



GERENCIA ADMINISTRATIVA

REPORTE DE CONTRATOS ABIERTOS EJECUTADOS

De conformidad con la Resolución DNCP N° 4401/2023 Art. 40 inc i) "en los casos en que se disponga la utilización de contrato abierto y, cuando las convocantes establezcan EETT iguales o similares a sus contratos anteriores, deberán adjuntar un reporte indicando el porcentaje de incidencia o la cantidad de cada ítem o sub-ítems, de esos, contratos ejecutados" a ser aplicado al procedimiento de contratación denominada: "ADQUISICIÓN DE ACCESORIOS DE BRONCE, HIERRO FUNDIDO, GALVANIZADOS Y OTROS"

Ítem	Descripción del Bien	Unidad de Medida	Presentación	CONTRATO	"ADQUISICIÓN DE ACCESORIOS DE BRONCE, HIERRO FUNDIDO, GALVANIZADOS Y OTROS" ID N° 341808			
					PRECIO ADJUDICADO	CANTIDAD EJECUTADA	MONTO EJECUTADO	% EJECUCION
1	Cano Galvanizado de Å-2 - Tiras de 6 metros	UNIDAD	EVENTO	107/2018	15.756.450	50	15.756.450	100%
2	Cano Galvanizado de Å-4 - Tiras de 6 metros	UNIDAD	EVENTO	107/2018	22.317.420	30	22.317.420	100%
3	Codo 90Å de Å-3 Hierro Galvanizado - H/H	UNIDAD	EVENTO	107/2018	3.359.880	30	3.359.880	100%
4	Alma Doble de Å-3 de HÅGÅ	UNIDAD	EVENTO	107/2018	1.491.600	30	1.491.600	100%
5	Union Doble de Å-3 de HÅGÅ	UNIDAD	EVENTO	107/2018	6.771.810	30	6.771.810	100%
6	Union Sencilla de Å-2 de HÅGÅ	UNIDAD	EVENTO	107/2018	2.300.700	100	2.300.700	100%
7	Canilla con pico Å-1/2 de Bronce	UNIDAD	EVENTO	107/2018	5.124.000	100	5.124.000	100%
8	Valvula Exclusa de 3	UNIDAD	EVENTO	107/2018	11.230.320	20	11.230.320	100%
9	Expansor de Bronce de Å-1 cupla corta c/ junta de goma	UNIDAD	EVENTO	112/2018	338.000.000	2000	338.000.000	100%
10	Expansor de Bronce de Å-3/4 c/ junta de goma	UNIDAD	EVENTO	112/2018	576.000.000	6000	576.000.000	100%
11	Tapon de Bronce Å-1 con estria	UNIDAD	EVENTO	112/2018	44.400.000	1200	44.400.000	100%
12	Tapon de Bronce Å-2 con estria	UNIDAD	EVENTO	112/2018	12.980.000	200	12.980.000	100%
13	Tee de Bronce Å-2 x 1 x 2 con estria	UNIDAD	EVENTO	112/2018	33.720.000	120	33.720.000	100%
14	Tee de Bronce Å-1 x 3/4 x 1 con estria	UNIDAD	EVENTO	112/2018	19.590.000	200	19.590.000	100%
15	Tapa triangular para registro cloacal HÅFÅ	UNIDAD	EVENTO	112/2018	99.000.000	100	99.000.000	100%
16	Corporations de 3/4	UNIDAD	EVENTO	111/2018	140.000.000	400	140.000.000	100%
17	Corporations de 1	UNIDAD	EVENTO	111/2018	90.000.000	200	90.000.000	100%
18	Reduccion punta - bolsa 200x150mm con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	111/2018	6.156.150	10	6.156.150	100%
19	Reduccion punta - bolsa 200x100mm con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	111/2018	5.327.700	10	5.327.700	100%
20	Reduccion punta - bolsa 250x200mm con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	111/2018	7.931.700	10	7.931.700	100%
21	Reduccion punta - bolsa 250x150mm con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	111/2018	8.287.650	10	8.287.650	100%
22	Union Contrabrida Å-2 HÅFÅ	UNIDAD	EVENTO	111/2018	70.800.000	600	70.800.000	100%
23	Junta Total de HÅFÅ de Å-63 mm P.E. Corta c/ Junta. PN 16 (herrajes tipo acerado)	UNIDAD	EVENTO	111/2018	343.000.000	3500	343.000.000	100%
24	Junta Total de HÅFÅ de Å-63 mm P.E. Larga c/ Junta. PN 16 (Herrajes tipo acerado)	UNIDAD	EVENTO	111/2018	437.500.000	2500	437.500.000	100%
25	Junta total de HÅFÅ de 125 mm p.e. corta c/junta. PN 16 (herrajes acerado)	UNIDAD	EVENTO	111/2018	342.000.000	1200	342.000.000	100%
26	Junta Total de HÅFÅ de Å-125 mm P.E. Largo c/ Junta. PN 16 (Herrajes tipoÅ...)	UNIDAD	EVENTO	111/2018	540.000.000	1200	540.000.000	100%

