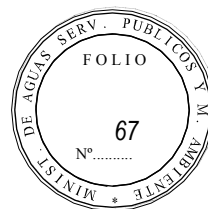




PROVINCIA DE SANTA FE
Ministerio de Aguas, Servicios Públicos y Medio Ambiente



***ANEXOS AL
PBCC***



LISTADO DE ANEXOS DEL PBCC

- **ANEXO I - Primera Parte** - Planilla para la Cotización de Precios
- **ANEXO I - Segunda Parte** -Cálculo del Coeficiente de Resumen
- Planilla Modelo para el Desarrollo Análisis de Precios
- Formulario de la Propuesta
- Planilla de la Oferta
- **ANEXO II** - Equipos propuestos
- **ANEXO III – Primera Parte** - Antecedentes Empresarios
- **ANEXO III – Segunda Parte** - Datos de Producción Básica
- **ANEXO IV - Primera Parte** - Experiencia de la Empresa en Trabajos Similares
- **ANEXO IV - Segunda Parte** - Certificado de Comitentes de Obras Similares Ejecutadas y/ o en Ejecución
- **ANEXO V** - Declaración Jurada
- **ANEXO VI** -Curriculum Vitae del Personal Clave
- **ANEXO VII** -Parámetros de Ponderación para la Redeterminación de Precios. Ley N°12.046
- **ANEXO VIII** -FORMULARIO 11 - Declaración Jurada de Obras en Ejecución Contratadas y Adjudicadas en todo el país (Registro Licitadores)
- **ANEXO IX** PLANO DE CARTEL DE OBRA
- **ANEXO X** PLANO DE PUNTO FIJO



ANEXO I - Parte Primera

PLANILLA PARA LA COTIZACION DE PRECIOS

Esta planilla debe ser confeccionada por el Oferente previendo los espacios necesarios para incluir correctamente las designaciones de los ítem y/o rubros, respetando lo indicado en el Detalle de los ítems del Presupuesto Oficial, Pliego de Bases y Condiciones Complementarias, Pliego de Especificaciones Técnicas, unidades de medida, cantidades, etc.

LICITACIÓN PÚBLICA N°.....
OBRA :
OFERENTE :
COTIZACION A VALORES DEL MES DE DE 2014

| RUBRO | ITEM | | UNIDAD | CANTIDAD | PRECIO UNITARIO (\$/un) | PRECIO TOTAL (\$) | INCID. % |
|-------|-----------------|-------------|--------|----------|-------------------------|-------------------|----------|
| | N° | DESIGNACION | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | MONTO TOTAL(\$) | | | | | | 100% |

Son Pesos:.....

.....
Firma y aclaración del Proponente Firma y aclaración del Director Técnico

Lugar y Fecha:.....

OBSERVACIONES:

Estas cotizaciones deberán confeccionarse de acuerdo a las siguientes pautas:

- Se acompañarán Análisis de Precios detallados de c/uno de los ítems mencionados.
- No se admitirá ningún otro tipo de documento que afecte al precio ofertado, indicado por la presente Planilla de Oferta.



ANEXO I - Parte Segunda

Encabezamiento donde se detalle: OFERENTE, LICITACION, NOMBRE DE LA OBRA y el MES QUE SIRVE DE BASE PARA EL CALCULO DE LOS PRECIOS.

El COEFICIENTE RESUMEN deberá calcularse de la siguiente manera:

CÁLCULO DEL COEFICIENTE RESUMEN

Mes base de cálculo:

| | | | |
|--|---|--------------|-----|
| Costo Neto | = | 1,000 | |
| | + | | |
| Gastos Generales e indirectos (..... % de 1,000) | = | | (*) |
| | + | | |
| Beneficios (..... % de 1,000) | = | <u>.....</u> | |

..... (a)

A.P.I - I.I.B = 0% de (a) (b)

D.G.I.- I.V.A.=% de (a) (c)

COEFICIENTE RESUMEN (CR) = (a+b+c)

COEFICIENTE ADOPTADO

(*) El Oferente deberá presentar por separado, el Análisis de Precios correspondiente a esta componente.



