

ANEXO - PLANILLA DE COTIZACIÓN

Licitación Abreviada Nacional Nro. 31/2020						DETALLE PROVEEDOR		
Clase de Contratación: LICITACIÓN ABREVIADA NACIONAL								
Expediente: EX-2020-71180441- -APN-SG#SOFSE								
Objeto: ADQUISICIÓN DE ECLISAS PARA MANTENIMIENTO Y OBRAS DE VIA FFCC AMBA FFCC LARGA DISTANCIA Y REGIONALES						CUIT		
Adjudicación : SEGUN PLIEGO						Tel.:		
						E-Mail:		
						Moneda:		
Renglón	Cantidad	U/M	Código	Descripción	Lugar de Entrega	Precio		
						Unitario	IVA	Subtotal
1	40	c/u	2000000596	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 54E1; CANTIDAD DE AGUJEROS 6; PLANO GST(VO)007; NORMA FA 7015	Gorriti 1950 - Tapiales			
2	200	c/u	2000000603	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 37,2 KG/M (A.S.C.E); CANTIDAD DE AGUJEROS 4 AG; PLANO ECLISA RIEL 37.2KG-M ASCE; NORMA FA 7015	Gorriti 1950 - Tapiales			
3	200	c/u	2000000607	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL BS 42,18 KG/M; CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO GVO 482; NORMA FA 7015	Gorriti 1950 - Tapiales			
4	30	c/u	2000000596	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 54E1; CANTIDAD DE AGUJEROS 6; PLANO GST(VO)007; NORMA FA 7015	Calle 29 de septiembre 3501 - Remedios de Escalada			
5	100	c/u	2000000597	ECLISA ; TIPO BARRA CEPILLADA; PERFIL DE RIEL 100 LBS/YD BS(R); CANTIDAD DE AGUJEROS 4AG; PLANO V-0032-03; NORMA FA 7015; DISTANCIA ENTE CENTRO DE AGUJEROS: 114MM	Calle 29 de septiembre 3501 - Remedios de Escalada			
6	90	c/u	2000000598	ECLISA ; TIPO BARRA CEPILLADA; PERFIL DE RIEL 100 LBS/YD BS(R); CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO V-0032-03; NORMA FA 7015; DISTANCIA ENTRE CENTRO DE AGUJEROS: 114MM.	Calle 29 de septiembre 3501 - Remedios de Escalada			
7	40	c/u	2000000599	ECLISA ; TIPO BARRA CEPILLADA; PERFIL DE RIEL 54E1; CANTIDAD DE AGUJEROS 4AG; PLANO V-0032-04; NORMA FA 7015	Calle 29 de septiembre 3501 - Remedios de Escalada			

8	600	c/u	2000000605	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 100 LBS/YD BS(R); CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO GVO 485; NORMA FA 7015.	Calle 29 de septiembre 3501 - Remedios de Escalada		
9	120	c/u	2000000595	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 54E1; CANTIDAD DE AGUJEROS 4; PLANO GST(VO)007; NORMA FA 7015.	Simon de Iriondo 1608 - Victoria		
10	300	c/u	2000000603	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 37,2 KG/M (A.S.C.E); CANTIDAD DE AGUJEROS 4 AG; PLANO ECLISA RIEL 37.2KG-M ASCE; NORMA FA 7015	Simon de Iriondo 1608 - Victoria		
11	200	c/u	2000000604	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 100 LBS/YD BS(R); CANTIDAD DE AGUJEROS 4AG; PLANO TN 8080-11; NORMA FA 7015 DISTANCIA ENTRE CENTRO AGUJERO 152,4MM.	Simon de Iriondo 1608 - Victoria		
12	400	c/u	2000000605	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 100 LBS/YD BS(R); CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO GVO 485; NORMA FA 7015.	Simon de Iriondo 1608 - Victoria		
13	20	c/u	2000000611	ECLISA ; TIPO DE COMBINACIÓN; PERFIL DE RIEL 100 LBS BS(R) - 54E1; CANTIDAD DE AGUJEROS 4AG; PLANO SM/P-MV- ECLU54/001; NORMA FA 7015	Simon de Iriondo 1608 - Victoria		
14	60	c/u	2000000596	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 54E1; CANTIDAD DE AGUJEROS 6; PLANO GST(VO)007; NORMA FA 7015	Dr. Guillermo Rawson 42 - HAEDO		
15	100	c/u	2000000598	ECLISA ; TIPO BARRA CEPILLADA; PERFIL DE RIEL 100 LBS/YD BS(R); CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO V-0032-03; NORMA FA 7015; DISTANCIA ENTRE CENTRO DE AGUJEROS: 114MM.	Dr. Guillermo Rawson 42 - HAEDO		
16	300	c/u	2000000602	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 37.2 KG/M; CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO ECLISA 37 MH 6 AGUJEROS; NORMA FA 7015	Dr. Guillermo Rawson 42 - HAEDO		