Gerente Administrativo
Econ. Gerardo D. Benitez A.
essaposa

27	Junta Total de HÂe FÂe Ã 6 (Diam=150 mm y Diam ext=170 mm) c/ Junta de Goma	UNIDAD	EVENTO	111/2018	67.500.000	150	67.500.000	100%
28	Junta Total de HÂe FÂe Ã 8 (Diam=200 mm y Diam ext=222 mm) c/ Junta de Goma	UNIDAD	EVENTO	111/2018	46.000.000	50	46.000.000	100%
29	Junta Total de HÂe FÂe Ã 10 (Diam=250 mm y Diam ext=274 mm) c/ Junta de Goma	UNIDAD	EVENTO	111/2018	49.750.000	50	49.750.000	100%
30	Junta Total de HÂe FÂe Ã 12 (Diam=300 mm y Diam ext=326 mm) c/ Junta de Goma	UNIDAD	EVENTO	111/2018	82.500.000	50	82.500.000	100%
31	Junta Total de HÂe FÂe Ã 14 (Diam=350 mm y Diam ext=378 mm) c/ Junta de Goma	UNIDAD	EVENTO	111/2018	97.500.000	50	97.500.000	100%
32	Junta Total de HÂe FÂe Ã 6 (Diam=150 mm y Diam ext=176 mm) c/ Junta de Goma	UNIDAD	EVENTO	111/2018	23.750.000	50	23.750.000	100%
33	Junta Total de HÂe FÂe Ã 8 (Diam=200 mm y Diam ext=230 mm) c/ Junta de Goma	UNIDAD	EVENTO	111/2018	28.350.000	30	28.350.000	100%
34	Junta Total de HÂe FÂe Ã 10 (Diam=250 mm y Diam ext=280 mm) c/ Junta de Goma	UNIDAD	EVENTO	111/2018	11.150.000	10	11.150.000	100%
35	Junta Total de HÂe FÂe Ã 12 (Diam=300 mm y Diam ext=335 mm) c/ Junta de Goma	UNIDAD	EVENTO	111/2018	10.320.000	6	10.320.000	100%
36	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 100) diam ext=118 - 140 - Ductil - Monofor	UNIDAD	EVENTO	111/2018	3.600.000	12	3.600.000	100%
37	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 150) diam ext=170 - 170 - Ductil - Ductil	UNIDAD	EVENTO	111/2018	92.000.000	200	92.000.000	100%
38	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 150) diam ext=170 - 180 - Ductil - Brasilit	UNIDAD	EVENTO	111/2018	104.000.000	200	104.000.000	100%
39	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 150) diam ext=170 - 190 - Ductil - Monofor	UNIDAD	EVENTO	111/2018	8.900.000	20	8.900.000	100%
40	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 150) diam ext=170 - 176 - Ductil - HÂeFÂe	UNIDAD	EVENTO	111/2018	22.000.000	50	22.000.000	100%
41	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 200) diam ext=222 - 222 - Ductil - Ductil	UNIDAD	EVENTO	111/2018	26.500.000	50	26.500.000	100%
42	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 200) diam ext=222 - 230 - Ductil - HÂeFÂe	UNIDAD	EVENTO	111/2018	13.000.000	20	13.000.000	100%
43	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 200) diam ext=222 - 235 - Ductil - Brasilit	UNIDAD	EVENTO	111/2018	34.000.000	50	34.000.000	100%
44	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 200) diam ext=222 - 255 - Ductil - Monofor	UNIDAD	EVENTO	111/2018	9.720.000	12	9.720.000	100%
45	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 250) diam ext=274 - 274 - Ductil - Ductil	UNIDAD	EVENTO	111/2018	207.000.000	150	207.000.000	100%
46	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 250) diam ext=274 - 300 - Ductil - Monofor	UNIDAD	EVENTO	111/2018	25.000.000	20	25.000.000	100%
47	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 250) diam ext=274 - 285 - Ductil - Brasilit	UNIDAD	EVENTO	111/2018	72.500.000	50	72.500.000	100%
48	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 300) diam ext=326 - 326 - Ductil - Ductil	UNIDAD	EVENTO	111/2018	75.000.000	50	75.000.000	100%
49	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 300) diam ext=326 - 350 - Ductil - Brasilit	UNIDAD	EVENTO	111/2018	30.000.000	20	30.000.000	100%
50	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 300) diam ext=326 - 377 - Ductil - Monofor	UNIDAD	EVENTO	111/2018	46.500.000	30	46.500.000	100%
51	Junta Gibault HÂeFÂe (DI 350) diam ext=378 - 378 - Ductil - Ductil	UNIDAD	EVENTO	111/2018	99.000.000	60	99.000.000	100%
52	Junta Gibault HÂeFÂe 800 mm - placas de acero cilindradas	UNIDAD	EVENTO	111/2018	437.250.000	10	437.250.000	100%
53	Tapa con marco triangular para registro de cloacal HÂeFÂe	UNIDAD	EVENTO	111/2018	292.800.000	200	292.800.000	100%
54	Yugo Ã 3/4 de HÂeFÂe	UNIDAD	EVENTO	111/2018	19.500.000	300	19.500.000	100%
55	Equipo de perforacion y colocacion de corporations de 3/4 y 1	UNIDAD	EVENTO	111/2018	350.000.000	4	350.000.000	100%
56	Equipo de perforacion y colocacion de corporations de 2	UNIDAD	EVENTO	111/2018	209.000.000	2	209.000.000	100%
57	Mecha para Corporations de Ã 1 para hierro fundido p/ perforadora	UNIDAD	EVENTO	111/2018	36.900.000	6	36.900.000	100%
58	Mecha para Corporations de Ã 1 para acero al carbono p/ perforadora	UNIDAD	EVENTO	111/2018	52.800.000	6	52.800.000	100%
59	Mecha para Corporations de Ã 3/4 para hierro fundido p/ perforadora	UNIDAD	EVENTO	111/2018	116.000.000	20	116.000.000	100%
60	Mecha para Corporations de Ã 3/4 para acero al carbono p/ perforadora	UNIDAD	EVENTO	111/2018	196.000.000	20	196.000.000	100%
61	Junta para Yugo de Ã 3/4	UNIDAD	EVENTO	111/2018	61.500.000	15000	61.500.000	100%
62	Niplon de Bronce Ã 1 con rosca	UNIDAD	EVENTO	106/2018	32.400.000	600	32.400.000	100%
63	Asiento de Bronce para Expansor de Ã 1	UNIDAD	EVENTO	106/2018	124.800.000	1600	124.800.000	100%
64	Asiento de Bronce para Medidor de Ã 1	UNIDAD	EVENTO	106/2018	186.000.000	2000	186.000.000	100%
65	union de ReducciÃn de Bronce Ã 2 x 3/4 con estria	UNIDAD	EVENTO	106/2018	92.400.000	1200	92.400.000	100%
66	Tee de Bronce Ã 1 x 1 x 1 con estria	UNIDAD	EVENTO	106/2018	20.000.000	200	20.000.000	100%
67	Tee de Bronce Ã 2 x 2 x 2 con estria	UNIDAD	EVENTO	106/2018	336.000.000	800	336.000.000	100%



