

**FORMULARIO N° 2**  
**ANEXO TÉCNICO**

**EXPERIENCIA**

**1. IDENTIFICACIÓN DEL PROPONENTE O RAZON SOCIAL**

NOMBRE	:	
--------	---	--

R.U.T.	:	
--------	---	--

La información de la experiencia deberá estar contenida en el presente Formulario. Éste deberá ser llenado en forma íntegra, conteniendo la información aquí descrita.

N°	MANDANTE	NOMBRE DEL CONTRATO	PERIODO DEL CONTRATO (DESDE – HASTA)	MONTO DEL CONTRATO	TIPO DE DOCUMENTO
1					
2					
3					
4					

La información de la experiencia deberá estar contenida en el presente Formulario y todo servicio acá declarado debe ser acompañada por la acreditación correspondiente que respalden dicha información.

Nota: La Municipalidad podrá verificar la autenticidad de lo informado ante las instituciones o empresas mandante. En el caso que estos no fueran fidedignos, el oferente quedara excluido de esta licitación.

Oferente o Representante Legal

Firma

.....

Nombre

.....

R.U.T.

.....

**FORMULARIO N° 3  
ANEXO ECONÓMICO  
OFERTA ECONÓMICA**

**1. IDENTIFICACIÓN DEL PROPONENTE O RAZÓN SOCIAL**

NOMBRE	:	
--------	---	--

R.U.T.	:	
--------	---	--

**2. OFERTA ECONÓMICA:**

**LÍNEA N°1:**

**“MEJORAMIENTO MULTICANCHA Y ÁREA VERDE GABRIELA MISTRAL, COMUNA DE RENCA” CÓDIGO BIP 40064935-0**

<b>MONTO TOTAL DE EJECUCIÓN DE LA OBRA CON IMPUESTOS INCLUIDOS</b> (el oferente debe tener presente que la ejecución de la obra es a suma alzada y este valor contempla todas las partidas indicadas en las especificaciones técnicas)	\$
--	----

**LÍNEA N°2:**

**“MULTICANCHA Y ÁREA VERDE HIRMAS 2, COMUNA DE RENCA” CÓDIGO BIP 40064920-0**

<b>MONTO TOTAL DE EJECUCIÓN DE LA OBRA CON IMPUESTOS INCLUIDOS</b> (el oferente debe tener presente que la ejecución de la obra es a suma alzada y este valor contempla todas las partidas indicadas en las especificaciones técnicas)	\$
--	----

**LÍNEA N°3:**

**“MEJORAMIENTO PLAZA LA VIÑITA, COMUNA DE RENCA” CÓDIGO BIP 40064924-0**

<b>MONTO TOTAL DE EJECUCIÓN DE LA OBRA CON IMPUESTOS INCLUIDOS</b> (el oferente debe tener presente que la ejecución de la obra es a suma alzada y este valor contempla todas las partidas indicadas en las especificaciones técnicas)	\$
--	----

**LÍNEA N°4:**

**“MEJORAMIENTO PLAZA PELLINES, COMUNA RENCA” CÓDIGO BIP 40051341-0**

<b>MONTO TOTAL DE EJECUCIÓN DE LA OBRA CON IMPUESTOS INCLUIDOS</b> (el oferente debe tener presente que la ejecución de la obra es a suma alzada y este valor contempla todas las partidas indicadas en las especificaciones técnicas)	\$
--	----

NOTA N°1: Declaro haber estudiado y aceptado las Bases Administrativas Generales, Bases Administrativas Especiales y Bases Técnicas, y demás documentos Anexos como todos los antecedentes que forman parte de este proyecto, verificando la total concordancia entre ellos.

NOTA N°2: El oferente debe indicar el monto total de la ejecución de la obra en la o las líneas que desea ofertar.

Dejo constancia, además que he verificado todos los antecedentes para fijar el valor de la propuesta.

Oferente o Representante Legal

Firma

Nombre

R.U.T.

.....  
.....  
.....

FORMULARIO N°3.1  
ANEXO ECONÓMICO

OFERTA PRESUPUESTO DETALLADO (ITEMIZADO)

1. IDENTIFICACIÓN DEL PROPONENTE O RAZON SOCIAL

NOMBRE	:	
--------	---	--

R.U.T.	:	
--------	---	--

2. ITEMIZADOS

LÍNEA N°1:

“MEJORAMIENTO MULTICANCHA Y ÁREA VERDE GABRIELA MISTRAL, COMUNA DE RENCA” CÓDIGO BIP 40064935-0

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	TOTAL.
<b>1</b>	<b>OBRAS PROVISORIAS</b>				
1.1	INSTALACION DE FAENAS.				
1.1.1	Bodega de materiales y herramientas	mes	4		\$ -
1.1.2	Comedor de obra (Incluye instalación y retiro)	mes	4		\$ -
1.1.3	Servicios higiénicos (Baños químicos, incluye instalación y retiro)	mes	4		\$ -
1.1.4	Empalme provisorio de electricidad	Un	1		\$ -
1.2	Cierre provisorio, Malla Rashel h=2,1 mt	ml	114		\$ -
1.3	Letrero de obra	un	1		\$ -
<b>2</b>	<b>TERRENO</b>				
2.1	Despeje de terreno	m <sup>2</sup>	1384,24		\$ -
2.2	Trazados y Niveles	m <sup>2</sup>	2000,00		\$ -
2.3	PREPARACION DEL TERRENO.				
2.3.1	Escarpe y movimiento de tierra (5cm.)	m <sup>3</sup>	1382,24		\$ -
2.3.2	DEMOLICIONES.				
2.3.2.1	Demolición y extracción de mobiliario existente.	Un	1		\$ -
2.3.2.2	Extraccion de escombros	m <sup>3</sup>	1		\$ -
<b>3</b>	<b>MEJORAMIENTO MULTICANCHA.</b>				
3.1	Solerillas alta resistencia	ml	114,0		\$ -
3.2	Base estabilizada	m <sup>3</sup>	55,0		\$ -
3.3	Recarpeteo de superficie Multicancha existente.	m <sup>2</sup>	270,46		\$ -
3.4	Carpeta asfáltica 4cm. Bordes Multicancha.	m <sup>2</sup>	549,71		\$ -
3.5	Pintura y demarcación de multicancha, bordes y área patinaje.	m <sup>2</sup>	820,18		\$ -
3.6	Pavimento zona patinaje	m <sup>2</sup>	118,84		\$ -
<b>4</b>	<b>CIERROS MULTICANCHA</b>				
4.1	ESTRUCTURA METALICA.				
4.1.1	Excavación dados de fundación 100x40x70cm (Dado y emplentillado)	m <sup>3</sup>	6,4		\$ -
4.1.2	Excavación dados de fundación 50x40x70cm (Dado y emplentillado)	m <sup>3</sup>	3,0		\$ -
4.1.3	Emplentillado Dados de fundación cierre perimetral	m <sup>3</sup>	1,2		\$ -
4.1.4	Dados de fundación 100x40x70cm	m <sup>3</sup>	5,6		\$ -
4.1.5	Dados de fundación 50x40x70cm	m <sup>3</sup>	2,7		\$ -
4.1.6	Perfil cuadrado 75x75x3	kg	4450,0		\$ -
4.1.7	Perfil angular 65x65x3	kg	116,5		\$ -
4.1.8	Pintura Anticorrosiva - terminación esmalte	m <sup>2</sup>	205,0		\$ -
4.1.9	Alambron 8mm	Kg	208,5		\$ -

4.1.10	Malla cuadrada 5012 galvanizada	m <sup>2</sup>	308,0		\$ -
4.1.11	PORTON METALICO DOBLE HOJA.				
4.1.11.1	Perfil cuadrado 50x50x3	kg	179,0		\$ -
4.1.11.2	Malla cuadrada 5014 galvanizada	m <sup>2</sup>	4,2		\$ -
4.1.11.3	Fijaciones	Un	4,0		\$ -
4.1.11.4	Cerrojo con portacandado	Un	1,0		\$ -
5	AREAS VERDES				
5.1	Preparacion superficie	m <sup>2</sup>	85,00		\$ -
5.2	Siembra pasto en rollo	m <sup>2</sup>	85,00		\$ -
5.3	Maicillo	m <sup>3</sup>	271,65		\$ -
5.4	Solerillas alta resistencia	ml	78,0		\$ -
6	RUTA ACCESIBLE				
6.1	Preparacion superficie	m <sup>2</sup>	69,40		\$ -
6.2	Base estabilizada	m <sup>3</sup>	6,90		\$ -
6.3	Vereda de hormigon	m <sup>2</sup>	69,40		\$ -
6.4	Solerillas alta resistencia	ml	22,1		\$ -
7	ZONA DE JUEGOS INFANTILES				
7.1	SUPERFICIE DE CAUCHO.				
7.1.1	Base estabilizada e=5cm	m <sup>3</sup>	3,8		\$ -
7.1.2	Lamina de polietileno	m <sup>2</sup>	76,90		\$ -
7.1.3	Colocacion malla acma	m <sup>2</sup>	76,90		\$ -
7.1.4	Radier de hormigon e=7cm	m <sup>2</sup>	76,90		\$ -
7.1.5	Pavimento caucho SBR (Palmetas 50x50)	m <sup>2</sup>	76,90		\$ -
8	SEGURIDAD				
8.1	Provisión, traslado e instalación de valla peatonal tipo CONASET	m2.	140		\$ -
9	PROYECTOS INSTALACIONES - AGUA POTABLE.				
9.1	AGUA POTABLE.				
9.2	INSTALACIONES EXTERIORES.				
9.3	MOVIMIENTO DE TIERRAS.				
9.3.1.	Excavaciones	m <sup>3</sup>	39		\$ -
9.3.2	Demolicion elementos pavimentacion y transporte a botadero	m2	5		\$ -
9.3.3	Rellenos	m <sup>3</sup>	29		\$ -
9.3.4	Retiro de Excedentes	m <sup>3</sup>	43		\$ -
9.3.5	Cierres provisorios	ml	78		\$ -
9.3.6	Niveles, trazado y replanteo	ml	54		\$ -
9.4	SUMINISTRO Y TRANSPORTE DE CAÑERÍAS Y PIEZAS ESPECIALES.				
9.4.1	TUBERÍAS DE POLIETILENO.				
9.4.1.1	Tuberia de polietileno 1 1/4	ml	990,0		\$ -
9.4.2	TUBERIA DE PVC.				
9.4.2.1	Tuberia de PVC 25mm	ml	50,0		\$ -
9.4.2.2	Tuberia de PVC 20mm	ml	3,0		\$ -
9.4.3	TUBERÍA DE COBRE.				
9.4.3.1	Tuberia de Cobre 1"	ml	1,3		\$ -
9.5	Programador riego	Un	4		\$ -
9.6	Huincha de advertencia	ml	54		\$ -
9.7	PIEZAS VARIAS.				
9.7.1	Reducciones	Un	2		\$ -
9.7.2	Codos Polietileno	Un	30		\$ -
9.7.3	Codos PVC Agua potable	Un	10		\$ -
9.7.4	Gotero regulable	Un	1935		\$ -
9.7.5	Terminal polietileno	Un	200		\$ -
9.7.6	Tapas tuberias	Un	10		\$ -

