

ACLARACION SIN CONSULTA N° 2

- A) Se rectifica la ACLARACIÓN SIN CONSULTA N° 1 en su inciso D) “CÓMPUTO Y PRESUPUESTO OFICIAL”, y se sustituye la planilla anexada por la siguiente, en mérito a la cual deberán formularse las ofertas.

- B) Se prorroga la fecha de apertura de sobres para el día 29 de abril de 2022, o el primer día hábil siguiente si aquél no lo fuere, a la hora 10:00, en el Despacho de la Secretaría de Infraestructura y Gestión Hídrica, ubicado en calle Salta 2951 - 3er. Piso del Palacio Municipal.



PRESUPUESTO

RUBRO	ITEM	SUB-ITEM	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	COMPUTO		PRESUPUESTO			% INCIDENCIA
				UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO PARCIAL	PRECIO RUBRO	
1	RUBRO - OBRAS VIALES.-								
*	1		Terraplenamiento.-	M3	6,270.00				
*	2		Subrasante mejorada con cal. Incluye saneamiento de cunetas.-	M2	31,067.00				
*	3		Sub base de suelo cal, de 17cm de espesor, bajo estabilizado granular.-	M2	25,111.00				
*	4		Sub base de suelo-arena-cemento, de 15 cm de espesor, bajo cordón cuneta y rampas de cruces elevados.-	M2	5,961.00				
*	5		Rampa de hormigón para cruces elevados.-	M3	32.80				
*	6		Cordón cuneta de H ² A ² de 15cm de espesor y 60cm de ancho útil.-	M	3,302.00				
*	7		Cordón cuneta de H ² A ² de 15cm de espesor y 40cm de ancho útil.-	M	3,102.00				
*	8		Estabilizado granular 0-20 en 15 cm de espesor.-	M2	25,111.00				
*	9		Pavimento de H ² de 15 cm de espesor para cruces elevados.-	M2	156.00				
	10		Defensas flexibles. Guard Rail.-	M	60.00				
	11		Regularización de veredas y desagües pluviales domiciliarios.-	M2	961.56				

