

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20101279635	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES ELECTRONICAS S.A.	Hora de envío :	18:06:48

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

ITEM 06 OSCILOSCOPIO DIGITAL, Accesorios y kit dice:... " kit de sondas digitales y diferenciales de alto voltaje por canal de 200Mhz "

Respecto al "kit de sondas digitales" les agradeceremos especificar la cantidad de sondas requeridas (¿01 sonda, 02 sondas, 03 sondas o 04 sondas?)

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El area usuaria en coordinación con el área técnica (laboratorio de Electrónica Analógica y Digital) manifiesta que, respecto a las sondas digitales del kit de sondas, se requiere de una (01) sonda digital por cada canal del osciloscopio.

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

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20101279635	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES ELECTRONICAS S.A.	Hora de envío :	18:06:48

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

ITEM 06 OSCILOSCOPIO DIGITAL, Accesorios y kit dice:¿. " kit de sondas digitales y diferenciales de alto voltaje por canal de 200Mhz "

Respecto al "kit de sondas diferenciales" les agradeceremos especificar la cantidad de sondas requeridas (¿01 sonda, 02 sondas, 03 sondas ó 04 sondas?)

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El area usuaria en coordinación con el área técnica (laboratorio de Electrónica Analógica y Digital) manifiesta que, respecto a las sondas diferenciales del kit de sondas, se requiere 1 sonda diferencial de alta tensión (+/-1500V) a 200MHz por cada canal del osciloscopio

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

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20101279635	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES ELECTRONICAS S.A.	Hora de envío :	18:06:48

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

ITEM 06 OSCILOSCOPIO DIGITAL, Accesorios y kit dice:¿. " kit de sondas digitales y diferenciales de alto voltaje por canal de 200Mhz "

Respecto al kit de sondas diferenciales, les agradeceremos especificar qué voltaje requieren (¿alto voltaje de ±750 V o ±1500 V?)

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria en coordinación con el área técnica (laboratorio de Electrónica Analógica y Digital) manifiesta que, respecto a las sondas diferenciales del kit de sondas, se requiere 1 sonda diferencial de alta tensión (+/-1500V) a 200MHz por cada canal del osciloscopio

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

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20101279635	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES ELECTRONICAS S.A.	Hora de envío :	18:06:48

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

7.- PLAZO DE ENTREGA

dice:¿. "La entrega se realizará conforme a los siguientes plazos ..ITEM 02 Generador de funciones hasta 60 días calendarios, .ITEM 06 Osciloscopio Digital hasta 60 días calendarios "

Dada la naturaleza del equipo (alta tecnología) y su elaboración en el extranjero, el plazo de entrega ¿podría ampliarse a 80 días?, considerando dentro de los mismos los tiempos de importación y traslado de los equipos a sus instalaciones.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 7 Página: 24

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria en coordinación con el comité de selección indican que, de acuerdo a lo consultado y teniendo en cuenta la alta tecnología de los bienes solicitados y a fin de promover la mayor competencia y participación, el plazo de entrega será de 80 días calendarios (Generador de Funciones y Osciloscopio Digital) por lo que se hará las presiciones correspondientes en cuanto al palzo de entrega y los factores de evaluación en las bases integradas.

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

MODIFICAR EN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y FACTORES DE EVALUACION DE LAS BASES INTEGRADAS: 80 DIAS CALENDARIO

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20101279635	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES ELECTRONICAS S.A.	Hora de envío :	18:06:48

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

REPOSICIÓN DEL BIEN DEFECTUOSO Y DISPONIBILIDAD DE REPUESTOS , dice:¿."La reposición por defectos de fábrica deberá efectuarse en un plazo no mayor a quince (15) días calendario, a partir del día siguiente de notificado el hecho".

¿Aceptará la entidad, siendo equipos de alta tecnología, su reparación/calibración solamente se realiza en fábrica bajo normas internacionales, en caso de requerir Reposición del Bien, ésta se realice en un plazo de 90 días, toda vez que es el tiempo que demoraría realizar una Exportación Temporal/Re-Importación?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 10 Página: 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Considerando la absolución a la Consulta N° 04, el área usuaria en coordinación con el área técnica (laboratorio de Electrónica Analógica y Digital), de acuerdo a lo consultado y teniendo en cuenta la alta tecnología de los bienes solicitados, en correpondencia establecen que el plazo de reposición de los bienes por defectos de fabrica será de 80 días calendarios (Generador de Funciones y Osciloscopio Digital).

