

SNCC.D.016



No. EXPEDIENTE
MOPC-CCC-CP-2018-011
No. DOCUMENTO
01

REPÚBLICA DOMINICANA
MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES
“Año del Fomento de las Exportaciones”

Santo Domingo, D.N.
29 de mayo de 2018

RESPUESTA A CONSULTAS AL PLIEGO DE CONDICIONES

Con relación al procedimiento de Comparación de precios No. MOPC-CCC-CP-2018-011 para la *“REHABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EN LAS PROVINCIAS PUERTO PLATA, LA VEGA, SANTO DOMINGO Y DISTRITO NACIONAL”*, tenemos a bien dar respuesta a las preguntas realizadas por los oferentes en tiempo hábil, de acuerdo al cronograma de actividades.

A TODOS LOS OFERENTES CONFORME AL REGISTRO DE INTERESADOS

Resolución Única: El Comité de Compras y Contrataciones del Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones recibió conforme al numeral 2.6 *“Cronograma de la Comparación”* las siguientes preguntas:

CONSULTA:

1. Aprovechamos la ocasión para preguntar si es obligatoria la visita técnica.

RESPUESTA:

Los oferentes interesados en participar en los lotes 1, 2 y 4 deberán realizar una visita de inspección al lugar de Emplazamiento de la Obra y sus alrededores, ya que según indica el numeral 1.25 del pliego de condiciones donde cita lo siguiente: *“(...) NOTA: Ver en el cronograma de actividades (numeral 2.6) la fecha para realizar visita al lugar de la obra. Se deberá inscribir en el listado que será suministrado en la visita y se le otorgará una carta constancia de la visita al final del recorrido, la misma deberá ser presentada en el “Sobre A”*”.

CONSULTA:

2. Favor informarnos si se mantiene vigente la visita para mañana jueves 17 de mayo al lote 2 (Terminación de Construcción de la Parroquia Sagrado Corazón de Jesús, Sabaneta, La Vega.) de la comparación de precios MOPC-CCC-CP-2018-0011.

RESPUESTA:

Sí.

CONSULTA:

3. Necesitamos saber las dimensiones, y el material de las campanas de iglesia, que se colocarían en la terminación de la Iglesia Sagrado Corazón de Jesús, en Sabaneta, La Vega. La referencia de la licitación es la siguiente: MOPC-CCC-CP-2018-001.

RESPUESTA:

Dos campanas de bronce 31 x 27 centímetros de ancho y alto.

Dos campanas de bronce 35 x 30 centímetros de ancho y alto.

Dos campanas de bronce 39 x 33 centímetros de ancho y alto.

CONSULTA:

4. Museo Trampolín:
 - a. En la visita al Museo Trampolín vimos que la pintura en muchas de sus áreas son técnicas o paisajes, en el listado de partidas están junta con la pintura convencional. Cómo entienden que debemos tratar esta partida para su análisis de costo? Del mismo modo la pintura que se va a aplicar se encuentra en áreas donde existen montajes que deben protegerse. Favor indicarnos la forma en la que desean que el trabajo se haga.
 - b. Para nuestro conocimiento de productividad de las actividades, queremos saber si el museo parará sus actividades durante la intervención? O de qué forma las áreas serán entregadas para este fin.

RESPUESTA:

a) Considerar para su análisis de costo pintura convencional y dentro de sus análisis considerar protección de los montajes. Presentar en su plan de trabajo como van a ejecutar esa partida.

b) El museo no parará las actividades. Se coordinará con el personal del museo las horas y áreas más convenientes para trabajar. En el caso donde hay que dismantelar un área de techo, esa parte del museo se aislará provisionalmente. Debe incluir estas previsiones en su cronograma de obras.

CONSULTA:

5. Parroquia Sagrado Corazón de Jesús, La Vega:
 - a. En la partida de portaje, suministro de ventana corredera cristal y vidrio, queremos saber el tipo de perfil y el espesor del vidrio.
 - b. En terminación de escalera, tienen el diseño del pasamano para poder cotizar?
 - c. Fuente bautismal, tienen el diseño para poder cotizar?

- d. Varios generales, Suministro de baranda de hierro negro, tienen el diseño?
- e. Varios generales, Suministro de campanario 6 campanas, tienen el diseño
- f. Para la cotización de las salidas eléctricas, podemos asumir que todas estas salidas, serán realizadas al 100%, ya que se desconoce la cantidad que ya están canalizada y con cajas 2 x 4 instaladas, ya que están todas en una sola partida.
- g. Tipo de lámparas interiores?

RESPUESTA:

- a) El tipo de perfil es P-65 y el espesor del vidrio es de 3/16''.
- b) Ver detalle Baranda Tipo, en plano A-03.
- c) Ver detalle en plano A-12 (plano detalles arquitectónicos).
- d) Ver detalle Baranda Tipo, en plano A-03.
- e) Ver respuesta consulta No. 3.
- f) Para cotizar se asumirán las partidas eléctricas al 100%.
- g) Ver plano A-11 (planta de iluminación) cuadro detalle de salidas de luces.

