

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central
Nomenclatura :	AS-SM-18-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE MODULOS DE ELECTROTECNIA IV (NEUMÁTICA Y ELECTRONEUMÁTICA), PARA EL IOARR "ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y/O TALLER, MOBILIARIO Y/O TALLER Y EQUIPO DE AULA DE INNOVACION PEDAGOGICA; EN EL (LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO PAMPAS-TAYACAJA EN LA LOCALIDAD D

Ruc/código :	20503497728	Fecha de envío :	12/07/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION DAMAR S.A.C.	Hora de envío :	13:58:28

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

El comité solicita:

6.2.1 Personal Clave:

Encargado de instalación y capacitación: Ing. Eléctrico y/o Ing. Electrónico y/o Técnico Electrónico Industrial y/o Ing. Mecatrónico con experiencia mínima de dos (2) años en instalación y/o reparación y/o mantenimiento de módulos de ingeniería (eléctrica y/o electrónica y/o electrotecnia en general).

Solicitamos a su digno comité considerar dentro de la experiencia profesional a los Especialistas en ingeniería mecánica.

Dado que sus conocimientos en sistemas mecánicos, capacidad para comunicar conceptos técnicos y experiencia en diagnóstico, reparación y calibración de equipos, garantiza un rendimiento óptimo y confiable de los equipos de laboratorio, generando así una mayor pluralidad de postores.

Por ellos sugerimos lo siguiente:

Encargado de instalación y capacitación: Ing. Eléctrico y/o Ing. Electrónico y/o Técnico Electrónico Industrial y/o Ing. Mecatrónico y/o Ing. Mecánico con experiencia mínima de dos (2) años en instalación y/o reparación y/o mantenimiento de módulos de ingeniería (eléctrica y/o electrónica y/o electrotecnia en general).

Acápíte de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** III **Literal:** 6.2 **Página:** 23
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge a la consulta. Para mayor participación de postores. Se ampliara el perfil del personal clave a Ing. Mecanico.

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

De las consultas 1, 4 y 8 realizados por las empresas CORPORACION DAMAR S.A.C., CORPORACION DE INNOVACION EMPRESARIAL S.A.C. y PLUSYSTEM E.I.R.L. respectivamente se modificara y Debera decir: Encargado de instalación y capacitación: Bach y/o Ing. (Eléctrico y/o Electrónico y/o Mecatrónico y/o Mecanico y/o Mecanico Electricista) y/o Técnico Electrónico Industrial con experiencia mínima de dos (2) años en instalación y/o reparación y/o mantenimiento de módulos de ingeniería (eléctrica y/o electrónica y/o electrotecnia en general).

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-18-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQUISICION DE MODULOS DE ELECTROTECNIA IV (NEUMÁTICA Y ELECTRONEUMÁTICA), PARA EL IOARR "ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y/O TALLER, MOBILIARIO Y/O TALLER Y EQUIPO DE AULA DE INNOVACION PEDAGOGICA; EN EL (LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO PAMPAS-TAYACAJA EN LA LOCALIDAD D

Ruc/código :	20503497728	Fecha de envío :	12/07/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION DAMAR S.A.C.	Hora de envío :	13:58:28

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

MODULO DE ENSEÑANZA EN GENERAL DE NEUMATICA Y ELECTRONEUMATICA

Las especificaciones técnicas del equipo están tan detalladas y específicas que son propias de un modelo y marca dada en el mercado.

Solicitamos al Comité, a fin de propiciar la libertad de concurrencia, para que los postores puedan presentar un equipo que cumpla con las características técnicas propias de:

MODULO DE ENSEÑANZA EN GENERAL DE NEUMATICA Y ELECTRONEUMATICA
según diseño del fabricante y con las funciones propias para la realización de las experiencias requeridas en el aprendizaje e interacción alumno-profesor.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge a la consulta. Las especificaciones técnicas mencionadas por el postor fueron elaboradas de forma objetiva y precisa, en el cual no se hacen referencias a una fabricación, procedencia o marcas determinadas. Estas especificaciones técnicas son las mínimas necesarias y se han establecido para cumplir con el propósito público de la adquisición, todo ello en cumplimiento del artículo 16 de la Ley de Contrataciones del Estado (Ley N° 30225). Así mismo, aclarar que la indagación de mercado determino la existencia de empresas y/o proveedores con la capacidad de cumplir con las ET mínimas requeridas. Esto en cumplimiento del Artículo 32 del RLCE numeral 32.3, que establece la necesidad de analizar la pluralidad de marcas y postores, así como la posibilidad de distribuir la buena pro. Este análisis, incluso en casos donde solo existe una marca en el mercado, debe contemplar la presencia de múltiples postores. Finalmente, se recalca que el procedimiento de selección cuenta con toda la documentación necesaria de indagación de mercado del cual se concluye que existe la pluralidad necesaria para llevar a cabo la convocatoria.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura : AS-SM-18-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MODULOS DE ELECTROTECNIA IV (NEUMÁTICA Y ELECTRONEUMÁTICA), PARA EL IOARR "ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y/O TALLER, MOBILIARIO Y/O TALLER Y EQUIPO DE AULA DE INNOVACION PEDAGOGICA; EN EL (LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO PAMPAS-TAYACAJA EN LA LOCALIDAD D

Ruc/código :	20503497728	Fecha de envío :	12/07/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION DAMAR S.A.C.	Hora de envío :	13:58:28

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

El comité evaluador solicita:

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregarán en el plazo de 30 días calendarios para su entrega, instalación, puesta en funcionamiento y capacitación del bien, el mismo que iniciara a partir del día siguiente de la suscripción del contrato, en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación.

Evaluación: Se evaluará en función al plazo de entrega ofertado, el cual debe mejorar el plazo de entrega establecido en las Especificaciones Técnicas.

De 20 hasta 24 días calendario: 20 puntos
De 25 hasta 29 días calendario: 10 puntos

Solicitamos al digno comité que se considere:

Una ampliación de plazo de entrega de 30 días calendario a 100 días calendario.
Consideremos que, estos equipos se fabrican a pedido y requiere de importación, la cual presenta un plazo de tiempo en transporte, desaduanaje, internamiento, control de calidad y envío al lugar solicitado. Asimismo, la escasez actual de materias primas, partes electrónicas y eléctricas, debido a la actual coyuntura mundial, aplaza la obtención de las mismas y por consiguiente genera un retraso por parte del fabricante para la elaboración de los equipos, ocasionado postergaciones en los plazos de entrega con sus clientes y distribuidores. Por ello, se solicita al comité ampliar el plazo de entrega a 100 días calendario, para una mayor pluralidad de postores y que el área usuaria cuente con un equipo de reciente fabricación.

Considerando la siguiente evaluación:

De 81 hasta 90 días calendario: 20 puntos
De 91 hasta 100 días calendario: 10 puntos

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** IV **Literal:** B **Página:** 28

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la consulta. El tiempo de entrega solicitado obedece a una necesidad real del Instituto de Pampas de contar con el bien para acelerar la incorporación de esta herramienta en el plan de estudios. Así mismo, de la indagación de mercado se determino la existencia de empresas y/o proveedores con la capacidad de cumplir con el plazo de entrega requerido, además que dicho factor tiene el objetivo de otorgar puntaje a los postores que mejoren el tiempo del plazo de entrega establecido para tal fin.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura : AS-SM-18-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MODULOS DE ELECTROTECNIA IV (NEUMÁTICA Y ELECTRONEUMÁTICA), PARA EL IOARR "ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y/O TALLER, MOBILIARIO Y/O TALLER Y EQUIPO DE AULA DE INNOVACION PEDAGOGICA; EN EL (LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO PAMPAS-TAYACAJA EN LA LOCALIDAD D

Ruc/código :	20600512375	Fecha de envío :	12/07/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION DE INNOVACION EMPRESARIAL S.A.C.	Hora de envío :	19:05:49

Observación: Nro. 4

Consulta/Observación:

CAPITULO III

3.1 REQUISITOS DE CALIFICACIÓN

C. CAPACIDAD TENICA PROFESIONAL

PAG 23

En las bases se indica como personal clave: encargado de instalación y capacitación: Ing. Eléctrico y/o Ing. Electrónico y/o Técnico Electrónico Industrial con experiencia mínima de dos (2) años en instalación y/o reparación y/o mantenimiento de módulos de ingeniería eléctrica y/o electrónica y/o electrotecnia en general.

