA TIPO B –VI DISTRITO DE BARRA	LLA DE SAN PABLO- UBICADA EN LA NQUILLA, DEPARTAMENTO DEL
ÍTEM	DESCRIPCIÓN			3.1		
	(Corresponde a los items o productos contratados)	UND.	VALOR UN	ITARIO	CANTIDAD	VALOR TOTAL
1	PRELIMINARES			- 1	Miniale	
1,1	OBRAS PRELIMINARES		1 1			
1,1,1	LOCALIZACIÓN, TRAZADO, REPLANTEO	M2	s	2.255,00	1,945,82	4.387.824,10
1,1,2	CERRAMIENTO PROVISIONAL PARA SEPARAR PERIMETRO DE ÁREA A INTERVENIR, EN LAMINA, SUPERBOARD O SEMEJANTE	ML	s	53.642,00	400,00	21.456.800,00
2	ESTRUCTURA EN CONCRETO .					
2,1	CIMENTACION					
2,1,1,1	EXCAVACIÓN MANUAL EN MATERIAL DE RELLENO PARA ZAPATAS Y VIGAS DE AMARRE(incluye retiro, cargue y disposicion final fuera de la obra)	М3	s	15.182,00	65,00	986.830,00
2,1,1,2	EXCAVACIONES REDES ELECTRICAS Y SANITARIAS	М3	s	40.998,00	367,42	15.063.485,16
2,1,1,3	COMPACTACION DEL MATERIAL DE EXCAVACIO AL 95%	М3	s	8.194,00	38,68	316.943,92
2,1,1,4	CEREADO HUMEDECIMIENTO Y COMPACTACION SUPERFICIES DE RELLENO, ESCARIFICADAS PARA RECIBIR PLACA DE CONTRAPISO	M2	s	12.901,00	8.158,51	105.252.937,51
2,2	CONCRETOS DE CIMENTACIÓN En concreto color gris, (Incluye bombeo, desmoldantes y cualquier aditivo que se requieran para obtener un concreto de alto desempén. El costo de cualquier aditivo que sea empleado en la elaboración de estos concetos deberá ser asumido por el contratista dentro de cada una de las actividades.))+			e e	
2,2,1	CONCRETO POBRE DE LIMPIEZA ESP = 0,05 M	мз	s :	324.672,00	3,69	1.198.689,02
2,2,2	ZAPATA EN CONCRETO Fc=3,500 PSI	М3	\$ 4	193.530,00	9,20	4.540.476,00
2,2,3	PEDESTAL EN CONCRETO Fc=3,500 PSI	М3	s 4	193.857,00	6,00	2.963.142,00
2,2,4	VIGAS DE CIMENT. EN CONCR. Fc≈3,500 PSI DE 0,40 X 0,40 m.	М3	\$ 4	193.973,00	4,00	1.975.892,00
2,2,5	CIMIENTO EN CONCRETO Fc= 3500 PSI, 0,30 X 0,20 M	М3	\$ 4	193.973,00	84,03	41.508.551,19
2,2,6	VIGAS LOSAS DE ENTRE PISO 2 PISO , 3 PISO , LOSA DE CUBIERTA Y LOSA TANQUE DESCOLGADAS EN CONCRETO DE 4,000 P. SI. DE 0,25 - 0,40 -0,50 Y 0,55	М3	\$ 6	668.353,00	355,18	237.385.618,54
2,2,7	REMATE DE FILOS DE COLUMNAS ,BORDE EN CHAFLAN	ML	\$	4.415,00	818,40	3.613.236,00
2,3	ELEMENTOS VERTICALES(En Concreto Arquitectónico Color Gris Claro a la Vista. El concreto debe ser fluido para acabado arquitectónico con asentamiento de 6" +/1. Todos los elementos deben ser del mismo tono y color y deben ser aprobados por el arquitecto diseñador e interventoria. Incluye costo : de gravilla fina; bombeo, desmoldantes (tipo Rheofinish 255 cast-off o similar), curadores y cualquier otro aditivos que se requieran para obtener un concreto arquitectonico a la vista de alto desempeño. El costo de cualquier aditivo que sea empleado en la elaboración de estos concretos deberá ser asumido por el contratista dentro de cada una de las actividades. Incluye costo de Formaleta en Tablero de Liston Machimbrado, con las dimensiones, acabado y diseño especificado en planos, y Equipo para soporta de encorrados. Incluye costo del equipo pesado y liviano necesario para la colocacion y manejo del concreto					-
2,3,1	COLUMNAS EN CONCRETO DE 4000 PSI	М3	\$ 6	07.706,00	31,68	19.252.126,08
			1			

	T	11	_			
2,4	PLACAS Y LOSAS DE ENTREPISO (En Concreto Arquitectónico Color Gris Claro a la Vista. El concreto debe ser fluido para acabado arquitectónico con asentamiento de 6" 4/-1. Todos los elementos deben ser del mismo tono y color y deben ser aprobados por el arquitecto diseñador e interventoria. Incluye costo i de gravilla fina; bombeo, desmoldantes (tipo Rheofinish 255 cast-off o similar), curadores y cualquier otro aditivos que se requieran para obtener un concreto arquitectonico a la vista de alto desempeño. El costo de cualquier aditivo que sea empleado en la elaboración de estos concretos deberá ser asumido por el contratista dentro de cada una de las actividades. Incluye costo de Formaleta en Tablero de Liston Machimbrado, con las dimensiones, acabado y diseño especificado en planos, y Equipo para soporte de encofrados. Incluye costo del equipo pesado y liviano necesario para la colocacion y manejo del concreto	-				
2,4,1	LOSA MACIZA e=10 CMS DE ENTREPISO 2 PISO 3 PISO LOSA DE CUBIERTA LOSA DE TANQUE DE 4000 PSI	M2	s	76.526,00	1.869,64	143.076.070,64
2,5	ACEROS DE REFUERZO					
2,5,1	ACERO DE REFUERZO 60000 PSI - 420 MPa	KG	s	2.612,00	42.714,92	111.571.371,04
<i>2</i> ,5,2	MALLA ELECTROSOLDADA 8 MM., 15CM X15 CM LOSAS	M2	s	19.801,00	1.804,00	35.721.004,00
2,5,3	MALLA ELECTROSOLDADA 6,5 MM., 15CM X15 CM CONTRAPISO (1* PISO)	M2	s	18.417,00	7.964,11	146.675.013,87
3	MAMPOSTERÍA					——————————————————————————————————————
3,1	MAMPOSTERIA NO ESTRUCTURAL					
3,1,1	MAMPOSTERÍA EN LADRILLO TOLETE 3, e= 0,12 A LA VISTA COLOR ROJO, INCLUYE DOVELA DE Ø1/2 RELLENA EN CONRETO FLUIDO DE 3,000 P.S.IY ACERO HORIZONTAL DE 1/4" MILIMETRICO	ML	s	44.099,00	71,76	3.164.544,24
3,1,2	MAMPOSTERIA EN BLOQUE DE ARCILLA # 3 MORTERO 1.6	M2	s	28.319,00	15,24	431.581,56
3,1,3	ALFAJIA EN CONCRETO 0,25 X 0,10 DE 3000 PSI	ML	s	22.960,00	171,60	3.939.936,00
3,1,4	SILLAR EN CONCRETO DE 0,10 X 0,12 DE 3000 PSI	ML	s	23.236,00	156,56	3.637.828,16
	MALLA CONTRAIMPACTO EN ESTRUCTURA METALICA DE 60,000 PSI, CIMENTACION EN CONCRETO REFORZADO DE 3000 PSI (Incluye suministro, transporte e instalación de cerramiento en perfil metalico, zapata y pedestal en concreto reforzado 3000 PSI, aceros de refuerzo, excavaciones, formaletas y todo lo demás necesario para su correcta ejecución y funcionamiento), de h: 5m	ML	s	418.876,00	35,74	14.970.628,24
3,1,6	ALFAJIA EN CONCRETO 0,20 X 0,10 EN CUBIERTA DE 3000 PSI	ML	s	20.059,00	671,76	13.474.833,84
3,1,7	PAÑETE IMPERMEABILIZADO CARA INTERNA MURO TANQUE DE AGUA POTABLE ENTERRADO Y ZONAS HUMEDAS BAÑOS Y COCINA	M2	s	13.901,00	217,44	3.022.633,44