9.7.7	llave de paso PVC 20mm	Un	2		\$ -	
9.8	Medidor de agua potable	Un	1		\$ -	
9.9	<b>PROYECTO ELÉCTRICO.</b>					
9.9.1	Cableado de red aérea monofásica calpe de 16mm	m	140		\$ -	
9.9.2	Cable concentrico.	m	180		\$ -	
9.9.3	Luminaria tipo Pagoda LED 60W	und.	13		\$ -	
9.9.4	Poste metalico galvanizado 6mts altura peatonal	und.	13		\$ -	
9.9.5	Canastillo poste metalico (Incluye excavación)	und.	13		\$ -	
9.9.6	Caja API, según N. CHILECTRA c/ITM	und.	13		\$ -	
9.9.7	Barra COOPERWELD 5/8" x 1,5m	und.	17		\$ -	
9.9.8.1	<b>Luminaria LED multicancha</b>					
9.9.8.1.1	Excavación general a mano terreno semi-duro	m3	24		\$ -	
9.9.8.1.2	Cableado de red subterránea monofásica xlpe de 16mm	m	120		\$ -	
9.9.8.1.3	PVC conduit 40mm	m	100		\$ -	
9.9.8.1.4	Cable RV-K 2,5mm	m	480		\$ -	
9.9.8.1.5	Proyector LED 300W	und.	8		\$ -	
9.9.8.1.6	postes metalicos de 8mts	und.	4		\$ -	
9.9.8.1.7	Cobre desnudo de 2/0 AWG instalado en zanja	m	24		\$ -	
9.9.8.1.8	Int. Diferencial	und.	2		\$ -	
9.9.8.1.9	contactor monofasico	und.	2		\$ -	
9.9.8.1.10	disyuntor termo magnetico monofasico 6 a 40	und.	19		\$ -	
9.9.8.1.11	Camaras tipo C	und.	4		\$ -	
10	<b>ASEO - ENTREGA DE LA OBRA</b>					
10.1	Aseo - entrega de la obra	gl	1,0		\$ -	
11	<b>EQUIPAMIENTO MULTICANCHA Y AREA VERDE.</b>					
11.1	<b>MOBILIARIO URBANO</b>					
11.1.1	Placa conmemorativa tipo GORE.	und.	1		\$ -	
11.1.2	Provisión, trasporte e instalación de escaño inclusivo HA.	und.	10		\$ -	
11.1.3	Provisión, transporte e instalación de basurero HA.	und.	3		\$ -	
11.2	<b>EQUIPAMIENTO DEPORTIVO</b>					
11.2.1	Provisión, traslado e instalación arco baby futbol	und.	2		\$ -	
11.2.2	Provisión, traslado e instalación poste basquetbol	und.	2		\$ -	
11.2.3	Provisión, traslado e instalación tablero basquetbol	und.	2		\$ -	
11.2.4	Provisión, traslado e instalación bebedero 90cm.	und.	2		\$ -	
11.3	<b>JUEGOS INFANTILES</b>					
11.3.1	Provisión, traslado e instalación Juego Modular inclusivo gran escala.	und.	1		\$ -	
11.3.2	Provisión, traslado e instalación Juego Red XL	und.	1		\$ -	
11.3.3	Provisión, traslado e instalación Resorte simple	und.	2		\$ -	
11.3.4	Provisión, traslado e instalación de Columpio triple.	und.	1		\$ -	
11.3.5	Provisión, traslado e instalación de balancin doble.	und.	1		\$ -	
					SUBTOTAL	\$ -
					UTILIDAD (%)	\$ -
					GASTOS GENERALES (%)	\$ -
					TOTAL, NETO	\$ -
					IVA 19%	\$ -
					<b>TOTAL</b>	<b>\$ -</b>

**Nota:** el oferente que indique que la suma de los % de Utilidad y Gastos Generales, es mayor al 25%, deberá justificar en su oferta económica las razones de porque estima un % mayor (esta nota aplica para todas las líneas del proceso de licitación).

LÍNEA N°2:

**“MULTICANCHA Y ÁREA VERDE HIRMAS 2, COMUNA DE RENCA” CÓDIGO BIP**  
**40064920-0**

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	TOTAL.
<b>1</b>	<b>OBRAS PROVISORIAS</b>				
<b>1.1</b>	<b>INSTALACION DE FAENAS.</b>				
1.1.1	Bodega de materiales y herramientas	mes	4		\$ -
1.1.2	Comedor de obra (Incluye instalación y retiro)	mes	4		\$ -
1.1.3	Servicios higiénicos (Baños químicos, incluye instalación y retiro)	mes	4		\$ -
1.1.4	Empalme provisorio de electricidad	Un	1		\$ -
1.2	Cierre provisorio, Malla Rashel h=2,1 mt	ml	114		\$ -
1.3	Letrero de obra	un	1		\$ -
<b>2</b>	<b>TERRENO</b>				
2.1	Despeje de terreno	m <sup>2</sup>	819,36		\$ -
2.2	Trazados y Niveles	m <sup>2</sup>	1519,36		\$ -
<b>2.3</b>	<b>PREPARACION DEL TERRENO.</b>				
2.3.1	Escarpe y movimiento de tierra (5cm.)	m <sup>3</sup>	819,36		\$ -
<b>2.3.2</b>	<b>DEMOLICIONES.</b>				
2.3.2.1	Demolición y extracción de mobiliario existente.	Un	1		\$ -
2.3.2.2	Extracción de escombros	m <sup>3</sup>	1		\$ -
<b>3</b>	<b>MEJORAMIENTO MULTICANCHA.</b>				
3.1	Solerillas alta resistencia	ml	114,0		\$ -
3.2	Base estabilizada	m <sup>3</sup>	12,0		\$ -
3.3	Recarpeteo de superficie Multicancha existente.	m <sup>2</sup>	673,27		\$ -
3.4	Carpeta asfáltica 4cm. Bordes Multicancha.	m <sup>2</sup>	120,10		\$ -
3.5	Pintura y demarcación de multicancha, bordes y área patinaje.	m <sup>2</sup>	912,18		\$ -
3.6	Pavimento zona patinaje	m <sup>2</sup>	118,81		\$ -
<b>4</b>	<b>CIERROS MULTICANCHA</b>				
<b>4.1</b>	<b>ESTRUCTURA METALICA.</b>				
4.1.1	Excavación dados de fundación 100x40x70cm (Dado y emplantillado)	m <sup>3</sup>	6,4		\$ -
4.1.2	Excavación dados de fundación 50x40x70cm (Dado y emplantillado)	m <sup>3</sup>	3,0		\$ -
4.1.3	Emplantillado Dados de fundación cierre perimetral	m <sup>3</sup>	1,2		\$ -
4.1.4	Dados de fundación 100x40x70cm	m <sup>3</sup>	5,6		\$ -
4.1.5	Dados de fundación 50x40x70cm	m <sup>3</sup>	2,7		\$ -
4.1.6	Perfil cuadrado 75x75x3	kg	4450,0		\$ -
4.1.7	Perfil angular 65x65x3	kg	116,5		\$ -

