

ANEXO 3

ANÁLISIS COMPARATIVO DE OFERTAS

Licitación: 45-9947 - Construcción de Empedrados Zona Nordeste - Sur - Centro - Ad Referéndum- Plurianual

Nº	Producto/Material	COMOGANTE			CORPORACIÓN LIMBUJA S.A.			IL COMPANIA S.A.			JOSE ANIBAL RIVAS MARTINEZ			INIBERA S.A.			GREGORIO VERA VAMA			JOSÉ ALBERTO CARDOSO GOMEZ				
		Cantidad	Precio Unitario Estimado	Precio Total	Cantidad	Precio Unitario Estimado	Precio Total	Varianción	Cantidad	Precio Unitario Estimado	Precio Total	Varianción	Cantidad	Precio Unitario Estimado	Precio Total	Varianción	Cantidad	Precio Unitario Estimado	Precio Total	Varianción	Cantidad	Precio Unitario Estimado	Precio Total	Varianción
1	Corte de Chica de 2,0x1,50m	1.00	1.410.000	1.387.000	-10	1.00	1.110.000	1.110.000	-20	1.00	1.150.000	1.150.000	-20	1.00	200.000	200.000	-80	1.00	1.740.000	1.740.000	1.150.000	1.150.000	1.150.000	1.150.000
2	Montacargas, partes de repuesto, mantenimiento y actualización	1.00	8.250.000	7.625.000	-8	1.00	8.100.000	8.100.000	-19	1.00	8.100.000	8.100.000	-19	1.00	7.000.000	7.000.000	-12	1.00	7.950.000	7.950.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000
3	Mantenimiento logístico, reparaciones y actualización	1.00	3.300	4.750	43	1.00	4.750	4.750	18	1.00	4.750	4.750	18	1.00	4.000	4.000	-7	1.00	5.500	5.500	4.000	4.000	4.000	4.000
4	Armadura de caja tratada de materiales, tuberías, compactación, capas de 25cm, incluye sector de alcantarillado celular	1.00	30.240	27.225	-10	1.00	30.000	30.000	-1	1.00	25.000	25.000	-17	1.00	36.700	36.700	70	1.00	28.000	28.000	25.000	25.000	25.000	25.000
5	Drinaje de piedra a reparada, incluye excavación de 1,50m x 1,50m	1.00	43.450	39.105	-10	1.00	43.400	43.400	-4	1.00	35.000	35.000	-19	1.00	52.140	52.140	20	1.00	38.500	38.500	35.000	35.000	35.000	35.000
6	Trasvase y profundización de cunetas a nivel	1.00	154.000	138.600	-10	1.00	175.000	175.000	19	1.00	175.000	175.000	19	1.00	154.000	154.000	0	1.00	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000
7	Trasvase y profundización de cunetas a nivel	1.00	38.500	34.650	-10	1.00	37.000	37.000	-17	1.00	31.000	31.000	-19	1.00	40.000	40.000	30	1.00	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000
8	Excavación de tuberías existentes	1.00	104.500	94.500	-10	1.00	84.000	84.000	-20	1.00	85.000	85.000	-19	1.00	100.000	100.000	35	1.00	91.000	91.000	84.000	84.000	84.000	84.000
9	Demolición de canal existente	1.00	84.150	84.150	0	1.00	75.000	75.000	-11	1.00	75.000	75.000	-11	1.00	81.000	81.000	41	1.00	81.000	81.000	81.000	81.000	81.000	81.000
10	Demolición de bache existente	1.00	93.500	84.150	-10	1.00	75.000	75.000	-18	1.00	75.000	75.000	-18	1.00	93.500	93.500	0	1.00	81.000	81.000	81.000	81.000	81.000	81.000
11	Demolición de bache existente	1.00	27.400	24.700	-10	1.00	23.000	23.000	-16	1.00	22.000	22.000	-16	1.00	27.400	27.400	0	1.00	27.400	27.400	22.000	22.000	22.000	22.000
12	Demolición de bache existente, incluye provision	1.00	87.300	74.250	-10	1.00	66.500	66.500	-19	1.00	68.000	68.000	-18	1.00	103.125	103.125	25	1.00	75.500	75.500	66.500	66.500	66.500	66.500
