

## PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	03/10/2023
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	18:01:11

**Consulta:** Nro. 1

**Consulta/Observación:**

5.1.1. Características Técnicas

ITEM PAQUETE: ADQUISICIÓN DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC Y ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

ITEM 01: FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC (VARIAC TRIFÁSICO).

Consulta general:

Para garantizar que lo módulos que componen el kit educativo cuenten con las protecciones mínimas para los estudiantes, se solicita considerar que los módulos cuenten con conectores tipo banana hembra de 4mm2 de doble aislamiento (1000V, CAT III).

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** 5.1      **Literal:** 5.1.1      **Página:** 21  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

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

Se aclara , que se puede considerar opcionalmente los conectores tipo banana hembra de 4mm2 y/o superior y/o definido por el postor, con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y la vez podra entregar La Fuente de de Alimentación AC con la característica que señala ya que esto no limita su participacion, por lo cual el postor puede presentar caracteristicas que le aporten mayor valor al equipo.

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

se puede considerar opcionalmente los conectores tipo banana hembra de 4mm2 y/o superior y/o definido por el postor

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	03/10/2023
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	18:01:11

**Consulta: Nro. 2**

**Consulta/Observación:**

5.1.1. Características Técnicas

ITEM PAQUETE: ADQUISICIÓN DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC Y ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

ITEM 01: FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC (VARIAC TRIFÁSICO).

Consulta general:

Para garantizar la protección por daños a los alumnos debido choques electricos, se solicita considerar que los cables de conexión cuenten con terminales banana tipo macho de 4mm2 de doble aislamiento (1000V, CAT III). Además, el conductor debe contar con certificación UL 758.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 5.1    **Literal:** 5.1.1    **Página:** 21

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

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

Se aclara , que se puede considerar opcionalmente los cables de conexión que cuenten con terminales tipo banana macho de 4mm2 y/o superior y/o definido por el postor, con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y a la vez podra entregar la Fuente de Alimentación AC, con la caracterica que señala ya que esto no limita su participacion. Por lo cual el proveedor puede presentar caracteristicias que le aporten mayor valor al equipo.

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

se puede considerar opcionalmente los cables de conexión que cuenten con terminales tipo banana macho de 4mm2 y/o superior y/o definido por el postor

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20602216609

Nombre o Razón social : TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.

Fecha de envío : 03/10/2023

Hora de envío : 18:01:11

**Consulta: Nro. 3**

**Consulta/Observación:**

5.1.1. Características Técnicas

ITEM PAQUETE: ADQUISICIÓN DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC Y ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

ITEM 01: FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC (VARIAC TRIFÁSICO).

Consulta general:

Para garantizar la protección del autotransformador durante operaciones de uso prolongados, se solicita considerar un display de sensor de temperatura en grados centígrados (°C).

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      Numeral: 5.1

**Literal:** 5.1.1

**Página:** 21

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

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

Se aclara , que se puede considerar opcionalmente un display de sensor de tempreratura indicado por el postor, con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y a la vez podra entregar la Fuente de Alimentación AC con la caracterica que señala ya que esto no limita su participacion .

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

se puede considerar opcionalmente un display de sensor de tempreratura indicado por el postor

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	03/10/2023
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	18:01:11

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

5.1.1. Características Técnicas

ITEM PAQUETE: ADQUISICIÓN DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC Y ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

ITEM 01: FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC (VARIAC TRIFÁSICO).

consulta general:

Para garantizar la protección por daños en los alumnos debido choques electricos, se solicita considerar un sistema de protección contra cortocircuitos que deshabilite la salida del autotransformador y se vuelva a habilitar presionando el sistema de reseteo.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1 Literal: 5.1.1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara , que se puede considerar opcionalmente un sistema de protección contra cortocicuitos que deshabilite la salida del autotransformador y a la vez se vuelva a habilitar presionando el sistema de reseteo , con la finalidad de no limitar la pluralidad de los postores y a la vez podra entregar la Fuente de Alimentación AC, con la caracterica que señala ya que esto no limita su participacion, Por lo cual el postor puede presentar caracteristicias que le aporten mayor valor al equipo.

