

LISTADO DE ANEXOS

- | | |
|------------------------|---|
| ANEXO I | - SOLICITUD DE ADMISION Y DECLARACION JURADA |
| ANEXO II | - OFERTA ECONÓMICA |
| ANEXO III | - PLAN DE TRABAJO |
| ANEXO IV | - CURVA DE INVERSIONES |
| ANEXO V | - PLANILLA COTIZACIÓN GENERAL – CUADRO E |
| ANEXO VI | - PLANILLA DE CÓMPUTO Y PRESUPUESTO – CUADRO A |
| ANEXO VII | - PLANILLA DE ANALISIS DE PRECIOS |
| ANEXO VIII | - PLANILLA DE GASTOS GENERALES |
| ANEXO IX | - PLANILLA PARA LISTADO DE MATERIALES |
| INFRAESTRUCTURA | |

ANEXO I

SOLICITUD DE ADMISIÓN Y DECLARACION JURADA

Salta,.....de.....de 2.023

Señor Presidente del
INSTITUTO PROVINCIAL DE VIVIENDA
Su Despacho

El/los....que

suscribe/n:.....LC/LE/DNI N°.....actuando en virtud de poderes conferidos, en nombre y por cuenta de la Empresa:....., con asiento en calle N° de la ciudad de Provincia de, con teléfono/fax N°, inscrita en el Registro de Contratistas de Obras Públicas del Estado Provincial bajo el N°.....teniendo como Representante Técnico al Sr: con Título Profesional de y con Matrícula del Colegio de Arquitectos o Consejo Profesional de Agrimensores, Ingenieros y Profesiones Afines N°.....solicitan se tenga por presentada la oferta a la Contratación Abreviada N° xxxxxxxxxxxx

A tal efecto acompaña/n la documentación completa exigida en el Artículo 11 del Pliego de Bases y Condiciones Particulares que forman parte de este Pliego y que consta defolios.

Expresamente se acepta la nulidad de la Propuesta sin derecho a reclamo de ninguna especie, si la misma o la documentación mencionada precedentemente adolecen de errores no salvados, omisiones o deficiencias al cumplimiento del Pliego de este procedimiento.

Manifiesta/n conocer y aceptar los Pliegos de Condiciones Generales, Particulares, Cláusulas Especiales y demás documentación integrante. Asimismo manifiestan conocer el lugar de emplazamiento de la obra y las condiciones en que se realizará la misma, por lo que asumimos la responsabilidad inherente a nuestra actividad comercial en lo que respecta a la determinación de los costos por el motivo citado.

Para todas las controversias que se susciten, por la presente, nos sometemos a la jurisdicción del Tribunal Contencioso Administrativo de la Ciudad de Salta.

Para toda cuestión, constituimos domicilio legal en la Provincia de Salta, Ciudad de Salta, en: Calle N°....., Tel.:....., y domicilio electrónico en la casilla de correo electrónico:....., en el cual serán válidas todas las notificaciones relacionadas con la presente contratación.

Saluda/n a Ud. atentamente.

Representante Técnico

FIRMA Y SELLO

Representante Legal

FIRMA Y SELLO

ANEXO II
OFERTA ECONÓMICA

Salta,..... de de 2.020.

Señor Presidente del
INSTITUTO PROVINCIAL DE VIVIENDA
Su Despacho

El/los que suscribe/n,.....D.N.I
Nº.....con domicilio
legal..... de la Ciudad de Salta
compenetrado/s de toda la documentación del Pliego de Bases y Condiciones del
llamado a Contratación Abreviada Nº xxxxxxxxxxxxxx, ofrece/n realizar la Construcción
en un todo de acuerdo con lo estipulado en el mencionado Pliego y la Documentación
adjunta, por el Precio Total
de:\$.....(Pesos.....
.....) Equivalente aUVIs, conforme valores vigentes
a la fecha de recepción de ofertas, lo que significa una fluctuación del% (....por
ciento) sobre el Presupuesto Oficial; en un Plazo de 2 (dos) meses.