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

MODIFICAR EN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y FACTORES DE EVALUACION DE LAS BASES INTEGRADAS: 80 DIAS CALENDARIO

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20101279635	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES ELECTRONICAS S.A.	Hora de envío :	18:06:48

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

4. ALCANCE Y DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES

Relación de bienes a considerar (se visualiza un cuadro que indica 2 ítems: 02 y 06)

Agradeceremos a la entidad señalar si la contratación se efectuará por ítems o por paquete

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 4 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El procedimiento de selección es por listado de Ítems. Correspondiendo hacer la precisión del Item 1 Generador de Funciones y el Item 2 Osciloscopio Digital, lo que se precisará con ocasión de las Bases Integradas.

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

SE PRECISARA EN FACTORES DE EVALUACION, PLAZO DE ENTREGA PARA LOS ITEM 1 Y 2

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20101279635	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES ELECTRONICAS S.A.	Hora de envío :	18:06:48

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

EXPERIENCIA: Equipamiento para laboratorio de electrónica analógica y/o digital, objeto de la contratación.
Monto: 3 veces el valor estimado de la contratación o del ítem¿

Solicitamos amablemente indicar el monto exacto del valor estimado a considerar.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: 0 Página: 9

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria indican que, de acuerdo a la consulta quedará de la siguiente manera:

ítem 01: el postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente como mínimo de S/ 570,191.64 soles.
En el caso de postores que declaren en el Anexo N°1 tener la condicion de micro y pequeña empresa, se acredite una experiencia no menor de S/ 47,515.97 soles.

ítem 02: el postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente como mínimo de S/ 751,031.46 soles.
En el caso de postores que declaren en el Anexo N°1 tener la condicion de micro y pequeña empresa, se acredite una experiencia no menor de S/ 62,585.95 soles.

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

SE INCORPORARA EN LOS REQUISITOS DE CALIFICACION: ítem 01: el postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente como mínimo de S/ 570,191.64 soles.
En el caso de postores que declaren en el Anexo N°1 tener la condicion de micro y pequeña empresa, se acredite una experiencia no menor de S/ 47,515.97 soles.

ítem 02: el postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente como mínimo de S/ 751,031.46 soles.
En el caso de postores que declaren en el Anexo N°1 tener la condicion de micro y pequeña empresa, se acredite una experiencia no menor de S/ 62,585.95 soles.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20501523756	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	SOCIEDAD INDUCONTROL INGENIERIA S.A.C.	Hora de envío :	20:51:30

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

Estimados señores del comité, con le objetivo de fomentar una mayor participación de postores, muchos de los equipos especializados para laboratorios requieren de tiempo para su fabricación en caso no tener stock disponible, sugerimos que pueda ampliarse el plazo de entrega a 120 días para el osciloscopio digital.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Tomar en consideración la absolución de la consulta N°4.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20501523756	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	SOCIEDAD INDUCONTROL INGENIERIA S.A.C.	Hora de envío :	20:51:30

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

Señores del comité, con el objetivo de garantizar la disponibilidad de repuestos y el mantenimiento de los equipos con plazos de acuerdo al mercado y a la vigencia tecnológica que este tipo de productos; solicitamos se modifique de acuerdo al siguiente detalle:

¿Garantizar los repuestos por un periodo de 3 años a partir de la conformidad¿, (Cumplir con la disponibilidad de repuestos por un periodo tan extenso es imposible para equipos de este nivel de tecnología electrónica)

¿Mantenimiento especializado por un periodo de 10 años, para garantizar el funcionamiento en óptimas condiciones durante su vida útil¿, (Garantizar este periodo de mantenimiento implicará un costo adicional y la disponibilidad del personal calificado entrenado por la empresa fabricante y con un contrato vigente durante todo ese periodo; sin embargo, está bajo el control del postor)