 Gerente Administrativo

 Econ. Gerardo Benitez A.

68	Tee de Bronce Ñ 3/4 x 1 x 3/4 con estria	UNIDAD	EVENTO	106/2018	20.000.000	200	20.000.000	100%
69	union Tipo A de Bronce Ñ 1 a 3/4 rosca-estria	UNIDAD	EVENTO	106/2018	87.360.000	2400	87.360.000	100%
70	union Tipo B Ñ 1 con estria y rosca	UNIDAD	EVENTO	106/2018	44.000.000	1000	44.000.000	100%
71	Union Tipo B Ñ 3/4 con estria y rosca	UNIDAD	EVENTO	106/2018	200.000.000	5000	200.000.000	100%
72	Union Tipo C Ñ 1 D.D. con estria	UNIDAD	EVENTO	106/2018	122.000.000	2500	122.000.000	100%
73	Unión n Tipo "c" de Bronce Ñ 1" Corpodã-n, d1=31,5 mm, d2= 32,5 mm con estr-ã-a	UNIDAD	EVENTO	106/2018	38.800.000	1000	38.800.000	100%
74	Union Tipo C de Bronce Ñ 3/4 D.D. con estria	UNIDAD	EVENTO	106/2018	200.000.000	5000	200.000.000	100%
75	Union Tipo C de Bronce Ñ 2 tipo Corpodin con estria	UNIDAD	EVENTO	106/2018	127.350.000	1500	127.350.000	100%
76	Union Tipo E de Bronce Ñ 1 D.D. con estria y rosca	UNIDAD	EVENTO	106/2018	43.200.000	1000	43.200.000	100%
77	Union Tipo E de Bronce Ñ 2 D.D. con estria y rosca	UNIDAD	EVENTO	106/2018	200.000.000	2000	200.000.000	100%
78	Adaptador de tubo soldable	UNIDAD	EVENTO	113/2018	48.000.000	1200	48.000.000	100%
79	Tapon hembra	UNIDAD	EVENTO	113/2018	207.000.000	6000	207.000.000	100%
80	Cruces de tubo	UNIDAD	EVENTO	113/2018	95.600.000	200	95.600.000	100%
81	União n de reduccion	UNIDAD	EVENTO	113/2018	85.600.000	800	85.600.000	100%
82	Cano tee	UNIDAD	EVENTO	113/2018	38.880.000	120	38.880.000	100%
83	Cano tee	UNIDAD	EVENTO	113/2018	116.400.000	1200	116.400.000	100%
84	Union roscable	UNIDAD	EVENTO	113/2018	77.000.000	1000	77.000.000	100%
85	Union roscable	UNIDAD	EVENTO	113/2018	108.000.000	1000	108.000.000	100%
86	Union roscable	UNIDAD	EVENTO	113/2018	86.000.000	1000	86.000.000	100%
87	Union roscable	UNIDAD	EVENTO	113/2018	71.000.000	1000	71.000.000	100%
88	Union roscable	UNIDAD	EVENTO	113/2018	495.000.000	5000	495.000.000	100%
89	Union roscable	UNIDAD	EVENTO	113/2018	247.500.000	5000	247.500.000	100%
90	Union roscable	UNIDAD	EVENTO	113/2018	58.000.000	100	58.000.000	100%
91	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	17.580.000	60	17.580.000	100%
92	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	18.660.000	60	18.660.000	100%
93	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	20.400.000	60	20.400.000	100%
94	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	21.600.000	60	21.600.000	100%
95	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	23.400.000	60	23.400.000	100%
96	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	14.650.000	50	14.650.000	100%
97	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	15.550.000	50	15.550.000	100%
98	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	17.300.000	50	17.300.000	100%
99	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	18.300.000	50	18.300.000	100%
100	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	19.500.000	50	19.500.000	100%
101	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	16.850.000	50	16.850.000	100%
102	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	17.750.000	50	17.750.000	100%
103	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	20.900.000	50	20.900.000	100%
104	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	22.000.000	50	22.000.000	100%
105	Abrazadera o precinto	UNIDAD	EVENTO	113/2018	23.000.000	50	23.000.000	100%
106	Abrazadera de Hierro	UNIDAD	EVENTO	113/2018	32.300.000	20	32.300.000	100%
107	Valvula hidraulica	UNIDAD	EVENTO	113/2018	58.900.000	50	58.900.000	100%
108	Valvula hidraulica	UNIDAD	EVENTO	113/2018	823.200.000	100	823.200.000	100%

