

## REGISTRADO BAJO EL Nº 46.180.-

## Rafaela, 03 de Octubre de 2017.-

VISTO: Las actuaciones obrantes en el Expediente Letra O - Nº 272.226/2 - Fichero Nº 73; y

CONSIDERANDO: Que mediante Decreto Nº 46.026 se llamó a Licitación Privada para la adquisición de controladores de tránsito, cabezales y demás elementos necesarios para la instalación de una intersección semaforizada.

Que en el acto de apertura, llevado a cabo el día 18 de Setiembre de 2017, se presentaron dos ofertas correspondientes a las firmas: ELECTROMECÁNICA TACUAR S.R.L. y CAMPO MARTÍN.

Que de la evaluación de los requisitos formales realizada por la Dirección de Compras surge que ambos oferentes cumplen con la documentación solicitada.

Del informe técnico realizado por el Ing. Fernando Ferrer se desprende que las ofertas cumplen con los requerimientos técnicos, con la recomendación de adquirir los cabezales de alta intensidad.

Que teniendo en cuenta que la adjudicación se realizará por ítems y que ambas empresas cumplimentan con los requisitos solicitados, la evaluación económica se reduce a una comparación de precios y resulta que el monto total a adjudicar es menor al Presupuesto Oficial.

### Por todo ello, el INTENDENTE MUNICIPAL DE LA CIUDAD DE RAFAELA

### DECRETA

- Art. 1.º), Adjudícase a la Firma ELECTROMECÁNICA TACUAR S.R.L., con domicilio en calle Padilla Nº 2434 de la ciudad de Santa Fe, los elementos enumerados en la planilla que forma parte del presente como Anexo I, por la suma de Pesos Cuatrocientos Veintiséis Mil Ochocientos Veinte (\$ 426.820.-) en un todo de acuerdo a su oferta, y al Decreto Nº 46.026.
- Art. 2.º).- Adjudícase a la Firma CAMPO MARTIN, con domicilio en calle López Caula Nº 2691 de la ciudad de Rafaela los elementos enumerados en la planilla que forma parte del presente como Anexo I, por la suma de Pesos Setenta Mil Ciento Sesenta y Dos con Noventa y Cinco Centavos (\$ 70.162,95.-) en un todo de acuerdo a su oferta, y al Decreto Nº 46.026.
- Art. 3.º).- Declárense desiertos los elementos enumerados en la planilla que forma parte del presente como Anexo I.
- Art. 4.º).- Los plazos, la vigencia y demás condiciones de la contratación se regirán por las disposiciones emanadas del Decreto Nº 46.026.
- Art. 5.°).- El presente será refrendado por la Señorita Secretaria de Hacienda, Finanzas y Modernización y por la Señora Secretaria de Desarrollo Urbano.

CNDE

PACINE,

Art. 6.°).- Registrese, compriquese, notifiquese, publiquese y archivese.

ASANO C.P

zación Mo

MARIANA CECULA NIZZO

Secretaria de Desarrollo Urbano.

ALBE ASTELLANO Arg



ANEXO I

# Intendencia

		Semáforo Ruta 70 y Podio		
N°	U	Descripción de los Elementos	Cant	
1	U	Sem/vehicular 2x200 + 1x300(mm) + Optica/Leds	6	Electromecánica Tacuar
2	U	Sem/vehicular 3x200 (mm) + Opticas de Leds	12	Electromecánica Tacuar
3	U	Semáforo peatonal leds2 x 200 mm seccion cuadrada (blanco y naranja excluyente)	16	Electromecánica Tacuar
$\rightarrow$		Equipo controlador electrónico (32 salidas)	1	Electromecánica Tacua
		Columnas		
Nº	U	Descripción de los Elementos	Cant	
1	U	Columana con pescante 4mts simple c/especificaciones (140 mm base 90 mm final)	2	Martin Campos
2	U	Columna con pescante recto de 5,5 mts c/especifiaciones (140 mm base ; 90 mm final)	2	Martin Campos
		Con pescate giratorio		
3	u	Columnas rectas para peatonales/cabezales c/especificaciones (3 mts 2,4 mts libre)	11	Martin Campos

		Soportes	Market Service	
Nº	U	Descripción de los Elementos	Cant	
		Lateral (simple)		
1	U	* 114 mm	7	Electromecánica Tacuar
2	U	* 140 mm	7	Electromecánica Tacuar
3	U	* 101 mm	6	Electromecánica Tacuar
		Doble		==
4	u	* 101 mm (+ tapa para columna)	13	Bectromecánica Tacuar
		Basculante		
		* 90 mm	7	Electromecánica Tacuar
5	u	Barras Superiores		desierto

		Materiales Electricos / Construccio/Interseccion		
Nº	Unid.	Descripción de los Elementos	Cant	
1	U	Puesta a tierra completa jabalina 1.5m x 1/2", grampa conductor de Cu	14	desierto
2	mts	Cable multipolar de interconexión de 5 x 1 mm2 (SUBTERRANEO)	900	Electromecánica Tacuar
3	mts	Cable multipolar de interconexión de 3 x 1 mm2 (SUBTERRANEO)	600	Electromecánica Tacuar
4	mts	Conductor desnudo Cu 1x10 mm2	20	Electromecánica Tacuar
	U	Rollo caño corrugado 2" x 25 mts	2	desierto
5	U	Subconjunto de acometida	1	

Detaile del subconjunto acometida		
Caja estaca platica ( tipo tableplast) 20 x 20 cm (modelo 2001)		desierto
Soporte para poste (tipo tableplast)(cod 600)		desierto
Caja plastica Normalizada para la Epe		desierto
Disyuntor Monofasico		desierto
Llave termica Unipolar		desierto
Caño galvanizado 1 1/4		desierto
Pipeta 1 1/4 (caño galvanizado)		desierto
Mts.conductor desnudo Cu 1x10 mm2		desierto
Jabalina 2m x 1/2", grampa conductor de Cu (normalizada)	1	Electromecánica Tacuar
Camara de inspeccion jabalina100x100 mm		desierto
Cable acometida 2 x 6 mm		desierto
Grampa para acometida		desierto
Morceto		desierto
Portafusible		desierto

	Materiales / Tendido de Sincronismo	C 111-211	
Unid.	Descripción de los Elementos	Cant	
mts	Mts conductor preensamblado 2x4 mm2	850	Martin Campos
U	Grampas para tendido Tipo 1022	85	Martin Campos
	Perchas tendido aéreo cable preensanblado	20	Martin Campos
	m ts U	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Unid.         Descripción de los Elementos         Cant           mts         Mts conductor preensambiado 2x4 mm2         850           U         Grampas para tendido Tipo 1022         85

	Varios		
1 1	U Ladrillo telgopor	2	desierto
2 1	U Pomo Faxtic (grande)	2	desierto
3	Tuerca galvanizada de 1 1/4	4	desierto
4	Caño hierro 8/4	3	desierto
5	Curva de Hierro 3/4	7	desierto
6	Conector	/3	desierto

CNDET

Secretaria de Itacienta, Finanza y

Modernización

ARQ. MARIANA CECILIA NIZZO Secretaria de Desarrolio Urbano Arq LUIS LEBERTO CASTELLANOI