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

se puede considerar opcionalmente un sistema de protección contra cortocicuitos que deshabilite la salida del autotransformador y a la vez se vuelva a habilitar presionando el sistema de reseteo

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	03/10/2023
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	18:01:11

**Consulta: Nro. 5**

**Consulta/Observación:**

5.1.1. Características Técnicas

ITEM PAQUETE: ADQUISICIÓN DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC Y ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

ITEM 01: FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC (VARIAC TRIFÁSICO).

Incluye: cables de poder.

Consulta:

Para garantizar la protección por daños en los alumnos debido choques eléctricos, se solicita considerar que el cable de poder debe ser de tipo industrial (2P+T).

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1 Literal: 5.1.1 Página: 22

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

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

Se aclara , que se puede considerar opcionalmente un cable de poder tipo Industrial (2P + T) , con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y a la vez podra entregar La Fuente de Alimentación AC con la caracterica que señala ya que esto no limita su participacion .

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

se puede considerar opcionalmente un cable de poder tipo Industrial (2P + T)

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	03/10/2023
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	18:01:11

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

5.1.2 Condiciones de Operación

Voltaje de 220/380VCA, 60 Hz.

CONSULTA

Confirmar si se considera una fuente dual trifásico de 220Vac y 380Vac, con tomas industriales 2P+T. Con protecciones de corto circuito, sobrecarga y corriente residual.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1 Literal: 5.1.2 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta, con respecto al voltaje se confirma una fuente dual Monofasica de 220VAC y 380 VAC y se puede considerar opcionalmente las tomas industrial 2P + T, con protecciones de corto circuito, sobrecargas y corriente residual. con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y a la vez podra entregar la Fuente de Alimentación AC, con la caracterica que señala ya que esto no limita su participacion, Por lo cual el postor puede presentar caracteristicas que le aporten mayor valor al equipo.

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

con respecto al voltaje se confirma una fuente dual Monofasica de 220VAC y 380 VAC y se puede considerar opcionalmente las tomas industrial 2P + T

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20602216609

Nombre o Razón social : TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.

Fecha de envío : 03/10/2023

Hora de envío : 18:01:11

**Observación: Nro. 7**

**Consulta/Observación:**

ITEM PAQUETE: ADQUISICIÓN DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC Y ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS  
ITEM 01: FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC (VARIAC TRIFÁSICO).

#### 5.4 Lugar y Plazo de Ejecución de la prestación

Plazo de entrega:

El plazo de entrega del bien será de 105 días calendarios, contabilizados a partir del día siguiente de suscrito el contrato u orden de compra. Para la Instalación y puesta en marcha será de 15 días calendarios contabilizados a partir del día siguiente de la entrega del bien. Plazo total de la prestación 120 días calendarios.

#### OBSERVACIÓN

Solicitamos al Comité especial, considerar ampliar el plazo de entrega a 180 DÍAS CALENDARIOS, ya que los equipos solicitados requieren de un proceso de fabricación considerable, así como los procesos de importación, desaduanaje y otros controles previos; además de la difícil situación que venimos atravesando con la escasez de diversos componentes eléctricos y electrónicos a nivel mundial; por lo que el plazo de entrega que se visualiza en las bases es muy corto y no está acorde con la realidad; por tanto, se solicita ampliar el plazo de entrega a 180 días calendario, permitiendo la mayor participación de postores potenciales.

Asimismo, solicitamos que modifiquen el factor de plazo de entrega a:

De 99 hasta 100 días calendario: 50 puntos

De 101 hasta 110 días calendario: 10 puntos

De 111 hasta 120 días calendario: 05 puntos

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      Numeral: 5

**Literal:** 5.4

**Página:** 24

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

LCE art. 2 inciso a, b, c

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

No se acoge la observación, es de necesidad el requerimiento del equipo en el plazo solicitado

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20602216609

Nombre o Razón social : TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.

Fecha de envío : 03/10/2023

Hora de envío : 18:01:11

**Observación: Nro. 8**

**Consulta/Observación:**

ITEM 01: ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

5.4 Lugar y Plazo de Ejecución de la prestación

Plazo de entrega:

El plazo de entrega del bien será de 105 días calendarios, contabilizados a partir del día siguiente de suscrito el contrato u orden de compra. Para la Instalación y puesta en marcha será de 15 días calendarios contabilizados a partir del día siguiente de la entrega del bien. Plazo total de la prestación 120 días calendarios.