13	Y colocación de piedra basáltica sobre colchon de tierra suelta	1.00	305.000	346.500	115	1.00	310.000	310.000	-19	1.00	377.250	377.250	17	1.00	360.000	360.000	0	1.00	360.000	360.000	300.000	300.000	300.000	300.000
14	Refracción de piedra triturada de 6/8, sobre empalizadas	1.00	37.450	29.205	-10	1.00	28.000	28.000	-14	1.00	25.960	25.960	-16	1.00	30.500	30.500	25	1.00	30.500	30.500	28.000	28.000	28.000	28.000
15	Refracción de piedra basáltica compactada	1.00	41.250	37.125	-10	1.00	41.000	41.000	-1	1.00	34.000	34.000	-16	1.00	51.563	51.563	11	1.00	38.700	38.700	31.163	31.163	31.163	31.163
16	Empedrado de piedra basáltica (6x2)	1.00	41.250	37.125	-10	1.00	41.000	41.000	-1	1.00	34.000	34.000	-16	1.00	51.563	51.563	11	1.00	38.700	38.700	31.163	31.163	31.163	31.163
17	Empedrado de piedra basáltica (6x2)	1.00	41.250	37.125	-10	1.00	41.000	41.000	-1	1.00	34.000	34.000	-16	1.00	51.563	51.563	11	1.00	38.700	38.700	31.163	31.163	31.163	31.163
18	Provisión de tierra para colchon de empedrado	1.00	11.000	9.900	-10	1.00	11.000	11.000	0	1.00	9.700	9.700	-13	1.00	13.750	13.750	25	1.00	10.500	10.500	8.808	8.808	8.808	8.808
19	Compactación (Volcán, 17x, 25x y 34	1.00	3.850	3.465	-10	1.00	3.800	3.800	-1	1.00	3.800	3.800	-1	1.00	4.812	4.812	25	1.00	3.300	3.300	2.900	2.900	2.900	2.900
20	Acercamiento de piedra triturada de 6/8, sobre empalizadas	1.00	3.850	3.465	-10	1.00	3.800	3.800	-1	1.00	3.800	3.800	-1	1.00	4.812	4.812	25	1.00	3.300	3.300	2.900	2.900	2.900	2.900
21	Condon exento de 15x30cm de hormigón (6x=180kg/m2)	1.00	1.320.000	1.188.000	-10	1.00	1.300.000	1.300.000	-2	1.00	1.293.000	1.293.000	-3	1.00	1.115.000	1.115.000	-17	1.00	1.115.000	1.115.000	1.128.000	1.128.000	1.128.000	1.128.000
22	Condon vial de hormigón (6x=180kg/m2)	1.00	1.320.000	1.188.000	-10	1.00	1.300.000	1.300.000	-2	1.00	1.293.000	1.293.000	-3	1.00	1.115.000	1.115.000	-17	1.00	1.115.000	1.115.000	1.128.000	1.128.000	1.128.000	1.128.000
23	Condon vial de hormigón (6x=180kg/m2)	1.00	111.100	99.990	-10	1.00	111.000	111.000	0	1.00	97.000	97.000	-13	1.00	138.875	138.875	25	1.00	97.500	97.500	86.416	86.416	86.416	86.416
24	Hormigón armado (V' Tablarado (6x= 210 kg/m2) y 18cm de espesor.	1.00	2.850.000	2.574.000	-10	1.00	2.800.000	2.800.000	-7	1.00	2.788.000	2.788.000	-7	1.00	2.800.000	2.800.000	0	1.00	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000
25	18cm de espesor, doble armadura mala 9 8 cada 20cm	1.00	2.850.000	2.574.000	-10	1.00	2.800.000	2.800.000	-7	1.00	2.788.000	2.788.000	-7	1.00	2.800.000	2.800.000	0	1.00	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000
26	Cebada de Piedra Basáltica en 50cm	1.00	495.000	444.500	-10	1.00	484.000	484.000	-9	1.00	484.000	484.000	-9	1.00	495.000	495.000	0	1.00	495.000	495.000	484.000	484.000	484.000	484.000
27	Cebada de Piedra Basáltica (6x=210 kg/m2)	1.00	825.000	742.500	-10	1.00	700.000	700.000	-15	1.00	670.000	670.000	-19	1.00	701.250	701.250	-15	1.00	765.000	765.000	700.000	700.000	700.000	700.000
