

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-GR/MOQ-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO TANDEM PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO DEL IESTP JOSE CARLOS MARIATEGUI, DISTRITO DE SAMEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO MOQUEGUA

Ruc/código : 20521937531

Nombre o Razón social : OR MAQUINARIAS S.A.C.

Fecha de envío : 04/11/2024

Hora de envío : 12:59:31

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

Estimados señores del comité,

En el capítulo III EPECIFICACIONES TECNICAS, MENCIONAN CAPACIDAD DE TANQUE: MINIMO 30L.

Queremos observar lo siguiente: en cuanto a la autonomía, diésel es un combustible más denso, el cual entrega un mayor rendimiento en kilómetros por litro que el de un motor a gasolina y también un motor diésel consume entre un 15% y un 20% menos que uno de gasolina. Nuestro equipo esta apto para el uso de combustible DIESEL 2.

Nuestras máquinas están diseñadas para trabajar en términos necesarios a la capacidad requerida. Esta opción con respecto a la capacidad de TANQUE, no delimita a que la máquina sea mejor o mala máquina, por lo tanto, con el fin que todos los postores podamos competir en igualdad de condiciones y la entidad pueda aplicar de forma idónea las disposiciones normativas conforme a criterios de razonabilidad y congruencia se le solicita que modifique el criterio de la siguiente manera:

CAPACIDAD DE TANQUE: INDICAR

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 6.2 Página: 21

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

Art 4) c) Libertad de concurrencia y Competencia, l) Equidad, K) Trato justo e Igualitario

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN. La capacidad del tanque es una carcaterística que no define la calidad del equipo, tampoco afecta la funcionalidad del mismo, puede omitirse esta característica.

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

Se incorporará en las bases integradas el termino: Capacidad de tanque: Indicar; En la descripción del numeral 6.2 Características Técnicas, sub numeral 1.1.8 Capacidad de tanque: Indicar

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-GR/MOQ-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO TANDEM PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO DEL IESTP JOSE CARLOS MARIATEGUI, DISTRITO DE SAMEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO MOQUEGUA

Ruc/código :	20602975984	Fecha de envío :	05/11/2024
Nombre o Razón social :	REPRESENTACIONES GENERALES DE MAQUINARIAS E.I.R.L. - REPR.GM E.I.R.L.	Hora de envío :	15:35:51

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

Señores del comité de selección observamos que en las bases del proceso de referencia en el contenido de los documentos para el perfeccionamiento del contrato señalan en el numeral e): ¿Adjuntar folletos y/o catálogos y/o instructivos y/o ficha técnica que acredite y/o precise la marca, modelo, año de fabricación y procedencia de los bienes ofertados, que evidencie el cumplimiento de las especificaciones técnicas¿.

Cabe mencionar que de acuerdo a la Directiva N° 001-2019-OSCE/CD, ha dispuesto que las Entidades pueden solicitar a los postores la acreditación con documentación que le permita al Comité Especial, corroborar lo declarado en la oferta; el OSCE ha señalado lo siguiente, de acuerdo a dos pronunciamientos que resaltamos a continuación:

1) Fichas Técnicas, catálogos o documentos que sustenten las características técnicas solicitadas en las especificaciones técnicas. Si los documentos indicados no detallasen todas las características establecidas en las Bases, podrán acompañarlas de una Declaración Jurada del postor señalando el cumplimiento de tales características, sin perjuicio de la fiscalización posterior que decida efectuar la Entidad. Incorporación efectuada teniendo en cuenta el Pronunciamiento N° 542-2016/OSCE-DGR.

2) Acreditar el cumplimiento de las especificaciones técnicas en original o copia simple con folletos y/o catálogos u otros documentos técnicos del fabricante, representante o distribuidor de la marca, en los que se demuestre fehacientemente que la maquinaria ofertada cumpla con las especificaciones técnicas mínimas descritas en el capítulo III de las presentes bases.

Los lineamientos del OSCE en esta materia son muy claros y establecen que el postor pueda presentar documentos técnicos independientes que señalen las características del equipo, los cuales pueden ser emitidos por las marcas, fabricantes, representantes y/o distribuidores a nivel nacional; así como presentar una declaración jurada respecto de los aspectos técnicos no señalados en los documentos técnicos de manera expresa; siendo la manera correcta la presentación de una Declaración Jurada adicional.

