

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTÉ Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código : 20527412031

Nombre o Razón social : CRIVASA E.I.R.L.

Fecha de envío : 03/06/2025

Hora de envío : 21:46:02

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

Referido al inicio de trabajos, se solicita que se ingrese por mesa de partes de la UNAJMA el estudio de coordinación de la protección con visto bueno de Electro Sur Este S.A.A., así mismo se debe coordinar los cortes del servicio para instalar los equipos.

En vista que de una u otra manera la empresa concesionaria de electricidad está involucrada en el control de las instalaciones para proteger su sistema eléctrico, la Resolución Directoral N.º 018-2002-EM/DGE, contempla la elaboración de un expediente técnico y su aprobación, consultamos si Electro Sur Este S.A.A. está informado para dar pase a la revisión del estudio de coordinación de la protección así mismo a autorizar los cortes de servicio con motivo de instalación de nuevos equipamiento que formara parte de sus sistema eléctrico.

Caso contrario amerita su elaboración del expediente técnico del sistema de utilización y su aprobación, consecuentemente la variación del plazo de ejecución. Confirmar si será necesario elaborar el expediente técnico del sistema de utilización, además confirmar de existir objeción de parte de Electro Sur Este S.A.A. quien se hace responsable puesto que son significativas las inversiones del contratista.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.4.1.4 Literal: a Página: 44

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, El área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se indica que Electro Sur Este S.A.A. esta informado para dar pase a la revisión del estudio de coordinación de la protección, así mismo a autorizar el corte de servicio según requerimiento.

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

Se acoge, por lo que se incorporara la información requerida en las bases integradas.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20442152684	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL.	Hora de envío :	18:46:21

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

SOLICITAN UN MEGOHMETRO DIGITAL DE HASTA 5KV Y PINZA AMPERIMETRICA DE 1000 V CONCERTIFICADO DE CALIBRACION VIGENTE, DICHO CERTIFICADO DEBERA SER EMITIDO POR UN LABORATORIO DE CALIBRACION ACREDITADO POR INACAL .

CONSULTA: ES CORRECTO ADJUNTAR EL CERTIFICADO DE CALIBRACION DEL EQUIPO Y EL CERTIFICADO PATRON DE INACAL CONEL QUE FUE CONTRASTADO Y CALIBRADO?

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.4.10 Página: 42

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

se acoge: Conforme al Art. 20 del RGCP: El área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto si se debe presentar ambos documentos con vigencia actualizada.

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

Se acoge, por lo que se modificara en las bases integradas

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20442152684	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL.	Hora de envío :	18:46:21

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

SOLICITAN UNA PINZA AMPERIMETRICA DE 1000 V

CONSULTA: PODRIAN TAMBIEN ACEPTAR PINZA MULTIMETRICA QUE TIENE LA FUNCION DE MEDICION DE VOLTAJE.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.4.10 Página: 43

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, El área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, si es aceptable la pinza multimetrica que incluya medición de voltaje, siempre que: alcance 1000V CA/CC.

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

Se acoge, por lo que se modificara en las bases integradas

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20442152684	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL.	Hora de envío :	18:46:21

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

SOLICITAN UN MEGOHMETRO DIGITAL DE HASTA 5KV Y PINZA AMPERIMETRICA DE 1000 V CONCERTIFICADO DE CALIBRACION VIGENTE, DICHO CERTIFICADO DEBERA SER EMITIDO POR UN LABORATORIO DE CALIBRACION ACREDITADO POR INACAL .

CONSULTA: EL VOLTAJE A MEDIR CON LA PINZA ES LA SALIDA DE LOS TRANSFORMADORES EN 400V , TRATANDOSE DE UN VOLATJE MENOSSOLICITAMOS ACEPTAR PINZA AMPERIMETRICA HASTA 600 VOLTIOS

Acápites de las bases : Sección: General Numeral: 3 Literal: 3.4.10 Página: 42

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, es aceptable una pinza amperimetrica de hasta 600 voltios la cual debe cubrir el voltaje de 400V, con margen de seguridad 600V.

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

Se acoge, por lo que se modificara en las bases integradas

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20517318168	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	TECKOM SAC	Hora de envío :	19:30:22

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

Solicitamos atentamente que nos puedan confirmar si dentro del alcance del proyecto no se contempla la realización de obras civiles necesarias para el montaje de las celdas y transformadores.