Cabe mencionar que el equipamiento solicitado cuenta con diferentes componentes electrónicos, mecánicos y eléctricos, así como accionadores para poder realizar el funcionamiento completo del módulo de entrenamiento, es por ello que se solicita al comité poder ampliar el personal clave para la instalación y capacitación en los objetos de la convocatoria. Por tal razón se hace la misma del poder incluir a un INGENIERO MECANICO ELECTRICISTA dado que este profesional de la ingeniería está capacitado para desarrollar cualquier etapa en todo el proceso de elaboración de los equipos, desde la fase de diseño hasta su fabricación y/o manipulación. Solicitamos se amplie a:

- Personal clave: encargado de instalación y capacitación: Ing. Eléctrico y/o Ing. Mecanico Electricista y/o Ing. Electrónico y/o Ing. Mecatrónico y/o Técnico Electrónico Industrial con experiencia mínima de dos (2) años en instalación y/o reparación y/o mantenimiento de módulos electrónicos y/o de ingeniería eléctrica y/o electrónica y/o electrotecnia en general.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 23
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge a la consulta. Para mayor participación de postores. Se ampliara el perfil del personal clave a Ing. Mecanico Electricista.

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

De las consultas 1, 4 y 8 realizados por las empresas CORPORACION DAMAR S.A.C., CORPORACION DE INNOVACION EMPRESARIAL S.A.C. y PLUSYSTEM E.I.R.L. respectivamente se modificara y Debera decir: Encargado de instalación y capacitación: Bach y/o Ing. (Eléctrico y/o Electrónico y/o Mecatrónico y/o Mecanico y/o Mecanico Electricista) y/o Técnico Electrónico Industrial con experiencia mínima de dos (2) años en instalación y/o reparación y/o mantenimiento de módulos de ingeniería (eléctrica y/o electrónica y/o electrotecnia en general).

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-18-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQUISICION DE MODULOS DE ELECTROTECNIA IV (NEUMÁTICA Y ELECTRONEUMÁTICA), PARA EL IOARR "ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y/O TALLER, MOBILIARIO Y/O TALLER Y EQUIPO DE AULA DE INNOVACION PEDAGOGICA; EN EL (LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO PAMPAS-TAYACAJA EN LA LOCALIDAD D

Ruc/código :	20562629034	Fecha de envío :	12/07/2024
Nombre o Razón social :	PLUSYSTEM E.I.R.L.	Hora de envío :	20:31:03

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

En las bases se indica lo siguiente:

1.9. PLAZO DE ENTREGA

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregarán en el plazo de 30 días calendarios para su entrega, instalación, puesta en funcionamiento y capacitación del bien, el mismo que iniciará a partir del día siguiente de la suscripción del contrato, en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación.

Consulta:

Solicitamos ampliar el plazo de entrega de los bienes, toda vez que se trata de equipos de alta tecnología, muchas veces fabricados a pedido que además luego deben ser importados y nacionalizados; por lo que 30 días calendario es un plazo muy corto. Solicitamos ampliar el plazo de entrega a 120 días calendarios.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 1 Literal: 9 Página: 15

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la consulta. El tiempo de entrega solicitado obedece a una necesidad real del Instituto de Pampas de contar con el bien para acelerar la incorporación de esta herramienta en el plan de estudios. Así mismo, de la indagación de mercado se determinó la existencia de empresas y/o proveedores con la capacidad de cumplir con el plazo de entrega requerido, además que dicho factor tiene el objetivo de otorgar puntaje a los postores que mejoren el tiempo del plazo de entrega establecido para tal fin.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura : AS-SM-18-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MODULOS DE ELECTROTECNIA IV (NEUMÁTICA Y ELECTRONEUMÁTICA), PARA EL IOARR "ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y/O TALLER, MOBILIARIO Y/O TALLER Y EQUIPO DE AULA DE INNOVACION PEDAGOGICA; EN EL (LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO PAMPAS-TAYACAJA EN LA LOCALIDAD D

Ruc/código :	20562629034	Fecha de envío :	12/07/2024
Nombre o Razón social :	PLUSYSTEM E.I.R.L.	Hora de envío :	20:31:03

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

En las bases se indica lo siguiente:

5.3 Requisitos según leyes , reglamentos técnicos, normas metrológicas y/o sanitarias, reglamentos y demás normas.

Vigencia Tecnológica. Los bienes deben reunir las condiciones de calidad y modernidad tecnológicas necesarias para cumplir con efectividad la finalidad pública para los que son requeridos, por un determinado y previsible tiempo de duración, con posibilidad de adecuarse, integrarse y repotenciarse si fuera el caso, con los avances científicos y tecnológicos.

Por favor confirmar que este requerimiento se cumple con la presentación de una declaración jurada de parte del postor.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 1 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta. El numeral 5.3 hace referencia a que el bien "MODULO DE ENSEÑANZA EN GENERAL DE NEUMATICA Y ELECTRONEUMATICA" debe tener calidad y modernidad tecnológica para cumplir su propósito público de manera efectiva durante un tiempo previsible, y deben poder adaptarse y mejorar con los avances científicos y tecnológicos. El cual no es necesario la presentación de una declaración jurada por parte de los postores para su acreditación de cumplimiento.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura : AS-SM-18-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MODULOS DE ELECTROTECNIA IV (NEUMÁTICA Y ELECTRONEUMÁTICA), PARA EL IOARR "ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y/O TALLER, MOBILIARIO Y/O TALLER Y EQUIPO DE AULA DE INNOVACION PEDAGOGICA; EN EL (LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO PAMPAS-TAYACAJA EN LA LOCALIDAD D

Ruc/código :	20562629034	Fecha de envío :	12/07/2024
Nombre o Razón social :	PLUSYSTEM E.I.R.L.	Hora de envío :	20:31:03

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

En las bases se indica lo siguiente:

Condiciones de garantía: El contratista será responsable de reemplazar el bien defectuoso en un plazo máximo de 05 días calendarios de comunicado el defecto, por uno de igual o superior característica sin que ello signifique un costo adicional a la entidad.

Dado que el plazo de entrega de los equipos es de 30 días calendario, solicitar que éste será reemplazado en un plazo de 5 días calendario en lugar de los 30 que toma entregar no es posible. Solicitamos ampliar el plazo de reemplazo a 30 días calendario.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 1 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la consulta, y por tratarse de bienes especializados que requieren de importación y/o fabricación, se modificara las condiciones de la garantía a 30 días calendarios para realizar el reemplazo del bien defectuoso.

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

Debera decir: - Condiciones de garantía: En caso de incumplir el alcance de garantía el contratista será responsable de reemplazar el bien defectuoso en un plazo máximo de 30 días calendarios de comunicado el defecto, por uno de igual o superior característica sin que ello signifique un costo adicional a la entidad.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura : AS-SM-18-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MODULOS DE ELECTROTECNIA IV (NEUMÁTICA Y ELECTRONEUMÁTICA), PARA EL IOARR "ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y/O TALLER, MOBILIARIO Y/O TALLER Y EQUIPO DE AULA DE INNOVACION PEDAGOGICA; EN EL (LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO PAMPAS-TAYACAJA EN LA LOCALIDAD D

Ruc/código :	20562629034	Fecha de envío :	12/07/2024
Nombre o Razón social :	PLUSYSTEM E.I.R.L.	Hora de envío :	20:31:03

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

En las bases se indica lo siguiente:

Encargado de instalación y capacitación: ing. Electrónico y/o Técnico Electrónico Industrial y/o Mecatrónico con experiencia mínima de dos (2) años en instalación y/o reparación y/o mantenimiento de módulos de ingeniería (eléctrica y/o electrónica y/o electrotecnia en general).