Representante Técnico
FIRMA Y SELLO

Representante Legal
FIRMA Y SELLO

ANEXO III
PLAN DE TRABAJO

PROVINCIA:	
ENTE EJECUTOR:	
LOCALIDAD:	
DENOMINACIÓN OBRA:	
UBICACIÓN EXACTA DE LA OBRA (CALLES):	
COORDENADAS REFERENCIALES:	
PLAZO DE OBRA EN MESES:	
MODALIDAD DE EJECUCIÓN:	

INFRAESTRUCTURA DE DESARROLLO PROVINCIAL
Los valores finales deben incluir impuestos, gastos generales y beneficios.

Ítem	Descripción	UNID	Cantidad	Precio Parcial	MES 1	MES 2	MES 3
1	SECTOR SUR OESTE- CISTERNA 600m3					\$		
1.1	Cisterna					-		
1.1.1	Excavación a máquina en terreno granular hasta 4,30m de profundidad, incluyendo limpieza de terreno y perfilado manual, sin depresión de napa, sin transporte del sobrante.	m3	1800,0					
1.1.2	Relleno con apoyo de máquina con material de la excavación y compactación hasta 0,50m de profundidad, desparramo del sobrante, sin depresión de napa, sin aporte de material para relleno, sin transporte.	m3	200,0					
1.2	Hormigón							
1.2.1	Hormigón simple de limpieza.	m2	324,0					
1.2.2	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Platea de Hº A.	m3	97,2					
1.2.3	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Vigas de Fundación de Hº A.	m3	77,8					
1.2.4	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Vigas Resistentes de Hº A.	m3	10,6					
1.2.5	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Columnas Resistentes de Hº A.	m3	8,1					
1.2.6	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución de tabiques exteriores e interiores y losas inferior y superior de Hº Aº. Incluye provisión y colocación de junta tipo WaterStop en juntas de construcción.	m3	132,0					
1.2.7	Hormigón simple para contrapiso con pendiente.	m2	324,0					
1.3	Revoques							
1.3.1	Revoque impermeable interior cuba.	m2	644,0					
1.3.2	Revoque exterior en vigas, columnas y cuba completo.	m2	644					
1.4	Cañería de subida							

1.4.1	Ejecución completa de la instalación de cañerías de H ^o G ^o y piezas especiales para cisterna enterrada, incluido by pass, desagüe, rebalse y válvulas esclusas y Electroválvula de control de llenado.	gl	1,0					
1.5	Varios							
1.5.1	Provisión de materiales y mano de obra para instalación eléctrica en Cisterna.	gl	1,0					
1.5.2	Provisión de materiales y mano de obra para Pintura general de Cisterna	m2	644,0					
1.5.3	Cercado perimetral con alambre romboidal h=2,0 m., tres hilos de alambre de púas, postes de hormigón y zócalo de hormigón. Incluye portón metálico.	m	140,0					
1.5.4	Baranda metálica de protección en todo el perímetro de la losa superior de la cisterna y escalera marinera protegida con cinchón de seguridad hasta losa superior de Cisterna. Se incluye los accesos a la cisterna y pintura de protección.	gl	1,0					
1.6	Sala de Bombeo							
1.6.1	Movimiento de suelo	un	1,0					
1.6.2	Hormigón	gl	1,0					
1.6.3	Revoques	gl	1,0					
1.6.4	Mampostería	un	1,0					
1.6.5	Cubierta de Techos	un	1,0					
1.6.6	Carpintería de Obra	gl	1,0					
1.6.7	Equipamiento Electromecánico y de seguridad	gl	1,0					
1.6.8	Piezas especiales de acero	un	1,0					
1.6.9	Instalación eléctrica	un	1,0					
1.7	Impulsión							
1.7.1	Excavación a máq. p/obras de saneamiento	m3	151,2					
1.7.2	Relleno a máq. p/obras de saneamiento	m3	138,6					
1.7.3	Nexo Red de agua Potable. 250mm - PEAD (Tramo 5-6)	m	210,0					
1.7.4	Prov. e instalación de Válvula +Cámara	u	2,0					
1.7.5	Nexo Red de agua Potable.160mm - PEAD(Derivación Acueducto Campo Alegre)	m	30,0					
1.8	Rotura y reposición de Pavimento							
1.8.1	Rotura y reposición de Pavimento	m3	28,8					
2	SECTOR SUR ESTE- TANQUE ELEVADO 350m3							
2.1	Tanque elevado							
2.1.1	Excavación a máquina en terreno granular hasta 1,80m de profundidad, incluyendo limpieza de terreno y perfilado manual, sin depresión de napa, sin transporte del sobrante.	m3	357,9					
2.1.2	Relleno con apoyo de máquina con material de la excavación y compactación hasta 1,50m de profundidad, desparramo del sobrante, sin depresión de napa, sin aporte de material para relleno, sin transporte.	m3	298,2					