PLANILLAS MODELO PARA EL DESARROLLO DE LOS ANALISIS DE PRECIOS UNITARIOS

Encabezamiento donde se detalle: OFERENTE, LICITACION, NOMBRE DE LA OBRA y el MES QUE SIRVE DE BASE PARA EL CALCULO DE LOS PRECIOS.

(U: unidad de medida; d: día; \$: unidad monetaria)

DESARROLLO DEL ANALISIS DEL ITEM TIPO:

Designación del ITEM:.....

Mes Base de Cálculo:.....

(1) MATERIALES:

Se detallará para cada material a involucrar en el ítem, lo siguiente:

Tipo de material; unidad de medida; cantidad por unidad de medida del ítem respectivo; costo unitario del material puesto en obra (el cual, deberá incluir la incidencia por manipuleo, acopio, transporte y pérdidas) y; el costo total del material por unidad de medida del ítem.

PRECIO UNITARIO DE LOS MATERIALES:

.....(1)... \$/U

(Costo total unitario de los materiales x CR)

(2) ELABORACION :

| <u>Equipo</u> | <u>Potencia</u> | <u>Valor Equipo</u> |
|---------------|-------------------|---------------------|
| | HP | \$ |
| | HP | \$ |
| | HP | \$ |
| |(Pot.)... HP |(VE)..... \$ |

R = Rendimiento = U/d

Amortización e Intereses (A e I)

$$\frac{0,9 \times \dots (VE) \dots \times 8 \text{ hs/d}}{10.000 \text{ hs}} + \frac{\dots (VE) \dots \times 0, \dots / \text{año} \times 8 \text{ hs/d}}{2 \times 2.000 \text{ hs/año}} = \dots \$/d$$

Reparaciones y Repuestos (R y R)

Se considerará un porcentaje de la amortización, tomándose como tal al valor que surge del primer término de la expresión anterior:

$$\dots \% \times \dots A \dots \$/d = \dots \$/d$$

Combustibles (C)

$$(\text{Consumo}) \dots \text{ l/HP. h} \times \dots (\text{Pot.}) \dots \text{ HP} \times 8 \text{ hs/d} \times \dots \$/l = \dots \$/d$$



Lubricantes (L)

Porcentaje del valor obtenido para Combustibles:

..... % xC.... \$/d = \$/d

Mano de Obra (M.O.)

Of. Especializ. : (Nº) X 8 hs/d X \$/h = \$/d
Oficiales : (Nº) X 8 hs/d X \$/h = \$/d
Med.Oficiales : (Nº) X 8 hs/d X \$/h = \$/d
Ayudantes : (Nº) X 8 hs/d X \$/h = \$/d
(m.o.) = \$/d

Vigilancia : % de (m.o.) = \$/d

(M.O) \$/d

COSTO DIARIO:

(A e I) + (R y R) + (C) + (L) + (M.O.) = ..(C.D.) \$/d

COSTO UNITARIO:

(C.D.) [\$ /d]

R [U/d] = ..(C.U.).. \$/U

x

COEFICIENTE RESUMEN

.. (CR)...

PRECIO UNITARIO DE LA ELABORACION:

.....(2)... \$/U

PRECIO UNITARIO DEL ITEM:

(1) + (2) =\$/U +\$/U = \$/U

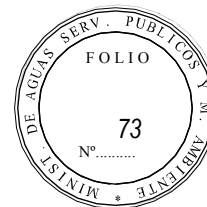
PRECIO UNITARIO ADOPTADO:

..... \$/U

NOTA: EL PRECIO UNITARIO ADOPTADO O DE APLICACIÓN DEBERA CONSIDERARSE CON DOS DECIMALES PARA EL CALCULO DEL PRESUPUESTO GENERAL DETALLADO, DEBIENDO TRASCRIBIRSE AL MISMO DE MANERA IDENTICA.