CONSULTA:

- 6. En atención al cronograma de la licitación mencionada en el asunto, (La Vega), adjunto estamos remitiendo un listado de preguntas:

PRESUP: No. 19-18 PARA LA TERMINACIÓN DE CONSTRUCCION DE LA PARROQUIA SAGRADO CORAZON DE JESUS UBICADA EN LA PROVINCIA DE LA VEGA, REPUBLICA DOMINICANA.-

Nº	PARTIDAS	CANT.	UD	<u>CONSULTA:</u>	<u>RESPUESTA:</u>
PRIMER NIVEL					
8-	PINTURA (Dos manos)				
a.-	Suministro y aplicación de pintura base	3,187.71	m2	favor de indicar si es pintura económica o prymer	Prymer
9-	Fuente Bautismal				
a.-	Suministro e instalación de pila bautismal en Coralcasting (mezcla de arcilla	1.00	ud	favor dar más detalles (plano)	Ver detalle en plano A-12 (plano detalles arquitectónicos)

N o	PARTIDAS	CANT.	UD	<u>CONSULTA:</u>	<u>RESPUESTA:</u>
	y cemento blanco) incluye confección de molde.				
10	Varios Generales				
a.-	Suministro y colocación de sheetrock en techos decorativos	1,100.00	m ²	favor dar planos detalles	Ver plano A-08 Planta de iluminación y plafones (suministrados)
b.-	Suministro y colocación de plycem en Fachada Frontal	37.59	m2	favor dar planos detalles	Ver plano A-05 Elevación frontal (suministrados)
SUB TOTAL PRIMER NIVEL					
SEGUNDO NIVEL					
8-	Varios Generales				
a.-	Suministro y colocación de baranda de hierro negro y pasamano madera de andiroba de 3"x 1 3/8" en escalera y balcón	27.50	ml	favor dar detalles	Ver detalle Baranda Tipo Plano A-03 (suministrados)
b.-	Suministro y colocación de protectores de hierro Campanario	107.39	m2	favor dar detalles	Ver planos: A-12 Detalles Arq. A-04 Secciones y A-08 Lateral izq. Perfiles de hierro 4"x4"
c.-	Suministro e instalación de cruz de Hierro con tubos de hierro hss12.75x0.250, hss14x0.250, hss16x0.250, anclajes has-eb Ø3/4"x14" y resina epóxica.	1.00	ud	favor dar detalles	Ver Plano A-12 Detalles Arquitectónicos (suministrados)
d.-	Suministro y colocación de campanario de 6 campanas	1.00	ud	favor dar detalles	Ver respuesta a consulta 3
SUB TOTAL SEGUNDO NIVEL					
AREA EXTERIOR					
3-	Varios				

N o	PARTIDAS	CANT.	UD	<u>CONSULTA:</u>	<u>RESPUESTA:</u>
a.-	Suministro y colocación de relleno compactado de caliche en aceras	372.48	m3	favor dar espesor de este relleno	Espesor =0.30 m.
b.-	Suministro y colocación de asfalto en parqueo	133.62	m2	favor dar espesor	Espesor del asfalto = 2 pulgadas
c.-	Suministro y construcción de aceras	375.76	m2	favor dar espesor y armado si aplica	Espesor de las aceras = 0.10 mt.

CONSULTA:

7. En atención al cronograma de la licitación mencionada en el asunto, (Puerto plata), adjunto estamos remitiendo un listado de preguntas:

PRESUP: No.49-17 PARA LA REHABILITACION DE LA CATEDRAL SAN FELIPE APOSTOL UBICADA EN LA PROVINCIA DE PUERTO PLATA, REPUBLICA DOMINICANA.-

N o	PARTIDAS	CANT.	UD	<u>CONSULTA:</u>	<u>RESPUESTA:</u>
	CATEDRAL SAN FELIPE APOSTOL				
	SEGUNDO NIVEL				
6-	PLAFON				
a-	Suministro y colocación de plafón acústico	289.94	m2	favor especificar formato	En formato 2’’x2’’
	TERCER NIVEL				
1-	DEMOLICIONES				
3.-	TERMINACION DE TECHO				
a.-	Suministro y aplicación de impermeabilizante de techo en H= 9.60 m	632.00	m2	favor especificar tipo y garantía requerida	Ver Especificaciones Técnicas Capítulo 5, acápite 5.7 parte b) <u>Impermeabilización de Techos de Hormigón</u>