Solicitamos ampliar al personal clave y aceptar también bachilleres con la experiencia solicitada, quedando así el requerimiento:

Encargado de instalación y capacitación: Ingeniero o bachiller en Electrónica y/o Técnico Electrónico Industrial y/o Mecatrónico con experiencia mínima de dos (2) años en instalación y/o reparación y/o mantenimiento de módulos de ingeniería (eléctrica y/o electrónica y/o electrotecnia en general).

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 1 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge a la consulta. Para mayor participación de postores. Se ampliara el perfil del personal clave a Bachiller y/o Ingeniero para las profesiones requeridas.

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

De las consultas 1, 4 y 8 realizados por las empresas CORPORACION DAMAR S.A.C., CORPORACION DE INNOVACION EMPRESARIAL S.A.C. y PLUSYSTEM E.I.R.L. respectivamente se modificara y Debera decir: Encargado de instalación y capacitación: Bach y/o Ing. (Eléctrico y/o Electrónico y/o Mecatrónico y/o Mecanico y/o Mecanico Electricista) y/o Técnico Electrónico Industrial con experiencia mínima de dos (2) años en instalación y/o reparación y/o mantenimiento de módulos de ingeniería (eléctrica y/o electrónica y/o electrotecnia en general).

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura : AS-SM-18-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MODULOS DE ELECTROTECNIA IV (NEUMÁTICA Y ELECTRONEUMÁTICA), PARA EL IOARR "ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y/O TALLER, MOBILIARIO Y/O TALLER Y EQUIPO DE AULA DE INNOVACION PEDAGOGICA; EN EL (LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO PAMPAS-TAYACAJA EN LA LOCALIDAD D

Ruc/código :	20562629034	Fecha de envío :	12/07/2024
Nombre o Razón social :	PLUSYSTEM E.I.R.L.	Hora de envío :	20:31:03

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

En las bases se indica lo siguiente:

3.1. ESPECIFICACIONES TECNICAS

- B.4 Un (01 o más) Válvula neumática 3/2.
- B.5 Un (01 o más) Válvula neumática 5/2.
- B.6 Un (01 o más) Válvula neumática 5/2.

Consulta:

En las bases se expresa la necesidad de válvulas neumáticas, pero no especifica el tipo de accionamiento de las mismas, por lo que es necesario especificar el tipo de accionamiento mecánico/manual o neumático de las válvulas.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge parcialmente la consulta. Se aclara al postor que lo solicitado en las bases de B.4, B.5 y B.6 Válvula neumática representa a las Válvulas de accionamiento neumático, es decir, válvulas neumáticas con control por aire. Por lo tanto, con motivo de la integración de las bases se incorporará dicha aclaración.

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

Debera decir: - B.4 Un (01 o más) Válvula de accionamiento neumático 3/2. - B.5 Un (01 o más) Válvula de accionamiento neumático 5/2. - B.6 Un (01 o más) Válvula de accionamiento neumático 5/3.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura : AS-SM-18-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MODULOS DE ELECTROTECNIA IV (NEUMÁTICA Y ELECTRONEUMÁTICA), PARA EL IOARR "ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y/O TALLER, MOBILIARIO Y/O TALLER Y EQUIPO DE AULA DE INNOVACION PEDAGOGICA; EN EL (LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO PAMPAS-TAYACAJA EN LA LOCALIDAD D

Ruc/código :	20562629034	Fecha de envío :	12/07/2024
Nombre o Razón social :	PLUSYSTEM E.I.R.L.	Hora de envío :	20:31:03

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

En las bases se indica lo siguiente:

3.1. ESPECIFICACIONES TECNICAS

B.11 Un (01) Fuente de Alimentación con las siguientes características.