PROVINCIA DE SANTA FE
Ministerio de Aguas, Servicios Públicos y Medio Ambiente



ORIGINAL

FORMULARIO DE PROPUESTA

SANTA FE.....DE.....DE 2014

Señor

Ministro de Aguas, Servicios Públicos y Medio Ambiente

Arq. Antonio R. Ciancio

Su Despacho

Ref.:

De nuestra consideración:

Los que suscriben, Director Técnico y Proponente respectivamente de la Empresa inscrita en el Registro de Licitadores de Obras Públicas, Sección.....

se presentan a
de la referencia, cuyo Presupuesto Oficial asciende a:

y presentan propuesta de efectuar la obra y conservarla de acuerdo a los Planos y Pliegos de Bases y Condiciones insertos en el legajo correspondiente, a los precios unitarios que se consignan en el presupuesto detallado anexo al presente formulario.

El monto de la propuesta, en un todo de acuerdo al proyecto ejecutivo, especificaciones técnicas, presupuesto oficial, pliego de bases y condiciones, etc., asciende a la suma de:

Además, declaramos conocer, comprender, interpretar y aceptar la Ley de Obras Públicas N° 5188, su Decreto Reglamentario, los planos generales y de detalle, los pliegos de obra, el lugar, las condiciones de ejecución y en general, todos los antecedentes indicados en el Artículo N°3 del Pliego Único de Bases y Condiciones.

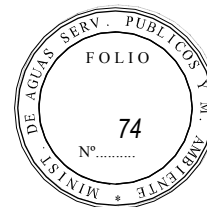
En caso de contienda Judicial, acepto la Jurisdicción de la Justicia Ordinaria de la Capital de la Provincia.

En cumplimiento del ARTÍCULO N° 15 del Pliego Único de Bases y Condiciones, dejamos expresa constancia del mantenimiento de la presente oferta por el plazo exigido por el ARTÍCULO N°7 del Pliego de Bases y Condiciones Complementarias.

Saludamos al Sr. Ministro con atenta consideración.

.....
DIRECTOR TÉCNICO
INSCRIPCIÓN COLEGIO PROFESIONAL
N°.....Ley N°.....
(SELLO DE LA EMPRESA)

.....
PROPONENTE
INSCRIPCIÓN REGISTRO DE
LICITADORES N°.....



DUPLICADO

FORMULARIO DE PROPUESTA

SANTA FE.....DE.....DE 2014

Señor

Ministro de Aguas, Servicios Públicos y Medio Ambiente

Arq. Antonio R. Ciancio

Su Despacho

Ref.:

De nuestra consideración:

Los que suscriben, Director Técnico y Proponente respectivamente de la Empresa inscrita en el Registro de Licitadores de Obras Públicas, Sección.....

se presentan a
de la referencia, cuyo Presupuesto Oficial asciende a:

y presentan propuesta de efectuar la obra y conservarla de acuerdo a los Planos y Pliegos de Bases y Condiciones insertos en el legajo correspondiente, a los precios unitarios que se consignan en el presupuesto detallado anexo al presente formulario.

El monto de la propuesta, en un todo de acuerdo al proyecto ejecutivo, especificaciones técnicas, presupuesto oficial, pliego de bases y condiciones, etc., asciende a la suma de:

Además, declaramos conocer, comprender, interpretar y aceptar la Ley de Obras Públicas N° 5188, su Decreto Reglamentario, los planos generales y de detalle, los pliegos de obra, el lugar, las condiciones de ejecución y en general, todos los antecedentes indicados en el Artículo N°3 del Pliego Único de Bases y Condiciones.

En caso de contienda Judicial, acepto la Jurisdicción de la Justicia Ordinaria de la Capital de la Provincia.

En cumplimiento del ARTÍCULO N° 15 del Pliego Único de Bases y Condiciones, dejamos expresa constancia del mantenimiento de la presente oferta por el plazo exigido por el ARTÍCULO N°7 del Pliego de Bases y Condiciones Complementarias.