3,1,8	LEVANTE EN BLOQUE GRIS Y ROJO ABUZARDADO PARA FACHADAS	M2	s	71.871,00	1.170,84	84.149.441,64
3,1,9	LEVANTE EN BLOQUE GRIS Y ROJO LISO PARA INTERIORES	M2	s	72.650,00	544,93	39.589.164,50
3,1,10	PREPARACIÓN E INSTALACIÓN DE SUELO CEMENTO e=5cm	M2	s	18.461,00	8.158,51	150.614.253,11
3,1,11	CUCHILLA EN MAMPOSTERIA DE CUBIERTA BLOQ. LISO	ML	s	44.334,00	60,78	2.694.620,52
3,1,12	TRATAMIENTO DE ACABADO PARA BLOQUE ABUZARDADO DE FACHADA	M2	s	11.704,00	1.104,92	12.931.983,68
4	INSTALACION HIDROSANITARIA (incluye suministro, instalación y correcto funcionamiento con todos sus accesorios.)					
4,1	RED GENERAL AGUA FRÍA - AGUA POTABLE (incluye suministro, instalación y correcto funcionamiento con todos sus accesorios.)					
4,1,1	TUBERIA PVC DE PRESION DE Ø 3° RDE 21	ML	s	43.390,00	35,96	1.560.304,40
4,1,2	TUBERIA PVC DE PRESION DE Ø 2° RDE 21	ML	s	25.612,00	15,32	392.375,84
4,1,3	TUBERIA PVC DE PRESION DE Ø 1° RDE 21	ML	s	14.885,00	13,32	198.268,20
4,1,4	TUBERIA PVC DE PRESION DE Ø 3/4° RDE 21	ML	s	9.849,00	27,24	268.286,76
						PROPERTY AND INCIDENCE OF THE PROPERTY OF THE

4,1,6	LLAVE DE CONTROL EN BRONCE TIPO RED WHITE O SIMILAR DE 3°	UN	\$	349.060,00	1,0	0 349.060,00
4,1,7	LLAVE DE CONTROL EN BRONCE TIPO RED WHITE O SIMILAR DE 2°	UN	s	232.729,00	3,0	0 698.187,0
4,1,8	LLAVE DE CONTROL EN BRONCE TIPO RED WHITE O SIMILAR DE 11/2*	UN	s	107.172,00	1,00	107.172,0
4,1,9	LLAVE DE CONTROL EN BRONCE TIPO RED WHITE O SIMILAR DE 1°	UN	s	80.350,00	9,00	723.150,0
4,1,10	LLAVE DE CONTROL EN BRONCE TIPO RED WHITE O SIMILAR DE 3/4"	UN	\$	55.199,00	4,00	220.796,0
4,1,11	TANQUE DE ALMACENACIENTO DE AGUA EN FIBRA DE VIDRIO DE 5,000 LTS	UN	\$ 3	.829.651,00	1,00	3.829.651,0
4,2	PUNTOS HIDRÁULICOS AGUA FRÍA (incluye suministro, instalación y correcto funcionamiento con todos sus accesorios.)					
4,2,1	PUNTOS HIDRÁULICOS AGUA FRÍA DE 1/2 * INCLUYE ACCESORIOS CODOS TEE UNIONES Y TRAMO DE TUBERIA	UN	s	32.956,00	22,00	725.032,00
4,2,2	PUNTO DE DESAGUE PARA AIRES ACONDICIONADOS EN TUBERIA DE 1º INCLUYE ACCESORIOS, CODOS TUBERIA Y RECUBRIMIENTO EN RUBATEC	UN	\$	34.850,00	20,00	697.000,00
4,3	INSTALACIONES SANITARIAS (Incluye suministro, instalación y correcto funcionamiento con todos sus accesorios.)					
4,3,1	CAJAS DE INSPECCCION				,q	
4,3,1,1	CAJAS DE INSPECCIÓN 0,60 X 0,60 mls, MORTERO DE PEGA. Y PAÑETE 1:4 IMPERMEABILIZADO, TAPA EN CONCRETO Fc=3,00 PSI REFORZADO	UN	s	161.752,00	5,00	808.760,00
4,3,1,2	CAJAS DE INSPECCIÓN 0,80 X 0,80 mts, MORTERO DE PEGA. Y PAÑETE 1:4 IMPERMEABILIZADO, TAPA EN CONCRETO Fo=3,00 PSI REFORZADO	UN	s	256.866,00	12,00	3.082.392,00
4,3,1,3	CAJAS DE INSPECCIÓN 1 00 X1 00 MTS, PAÑETE 1:4 IMPERMEABILIZADO, TAPA EN CONCRETO FC=3,00 PSI REFORZADO-H=1,10M	UN	s	358.513,00	2,00	717.026,00
4,3,1,4	Tuberias en PVCS 4*	ML	s	36.109,00	294,51	10.634.461,59
4,3,1,5	Tuberias en PVCS 6*	ML	\$	68.534,00	146,48	10.038.860,32
4,4	SISTEMA CONTRA INCENDIO (incluye suministro, instalación y correcto funcionamiento con todos sus accesorios.)					