2.2	Hormigón							
2.2.1	Hormigón simple de limpieza.	m2	198,8					
2.2.2	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Bases de Hº A.	m3	59,6					
2.2.3	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Vigas de Fundación de Hº A.	m3	74,4					
2.2.4	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Vigas Resistentes de Hº A.	m3	53,0					
2.2.5	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Columnas Resistentes de Hº A.	m3	55,6					
2.2.6	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución de tabiques exteriores e interiores y losas inferior y superior de Hº Aº. Incluye provisión y colocación de junta tipo WaterStop en juntas de construcción.	m3	71,4					
2.2.7	Hormigón simple para contrapiso con pendiente.	m2	102,0					
2.3	Revoques							
2.3.1	Revoque impermeable interior cuba.	m2	332,1					
2.3.2	Revoque exterior en vigas, columnas y cuba completo.	m2	1120,8					
2.4	Cañería de subida							
2.4.1	Ejecución completa de la instalación de cañerías de HºGº y piezas especiales para subida y bajada a tanque elevado, incluido by pass, desagüe, rebalse y válvulas esclusas y Electroválvula de control de llenado.	gl	1,0					
2.5	Varios							
2.5.1	Provisión de materiales y mano de obra para instalación eléctrica en TºEº, incluida baliza intermitente en losa superior de Tanque y instalación de pararrayos.	gl	1,0					
2.5.2	Provisión de materiales y mano de obra para Pintura general de TºEº	m2	1120,8					
2.5.3	Cercado perimetral con alambre romboidal h=2,0 m., tres hilos de alambre de púas, postes de hormigón y zócalo de hormigón. Incluye portón metálico.	m	120,0					
2.5.4	Baranda metálica de protección en todo el perímetro de la losa superior del Tanque y escalera marinera protegida con cinchón de seguridad hasta losa superior de tanque. Se incluye los accesos al Tanque y pintura de protección.	gl	1,0					
2.6	Impulsión							
2.6.1	Excavación a máq. p/obras de saneamiento	m3	129,6					
2.6.2	Relleno a máq. p/obras de saneamiento	m3	118,8					
2.6.3	Nexo Red de agua Potable. 160mm - PEAD (tramo 7-3 y tramo 8-3)	m	180,0					
2.6.4	Prov. e instalación de Válvula +Cámara	u	2,0					
2.7	Rotura y reposición de Pavimento							
2.7.1	Rotura y reposición de Pavimento	m3	21,6					
AVANCE ECONOMICO MENSUAL								