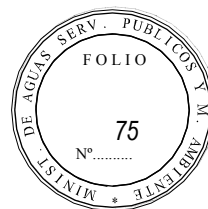
Saludamos al Sr. Ministro con atenta consideración.

.....
DIRECTOR TÉCNICO
INSCRIPCIÓN COLEGIO PROFESIONAL
N°.....Ley N°.....
(SELLO DE LA EMPRESA)

.....
PROPONENTE
INSCRIPCIÓN REGISTRO DE
LICITADORES N°.....



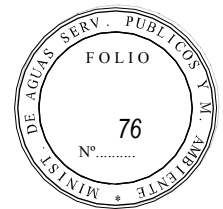
PROVINCIA DE SANTA FE
Ministerio de Aguas, Servicios Públicos y Medio Ambiente



PLANILLA DE LA OFERTA



PROVINCIA DE SANTA FE
Ministerio de Aguas, Servicios Públicos y Medio Ambiente



PROVINCIA DE SANTA FE
M.A.S.P. y M.A. MINISTERIO DE AGUAS SERVICIOS PÚBLICOS Y MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE AGUAS - DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES

OBRA: CONDUCTO INTERCEPTOR VERA MUJICA - ETAPA III

Localidad: Rosario

MES BASE DE REFERENCIA: Febrero 2015

PLAZO DE OBRA: 24 MESES (Veinticuatro meses)

