





DATOS DEL OFERENTE:	
RAZON SOCIAL:	SANEAMIENTO DE ARECO SAPEM
CUIT:	30-71553524-2
MAIL:	adsaneam@areco.com.ar
TELÉFONO:	2326-452391

CÓMPUTO Y PRESUPUESTO					
		OBRA: REUBICACIÓN DE 3 PERFORACIONES EXISTENTES EN LA RED DE AGUA POTABLE DE SAN ANTONIO DE ARECO			
		Descripción de Obra: Obra de vital importancia para el servicio de agua potable en la ciudad de San Antonio de Areco. Esta obra aportará 150m3/h de Agua potable al Partido.		COEFICIENTE K DE PASE	1,6
ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT x POZO	PRECIO UNIT.	PRECIO PARCIAL
I.	PERFORACIONES				
1.1	Construcción Pozo de sondeo y perfilaje	gl	3	\$ 421.709,29	\$ 1.265.127,88
1.2.1	Construcción Pozo de explotación	gl	3	\$ 1.179.278,78	\$ 3.537.836,35
1.2.2	Montaje de Filtros	gl	3	\$ 1.357.367,06	\$ 4.072.101,19
1.2.3	Desarrollo, Ensayos de bombeo y desinfección	gl	3	\$ 293.792,94	\$ 881.378,81
1.3	Informe hidrogeológico	gl	3	\$ 111.647,70	\$ 334.943,09
	SUB TOTAL I				\$ 10.091.387,31
II.	SALIDA				
2.1	Construcción de colector de salida	u	3	\$ 589.132,99	\$ 1.767.398,97
2.2	Construcción de cámara para colector de salida	u	3	\$ 338.452,01	\$ 1.015.356,04
2.	Sistema de bombero 60m3/h	u	3	\$ 826.691,37	\$ 2.480.074,12
	SUB TOTAL II				\$ 5.262.829,12
III.	CABINA: TABLERO E INSTRUMENTOS				
3.1	Construcción de gabinete para tablero eléctrico	u	3	\$ 450.297,48	\$ 1.350.892,45
3.2	Construcción de tablero eléctrico de comando	gl	3	\$ 1.074.631,40	\$ 3.223.894,19
3.3	Provisión, instalación y puesta en marcha de caudalímetro de inserción	gl	3	\$ 491.568,85	\$ 1.474.706,56
	SUB TOTAL III				\$ 6.049.493,20
IV.	SISTEMA DE DOSIFICACIÓN DE CLORO Y CÁMARAS				
4.1	Sistema de dosificación de cloro	u	3	\$ 463.403,33	\$ 1.390.209,99
	SUB TOTAL IV				\$ 1.390.209,99
	SUB TOTAL PERFORACIONES PUELICHE 70 MTS bnt				\$ 7.597.973,21
V.	MOVIMIENTO DE SUELOS Y CÁMERAS DE INTERCONEXIÓN DE PERFORACIONES A COLECTORES EXISTENTES				
5.1	Movimiento de Suelos				
5.1.1	Excavación manual y/o máquina. Incluyendo limpieza del terreno y perfilado manual, relleno, compactación, depresión de napa y transporte de suelo sobrante hasta donde indique la Inspección.	m3	540	\$ 1.685,00	\$ 909.900,00
5.1.2	Asiento de cañería. Provisión, acarreo y colocación de material seleccionado-arena.	ml	900	\$ 190,19	\$ 171.171,00
5.2	Provisión, acarreo y colocación de cañería PEAD, uniones por termofusión, incluyendo piezas especiales, accesorios, manuales y prueba hidráulica.				
5.2.1	Caño PEAD - Diámetro DN 250mm	ml	900	\$ 6.102,93	\$ 5.492.634,24
	SUB TOTAL V				\$ 6.573.705,24
PRECIO FINAL TOTAL (\$)					\$ 29.367.624,87


 Eduardo Jordan
 Presidente
 Sanear Sapem



DATOS DEL OFERENTE:	
RAZON SOCIAL:	NEWS CONSTRUCTORA S.A.
CUIT:	30-71162147-0
MAIL:	newsconstructora@yahoo.com.ar
TELÉFONO:	0230 4275115

NEWS
CONSTRUCTORA S.A.