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 10 Página: 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria en coordinación con el ácomité de selección manifiesta que la especificación técnica referida a la disponibilidad de repuestos y del servicio de mantenimiento se ajustan a las necesidades y a la vigencia tecnológica requerida para la presente inversión y para el cumplimiento de las funciones y actividades de la UNTELS, por lo cual, no se acoge la consulta.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20501523756	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	SOCIEDAD INDUCONTROL INGENIERIA S.A.C.	Hora de envío :	20:51:30

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

Estimados miembros del Comité de Selección, por medio de la presente, me dirijo a ustedes para plantear una consulta relacionada con el plazo de entrega establecido en el presente proceso.

Dado que los equipos solicitados en este proceso son de alta especialización y fabricación bajo pedido, normalmente no se tiene stock disponible, propongo la modificación de estos factores evaluativos, ajustándolos a la realidad del suministro de este tipo de bienes y teniendo en cuenta los días de gestión administrativa y logístico para la entrega de bienes. Sugiero los siguientes plazos y puntajes:

De 100 a 110 días: 30 puntos

De 111 a 120 días: 15 puntos

De 121 días a más: 7.5 puntos

Acápíte de las bases : Sección: Específico Numeral: 3.2 Literal: B Página: 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En consideración con la absolución de la consulta N°4, el factor de evaluación para ambos ítems será de la siguiente manera:

hasta 59 días calendarios: 30 Puntos

de 60 a 69 días calendarios: 15 Puntos

de 70 a 79 días calendarios: 7.5 Puntos

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

MODIFICACION DE FACTOR DE EVALUACION para ambos ítems, será de la siguiente manera:

hasta 59 días calendarios: 30 Puntos

de 60 a 69 días calendarios: 15 Puntos

de 70 a 79 días calendarios: 7.5 Puntos

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20101279635	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES ELECTRONICAS S.A.	Hora de envío :	21:29:13

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

4. ALCANCE Y DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES

Los bienes adquiridos deberán contar con ficha técnica del producto donde indique marca, modelo y serie; además del número de versión y/o número de parte

Solicitamos a la entidad tomar en consideración que el número de serie o número de parte del equipo se crea al momento de la fabricación, por ello no figura en la ficha técnica del producto. ¿Aceptará la entidad una carta del contratista y/o fabricante con esta información?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 4 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

EEl área usuaria en coordinación con el área técnica (laboratorio de Electrónica Analógica y Digital) manifiesta que, se acepta la consulta por lo que se aceptará la carta del contratista y/o fabricante para los datos señalados.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20101279635	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES ELECTRONICAS S.A.	Hora de envío :	21:29:13

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

EXPERIENCIA: Equipamiento para laboratorio de electrónica analógica y/o digital, objeto de la contratación.
Monto: 3 veces el valor estimado de la contratación o del ítem¿

Solicitamos amablemente indicar el monto exacto del valor estimado a considerar.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: 0 Página: 29

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria indican tomar en consideración la absolución de la consulta N°7.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20609193124	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	BKM ELECTRONICS S.A.C.	Hora de envío :	22:04:22

Observación: Nro. 13

Consulta/Observación:

Estimado Comité de Selección,

En relación con el proceso de licitación en curso para la adquisición de un OSCILOSCOPIO DE 4 CANALES Y 200 MHZ, me permito hacer una observación respecto a la especificación del KIT DE SONDAS DIGITALES Y DIFERENCIALES DE ALTO VOLTAJE POR CANAL DE 200 MHZ. Con base en nuestra experiencia en el uso y configuración de estos equipos, es importante señalar lo siguiente:

1. Los osciloscopios suelen incluir por defecto un juego de sondas analógicas para cada canal, lo cual es suficiente para mediciones estándar.
2. Las sondas digitales (o lógicas) son puntas de prueba que tienen un terminal analógico para conectarse a un canal del osciloscopio, mientras que el otro terminal permite la conexión de múltiples canales digitales (generalmente 8 canales) para realizar pruebas específicas de señales lógicas.
3. Las sondas diferenciales son puntas de prueba que tienen un terminal analógico para conectarse a un canal del osciloscopio, mientras que el otro terminal permiten realizar mediciones de diferencias de voltaje entre dos puntos utilizando dos terminales.