| N° ORDEN | DESCRIPCION | UNIDAD | CANTIDAD | PRECIO UNITARIO | PRECIO TOTAL | SUBTOTAL | Incidencia |
|----------|--|--------|----------|-----------------|--------------|----------|------------|
| | | | | \$ | \$ | \$ | |
| 1 | INGENIERIA | | | | | | |
| 1 | Relevamiento planialtimétrico del río subterráneo / Proyecto constructivo / Estudio de Impacto Ambiental | Gl. | 1 | | | | |
| 2 | EXCAVACION | | | | | | |
| 2.1 | Excavación a cielo abierto para instalación de cañerías y cámaras | m³ | 2,139 | | | | |
| 2.2 | Excavación en túnel para conducto | | | | | | |
| 2.2.1 | Para conducto de D° 1,30 m. | m³ | 2,557 | | | | |
| 2.2.2 | Para conducto de D° 1,50 m. | m³ | 987 | | | | |
| 2.2.3 | Para conducto típico de D° 2,80 m. | m³ | 18,044 | | | | |
| 2.2.4 | Para conducto reforzado de D° 2,80 m en zona de cruce con Río Subterráneo | m³ | 193 | | | | |
| 3 | CONDUCTO CIRCULAR DE HORMIGON | | | | | | |
| 3.1 | Conducto de hormigón simple | | | | | | |
| 3.1.1 | de 1,30 m de diámetro | m | 1,280 | | | | |
| 3.1.2 | de 1,50 m de diámetro | m | 390 | | | | |
| 3.2 | Conducto de hormigón típico de D° 2,80 m | m | 2,015 | | | | |
| 3.3 | Conducto reforzado D° 2,80 m en zona de cruce con Río Subterráneo | m | 20 | | | | |
| 4 | PINTURA EXPOXI INTERIOR | | | | | | |
| 4.1 | para conductos de D° 1,30 m, 1,50 m y 2,80 m típico incluido superficie interior de losas de techo de cámaras | m² | 12,821 | | | | |
| 4.2 | para conducto reforzado D° 2,80 m en zona de cruce con Río Subterráneo | m² | 176 | | | | |
| 5 | CAMARAS INTERCEPTORAS DE TUNELES EXISTENTES | | | | | | |
| 5.1 | en Montevideo y Vera Mujica | Gl | 1 | | | | |
| 5.2 | en 3 de Febrero y Vera Mujica | Gl | 1 | | | | |
| 5.3 | en Córdoba y Vera Mujica | Gl | 1 | | | | |
| 6 | CAMARAS INTERCEPTORAS DE COLECTORES EXISTENTES | | | | | | |
| 6.1 | en Tucumán y Vera Mujica | Gl | 1 | | | | |
| 6.2 | en Brown y Vera Mujica | Gl | 1 | | | | |
| 6.3 | en Avda. Francia y vías (Progresiva 2490) | Gl | 1 | | | | |
| 6.4 | en Santa Fe y Caferata | Gl | 1 | | | | |
| 6.5 | en Alsina y Tucumán | Gl | 1 | | | | |
| 6.6 | en Caferatta y Tucumán | Gl | 1 | | | | |
| 7 | CAMARAS DE ACOMETIDA DE CONDUCTOS SECUNDARIOS Y TERCARIOS | | | | | | |
| 7.1 | en Santa Fe y Vera Mujica | Gl | 1 | | | | |
| 7.2 | en Salta y Vera Mujica | Gl | 1 | | | | |
| 7.3 | en Salta y Caferata | Gl | 1 | | | | |
| 8 | CAMARAS DE ACCESO | | | | | | |
| 8.1 | Santa Fe y Quintanilla, en vereda y en calzada | Gl | 2 | | | | |
| 8.2 | Santa Fe y Caferata (vereda) | Gl | 1 | | | | |
| 8.3 | Alsina y Catamarca | Gl | 1 | | | | |
| 8.4 | Alsina y Bordabehere | Gl | 1 | | | | |
| 8.5 | Castellanos y Bordabehere | Gl | 1 | | | | |
| 8.6 | Constitución y Bordabehere | Gl | 1 | | | | |
| 8.7 | Caseros y cantero central Avda. Francia | Gl | 1 | | | | |
| 9 | BOCAS DE REGISTRO TIPO para profundidades mayores a 2,50 m. (Castellanos y Santa Fe, Castellanos y Córdoba, Santa Fe y Quintanilla, Santa Fe y Vera Mujica) | Nº | 5 | | | | |
| 10 | CAMARAS DEL DESVIADOR CLOACAL AL EMISARIO 9 | Gl | 1 | | | | |
| 11 | CAMARA DE DESCARGA SOBRE EL RIO PARANA | | | | | | |
| 11.1 | Cámara de descarga | Gl | 1 | | | | |
| 11.2 | Pilotes | m³ | 17 | | | | |
| 12 | PROVISION, ACARREO Y COLOCACION DE CAÑERIA | | | | | | |
| 12.1 | de 0,500 m de diámetro | m | 157 | | | | |
| 12.2 | de 0,600 m de diámetro | m | 191 | | | | |
| 12.3 | de 0,800 m de diámetro | m | 157 | | | | |
| 12.4 | de 1,000 m de diámetro | m | 34 | | | | |
| 13 | ROTURA Y REPARACION DE CALZADAS | | | | | | |
| 13.1 | de asfalto sobre adoquines | m² | 820 | | | | |
| 13.2 | de hormigón | m² | 670 | | | | |
| 13.3 | de asfalto | m² | 200 | | | | |
| 14 | ROTURA Y REPARACION DE VEREDAS | m² | 230 | | | | |
| 15 | CONSTRUCCION DE SUMIDEROS DE DOS REJAS HORIZONTAL Y VERTICAL | Nº | 12 | | | | |
| 16 | ANULACION DE SUMIDEROS EXISTENTES | Nº | 4 | | | | |
| 17 | DESMANTELAMIENTO DE LAS ESTACIONES ELEVADORAS EXISTENTES | Gl | 1 | | | | |
| 18 | MOVILIZACIÓN DE OBRA | Gl | 1 | | | | |
| | TOTAL | | | | | | |



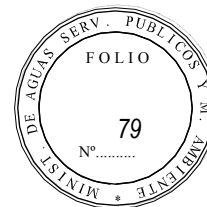
IMPORTANTE : El formato y dimensiones de esta planilla debe ser adaptado por cada oferente a sus necesidades, a efecto de que la misma posea espacio suficiente para poder asentar en ella toda la información requerida. No debe modificarse el contenido de los encabezamientos. Toda otra información que el oferente quiera o deba adicionar deberá ser incluida en la Observaciones.