4,4,1	TUBERIA					
4,4,1,1	TUBERIA EN PVC C 900 Ø 6*	ML	s	134.437,00	60,00	8.066.220,00
4,4,1,2	TUBERIA EN PVC-C 900 Ø 4*	ML	\$	71.014,00	42,00	2.982.588,00
4,4,1,3	TUBERIA EN PVC- BLAZE MASTER Ø 3*	ML	s	149.724,00	96,40	14.433.393,60
4,4,1,4	TUBERIA EN PVC- BLAZE MASTER Ø 21/2*	ML	s	102.224,00	52,20	5.336.092,80
4,4,1,5	TUBERIA EN PVC- BLAZE MASTER Ø 2*	ML	s	61.315,00	79,80	4.892.937,00
4,4,1,6	TUBERIA EN PVC- BLAZE MASTER Ø 11/2*	ML	s	43.732,00	336,00	14.693.952,00
4,4,1,7	TUBERIA EN PVC- BLAZE MASTER Ø 1°	ML	s	24.452,00	292,40	7.149.764,80
4,4,1,8	SPLINKER DE 1/2* ROCIADOR	UN	s	66.894,00	128,40	8.589.189,60
4,4,1,9	GABINETE CONTRA INCENDIO TIPO 3	UN	\$ 1.7	704.056,00	2,00	3.408.112,00
5	INSTALACION ELECTRICA, TELEFÓNICA Y COMUNICACIONES (incluye suministro, instalación y correcto funcionamiento con todos sus accesorios.)	i fre		* E		
5,1	INSTALACION ELECTRICA, TELEFÓNICA Y COMUNICACIONES					
5,1,1	Suministro e Instalación de Acometida Subterranea en Cable de Cu. Thhw de (3No.4/0awg + No.4/0awg) THHN, en ducto PVC DE 3*, TDB1, TDB2, TDTP1 Y	ML	s 2	270.492,00	240,00	64.918.080,00
5,1,2	IDTP2 Suministro e Instalación de Acometida Subterranea en Cable de Cu. Thiw de 3No 1/0awg + No 1/0 + No 2Tawg. AWG THW, en en Ducto Pvc de 2*, TDAD1, TDTC, TDTP TDTP 1 T	ML	\$ 1	61.376,00	115,00	18.558.240,00
5,1,3	TDTJ2, TDTS1, TDTS3, TDTS4 Y TDTP3 Suministro e Instalación de Acometida Subterranea en Cable de Cu. Thiw de 3No 2awg + No 2 + No 4Tawg. AWG THW, en en Ducto Pvc de 1 1/2*, TDAD, TDLC, TDTJ1 Y TDK3	ML	\$ 1	03.696,00	115,00	11.925.040,00
5,1,4	Suministro e Instalación de Torna Doble Levinton con Polo a Tierra a 127v en Cable de Cu. Thw 2No.12awg+No12T awg en Tubo de 1/2*.	UN	\$	93.900,00	210,00	19.719.000,00

5,1,5	Suministro e Instalación de salida para Toma Trifasico una salida en el CTO, a 220V	UN	Τ.	200 540 00	400	
7250,1464	con Polo a Tierra en Cable de Cu. Thw 3No.10awg+No.12T awg en Tubo de 3/4*. Suministro e Instalación de salida para Toma una salida en el CTO, a 220V con Polo a		\$	288.540,00	4,00	1.154.160,00
5,1,6	Tierra en Cable de Cu. Thw 2No.12awg+No12T awg en Tubo de 1/2*.	UN	\$	171.328,00	6,00	1.027.968,00
5,1,7	Suministro e Instalación de salida para illuminación a 127V en Alambre de Cu. Thw 2No.12awg + No.12T.awg.	UN	\$	88.421,00	377,00	33.334.717,00
5,1,8	Suministro e Instalación de salida para iluminación exterior a 127V en Alambre de Cu. Thw 2No.12awg + No.12T.awg	UN	s	154.333,00	30,00	4.629.990,00
5,1,9	Suministro e Instalación de salida para iluminación emergencia y avisos de salida a 127V en Alambre de Cu. Thw 2No. 12awg + No. 12T.awg.	UN	s	154.333,00	40,00	6.173.320,00
5,1,10	Suministro e Instalación de Salida para Ventilador a 127V en Alambre de Cu. Thw 2No 12awg + No 12T. awg en Tubo pvc de 1/2*.	UN	\$	121.377,00	121,00	14.686.617,00
5,1,11	Suministro e Instalación de Tablero de Distribución trifásico de 42 cto. TDTB1, TDB2 y TDTP2.	UN	Š	901.378,00	2,00	1.802.756,00
5,1,12	Suministro e Instalación de Tablero de Distribución trifasico de 36 cto. TDTC, TDTJ1, TDTS1, TDTP1 y TDTS2.	UN	s	784.468,00	2,00	1.568.936,00
5,1,13	Suministro e Instalación de Breaker enchufable de 20amp	UN	s	16.321,00	88,00	1.436.248,00
5,1,14	Suministro e Instalación de Breaker enchufable de 2x20amp	UN	s	38.163,00	40,00	1.526.520,00
5,1,15	Suministro e Instalación de Interruptor Sencillo 15amp.	UN	s	12.710,00	40,00	508.400,00
5,1,16	Suministro e Instalación de Interruptor Doble de 15amp.	UN	s	14.242,00	10,00	142.420,00
5,1,17	Suministro e Instalación de Interruptor Triple de 15amp.	UN	\$	19.985,00	4,00	79.940,00
5,1,18	Suministro e Instalación de Interruptor Comutable de 15amp.	UN	\$	19.985,00	2,00	39.970,00
5,1,19	Suministro e Instalacion de Lampara CORAL C 2x2 2T542+2T524 BIAX 2EUNV, REF. ILUMINACIONES TECNICAS.	UN	s	334.969,00	54,00	18.088.326,00
5,1,20	Suministro e Instalacion de Lampara ILTELUX SR 1x4 EVN ESP 12C 2T83241 EUNV, REF. ILUMINACIONES TECNICAS.	UN	s	143.414,00	24,00	3.441.936,00
5,1,21	Suministro e Instalacion de Lampara ILTELUX2 S FE R 1x8 SEN ESP 24C 1X1T55441 EUNV (ANCHO 10), REF. ILUMINACIONES TECNICAS.	UN	s	208.392,00	68,00	14.170.656,00
5,1,22	Suministro e Instalación de Lampara CILINDRO ITH 31V C VOT 1x1 2T42641 EUNV, REF. ILUMINACIONES TECNICAS.	UN	s	161.885,00	43,00	6.961.055,00
5,1,23	Suministro e Instalacion de Lampara APLIQUE TORTUGA ITA 112 IT421wLD 120V, REF. ILUMINACIONES TECNICAS.	UN	s	59.568,00	30,00	1.787.040,00
5,1,24	Suministro e Instalacion de Lampara Aviso de Salida.	UN	s	59.568,00	13,00	774.384,00
5,1,25	Suministro e Instalacion de Lampara de emergencia EXL-600L-HO, REF, ILUMINACIONES TECNICAS.	UN	s	59.568,00	40,00	2.382.720,00
5,1,26	GABINETE PARA DESCONEXIÓN DE BOMBA CONTRA INCENDIO - CONSTRUIDO EN LÁMINA COLD ROLLED CALIBRE 16 TIPO AUTOSOPORTADO, CON TRATAMIENTO CONTRA LA OXIDACIÓN. PINTURA ELECTROSTÁTICA (ROJO BOMBERO), GRADO DE PROTECCIÓN IP 65 CON SISTEMA DE CANDADO SOBRE EL SECCIONADOR CERRADO	UN	s	4.681.440,00	1,00	4.681.440,00