YOLANDA GERARDO BENTÍEZ A.
Gerente Administrativo

essapsa

109	Unión de reducción	UNIDAD	EVENTO	113/2018	4.200.000	10	4.200.000	100%
110	Unión de reducción	UNIDAD	EVENTO	113/2018	3.888.000	6	3.888.000	100%
111	Unión de reducción	UNIDAD	EVENTO	113/2018	6.612.000	6	6.612.000	100%
112	Unión de reducción	UNIDAD	EVENTO	113/2018	6.492.000	6	6.492.000	100%
113	Unión de reducción	UNIDAD	EVENTO	113/2018	9.066.000	6	9.066.000	100%
114	Unión de reducción	UNIDAD	EVENTO	113/2018	7.422.000	6	7.422.000	100%
115	Unión de reducción	UNIDAD	EVENTO	113/2018	8.034.000	6	8.034.000	100%
116	Cajas de válvula	UNIDAD	EVENTO	113/2018	195.000.000	300	195.000.000	100%
117	Conexion roscable de bronce	UNIDAD	EVENTO	113/2018	66.000.000	2	66.000.000	100%
118	Extremidad Punta-Brida de Hierro Ductil de Å 100 mm con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	109/2018	4.141.800	10	4.141.800	100%
119	Extremidad Punta-Brida de Hierro Ductil de Å 150 mm con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	109/2018	5.905.900	10	5.905.900	100%
120	Extremidad Punta-Brida de Hierro Ductil de Å 200 mm con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	109/2018	7.976.800	10	7.976.800	100%
121	Extremidad Punta-Brida de Hierro Ductil de Å 250 mm con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	109/2018	12.272.000	10	12.272.000	100%
122	Extremidad Punta-Brida de Hierro Ductil de Å 300 mm con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	109/2018	14.803.100	10	14.803.100	100%
123	Collarin multidiametro 125 mm (104 - 145) salida de 1. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	35.665.500	150	35.665.500	100%
124	Collarin multidiametro 125 mm (104 - 145) salida de 2. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	13.806.000	50	13.806.000	100%
125	Collarin de toma para tuberías de PE 63 x 3/4. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	32.214.000	150	32.214.000	100%
126	Collarin de toma para tuberías de PE 63 x 1. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	14.573.000	50	14.573.000	100%
127	Collarin de toma para tuberías de PVC 110 x 1. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	31.447.000	100	31.447.000	100%
128	Collarin de toma para tuberías de PVC 110 x 2. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	27.612.000	100	27.612.000	100%
129	Collarin de toma para tuberías de PE 125 x 1. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	23.777.000	100	23.777.000	100%
130	Collarin de toma para tuberías de PE 125 x 2. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	27.612.000	100	27.612.000	100%
131	Collarin de toma para tuberías de PVC 160 x 1. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	13.499.200	50	13.499.200	100%
132	Collarin de toma para tuberías de PVC 160 x 2. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	18.024.500	50	18.024.500	100%
133	Collarin de toma para tuberías de PVC 200 x 1. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	10.814.700	30	10.814.700	100%
134	Collarin de toma para tuberías de PVC 200 x 2. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	12.425.400	30	12.425.400	100%
135	Collarin de toma para tuberías de PVC 250 x 1. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	9.971.000	20	9.971.000	100%
136	Collarin de toma para tuberías de PVC 250 x 2. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	13.192.400	20	13.192.400	100%
137	Collarin de toma para tuberías de PVC 315 x 1. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	37.966.500	50	37.966.500	100%
138	Collarin de toma para tuberías de PVC/PE 315 x 2. Fundicion Ductil GGG40. Epoxi 200 micras	UNIDAD	EVENTO	109/2018	24.620.700	30	24.620.700	100%
139	Adaptador de bridas multi-material de gran tolerancia para tubos de Fundicion fibrocemento ac	UNIDAD	EVENTO	109/2018	5.675.800	20	5.675.800	100%
140	Adaptador de bridas multi-material de gran tolerancia para tubos de Fundicion fibrocemento ac	UNIDAD	EVENTO	109/2018	7.363.200	20	7.363.200	100%
141	Adaptador de bridas multi-material de gran tolerancia para tubos de Fundicion fibrocemento ac	UNIDAD	EVENTO	109/2018	7.363.200	20	7.363.200	100%
142	Adaptador de bridas multi-material de gran tolerancia para tubos de Fundicion fibrocemento ac	UNIDAD	EVENTO	109/2018	10.124.400	20	10.124.400	100%
143	Adaptador de bridas multi-material de gran tolerancia para tubos de Fundicion fibrocemento ac	UNIDAD	EVENTO	109/2018	10.124.400	20	10.124.400	100%
144	Adaptador de bridas multi-material de gran tolerancia para tubos de Fundicion fibrocemento ac	UNIDAD	EVENTO	109/2018	13.039.000	20	13.039.000	100%
145	Adaptador de bridas multi-material de gran tolerancia para tubos de Fundicion fibrocemento ac	UNIDAD	EVENTO	109/2018	17.180.800	20	17.180.800	100%
146	Adaptador de bridas multi-material de gran tolerancia para tubos de Fundicion fibrocemento ac	UNIDAD	EVENTO	109/2018	16.260.400	20	16.260.400	100%
147	Abrazadera de reparación con banda de inoxidable con mordaza de Fundicion ductil 160-182 m	UNIDAD	EVENTO	109/2018	17.641.000	20	17.641.000	100%
148	Abrazadera de reparación con banda de inoxidable con mordaza de Fundicion ductil 217-240 m	UNIDAD	EVENTO	109/2018	17.794.400	20	17.794.400	100%
149	Abrazadera de reparación con banda de inoxidable con mordaza de Fundicion ductil 324-346 m	UNIDAD	EVENTO	109/2018	17.717.700	10	17.717.700	100%