ANEXOII - CONTINUACION

REFERENCIA DE LOS N° DE COLUMNA INDICADOS EN LA PLANILLA

- 1) NUMERO DE ORDEN INTERNO: Para llenar esta columna, las empresas deberán tener previamente codificados y numerados sus equipos, lo cual facilitará su identificación para el Ministerio de Aguas, Servicios Públicos y Medio Ambiente.
- 2) DESIGNACION: Se refiere a la denominación del equipo o maquinaria. Ejemplo: Motoniveladora, Rodillo liso autopropulsado, Rodillo neumático de arrastre, etc.
- 3) MARCA: Se refiere al nombre de la fábrica y/o al nombre con que dicha fábrica denomina a la máquina ofrecida.
- 4) MODELO: Indicar año de fabricación de la máquina ofrecida.
- 5) MOTOR Y CHASIS: Se indicarán los números de motor y chasis coincidentes con los que se encuentran grabados en los equipos.
- 6) POTENCIA / CAPACIDAD / RENDIMIENTO: Se deberán expresar en las unidades correspondientes cada una de estas características, indicativas de las posibilidades de trabajo del equipo en su capacidad operativa principal (HP, m³., t, m³/h, t/h, etc.).
- 7) NUMERO DE HORAS DE TRABAJO: Se indicará el total de horas trabajadas por el equipo al momento de la oferta.
- 8) ESTADO: Se indicará MB (muy bueno), B (bueno) o R (regular), según sea el estado del equipo, debiendo aclararse al dorso de la planilla cualquier tipo de observación, sobre reparaciones efectuadas o a efectuarse, faltantes, etc.
- 9) UBICACION ACTUAL: El Oferente deberá indicar con exactitud dónde se encuentra ubicado el equipo ofrecido al momento de efectuar su oferta, para que el Ministerio de Asuntos Hídricos pueda realizar los controles que crea necesarios, todo lo cual debe ser facilitado por el oferente (Obra, taller de reparación, depósito, etc., incluyendo domicilio). De producirse algún cambio en la ubicación del equipo ofrecido, el oferente tiene la obligación de comunicarlo al Ministerio de Asuntos Hídricos dentro de las 24 horas de producido el mismo; en caso contrario ésta podrá eliminar del listado el equipo en cuestión.
- 10) FECHA DE DISPONIBILIDAD: El Oferente deberá indicar, mediante declaración jurada del Anexo V, la disponibilidad inmediata del equipo propuesto ofrecido a la fecha de la firma del Contrato. Deberá adjuntarse la documentación que acredite la propiedad del equipo. Si los equipos no fueran propiedad del Oferente, éste deberá presentar la documentación que acredite el Compromiso Formal de la Empresa prestataria de la cesión de los equipos en el momento que se especifique.
- 11) PROPIEDAD: Deberá indicar si el equipo a afectar a la obra es propio o alquilado.



ANEXO III - PRIMERA PARTE: ANTECEDENTES EMPRESARIOS



EMPRESA:

PERÍODO SELECCIONADO: DESDE / / HASTA / /

[illegible]

LOS OFERTENTES PODRÁN MODIFICAR EL FORMATO DE ESTA PLANILLA SEGÚN SUS NECESIDADES, NO DEBIENDO ALTERAR EL CONTENIDO INDICADO EN EL ENCABEZADO DE LA MISMA.

(*) Indicar por renglón el monto de certificación mensual con valores básicos de contrato. El parcial será la suma certificada en el período seleccionado.

..... **Firma y aclaración del Proponente**

Firma y aclaración del Director Técnico



LICITACION PUBLICA N°

OBRA:

EMPRESA:

[illegible]

.....
Firma y aclaración del Proponente

Firma y aclaración del Director Técnico

NOTA: Los oferentes podrán modificar el formato de esta planilla según sus necesidades, pero no deberán alterar el contenido indicado en el encabezado.



