

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO - PROGRAMA REGIONAL DE IRRIGACION Y DESARROLLO RURAL INTEGRADO

Nomenclatura : AS-SM-8-2025-GRA-PRIDER/OEC-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE FABRICACION E INSTALACION DE CERCO PERIMETRICO CON MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE N° 10 COCO 2X2 PARA RESERVORIOS Y CAPTACIONES A TODO COSTO, PARA LA OBRA MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO EN 25 COMUNIDADES DE LA CUENCA DEL VALLE DE TOROBAMBA EN EL DISTRITO DE SAN

Ruc/código : 10257716401

Fecha de envío : 18/06/2025

Nombre o Razón social : MAUTINO SARAVIA GENARO

Hora de envío : 22:24:05

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

SE SOLICITA QUE EL PERSONAL TECNICO EN SOLDADURA SEA CALIFICADO EN 3G Y/O 4G DADO QUE SOLICITAR UN SOLDADOR CALIFICADO EN 5 G RESULTA EXCESIVO MOTIVO EL CUAL Un soldador con certificación 5G está calificado para soldar tuberías en posición fija horizontal, también conocida como posición 5G. Esta posición es común en la industria petrolera y gasífera..

Y ESTE SERVICIO ES SOLDAR UN CERCO PERIMETRICO SIN COMPLEJIDAD ALGUNA---
DE IGUAL FORMA SE PIDE LA CORRECCION EN LAS CERTIFICACIONES PARA EL TECNICO

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 0 Literal: 0 Página: 0

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE PARCIALMENTE EN MERITO A LO ABSUELTO POR LA PARTE USUARIA MEDIANTE INFORME N° 81-2025-GRA-PRIDER-DI/WAL-R-O, EN LA QUE ESTABLECE ACOGER PARCIALMENTTE A FIN DE GARANTIZAR UN MAYOR PLURALIDAD DE POSTORES

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

SE PRECISA QUE PARA LOS TRABAJOS A EJECUTARSE NO NECESARIAMENTE SERÍA UN SOLDADOR CON CERTIFICACIÓN 5G, POR LO CUAL SE REQUERIRA LA CERTIFICACIÓN DEL PERSONAL TECNICO EN SOLDADURA, TENGA MAYORES O IGUALES A 3G.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO - PROGRAMA REGIONAL DE IRRIGACION Y DESARROLLO RURAL INTEGRADO

Nomenclatura : AS-SM-8-2025-GRA-PRIDER/OEC-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE FABRICACION E INSTALACION DE CERCO PERIMETRICO CON MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE N° 10 COCO 2X2 PARA RESERVORIOS Y CAPTACIONES A TODO COSTO, PARA LA OBRA MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO EN 25 COMUNIDADES DE LA CUENCA DEL VALLE DE TOROBAMBA EN EL DISTRITO DE SAN

Ruc/código :	10257716401	Fecha de envío :	18/06/2025
Nombre o Razón social :	MAUTINO SARAVIA GENARO	Hora de envío :	22:24:05

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:
CON RESPECTO A LOS EQUIPOS ESTRATEGICOS SE PIDE ACLARAR SI ESTOS PODRAN SER DE MAYOR CAPACIDAD O POTENCIA

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 0 **Literal:** 0 **Página:** 0

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

Análisis respecto de la consulta u observación:
SE ACLARA EN MERITO A LO ABSUELTO POR LA PARTE USUARIA MEDIANTE INFORME N° 81-2025-GRA-PRIDER-DI/WAL-R-O

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
EN LOS TERMINOS DE REFERENCIA SE PRECISA LA CAPACIDAD O POTENCIA MINIMA, EN CONSECUENCIA EL POSTOR PUEDE OFERTAR LOS EQUIPOS ESTRATEGICOS DE IGUAL O MAYOR CAPACIDAD O POTENCIA.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO - PROGRAMA REGIONAL DE IRRIGACION Y DESARROLLO RURAL INTEGRADO

Nomenclatura : AS-SM-8-2025-GRA-PRIDER/OEC-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE FABRICACION E INSTALACION DE CERCO PERIMETRICO CON MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE N° 10 COCO 2X2 PARA RESERVORIOS Y CAPTACIONES A TODO COSTO, PARA LA OBRA MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO EN 25 COMUNIDADES DE LA CUENCA DEL VALLE DE TOROBAMBA EN EL DISTRITO DE SAN

Ruc/código :	10257716401	Fecha de envío :	18/06/2025
Nombre o Razón social :	MAUTINO SARAVIA GENARO	Hora de envío :	22:24:05

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

SE PIDE ACLARAR SI LOS TRABAJOS DE CONCRETO SERAN POR PARTE DEL CONTRATISTA DE SER ASI SE PIDE SE ESPECIFIQUE EN LAS PARTIDAS A EJECUTAR ...

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 0 **Literal:** 0 **Página:** 0

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACLARA EN MERITO A LO ABSUELTO POR LA PARTE USUARIA MEDIANTE INFORME N° 81-2025-GRA-PRIDER-DI/WAL-R-O

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

SE INDICA QUE EL SERVICIO CONTEMPLA DE FORMA CLARA EL VACIADO DE CONCRETO PARA LOS DADOS, POR LO CUAL SE ACLARA QUE LOS TRABAJOS DE CONCRETO SERAN POR PARTE DEL CONTRATISTA, TAL COMO SE DETALLA EN LAS BASES, EN LAS PAGINAS DEL 28 AL 34, ESPECIFICAMENTE EN EL NUMERAL 4.1.5. VACIADO DE CONCRETO.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO - PROGRAMA REGIONAL DE IRRIGACION Y DESARROLLO RURAL INTEGRADO

Nomenclatura : AS-SM-8-2025-GRA-PRIDER/OEC-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE FABRICACION E INSTALACION DE CERCO PERIMETRICO CON MALLA OLIMPICA DE ALAMBRE N° 10 COCO 2X2 PARA RESERVORIOS Y CAPTACIONES A TODO COSTO, PARA LA OBRA MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO EN 25 COMUNIDADES DE LA CUENCA DEL VALLE DE TOROBAMBA EN EL DISTRITO DE SAN

Ruc/código :	10257716401	Fecha de envío :	18/06/2025
Nombre o Razón social :	MAUTINO SARAVIA GENARO	Hora de envío :	22:24:05

Observación: Nro. 4

Consulta/Observación:
SE PIDE SE PUBLIQUEN LOS PLANOS EN FORMATO LEGIBLE DWG

Acápites de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 0 **Literal:** 0 **Página:** 0

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

Análisis respecto de la consulta u observación:
SE ACLARA EN MERITO A LO ABSUELTO POR LA PARTE USUARIA MEDIANTE INFORME N° 81-2025-GRA-PRIDER-DI/WAL-R-O

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
SE ADJUNTARA LOS PLANOS RESPECTIVOS EN FORMATO LEGIBLE.