150	Abrazadera de reparaci3n con banda de inoxidable con mordaza de Fundicion ductil 365-387 m	UNIDAD	EVENTO	109/2018	12.962.300	10	12.962.300	100%
151	Abrazadera de reparaci3n con banda de inoxidable con mordaza de Fundicion ductil 510-540 m	UNIDAD	EVENTO	109/2018	10.738.000	10	10.738.000	100%
152	Abrazadera de reparaci3n con banda de inoxidable con mordaza de Fundicion ductil 630-660 m	UNIDAD	EVENTO	109/2018	12.272.000	10	12.272.000	100%
153	Union Universal con amarre independiente en ambos lados DN 100 mm (107 - 132). PN 16. Con f	UNIDAD	EVENTO	109/2018	17.257.500	50	17.257.500	100%
154	Union Universal con amarre independiente en ambos lados DN 150 mm (159 - 184). PN 16. Con f	UNIDAD	EVENTO	109/2018	23.777.000	50	23.777.000	100%
155	Union Universal con amarre independiente en ambos lados DN 200 mm (216 - 246). PN 16. Con f	UNIDAD	EVENTO	109/2018	27.918.800	40	27.918.800	100%
156	Union Universal con amarre independiente en ambos lados DN 250 mm (266 - 297). PN 16. Con f	UNIDAD	EVENTO	109/2018	33.441.200	40	33.441.200	100%
157	Union Universal con amarre independiente en ambos lados DN 300 mm (315 - 345). PN 16. Con f	UNIDAD	EVENTO	109/2018	55.607.500	50	55.607.500	100%
158	Union g'bout p/ tuber'a-a PVC 110 mm - PN 16. Con pintura Epoxi 250 micras.	UNIDAD	EVENTO	109/2018	17.257.500	50	17.257.500	100%
159	Union g'bout p/ tuber'a-a PVC 160 mm - PN 16. Con pintura Epoxi 250 micras.	UNIDAD	EVENTO	109/2018	23.777.000	50	23.777.000	100%
160	Union g'bout p/ tuber'a-a PVC 200 mm - PN 16. Con pintura Epoxi 250 micras.	UNIDAD	EVENTO	109/2018	29.452.800	30	29.452.800	100%
161	Union g'bout p/ tuber'a-a PVC 315 mm - PN 16. Con pintura Epoxi 250 micras.	UNIDAD	EVENTO	109/2018	33.134.400	30	33.134.400	100%
162	Union g'bout p/ tuber'a-a PVC 400 mm - PN 16. Con pintura Epoxi 250 micras.	UNIDAD	EVENTO	109/2018	46.020.000	30	46.020.000	100%
163	Valvula hierro ductil p/ PVC A"2 bolsa - bolsa (DE 60MM - CIERRE HORARIO)	UNIDAD	EVENTO	109/2018	38.350.000	50	38.350.000	100%
164	Valvula hierro ductil p/ PVC A"4 bolsa - bolsa (DE 110 MM - CIERRE HORARIO)	UNIDAD	EVENTO	109/2018	66.345.500	50	66.345.500	100%
165	Valvula de compuerta bridada de 100 mm con pintura epoxy (Cierre horario)	UNIDAD	EVENTO	109/2018	39.500.500	50	39.500.500	100%
166	Valvula de compuerta bridada de 150 mm con pintura epoxy (Cierre horario)	UNIDAD	EVENTO	109/2018	31.293.600	24	47.554.000	100%
167	Valvula de compuerta bridada de 200 mm con pintura epoxy (Cierre horario)	UNIDAD	EVENTO	109/2018	47.554.000	20	57.985.200	100%
168	Valvula de compuerta bridada de 250 mm con pintura epoxy (Cierre horario)	UNIDAD	EVENTO	109/2018	57.985.200	20	57.985.200	100%
169	Valvula de compuerta bridada de 300 mm con pintura epoxy (Cierre horario)	UNIDAD	EVENTO	109/2018	141.051.300	30	141.051.300	100%