ANEXO IV – SEGUNDA PARTE

CERTIFICADO DEL COMITENTE DE OBRA SIMILARES TERMINADAS

EMPRESA:

OBRA:

ORGANISMO CONTRATANTE:

FECHA DE CONTRATO:

MONTO DE OBRA:

PLAZO:

ADICIONALES DE CONTRATO:

ADICIONALES DE PLAZO:

CONDUCTA EN RELACION CON LAS DISPOSICIONES CONTRACTUALES

| | MUY BUENO | BUENO | REGULAR | MALO |
|---|-----------|-------|---------|------|
| A- CUMPLIMIENTO DE ORDENES DE SERVICIOS | | | | |
| B- PRESENCIA EN OBRA DEL REPRESENTANTE TECNICO. | | | | |
| C- CUMPLIMIENTO DE LOS PLAZOS | | | | |
| D- CALIDAD DE LOS TRABAJOS | | | | |
| E- CAPACIDAD TECNICA DEMOSTRADA | | | | |
| F- VOLUMEN DE LA OBRA EJECUTADA | | | | |

NOTAS :Para la calificación solamente se tendrá en cuenta las obras con trabajos similares que esten acompañadas por el presente anexo, en original o copia debidamente legalizada

En el punto F-, se deberá expresar cuantitativamente la obra, mediante sus indicadores más representativos unidades de superficie (m²), volúmenes (m³), extensión (Km), etc.

Lugar y Fecha :

.....
Firma y Aclaración
Jefe Dpto. Técnico o Autoridad
equivalente
(Sello Correspondiente)



ANEXO IV – SEGUNDA PARTE(Continuación)

CERTIFICADO DEL COMITENTE DE OBRA SIMILARES EN EJECUCIÓN

EMPRESA:

OBRA:

ORGANISMO CONTRATANTE:

FECHA DE CONTRATO:

MONTO DE OBRA:

PLAZO:

ADICIONALES DE CONTRATO:

ADICIONALES DE PLAZO:

PERIODO PARA EL CUAL SE EMITE EL PRESENTE CERTIFICADO:/...../..... AL/...../.....

CONDUCTA EN RELACION CON LAS DISPOSICIONES CONTRACTUALES

| | MUY BUENO | BUENO | REGULAR | MALO |
|--|-----------|-------|---------|------|
| A.- GENERALES | | | | |
| 1- PRESENCIA EN OBRA DEL REPRESENTANTE TECNICO. | | | | |
| 2- CUMPLIMIENTO DE ORDENES DE SERVICIO | | | | |
| B.- CUMPLIMIENTO DE LOS PLAZOS | | | | |
| 1- MARCHA DE LA OBRA EN RELACION AL PLAN DE TRABAJO | | | | |
| C.- CALIDAD DE LOS TRABAJOS | | | | |
| 1- MATERIALES PRESENTADOS CONFORME A LOS CONTRATOS | | | | |
| 2- DETALLES DE TERMINACION DE OBRA | | | | |
| D.- CAPACIDAD TECNICA DEMOSTRADA | | | | |
| 1-SUFICIENCIA Y ADECUACION DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS UTILIZADAS EN OBRA. | | | | |
| 2- CALIDAD Y CANTIDAD DE PERSONAL TECNICO Y OBRERO | | | | |
| 3- ORGANIZACION DE LOS TRABAJOS | | | | |
| E- VOLUMEN DE LA OBRA EJECUTADA | | | | |

NOTAS: Para la calificación solamente se tendrá en cuenta las obras con trabajos similares que esten acompañadas por el presente anexo, en original o copia debidamente legalizada

En el punto E-, se deberá expresar cuantitativamente la obra, mediante sus indicadores más representativos unidades de superficie (m²), volúmenes (m³), extensión (Km), etc.