Acápites de las bases : Sección: General Numeral: EETT Literal: EETT Página: 23

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se indica que el servicio no contempla la realización de obras civiles, estas ya están ejecutadas.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20517318168	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	TECKOM SAC	Hora de envío :	19:37:34

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

Solicitamos atentamente que nos puedan confirmar si para la alimentación auxiliar en corriente continua del relé de protección y del motor del interruptor de la celda de protección aislada en gas SF₆, con interruptor de potencia de corte en vacío, se suministrara una fuente de alimentación auxiliar en 24Vdc con baterías de respaldo.

Acápiteme de las bases : Sección: General Numeral: EETT Literal: EETT Página: 23

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se indica que cada postor deberá considerar en su propuesta el suministro y configuración que garantice la correcta operación del sistema de protección, control y maniobra conforme a las características técnicas de los equipos ofrecidos.

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

Se acoge, por lo que se modificara en las bases integradas

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20517318168	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	TECKOM SAC	Hora de envío :	19:50:15

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

Usualmente, la alimentación auxiliar de los circuitos de control y mando de las celdas de protección se realiza en corriente continua. Por lo tanto, se recomienda que las tensiones asignadas para la bobina de disparo (en la celda de seccionador) y para los contactos auxiliares (en la celda de seccionador y en la celda con interruptor) sean de 24Vdc.

Dichos componentes serán alimentados mediante una fuente de alimentación auxiliar que será instalada en una de las celdas.

Acápiteme de las bases : Sección: General Numeral: EETT Literal: EETT Página: 23

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se toma conocimiento de la recomendación técnica. Sin embargo, se aclara que las bases del procedimiento no especifican una tensión asignada obligatoria para los circuitos de control y mando de las celdas, ni establecen como parte del suministro obligatorio la fuente de alimentación auxiliar en 24 VDC.

Por tanto, en caso el diseño del postor requiera el uso de circuitos de mando y control en corriente continua, con tensión de 24 VDC, incluyendo bobinas de disparo y contactos auxiliares, deberá incorporar en su propuesta técnica y económica la correspondiente fuente de alimentación auxiliar que garantice la correcta operación del sistema, cumpliendo con las exigencias funcionales del proyecto.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20517318168	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	TECKOM SAC	Hora de envío :	20:04:28

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

Debido a que las celdas de protección en media tensión nuevas son fabricadas conforme a los requerimientos específicos de cada usuario, no es posible que el equipo sea entregado en un plazo de 40 días calendario, salvo que se trate de equipamiento previamente fabricado o en stock. Esta condición genera una desventaja en la participación de los postores y vulnera el principio de pluralidad, afectando la competencia y la transparencia en los procesos de contratación, al limitar la participación y favorecer potencialmente a una sola entidad que controle el mercado.

Cabe señalar que el tiempo estimado para la importación de estas celdas es de aproximadamente 45 días calendario, lo que hace inviable el plazo actualmente establecido.

En ese sentido, solicitamos formalmente la ampliación del plazo de entrega del bien a 120 días calendario, así como la ampliación del plazo de instalación y puesta en funcionamiento a 20 días calendario, con el fin de garantizar el cumplimiento adecuado de los requerimientos técnicos y logísticos del proyecto, así como promover una competencia equitativa entre los postores.

Acápites de las bases : Sección: General Numeral: EETT Literal: EETT Página: 24

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se modificara el plazo de entrega a 75 días calendario, distribuidos de la siguiente manera: 55 días calendarios para entrega del bien y 20 días calendario para la instalación y puesta en funcionamiento de los bienes.

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

Se acoge, por lo que se modificara en las bases integradas, correspondiente a las especificaciones técnicas en el numeral 3.3.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTE Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20517318168	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	TECKOM SAC	Hora de envío :	20:08:46

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

A fin de incentivar la mayor participación de los postores capaces de proveer un bien o servicio en beneficio de la Universidad Nacional Jose Maria Arguedas, se solicita que puedan considerar como experiencia en ventas al suministro y/o instalación de equipos de protección en redes de media tensión tales como Interruptores de Aéreos en MT y/o Interruptores de Recierre Automatico Recloser.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: b Literal: b Página: 44

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, es improcedente incluir como experiencia válida el suministro o instalación de equipos como interruptores aéreos o reclosers, por cuanto no son equivalentes ni cumplen con los requerimientos técnicos específicos del proyecto.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20517318168	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	TECKOM SAC	Hora de envío :	20:11:05

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

Solicitamos confirmar si los postores deberán presentar catálogos, fichas técnicas y/o manuales que permitan validar la información garantizada en las Tablas de Datos Técnicos, los cuales servirán como base para la evaluación de las ofertas.

Esta documentación resulta fundamental para asegurar la veracidad de las características técnicas ofrecidas y garantizar una evaluación objetiva y transparente del proceso.

Acápites de las bases : Sección: General Numeral: EETT Literal: EETT Página: 17

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se confirma que los postores deberán presentar catálogos y fichas técnicas y/o manuales que permitan validar la información garantizada en las Tablas de Datos técnicos, los cuales servirán como base para la evaluación de ofertas. Observando que esa información ya es requerida en el numeral 3.4.12 de las EETT.

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

Se acoge, por lo que se incorporara la información requerida en las bases integradas requisito necesario para la admisión de la oferta.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTÉ Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20372523361	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	COMERCIO Y SERVICIOS EN ELECTRICIDAD S.A	Hora de envío :	21:28:36

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

Solicito realizar el cambio DEL VALOR DEL BILL EXTERIOR, YA QUE DE ACUERDO A LO SOLICITADO : UN TRANSFORMADORE INTEGRADO DE MEDIDA TRIFÁSICO 3X30 VA 13.2/0.22KV, YA QUE EN ESE TIPO DE EQUIPOS, USUALMENTE VIENEN CON LAS ISGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

- ¿ BILL INTERNO DEL PRIMARIO (NIVEL BASICO DE AISLAMIENTO): 17.5/38/95 KV
- ¿ BILL EXTERNO DEL PRIMARIO ((NIVEL BASICO DE AISLAMIENTO):24/50/125 KV
- ¿ BILL INTERNO DEL SECUNDARIO ((NIVEL BASICO DE AISLAMIENTO): 0.6/3 KV
- ¿ BILL EXTERNO DEL SECUNDARIO ((NIVEL BASICO DE AISLAMIENTO): 1.1/3/10 KV

SIN EMBARGO LO SOLICITADO INDICA:

- ¿ BILL EXTERIOR 170 KVp

PARA LO CUAL ES POSIBLE QUE LLEGUE EL TRANSFORMADOR a ese valor solicitado, PERO QUE EL PRECIO SERÁ MAYOR A LO QUE USUALMNTÉ SE FABRICA. Añadiendo que no indica si se refiere al primario o al secundario.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAPITULO 3 Literal: 3.4.5 Página: 34

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se rechaza el cambio de bill externo primario, debido a que los niveles de aislamiento serán de acuerdo a lo indicado por la norma IEC: 60076-3: NIVEL DE AISLAMIENTO PRIMARIO (INTERNO): 24/50/125KV; NIVEL DE AISLAMIENTO PRIMARIO (EXTERNO): 36/70/170KV; NIVEL DE AISLAMIENTO SECUNDARIO (INTERNO):0.6/3.0KV; NIVEL DE AISLAMIENTO SECUNDARIO (EXTERNO): 1.1/3/10KV.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

Se requiere la ficha técnica de los cables de acometida de ingreso y salida de todas las celdas para seleccionar los conectores enchufables adecuados.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 30

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se indica que la información requerida sobre las secciones de los conductores se encuentra al final de la Tabla de Datos Garantizados en la sección de Accesorios de Instalación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTE Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

Los transformadores secos de 250kVA y 500kVA indican que se debe considerar Gabinete IP21, confirmar si podemos proponer envolvente con IP20 ya que estas celdas están instaladas al interior de cada Subestación y el grado IP20 sería suficiente para esta aplicación, por ser de tipo interior.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 30

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, no se acoge lo solicitado respecto al uso de gabinetes con grado de protección IP20, el postor deberá mantener el cumplimiento del grado de protección IP21, conforme a lo establecido en el requerimiento técnico del EETT.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTE Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 14

Consulta/Observación:

En las TDT menciona ventilador industrial para los gabinetes de los transformadores secos, confirmar si es necesario considerar el ventilador ya que la SE debe garantizar una correcta ventilación ya que en su interior se va a instalar las celdas y los transformadores secos, de requerir el ventilador indicar las características como el caudal que requieren en m3/h, también confirmar la temperatura ambiente de la Subestación

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 30

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, es necesario considerar el ventilador para los gabinetes de los transformadores secos: ventiladores Industriales. Tensión 220V/90W. Helice de 12"/30cm. Flujo de aire 710CF. (1200m3/h).

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

Se acoge, por lo que se modificara en las bases integradas

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTE Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Observación: Nro. 15

Consulta/Observación:

Se solicita nos envíen las TDT en formato editable

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 3.4.2 **Página:** 31

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se adjuntara de forma digital lo solicitado.

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

Se acoge, por lo que se añadirá la información solicitada en formato editable.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTE Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 16

Consulta/Observación:

Dado a que la altura de la instalación es a 3500msnm, cumplimos con informar que para esa altura, no existe en el mercado celdas con seccionador y seccionador-fusible que garanticen su normal operacion a esa altura, por lo que solicitamos considerar celdas con interruptor en su lugar.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 36

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, para garantizar una mayor participación de postores, se modificará la altitud de operación a 3000 m.s.n.m. en concordancia con la altitud real de instalación de la subestación, que se encuentra a dicha altura.

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

Se acoge, por lo que se modificara en las bases integradas

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTÉ Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 17

Consulta/Observación:

Dada la condición anterior, y a fin de promover la mayor cantidad de postores solicitamos considerar celdas en aislamiento mixto, las cuales podrian operar sin problemas para ese nivel de altitud (3500msnm) y nivel de tensión 13.2KV. Las cuales deberan presentar certificacion de arco interno.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 31

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se precisa que, conforme a lo establecido en el requerimiento técnico, las celdas solicitadas corresponden a tecnología de aislamiento GIS (Gas Insulated Switchgear). Por lo tanto, no corresponde la inclusión de tecnologías distintas como celdas de aislamiento mixto o en aire

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 18

Consulta/Observación:

A fin de garantizar que cada postor cumpla con entregar celdas que trabajen sin problemas a esa altitud, solicitamos exigir la presentación de un certificado de operatividad emitido por el fabricante de la celda, en el cual indiquen que se garantiza su normal funcionamiento a 3500msnm.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 30

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se señala que, las bases del procedimiento de selección no contemplan como requisito obligatorio la presentación de un certificado de operatividad emitido por el fabricante que acredite el funcionamiento de las celdas a 3000 msnm.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 19

Consulta/Observación:

Confirmar si es aceptable la implementación del monitor de temperatura MT 200 S C/Comunicación ModBus RTU

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 31

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, no es aceptable la implementación de lo solicitado, se indica que cumpla con las tablas de datos técnicos garantizados establecidas en las Especificaciones Técnicas

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTE Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 20

Consulta/Observación:

Solicitamos confirmar que será exigible la presentacion del certificado E2C2F1, para los transformadores secos.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 31

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por ende, se confirma que la presentación del certificado E2C2F1 no ha sido establecida expresamente como requisito obligatorio en las bases del procedimiento de selección. Sin embargo, se recuerda que los transformadores secos encapsulados en resina epóxica deben cumplir con los estándares internacionales aplicables, entre ellos la norma IEC 60076-11, que establece requisitos mínimos de seguridad y desempeño.

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

Se acoge, por lo que se modificara en las bases integradas

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTÉ Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 21

Consulta/Observación:

3. En el punto 25 de la TDT de los transformadores secos hace referencia a un nivel de aislamiento 3.0/3.0 kV (se entiende que se refiere al nivel de aislamiento externo), en caso no sea el correcto favor de indicar a que parámetro eléctrico se hace referencia, tener en cuenta que los transformadores secos encapsulados no llevan aisladores pasatapas

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 31

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por ende, se confirma que la indicación corresponde a un error de redacción por lo que se eliminara de la Tabla de Datos Técnicos Garantizados.

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

Se acoge, por lo que se modificara en las bases integradas.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 22

Consulta/Observación:

Confirmar que no se considerará ninguna "prueba tipo" a los transformadores secos

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 31

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, confirmamos que no se considerará ninguna prueba tipo a los transformadores secos, solo se solicita las pruebas de rutina que se indican en el numeral 3.4.13 de las EETT.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 23

Consulta/Observación:

6. Confirmar si las medidas tanto de la celda de transformación como de los 02 transformadores (250 kVA - 500 kVA) son medidas exactas, de no ser exactas indicar el porcentaje de variación de los mismos

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 31

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, indicamos que debido a los espacios disponibles, las dimensiones de las celdas así como de los transformadores de 250KVA - 500KVA son exactas.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTES Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 24

Consulta/Observación:

Confirmar si los aisladores (06) considerados son de material de porcelana, para el transformador mixto.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 34

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se confirma que los aisladores pasa tapas son de porcelana.