5,1,27	SUMNISTRO, TRANSPORTE Y CONEXIÓN DE PLANTA DE EMERGENCIA DE 60 KW PRIME EFECTIVOS EN STAND BY PARA LA ALTURA DEL MUNICIPIO DE BARRANQUILLA INCLUYE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA DE 200 AMPERIOS, TUBO DE DESFOGUE, TANQUE DE COMBUSTIBLE EN LA BASE, CABINA DE INSONORIZACIÓN, PRECALENTADOR, BATERIA Y EXHOSTO PARA REDUCIR LOS NIVELES DE RUIDO A LO REQUERIDO POR NORMA.	UN	s	85.084.277,00	1,00	85 084 277,00
5,1,28	TABLERO ELÉCTRICO REGULADO, INCLUYE TOTALIZADOR, SALIDA UPS, BREAKER DE DISTRIBUCIÓN, ANALIZADOR DE ENERGÍA Y TVSS CLASE B CON ILLAVE DE COMMUTACIÓN	UN	s	20.018.345,00	1,00	20.018.345,00
5,1,29	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE TABLERO REGULADO CON ESPACIO PARA TOTALIZADOR CON PUERTA, CHAPA, LLAVE, BARRAJES F,N,T	UN	s	877.770,00	4,00	3.511.080,00
5,1,30	SUMINISTRO E INSTALACION DE ACOMETIDA SUBTERRANEA EN CABLE DE CU. THEM DE 3NO 30AMG-14O 250MCM-10-20TAMG AMGTEM, DESDE EL TABLERO GENERAL DE DISTRIBUCIÓN Y TRANSFERENCIA HASTA LA UPS DE 50KWA A INSTALAR, INCLUYE TODOS LOS ELEMENTOS NECESARIOS PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO DUCTO DE 3°.	ML	s	243.825,00	76,00	18 530 700,00

5,1,31	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ACOMETIDA SUBTERRANEA EN CABLE DE CU. THHM DE 3NO 30AWG+NO 250MCM-NO 20TAWG AWGTHW, DESDE LA UPS DE 50KVA A INSTALAR HASTA EL TABLERO GENERAL SISTEMA REGULADO, INCLUYE TODOS LOS ELEMENTOS NECESARIOS PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO. EN DUCTO DE 3°.	ML	s	243.825,00	115,00	28.039.875,00
5,1,32	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE MATERIALES Y ACCESORIOS PARA SALIDA DE TOMACORRIENTE MONOFASICA REGULADA, INCLUYENDO DUCTO DE PVC DE %, CAJAS, CONDUCTOR DE COBRE 3NO12 AWG, THHN, SIETE HILOS, REGULADA, INCLUYENDO DUCTO DE PVC DE %, CAJAS, CONDUCTOR ACCESORIOS HOSPITALARIO CONDUCTOR DE COBRE DESNUDONO12 PARA CONTINUIDAD, CONECTORES TIPO RESOERTE Y DEMÁSDE COBRE 3NO12 AWG, THHN, SIETE HILOS,	UN	s	161.465,00	121,00	19.537.265,00
5,1,33	BREAKER TIPO INDUSTRIAL DE 3X50A 25KA	UN	\$	195.060,00	4,00	780.240,00
5,1,34	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE MATERIALES Y ACCESORIOS PARA SENSOR DE OCUPACION UBICADO EN TECHO, MULTITECNOLOGÍA (INFRARROJO-ULTRASONICO), CON POWER PACK 120V 20A, AMPLITUD DE 360°, 1000WINCLUYENDO TUBERÍA PVC DE ½, CAJAS, SENSOR, CONDUCTOR DE COBRE THHIN, 2NO 12 DE ACUERDO CON LOMOSTRADO EN LOS PLANOS, Y CONDUCTOR DE COBRE DESNUDO NO 12 PARA PUESTA A TIERRA.	UN	s	334 075,00	21,00	7.015.575,00
5,1,35	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE MATERIALES Y ACCESORIOS PARA SENSOR DE OCUPACION UBICADO ENMURO INFRARROJO, CON POWER PACK DE 120V 20A CON AMPLITUD DE 1807, 1000W INCLUYENDO TUBERIA PVC DE ½, CAJAS, SENSOR, CONDUCTOR DE COBRE THHN, 2NO 12 DE ACUERDO CON LO MOSTRADO EN LOS PLANOS, Y CONDUCTOR DE COBRE DESNUDO NO 12 PARA PUESTA A TIERRA.	UN	\$	202.517,00	19,00	3.847.823.00
5,1,36	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UPS ON-LINE DE 50KVA CON BANCO DE BATERIAS PARA RESPALDO DE 10 MINUTOS.	UN	s	46.814.400,00	1,00	46.814.400,00
5,1,37	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE MATERIALES Y ACCESORIOS PARA LA SALIDA DE TV, INCLUYENDO, CAJAS, DUCTO DE PYC DE 3/4/" Y ALAMBRE DE ACERO GUIA	UN	s	57.757,00	8,00	462.056,00
5,1,38	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE MATERIALES Y ACCESORIOS PARA LA SALIDA DE TV, INCLUYENDO, CAJAS, DUCTO EMT, DE 3/4/* CONDULETAS Y ALAMBRE DE ACERO GUIA	UN	\$	82.510,00	6,00	495.060,00
5,1,39	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE MATERIALES Y ACCESORIOS PARA MASTIL EN DUCTO GALVANIZADO DE 1½"X2M	UN	\$	73.163,00	2,00	146.326,00
5,1,40	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UN GABINETE PARA EQUIPOS DE RECEPCIÓN Y AMPLIFICACIÓN DE LA SEÑAL DE ANTENA DE TV COMPUESTO POR UN GABINETE DE 60X40X20 CM TIPO ATLANTIC DE LEGRAND IP	UN	s	430.888,00	1,00	430.888,00
5,1,41	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE CAJA TIPO STRIP DE 30X20X12CM Y ACCESORIOS PARA CONEXIONADO	UN	s	155.853,00	15,00	2.337.795,00
5;1,42	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE MATERIALES Y ACCESORIOS PARA LA SALIDA DE SONIDO INCLUYENDO, CAJAS, DUCTO DE PVC DE 314° Y ALAMBRE DE ACERO GUIA (NO INCLUYE BAFLE, CORNETA O PARLANTE)	UN	s	57.757,00	24,00	1.386.168,00
5,1,43	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE MATERIALES Y ACCESORIOS PARA LA SALIDA DE MICROFONO INCLUYENDO, CAJAS, DUCTO DE EMT DE 34° Y ALAMBRE DE ACERO GUIA	UN	\$	82.510,00	12,00	990.120,00
5,1,44	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE MATERIALES Y ACCESORIOS PARA LA SALIDA DE MICROFONO INCLUYENDO, CAJAS, DUCTO DE PVC DE 3/4/P Y ALAMBRE DE ACERO GUIA	UN	s	57.757,00	9,00	519.813,00
5,1,45	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE CAJA TIPO STRIP DE 30X20X12CM Y ACCESORIOS PARA CONEXIONADO	UN -	s	95.464,00	15,00	1.431.960,00
5,1,46	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE MATERIALES Y ACCESORIOS PARA LA SALIDA DE SENSOR DE HUMO FOTOELECTRICO DIRECCIONABLE INCLUYENDO, CAJAS, DUCTO DE EMT DE 1/4", CONDUCTOR EN CABLE 2X18 PARA DETECCION DE INCENDIOS FPL	UN	s	82.510,00	24,00	1.980.240,00
