

RESPUESTAS A II RONDA DE
CONSULTAS REALIZADAS SOBRE EL PROCESO
SDO-OBRAS CAVEXSA-01-2022

Municipio de Choluteca, departamento de Choluteca
01 de agosto de 2022

Señores
OFERENTES PROCESO SDO-OBRAS-CAVEXSA-01-2022
Presente

Estimados Señores:

Por este medio estamos dando respuesta a las consultas recibidas sobre el proceso **SDO-OBRAS-CAVEXSA-01-2022, CONSTRUCCION DE: PLANTA MULTIFUNCIONAL CON UNIDAD DE FRÍO INCLUIDA.** en la misma se incluyen las consultas recibidas vía correo electrónico en respuesta a la Enmienda # 2 sobre ampliación del proceso de Recepción de Ofertas. A continuación, las preguntas y respuestas:

1. En la página 37 en el inciso f. Pisos, en la actividad 2, Firme con 47 cm, con resistencia de concreto 3000psi tubería de presión @60cm con malla de refuerzo; **Viene el detalle incompleto.**
¿Podrían proporcionar el detalle completo?
El Piso de la empacadora tiene un espesor de 47 cm, comienza 5cm de concreto de 4,000 Psi, posteriormente un Panel 150 mm, después del panel serian 2 cm de mortero y finalizando con 10 cm de concreto armado de 4000 PSI con electro malla 3/3 en él se encuentra tubería de PVC de 4” a cada 1.1 m
2. En la página 37 en el inciso g. Puertas, en la actividad 1, Puertas de 2.8mx2.5m;
Falta detalle.
¿Podrían proporcionar el detalle?
Las puertas son de Lamina lisa calibre 20 de 1/6 con 2 pares de bisagras de 4”, un llavín Félix y un ángulo de 2/5x3/12, pintada con anticorrosivo negro
3. En la página 37 en el inciso g. Ventanas, en las actividades 1 Ventanas fijas 2.15x3m, 2, Ventanas fijas 0.6mx0.4m, 3, Ventanas fijas 1.2mx0.4m, y 4, Ventanas fijas 1.8mx0.4m; **Falta detalle.**
¿Podrían proporcionar el detalle de cada ventana?
Ventanas de vidrio fijo de PVC Nogal con vidrio 3/16 oscuro
4. En la página 38 en el inciso g. Ventanas, en las actividades 1 Rampa para montacarga 19.97m2, con 1 m de altura y una pendiente de 6.60%, 2, Anden dedescarga nivel de piso terminado a 1 m (64.5m 2), 3, Anden de Carga 4mx8m con zona de carga de malla antivirus con dimensiones de 18mx5.18m con 4 m de altura., y 4, Rejilla; **Falta detalle.**
¿Podrían proporcionar el detalle de cada actividad?
 - **Ventanas de vidrio fijo de PVC Nogal con vidrio 3/16 oscuro**
 - **Montacarga con una pendiente de 6.6% acero de refuerzo Longitudinal #4 y acero transversal #4 a cada 20 cm**
 - **El anden de descarga tiene un nivel de piso terminado de 1 metro relleno con material selecto compactado a un Proctor de 95%, con sobre elevación de un metro como se indica en el plano 25 y 26 del anexo A, la sobre elevación lleva acero por temperatura y pin es a cada 40 cm**
 - **Las rejillas son de Angulo de 1 ½ x1/8” pintados con pintura anticorrosiva negra, como se muestra en el plano 30 del anexo A, con malla desplegada calibre 16, du ancho es de 30 cm**

5. En la página 41 en el inciso l. Puertas, en la actividad 1, Puerta metálica 1mx2.10m; **Falta detalle.**

¿Podrían proporcionar el detalle?

Lamina calibre 20 de 1/6 con 2 pares de bisagras de 4", un llavín Félix y un Angulo de 2/5x3/12, pintura anticorrosivo negra

6. En la página 41 en el inciso g. Ventanas, en la actividad 1 Ventana fijas de 3mX2.10m; **Falta detalle.**

¿Podrían proporcionar el detalle de cada ventana?

Ventanas de vidrio fijo de PVC Nogal con vidrio 3/16 oscuro

7. En la página 43 en el inciso h. Puertas, en las actividades 1, Puerta metálica calibre 20 1mx2.10m, 2, Puerta metálica calibre 20 0.8mx2.10m, 3, Puertas metálicas calibre 20 0.6mx2.10; **Falta detalle.**

¿Podrían proporcionar el detalle de las puertas?

Lamina calibre 20 de 1/6 con 2 pares de bisagras de 4", un llavín Félix y un Angulo de 2/5x3/12 de contramarco, pintada con anticorrosivo negro. Las puertas son de Lamina lisa calibre 20 de 1/6 con 2 pares de bisagras de 4", un llavín Félix y un ángulo de 2/5x3/12, pintada con anticorrosivo negro

8. Ser más amplios en detalles de los 3 tipos de cerchas, especificando detalles técnicos de una, con los materiales y acabados a requerir.

Ver los planos 34 y 35 del anexo A

9. Como va distribuido el centro de carga:

El centro de carga de los espacios es así:

Centro de Carga de Área de baños es de 8 espacios

Centro de Carga de área de almacén es de 4 espacios

Centro de Carga de área de Suministro es de 48 espacios como mínimo

10. No se indica en el presupuesto ni en algún plano, los detalles de la acometida; del poste.

La Acometida es Subterránea son dos líneas por fase calibre 250 mcm y el cable tierra de 1/0 ver el detalle de cada acometida en anexo A plano 32 y plano 33. El ducto es PVC 40 de 1 1/2"

11. En la página 43 en el inciso i. Ventanas, en la actividad 1 Ventanas vidrio fijo de 0.4mx0.6m; **Falta detalle.** ¿Podrían proporcionar el detalle de la ventana?

Ventanas de vidrio fijo de PVC Nogal con vidrio 3/16 oscuro

12. En la página 44 en el inciso m. Estructura complementaria, en la actividad 1 Estructura para división y puertas en baños (lamina de Aluzinc lisa) con puertas; **Falta detalle.**

¿Podrían proporcionar el detalle?

La estructura es con madera de 2x4 y lamina lisa calibre 28 ver detalle en plano 31

13. En la página 45 en el inciso g. Puertas, en la actividad 1, Puerta metálica calibre 20 con dimensiones 1.6mx2.10m; **Falta detalle.**

¿Podrían proporcionar el detalle?

Lamina calibre 20 de 1/6 con 2 pares de bisagras de 4", un llavín felix y un Angulo de 2/5x3/12 de contramarco, pintada con anticorrosivo negro.

14. En la página 45 en el inciso g. Ventanas, en las actividades 1 Ventanas de vidrio corrediza de 0.4mx0.6m, 2, Ventanas de Vidrio corrediza 1.5mx0.4m; **Falta detalle.**

¿Podrían proporcionar el detalle de cada ventana?

Ventanas de vidrio fijo de PVC Nogal con vidrio 3/16 oscuro

15. En la página 47 en el inciso g. Puertas, en la actividad 1, Puertas de metal corredizas de 3mx2m con puerta peatonal interna de 2.1mx 1m con malla antivirus; **Falta detalle.**

¿Podrían proporcionar el detalle?

Lamina calibre 20 de 1/6 con 2 pares de bisagras de 4", un llavín felix y un Angulo de 2/5x3/12 de contramarco, pintada con anticorrosivo negro

16. En la página 49 en el inciso g. Puertas, en la actividad 1, Puerta metálica 1mx2.10m; **Falta detalle.**

¿Podrían proporcionar el detalle de la puerta?

Lamina calibre 20 de 1/6 con 2 pares de bisagras de 4", un llavín felix y un Angulo de 2/5x3/12 de contramarco, pintada con anticorrosivo negro

17. En la página 49 en el inciso h. Ventanas, en la actividad 1 Ventanas fijas de 3mX2.10m; **Falta detalle.**

¿Podrían proporcionar el detalle de la ventana?

Ventanas de vidrio fijo de PVC Nogal con vidrio 3/16 oscuro

18. En la página 49 en el inciso j. Obra complementaria, en la actividad 1 Rampa peatonal 0.33%; Falta detalle.

¿Podrían proporcionar el detalle de la Rampa?

La rampa es de concreto 3000 Psi de 5 metros de longitud y pendiente de 0.33%



Juan Benito Guevara
Representante Legal
CAVEXSA