Considerando estas características, especificar un KIT DE SONDAS DIGITALES Y DIFERENCIALES POR CANAL puede resultar en un encarecimiento considerable de los accesorios incluidos, ya que no es necesario contar con este tipo de sondas en cada canal. Las sondas digitales y diferenciales no están diseñadas para ser usadas en cada canal de forma simultánea, sino que funcionan como accesorios adicionales que se utilizan en pruebas específicas y no son requeridas en todos los canales del osciloscopio.

Por lo tanto, con el fin de evitar un incremento innecesario en el costo del equipo y de respetar el presupuesto del proceso de licitación, sugerimos que se especifique que el ¿kit de sondas digitales y diferenciales de alto voltaje¿ esté compuesto por 01 SONDA DIGITAL (LÓGICA) + 01 SONDA DIFERENCIAL DE ALTO VOLTAJE POR OSCILOSCOPIO, en lugar de por canal. Esta configuración es adecuada para cubrir las necesidades de prueba de forma efectiva y evitar costos excesivos.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria en coordinación con el área técnica (laboratorio de Electrónica Analógica y Digital) manifiesta que las cantidades y características técnicas determinadas en cuanto a las sondas se ajustan a las necesidades y responden a la vigencia tecnológica y previsión de disponibilidad de accesorios requeridos para la enseñanza, por lo cual no se acoge la observación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20609193124	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	BKM ELECTRONICS S.A.C.	Hora de envío :	22:04:22

Observación: Nro. 14

Consulta/Observación:

Estimado Comité de Selección,

Me dirijo a ustedes para solicitar la aclaración de los siguientes puntos en el proceso de Adjudicación Simplificada por Ítems en curso:

1. Montos de experiencia en ventas y MYPE: Conforme al Artículo 25 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado (DS N.º 344-2018-EF), es necesario especificar el MONTO MÍNIMO DE EXPERIENCIA EN VENTAS POR ÍTEM, así como el monto correspondiente para MYPE, tal como lo establece el Decreto Legislativo N.º 1414. Agradecería que se brinden estas precisiones para garantizar la correcta participación de todas las empresas.

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: 3 Literal: 3.2 Página: 29

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria indican tomar en consideración la absolución de la consulta N°7. Por lo que se acoge la presente observación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20609193124	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	BKM ELECTRONICS S.A.C.	Hora de envío :	22:04:22

Observación: Nro. 15

Consulta/Observación:

Estimado Comité de Selección,

Me dirijo a ustedes para solicitar la aclaración de los siguientes puntos en el proceso de Adjudicación Simplificada por Ítems en curso:

1. Montos de experiencia en ventas y MYPE: Conforme al Artículo 25 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado (DS N.º 344-2018-EF), es necesario especificar el MONTO MÍNIMO DE EXPERIENCIA EN VENTAS POR ÍTEM, así como el monto correspondiente para MYPE, tal como lo establece el Decreto Legislativo N.º 1414. Agradecería que se brinden estas precisiones para garantizar la correcta participación de todas las empresas.

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: 1 Literal: 1.9 Página: 15
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria indican tomar en consideración la absolución de la consulta N°7. Por lo que se acoge la presente observación.

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

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20609193124	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	BKM ELECTRONICS S.A.C.	Hora de envío :	22:04:22

Observación: Nro. 16

Consulta/Observación:

Estimado Comité de Selección,

Me dirijo a ustedes para solicitar la aclaración de los siguientes puntos en el proceso de Adjudicación Simplificada por Ítems en curso:

1. Montos de experiencia en ventas y MYPE: Conforme al Artículo 25 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado (DS N.º 344-2018-EF), es necesario especificar el MONTO MÍNIMO DE EXPERIENCIA EN VENTAS POR ÍTEM, así como el monto correspondiente para MYPE, tal como lo establece el Decreto Legislativo N.º 1414. Agradecería que se brinden estas precisiones para garantizar la correcta participación de todas las empresas.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: B Página: 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria indican tomar en consideración la absolución de la consulta N°7. Por lo que se acoge la presente observación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20609193124	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	BKM ELECTRONICS S.A.C.	Hora de envío :	22:09:35