4.1.8	Pintura Anticorrosiva - terminación esmalte	m <sup>2</sup>	205,0		\$	-
4.1.9	Alambrón 8mm	Kg	208,5		\$	-
4.1.10	Malla cuadrada 5012 galvanizada	m <sup>2</sup>	308,0		\$	-
4.1.11	<b>PORTON METALICO DOBLE HOJA.</b>					
4.1.11.1	Perfil cuadrado 50x50x3	kg	179,0		\$	-
4.1.11.2	Malla cuadrada 5014 galvanizada	m <sup>2</sup>	4,2		\$	-
4.1.11.3	Fijaciones	Un	4,0		\$	-
4.1.11.4	Cerrojo con portacandado	Un	1,0		\$	-
<b>5</b>	<b>AREAS VERDES</b>					
5.1	Preparación superficie	m <sup>2</sup>	179,62		\$	-
5.2	Siembra pasto en rollo	m <sup>2</sup>	179,62		\$	-
5.3	Maicillo	m <sup>3</sup>	63,37		\$	-
5.4	Solerillas alta resistencia	ml	150,0		\$	-
<b>6</b>	<b>RUTA ACCESIBLE</b>					
6.1	Preparación superficie	m <sup>2</sup>	110,12		\$	-
6.2	Base estabilizada	m <sup>3</sup>	11,01		\$	-
6.3	Vereda de hormigón	m <sup>2</sup>	110,12		\$	-
6.4	Solerillas alta resistencia	ml	42,1		\$	-
6.5	Demarcación circuito multiuso.	m <sup>2</sup>	40,79		\$	-
<b>7</b>	<b>ZONA DE JUEGOS INFANTILES</b>					
7.1	<b>SUPERFICIE DE CAUCHO.</b>					
7.1.1	Base estabilizada e=5cm	m <sup>3</sup>	7,4		\$	-
7.1.2	Lamina de polietileno	m <sup>2</sup>	147,66		\$	-
7.1.3	Colocación malla acma	m <sup>2</sup>	147,66		\$	-
7.1.4	Radier de hormigón e=7cm	m <sup>2</sup>	147,66		\$	-
7.1.5	Pavimento caucho SBR (Palmetas 50x50)	m <sup>2</sup>	147,66		\$	-
<b>8</b>	<b>SEGURIDAD</b>					
8.1	Provisión, traslado e instalación de valla peatonal tipo CONASET	m <sup>2</sup> .	102		\$0	
<b>9</b>	<b>PROYECTOS INSTALACIONES - AGUA POTABLE.</b>					
9.1	<b>AGUA POTABLE.</b>					
9.2	<b>INSTALACIONES EXTERIORES.</b>					
9.3	<b>MOVIMIENTO DE TIERRAS.</b>					
9.3.1.	Excavaciones	m <sup>3</sup>	47		\$	-
9.3.2	Demolición elementos pavimentación y transporte a botadero	m <sup>2</sup>	1		\$	-
9.3.3	Rellenos	m <sup>3</sup>	35		\$	-
9.3.4	Retiro de Excedentes	m <sup>3</sup>	52		\$	-
9.3.5	Cierres provisorios	ml	78		\$	-
9.3.6	Niveles, trazado y replanteo	ml	66		\$	-
9.4	<b>SUMINISTRO Y TRANSPORTE DE CAÑERÍAS Y PIEZAS ESPECIALES.</b>					
9.4.1	<b>TUBERÍAS DE POLIETILENO.</b>					
9.4.1.1	Tubería de polietileno 1 1/4	ml	274,0		\$	-
9.4.2	<b>TUBERIA DE PVC.</b>					
9.4.2.1	Tubería de PVC 25mm	ml	2,0		\$	-
9.4.2.2	Tubería de PVC 20mm	ml	62,0		\$	-
9.4.3	<b>TUBERÍA DE COBRE.</b>					
9.4.3.1	Tubería de Cobre 1"	ml	1,5		\$	-
9.5	Programador riego	Un	1		\$	-
9.6	Huinchas de advertencia	ml	66		\$	-
9.7	<b>PIEZAS VARIAS.</b>					
9.7.1	Reducciones	Un	2		\$	-
9.7.2	Codos Polietileno	Un	30		\$	-
9.7.3	Codos PVC Agua potable	Un	10		\$	-

9.7.4	Gotero regulable	Un	540		\$	-
9.7.5	Terminal polietileno	Un	100		\$	-
9.7.6	Tapas tuberías	Un	2		\$	-
9.7.7	llave de paso PVC 20mm	Un	2		\$	-
9.8	Medidor de agua potable	Un	1		\$	-
<b>9.9</b>	<b>PROYECTO ELÉCTRICO.</b>					
<b>9.9.0</b>						
9.9.1	Empalme monofásico	und.	1		\$	-
9.9.2	Gabinete tipo AM1105	und.	1		\$	-
9.9.3	Poste empalme eléctrico 5mts altura peatonal	und.	1		\$	-
9.9.4	Canastillo poste metálico (Incluye excavación)	und.	1		\$	-
9.9.5	Interruptor Diferencial 2 x 25 A, 30 mA LEGRAND	und	1		\$	-
9.9.6	CONTACTOR monofásico 60 A Mitsubishi	und	1		\$	-
9.9.7	Disyuntor termo magnético monofásico 6 a 40 A	und	1		\$	-
9.9.8	Caja para tablero 400x300x200 mm	und	1		\$	-
9.9.9	Fotocelda lumínica	und	1		\$	-
<b>9.9.8.1</b>	<b>Iluminación área verde</b>					
9.9.8.1.1	Cableado de red aéreo monofásica Calpe de 16mm	m	125		\$	-
9.9.8.1.2	Cable concéntrico.	m	20		\$	-
9.9.8.1.3	Luminaria tipo Pagoda LED 60W	und.	5		\$	-
9.9.8.1.4	Poste metálico galvanizado 6mts altura peatonal	und.	5		\$	-
9.9.8.1.5	Canastillo poste metálico (Incluye excavación)	und.	5		\$	-
9.9.8.1.6	Caja API, según N. CHILECTRA c/ITM	und.	5		\$	-
9.9.8.1.7	Barra COOPERWELD 5/8"x 1,5m	und.	9		\$	-
<b>9.9.9.1</b>	<b>Luminaria LED multicancha</b>					
9.9.9.1.1	Excavación general a mano terreno semi-duro	m3	24		\$	-
9.9.9.1.2	Cableado de red subterránea monofásica xlpe de 16mm	m	120		\$	-
9.9.9.1.3	PVC conduit 40mm	m	100		\$	-
9.9.9.1.4	Cable RV-K 2,5mm	m	480		\$	-
9.9.9.1.5	Proyector LED 300W	und.	8		\$	-
9.9.9.1.6	postes metálicos de 8mts	und.	4		\$	-
9.9.9.1.7	Cobre desnudo de 2/0 AWG instalado en zanja	m	24		\$	-
9.9.9.1.8	Int. Diferencial	und.	2		\$	-
9.9.9.1.9	contactor monofásico	und.	2		\$	-
9.9.9.1.10	disyuntor termo magnético monofásico 6 a 40	und.	11		\$	-
9.9.9.1.11	Cámaras tipo C	und.	4		\$	-
<b>10</b>	<b>ASEO - ENTREGA DE LA OBRA</b>					
10.1	Aseo - entrega de la obra	gl	1,0		\$	-
<b>11</b>	<b>EQUIPAMIENTO MULTICANCHA Y AREA VERDE.</b>					
<b>11.1</b>	<b>MOBILIARIO URBANO</b>					
11.1.1	Placa conmemorativa tipo GORE.	und.	1		\$	-
11.1.2	Provisión, transporte e instalación de escaño inclusivo HA.	und.	11		\$	-
11.1.3	Provisión, transporte e instalación de basurero HA.	und.	3		\$	-

11.2 EQUIPAMIENTO DEPORTIVO					
11.2.1	Provisión, traslado e instalación arco baby futbol	und.	2		\$ -
11.2.2	Provisión, traslado e instalación poste basquetbol	und.	2		\$ -
11.2.3	Provisión, traslado e instalación tablero basquetbol	und.	2		\$ -
11.2.4	Provisión, traslado e instalación bebedero 90cm.	und.	2		\$ -
11.3 JUEGOS INFANTILES					
11.3.1	Provisión, traslado e instalación Juego Modular inclusivo gran escala.	und.	1		\$ -
11.3.2	Provisión, traslado e instalación Juego Red XL	und.	1		\$ -
11.3.3	Provisión, traslado e instalación Resorte simple	und.	2		\$ -
11.3.4	Provisión, traslado e instalación de sombradero 10x10.	und.	1		\$ -
<b>SUBTOTAL</b>					<b>\$ -</b>
<b>UTILIDAD</b>				<b>()%</b>	
<b>GASTOS GENERALES</b>				<b>()%</b>	
<b>TOTAL, NETO</b>					
<b>IVA</b>				<b>19%</b>	
<b>TOTAL</b>					

**Nota:** el oferente que indique que la suma de los % de Utilidad y Gastos Generales, es mayor al 25%, deberá justificar en su oferta económica las razones de porque estima un % mayor (esta nota aplica para todas las líneas del proceso de licitación).

LÍNEA N°3:

**“MEJORAMIENTO PLAZA LA VIÑITA, COMUNA DE RENCA” CÓDIGO BIP**

**40064924-0**

ITEM	Descripción	Unidad	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total
1.1	Cierre perimetral, Malla Rashel h=2,1mt	ml	209,5		\$ -
1.2	Bodega de materiales y herramientas	mes	5		\$ -
1.3	Comedor de obra (Incluye Instalación y Retiro)	mes	5		\$ -
1.4	Servicios Higiénicos (Baños químicos incluye instalación y retiro)	mes	5		\$ -
1.5	Letrero de obra tipo GORE	und	1		\$ -
1.6	Empalme provisorio de electricidad	und	1		\$ -
2.1	Limpieza, escarificado y despeje del terreno manual	m2	1213		\$ -
2.2	Trazado de niveles	ml	467,5		\$ -
2.3	Excavación general a mano terreno semi-duro	m3	122		\$ -
2.4	Demolición pavimento de hormigón e=20cm	m2	63		\$ -
2.5	Demolición pavimento de hormigón e=10cm	m2	11		\$ -

