



SUPERINTENDENCIA DE PENSIONES

19 de junio de 2017

CIRCULAR DE RESPUESTA A LOS OFERENTES**COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES****A TODOS LOS OFERENTES CONFORME AL REGISTRO DE INTERESADOS****Comparación De Precios - Referencia No. SIPEN-CCC-CP-2017-002**

El Comité de Compras y Contrataciones de la **SUPERINTENDENCIA DE PENSIONES**, les informa que, en fecha **06 hasta 13 de Junio 2017** recibimos las siguientes preguntas, las cuales se responden a continuación en el orden presentado:

Listado de preguntas realizada por los oferentes:

1. Podrían facilitar la plantilla en formato de Excel y plano en Autocad?
2. Que significa SP?
3. Diseño cocina modular, tamaño de gabinetes?
4. Esquema de Construcción?
5. Que abarca la instalaciones eléctrica en el nivel Azotea?
6. Particiones o divisiones en HDPE en los baños que apliquen?
7. Que abarca readecuación del sistema eléctrico y de ductos de aires en primer y segundo nivel
8. Que abarca readecuación de tubo de escape de la planta eléctrica?
9. Tipo de piso de madera a utilizar?
10. Especificaciones de techo de lona en Azotea?
11. Diseño y tamaño del alucobond?
13. Detalles de cielo modular pebble?
14. Detalles de muro verde?
15. Especificaciones de pisos?

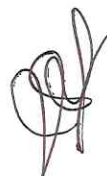
En tal sentido, tenemos a bien presentar las respuestas correspondientes a las mismas:**1. Solicitud de plantilla en formato de Excel y plano en Autocad.**

Esos datos están disponible en la página Web de la institución www.sipen.gov.do todos los interesados.

2. ¿Que significa SP?

Se refiere a "Según Presupuesto", el cual debe ser detallado anexo por el oferente.

SP está especificado en las movilizaciones y adecuaciones de Aire Acondicionado y electricidad donde en espacios se modifican o añaden salidas según las características determinadas por el contratista en sitio.



3. Definición de diseño cocina modular, tamaño de gabinetes.

Cocina Modular frente liso sólido, con división interna, todos los paneles (Puerta) con tirador horizontal plata.

Mueble inferior altura 88cms.

Mueble superior 90cms, altura de colocación mueble superior 1.45mts.

Color blanco liso.

4. ¿Cuál es el esquema de construcción?

En la parte interior de la torre: trabajo solo los fines de semana.

En azotea: horario regular siempre que no provoque ruido la actividad a realizar.

5. ¿Qué abarcan la instalaciones eléctricas en el nivel Azotea?

La Azotea será utilizada como área de eventos. En el esquema de modificación suministrado aparecen las salidas de iluminación nuevas a instalar e incluye el cambio y adecuación de salidas tomacorriente y luminarias existentes.

6. ¿Cuáles particiones o divisiones en HDPE aplican en los baños?

Estas aplican a los baños de segundo, tercero cuarto y nivel de azotea. El material se refiere a Plástico sólido. Adjunto a este correo Brochure del producto.

7. ¿Qué abarca la readecuación del sistema eléctrico y de ductos de aires en primer y segundo nivel?

En primer nivel, al anexar la Oficina de Libre Acceso a la Información se deben agregar las salidas de electricidad, teléfono y data necesarios, así como las de iluminación según ubicación de mobiliario y detalle del espacio.

En segundo Nivel, al ampliar el espacio de comedor, reduciendo el tamaño del espacio Biblioteca, debe tomarse en cuenta la eliminación y reinstalación de salidas de electricidad, data, teléfono e iluminación requerida.

8. ¿Qué abarca la readecuación del tubo de escape de la planta eléctrica?

En la actualidad, el tubo de escape de la planta eléctrica se encuentra en altura y dirección que afecta la propiedad vecina a la Torre SIPEN, por lo que se requiere subir en altura sobre nivel de viga existente y redireccionar hacia la calle.

9. ¿Cuál es el tipo de piso de madera a utilizar?

Madera Laminada 8.5mm Innovar Floor o similar color Valley Plum, incluyendo barras reductoras, y T-Molding.

10. Solicitud de especificaciones de techo de lona en Azotea.

En el documento entregado se anexa un detalle de dicho techo.

Para mayor claridad, adjunto a este correo imagen de referencia de lo solicitado (Ver Pérgola exterior Bandalux <http://bandalux.com/es/pergolas>).



11. ¿Cuál es el diseño y tamaño del alucobond?

Contemplar lamina tipo A2 o similar, Anchura.1500mm por Longitud 2000mm.

12. Dimensiones donde se instalará la lona en Azotea.

Techar la mitad sur del elemento de coronamiento existente, cuyas medidas son: 8.40mts x 9.50mts.

13. Solicitud de detalles de cielo modular pebble.

Consiste en un cielo raso suspendido de panel acústico USG Pebbled Reveal tamaño 2"x2" biselado y borde cuadrado en áreas especificadas.

14. Solicitud de detalles de muro verde.

El trabajo consiste en desmontar los tubos existentes horizontales de la fachada oeste del edificio y reconocer de manera vertical a la misma distancia.

Entre cada tubo debe colocarse un cable de acero con tensor para desarrollo de enredadera, planta natural "thunbergia grandiflora", sembrada en maceteros horizontales en vuelo existente (Ver detalle sistema sujeto -tensor Similar: <http://www.ranktechnik.de/h1.html>).

15. Solicitud especificaciones de pisos.**1. PISO DE PORCELANATO EN INTERIORES CAFETERIA**

Porcelanato NAVARRES GRIS 40x40 TONO=98413.

2. PISO DE PORCELANATO EN AZOTEA EXTERIOR

Porcelanato Gibraltar ASH 60x60 NAT RET TN=COM 40001.

3. PISO DE PORCELANATO EN CUARTOS EQUIPOS

Porcelanato GRANITI BEIGE 40x40 TONO=98404.

4. REVESTIMIENTO DE PARED BAÑO

Porcelanato Artic White TN 30x60 COM.

5. PISO DE PORCELANATO EN BAÑO

Porcelanato Concret dark 30x60 tono=268.

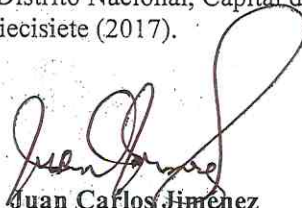
6. REVESTIMIENTO COCINAS Y PAREDES CAFETERIA

RV CETIM BLANCO MATE 30x60 RET TN=0000-0 COM.

7. IMPERMEABILIZANTE

Tamoseal white kit completo.

Dada en la ciudad de Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana, a los 19 días del mes de junio del año dos mil diecisiete (2017).



Juan Carlos Jiménez
Presidente en Funciones

Comité de Compras y Contrataciones