



RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO

ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA N° 0027 - 2013-GORE/ICA/PETACC Primera Convocatoria

ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TECNICO DEL PIP 249723 "INSTALACIÓN DEL SERVICIO DE PROTECCIÓN CONTRA INUNDACIONES EN LOS SECTORES DE SAN JACINTO (CC.PP. SAN PEDRO, SAN JACINTO, VILLA EL SALVADOR) Y SAN AGUSTIN, RIO ICA (KM 29+600 – 26+500), DISTRITO DE SANTIAGO – ICA".

Fecha: Ica, 16 de Octubre de 2013

1. OBJETO DEL PROCESO

El presente proceso tiene por objeto la contratación de una persona natural o jurídica que formule el expediente técnico del PIP 249723 "INSTALACIÓN DEL SERVICIO DE PROTECCIÓN CONTRA INUNDACIONES EN LOS SECTORES DE SAN JACINTO (CC.PP. SAN PEDRO, SAN JACINTO, VILLA EL SALVADOR) Y SAN AGUSTIN, RIO ICA (KM 29+600 – 26+500), DISTRITO DE SANTIAGO ICA – ICA".

2. OBJETIVOS

- Realizar el Levantamiento Topográfico del Área de Estudio.
- Realizar el Estudio Geotécnico y de Canteras.
- Realizar la Simulación Hidráulica.
- Realizar los Metrados, Análisis de Costos, Presupuesto, Especificaciones Técnicas, Elaborar la Formula Polinómica y Preparar los Gastos Generales Fijos y Variables.
- Elaborar el Expediente Técnico.
- Elaborar la Declaración de Impacto del Presente Proyecto.
- Elaborar el FORMATO SNIP 15.

3. REQUERIMIENTO DEL AREA USUARIA

La Dirección de Estudios solicita la elaboración del expediente técnico del PIP 249723 "INSTALACIÓN DEL SERVICIO DE PROTECCIÓN CONTRA INUNDACIONES EN LOS SECTORES DE SAN JACINTO (CC.PP. SAN PEDRO, SAN JACINTO, VILLA EL SALVADOR) Y SAN AGUSTIN, RIO ICA (KM 29+600 – 26+500), DISTRITO DE SANTIAGO ICA – ICA". Mediante Oficio N° 233-2013-GORE-ICA/PETACC/DE del 04 de Setiembre de 2013.

4. ALCANCE DEL ESTUDIO

El alcance del presente estudio está delimitado a:

- Existencia de Pluralidad de Postores:**
En el mercado nacional y local existen empresas de personas naturales o jurídicas que podrán participar en este proceso de selección.
- Posibilidad de Distribuir la Buena Pro:**
No se podrá distribuir la Buena Pro puesto que se trata de una Consultoría de Obra.
- Información que pueda utilizarse para la determinación de los factores de evaluación, de ser el caso:**
Se determinaran en las Bases, siendo competencia del Comité Especial.
- Ajustes a las Características y/o condiciones, de ser necesario:**
No corresponde, ya están establecidos en los Términos de referencia.
- Otros aspectos necesarios que tengan incidencia en la eficiencia de la contratación:** Ninguno.





5. FUENTES A UTILIZAR PARA DETERMINAR EL VALOR REFERENCIAL

Presupuestos y Cotizaciones Actualizadas
Estructura de Costos Disponible del Área Usuaria (TDR)
Precios Históricos
SEACE

6. ANÁLISIS DE PRECIOS

• Primera Fuente: PRESUPUESTOS Y COTIZACIONES ACTUALIZADAS

Se remitieron solicitudes de cotizaciones a:

1. Ing. LYNCH ANGEL CABELLO CARRILLO.
2. Ing. WILLIAM HUAMANI BUITRON.
3. Ing. JORGE ARESTEGUI NAVARRO.
4. Ing. JULIO JUVENAL ACOSTA DONAYRE.

Se recibieron Presupuestos y Cotizaciones de las siguientes empresas:

- Ing. LYNCH ANGEL CABELLO CARRILLO, de fecha 05 de Setiembre de 2013. Costo de S/. 42,200.73 nuevos soles
- Ing. JULIO ACOSTA DONAYRE, de fecha 05 de Setiembre de 2013. Costo de S/.40,000.00 nuevos soles.
- Ing. JORGE ARESTEGUI NAVARRO, de fecha 06 de Setiembre de 2013. Costo de S/.39,800.00 nuevos soles.