2.6	Demolición de elementos de hormigón	m3	4		\$ -
2.7	Demolición de albañilería e=15cm	m2	7		\$ -
2.8	Demolición de estructura metálica	m2	11		\$ -
2.9	Extracción de escombros y traslado a botadero autorizado	m3	150		\$ -
2.10	Retiro de juegos infantiles y mobiliario (Incluye transporte a dependencias municipales) (C01-C02-C03-C04-C05)	und.	5		\$ -
2.11	Extracción de solerillas (Incluye transporte a botadero)	m	52,5		\$ -
2.12	Extracción de árboles (Incluye transporte a botadero)	und	7		\$ -
2.13	Retiro de luminaria vial (Incluye transporte a dependencias municipales)	und	3		\$ -
					\$ -
3.1	Pavimento pastellón hormigón				
3.1.1	Base estabilizada e=15cm	m3	2,5		\$ -
3.1.2	Mortero de pega 330kg cem/m3 e=4cm	m3	1		\$ -
3.1.3	Pastellón hormigón 50x50cm	m2	14,5		\$ -
3.2	Pavimento hormigón				
3.2.1	Base estabilizada e=5cm	m3	8		\$ -
3.2.2	Vereda hormigón e=7cm	m2	154,5		\$ -
3.2.3	Base estabilizada e=10cm	m3	1,5		\$ -
3.2.4	Vereda hormigón reforzada e=10cm	m2	13		\$ -
3.3	Maicillo				
3.3.1	Base estabilizada e=5cm	m3	14,5		\$ -
3.3.2	Maicillo compactado e=7cm	m2	282,5		\$ -
3.4	Superficie de Caucho				
3.4.1	Base estabilizada e=5cm	m3	7		\$ -
3.4.2	Lamina de polietileno	m2	131,5		\$ -
3.4.3	Colocación malla acma C-92	m2	131,5		\$ -
3.4.4	Radier hormigón e=7cm	m2	131,5		\$ -
3.4.5	Superficie de caucho, palmetas 50x50x2,5 cm, terminación EPDM	m2	131,5		\$ -
3.5	Solerilla prefabricada hormigón - Alta resistencia				
3.5.1	Canto redondo	m	38		\$ -
3.5.2	Canto biselado	m	84,5		\$ -
3.5.3	Canto recto	m	35,5		\$ -
3.6	Rampas accesibilidad universal				
3.6.1	Base estabilizada e=15cm	m2	11,5		\$ -
3.6.2	Mortero de pega 330kg cem/m3 e=4cm	m3	0,5		\$ -
3.6.3	Baldosa MINVU Táctil 0 Amarilla Arroz 40x40	m2	8,5		\$ -
3.6.4	Pastellón hormigón 50x50cm	m2	6,5		\$ -
3.6.5	Radier hormigón e=7cm	m2	61,5		\$ -
3.6.6	Murete hormigón G25 50x20cm	m3	7		\$ -
3.6.7	Pasamanos metálicos	und.	8		\$ -
3.7	Gravilla				
3.7.1	Base estabilizada e=5cm	m3	1		\$ -
3.7.2	Gravilla e=7cm	m2	13,5		\$ -
4.1	Cierre perimetral área juegos infantiles				
4.1.1	Emplantillado h=10cm	m3	1,5		\$ -
4.1.2	Fundación corrida hormigón G25 30x40cm	m3	6		\$ -
4.1.3	Perfil metálico redondo 4" e=2mm (Incluye tapas superiores, protegidos con pintura anticorrosiva, terminación esmalte, 2 manos)	kg	1355		\$ -
4.2	Muretes albañilería hormigón				

4.2.1	Fundación corrida hormigón G25	m3	13,5		\$ -
4.2.2	Albañilería hormigón bloques 20x20x40cm, retapada por ambas caras	m2	113		\$ -
5.1	Empalme				
5.1.1	Empalme monofásico	und.	1		\$ -
5.1.2	Gabinete tipo AM1105	und.	1		\$ -
5.1.3	Poste empalme eléctrico 5mts altura peatonal	und.	1		\$ -
5.1.4	Canastillo poste metálico (Incluye excavación)	und.	1		\$ -
5.1.5	Interruptor Diferencial 2 x 25 A, 30 mA LEGRAND	und	1		\$ -
5.1.6	CONTACTOR monofásico 60 A Mitsubishi	und	1		\$ -
5.1.7	Disyuntor termo magnético monofásico 6 a 40 A	und	1		\$ -
5.1.8	Caja para tablero 400x300x200 mm	und	1		\$ -
5.1.9	Fotocelda lumínica	und	1		\$ -
5.2	Instalación eléctrica				
5.2.1	Excavación general a mano terreno semi-duro	m3	40		\$ -
5.2.2	Cableado de red subterránea monofásica cable XLPE aluminio 2x16mm	m	165		\$ -
5.2.3	PVC conduit 40mm	m	165		\$ -
5.2.4	Cable concéntrico de 2x4mm	m	52		\$ -
5.2.5	Luminaria tipo Pagoda LED 60W	und.	13		\$ -
5.2.6	Poste metálico galvanizado 6mts altura peatonal	und.	13		\$ -
5.2.7	Canastillo poste metálico (Incluye excavación)	und.	13		\$ -
5.2.8	Disyuntor termo magnético monofásico	und.	13		\$ -
5.2.9	Caja API, según N. CHILECTRA c/ITM	und.	13		\$ -
5.2.10	Barra COOPERWELD 5/8" x 1,5m	und.	13		\$ -
5.2.11	Cobre desnudo de 2/0 AWG instalado en zanja	m	165		\$ -
6.1	MAP				
6.1.1	Medidor de agua potable D=38mm con nicho guarda medidor	und.	1		\$ -
6.1.2	Tubería de Cobre 1 1/2"	m	7		\$ -
6.2	Movimiento de tierras				
6.2.1	Excavaciones	m3	9		\$ -
6.2.2	Rellenos	m3	6		\$ -
6.2.3	Retiro de Excedentes	m3	9		\$ -
6.2.4	Niveles, trazado y replanteo	m	7		\$ -
6.3	Suministro y transporte de cañerías y piezas especiales				
6.3.1	Tubería de polietileno 1 1/4	m	1200		\$ -
6.3.2	Programador riego	und.	1		\$ -
6.3.3	Huinchas de advertencia	und.	7		\$ -
6.3.4	Reducciones	und.	2		\$ -
6.3.5	Codos Polietileno	und.	100		\$ -
6.3.6	Gotero regulable	und.	1450		\$ -
6.3.7	Terminal polietileno	und.	200		\$ -
6.3.8	Tapas tuberías	und.	50		\$ -
6.3.9	Llave de paso PVC 20mm	und.	2		\$ -
6.3.10	Aspersor	und.	18		\$ -
6.3.11	Valvula de acomple rápido metálica 1"	und.	1		\$ -
6.4	Camara de hormigón con válvula solenoide	und.	1		\$ -
7.1	Basurero Roble Pulido Gris (BA)	und.	4		\$ -

7.2	Escaño Mañio inclusivo hormigón pulido gris (ESC)	und.	7		\$ -
7.3	Alcorque prefabricado HA Ø160 (ALC)	und.	1		\$ -
7.4	Valla peatonal CONASET	m	61		\$ -
7.5	Sombreadero tipo vela 10mt x 10mt	und.	1		\$ -
7.6	Sombreadero tipo vela 9mt x 9mt	und.	1		\$ -
7.7	Placa conmemorativa tipo GORE	und.	1		\$ -
8.1	Juego modular dinamico (J01)	und	1		\$ -
8.2	Colupio cuadruple (J02)	und	1		\$ -
8.3	Resorte doble elefante (J03)	und	1		\$ -
8.4	Resorte individual gallina (J04)	und	1		\$ -
8.5	Juego modular pequeña infancia (J05)	und.	1		\$ -
8.6	Juego musical Telefono (J06)	und.	1		\$ -
8.7	Juego musical Rodillo (J07)	und.	1		\$ -
8.8	Cuncuna (J08)	und.	1		\$ -
9.1	Bicicleta estatica (M01)	und	2		\$ -
9.2	Pendolo doble (M02)	und	1		\$ -
9.3	Timón doble y simple (M03)	und	1		\$ -
9.4	Caminadora doble (M04)	und	1		\$ -
10.1	Ahoyadura de arboles	und.	5		\$ -
10.2	Plantación Brachichiton - Brachychiton Populneus	und.	5		\$ -
10.3	Preparación de suelo para plantación	m2	884		\$ -
10.4	Ahoyadura de cubresulos, arbustos, gramineas y herbaceas	m2	533		\$ -
10.5	Plantación de especies				
10.5.1	Agapanto Azul ( <i>Agapanthus africanus</i> )	und.	26		\$ -
10.5.2	Romero ( <i>Romarinus officinalis</i> )	und.	15		\$ -
10.5.3	Nepeta ( <i>Nepeta mussini</i> )	und.	2910		\$ -
10.5.4	Lirio amarillo ( <i>Iris germanica</i> )	und.	220		\$ -
10.5.5	Dietes ( <i>Dietes Grandiflora</i> )	und.	460		\$ -
10.6	Plantación de cesped en palmetas	m2	351		\$ -
11.1	Aseo general y entrega	gl	1		\$ -
	VALOR NETO				\$ -
	GASTOS GENERALES	()%			\$ -
	UTILIDADES	()%			\$ -
	TOTAL				\$ -
	IVA	19%			\$ -

**Nota:** el oferente que indique que la suma de los % de Utilidad y Gastos Generales, es mayor al 25%, deberá justificar en su oferta económica las razones de porque estima un % mayor (esta nota aplica para todas las líneas del proceso de licitación).

#### LÍNEA N°4:

#### “MEJORAMIENTO PLAZA PELLINES, COMUNA RENCA” CÓDIGO BIP 40051341-0

ITEM	Descripción	Unidad	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total
1.1	Cierre perimetral, Malla Rashel h=2,1mt	ml	90		\$ -

1.2	Bodega de materiales y herramientas	mes	4		\$ -
1.3	Comedor de obra (Incluye Instalación y Retiro)	mes	4		\$ -
1.4	Servicios Higiénicos (Baños químicos incluye instalación y retiro)	mes	4		\$ -
1.5	Letrero de obra tipo GORE	und	1		\$ -
1.6	Empalme provisorio de electricidad	und	1		\$ -
2.1	Demolición de elementos de hormigón	m3	2		\$ -
2.2	Retiro de mobiliario metálico existente	m3	12		\$ -
2.3	Limpieza, escarpado y despeje del terreno	m2	400,5		\$ -
2.4	Excavación general a mano terreno semi-duro	m3	59,5		\$ -
2.5	Trazado de niveles	ml	183,5		\$ -
2.6	Extracción de escombros y traslado a botadero autorizado	m3	74		\$ -
2.7	Retiro poste iluminación vial - tipo gaviota (Incluye transporte a dependencias municipales)	und	1		\$ -
					\$ -
3.1	Pavimento Baldosa				
3.1.1	Base estabilizada e=15cm	m3	15		\$ -
3.1.2	Baldosa Sevilla Gris Arroz 40x40	m2	91,5		\$ -
3.1.3	Baldosa MINVU Táctil 0 Amarilla Arroz 40x40	m2	5		\$ -
3.2	Superficie de Caucho				
3.2.1	Base estabilizada e=5cm	m3	8		\$ -
3.2.2	Lamina de polietileno	m2	151,5		\$ -
3.2.3	Colocación malla acma C-92	m2	151,5		\$ -
3.2.4	Radier hormigón e=7cm	m2	151,5		\$ -
3.2.5	Superficie de caucho, palmetas 50x50x2,5 cm, terminación EPDM	m2	151,5		\$ -
3.3	Solerilla prefabricada hormigón - Alta resistencia				
3.3.1	Canto redondeado	m	132		\$ -
3.3.2	Canto biselado	m	13,5		\$ -
3.3.3	Canto recto	m	38		\$ -
3.4	Otros elementos de pavimento				
3.4.1	Base estabilizada e=5cm	m3	1		\$ -
3.4.2	Maicillo compactado e=10cm	m2	16,5		\$ -
4.1	Basurero Roble Pulido Gris (B1)	und.	5		\$ -
4.2	Escaño Maño inclusivo hormigón pulido gris (ESC01)	und.	4		\$ -
4.3	Banca Olivo recta Hormigón Pulido Gris (ESC02)	und.	6		\$ -
4.4	Valla peatonal CONASET (V01)	ml	41		\$ -
4.5	Bicicletero tipo SERVIU II	und.	4		\$ -
4.6	Sombreadero tipo vela 6mt x 6mt	und.	1		\$ -
4.7	Sombreadero tipo vela 7,5mt x 7mt	und.	1		\$ -
4.8	Placa conomomerativa tipo GORE	und.	1		\$ -
5.1	Juego Modular Inclusivo (J01)	und	1		\$ -
5.2	Balancin doble galvanizado (J02)	und	1		\$ -
5.3	Giroscopia (J03)	und	1		\$ -
5.4	Resorte Elefante (J04)	und	1		\$ -
5.5	Resorte Conejo (J05)	und.	1		\$ -
6.1	Luminaria LED 60W tipo pagoda	und	3		\$ -