**OBSERVACIÓN**

Solicitamos al Comité especial, considerar ampliar el plazo de entrega a 180 DÍAS CALENDARIOS, ya que los equipos solicitados requieren de un proceso de fabricación considerable, así como los procesos de importación, desaduanaje y otros controles previos; además de la difícil situación que venimos atravesando con la escasez de diversos componentes eléctricos y electrónicos a nivel mundial; por lo que el plazo de entrega que se visualiza en las bases es muy corto y no está acorde con la realidad; por tanto, se solicita ampliar el plazo de entrega a 180 días calendario, permitiendo la mayor participación de postores potenciales.

Asimismo, solicitamos que modifiquen el factor de plazo de entrega a:

De 99 hasta 100 días calendario: 50 puntos

De 101 hasta 110 días calendario: 10 puntos

De 111 hasta 120 días calendario: 05 puntos

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico

**Numeral:** 5

**Literal:** 5.4

**Página:** 31

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

LCE art. 2 inciso a, b, c

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

No se acoge la observación, es de necesidad el requerimiento del equipo en el plazo solicitado

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

null



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	03/10/2023
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	18:01:11

**Consulta:** Nro. 9

**Consulta/Observación:**

01 ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

5.1.1 Características Técnicas

Consulta General:

Para garantizar que lo módulos que componen el kit educativo cuenten con las protecciones mínimas para los estudiantes, se solicita considerar que los modulos cuenten con conectores tipo banana hembra de 4mm2 de doble aislamiento (1000V, CAT III).

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** 5.1      **Literal:** 5.1.1      **Página:** 27

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

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

Se aclara , que se puede considerar opcionalmente los conectores tipo banana hembra de 4mm2 y/o superior y/o definido por el proveedor, con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y a la vez podra entregar El Analizador de Redes Electricas con la caracterica que señala ya que esto no limita su participacion, por lo cual el postor puede presentar caracteristicas que le aporten mayor valor al equipo.

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

se puede considerar opcionalmente los conectores tipo banana hembra de 4mm2 y/o superior y/o definido por el proveedor

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20602216609

Fecha de envío : 03/10/2023

Nombre o Razón social : TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.

Hora de envío : 18:01:11

**Consulta:** Nro. 10

**Consulta/Observación:**

01 ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

5.1.1 Características Técnicas

Consulta General:

Para garantizar la protección por daños a los alumnos debido choques eléctricos, se solicita considerar que los cables de conexión cuenten con terminales banana tipo macho de 4mm<sup>2</sup> de doble aislamiento (1000V, CAT III). Además, el conductor debe contar con certificación UL 758.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico Numeral: 5.1

**Literal:** 5.1.1

**Página:** 27

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

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

Se aclara , que se puede considerar opcionalmente los terminales tipo banana macho de 4mm<sup>2</sup> de doble aislamiento y/o superior y/o definido por el proveedor, con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y a la vez podra entregar El Analizador de Redes Electricas con la caracterica que señala ya que esto no limita su participacion, por lo cual el postor puede presentar caracteristicas que le aporten mayor valor al equipo.

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

se puede considerar opcionalmente los terminales tipo banana macho de 4mm<sup>2</sup> de doble aislamiento y/o superior y/o definido por el proveedor

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	03/10/2023
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	18:01:11

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

01 ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

5.1.1 Características Técnicas

Consulta General:

Para mejorar traslado y almacenaje del kit educativo, extendiendo su vida útil; se solicita considerar que el estuche o maletín cuenten con espuma de poliuretano precortados según el módulo que almacena.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1 Literal: 5.1.1 Página: 27

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara , que se puede considerar opcionalmente para un mejor traslado y almacenaje de protección del equipo con estuche o maletin que cuenten con espuma de poliuretano precortado, con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y a la vez podra entregar el Analizador de Redes electricas con la caracterica que señala ya que esto no limita su participacion, por lo cual el postor puede presentar caracteristicias que le aporten mayor valor al equipo.