28	Mesa de Piedra Basáltica (6x=210 kg/m2)	1.00	2.850.000	2.574.000	-10	1.00	2.400.000	2.400.000	-16	1.00	2.480.000	2.480.000	-17	1.00	2.574.000	2.574.000	-10	1.00	2.460.000	2.460.000	2.460.000	2.460.000	2.460.000	2.460.000
29	Canal de Piedra Basáltica (6x=210 kg/m2)	1.00	600.000	544.500	-10	1.00	530.000	530.000	-9	1.00	530.000	530.000	-9	1.00	544.500	544.500	-17	1.00	565.000	565.000	545.000	545.000	545.000	545.000
30	Canal de Piedra Basáltica (6x=210 kg/m2)	1.00	875.000	742.500	-10	1.00	700.000	700.000	-15	1.00	701.250	701.250	-15	1.00	650.000	650.000	-21	1.00	674.416	674.416	674.416	674.416	674.416	674.416
31	Canal de Piedra Basáltica (6x=210 kg/m2)	1.00	341.000	306.900	-10	1.00	300.000	300.000	-12	1.00	298.950	298.950	-12	1.00	341.000	341.000	0	1.00	310.000	310.000	300.000	300.000	300.000	300.000
32	Alcantarillado tubular de 0,60 m de diámetro, incluye provision, excavación, colocación de tubos y base de 10' poder.	1.00	528.000	475.200	-10	1.00	500.000	500.000	-5	1.00	435.000	435.000	-20	1.00	528.000	528.000	0	1.00	470.000	470.000	470.000	470.000	470.000	470.000
33	Alcantarillado tubular de 0,60 m de diámetro, incluye provision, excavación, colocación de tubos y base de 10' poder.	1.00	650.000	594.000	-10	1.00	600.000	600.000	-9	1.00	530.000	530.000	-20	1.00	650.000	650.000	0	1.00	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000
34	Alcantarillado tubular de 0,60 m de diámetro, incluye provision, excavación, colocación de tubos y base de 10' poder.	1.00	825.000	742.500	-10	1.00	750.000	750.000	-9	1.00	660.000	660.000	-20	1.00	825.000	825.000	0	1.00	770.000	770.000	770.000	770.000	770.000	770.000
35	Alcantarillado tubular de 1,00 m de diámetro, incluye provision, excavación, colocación de tubos y base de 10' poder.	1.00	1.085.000	940.500	-10	1.00	840.000	840.000	-19	1.00	840.000	840.000	-19	1.00	1.045.000	1.045.000	0	1.00	915.000	915.000	915.000	915.000	915.000	915.000
36	Alcantarillado tubular de 1,30 m de diámetro, incluye provision, excavación, colocación de tubos y base de 10' poder.	1.00	1.210.000	1.089.000	-10	1.00	1.100.000	1.100.000	-9	1.00	970.000	970.000	-20	1.00	1.210.000	1.210.000	0	1.00	1.090.000	1.090.000	1.090.000	1.090.000	1.090.000	1.090.000
37	Alcantarillado celular de 1,00x1,50m, incluye provision, excavación, colocación y base de 10' poder.	1.00	2.930.000	2.673.000	-10	1.00	2.500.000	2.500.000	-16	1.00	2.440.000	2.440.000	-19	1.00	2.970.000	2.970.000	0	1.00	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000
38	Alcantarillado celular de 1,00x1,50m, incluye provision, excavación, colocación y base de 10' poder.	1.00	4.520.000	4.158.000	-10	1.00	3.800.000	3.800.000	-18	1.00	3.700.000	3.700.000	-20	1.00	4.520.000	4.520.000	0	1.00	3.600.000	3.600.000	3.600.000	3.600.000	3.600.000	3.600.000
39	Alcantarillado celular de 1,00x1,50m, incluye provision, excavación, colocación y base de 10' poder.	1.00	5.840.000	5.346.000	-10	1.00	4.915.000	4.915.000	-17	1.00	5.000.000	5.000.000	-16	1.00	5.840.000	5.840.000	0	1.00	4.820.000	4.820.000	4.820.000	4.820.00		

