

## PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : INPE-DIRECCION REGIONAL ORIENTE PUCALLPA

Nomenclatura : AS-SM-3-2023-INPE-ORO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE TRES EQUIPOS DE REVISION DE RAYOS X DEL E.P. COCHAMARCA DE LA ORO-HCO

Ruc/código : 20602119557

Nombre o Razón social : SUNIX TECH S.A.C.

Fecha de envío : 29/09/2023

Hora de envío : 23:58:52

### Observación: Nro. 1

#### Consulta/Observación:

Actualmente estos tres (03) equipos de Rayos X uno para inspección de personas y dos para inspección de paquetes chicos, no funcionan por presentar fallas en sus componentes electrónicos producto de la sobre carga eléctrica que se presentaron durante fechas de lluvias y relámpagos en la zona y requieren de manera urgente su reparación. Asimismo, requiere ajuste, calibración de línea detectora y regeneración del tubo generador de Rayos X.

Con la finalidad de prevenir problemas similares, solicitamos se incluya como medida de protección a los equipos de rayos x, la instalación de un pararrayos y el mantenimiento de la puesta a tierra.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 4 Página: 21

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

art. 4, principios que rigen las contrataciones y salvaguardan la inversión de los bienes o servicio

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

Respecto a la obsevacion de incluir un pararrayos para protección de los equipos de rayos X, y realizar el mantenimiento de la puesta a tierra no amerita incluirlo dentro del requerimiento, toda vez que el actual sistema electrico cuenat con un pararrayos y diverso pozos a tierra para conexiones de la sala de monitoreo y revision, ademas existen componentes y dispositivos electricos que estan otorgando actualmente protección a dichas acometidas. Por lo que NO SE ACOGE dicha observacion.

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

null