

## PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : SERVICIOS DE SANEAMIENTO TUMBES

Nomenclatura : AS-SM-12-2024-UESST-3

Nro. de convocatoria : 3

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO DE BOMBEO; EN EL (LA) CAMARA DE BOMBEO DE DESAGUE DE SAN JUAN DE LA VIRGEN, DISTRITO DE SAN JUAN DE LA VIRGEN, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES ITEM SUMINISTRO ELECTROMECHANICO

Ruc/código : 20316555285

Nombre o Razón social : G.R. TECH S.A.C.

Fecha de envío : 23/10/2024

Hora de envío : 16:17:40

**Consulta:** Nro. 1

**Consulta/Observación:**

Las Bombas Autocebantes actúan bajo el sistema hidráulico del efecto Sifón es por eso su robusta presentación. Los impulsores de toda Bomba autocebante son semiabiertos para lograr el paso de los sólidos en suspensión. En las Autocebantes convencionales el paso de sólidos es mayor por la menor cantidad de vanes. Pero para la configuración especial del autocebado con alta presión el paso de sólidos se reduce por la mayor cantidad de vanes. Seguramente en una bomba autocebante convencional la tolerancia es de hasta 38 mm pero para estas bombas especiales les pedimos considerar 1 1/8" como paso aceptable.

**Acápito de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** 2.2.1.1      **Literal:** C      **Página:** 17

**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

El área usuaria realiza su requerimiento en base a sus necesidades; por tal motivo: Se aclara que los postores deben presentar su oferta conforme a lo solicitado en las Especificaciones Técnicas.

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**

null