¿ B.35.1 Entrada: 110-220VAC / 60 Hz

¿ B.35.2 Salida: 24V / (3 A como mínimo)

Consulta:

La especificación de un mínimo de 3A de salida en la fuente de alimentación limita la participación de varios postores, ya que cada fabricante cuenta con un criterio diferente de diseño para la fuente de alimentación. Por lo que recomendamos modificarlo de la siguiente manera, ¿La fuente de alimentación del equipo debe permitir que el equipo trabaje de manera óptima¿ o similar.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la consulta. Se aclara al postor que la capacidad de corriente solicitado como minimo de 3A es para evitar el cortocircuito y la sobrecarga en la fuente de alimentación, debido a que el consumo total del Modulo de Enseñanza en General de Neumatica y Electroneumatica con todas las electroválvulas activas, las unidades eléctricas, las unidades de relé, sensores, etc, generalmente oscila entre 3A. Considerar una capacidad de corriente menor a 3A pone en riesgo la funcionabilidad optima del equipo.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura : AS-SM-18-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MODULOS DE ELECTROTECNIA IV (NEUMÁTICA Y ELECTRONEUMÁTICA), PARA EL IOARR "ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y/O TALLER, MOBILIARIO Y/O TALLER Y EQUIPO DE AULA DE INNOVACION PEDAGOGICA; EN EL (LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO PAMPAS-TAYACAJA EN LA LOCALIDAD D

Ruc/código :	20562629034	Fecha de envío :	12/07/2024
Nombre o Razón social :	PLUSYSTEM E.I.R.L.	Hora de envío :	20:31:03

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

En las bases se indica lo siguiente:

3.1. ESPECIFICACIONES TECNICAS

B.12 Dos (02 o más) Pulsadores.

B.13 Dos (02 o más) Relés.

Consulta:

Se entiende que con Pulsadores y Relés se refieren al tipo de accionamiento de las válvulas. Por favor confirmar la apreciación.

Acápite de las bases : Sección: Específico **Numeral:** 3 **Literal:** 1 **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge parcialmente la consulta. Se aclara al postor que lo solicitado en las bases de B.12 Pulsadores representa a las Válvulas neumaticas accionada por pulsador. Por lo tanto, con motivo de la integración de las bases se incorporará dicha aclaración. Con respecto al B.13 Reles representa dispositivos de control que permite la activación de componentes neumáticos a través de señales eléctricas. Finalmente se concluye que tanto las unidades de pulsadores y relés en conjunto sirven para la realización de diversos tipos circuitos eléctricos para el accionamiento de las electroválvulas neumáticas y los sensores de proximidad.

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

Debera decir: - B.12 Dos (02 o más) Válvulas neumaticas accionada por pulsador.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura : AS-SM-18-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MODULOS DE ELECTROTECNIA IV (NEUMÁTICA Y ELECTRONEUMÁTICA), PARA EL IOARR "ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y/O TALLER, MOBILIARIO Y/O TALLER Y EQUIPO DE AULA DE INNOVACION PEDAGOGICA; EN EL (LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO PAMPAS-TAYACAJA EN LA LOCALIDAD D

Ruc/código :	20562629034	Fecha de envío :	12/07/2024
Nombre o Razón social :	PLUSYSTEM E.I.R.L.	Hora de envío :	20:31:03

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

En las bases se indica lo siguiente:

3.1. ESPECIFICACIONES TECNICAS

C.2 Conector banana 4mm de colores (rojo, azul y negro como mínimo).

Consulta:

Especificar los colores de los conectores bananos limita la participación de muchos postores ya que el criterio de diseño de cada fabricante es diferente, por lo que recomendamos reemplazarlo de la siguiente manera ¿Conector banana 4mm de colores (incluir 3 colores diferentes como mínimo)¿ o similar.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la consulta. Se aclara al postor que en el campo de la Electronica y la Electrica, los cables conectores banana mas usados son el color rojo (para la identificación de terminales positivos), color azul (para la identificación de terminales negativos) y el color negro (para la identificación de señales y/o contactos mecanicos. Sin embargo para no limitar la libertad de concurrencia y permitir mayor participación de postores se aceptara conectores banana 4mm con 3 colores diferentes como minimo, esto con la finalidad de evitar errores de conexión y facilidad de manejo de múltiples conexiones simultáneas.

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

Debera decir: - C.2 Conector banana 4 mm (incluir 3 colores diferentes como minimo).