170	Valvula de compuerta bridada de 350 mm con pintura epoxy (Cierre horario)	UNIDAD	EVENTO	109/2018	59.519.200	4	59.519.200	100%
171	Valvula de compuerta bridada de 400 mm con pintura epoxy (Cierre horario)	UNIDAD	EVENTO	109/2018	68.508.440	4	68.508.440	100%
172	Valvula de compuerta bridada de 500 mm con pintura epoxy (Cierre horario)	UNIDAD	EVENTO	109/2018	209.160.900	6	209.160.900	100%
173	Valvula de compuerta bolsa - bolsa de 150 mm con pintura epoxy p/ Hierro Ductil 170 mm(Cierre	UNIDAD	EVENTO	109/2018	40.497.600	20	40.497.600	100%
174	Valvula de compuerta bolsa - bolsa de 200 mm con pintura epoxy p/ Hierro Ductil 222 mm(Cierre	UNIDAD	EVENTO	109/2018	73.478.600	20	73.478.600	100%
175	Valvula de compuerta bolsa - bolsa de 250 mm con pintura epoxy p/ Hierro Ductil 274 mm(Cierre	UNIDAD	EVENTO	109/2018	98.789.600	20	98.789.600	100%
176	Valvula de compuerta bolsa - bolsa de 300 mm con pintura epoxy p/ Hierro Ductil 326 mm(Cierre	UNIDAD	EVENTO	109/2018	190.522.800	20	190.522.800	100%
177	Valvula de compuerta bolsa - bolsa de 150 mm con pintura epoxy p/ PVC 160 mm(Cierre horario	UNIDAD	EVENTO	109/2018	41.418.000	20	41.418.000	100%
178	Valvula de compuerta bolsa - bolsa de 200 mm con pintura epoxy p/ PVC 200 mm(Cierre horario	UNIDAD	EVENTO	109/2018	53.383.200	20	53.383.200	100%
179	Valvula de compuerta bolsa - bolsa de 250 mm con pintura epoxy p/ PVC 250 mm(Cierre horario	UNIDAD	EVENTO	109/2018	53.613.300	10	53.613.300	100%
180	Valvula de compuerta bolsa - bolsa de 300 mm con pintura epoxy p/ PVC 315 mm (Cierre horari	UNIDAD	EVENTO	109/2018	76.700.000	10	76.700.000	100%
181	Ventosa Trifuncional de 2 Pintura Epoxi. PNL6. con mecanismo de plastico o acero inoxidable	UNIDAD	EVENTO	109/2018	111.982.000	50	111.982.000	100%
182	Ventosa Trifuncional de 4 Pintura Epoxi. PNL6. con mecanismo de plastico o acero inoxidable	UNIDAD	EVENTO	109/2018	69.030.000	20	69.030.000	100%
183	Ventosa Trifuncional de 6 Pintura Epoxi. PNL6.con mecanismo de plastico o acero inoxidable	UNIDAD	EVENTO	109/2018	65.501.800	10	65.501.800	100%
184	Union universal de gran tolerancia 10 (246 - 266 / 282 - 302) mm Pintura Epoxi PNL6. GGG -50	UNIDAD	EVENTO	109/2018	71.714.500	50	71.714.500	100%
185	Union universal de gran tolerancia 12 (315 - 335 / 360 - 386) mm Pintura Epoxi PNL6. GGG -50	UNIDAD	EVENTO	109/2018	77.083.500	50	77.083.500	100%
186	Tubo hãedãe de 100mm tk7 JGS x Gmts	UNIDAD	EVENTO	109/2018	4.218.500	10	4.218.500	100%
187	Tubo hãedãe de 150mm tk7 JGS x Gmts	UNIDAD	EVENTO	109/2018	4.832.100	10	4.832.100	100%
188	Tubo hãedãe de 200mm tk7 JGS x Gmts	UNIDAD	EVENTO	109/2018	5.829.200	10	5.829.200	100%
189	Tubo hãedãe de 250mm tk7 JGS x Gmts	UNIDAD	EVENTO	109/2018	7.209.800	10	7.209.800	100%
190	Tubo hãedãe de 300mm tk7 JGS x Gmts	UNIDAD	EVENTO	109/2018	8.206.900	10	8.206.900	100%