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

se puede considerar opcionalmente para un mejor traslado y almacenaje de protección del equipo con estuche o maletin que cuenten con espuma de poliuretano precortado

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20602216609

Nombre o Razón social : TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.

Fecha de envío : 03/10/2023

Hora de envío : 18:01:11

**Consulta:** Nro. 12

**Consulta/Observación:**

01 ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

#### 5.1.1 Características Técnicas

Programación de parámetros mediante software con gratuito.

Consulta:

Para mejorar la experiencia en el desarrollo de las practicas, se solicita considerar que el software cuente con la opción de realizar adquisición de datos. Además, que el puerto de configuración sea estándar USB tipo ¿C¿.

**Acápíte de las bases :** Sección: Específico Numeral: 5.1

**Literal:** 5.1.1

**Página:** 28

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

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

Se aclara , que se puede considerar opcionalmente los puertos de configuración USB y/o serial y/o VGA , con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y a la vez podra entregar el Analizador de Redes electricas con la caracterica que señala ya que esto no limita su participacion, por lo cual el postor puede presentar caracteristicas que le aporten mayor valor al equipo.

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

se puede considerar opcionalmente los puertos de configuración USB y/o serial y/o VGA

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20602216609

Fecha de envío : 03/10/2023

Nombre o Razón social : TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.

Hora de envío : 18:01:11

**Consulta: Nro. 13**

**Consulta/Observación:**

01 ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

#### 5.1.1 Características Técnicas

Incluye: cables de conexión.

Consulta:

Para garantizar la protección por daños a los alumnos debido choques eléctricos, se solicita considerar que los cables de conexión cuenten con terminales banana tipo macho de 4mm<sup>2</sup> y 2mm<sup>2</sup> de doble aislamiento (1000V, CAT III). Además, el conductor debe contar con certificación UL 758.

**Acápites de las bases :** Sección: Especifico

**Numeral:** 5.1

**Literal:** 5.1.1

**Página:** 29

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

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

Se aclara , que se puede considerar opcionalmente los terminales tipo banana macho de 4mm<sup>2</sup> de doble aislamiento y/o superior y/o definido por el proveedor, con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y a la vez podra entregar El Analizador de Redes Electricas con la caracterica que señala ya que esto no limita su participacion, por lo cual el postor puede presentar caracteristicas que le aporten mayor valor al equipo.

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

se puede considerar opcionalmente los terminales tipo banana macho de 4mm<sup>2</sup> de doble aislamiento y/o superior y/o definido por el proveedor

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20602216609

Fecha de envío : 03/10/2023

Nombre o Razón social : TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.

Hora de envío : 18:01:11

**Consulta:** Nro. 14

**Consulta/Observación:**

01 ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

5.1.1 Características Técnicas

Incluye: cables de conexión.

Consulta:

Para mejorar la experiencia en el desarrollo de las practicas, se solicita considerar que los cables de conexión que se suministra con el kit educativo cumplan los colores: rojo, azul, negro, verde y amarillo.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico

**Numeral:** 5.1

**Literal:** 5.1.1

**Página:** 29

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

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

Se aclara , que se puede considerar opcionalmente los cables de conexión que cuenten con los colores indicados por el postor, con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y a la vez podra entregar el Analizador de Redes Electricas con la característica que señala ya que esto no limita su participacion .

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

se puede considerar opcionalmente los cables de conexión que cuenten con los colores indicados por el postor

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20602216609

Nombre o Razón social : TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.

Fecha de envío : 03/10/2023

Hora de envío : 18:01:11

**Consulta: Nro. 15**

**Consulta/Observación:**

01 ANALIZADOR DE REDES ELECTRICAS

5.1.2 Condiciones de Operación

Voltaje de 220/380VCA, 60 Hz.

Consulta:

Confirmar si se considera una fuente dual monofásica de 220Vac y 380Vac, con tomas industriales 2P+T. Con protecciones de corto circuito, sobrecarga y corriente residual.

**Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1**

**Literal: 5.1.2**

**Página: 29**

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

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

Se aclara la consulta, con respecto al voltaje se confirma una fuente dual Monofasica de 220VAC y 380 VAC y se puede considerar opcionalmente las tomas industrial 2P + T, con protecciones de corto circuito, sobrecargas y corriente residual, con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y a la vez podra entregar el Analizador de Redes Electricas, con la caracterica que señala ya que esto no limita su participacion, Por lo cual el postor puede presentar caracteristicias que le aporten mayor valor al equipo.

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

con respecto al voltaje se confirma una fuente dual Monofasica de 220VAC y 380 VAC y se puede considerar opcionalmente las tomas industrial 2P + T

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código :	20501523756	Fecha de envío :	03/10/2023
Nombre o Razón social :	SOCIEDAD INDUCONTROL INGENIERIA S.A.C.	Hora de envío :	18:48:00

**Consulta:** Nro. 16

**Consulta/Observación:**

Siendo los equipos, por su naturaleza muy especializados; no se encuentran en stock y son fabricados a pedido con la más alta tecnología. El tiempo de fabricación promedio es de 180 días, más el envío al Perú y todo el procedimiento de desaduanaje hasta el envío de los equipos a vuestra institución es como mínimo de 30 días. Solicitamos al comité ampliar el plazo de entrega como sigue: 210 DÍAS CALENDARIOS

**Acápite de las bases :** Sección: General      **Numeral:** III      **Literal:** 5.1.1      **Página:** 22

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

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

No se acoge la consulta, es de necesidad el requerimiento del equipo en el plazo solicitado

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

null



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20501523756

Nombre o Razón social : SOCIEDAD INDUCONTROL INGENIERIA S.A.C.

Fecha de envío : 03/10/2023

Hora de envío : 18:48:00

**Consulta:** Nro. 17

**Consulta/Observación:**

Contenido de las ofertas (2.2 ¿ 2.2.1.1 d.1)

Respecto a: Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección.

OBSERVACION: El comité debe ser explícito en que los documentos como folletos, instructivos, catálogos, manuales, fichas o documentos técnicos DEBEN SER ORIGINALES Y ELABORADOS POR EL FABRICANTE y no elaborados por el representante de la marca, porque esa una práctica muy común, que algunos postores para justificar el cumplimiento de las características técnicas indicadas en las bases, elaboran sus propias hojas técnicas y copiando y pegando lo que se indica en las bases; lo cual no es garantía que el equipo desarrollado por el fabricante sea el que se oferta.

Asimismo, hay que aclarar que la declaración jurada que se solicita en dicho numeral es única y exclusivamente en caso de que las hojas técnicas no detallasen la totalidad de características solicitadas en las bases y se declare bajo juramento que se cumplen con las restantes.

**Acápite de las bases :** Sección: General

**Numeral:** III

**Literal:** 2.2.1.1

**Página:** 16

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

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

No se acoge la consulta, para mayor pluralidad de postores las carasteristicas mencionadas en el requerimiento son minimas, por lo cual el proveedor puede presentar caracteristicias que le aporten mayor valor al equipo.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código :	20501523756	Fecha de envío :	03/10/2023
Nombre o Razón social :	SOCIEDAD INDUCONTROL INGENIERIA S.A.C.	Hora de envío :	18:48:00

**Consulta:** Nro. 18

**Consulta/Observación:**

Con respecto al ítem PAQUETE solicitamos al Comité de evaluación, se sirva disgregar y calificar por ítem con la única finalidad de que muchas empresas no cuentan con el PAQUETE.

**Acápites de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** I      **Literal:** 1.2      **Página:** 14

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

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

No se acoge la consulta, los bienes han sido agrupados a la necesidad y requerimiento del area usuaria.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20501523756

Fecha de envío : 03/10/2023

Nombre o Razón social : SOCIEDAD INDUCONTROL INGENIERIA S.A.C.

Hora de envío : 18:48:00

**Consulta:** Nro. 19

**Consulta/Observación:**

Con respecto al ítem N°01: FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC (VARIAC TRIFASICO) solicitamos al Comité de evaluación, se sirva aceptar un equipo que posee una potencia a partir de 9Kva (3x3kVA).