2	RUBRO - OBRAS PLUVIALES.-								
	1		Excavación y transporte de suelo. Incluye materiales, equipamiento y mano de obra.-	M3	46602.00				
	2		Relleno de suelo y compactacion con provision de suelo. Incluye: desbarre, provision de suelo, materiales, maquinarias y mano de obra.-	M3	91923.00				
	3		Relleno de suelo y compactacion sin provision de suelo. Incluye: materiales, maquinarias y mano de obra.-	M3	17493.00				
	4		Provisión de caños de H ² A ² de ø 0,40 m.-	M	450.00				
	5		Acarreo y colocación de caños de H ² A ² de ø 0,40 m sobre cama de arena de 5 cm de espesor. Incluye: excavación, tapada, compactación y reemp. de suelo de ser necesario. incluye: materiales, equipamiento y mano de obra. -	M	450.00				
	6		Provisión de caños de H ² A ² de ø 0,60 m.-	M	50.00				
	7		Acarreo y colocación de caños de H ² A ² de ø 0,60 m sobre cama de arena de 5 cm de espesor. Incluye: excavación, tapada, compactación y reemp. de suelo de ser necesario. incluye: materiales, equipamiento y mano de obra. -	M	50.00				
	8		Provisión de caños de H ² A ² de ø 0,80 m.-	M	110.00				
	9		Acarreo y colocación de caños de H ² A ² de ø 0,80 m sobre cama de arena de 5 cm de espesor. Incluye: excavación, tapada, compactación y reemp. de suelo de ser necesario. incluye: materiales, equipamiento y mano de obra. -	M	110.00				
	10		Conexión de conducto rectangular existente [b: 2,40 m; h: 1,80 m] en calle Ayacucho a colector ppal. Incluye: demolición de muro cabezal existente, depresión de napa, excavación, tapada, compactación y reemp. de suelo de ser necesario. Incluye: materiales, equipamiento y mano de obra.-	Gl	1.00				
	11		Ejecución de conducto rectangular simple vano de H ² A ² (hormigonado in situ), con dimensiones: [b: 2,70 m; h: 1,40 m]. Incluye: depresión de napa, materiales, equipamiento y mano de obra.-	M	570.00				
	12		Ejecución de conducto rectangular triple vano de H ² A ² (hormigonado in situ), con dimensiones: [b: 2,70 m; h: 1,40 m]. Incluye: demolición de muros cabezales existentes, conexión a alcantarillas existentes, depresión de napa, materiales, equipamiento y mano de obra.-	M	1210.00				
	13		Ejecución de boca de registro (H ² A ²) tipo para conducto circular, tronera tipo 1 (h variable), con marco y tapa de F ² P de diámetro 0,80 m. Incluye: materiales, equipamiento y mano de obra.-	UNIDAD	37.00				
	14		Ejecución de boca de registro (H ² A ²) tipo para conducto rectangular simple vano, tronera tipo 1 (h variable), con marco y tapa de F ² P de diámetro 0,80 m. incluye: materiales, equipamiento y mano de obra.-	UNIDAD	26.00				
	15		Ejecución de boca de registro (H ² A ²) tipo para conducto rectangular triple vano, tronera tipo 1 (h variable), con marco y tapa de F ² P de diámetro 0,80 m. incluye: materiales, equipamiento y mano de obra.-	UNIDAD	37.00				
	16		Ejecución de boca de registro (H ² A ²) tipo para conducto rectangular triple vano, tronera tipo 2 (h variable), con marco y tapa de F ² P de diámetro 0,80 m. incluye: materiales, equipamiento y mano de obra.-	UNIDAD	8.00				
	17		Ejecución de tronera de hormigón armado (H ² A ²) tipo 2, sobre conducto, altura "h" ajustable en obra, con marco y tapa de F ² P, diámetro 0,80 m. incluye: materiales, equipamiento y mano de obra.-	UNIDAD	20.00				



PRESUPUESTO

RUBRO	ITEM	SUB-ITEM	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	COMPUTO		PRESUPUESTO			% INCIDENCIA
				UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO PARCIAL	PRECIO RUBRO	
	18		Ejecución de bocas de tormenta de un tramo. incluye: reja horizontal y vertical de fºº con marco. -	UNIDAD	67.00				
	19		Ejecución de bocas de tormenta de dos tramos. incluye: reja horizontal y vertical de fºº con marco.-	UNIDAD	3.00				
	20		Ejecución de muro cabezal de HªAº para conducto circular en acometidas de cunetas. incluye: materiales, equipamiento y mano de obra.-	UNIDAD	52.00				
	21		Remocion de interferencias						
CLOACAS									
	21	1	Provisión, acarreo y colocación de cañería recta y especial, incluyendo juntas y aros de goma de P.V.C. de diámetro 400mm Cloacal. Incluye excavacion, tapado y compactación.	M	1210.00				
	21	2	Construcción de Bocas de Registro en vereda de H > 2,50 m	UNIDAD	3.00				
	21	3	Construcción de Bocas de Registro en calzada de H > 2,50 m	UNIDAD	14.00				
	21	4	Conexión a boca de registro existente	UNIDAD	2.00				
AGUA POTABLE									
	21	5	Excavación mecánica y/o manual en cualquier tipo de terreno a profundidades establecidas en el proyecto. Tapado y compactación. Incluye transporte de suelo sobrante.	M3	738.15				
	21	6	Provisión, acarreo y colocación de cañería de PVC Diámetro 400 [mm] Clase 10 u.d. Incluye hormigón para dados de anclaje, cama de arena y cualquier otro tipo de piezas especiales. Prueba hidráulica.	M	580.00				
	21	7	Provisión, acarreo y colocación de cañería de PVC Diámetro 160 [mm] Clase 6 u.d. Incluye hormigón para dados de anclaje, cama de arena y cualquier otro tipo de piezas especiales. Prueba hidráulica.	M	412.00				
	21	8	Provisión, acarreo y colocación de cañería de PVC Diámetro 110 [mm] Clase 6 u.d. Incluye hormigón para dados de anclaje, cama de arena y cualquier otro tipo de piezas especiales. Prueba hidráulica.	M	12.00				
	21	9	Provisión, acarreo y colocación de cañería de PVC Diámetro 75 [mm] Clase 6 u.d. Incluye hormigón para dados de anclaje, Tee, reducciones, tapones, cama de arena y cualquier otro tipo de piezas especiales.	M	494.00				
	21	10	Provisión, acarreo y colocación de Valvula Esclusa Dº 80 [mm] Tipo Euro 20. Incluye hormigón para dados de anclaje.	UNIDAD	4.00				
	21	11	Provisión, acarreo y colocación de Valvula Esclusa Dº 150 [mm] Tipo Euro 20. Incluye hormigón para dados de anclaje, unidad telescópica de maniobra.	UNIDAD	2.00				
	21	12	Provisión, acarreo y colocación de Valvula Esclusa Dº 400 [mm] Tipo Euro 20. Incluye hormigón para dados de anclaje, unidad telescópica de maniobra.	UNIDAD	1.00				
	21	13	Provisión, acarreo y colocación de Hidrante Dn 75 [mm]. Incluye colocación de válvula esclusa.	UNIDAD	2.00				
	21	14	Ejecución de conexión domiciliaria de agua corta de diámetro 25 [mm] sobre cañería Dn 75 [mm].	UNIDAD	21.00				
	21	15	Ejecución de conexión domiciliaria de agua larga de diámetro 25 [mm] sobre cañería Dn 75 [mm].	UNIDAD	8.00				
	21	16	Ejecución de empalme: conexión cañería PVC de Dn 400 [mm] a cañería existente de PVC de Dn 400 [mm]. Incluye retiro de tapón PVC de Dn 400 [mm], colocación de ramal Tee y reparación mediante juntas de amplia tolerancia.	UNIDAD	1.00				
	21	17	Ejecución de empalme: conexión cañería PVC de Dn 160 [mm] a cañería existente de PVC de Dn 160 [mm]. Incluye retiro de tapón PVC Dn 160 [mm], colocación de ramal Tee y reparación mediante juntas de amplia tolerancia.	UNIDAD	2.00				
	21	18	Ejecución de empalme: conexión cañería PVC de Dn 75 [mm] a cañería existente de PVC de Dn 160[mm]. Incluye extracción de tapón de PVC Dn 160 [mm], reducción y reparación mediante juntas de amplia tolerancia.	UNIDAD	3.00				
	21	19	Ejecución de empalme: conexión cañería PVC de Dn 75 [mm] a cañería existente de PVC de Dn75 [mm]. Incluye rotura de cañería PVC de Dn 75 [mm], colocación de ramal Tee y reparación mediante juntas de amplia tolerancia.	UNIDAD	1.00				
	21	20	Rotura y reparación de veredas existentes.	M2	500.00				
ENERGIA ELECTRICA									
	21	21	Provisión, acarreo y colocación de postes de HªAº de red de media tension, incluye: materiales, mano de obra, desmontaje de postes existentes, tendido y tensado de conductores existentes.	UNIDAD	3.00				
	22		Movilización y desmovilización de obra.	GI	1.00				
<p>* Nota: En los presentes items no se contempla el computo del proyecto vial a realizar en un futuro en calle Rizzo entre Ignacio Crespo.</p>									

EL PRESUPUESTO TOTAL POR MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPOS ASCIENDE A LA SUMA DE

1.081.790.612.60

100.00%

SON: mil ochenta y un millones setecientos noventa mil seiscientos doce con 60/100.-