191	Reduccion bridada de 200 x 150. PN16. Pintura Epoxi azul	UNIDAD	EVENTO	109/2018	6.519.500	10	6.519.500	100%
192	Reduccion bridada de 250 x 200. PN16. Pintura Epoxi azul	UNIDAD	EVENTO	109/2018	6.166.680	6	6.166.680	100%
193	Reduccion bridada de 300 x 250. PN16. Pintura Epoxi azul	UNIDAD	EVENTO	109/2018	9.572.160	6	9.572.160	100%
194	Placa de reduccion 200 x 100. PN 16	UNIDAD	EVENTO	109/2018	2.899.260	6	2.899.260	100%
195	Placa de reduccion 250 x 100. PN 16	UNIDAD	EVENTO	109/2018	3.635.580	6	3.635.580	100%
196	Placa de reduccion 300 x 100. PN 16	UNIDAD	EVENTO	109/2018	14.036.100	6	14.036.100	100%
197	Placa de reduccion 300 x 150. PN 16	UNIDAD	EVENTO	109/2018	14.818.440	6	14.818.440	100%
198	Placa de reduccion 300 x 200. PN 16	UNIDAD	EVENTO	109/2018	16.475.160	6	16.475.160	100%
199	Marco y Tapa en HÃDÃE de SecciÃn Circular - segÃn diseo	UNIDAD	EVENTO	109/2018	158.769.000	150	158.769.000	100%
200	Tee HÃDÃE 150x150x150 bolsa - bolsa para HÃDÃE (170 mm) con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	109/2018	11.505.000	20	11.505.000	100%
201	Tee HÃDÃE 150x150x150 bolsa - bolsa para PVC (160 mm) con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	109/2018	10.124.000	20	10.124.000	100%
202	Tee HÃDÃE 150x100x150 bolsa - bolsa para PVC con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	109/2018	7.670.000	20	7.670.000	100%
203	Tee HÃDÃE 150x100x150 bolsa - bolsa (170 x 110 x 170 mm) con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	109/2018	9.971.000	20	9.971.000	100%
204	Reduccion punta - bolsa 150x100mm con pintura epoxi	UNIDAD	EVENTO	109/2018	4.371.900	10	4.371.900	100%
205	CAI de Valvula Ã 4Ã cuerpo corto HÃFÃE	UNIDAD	EVENTO	109/2018	138.060.000	1000	138.060.000	100%
206	Tee Bridad - Brida de HÃ FÃ de DN 600x600x500 mm	UNIDAD	EVENTO	109/2018	37.667.370	1	37.667.370	100%
207	Tee Bridad - Brida de HÃ FÃ de DN 500x500x500 mm	UNIDAD	EVENTO	109/2018	25.633.140	1	25.633.140	100%
208	Cano Galvanizado de Ã 3 - Tiras de 6 metros	UNIDAD	EVENTO	108/2018	15.170.640	30	15.170.640	100%
209	Cano Galvanizado de Ã 3/4 - Tiras de 6 metros	UNIDAD	EVENTO	108/2018	4.021.120	40	4.021.120	100%
210	Cano Galvanizado de Ã 1 - Tiras de 6 metros	UNIDAD	EVENTO	108/2018	6.403.440	40	6.403.440	100%
211	Codo 90Ã de Ã 2 Hierro Galvanizado - H/H	UNIDAD	EVENTO	108/2018	1.678.440	60	1.678.440	100%
212	Codo 90Ã de Ã 4 Hierro Galvanizado - H/H	UNIDAD	EVENTO	108/2018	5.992.350	30	5.992.350	100%
213	Curva 90Ã de Ã 2 Hierro Galvanizado - H/H	UNIDAD	EVENTO	108/2018	1.245.200	20	1.245.200	100%
214	Curva 90Ã de Ã 3 Hierro Galvanizado - H/H	UNIDAD	EVENTO	108/2018	2.212.210	10	2.212.210	100%
215	Curva 90Ã de Ã 4 Hierro Galvanizado - H/H	UNIDAD	EVENTO	108/2018	9.300.000	20	9.300.000	100%
216	Alma Doble de Ã 2 de HÃGÃ	UNIDAD	EVENTO	108/2018	2.647.920	120	2.647.920	100%
217	Alma Doble de Ã 4 de HÃGÃ	UNIDAD	EVENTO	108/2018	8.562.000	50	8.562.000	100%
218	Union Doble de Ã 2 de HÃGÃ	UNIDAD	EVENTO	108/2018	3.463.250	50	3.463.250	100%
219	union Doble de Ã 4 de HÃGÃ	UNIDAD	EVENTO	108/2018	21.035.120	40	21.035.120	100%
220	union Sencilia de Ã 3 de HÃGÃ	UNIDAD	EVENTO	108/2018	2.441.670	30	2.441.670	100%
221	union Sencilia de Ã 4 de HÃGÃ	UNIDAD	EVENTO	108/2018	7.585.360	40	7.585.360	100%
222	Buje de ReducciÃn de 4 x 3 (de HÃGÃ)	UNIDAD	EVENTO	108/2018	1.652.520	20	1.652.520	100%
223	Llave de paso Ã 1/2 a exclusiva de Bronce	UNIDAD	EVENTO	108/2018	11.822.400	200	11.822.400	100%
224	Llave de paso Ã 3/4 a exclusiva de Bronce	UNIDAD	EVENTO	108/2018	244.512.000	4000	244.512.000	100%
225	Llave de paso Ã 1 a exclusiva de Bronce	UNIDAD	EVENTO	108/2018	310.608.000	3000	310.608.000	100%
226	Llave de paso de Ã 2 a exclusiva de Bronce	UNIDAD	EVENTO	108/2018	224.856.000	1000	224.856.000	100%
227	Llave de paso de Ã 4 a exclusiva de Bronce	UNIDAD	EVENTO	108/2018	62.912.160	60	62.912.160	100%
228	Canilla con pico Ã 3/4 de Bronce	UNIDAD	EVENTO	108/2018	7.281.300	100	7.281.300	100%
229	Valvula de Retencion Horizontal de 2	UNIDAD	EVENTO	108/2018	2.632.680	20	2.632.680	100%
230	Valvula de Retencion Horizontal de 3	UNIDAD	EVENTO	108/2018	5.740.100	20	5.740.100	100%
231	Valvula de Retencion Horizontal de 4	UNIDAD	EVENTO	108/2018	17.504.780	20	17.504.780	100%


