PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante: UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Nomenclatura: AS-SM-60-2023-UNMSM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto: ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE PERDIDAD DE CARGA EN TUBERIA DE FLUIDOS PARA EL PI CON CUI Nº 2085919

¿CONSTRUCCION E IMPLEMENTACION DE LA EAP DE INGENIERIA MECANICA DE FLUIDOS ¿ UNMSM¿.

Ruc/código :20605876774Fecha de envío :30/11/2023Nombre o Razón social :A.S. ALLENDE S.A.C.Hora de envío :16:02:01

Observación: Nro. 1 **Consulta/Observación:** PLAZO DE ENTREGA

SE OBSERVA:

Se solicita al honorable Comité, que debido a que los algunos implementos requieren importación y se garantiza un producto de calidad, se les pide permitir la mayor participación de postores potenciales, tomando a bien ampliar el plazo de entrega a 120 DÍAS; para poder así cumplir con el tiempo requerido de manera correcta.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: | Literal: 1.9 Página: 15

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

ART 2

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE ACOGE: se tiene programaciones académicas para investigaciones del área de hidráulica y cursos retrasados en el presente año de Ing. Mecánica de Fluidos.

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

NINGUNO

Fecha de Impresión: 06/12/2023 09:49

Entidad convocante: UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Nomenclatura: AS-SM-60-2023-UNMSM-1

Nro. de convocatoria: 1 Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto: ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE PERDIDAD DE CARGA EN TUBERIA DE FLUIDOS PARA EL PI CON CUI Nº 2085919

¿CONSTRUCCION E IMPLEMENTACION DE LA EAP DE INGENIERIA MECANICA DE FLUIDOS ¿ UNMSM¿.

Fecha de envío : 20605876774 30/11/2023 Ruc/código:

Nombre o Razón social: A.S. ALLENDE S.A.C. 16:02:01 Hora de envío :

Observación: Nro. 2 Consulta/Observación: EXPERIENCIA DEL POSTOR

Se consideran bienes similares: Equipos y/o accesorios relacionados al objeto del proceso.

SE OBSERVA:

De acuerdo al Objeto de Convocatoria se pide al comité, que para permitir la mayor participación de postores potenciales, se podría considerar "EQUIPOS DE INGENIERÍA GENERAL", puesto que estos equipos pertenecen a este campo.

Literal: B Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Página: 24

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

ART. 2

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE ACOGE: "EQUIPO DE PERDIDAD DE CARGA EN TUBERIA DE FLUIDOS", es un equipo específico para el área de la Hidráulica y Mecánica de Fluidos, del cual existen laboratorios y tenemos cursos de carrera de lng mecánica de fluidos en nuestra curricular.

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

NO APLICA

Entidad convocante: UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Nomenclatura: AS-SM-60-2023-UNMSM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto: ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE PERDIDAD DE CARGA EN TUBERIA DE FLUIDOS PARA EL PI CON CUI Nº 2085919

¿CONSTRUCCION E IMPLEMENTACION DE LA EAP DE INGENIERIA MECANICA DE FLUIDOS ¿ UNMSM¿.

Ruc/código : 20602216609 Fecha de envío : 30/11/2023 Nombre o Razón social : TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C. Hora de envío : 16:09:39

Observación: Nro. 3 Consulta/Observación: 1.9 Plazo de Entrega

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregarán en el plazo de 45 (CUARENTA Y CINCO) días calendario, en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación.

OBSERVACIÓN:

Se solicita al honorable Comité, que debido a que los algunos implementos requieren importación y se garantiza un producto de calidad, se les pide permitir la mayor participación de postores potenciales, tomando a bien ampliar el plazo de entrega a 120 DÍAS; para poder así cumplir con el tiempo requerido de manera correcta.

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: | Literal: 1.9 Página: 15

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: se tiene programaciones académicas para investigaciones del área de hidráulica y cursos retrasados en el presente año de Ing. Mecánica de Fluidos.

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

NO APLICA

Entidad convocante: UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Nomenclatura: AS-SM-60-2023-UNMSM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bjen

Descripción del objeto: ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE PERDIDAD DE CARGA EN TUBERIA DE FLUIDOS PARA EL PI CON CUI Nº 2085919

¿CONSTRUCCION E IMPLEMENTACION DE LA EAP DE INGENIERIA MECANICA DE FLUIDOS ¿ UNMSM¿.

Ruc/código : 20602216609 Fecha de envío : 30/11/2023 Nombre o Razón social : TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C. Hora de envío : 16:09:39

Observación: Nro. 4 Consulta/Observación:

B. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Se consideran bienes similares: Equipos y/o accesorios relacionados al objeto del proceso.

OBSERVACIÓN:

Se solicita al honorable Comité, tenga a bien considerar como bienes similares EQUIPOS DE INGENIERÍA MECÁNICA, ya que los bienes requeridos son equipos de mecánica de fluidos de ingeniería.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: B 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, El equipo "EQUIPO DE PERDIDAD DE CARGA EN TUBERIA DE FLUIDOS", es un equipo específico para el área de la Hidráulica y Mecánica de Fluidos, del cual existen laboratorios y tenemos cursos de carrera de ing mecánica de fluidos en nuestra curricular.

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

NO APLICA

Fecha de Impresión: 06/12/2023 09:49