



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

En la ciudad de Puerto Vallarta, Jalisco, siendo las 10:00 horas del día 12 de febrero del 2021, 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. LPLSC/03/111426/2021. A adquirirse con recursos propios. Denominado:

ANÁLISIS DE LABORATORIO 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 Municipal Sin Concurrencia SEAPAL N.º LPLSC/03/111426/2021. A comprarse con recursos propios. Denominado:

ANÁLISIS DE LABORATORIO 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.

Equipos y Productos Químicos del Noroeste S.A. de C.V.

1. ¿Es posible la contratación de parámetros no incluidos en nuestro alcance con otros laboratorios que si los hagan?

Afirmativo siempre y cuando se cumplan los tiempos de entrega y reporte SIRALAB

En referencia a la primer partida del anexo 3 hace referencia a muestreos compuestos, =

2. ¿Qué cantidad de muestras simples conformarán al muestreo compuesto? ¿Todas las descargas implican el mismo número de muestras simples?

Son 6 muestras

3. ¿El paquete de la NOM-001-SEMARNAT-1996 incluye el parámetro de DQO?
Si DQO + parámetros adicionales (coliformes totales, huevos de helminto, relación de absorción sodio, nitrógeno total kjendhal, demanda bioquímica de oxígeno 5 soluble, materia flotante, bario, solidos sedimentables y sustancias activas al azul de metileno.

4. ¿Los 3 efluentes cuentan con títulos de concesión?
Si

La partida 3 del anexo 3 habla de 10 análisis para DBO5 y SST, - 5. ¿Serán muestras simples o compuestas?, en caso de ser compuestas ¿De cuantas muestras simples se conformarán?

Simple

La partida 4 hace mención a análisis de biogás, - 6. ¿Qué parámetros contempla dicho análisis?

Metano	% Vol
Dióxido de Carbono	% Vol
Monóxido de Carbono	PPM
Oxígeno	% Vol
Óxidos de Nitrógeno	PPM
Monóxido de Nitrógeno	PPM
Bióxido de Azufre (SO2)	PPM

La partida 7 habla de 30 análisis de fuentes de abastecimiento sin radiactividad - 7. ¿Son los parámetros de la NOM-127, incluyendo el yodo, exceptuando la Radiactividad?
Afirmativo

La partida 8 menciona el análisis de NOM 127 con radiactividad, - 8. ¿Esta contempla el yodo?

Afirmativo

EMPRESAS QUE ASISTIERON:

NOMBRE	REPRESENTANTE	FIRMA

Siendo las 10:20 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**



**Q.F.B. ELBA SORAYA TOPETE CAMACHO
SUBDIRECTORA DE LABORATORIO
SEAPAL VALLARTA**



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