Consulta: Nro. 17

Consulta/Observación:

Estimado Comité de Selección,

En el marco del proceso de adquisición en curso, y conforme al Artículo 40 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado (DS N.º 344-2018-EF), que permite ajustar los plazos de entrega para garantizar el cumplimiento contractual, solicitamos la ampliación del plazo de entrega a 90 días calendario. Esto se fundamenta en que los equipos requeridos son altamente especializados y se fabrican bajo pedido, lo que implica tiempos adicionales para la producción, importación, control de calidad, trámites aduaneros y despacho. Este plazo garantizaría una adecuada ejecución y entrega de los bienes.

Además, teniendo en cuenta que esta contratación se está realizando a fines de octubre, es probable que los equipos no puedan ser entregados hasta principios del próximo año. Por lo tanto, solicitamos que se considere un mecanismo de devengadura, que permita la gestión adecuada del presupuesto y facilite la planificación financiera del proyecto.

Asimismo, en base al principio de razonabilidad previsto en el Artículo 27 de la Ley de Contrataciones del Estado (Ley N.º 30225), propongo la siguiente escala de puntos para la evaluación del plazo de entrega, con el objetivo de promover la pluralidad de postores sin comprometer la calidad del proceso:

- ¿ De 80 a 90 días: 30 puntos.
- ¿ De 91 a 100 días: 15 puntos.
- ¿ De 101 días a más: 7.5 puntos.

Agradeceríamos su consideración en aras de garantizar un proceso competitivo, equitativo y que asegure la correcta entrega de los bienes.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 1 Literal: 1.9 Página: 15

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En consideración la absolución de las consultas N° 4 y 10, el factor de evaluación para ambos ítems será de la siguiente manera:

hasta 59 dias calendarios:	30 Puntos
de 60 a 69 dias calendarios:	15 Puntos
de 70 a 79 dias calendarios:	7.5 Puntos

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-UNTELS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE GENERADOR DE FUNCIONES Y OSCILOSCOPIO DIGITAL PARA EL LABORATORIO DE ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS CON CUI N°2609068

Ruc/código :	20609193124	Fecha de envío :	23/10/2024
Nombre o Razón social :	BKM ELECTRONICS S.A.C.	Hora de envío :	22:09:35

Consulta: Nro. 18

Consulta/Observación:

Estimado Comité de Selección,

En el marco del proceso de adquisición en curso, y conforme al Artículo 40 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado (DS N.º 344-2018-EF), que permite ajustar los plazos de entrega para garantizar el cumplimiento contractual, solicitamos la ampliación del plazo de entrega a 90 días calendario. Esto se fundamenta en que los equipos requeridos son altamente especializados y se fabrican bajo pedido, lo que implica tiempos adicionales para la producción, importación, control de calidad, trámites aduaneros y despacho. Este plazo garantizaría una adecuada ejecución y entrega de los bienes.

Además, teniendo en cuenta que esta contratación se está realizando a fines de octubre, es probable que los equipos no puedan ser entregados hasta principios del próximo año. Por lo tanto, solicitamos que se considere un mecanismo de devengadura, que permita la gestión adecuada del presupuesto y facilite la planificación financiera del proyecto.

Asimismo, en base al principio de razonabilidad previsto en el Artículo 27 de la Ley de Contrataciones del Estado (Ley N.º 30225), propongo la siguiente escala de puntos para la evaluación del plazo de entrega, con el objetivo de promover la pluralidad de postores sin comprometer la calidad del proceso:

- ¿ De 80 a 90 días: 30 puntos.
- ¿ De 91 a 100 días: 15 puntos.
- ¿ De 101 días a más: 7.5 puntos.

Agradeceríamos su consideración en aras de garantizar un proceso competitivo, equitativo y que asegure la correcta entrega de los bienes.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: B Página: 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En consideración la absolución de las consultas N° 4 y 10, el factor de evaluación para ambos ítems será de la siguiente manera:

hasta 59 dias calendarios:	30 Puntos
de 60 a 69 dias calendarios:	15 Puntos
de 70 a 79 dias calendarios:	7.5 Puntos

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

null