N o	PARTIDAS	CANT.	UD	<u>CONSULTA:</u>	<u>RESPUESTA:</u>
b.-	Suministro y aplicación de impermeabilizante de techo H= 13.60 m	154.10	m2	favor especificar tipo y garantía requerida	Ver Especificaciones Técnicas Capítulo 5, acápite 5.7 parte b) <u>Impermeabilización de Techos de Hormigón</u>
c.-	Suministro y aplicación de impermeabilizante de techo H= 15.00 m	502.50	m2	favor especificar tipo y garantía requerida	Ver Especificaciones Técnicas Capítulo 5, acápite 5.7 parte b) <u>Impermeabilización de Techos de Hormigón</u>
5.-	INSTALACIONES ELECTRICAS				
a-	Suministro e instalación de aires de 40 toneladas (incl. Bases de angulares de acero).	2.00	ud	Favor suministrar eficiencia de este equipo	Eficiencia 10. ERR
e.-	Suministro e instalación de aire Split de 12,000 btu	17.00	ud	Favor especificar tipo (inverter?)	Sí. Tipo Inverter
7.-	PLAFON				
a-	Suministro e instalación de plafón comercial a h= 3.40 m	418.75	m2	favor especificar formato	En formato 2"x2"
8.-	VARIOS GENERALES				
c.-	Suministro e instalación de vidrios fijos (0.30 x 0.90) 50 unidades	13.50	m2	favor especificar tipo de marco de este vidrio	Marco tipo P-65
	EDIFICIO ADMINISTRATIVO				
	PRIMER NIVEL				
5.-	PLAFON				

N o	PARTIDAS	CANT.	UD	<u>CONSULTA:</u>	<u>RESPUESTA:</u>
a-	Suministro y colocación de plafón de madera machihembrado en vuelo	14.63	m2	favor especificar tipo de madera	Madera preciosa Caoba
b.-	Suministro y colocación de plafón comercial	438.70	m2	favor especificar formato	En formato 2"x2"
	SEGUNDO NIVEL				
1-	DEMOLICIONES				
2.-	TERMINACION DE PISOS				
a-	Suministro y colocación piso de cerámica en exterior de terraza a cielo abierto.	76.21	m2	favor especificar formato	En formato 0.40 x 0.40 mt. antideslizante
c.-	Suministro y colocación de impermeabilizante en piso de terraza para evitar filtración	76.21	m2	favor de dar especificaciones y garantía requerida	Ver Especificaciones Técnicas Capítulo 5, acápite 5.7 parte b) <u>Impermeabilización de Techos de Hormigón</u>
6-	PLAFON				
a-	Suministro y colocación de plafón de madera machimbrada en techo de vuelo en terraza	14.63	m2	favor especificar tipo de madera	Madera preciosa Caoba
b.-	Suministro y colocación de plafón de techo en área interior	438.70	m2	favor especificar tipo y formato	Plafón mineral, en formato 2"x2"
8.-	VARIOS GENERALES				
e.-	Suministro y construcción de columna falsa para cubrir bajante de techo (Incluye estriado)	27.00	ml	Favor especificar tipo de material	En hormigón. Similar a los existentes. Ver foto informe

N o	PARTIDAS	CANT.	UD	<u>CONSULTA:</u>	<u>RESPUESTA:</u>
f.-	Suministro y construcción de pozo tubular para suministro de agua potable (incl. Bomba sumergible)	1.00	ud	favor dar detalles (diámetro perforación, diámetro y tipo de tubería a utilizar, profundidad estimada, capacidad de bomba sumergible, accesorios)	Ver Especificaciones Técnicas, Capítulo 4, acápite 4.2.1, <u>Pozo Tubular.</u>
	ANDAMIOS METALICOS				
a-	Suministro y colocación de andamios para uso en interior y exterior (por 3 meses , incluye : armado , desarme y transporte)	88.44	m2	Pudieran indicarnos como calcularon este metraje?, resultaría de mucha ayuda para estimar su costo	Cotizar andamios metálicos que cubran un área de 88.44 m2, para una duración de 3 meses y debe incluir suministro, armado, desarme y transporte

CONSULTA:**8. En el apartado de Disponibilidad de Equipos Mínimos:**

- a) En los Equipos que no tenemos y se requiere su alquiler por el tiempo que la obra esté en ejecución, ustedes tomaron en cuenta en el presupuesto el costo que conlleva el alquiler de equipos tales como: Retro pala, compresor de aire, grúa plataforma y moto soldadora?
- b) Mantener estos Equipos en la obra durante los 8 meses que será el tiempo de ejecución del Lote 3, supondrá aproximadamente el 25% del presupuesto de la obra.

RESPUESTA:

- a) **Sí. Considerar en su análisis las partidas que lleven el equipo adecuado.**
- b) **El equipo solo se usará en la partida que conlleve el equipo. Considerar en su análisis las partidas que lleven el equipo adecuado.**

**COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES
MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES**