

Provincia de Santa Fe
Ministerio de Aguas, Servicios Públicos
y Medio Ambiente

M.A.S.P.y M.A. - MINISTERIO DE AGUAS, SERVICIOS PÚBLICOS Y MEDIO AMBIENTE
ACUEDUCTO VILLA MINETTI - EL NOCHERO

PLANILLA DE LA OFERTA

PLAZO DE OBRA:

8 (ocho) meses

Mes base de referencia:

RUBRO	Un	Cant	Precio Unitario	Precio Total	Inc.
C TRAMO: SANTA MARGARITA - EL NOCHERO					
1 MOVIMIENTO DE SUELOS					
1.1 Excavación de zanjas para colocación de cañerías	m³	15.614,00			
1.2 Tapada final de cañerías	m³	15.294,00			
Total Movimiento de Suelo					
2 OBRAS DE CONDUCCIONES					
2.1 Colocación de cañerías de PEAD Clase 6					
2.1.1 Ø 200 - C6, Para cañería troncal	m	10.150,00			
2.1.3 Ø 110 - C6, Para cañerías de derivación a represas	m	140,00			
2.1.2 Hormigón armado tipo H-13 para anclaje de conductos	m³	8,00			
2.2 Colocación de elementos de control y seccionamiento					
2.2.1 Colocación válvula de aire triple efecto DN 50mm. con conexión.	Un.	13,00			
2.2.2 Colocación válvula de desagües DN 80mm. con conexión.	Un.	13,00			
2.2.3 Provisión y colocación válvula de seccionamiento DN 200mm sobre cañería troncal	Un.	3,00			
2.2.4 Hormigón armado tipo H-21 para cámara de válvulas	m³	56,00			
Total Obras de Conducciones					
3 ESTACIÓN DE BOMBEO - PROVISIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE EQUIPOS ELECTROMECHANICOS					
3.1 Electrobombas					
3.1.1 Electrobombas para rebombeo Santa Margarita (Q=23 lt/s, H=60m)	Un.	2,00			
3.1.2 Electrobombas para llenado de represa Sta Margarita (Q=7,7 lt/s; H=10m)	Un.	2,00			
3.2 Manifold de Aspiración de Bombas (Incluye Accesorios, valvulas, piezas especiales).	Gl.	1,00			
3.3 Manifold de Impulsión de Bombas (Incluye Accesorios, valvulas, piezas especiales).	Gl.	1,00			
3.4 Provisión y colocación de Caudalímetro electromagnetico DN 85mm. Incluye sensores de nivel.	Un.	1,00			
3.5 Provisión y colocación de Caudalímetro electromagnetico DN 60mm. Incluye sensores de nivel.	Un.	1,00			
3.6 Tanque australiano Santa Margarita - Volumen 200.000 litros (Incluye bases de hormigón y cubiertas)	Un.	1,00			
3.7 Puente grua (Capacidad 0,25 tn)	Un.	1,00			
3.8 Casa bomba Santa Margarita, obra civil sobre cámara seca	m²	45,00			
3.9 Hormigón armado H-21 para cámara seca en estación de bombeo y cámaras en predio estación	m³	21,00			

Provincia de Santa Fe
Ministerio de Aguas, Servicios Públicos
y Medio Ambiente

M.A.S.P.y M.A. - MINISTERIO DE AGUAS, SERVICIOS PÚBLICOS Y MEDIO AMBIENTE
ACUEDUCTO VILLA MINETTI - EL NOCHERO

PLANILLA DE LA OFERTA

PLAZO DE OBRA:

8 (ocho) meses

Mes base de referencia:

	RUBRO	Un	Cant	Precio Unitario	Precio Total	Inc.
3.10	Hormigón de limpieza H-8 para cámara seca en estación de bombeo y cámaras en predio estación	m³	14,00			
3.11	Cerco perimetral con portón - Santa Margarita y El Nochero	m	260,00			
3.12	Ingreso a estación de bombeo (Incluye válvula mariposa, piezas especiales y accesorios).	Gl.	1,00			
	Total Estación de Bombeo - Provisión y Puesta en marcha de Equipos Electromagnéticos					
4	PROVISIÓN DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA					
4.1	Provisión del Sistema de Energía Eléctrica	Gl.	1,00			
	Total Provisión del Sistema de Energía Eléctrica					
5	OTROS COSTOS					
5.1	Movilidad para la Inspección	km.	34.720,00			
5.2	Movillización de Obras	Gl	1,00			
	Total Otros Costos					
	TOTAL ETAPA "C": TRAMO: SANTA MARGARITA - EL NOCHERO				\$%