AVANCE ECONOMICO ACUMULADO				
% FÍSICO MENSUAL				
% FÍSICO ACUMULADO				

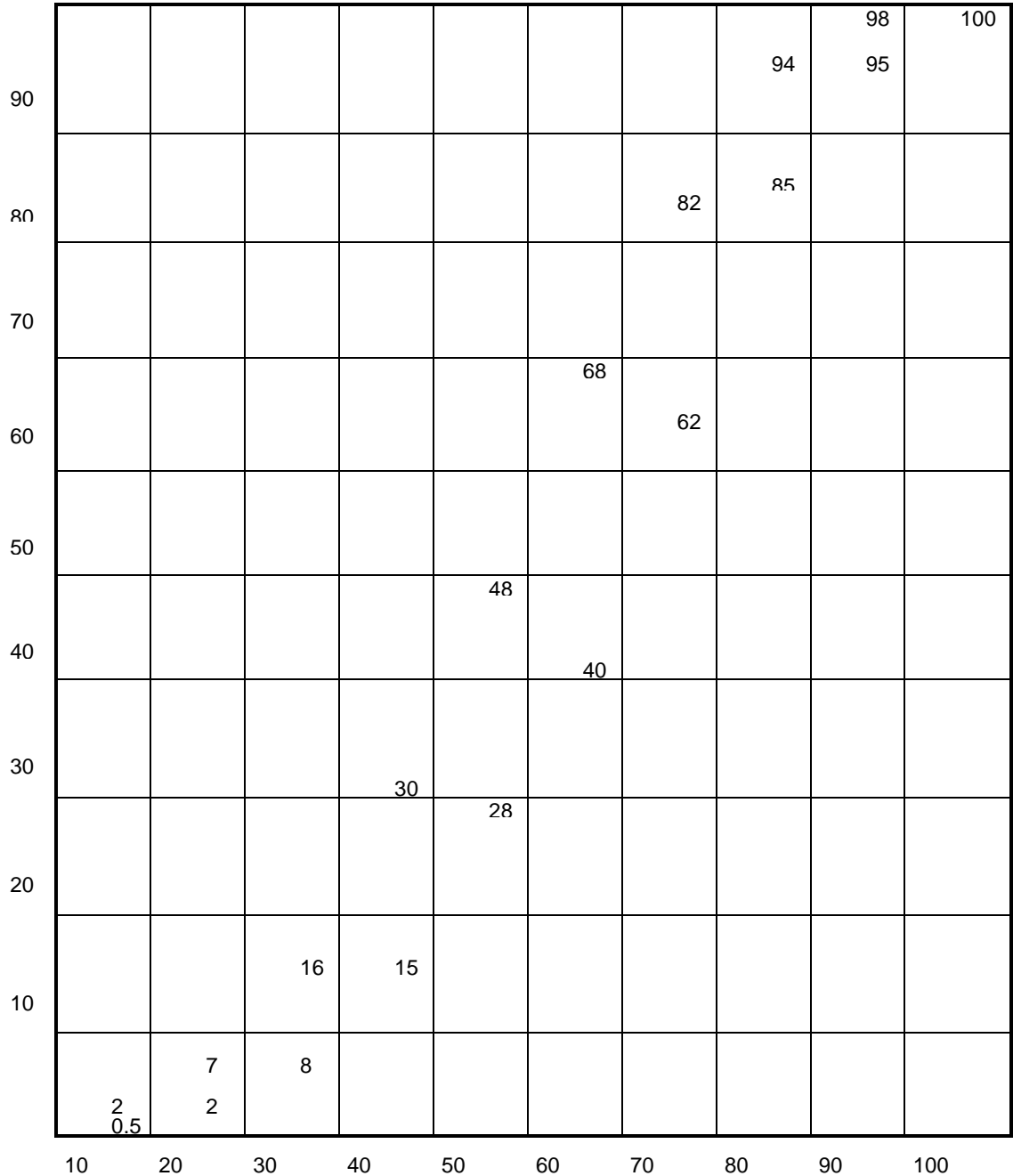
NOTA: El oferente podrá agregar o desglosar los ítems que considere necesario en su propuesta. El oferente deberá tomar conocimiento mediante visita a obra de las reparaciones de cordón cuenta, veredas, pavimento, corrimiento de postes u otro hecho existente que sean necesarios restituir e incluirlo en su cotización

ANEXO IV
CURVA DE INVERSIONES

OBRA:
EMPRESA:

MES BASE: (FECHA DE APERT)
MONTO OBRA: \$
MONTO DE OBRA EN UVI:

CURVA DE EJECUCION MINIMA Y MAXIMA



PLAZO DE OBRA EN %

LA OBRA TENDRA UN RITMO DE EJECUCION, DE MANERA TAL QUE SIEMPRE SE ENCUENTRE DENTRO DE LOS MARGENES INFERIOR Y SUPERIOR ESTABLECIDOS.

**ANEXO V
CUADRO E**

PROVINCIA:	
ENTE EJECUTOR:	
LOCALIDAD:	
DENOMINACIÓN OBRA:	
UBICACIÓN EXACTA DE LA OBRA (CALLES):	
COORDENADAS REFERENCIALES:	
PLAZO DE OBRA EN MESES:	
MODALIDAD DE EJECUCIÓN:	

EMPRESA:
FECHA BASE OBRA: (FECHA APERT)
MONTO OBRA: \$
MONTO OBRA EN UVI:

PLANILLA DE COTIZACION INFRAESTRUCTURA DE DESARROLLO - CUADRO E2				
			MONTO	%
ITEM	DESCRIPCION	COSTO UNITARIO	INFRAESTRUCTURA DE DESARROLLO	
SUBTOTAL 1				
FLETE	S/SUBTOTAL 1	%		
SUBTOTAL 2				
GASTOS GENERALES	S/SUBTOTAL 2	%		
SUBTOTAL 3				
UTILIDAD	S/SUBTOTAL 3	%		
SUBTOTAL 4				
I.V.A. INFRAEST. DESARROLLO		21 %		
PRECIO			(A)	
PRECIO TOTAL			(A)	
SON PESOS				
SON UVIS				

ANEXO VI

CÓMPUTO Y PRESUPUESTO - CUADRO A

PROVINCIA:	
ENTE EJECUTOR:	
LOCALIDAD:	
DENOMINACIÓN OBRA:	
UBICACIÓN EXACTA DE LA OBRA (CALLES):	
COORDENADAS REFERENCIALES:	
PLAZO DE OBRA EN MESES:	
MODALIDAD DE EJECUCIÓN:	

INFRAESTRUCTURA DE DESARROLLO PROVINCIAL
Los valores finales deben incluir impuestos, gastos generales y beneficios.

Ítem	Descripción	UNI D	Cant	Precio Unitario	Precio Parcial	Precio Total	%
1	SECTOR SUR OESTE- CISTERNA 600m3						
1.1	Cisterna						
1.1.1	Excavación a máquina en terreno granular hasta 4,30m de profundidad, incluyendo limpieza de terreno y perfilado manual, sin depresión de napa, sin transporte del sobrante.	m3	1800				
1.1.2	Relleno con apoyo de máquina con material de la excavación y compactación hasta 0,50m de profundidad, desparramo del sobrante, sin depresión de napa, sin aporte de material para relleno, sin transporte.	m3	200				
1.2	Hormigón						
1.2.1	Hormigón simple de limpieza.	m2	324				
1.2.2	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Platea de Hº A.	m3	97,2				
1.2.3	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Vigas de Fundación de Hº A.	m3	77,76				
1.2.4	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Vigas Resistentes de Hº A.	m3	10,56				
1.2.5	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Columnas Resistentes de Hº A.	m3	8,1				
1.2.6	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución de tabiques exteriores e interiores y losas inferior y superior de Hº Aº. Incluye provisión y colocación de junta tipo WaterStop en juntas de construcción.	m3	132				
1.2.7	Hormigón simple para contrapiso con pendiente.	m2	324				
1.3	Revoques						
1.3.1	Revoque impermeable interior cuba.	m2	644				

1.3. 2	Revoque exterior en vigas, columnas y cuba completo.	m2	644			
1.4	Cañería de subida					
1.4. 1	Ejecución completa de la instalación de cañerías de H ^o G ^o y piezas especiales para cisterna enterrada, incluido by pass, desagüe, rebalse y válvulas esclusas y Electroválvula de control de llenado.	gl	1			
1.5	Varios					
1.5. 1	Provisión de materiales y mano de obra para instalación eléctrica en Cisterna.	gl	1			
1.5. 2	Provisión de materiales y mano de obra para Pintura general de Cisterna	m2	644			
1.5. 3	Cercado perimetral con alambre romboidal h=2,0 m., tres hilos de alambre de púas, postes de hormigón y zócalo de hormigón. Incluye portón metálico.	m	140			
1.5. 4	Baranda metálica de protección en todo el perímetro de la losa superior de la cisterna y escalera marinera protegida con cinchón de seguridad hasta losa superior de Cisterna. Se incluye los accesos a la cisterna y pintura de protección.	gl	1			
1.6	Sala de Bombeo					
1.6. 1	Movimiento de suelo	un	1			
1.6. 2	Hormigón	gl	1			
1.6. 3	Revoques	gl	1			
1.6. 4	Mampostería	un	1			
1.6. 5	Cubierta de Techos	un	1			
1.6. 6	Carpintería de Obra	gl	1			
1.6. 7	Equipamiento Electromecánico y de seguridad	gl	1			
1.6. 8	Piezas especiales de acero	un	1			
1.6. 9	Instalación eléctrica	un	1			
1.7	Impulsión					
1.7. 1	Excavación a máq. p/obras de saneamiento	m3	151,20			
1.7. 2	Relleno a máq. p/obras de saneamiento	m3	138,60			
1.7. 3	Nexo Red de agua Potable. 250mm - PEAD (Tramo 5-6)	m	210			
1.7. 4	Prov. e instalación de Válvula +Cámara	u	2			
1.7. 5	Nexo Red de agua Potable.160mm - PEAD(Derivación Acueducto Campo Alegre)	m	30			
1.8	Rotura y reposición de Pavimento					