• Segunda Fuente: ESTRUCTURA DE COSTOS DE ÁREA USUARIA

El monto consignado en los Términos de Referencia por el Área usuaria, es de S/.39,800.00 (Treinta y Nueve Mil Ochocientos y 00/100 Nuevos Soles), detallado en el Anexo de Desagregado de Gastos Generales y Costo del Estudio.

• Tercera Fuente: PRECIOS HISTÓRICOS

Se realizó la búsqueda y no se ha encontrado procesos similares.

• Cuarta Fuente: SEACE

No se realizó la búsqueda en el SEACE, visto que es un Servicio de Consultoría especial y no existen procesos de selección iguales.

7. VALOR REFERENCIAL DETERMINADO

El Valor Referencial es de S/.39,800.00 (Treinta y Nueve Mil Ochocientos y 00/100 Nuevos Soles).

Para determinar el valor referencial se ha optado por el monto que consigna la Fuente de Estructura de Costos del Área Usuaria.

8. FINANCIAMIENTO Y PRESUPUESTO

Fuente de Financiamiento: Recursos Ordinarios del Componente Elaboración Expediente Técnico - "Instalación del Servicio de Protección Contra Inundaciones en los Sectores San Jacinto y San Agustín, Rio Ica, Distrito de Santiago, Ica"

9. DETERMINACION DEL TIPO DE PROCESO DE SELECCIÓN

Proceso: Adjudicación de Menor Cuantía.

Procedimiento: Clásico

Modalidad de Selección: No aplicable

10. SISTEMA DE CONTRATACION

Suma Alzada.





11. MODALIDAD DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL

No aplicable.

12. PLAZO

Treinta (30) Días Calendarios.

UNIDAD DE ABASTECIMIENTO Y SERVICIOS AUXILIARES

GOBIERNO REGIONAL DE ICA
Proyecto Especial Tambo Ccaracocho

R. Bertolotti

.....
Econ. RENATO BERTOLOTTI LEÓN
Jefe de la Unidad de Abastecimiento
y Servicios Auxiliares



CUADRO COMPARATIVO Y DE DETERMINACION DEL VALOR REFERENCIAL

ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TECNICO

DESCRIPCION	Medida	Cantidad	Precios			Estructura de Costos	Precios Historicos	Precios SEACE (**)	Valor Referencial (***)
			ING. LYNCH CARRILLO	ING. ARESTEGUI NAVARRO	ING. JULIO ACOSTA				
ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TECNICO DEL PIP 249723 "INSTALACIÓN DEL SERVICIO DE PROTECCIÓN CONTRA INUNDACIONES EN LOS SECTORES DE SAN JACINTO (CC.PP. SAN PEDRO, SAN JACINTO, VILLA EL SALVADOR) Y SAN AGUSTIN, RIO ICA (KM 29+600 - 26+500), DISTRITO DE SANTIAGO ICA - ICA"	Servicio	1	42,200.73	39,800.00	40,000.00	39,800.00	No se puede determinar	No se puede determinar	39,800.00
TOTAL			42,200.73	39,800.00	40,000.00	39,800.00			39,800.00

(*) No existe Precio Histórico, para Poder Determinar el Valor Referencial.

(**) Respecto al Caso del SEACE, no se Considera por Cuanto no se ha Podido Determinar el Precio de cada Producto en los Procesos Encontrados.

(***) Para determinar el Valor Referencial se ha Tenido como Referencia la Fuente de Cotizaciones y de Estructura de Costos, Optando por el Monto Consignado en la Fuente de Estructura de Costos del Área Usaria.

- Nota:**
- a) se solicitaron cotizaciones a: ING. LYNCH ANGEL CABELLO CARRILLO, ING. WILLIAM HUAMANI BUTRO, ING. JORGE ARESTEGUI NAVARRO e ING. JULIO JUVENAL ACOSTA DONAYRE.
 - b) Se presentaron cotizaciones a las empresas: ING. LYNCH ANGEL CABELLO CARRILLO, ING. JULIO JUVENAL ACOSTA DONAYRE e JORGE ARESTEGUI NAVARRO.
 - c) Se Consideraron las Cotizaciones de las Personas que Remitieron su Cotización.

GOSIPINO REGIONAL DE ICA
 Proyecto Especial Tambo Cejaococha

Renato B. S.
 Jefe de la Unidad de Abastecimientos
 y Servicios Auxiliares