17	600	c/u	2000000605	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 100 LBS/YD BS(R); CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO GVO 485; NORMA FA 7015.	Dr. Guillermo Rawson 42 - HAEDO			
18	300	c/u	2000000606	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL SOVIETICO (R.50); CANTIDAD DE AGUJEROS 6 AG; PLANO GVO 391; NORMA FA 7015.	Dr. Guillermo Rawson 42 - HAEDO			
19	100	c/u	2000000607	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL BS 42,18 KG/M; CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO GVO 482; NORMA FA 7015	Dr. Guillermo Rawson 42 - HAEDO			
20	40	c/u	2000000595	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 54E1; CANTIDAD DE AGUJEROS 4; PLANO GST(VO)007; NORMA FA 7015.	Gral. Hornos 2497 - Caseros			
21	100	c/u	2000000605	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 100 LBS/YD BS(R); CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO GVO 485; NORMA FA 7015.	Gral. Hornos 2497 - Caseros			
22	100	c/u	2000000606	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL SOVIETICO (R.50); CANTIDAD DE AGUJEROS 6 AG; PLANO GVO 391; NORMA FA 7015.	Gral. Hornos 2497 - Caseros			
23	60	c/u	2000000598	ECLISA ; TIPO BARRA CEPILLADA; PERFIL DE RIEL 100 LBS/YD BS(R); CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO V-0032-03; NORMA FA 7015; DISTANCIA ENTRE CENTRO DE AGUJEROS: 114MM.	Fleming 10 - Güemes			
24	100	c/u	2000000602	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 37.2 KG/M; CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO ECLISA 37 MH 6 AGUJEROS; NORMA FA 7015	Fleming 10 - Güemes			
25	100	c/u	2000000606	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL SOVIETICO (R.50); CANTIDAD DE AGUJEROS 6 AG; PLANO GVO 391; NORMA FA 7015.	Fleming 10 - Güemes			
26	100	c/u	2000000607	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL BS 42,18 KG/M; CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO GVO 482; NORMA FA 7015	Fleming 10 - Güemes			

27	150	c/u	2000000602	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 37.2 KG/M; CANTIDAD DE AGUJEROS 6AG; PLANO ECLISA 37 MH 6 AGUJEROS; NORMA FA 7015	Bv. Racedo 230 - Parana			
28	100	c/u	2000000603	ECLISA ; TIPO BARRA; PERFIL DE RIEL 37,2 KG/M (A.S.C.E); CANTIDAD DE AGUJEROS 4 AG; PLANO ECLISA RIEL 37.2KG-M ASCE; NORMA FA 7015	Bv. Racedo 230 - Parana			

Total:

<u>Condición de Pago:</u>	SEGUN PLIEGO
<u>Plazo de Entrega:</u>	SEGUN PLIEGO
<u>Mantenimiento de Oferta:</u>	SEGUN PLIEGO

TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: Anexo - Planilla de Cotización - EX-2020-71180441- -APN-SG#SOFSE

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.