



**SEAPAL VALLARTA
COMITÉ/COMISIÓN DE ADQUISICIONES
ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES.**

En la ciudad de Puerto Vallarta, Jalisco, siendo las 10:40 horas del día 30 de octubre del 2020, reunidos los miembros del Comité de Adquisiciones del SISTEMA DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y ALCANTARILLADO DE PUERTO VALLARTA, JALISCO, en la sala de Audiovisual, ubicada en el edificio que ocupa, en Av. Fco. Villa esquina Manuel Ávila Camacho, se procedió a realizar la Junta de Aclaraciones presentadas por los proveedores participantes a la Licitación Pública Local Sin Concurrencia SEAPAL N.º LPLSC/18/106496/2020. A adquirirse con recursos propios. Denominado:

SUMINISTRO, INSTALACION Y PUESTA EN MARCHA DE PROTECCIONES Y ARRANCADORES DE ACUERDO AL ANEXO 3 DE LAS BASES.

EL SISTEMA DE AGUA POTABLE DRENAJE Y ALCANTARILLADO DE PUERTO VALLARTA, de conformidad con lo previsto en el artículo 63 de la ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, convoco a los Fabricantes y Distribuidores interesados a participar a la Licitación Pública Local Sin Concurrencia SEAPAL N.º LPLSC/18/106496/2020. A comprarse con recursos propios. Denominado:

SUMINISTRO, INSTALACION Y PUESTA EN MARCHA DE PROTECCIONES Y ARRANCADORES DE ACUERDO AL ANEXO 3 DE LAS BASES.

De conformidad con lo establecido en el punto n° 12 de las bases, y con la finalidad de llevar a cabo todas las aclaraciones referentes a la Licitación antes mencionado, se procede a dar lectura a los formatos del ANEXO 4 de las Bases.

BOMBEO ELECTRIFICACIONES Y RIEGO DE O. S.A. DE C.V.

1.- En el servicio de mano de obra, para instalación de gabinete, menciona la instalación del conductor eléctrico para el soplador ¿Pueden ser más específicos, en cuanto a que distancia se pondrá el gabinete del soplador?

En la PTAR Norte I, la distancia total lineal del CCM (arrancador) al Soplador (Arrancador) es de 150 ml es decir son dos equipos y 450 ml por equipo dividido en tres fases o líneas.

PATIÑO MAYOREO FERRELECTRICO S.A. DE C.V.

1.- La instalación del cableado son de 300 mts y solo incluyen 18 metros de tubo de 2" la pregunta es si ya existe tubo para el resto o se instala en charola existente?

Los arrancadores, cableado (trifásico) e interruptor son para dos equipos sopladores, la distancia total del interruptor al arrancador del soplador es de 150 ml. (3 fases + tierra física), 900 (2 AWG) + 300 (8 AWG) = 1200 / 8 cables = 150 ml, y la ductería es para instalación del último registro de planta al arrancador (ductería existente)

2.- Los interruptores de 3 x 100A, se instalan en un tablero existente o cada uno tiene que llevar su gabinete?

Es en CCM existente, únicamente interruptor, montaje y conexiones.

3.- En los anexos entregables 8 y 9 solo se pone el concepto del servicio y su importe o se tiene que desglosar todos los conceptos que vienen en las especificaciones técnicas del anexo 3.

Para la propuesta técnica, del anexo 8 se tienen que desglosar los conceptos y en el anexo 9 solo el servicio

4.- El importe del servicio sería de acuerdo a las cantidades que se especifican en el anexo 3, si para la instalación de los arrancadores e interruptores se rebasa la cantidad de materiales (cable, conectores y tubería) como se manejaría?

En teoría no debería haber faltantes de materiales, puesto que se realizaron las mediciones en físico y la trazabilidad de los mismos. En la PTAR Norte I

5.- ¿Cuántos metros son de tubería y de cable por soplador?

Los metros de cable están descritos en el punto número 1, en el caso de la ductería, es del último registro sopladores al arrancador soplador

EMPRESAS QUE ASISTIERON:

NOMBRE	REPRESENTANTE	FIRMA

Siendo las 11:00 horas del día y fecha antes mencionada, se dio por terminada esta junta aclaratoria.

Así lo resolvieron y firman el secretario del Comité de Adquisiciones del **SISTEMA DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y ALCANTARILLADO DE PUERTO VALLARTA, JALISCO** y los que asistieron a esta reunión.

"La omisión de firma por parte de alguno de los participantes no invalidará el contenido ni los efectos de la presente acta".

C.P. SANTIAGO DE JESUS CENTENO ULIN
PRESIDENTE DEL COMITÉ DE
ADQUISICIONES SEAPAL VALLARTA

ING. JUAN RAMON BECERRA DUEÑAS
JEFE DE SANEAMIENTO
SEAPAL VALLARTA

LIC. IGNACIO ENRIQUE GARCIA ENCARNACIÓN
SECRETARIO TECNICO DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES
SEAPAL VALLARTA