1.8. 1	Rotura y reposición de Pavimento	m3	28,8				
2	SECTOR SUR ESTE- TANQUE ELEVADO 350m3						
2.1	Tanque elevado						
2.1. 1	Excavación a máquina en terreno granular hasta 1,80m de profundidad, incluyendo limpieza de terreno y perfilado manual, sin depresión de napa, sin transporte del sobrante.	m3	357,86				
2.1. 2	Relleno con apoyo de máquina con material de la excavación y compactación hasta 1,50m de profundidad, desparramo del sobrante, sin depresión de napa, sin aporte de material para relleno, sin transporte.	m3	298,22				
2.2	Hormigón						
2.2. 1	Hormigón simple de limpieza.	m2	198,81				
2.2. 2	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Bases de Hº A.	m3	59,643				
2.2. 3	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Vigas de Fundación de Hº A.	m3	74,448				
2.2. 4	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Vigas Resistentes de Hº A.	m3	53,025				
2.2. 5	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución Columnas Resistentes de Hº A.	m3	55,605				
2.2. 6	Provisión de materiales y mano de obra para la ejecución de tabiques exteriores e interiores y losas inferior y superior de Hº Aº. Incluye provisión y colocación de junta tipo WaterStop en juntas de construcción.	m3	71,38				
2.2. 7	Hormigón simple para contrapiso con pendiente.	m2	102,01				
2.3	Revoques						
2.3. 1	Revoque impermeable interior cuba.	m2	332,12				
2.3. 2	Revoque exterior en vigas, columnas y cuba completo.	m2	1120,83				
2.4	Cañería de subida						
2.4. 1	Ejecución completa de la instalación de cañerías de HºGº y piezas especiales para subida y bajada a tanque elevado, incluido by pass, desagüe, rebalse y válvulas esclusas y Electroválvula de control de llenado.	gl	1				
2.5	Varios						
2.5. 1	Provisión de materiales y mano de obra para instalación eléctrica en TºEº, incluida baliza intermitente en losa superior de Tanque y instalación de pararrayos.	gl	1				
2.5. 2	Provisión de materiales y mano de obra para Pintura general de TºEº	m2	1120,83				
2.5. 3	Cercado perimetral con alambre romboidal h=2,0 m., tres hilos de alambre de púas,	m	120				

	postes de hormigón y zócalo de hormigón. Incluye portón metálico.						
2.5. 4	Baranda metálica de protección en todo el perímetro de la losa superior del Tanque y escalera marinera protegida con cinchón de seguridad hasta losa superior de tanque. Se incluye los accesos al Tanque y pintura de protección.	gl	1				
2.6	Impulsión						
2.6. 1	Excavación a máq. p/obras de saneamiento	m3	129,60				
2.6. 2	Relleno a máq. p/obras de saneamiento	m3	118,80				
2.6. 3	Nexo Red de agua Potable. 160mm - PEAD (tramo 7-3 y tramo 8-3)	m	180				
2.6. 4	Prov. e instalación de Válvula +Cámara	u	2				
2.7	Rotura y reposición de Pavimento						
2.7. 1	Rotura y reposición de Pavimento	m3	21,6				
TOTAL OBRAS INFRAESTRUCTURA EN PESOS						\$	100 %
TOTAL OBRAS INFRAESTRUCTURA EN UVIS							

NOTA: El Oferente deberá cotizar todas las Obras Complementarias indicadas en planos de Anteproyectos y factibilidades que forman parte del Pliego, a fin de entregar los servicios funcionando correctamente, de acuerdo a sus fines y según lo detallado en los Planos. La omisión de algunos ítems parcial o totalmente, o la no descripción detallada de algunas de las obras en estas planillas de cómputos y presupuestos no exime al oferente de la obligación de su cotización y ejecución. El oferente podrá agregar o desglosar los rubros que considere necesario en su propuesta.