5,1,47	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE MATERIALES Y ACCESORIOS PARA LA SALIDA DE LUZ ESTROBOSCOPICA CON SIRENA INCLUYENDO, CAJAS, DUCTO DE EMT DE ½ CONDUCTOR EN CABLE 2X18 PARA DETECCIÓN DE INCENDIOS FPL	UN	s	82.510,00	22,00	1.815.220,00
5,1,48	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE CAJA TIPO STRIP DE 30X20X12CM Y ACCESORIOS PARA CONEXIONADO	UN	s	63.739,00	18,00	1.147.302,00
5,1,49	TENDIDO DE TUBERÍA Ø 3/4" PVC, EMBEBIDO EN LAS COLUMNAS DE CONCRETO, DESDE LA CUBIERTA HASTA EL TERRENO.	ML	s	5.088,00	180,00	915.840,00
5,1,50	TENDIDO DE CONDUCTOR DE COBRE DESNUDO # 2 AWG, DESDE LA CUBIERTA HASTA EL TERRENO POR LAS BAJANTES.	ML	\$	10.639,00	470,00	5.000.330,00
			1			

uer-we-						
5,1,51	TENDIDO DE ALAMBRE SÓLIDO DE ALAMBRON DE ALUMINIO DESNUDO DE BMM, SOBREPUESTO EN LOS BORDES DE LA CUBIERTA PARA INTERCONEXIÓN DE PUNTAS CAPTADORAS Y BAJANTES A MALLA A TIERRA, INCLUYENDO SOPORTES, AISLADORES, CONECTORES Y ABRAZADERAS PARA SUJETAR EL CONDUCTOR AL MURO.	ML	s	6.784,00	310,00	2.103.040,00
5,4,52	SUMINISTRO DE UN KIT DE MONTAJE PARA PUNTA CAPTADORA COMPUESTO DE LOS SIGUIENTES ELEMENTOS BASE EN BRONCE CON TORNILLOS DE FLIACIÓN A LA SUPERFICIE PUNTA CAPTADORA FRANKLIN DE 0.60 M DE ALTURA. EN ACERO INOXIDABLE DE Ø 5/8° TIPO 1. ABRAZADERA PARA FLIACIÓN DE CABLE	ML	s	73.164,00	26,00	1.902.264,00
5,1,53	TENDIDO DE CONDUCTOR DE COBRE DESNUDO # 2/0 AWG, PARA EQUIPOTENCIALIZAR LOS SISTEMAS DE PUESTA A TIERRA, INCLUYENDO PREPARACION DEL TERRENO, CANALIZACION, Y SOLDADURAS TIPO CADWELL	UN	s	21.394,00	410,00	8.771.540,00
5,1,54	ELECTRODO DE PUESTA A TIERRA EN CU DE 5/8°X 8° + CONECTOR	ML	s	30.554,00	28,00	855.512,00
5,1,55	CONEXIÓN EXOTÉRMICA VARILLA-CABLE, CABLE -CABLE CALIBRE #2 AWG. INCLUYE SUMINISTRO DE MOLDE FÜNDENTE Y DEMÁS ACCESORIOS.	UN	s	74.539,00	44,00	3.279.716,00
5,1,56	POZO DE INSPECCION EN MAMPOSTERIA DE 30X 30 CM, CON MARCO Y TAPA, PARA ALBERGAR UN ELECTRODO DE PUESTA A TIERRA EN CU DE 5/8° X 8°.	UN	s	155.853,00	28,00	4.363.884,00
5,1,57	VIA DE CHISPAS DE SEPARACION PARA INTERCONECTAR LA PUESTA A TIERRA DEL PARARRAYOS Y LA PUESTA A TIERRA DEL SISTEMA ELECTRICO	UN	\$	150.352,00	5,00	751.760,00
5,1,58	SUMINISTRO DE TABLERO CON UN BARRAJE DE 5MM X 50MM X 400MM, PARA EQUIPOTENCIALIZAR LOS SISTEMAS DE PUESTA A TIERRA, LAS CONEXIONES AL BARRAJE SERÁN CON CONECTORES CERTIFICADOS DE COMPRESIÓN DE DOS HUECOS O SOLDADURA EXOTÉRMICA, Y DEBE SER AISLADA DE SU SOPORTE POR LO MENOS 50MM	UN	s	445.651,00	1,00	445.651,00
5,1,59	SISTEMA DE MALLA DE PUESTA A TIERRA PARA LA SUBESTACIÓN	GL	s	1.755.540,00	1,00	1.755.540,00
5,1,60	SISTEMA DE MALLA DE PUESTA A TIERRA PARA COMUNICACIONES	GL	s	1.170.360,00	1,00	1.170.360,00
5,1,61	CERTIFICACION RETILAP	GL	s	14.629.500,00	1,00	14.629.500,00
5,1,62	CERTIFICACION RETIE	GL	s	9.753.000,00	1,00	9.753.000,0
5,1,63	PERMISOS ELECTRICARIBE	GL	s	4.876.500,00	1,00	4.876.500,0
5,2	RED DE VOZ Y DATOS	ASS			- 10	
5,2,1	Gabinete de 2,1 mts 45RU piso.	UND	s	1.675.971,00	1,00	1.675.971,0
5,2,2	PDU para gabinete tipo hospital	UND	s	158.484,00	1,00	158.484,0
5,2,3	Organizador de cable horizontal 1,5U.	UND	s	63.468,00	5,00	317.340,0
5,2,4	Patch Panel de 48 puertos CAT 6.	UND	s	766.234,00	2,00	1.532.468,0
5,2,5	Patch Cord de 3 ft CAT 6 datos.	UND	s	19.686,00	65,00	1.279.590,0
5,2,6	Patch Cord de 3 ft CAT 6 voz.	UND	s	19.686,00	19,00	374.034,0
5,2,7	Modulo de 1 JACK RJ45, CAT 6.	UND	s	19.686,00	84,00	1.653.624,0
5,2,8	Cable UTP, 4 pares, CAT 6 tipo interior.	MTS	\$	2.288,00	3.400,00	7.779.200,0
5,2,9	Face plate para puntos de voz y datos.	UND	\$	8.566,00	42,00	359.772,0
5,2,10	Patch Cord de 5 ft CAT 6 Puesto de trabajo.	UND	s	23.357,00	65,00	1.518.205,0
5,2,11	Marquillas por puntos de voz y dato impreso en laser (cumpliendo norma).	UND	\$	1.270,00	84,00	106.680,0
5,2,12	Marquillas para gabinete y patch panel.	UND	s	3.565,00	84,00	299.460,0
5,2,13	Marquillas para cable y Patch Cord	UND	s	1.270,00	84,00	106.680,0
5,2,14	Bandeja porta equipos para Rack.	UND	s	96.302,00	1,00	96.302,0

		/ a			
5,2,15	Accesorios de Organización y fijación x cada Mt de Cable.	ML	\$ 1.066,0	3.400,00	3.624.400,00
5,2,16	Certificación de puntos de datos	UND	\$ 6.346,0	84,00	533.064,00
5,2,17	F.O Multimodo	MTS	\$ 19.314,0	50,00	965.700,00
5,2,18	Conectores F.O	UND	\$ 93.694,0	1,00	93.694,00
5,3	EQUIPOS ACTIVOS				
5,3,1	SWITCH 24 ptos - 10/100/1000 - 2 puertos mini GBIC combinados montaje en rack no administrado	UND	\$ 1.489.633,0	4,00	5.958.532,00
5,3,2	Transceiver F.O. Pareja	UND	\$ 459.576,0	1,00	459.576,00
5,3,3	WIRELESS-N SINGLE RADIO SELECTABLE-BAND ACCESS POINT WITH SINGLE POINT	UND	\$ 920.454,0	30,00	27.613.620,00
5,3,4	Wireless-N Gigabit con punto de acceso Poe doble banda 802.11n de punto de acceso 100 usuarios.	UND	\$ 2.045.099,0	1,00	2.045.099,00
5,4	PLANTA TELEFONICA				
5,4,1	Central telefonica NS500	UND	\$ 4.366.243,0	1,00	4.366.243,00
5,4,2	Tarjeta de expansión de Ext (+16 Extensiones)	UND	\$ 3.564.764,0	1,00	3.564.764,00
5,4,3	Fuente de Poder Tipo L	UND	\$ 517.144,0	1,00	517.144,00