6.2	Poste metálico galvanizado 6 mts de altura peatonal	und	3		\$ -
6.3	Canastillo poste hasta 6mt (Incluye excavación)	und	3		\$ -
6.4	Barra COOPERWELD 5/8" x 1,5m	und	3		\$ -
6.5	Interruptor Diferencial 2 x 25 A, 30 mA LEGRAND	und	3		\$ -
6.6	Excavaciones en zanja	m3	15		\$ -
6.7	Retiro de excedentes	m3	15		\$ -
6.8	PVC conduit 40 mm	m	63		\$ -
6.9	Cableado de red subterránea monofásica cable XLPE aluminio 2x16mm	m	30		\$ -
6.10	Cableado concéntrico 2x4 mm2	m	24		\$ -
6.11	Cobre desnudo de 2/0 AWG instalado en zanja	m	30		\$ -
6.12	Relleno con material seleccionado compactado a mano	m3	15		\$ -
6.13	Cableado PV-K de 3x1,5mm2	m	35,5		\$ -
7.1	Tapa metálica para camara existente MAP	und	1		\$ -
7.2	Riego Tecnificado (Riego por goteo)				
7.2.1	Excavaciones en zanja	m3	36		\$ -
7.2.2	Retiro de excedentes	m3	36		\$ -
7.2.3	Red Alimentadora de Riego (Incluye Camaras)	ml	85,5		\$ -
7.2.4	Suministro y colocación cama de arena	m3	1		\$ -
7.2.5	Relleno con material seleccionado compactado a mano	m3	33		\$ -
7.2.6	Red de Riego por goteo	m2	200		\$ -
7.2.7	Valvula de acomple rápido 1"	und.	1		\$ -
7.2.8	Camara de hormigón con válvula solenoide	und.	1		\$ -
7.2.9	Programador riego serie RZH-E tipo Rainbird 4 estaciones	und.	1		\$ -
8.1	Preparación de suelo para plantación	m2	123		\$ -
8.2	Ahoyadura de cubresulos, arbustos, gramíneas y herbáceas	m2	123		\$ -
8.3	Plantación de especies				
8.3.1	Plantación de Dietes ( <i>Dietes Grandiflora</i> )	und.	140		\$ -
8.3.2	Plantación de Nepeta ( <i>Nepeta mussini</i> )	und.	475		\$ -
8.3.3	Plantación Lirio amarillo ( <i>Iris germanica</i> )	und.	40		\$ -
8.3.4	Plantación Romero ( <i>Romarinus officinalis</i> )	und.	7		\$ -
9.1	Aseo general y entrega	gl	1		\$ -
	VALOR NETO				\$ -
	GASTOS GENERALES	()%			\$ -
	UTILIDADES	()%			\$ -
	TOTAL				\$ -
	IVA	19%			\$ -

**Nota N1°:** el oferente que indique que la suma de los % de Utilidad y Gastos Generales, es mayor al 25%, deberá justificar en su oferta económica las razones de porque estima un % mayor (esta nota aplica para todas las líneas del proceso de licitación).

**NOTA N°2:** declaro haber estudiado y aceptado las Bases Administrativas Generales, Bases Administrativas Especiales y Bases Técnicas, y demás documentos Anexos como todos los antecedentes que forman parte de este proyecto, verificando la total concordancia entre ellos.

**NOTA N°3:** En caso de discrepancia entre la sumatoria de las partidas que conforman el itemizado y el valor total, prevalecerá este último para la evaluación y contratación.

Dejo constancia, además, que he verificado todos los antecedentes para fijar el valor de la propuesta.

Oferente o Representante Legal

Firma .....  
Nombre .....  
R.U.T. ....

Anótese, Comuníquese, Publíquese, Archívese

Por Orden del Alcalde  
Daniela Constanza Flores Bahamonde  
Secretaría Municipal  
I. Municipalidad de Renca  
Firmado digitalmente por Daniela Constanza Flores Bahamonde  
Fecha: 2026.06.23 20:10:50 -04'00'

María Luisa España Le-feuvre  
Administradora Municipal  
I. Municipalidad de Renca  
Firmado digitalmente por María Luisa España Le-feuvre  
Fecha: 2026.06.19 16:19:04'00'

DISTRIBUCION:  
Secretaría Municipal.  
Dirección Jurídica.  
Dirección de Control.  
SECPLAN

María MAGDALENA ATRIA BARROS  
Firmado digitalmente por María MAGDALENA ATRIA BARROS  
Fecha: 2026.06.16 15:26:24 -04'00'

Luis Alberto Jorquera Munita  
Firmado digitalmente por Luis Alberto Jorquera Munita  
Fecha: 2026.06.17 21:50:30 -04'00'

Archivo Oficina de Partes. **ID 265889**