ANEXO 3
ANÁLISIS COMPARATIVO DE PRECIOS
Licitación: 454947 - Construcción de Emparedado Zona Nordeste - Sur - Centro - Ad Referendum- Plurianual

ITEM	DESCRIPCIÓN	COMERCIALIZADORA S.A.			EMPRESA S.A.			EMPRESA S.A.			EMPRESA S.A.			EMPRESA S.A.		
		Cantidad	Unidad	Precio Unitario	Cantidad	Unidad	Precio Unitario	Cantidad	Unidad	Precio Unitario	Cantidad	Unidad	Precio Unitario	Cantidad	Unidad	Precio Unitario
1	Cable de fibra óptica...	1.00	1.243.331	1.133.000	1.00	993.000	1.00	993.000	1.00	993.000	1.00	993.000	1.00	993.000	1.00	993.000
2	Material de construcción...	1.00	3.250.000	2.920.000	1.00	6.750.000	1.00	6.750.000	1.00	6.750.000	1.00	6.750.000	1.00	6.750.000	1.00	6.750.000
3	Material de construcción...	1.00	4.079	5.486	1.00	6.000	1.00	6.000	1.00	6.000	1.00	6.000	1.00	6.000	1.00	6.000
4	Material de construcción...	1.00	28.350	24.873	1.00	28.735	1.00	28.735	1.00	28.735	1.00	28.735	1.00	28.735	1.00	28.735
5	Material de construcción...	1.00	18.937	34.669	1.00	18.520	1.00	18.520	1.00	18.520	1.00	18.520	1.00	18.520	1.00	18.520
6	Material de construcción...	1.00	165.333	138.000	1.00	116.520	1.00	116.520	1.00	116.520	1.00	116.520	1.00	116.520	1.00	116.520
7	Material de construcción...	1.00	37.833	34.000	1.00	30.000	1.00	30.000	1.00	30.000	1.00	30.000	1.00	30.000	1.00	30.000
8	Material de construcción...	1.00	482.000	482.000	1.00	482.000	1.00	482.000	1.00	482.000	1.00	482.000	1.00	482.000	1.00	482.000
9	Material de construcción...	1.00	81.133	81.133	1.00	81.133	1.00	81.133	1.00	81.133	1.00	81.133	1.00	81.133	1.00	81.133
10	Material de construcción...	1.00	77.833	77.833	1.00	77.833	1.00	77.833	1.00	77.833	1.00	77.833	1.00	77.833	1.00	77.833
11	Material de construcción...	1.00	22.100	20.250	1.00	18.100	1.00	18.100	1.00	18.100	1.00	18.100	1.00	18.100	1.00	18.100
12	Material de construcción...	1.00	79.000	79.000	1.00	79.000	1.00	79.000	1.00	79.000	1.00	79.000	1.00	79.000	1.00	79.000
13	Material de construcción...	1.00	315.000	315.000	1.00	315.000	1.00	315.000	1.00	315.000	1.00	315.000	1.00	315.000	1.00	315.000
14	Material de construcción...	1.00	30.600	30.600	1.00	30.600	1.00	30.600	1.00	30.600	1.00	30.600	1.00	30.600	1.00	30.600
15	Material de construcción...	1.00	34.234	34.174	1.00	34.234	1.00	34.234	1.00	34.234	1.00	34.234	1.00	34.234	1.00	34.234
16	Material de construcción...	1.00	8.500	8.500	1.00	8.500	1.00	8.500	1.00	8.500	1.00	8.500	1.00	8.500	1.00	8.500
17	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
18	Material de construcción...	1.00	2.933	2.933	1.00	2.933	1.00	2.933	1.00	2.933	1.00	2.933	1.00	2.933	1.00	2.933
19	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
20	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
21	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
22	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
23	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
24	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
25	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
26	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
27	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
28	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
29	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
30	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
31	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
32	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
33	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
34	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
35	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
36	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
37	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
38	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
39	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
40	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
41	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
42	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
43	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
44	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100
45	Material de construcción...	1.00	3.100	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100	1.00	3.100

Abg. Sixto José García
Director de Asesoría Jurídica
Gobernación de Itapúa

Abg. Compadre Alvarado
Auxiliar de Secretaría General
Gobernación de Itapúa

Abg. Juan Rojas A.
Gobernación de Itapúa

Abg. Carlos Rodríguez
Gobernación de Itapúa

ANEXO 3

ANÁLISIS COMPARATIVO DE VARIACION DE PRECIOS
Licitación: 454947 - Construcción de Empedrados Zona Nordeste - Sur - Centro - Ad Referendum - Plurianual

N°	Descripción	COMERCIALIZADORA LEMUSIA S.A.				LA COMPANIA S.A.				JOSE AMARAL RIVAS MARTINEZ				INGENIERO S.A.				JOSE ALBERTO GARCIBAZO GOMEZ	
		Cantidad	Precio Unitario	Precio Total	VARIACION	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total	VARIACION	Cantidad	Precio Total	Precio Unitario	VARIACION	Cantidad	Precio Total	Precio Unitario	VARIACION		
1	Carpas de 20m x 10m - Producto Bomba	1.00	1.00	1.00	15	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
2	Mantenimiento de maquinaria pesada	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
3	Reparación de maquinaria pesada	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
4	Apertura de caja y traslado de materiales sobrantes	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
5	Terraplen (DNT-3 a 10m) Fieleno de tierra y compactación, capas de 20cm	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
6	Compactación de arena para el empedrado	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
7	Leanado y compactación de arena para el empedrado	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
8	Desbroce de árbol	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
9	Extracción de tubos en concreto	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
10	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
11	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
12	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
13	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
14	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
15	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
16	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
17	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
18	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
19	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
20	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
21	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
22	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
23	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
24	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
25	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
26	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
27	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
28	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
29	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
30	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
31	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
32	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
33	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
34	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
35	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
36	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
37	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
38	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
39	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
40	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
41	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
42	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
43	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			
44	Demolición de tubería existente	1.00	1.00	1.00	10	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	1.00	1.00	0			

[Handwritten signature]
 Secretario de Asuntos Municipales
 Gobernación de Itapúa

[Handwritten signature]
 Abg. Sixto José García
 Director de Asesoría Jurídica
 Gobernación de Itapúa

[Handwritten signature]
 Lic. M. J. Rodríguez
 Socia y Administradora General
 Gobernación de Itapúa

[Handwritten signature]
 Mariela Luján Rojas
 Tesorera
 Ing. Com. Javier Núñez
 Gobernación de Itapúa
 Gobernación de Itapúa