CÓMPUTO Y PRESUPUESTO					
OBRA: REUBICACIÓN DE 3 PERFORACIONES EXISTENTES EN LA RED DE AGUA POTABLE DE SAN ANTONIO DE ARECO					
Descripción de Obra: Obra de vital importancia para el servicio de agua potable en la ciudad de San Antonio de Areco. Esta obra aportará 150m3/h de Agua potable al Partido.			COEFICIENTE K DE PASE	1,6	
ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT x POZO	PRECIO UNIT.	PRECIO PARCIAL
I. PERFORACIONES					
1.1	Construcción Pozo de sondeo y perfilaje	gl	3	\$ 438.577,56	\$ 1.315.732,68
1.2.1	Construcción Pozo de explotación	gl	3	\$ 1.226.449,90	\$ 3.679.349,70
1.2.2	Montaje de Filtros	gl	3	\$ 1.411.661,74	\$ 4.234.985,22
1.2.3	Desarrollo, Ensayos de bombeo y desinfección	gl	3	\$ 305.544,65	\$ 916.633,95
1.3	Informe hidrogeológico	gl	3	\$ 116.113,60	\$ 348.340,80
SUB TOTAL I					\$ 10.495.042,35
II. SALIDA					
2.1	Construcción de colector de salida	u	3	\$ 612.698,30	\$ 1.838.094,90
2.2	Construcción de cámara para colector de salida	u	3	\$ 351.990,09	\$ 1.055.970,27
2.3	Sistema de bombero 60m3/h	u	3	\$ 859.759,02	\$ 2.579.277,06
SUB TOTAL II					\$ 5.473.342,23
III. CABINA: TABLERO E INSTRUMENTOS					
3.1	Construcción de gabinete para tablero eléctrico	u	3	\$ 468.309,37	\$ 1.404.928,11
3.2	Construcción de tablero eléctrico de comando	gl	3	\$ 1.117.616,65	\$ 3.352.849,95
3.3	Provisión, instalación y puesta en marcha de caudalímetro de inserción	gl	3	\$ 511.231,60	\$ 1.533.694,80
SUB TOTAL III					\$ 6.291.472,86
IV. SISTEMA DE DOSIFICACIÓN DE CLORO Y CÁMARAS					
4.1	Sistema de dosificación de cloro	u	3	\$ 481.939,46	\$ 1.445.818,38
SUB TOTAL IV					\$ 1.445.818,38
SUB TOTAL PERFORACIONES PUELCHÉ 70 MTS bnt					\$ 23.705.675,82
V. MOVIMIENTO DE SUELOS Y CAÑERÍAS DE INTERCONEXIÓN DE PERFORACIONES A COLECTORES EXISTENTES					
5.1 Movimiento de Suelos					
5.1.1	Excavación manual y/o máquina. Incluyendo limpieza del terreno y perfilado manual, relleno, compactación, depresión de napa y transporte de suelo sobrante hasta donde indique la inspección.	m3	540	\$ 1.752,40	\$ 946.296,00
5.1.2	Asiento de cañería. Provisión, acarreo y colocación de material seleccionado-arena.	ml	900	\$ 197,79	\$ 178.011,00
5.2 Provisión, acarreo y colocación de cañería PEAD, uniones por termofusión, incluyendo piezas especiales, accesorios, mensulas y prueba hidráulica.					
5.2.1	Caño PVC - Diámetro DN 250mm PN6	ml	900	\$ 6.347,04	\$ 5.712.336,00
SUB TOTAL V					\$ 6.836.643,00

PRECIO TOTAL IVA INCLUIDO \$ 30.542.318,82

TOTAL PRESUPUESTADO: SON PESOS, TREINTA MILLONES QUINIENTOS CUARENTA Y DOS MIL TRESCIENTOS DIECIOCHO CON 82/100.- IVA INCLUIDO