 Econ. Gerardo D. Benitez A.
 Gerente Administrativo

Item	Descripción del Bien	Unidad de Medida	Presentación	CONTRATO	"ADQUISICIÓN DE ACCESORIOS DE BRONCE, HIERRO FUNDIDO, GALVANIZADOS Y OTROS" ID N° 433813			
					PRECIO ADJUDICADO	CANTIDAD EJECUTADA	MONTO EJECUTADO	% EJECUCION
232	Valvula de Pie de 4	UNIDAD	EVENTO	108/2018	10.354.020	20	10.354.020	100%
233	Union universal de gran tolerancia 2 (57 - 72 / 85 - 102) mm Pintura Epoxi PN16. GGG -50	UNIDAD	EVENTO	108/2018	17.122.500	50	17.122.500	100%
234	Union universal de gran tolerancia 4 (103 - 116 / 128 - 146) mm Pintura Epoxi PN16. GGG -50	UNIDAD	EVENTO	108/2018	22.831.900	50	22.831.900	100%
235	Union universal de gran tolerancia 6 (154 - 175 / 185 - 207) mm Pintura Epoxi PN16. GGG -50	UNIDAD	EVENTO	108/2018	45.028.150	50	45.028.150	100%
236	Union universal de gran tolerancia 8 (208 - 225 / 246 - 266) mm Pintura Epoxi PN16. GGG -50	UNIDAD	EVENTO	108/2018	51.373.150	50	51.373.150	100%
237	Hojas de Sierritas (Metal de 18 dientes) flex	UNIDAD	EVENTO	108/2018	13.875.000	3000	13.875.000	100%
238	Cinta Teflon	UNIDAD	EVENTO	108/2018	26.000.000	5000	26.000.000	100%
239	Valvula hidraulica	UNIDAD	EVENTO	110/2018	196.200.000	4	196.200.000	100%
240	Valvula hidraulica	UNIDAD	EVENTO	110/2018	86.600.000	10	86.600.000	100%
241	Valvula hidraulica	UNIDAD	EVENTO	110/2018	54.420.000	6	54.420.000	100%
242	Valvula hidraulica	UNIDAD	EVENTO	110/2018	63.540.000	6	63.540.000	100%
243	Valvula hidraulica	UNIDAD	EVENTO	110/2018	120.500.000	10	120.500.000	100%
244	Valvula hidraulica	UNIDAD	EVENTO	110/2018	97.700.000	10	97.700.000	100%
1	VÃ¡lvula Compuerta Chata ? 150	UNIDAD	EVENTO	63/2023	2.670.000	N/A	2.670.000	100%
2	Junta Gibault ? 150	UNIDAD	EVENTO	63/2024	3.280.000	N/A	3.280.000	100%
3	Junta Gibault ? 200	UNIDAD	EVENTO	63/2025	3.560.000	N/A	3.560.000	100%
4	Junta Gibault ? 250	UNIDAD	EVENTO	63/2026	3.940.000	N/A	3.940.000	100%
5	Junta Universal de gran tolerancia ? 200	UNIDAD	EVENTO	63/2023	5.296.000	N/A	5.296.000	100%
6	VÃ¡lvula de RetenciÃ³n con Clapeta basculante ? 150	UNIDAD	EVENTO	64/2023	11.357.800	N/A	11.357.800	100%
7	VÃ¡lvula de RetenciÃ³n con Clapeta basculante ? 200	UNIDAD	EVENTO	64/2023	19.919.600	N/A	19.919.600	100%
8	VÃ¡lvula de RetenciÃ³n con Clapeta basculante ? 300	UNIDAD	EVENTO	64/2023	22.668.300	N/A	22.668.300	100%
9	VÃ¡lvula Compuerta Chata ? 200	UNIDAD	EVENTO	64/2023	10.021.500	N/A	10.021.500	100%
10	VÃ¡lvula Compuerta Chata ? 250	UNIDAD	EVENTO	64/2023	6.726.050	N/A	6.726.050	100%
11	VÃ¡lvula Compuerta Chata ? 300	UNIDAD	EVENTO	64/2023	10.854.300	N/A	10.854.300	100%
12	Junta Universal de gran tolerancia ? 150	UNIDAD	EVENTO	64/2023	3.693.800	N/A	3.693.800	100%
13	Junta Universal de gran tolerancia ? 250	UNIDAD	EVENTO	64/2023	3.658.500	N/A	3.658.500	100%
14	CaÃ±o de Hierro Ductil ? 200 mm con Bridas	UNIDAD	EVENTO	64/2023	8.381.700	N/A	8.381.700	100%
15	CaÃ±o de Hierro Ductil ? 250 mm con Bridas	UNIDAD	EVENTO	64/2023	9.210.400	N/A	9.210.400	100%


 Gerente Administrativo
ESSAP SA