5,4,4	Telefono digital para operadora. Pantalla LCD de 3 lineas, 24 teclas programables.	UND	\$ 442.845,0	1,00	442.845,00
5,4,5	Amphenol panasonic 50 Pines con cable	UND	\$ 95.770,0	6,00	574.620,00
5,4,6	Teléfonos Panasonic TS500	UND	\$ 43.747,0	20,00	874.940,00
5,4,7	Pico protectora de 4 lineas	UND	\$ 149.211,0	2,00	298.422,00
5,4,8	Strip Telefónico de 30x30 con fondo en madera.	UND	\$ 79.949,0	1,00	79.949,00
5,4,9	Regleta S66 de 25 pares con base.	UND	\$ 69.167,0	1,00	69.167,00
5,4,10	Acometida tipo exterior para entrada de troncales al cuarlo técnico.	UND	\$ 318.054,0	1,00	318.054,00
5,4,11	Capacitación Básica	UND	\$ 106.411,0	1,00	106.411,00
5,4,12	Configuración y Programación.	GL	\$ 212.822,0	1,00	212.822,00
5,5	CANALIZACIONES				
5,5,1	Tuber'a EMT de 2° con accesorios (curvas, conectores, grapas).	ML	\$ 27.246,0	35,00	953.610,00
5,5,2	Tuber'a EMT de 1 1/2* con accesonos, (curvas, conectores, grapas).	ML	\$ 21.974,0	35,00	769.090,00
5,5,3	Tuber'a EMT de 1° con accesorios (curvas, conectores, grapas)	ML	\$ 13.781,0	120,00	1.653.720,00
5,5,4	Tuber'a EMT de 3/4° con accesorios (curvas, conectores, grapas)	ML	\$ 9.571,0	90,00	861.390,00
5,5,5	Tuber'a PVC de 2° con accesorios (curvas, conectores, grapas)	ML	\$ 5.431,0	45,00	244.395,00
5,5,6	Tuber'a PVC de 3/4* con accesorios (curvas, conectores ,grapas)	ML	\$ 2.656,0	470,00	1.248.320,00
5,5,7	Riel Channel de 40 x 20 x 10cms + 2 pernos expansivos	UND	\$ 12.686,0	35,00	444.010,00
5,5,8	Caja de paso 15x15x10 cms 6x6	UND	\$ 15.188,0	6,00	91.128,00
5,5,9	Caja de paso 30x30x15 cms 12x12	UND	\$ 33.579,0	10,00	335.790,00
5,5,10	Caja Interperie reforzada 310 x 310x 170 ROKER	UND	\$ 228.783,00	3,00	686.349,00
					

5,5,11	Caja de paso sellada ip 55 tipo exterior 10x10x5	UND	\$	22.682,00	12,00	272.184,00
5,5,12	Regata y resane de muro (Picada + mortero).	ML	s	11.228,00	210,00	2.357.880,00
5,5,13	Caja 2400 4x4 plástica DOBLE FONDO	UND	\$	5.947,00	100,00	594.700,00
5,5,14	Suplemento 4x4 plastico	UND	s	1.580,00	100,00	158.000,00
5,5,15	Caja 4x4 metálica con tapa	UND	s	4.204,00	10,00	42.040,00
5,5,16	Accesorios de fijación	UND	s	2.578,00	450,00	1.160.100,00
~6	PAÑETES Y ACABADOS					
6,1,1	ENCHAPE EN BALDOSA CERAMICA ,20 X ,20 INCUYE EL WIN EN LAS ESQUINAS BAÑOS Y CUARTO DE ASEO	M2	s	36.430,00	217,44	7.921.339,20
7	PISOS(incluye suministro e instalacion, con todos los materiales y elementos necesarios para su correcto funcionamiento)					
7,1	BASES PISOS Y AFINADOS			ro-11		
7,1,1	PLANTILLA PARA PISOS EN CONCRETO Fc=3000 PSI e=0,10	M2	s	45.069,00	155,65	7.014.989,85
7,1,2	PISO EN BALDOSA DE CERAMICA DUROPISO ANTIDESLISANTE Y TRAFICO PESADO PARA BAÑOS	M2	s	48.153,00	155,65	7.495.014,45
7,1,3	PISO EN CONCRETO ESCOBILLADO ZONA EXTERIOR (Elaborado en concreto de 3000 psi , acabado pulido allanado en su superficie y acabado final con escobilleta - rayado I e=0.07m	M2	s	68.435,00	5.852,35	400.505.572,25
7,1,4	PISO EN CONCRETO ENDURECIDO DE 3000 PSI, INCLUYE ENDURECEDOR, CORTE, PULIDA, SELLAMENTO. ESPESOR 0.10 M	M2	s	63.154,00	2.177,04	137.488.784,16
7,1,5	CENEFA EN PISO PUERTA DE ACCESO AULAS BAÑO Y OTROS EN TABLON DE GRES	ML	s	14.173,00	24,00	340.152,00
7,1,6	PISO CANCHA, JUEGOS DE PREESCOLAR, EN CONCRETO DE 3,000 PSI e= 0,10 m PULIDO CON HELIPCOTERO Y PINTURA	M2	s	92.724,00	600,00	55.634.400,00
7,1,7	PAVIMENTO ZONA EXTERIOR e = 0,20, ZONA DE PARQUEO BUSES MANIOBRA DE SERVICIOS Y ACCESOS EN CONCRETO DE 3000 PSI	M2	\$	157.743,00	924,74	145.871.261,82
7,1,8	PAVIMENTO RAYADO PARA RAMPA, ESPINA DE PESCADO EN CONCRETO DE 3000 PSI	M2	\$	64.150,00	97,20	6.235.380,00
7,1,9	PAVIMENTO ASFALTICO MDC 2 INCLUYE IMPRIMACION Y RIEGO DE LIGA CON EMULSION	M2	\$	46.549,00	556,50	25.904.518,50
_8	CUBIERTAS E IMPERMEABILIZACIONES Y CIELO RASO					
8,1	CUBIERTA METALICA					
8,1,1	CUBIERTA METALICA CAL 28 COLL RALL 9002 DOBLE CON POLIURETANO DE ALTA DESIDAD	M2	\$	99.974,00	802,25	80.204.141,50
8,1,2	DOMO CUBIERTA BIBLIOTECA 130,30 m2.	GLB	\$	29.259.000,00	1,00	29.259.000,00
8,1,3	CORREAS METALICAS PAG 220 X80 DOBLE CALIBRE 14	ML	s	68.906,00	539,00	37.140.334,00
8,1,4	CORREAS METALICAS PHR 305 X80 DOBLE CALIBRE 2mm	ML	\$	112.892,00	243,12	27.446.303,04
8,2	IMPERMEABILIZACION CON MANTO	M2				
8,2,1	MEDIA CAÑA EN MORTERO 1:4	ML	s	22.556,00	253,06	5.708.021,36
8,2,2	PLANTILLA DE NIVELACIÓN PARA LOSA DE CUBIERTA , EN CONCRETO DE 2500 PSI e=0,03m	- M2	s	20.233,00	600,44	12.148.702,52
8,2,3	IMPERMEABILIZACION CON MANTO EDIL O SIMILAR, ACABADO EN PINTURA BITUMINOSA	M2	\$	45.621,00	524,65	23.935.057,65
8,2,4	TACOS EN CONCRETO PARA COLOGAR UNIDADES DE AIRE ACONDICIONADAOS DE 0,3 X 1,00	UND	s	36.508,00	48,00	1.752.384,00
8,3	CIELO RASOS					
8,3,1	CIELO RASO EN DRY WALL (LAMINA DE YESO) DE 12,7mm	M2	s	36.508,00	2.366,44	86.393.991,52
8,3,2	VIGAS DE ARRASTRE 0,20x0,35m	ML	s	119.904,00	134,33	16.106.704,32

9	CARPINTERIA METALICA Y DE MADERA (incluye suministro, instalación y correcto funcionamiento con todos sus accesorios.)		į a	-		-a II
9,1	CARPINTERIA METALICA Y DE MADERA (incluye suministro, instalación y correcto funcionamiento con todos sus accesorios.)					