SEBASTIAN RODRIGUEZ
NEWS CONSTRUCTORA S.A.
PRESIDENTE



DATOS DEL OFERENTE:
 RAZON SOCIAL: Tordel S.A.
 CUIT: 30-70962302-4
 MAIL: tordelsa@yahoo.com.ar
 TELÉFONO: 0230-4375077



PLANILLA DE CÓMPUTO Y PRESUPUESTO					
OBRA: REUBICACIÓN DE 3 PERFORACIONES EXISTENTES EN LA RED DE AGUA POTABLE DE SAN ANTONIO DE ARECO					
Descripción de Obra: Obra de vital importancia para el servicio de agua potable en la ciudad de San Antonio de Areco. Esta obra aportará 150m3/h de Agua potable al Partido.				COEFICIENTE K DE PASE	1,6
I.	PERFORACIONES				
1,1	Construcción Pozo de sondeo y perfilaje	ql	3	\$ 456.120,66	\$ 1.368.361,98
1.2.1.1	Construcción Pozo de explotación	ql	3	\$ 1.275.507,89	\$ 3.826.523,67
1.2.2	Montaje de Filtros	ql	3	\$ 1.468.128,20	\$ 4.404.384,60
1.2.3	Desarrollo, Ensayos de bombeo y desinfección	ql	3	\$ 317.766,43	\$ 953.299,29
1,3	Informe hidrogeológico	ql	3	\$ 120.758,10	\$ 362.274,30
				SUB TOTAL I	\$ 10.914.843,84
II.	SALIDA				
2,1	Construcción de colector de salida	u	3	\$ 637.206,23	\$ 1.911.618,69
2,2	Construcción de cámara para colector de salida	u	3	\$ 366.069,69	\$ 1.098.209,07
2,3	Sistema de bombero 60m3/h	u	3	\$ 894.149,38	\$ 2.682.448,14
				SUB TOTAL II	\$ 5.692.275,90
III.	CABINA: TABLERO E INSTRUMENTOS				
3,1	Construcción de gabinete para tablero eléctrico	u	3	\$ 487.041,74	\$ 1.461.125,22
3,2	Construcción de tablero eléctrico de comando	ql	3	\$ 1.162.321,31	\$ 3.486.963,93
3,3	Provisión, instalación y puesta en marcha de caudalímetro de inserción	ql	3	\$ 531.680,86	\$ 1.595.042,58
				SUB TOTAL III	\$ 6.543.131,73
IV.	SISTEMA DE DOSIFICACIÓN DE CLORO Y CAMARAS				
4,1	Sistema de dosificación de cloro	u	3	\$ 501.217,03	\$ 1.503.651,09
				SUB TOTAL IV	\$ 1.503.651,09
				SUB TOTAL PERFORACIONES PUELCHÉ 70 MTS bnt	\$ 24.653.902,56
V.	MOVIMIENTO DE SUELOS Y CAÑERÍAS DE INTERCONEXIÓN DE PERFORACIONES A COLECTORES EXISTENTES				
5,1	Movimiento de Suelos				
5.1.1	Excavación manual y/o máquina. Incluyendo limpieza del terreno y perfilado manual, relleno, compactación, depresión de napa y transporte de suelo sobrante hasta donde indique la inspección.	m3	540	\$ 1.822,49	\$ 984.144,60
5.1.2	Asiento de cañería. Provisión, acarreo y colocación de material seleccionado-arena.	ml	900	\$ 205,70	\$ 185.130,00
5,2	PROVISIÓN, ACARREO Y COLOCACIÓN DE CAÑERÍA PEAD, UNIONES POR termofusión, incluyendo piezas especiales, accesorios, mensulas y prueba hidráulica.				
5.2.1	Caño PVC - Diámetro DN 250mm PN6	ml	900	\$ 6.864,95	\$ 6.178.455,00
				SUB TOTAL V	\$ 7.347.729,60

PRECIO FINAL OFERTADO \$ 32.001.632,16

