

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	AS-SM-181-2024-OEC/GR-PUNO-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE CARTELA TIPO 1,2,3,4 Y 5 SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META MEJORAMIENTO DE LA CADENA DE VALOR DE LA FIBRA DE ALPACA EN LA REGION PUNO SEGUNDA ETAPA (AÑOS 3,4,5 Y 6) MULTIDISTRITAL MULTIPROVINCIAL PUNO

Ruc/código :	20610025685	Fecha de envío :	25/06/2024
Nombre o Razón social :	CAPITAL OCHOA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	10:04:49

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

en las características de las cartelas, no se aprecia el diámetro de los agujeros, tampoco en los planos. solicitamos al comité de selección indicar este dato.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 8 Literal: - Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoje la observación,agregando en las especificaciones técnicas el diámetro de los agujeros y aclarando el número de agujeros de todo los tipos de cartela, el modificado quedaría de la siguiente manera; Diámetro de agujero: Para pernos de 3/8" de diámetro (diámetro de agujero media). Así mismo se detalla en los planos el número y diámetro de los agujeros.

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

Quedando en las especificaciones técnicas de la siguiente manera; Diámetro de agujero: Para pernos de 3/8" de diámetro (diámetro de agujero media). Así mismo se adjunta planos, detallando el número y diámetro de los agujeros

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-181-2024-OEC/GR-PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CARTELA TIPO 1,2,3,4 Y 5 SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META MEJORAMIENTO DE LA CADENA DE VALOR DE LA FIBRA DE ALPACA EN LA REGION PUNO SEGUNDA ETAPA (AÑOS 3,4,5 Y 6) MULTIDISTRITAL MULTIPROVINCIAL PUNO

Ruc/código :	20490687271	Fecha de envío :	26/06/2024
Nombre o Razón social :	INDUSTRIAS METALICAS SAN ANDRES SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - INDUSTRIAS METALICA	Hora de envío :	23:35:08

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

En ninguno de los extremos de las bases se evidencian los diámetros de los agujeros. Precisar los diámetros y precisar si los agujeros son para pernos pasantes o clavos, indicar medidas de estos últimos, para referencia y se fabriquen los agujeros de tal manera que no tengan inconvenientes a la hora de instalar en los CPRs.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 8 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara, agregando en las especificaciones técnicas el diámetro de los agujeros y aclarando el número de agujeros de todo los tipos de cartela, el modificado quedaría de la siguiente manera; Diámetro de agujero: Para pernos de 3/8" de diámetro (diámetro de agujero media). Así mismo se detalla en los planos el número y diámetro de los agujeros

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

Quedando en las especificaciones técnicas de la siguiente manera; Diámetro de agujero: Para pernos de 3/8" de diámetro (diámetro de agujero media). Así mismo se adjunta planos, detallando el número y diámetro de los agujeros

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-181-2024-OEC/GR-PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CARTELA TIPO 1,2,3,4 Y 5 SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META MEJORAMIENTO DE LA CADENA DE VALOR DE LA FIBRA DE ALPACA EN LA REGION PUNO SEGUNDA ETAPA (AÑOS 3,4,5 Y 6) MULTIDISTRITAL MULTIPROVINCIAL PUNO

Ruc/código :	20490687271	Fecha de envío :	26/06/2024
Nombre o Razón social :	INDUSTRIAS METALICAS SAN ANDRES SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - INDUSTRIAS METALICA	Hora de envío :	23:35:08

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

En la cartela TIPO 1 en la parte superior, lado derecho, no se aprecian los distanciamientos entre los agujeros, Se solicita precisar o en todo caso adjuntar al presente proceso planos en PDF o AUTOCAD que se puedan evidenciar detalles más precisos.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: S/L Página: 27

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara, acorde a la consulta, acotando de manera mas adecuada las dimensiones y separaciones entre agujeros en los planos correspondientes, para lo cual se indica imagenes referenciales para su vizualizacion

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

Se indica imagenes referenciales para poder vizualizar

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-181-2024-OEC/GR-PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CARTELA TIPO 1,2,3,4 Y 5 SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META MEJORAMIENTO DE LA CADENA DE VALOR DE LA FIBRA DE ALPACA EN LA REGION PUNO SEGUNDA ETAPA (AÑOS 3,4,5 Y 6) MULTIDISTRITAL MULTIPROVINCIAL PUNO

Ruc/código :	20490687271	Fecha de envío :	26/06/2024
Nombre o Razón social :	INDUSTRIAS METALICAS SAN ANDRES SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - INDUSTRIAS METALICA	Hora de envío :	23:35:08

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

En la cartela TIPO 4 en la parte superior central no se aprecian los distanciamientos entre los agujeros, Se solicita precisar o en todo caso adjuntar al presente proceso planos en PDF o AUTOCAD que se puedan evidenciar detalles más precisos.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: S/L Página: 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara, acorde a la consulta, acotando de manera mas adecuada las dimensiones y separaciones entre agujeros en las imagenes correspondientes, par la lo cual se indica imagenes referenciales para su vizualizacion

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

se indica imagenes referenciales para su vizualizacion