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

Se acoge, por lo que se modificara en las bases integradas

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTE Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 25

Consulta/Observación:
Según normativa IEC 60137, los aisladores de porcelana de 4 Campanas (170 kV BIL / Linea de fuga: 600 mm) son aceptables para una altura de 3500 msnm. Confirmar si hacen referencia a este tipo de aislador y la norma mencionada

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 34

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:
Se acoge conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se aclara y confirma que las bases del procedimiento de selección no establecen explícitamente el número de campanas de porcelana requerido. No obstante, se confirma que se incluirá y dichas campanas deberán cumplir con la norma IEC 60137.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
Se acoge, por lo que se modificara en las bases integradas

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTÉ Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 26

Consulta/Observación:

Confirmar si el servicio solo hace referencia al montaje de equipos de la subestación, mas no montaje de todo el sistema de utilización, desde el PMI hasta la subestación

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 44

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se confirma que el servicio es para el montaje de los equipos de las subestaciones y que incluye el PMI que esta ubicada en la caseta N° 04 (SED 04) según el diagrama de carga.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTE Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 27

Consulta/Observación:

Confirmar que los conductores a instalar serán nuevos, suministrado e instalados por Promelsa

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 44

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se confirma que los conductores instalados son nuevos y cualquier suministro adicional de conductores requerido para el conexionado a celdas y transformador será asumida por el área usuaria.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTE Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 28

Consulta/Observación:

Se solicita enviar expediente del sistema de utilización y/o planos eléctricos de la subestación en formato CAD, para obtener el metrado de conductores; Ya que en el TDR enviado no se puede medir las distancias y se complica cuando se amplía la imagen

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 44

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se indica que no es necesario los planos para metrado de conductores, porque estos ya están instalados y el conductor faltante para el conexionado entre la celda y el transformador será suministrada por el área usuaria.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTE Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 29

Consulta/Observación:

Se solicita que nos envíen fotos y/o imágenes del ambiente de la subestación donde se instalara los equipos de MT

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 44

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se adjuntara de forma digital lo solicitado (fotos de los ambientes y planos CAD en planta de los 04 ambientes)

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

Se acoge, por lo que se añadirá la información solicitada en formato digital.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTÉ Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 30

Consulta/Observación:

Confirmar si cuentan con estudio de coordinación de protecciones para realizar el seteo y pruebas a relés

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 44

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se indica que no se cuenta con el estudio de coordinación de protección, motivo por el cual en el numeral 3.4.14 de las EETT se esta solicitando que antes del inicio de los trabajos se ingrese por mesa de partes de la UNAJMA, el estudio de coordinación de protección quer tenga visto bueno de la concesionaria ELECTRO SUR ESTE S.A.A.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS

Nomenclatura : LP-SM-1-2025-UNAJMA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS COMO TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS DE DISTRIBUCIÓN TIPO SECO ENCAPSULADO EN RESINA EPOXICA, TRANSFORMADOR MIXTO DE MEDIDA EN MT Y CELDAS MT LLEGADA Y SALIDA (REMONTE Y PROTECCIÓN) CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS DE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO DENOMINADO: ¿MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE CCOYAHUACHO DEL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC¿ CUI 2403962.

Ruc/código :	20100084172	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	PROMOTORES ELECTRICOS S A	Hora de envío :	23:43:21

Consulta: Nro. 31

Consulta/Observación:

Enviar requisitos de ingreso a sus instalaciones

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.4.2 Página: 44

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge, conforme al Art. 20 del RGCP, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, por lo tanto, se añadirá los requisitos de ingreso a las instalaciones en el numeral 3.4.14. donde indicará lo siguiente: El contratista deberá solicitar por mesa de partes la Autorización de ingreso a las instalaciones detallando el personal y equipos que empleara, la solicitud estará dirigida a la Unidad Ejecutora de Inversiones -UEI. Adicionalmente, para el ingreso a las instalaciones el contratista deberá portar su contrato, siendo estos los unicos requisitos para que el contratista pueda ingresar al lugar donde se realizara la instalación y puesta en funcionamiento de los bienes correspondientes al presente proceso.

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

Se acoge, por lo que se modificara en las bases integradas