9,1,1	PUERTA EN ALUMINIO AULAS DE 1,00 X2,00 (P1)	UN	s	586.298,00	6,00	3.517.788,00
9,1,2	PUERTA EN ALUMINIO DE 2,00 X1,0 ACCESO BAÑOS (P3)	UN	s	510.523,00	8,00	4.084.184,00
9,1,3	PUERTA EN ALUMINIO PARA BAÑOS DE 0,65 X 1,50 (4)	UN	s	256.520,00	8,00	2.052.160,00
9,1,4	PUERTA EN ALUMINIO DE 2,40 X3,00 VENTANAS LATERALES (P9)	UN	s	1.635.410,00	3,00	4.906.230,00
9,1,5	PUERTA EN ALUMINIO DE 1,40 X 2,00 (P12)	UN	s	653.639,00	1,00	653.639,00
9,1,6	PUERTA EN ALUMINIO DE 1,10 X 2,00 (P13)	UN	s	602.088,00	5,00	3.010.440,00
9,1,7	PUERTA EN ALUMINIO DE 1,00 X 2,00 (P18)	UN	s	558.379,00	21,00	11.725.959,00
9,2	VENTANAS EN P.V.C. (incluye suministro, instalación y correcto funcionamiento con todos sus accesorios.)					
9,2,1	VENTANAEN ALUMINIO AULAS ((V 1) 2,80 X 1,60	UN	s	1.013.196,00	21,00	21.277.116,00
9,2,2	VENTANA EN ALUMINIO. BAÑOS (V3) 1,75°0,60	UN	s	134.111,00	6,00	804.666,00
9,2,3	VENTANA EN ALUMINIO (V4) 2,60 X 3,00	UN	s	879.225,00	3,00	2.637.675,00
9,2,4	VENTANA EN ALUMINIO (V5) 1,50 X1,60	UN	s	554.146,00	22,00	12.191.212,00
9,2,5	VENTANA EN ALUMINIO (V6) 1,00X 0,60	UN	\$	76.670,00	10,00	766.700,00
9,2,6	VENTANA EN ALUMINIO (V8) 1,15 X 1,20 .	UN	s	429.986,00	2,00	859.972,00
9,2,7	VENTANA EN ALUMINIO (V13) 0,48 X 0,62	UN	\$	95.823,00	31,00	2.970.513,00
9,2,8	VENTANA EN ALUMINIO (V18) 0,60X 1,20	UN	s	148.595,00	6,00	891.570,00
9,3	BARANDA, VENTANA Y PASAMANOS (incluye suministro, instalación y correcto funcionamiento con todos sus accesorios)					
9,3,1	BARANDA PASAMANOS EN TUBERIA GALVANIZADA DE 11/2" Y 1" PLATINA 1/16 X 3" h= 1,3 PLATINA DE ANCLAJE, SEGÚN DISEÑOS INCLUYE LAS ESCALERAS	ML	s	174.521,00	33,40	5.829.001,40
10	MESONES (incluye suministro, instalación y correcto funcionamiento con todos sus accesorios.)					
10,1	MESONES LAVAMANOS		N .			
10,1,1	MESON EN GRANITO NATURAL JASPE SOBRE PIE AMIGOS METALICOS PARA LAVAMANOS	ML	s	237.884,00	13,00	3.092.492,00
10,1,2	MESON EN GRANITO NATURAL JASPE SOBRE PIE AMIGOS METALICOS PARA MESONES LABORTORIOS	ML	s	387.570,00	19,06	7.387.984,20
11	APARATOS SANITARIOS Y ACCESORIOS					7. 1-12.11
11,1	APARATOS SANITARIOS				·	
11,1,1	LAVAMANOS DE SOBREPONER LLAVE DE PUSH TIPO MARSELLA O SIMILAR, GRIFERIA PUSH TIPO STRETTO O SIMILAR	UN	s	340.800,00	8,00	2.726.400,00
11,1,2	LAVAMANOS DE COLGAR LLAVE DE PUSH TIPO MARSELLA O SIMILAR, GRIFERIA PUSH TIPO STRETTO O SIMILAR	UN	s	208.183,00	8,00	1.665.464,00
11,1,3	LAVAMANOS DISCAPACITADO LAVAMANOS TIPO MARSELLA, LIZT O SIMILAR	UN	s	827.423,00	2,00	1.654.846,00
11,1,4	SUMINISTRO E INSTALACION DE SANITARIO TANQUE LINEA AVANTI CORONA COLOR BLANCO O EQUIVALENTE.	UN	\$	171.789,00	12,00	2.061.468,00
11,1,5	SUMNISTRO E INSTALACION DE SANTARIO DE DISCAPACITADO LINEA CORONA , MARSELLA O SIMILAR	UN	s	241.378,00	2,00	482.756,00
11,1,6	SANITARIO INFANTIL	UN	s	394.161,00	8,00	3.153.288,00
11,1,7	DUCHAS MONO CONTROL CON REGADERA	UN	s	246.309,00	2,00	492.618,00

		2000000000			
ORINALES MEDIANO CON LLAVE TIPO PUSH	UN	\$	412.331,00	6,00	2.473.986,00
POCETA DE ASEO ACABADA EN BALDOSA CERAMICA	UN	\$	148.415,00	2,00	296.830,00
ACCESORIOS JABONERA Y PAPELERA METALICA PARA ENPOTRAR	UN	\$	181.671,00	16,00	2.906.736,00
LAVADERO EN GRANITO PULIDO PREFABRICADO SOBRE MURO ENCHAPADO	UN	s	306.761,00	2,00	613.522,00
ACCESORIOS					
BARRAS DE APOYO DISCAPACITADOS 24*	UN	s	396.568,00	4,00	1.586.272,00
VIDRIOS					
VIDRIOS Y ESPEJOS					
ESPEJOS BISELADOS DE 4 MM DE 0,80 X 0,60	UN	s	35.134,00	12,00	421.608,00
OBRAS EXTERIORES			= =		
ZONAS DURAS Y PLAZOLETAS					
EMPADRIZACION	M2	s	18.688,00	1.045,34	19.535.313,92
SIEMBRA DE ARBOLES FRUTALES DE 2,0m	UN	s	52.416,00	20,00	1.048.320,00
CANAL DE DESAGÜE EN CONCRETO (.40X.10)	ML	s	126.521,00	327,98	41.496.357,58
BORDILLO SIMPLE 0,15x0,40m	ML	\$	55.067,00	234,00	12.885.678,00
LOSETA GUIA (ACCESIBILIDAD) 40°40° 6 cm, incluye pega en mortero	ML	\$	39.987,00	700,00	27.990.900,00