El oferente no puede cotizar ítems en forma global, debe detallar los mismos en forma desagregada.

*En el Pliego de Especificaciones Técnicas se encuentra el detalle de ítems a llenar y la forma de cotizar.

ANEXO VII: ANÁLISIS DE PRECIOS

ANÁLISIS DE PRECIOS	A FECHA
----------------------------	---------

OBRA :

ITEM :

UNIDAD :

EQUIPO		DESIGNACION	Unid	CANT	\$ UNIT	\$
	1					
	2					
	3					
	4					
TOTAL A						

MATERIALES	1					
	2					
	3					
	4					
TOTAL B						

MANO DE OBRA	1					
	2					
	3					
	4					
TOTAL C						

COSTO DIRECTO (CD)	TOTAL D = A + B + C	
---------------------------	----------------------------	--

*El oferente deberá presentar un anexo VIII para el Cuadro E2, es decir para Infraestructura de Desarrollo, detallando en Cantidad y Precio los Materiales, Mano de Obra y Equipo de cada Item a ejecutar en la Obra y en coincidencia con los que figuran en el Cómputo y Presupuesto

ANEXO VIII: FORMULARIO DE PLANILLA DE COMPOSICIÓN DE GASTOS GENERALES E INDIRECTOS

Nº	CONCEPTO	INCIDENCIA
1.-	Gastos Fijos	
1.1	Cartel de obra	
1.2	Cerco de obra	
1.3	Oficina de Inspección y Obrador	
1.4	Depósitos y talleres en obra	
1.5	Tasas y derechos de construcción e instalaciones	
1.6	Instalación de fuerza motriz	
1.7	Aval Propuesta	
1.8	Sellado Contrato	
1.9	Honorarios y gastos por estudio de propuesta	
1.10	Transporte e instalación de equipos y herramientas	
Subtotal 1		
2.-	Gastos a realizar durante la ejecución de la obra	
2.1	Gastos relacionados con la Inspección	
2.1.1	Movilidad Inspección (Amortización y mantenimiento)	
2.1.2	Combustibles y lubricantes movilidad Inspección	
2.1.3	Chofer movilidad Inspección	
2.1.4	Personal de apoyo a la Inspección	
2.1.5	Gastos de Inspección (Según monto requerido en pliegos)	
Subtotal 2.1		
2.2	Gastos por personal de apoyo y conducción	
2.2.1	Conducción Técnica	
2.2.2	Capataces	
2.2.3	Laboratoristas, topógrafos, mecánicos y otros auxiliares técnicos	
2.2.4	Choferes	
2.2.5	Serenos	
2.2.6	Administrativos	
2.2.7	Personal de conservación durante el período de garantía	
2.2.8	Seguro del personal de obra	
Subtotal 2.2		
2.3	Gastos por papelería, útiles, equipos y apoyo no personal	
2.3.1	Papelería y útiles	
2.3.2	Comunicaciones (correspondencia, teléfono, etc.)	
2.3.3	Movilidad p/personal (Amortización y mantenimiento o alquiler)	
2.3.4	Combustibles y lubricantes (p/traslado de personal)	
2.3.5	Servicios (energía, agua, cloacas, etc.)	
2.3.6	Equipamiento oficina (Amortización)	
2.3.7	Seguros (excluido el del personal)	
2.3.8	Aval Contrato	
2.3.9	Financiación (Descuento de certificados, fondos de reparo, etc.)	
Subtotal 2.3		
Subtotal 2 (2.1 + 2.2 + 2.3)		
Total Gastos Generales e Indirectos		100,00

*El oferente deberá presentar un anexo IX para el Cuadro E2, es decir para Infraestructura de Desarrollo.

ANEXO IX
PLANILLA PARA LISTADO DE MATERIALES
INFRAESTRUCTURA

Nº	MATERIALES	UN.	CANT.	TIPO Y/O CALIDAD	MARCA

* El oferente deberá presentar un anexo IX para cada Red de Infraestructura de Desarrollo.

*EL IPV SE RESERVA EL DERECHO DE ELEGIR TIPO Y MARCA DE LOS MATERIALES QUE SE HAYAN OMITIDO EN ESTE LISTADO, ASEGURANDO CALIDAD