**Acápites de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** III      **Literal:** 5.1.1      **Página:** 22

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

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

Se aclara , que la potencia del equipo es igual o mayor a 9KVA( 3X3KVA) y se puede considerar opcionalmente las potencias entre ese rango, con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores y a la vez podra entregar La Fuente de Alimentación AC con la característica que señala ya que esto no limita su participacion, por lo cual el postor puede presentar características que le aporten mayor valor al equipo.

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

la potencia del equipo es igual o mayor a 9KVA( 3X3KVA) y se puede considerar opcionalmente las potencias entre ese rango

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20501523756

Nombre o Razón social : SOCIEDAD INDUCONTROL INGENIERIA S.A.C.

Fecha de envío : 03/10/2023

Hora de envío : 18:48:00

**Consulta:** Nro. 20

**Consulta/Observación:**

Con respecto al ítem N°01: FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC (VARIAC TRIFASICO) solicitamos al Comité de evaluación, se sirva considerar como opcional el DISPLAY (Digital medidor de voltaje y Digital medidor de corriente) debido a que esa característica es propia de un equipo en particular y limita la participación de otros postores.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico

**Numeral:** III

**Literal:** 5.1.1

**Página:** 22

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

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

Se aclara , que se puede considerar opcionalmente el Display (Digital medidor de voltaje y Digital medidor de corriente), con la finalidad de no limitar la pluralidad de los postores y a la vez podra entregar la Fuente de Alimentación AC con la característica que señala ya que esto no limita su participacion .

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

se puede considerar opcionalmente el Display (Digital medidor de voltaje y Digital medidor de corriente)

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código :	20501523756	Fecha de envío :	03/10/2023
Nombre o Razón social :	SOCIEDAD INDUCONTROL INGENIERIA S.A.C.	Hora de envío :	18:48:00

Consulta: Nro. 21

Consulta/Observación:

Señores del comité solicitamos considerar como expositor para el entrenamiento de los equipos, a un profesional con Grado Académico de Bachiller en Ingeniería Electrónica y/o Ing. Mecatrónica y/o Ing. Mecánica con una experiencia profesional de 2 años como mínimo.

Dicho profesional cumple con el requisito del conocimientos en Electricidad y Electrónica, siendo certificado por la empresa postora.

Acápite de las bases : Sección: Anexos Numeral: III Literal: B Página: 35

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la consulta,el perfil profesional debe cumplir lo indicado en las Especificaciones Tecnicas.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20101120792

Nombre o Razón social : LOGYTEC S.A.

Fecha de envío : 03/10/2023

Hora de envío : 19:53:23

**Consulta:** Nro. 22

**Consulta/Observación:**

En la tabla técnica se solicita, display digital para medición de tensión y corriente. Debemos indicar que este tipo de equipos generalmente no llevan estos dispositivos porque tienen un selector variable que muestra con bastante precisión el valor de la tensión de salida, siendo redundante. Por lo que solicitamos que sea opcional dicho requerimiento

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** 5      **Literal:** 5.1.1      **Página:** 22

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

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

No se acoge la consulta, el display digital para medición de Tensión y corriente es una característica ya definida por el área usuaria, para el entrenamiento de simulación de señales alterna trifásica con tensión variable y frecuencia variable, con la finalidad de tener una mayor pluralidad de postores las características mencionadas en el requerimiento son mínimas, por lo cual el postor puede presentar características que le aporten mayor valor al equipo.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-50-2023-CS-GORE.ICA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Fuente de Alimentación AC y Analizador De Redes Eléctricas, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código : 20101120792

Nombre o Razón social : LOGYTEC S.A.

Fecha de envío : 03/10/2023

Hora de envío : 19:53:23

**Consulta:** Nro. 23

**Consulta/Observación:**

Considerando que los plazos de fabricación e importación de un número importante de equipos no es inferior a los 45 días calendario, solicitamos reformular la puntuación referida al plazo de entrega de la siguiente forma:

De 45 hasta 65 días calendario:

50 puntos

De 66 hasta 85 días calendario:

10 puntos

De 86 hasta 105 días calendario:

05 puntos

Con el fin de dar mayor pluralidad de postores y competitividad de precios.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      Numeral: CapítuloIV

**Literal:** B

**Página:** 36

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

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

No se acoge la consulta, es de necesidad el requerimiento del equipo en el plazo solicitado

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

null