LOSETA PODO TACTIL 40°40° 6 cm, incluye pega en mortero	ML	s	39.987,00	2.100,00	83.972.700,00
OBRAS COMPLEMENTARIAS			1 7		
SEÑALIZACION HORIZONTAL PINTURA ACRILICA	GL	s	4.876.500,00	1,00	4.876.500,00
SEÑALETICA ALTO RELIEVE	GL	s	24.382.500,00	1,00	24.382.500,00
VALOR TOTAL COSTOS DIRECTOS A					3.398.497.671,15
VALOR TOTAL COSTOS INDIRECTOS			-		744.270.989,98
ADMINISTRACIÓN	13,9%				472.391.176,29
IMPREVISTOS	3%				101.954.930,13
UTILIDAD	5%				169.924.883,56
IVA 16% SOBRE UTILIDAD	16%				27.187.981,3
VALOR TOTAL COSTOS DIRECTOS E INDIRECTOS			5		4.169.956.642,5
1			I		
	POCETA DE ASEO ACABADA EN BALDOSA CERAMICA ACCESORIOS JABONERA Y PAPELERA METALICA PARA ENPOTRAR LAVADERO EN GRANITO PULIDO PREFABRICADO SOBRE MURO ENCHAPADO ACCESORIOS BARRAS DE APOYO DISCAPACITADOS 24* VIDRIOS VIDRIOS Y ESPEJOS ESPEJOS BISELADOS DE 4 MM DE 0,80 X 0,60 OBRAS EXTERIORES ZONAS DURAS Y PLAZOLETAS EMPADRIZACION SIEMBRA DE ARBOLES FRUTALES DE 2,0m CANAL DE DESAGÜE EN CONCRETO (40X 10) BORDILLO SIMPLE 0,15x0,40m LOSETA GUIA (ACCESIBILIDAD) 40*40*6 cm, incluye pega en mortero LOSETA PODO TACTIL 40*40*6 cm, incluye pega en mortero OBRAS COMPLEMENTARIAS SEÑALIZACION HORIZONTAL PINTURA ACRILICA SEÑALETICA ALTO RELIEVE VALOR TOTAL COSTOS INDIRECTOS ADMINISTRACIÓN IMPREVISTOS UTILIDAD IVA 16% SOBRE UTILIDAD	POCETA DE ASEO ACABADA EN BALDOSA CERAMICA ACCESORIOS JABONERA Y PAPELERA METALICA PARA ENPOTRAR UN LAVADERO EN GRANITO PULIDO PREFABRICADO SOBRE MURO ENCHAPADO UN ACCESORIOS BARRAS DE APOYO DISCAPACITADOS 24* UN VIDRIOS VIDRIOS VIDRIOS UN OBRAS EXTERIORES ZONAS DURAS Y PLAZOLETAS EMPADRIZACION SIEMBRA DE ARBOLES FRUTALES DE 2.0m UN CANAL DE DESAGÜE EN CONCRETO (40X 10) ML LOSETA GUIA (ACCESIBILIDAD) 40*40* 6 cm, incluye pega en mortero ML LOSETA PODO TACTIL 40*40*6 cm, incluye pega en mortero ML OBRAS COMPLEMENTARIAS SEÑALIZACION HORIZONTAL PINTURA ACRILICA SEÑALETICA ALTO RELIEVE VALOR TOTAL COSTOS INDIRECTOS ADMINISTRACION 13,9% IMPREVISTOS 3% UTILIDAD 16% 16%	FOCETA DE ASEO ACABADA EN BALDOSA CERAMICA ACCESORIOS JABONERA Y PAPELERA METALICA PARA ENPOTRAR LIAVADERO EN GRANITO PULIDO PREFABRICADO SOBRE MURO ENCHAPADO LIN \$ ACCESORIOS BARRAS DE APOYO DISCAPACITADOS 24* UN \$ VIDRIOS VIDRIOS Y ESPEJOS ESPEJOS BISELADOS DE 4 MM DE 0,80 X 0,80 UN \$ OBRAS EXTERIORES ZONAS DURAS Y PLAZOLETAS EMPADRIZACION ML \$ SEMBIRA DE ARBOLES FRUTALES DE 2,0m UN \$ CANAL DE DESAGÜE EN CONCRETO (, 40X 10) BORDILLO SIMPLE 0,15x0,40m LOSETA GUIA (ACCESIBILIDAD) 40*40* 6 cm, incluyo pega en montero ML \$ SEÑALIZACION HORIZONTAL PINTURA ACRILICA GL \$ SEÑALIZACION HORIZONTAL PINTURA ACRILICA SEÑALIZACION HORIZONTAL PINTURA ACRILICA GL \$ VALOR TOTAL COSTOS INDIRECTOS A VALOR TOTAL COSTOS INDIRECTOS ADMINISTRACION 13,9% IMPREVISTOS 3% UTILIDAD 16%	FOCETA DE ASEO ACABADA EN BALDOSA CERAMICA	POCETA DE ASEO ACABADA EN BALDOSA CEPAMICA ACCESORIOS JABONERA Y PAPELERA METALICA PARA ENPOTRAR LIN \$ 181671,00 16,00 LAVADERO EN GRANITO PULIDO PREFABRICADO SOBRE MARIO ENCHAPADO UN \$ 306.761,00 2,00 ACCESORIOS BARRAS DE APOYO DISCAPACITADOS 24" UN \$ 396.568,00 4,00 VORIOS VIDRIOS Y ESPEJOS ESPEJOS BISELADOS DE 4 MM DE 0,80 X 8,60 UN \$ 35.134,00 112,00 OBRAS EXTERORES ZONAS DURAS Y PLAZOLETAS EMPACRIZACION M2 \$ 18.688,00 1.045,34 SEMBRA DE ARBOLES FRUTALES DE 2,0m UN \$ 52.416,00 20,00 CAMAL DE DESAGÜE EN CONCRETO (40X 10) ML \$ 126.521,00 327,98 BORDILLO SIMPLE 0,1549,40m ML \$ 55.067,00 234,00 LOSETA GUA (ACCESIBILIDAD) 40°40° 6 cm, incluye pega en montero ML \$ 39.987,00 700,00 LOSETA FOLIO ÍACILI 40°40° 6 cm, incluye pega en montero ML \$ 39.987,00 2.100,00 OBRAS COMPLEMENTARAS SEÑALIZACION HORIZONTAL PINTURA ACRILICA GL \$ 4.876.500,00 1,00 SEÑALETICA ALTO RELIEVE GL \$ 24.382.500,00 1,00 VALOR TOTAL COSTOS INDIRECTOS A VALOR TOTAL COSTOS INDIRECTOS A UNILIDAD 5% UNILIDAD 15%