Lugar y Fecha :

.....
Firma y Aclaración
Inspector de Obra
(Sello Correspondiente)

.....
Firma y Aclaración Firma y Aclaración
Jefe Inmediato Jefe Superior
Sello Correspondiente Sello Correspondiente)



ANEXO V

DECLARACION JURADA

LICITACIÓN PUBLICA/PRIVADA O CONCURSO Nº:.....

OBRA :

OFERENTE :

Los abajo firmantes, en nombre y representación del Oferente, manifiestan con carácter de Declaración Jurada que, al día de la fecha de la presentación de esta propuesta licitatoria, no tiene promovido y/o iniciado pedido de Concurso de Acreedores ni Quiebra, como así también que el Oferente de referencia no tiene conocimiento de poseer acción judicial de cualquier fuero, en su contra por la Provincia de Santa Fe, o por cualquier otro Ente Oficial de dicha provincia, ni que la Provincia hubiere formulado denuncias penales por la Comisión de presuntos ilícitos cometidos en la tramitación, ejecución o recepción de contratos de suministros, obras públicas o cualquier contrato administrativo suscripto con esos entes.

Asimismo, se declara que para cualquier cuestión judicial que se suscite se acepta la Jurisdicción de la Justicia Ordinaria de la Capital de la Provincia de Santa Fe.

Por otra parte, manifestamos conocer la zona de emplazamiento de la obra licitada, las condiciones en que se ejecutará la misma y nos comprometemos a disponer en forma inmediata a la fecha de la firma del contrato, el equipamiento ofrecido según Anexo II.

.....
Firma y aclaración
del Oferente

.....
Firma y aclaración
del Director Técnico

Lugar y fecha



ANEXO VI

CURRICULUM VITAE DEL PERSONAL CLAVE

- **DIRECTOR TECNICO / TECNICO RESPONSABLE DE LA EMPRESA**
- **REPRESENTANTE TECNICO EN LA OBRA**
- **RESPONSABLE DE HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO**
- **CONSULTORES DE INGENIERÍA**
(Proyecto Ejecutivo / Ingeniería de Detalle / Asesoramiento durante la ejecución de obras, etc.)
- **OTROS**

Deberán completar para cada uno de ellos los siguientes datos:

1) DATOS PERSONALES Y TAREAS QUE DESEMPEÑARÁ

- Apellido y Nombre:
- Nacionalidad:
- D.N.I. Nro. :
- Lugar y Fecha de Nacimiento:
- Domicilio Particular:
- Teléfono:

2) DATOS DE CAPACITACIÓN

2.1) Títulos:

- Grado:
- Postgrado:

2.2) Capacidad Teórica en TEMAS AFINES a las tareas solicitadas

- Cursos:
- Actividad Docente y de Investigación:
- Becas, Publicaciones y Congresos:

3) ANTECEDENTES LABORALES Indicar:

- Denominación y descripción del trabajo
- Tipos de tareas desarrolladas: coordinador, proyectista, inspector, etc.
- Fechas desempeño (desde / hasta)
- Obra: nombre, ubicación, comitente, tipo de obra, plazo de ejecución, breve descripción de la obra y sus principales características, fecha de realización.

3.1) En TEMAS AFINES a las Tareas solicitadas:



- Asistencia Técnica (diagnósticos, estudios básicos, anteproyectos, proyectos, pliegos, etc.):
- Dirección, Supervisión e Inspector de Obras:

3.2) En TEMAS NO AFINES a las Tareas solicitadas:

- Asistencia Técnica (diagnósticos, estudios básicos, anteproyectos, proyectos, pliegos, etc.):
- Dirección, Supervisión e Inspector de Obras:

4) **OTRAS REFERENCIAS** (que puedan resultar de interés):

Por la presente declaro la veracidad de los datos consignados más arriba; como así también estar habilitado para el ejercicio profesional durante el año en curso; y me comprometo a prestar mis servicios profesionales conforme lo exigen las Reglamentaciones vigentes y el presente Pliego.

Lugar y fecha

.....
Firma y aclaración
del Oferente

.....
Firma y aclaración
del Director Técnico

.....
Firma y aclaración
del Profesional