En tanto; con el propósito de dar cumplimiento a la normativa vigente se le solicita al comité que reformule el contenido del numeral e) de la siguiente manera:

e) ¿Adjuntar folletos y/o catálogos y/o instructivos y/o ficha técnica que acredite y/o precise la marca, modelo, año de fabricación y procedencia de los bienes ofertados, que evidencie el cumplimiento de las especificaciones técnicas, los documentos deberán ser emitidos por el fabricante, representante y/o distribuidores a nivel a nacional (original o copia)¿ de no encontrarse la totalidad del requerimiento el postor deberá presentar una Declaración Jurada para acreditar.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** CAP II **Literal:** E **Página:** 17

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

PRINCIPIO DE EFICIENCIA Y EFICACIA

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE ACOGE LA OBSERVACIÓN, a fin de evitar reformulaciones por deficiencias técnicas que repercutan en el procedimiento de contratación. Asimismo, se indica que la forma de acreditar las especificaciones está clara, y que los documentos pueden ser emitidos por el fabricante o representante de fábrica, lo cual se encuentra amparado en la Directiva N° 001-2019-OSCE/CD.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-GR/MOQ-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO TANDEM PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO DEL IESTP JOSE CARLOS MARIATEGUI, DISTRITO DE SAMEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO MOQUEGUA

Ruc/código :	20602975984	Fecha de envío :	05/11/2024
Nombre o Razón social :	REPRESENTACIONES GENERALES DE MAQUINARIAS E.I.R.L. - REPR.GM E.I.R.L.	Hora de envío :	15:35:51

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

Señores del comité, observamos que en las especificaciones técnicas indican Motor 4T, sin embargo; no es conciso y preciso el requerimiento técnico, intuimos que el mismo corresponde a 4 tiempo; en este sentido en aras del principio de transparencia y eficiencia pública, le solicitamos favor realizar la corrección pertinente en las bases integradas; a fin de no generar confusiones entre los potenciales postores.

En este sentido, se solicita modificar: Motor: 4 tiempos

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

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

PRINCIPIO DE TRANSPARENCIA

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN. Se aclara que es 4 tiempos

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

Se incorporará en las bases integradas el termino: Motor: 4 Tiempos; En la descripción del numeral 6.2 Características Técnicas, sub numeral 1.1.1 Motor: 4 Tiempos

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-GR/MOQ-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO TANDEM PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO DEL IESTP JOSE CARLOS MARIATEGUI, DISTRITO DE SAMEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO MOQUEGUA

Ruc/código :	20602975984	Fecha de envío :	05/11/2024
Nombre o Razón social :	REPRESENTACIONES GENERALES DE MAQUINARIAS E.I.R.L. - REPR.GM E.I.R.L.	Hora de envío :	15:35:51

Observación: Nro. 4

Consulta/Observación:

Señores del comité, observamos que dentro de los requisitos técnicos están solicitando índice de percusión mínimo 60-70 Hz a este debemos indicar que si bien dicha característica es importante la misma depende del diseño de fábrica de cada marca; en este sentido nuestro equipo cuenta con una un índice de percusión de 66 a 61 Hz, lo cual es una diferencia minima y a su vez es la indicada por el fabricante para la correcta funcionabilidad de la máquina y para que se mantengan eficientes durante el trabajo todas sus funciones dinámicas; En este sentido en aras del principio de Libertad de Concurrencia e Igualdad de Trato solicitamos a la Entidad amplíe este criterio en las bases con la finalidad de permitir la participación de otros postores; de manera que se solicita se modifique de la siguiente manera: Índice de Percusión: Mínimo 66 a 61 Hz.

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

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

(Art 4) c) Libertad de concurrencia y Competencia, l) Equidad, K) Trato justo e Igualitario.

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN. El índice de percusión en un rodillo tándem es una medida o indicador utilizado para evaluar la eficacia de la compactación lograda por el rodillo. En el contexto de los rodillos tándem, que son equipos de construcción utilizados principalmente para la compactación de suelos y asfalto en obras de carreteras, este índice ayuda a determinar cuán bien se está compactando el material, el índice de 60 Hz, es adecuado para compactación de suelos y asfalto

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

Se incorporará en las bases integradas el termino: Índice de percusión: mínimo 60 Hz; En la descripción del numeral 6.2 Características Técnicas, sub numeral 1.1.5 Índice de percusión: mínimo 60 Hz

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-GR/MOQ-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO TANDEM PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO DEL IESTP JOSE CARLOS MARIATEGUI, DISTRITO DE SAMEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO MOQUEGUA

Ruc/código :	20602975984	Fecha de envío :	05/11/2024
Nombre o Razón social :	REPRESENTACIONES GENERALES DE MAQUINARIAS E.I.R.L. - REPR.GM E.I.R.L.	Hora de envío :	15:35:51

Observación: Nro. 5

Consulta/Observación:

Señores del comité observamos que solicitando Diámetro del rodillo de mínimo 550 a 650 mm; a este respecto debemos indicar que esta característica técnica depende de cada fabricante; asimismo nuestro equipo cuenta un diámetro de rodillo 702 mm, la cual es una capacidad optima que permite a la maquina operar eficientemente.

En ese sentido; en aras del principio de Libertad de Concurrencia e Igualdad de Trato solicitamos a la Entidad corrija las bases con la finalidad de permitir la participación de otros postores: se le solicita a la entidad que modifique el criterio: Diámetro del rodillo: Mínimo 550 mm

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** CAP III **Literal:** DIAMETRO **Página:** 21

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

(Art 4) c) Libertad de concurrencia y Competencia, l) Equidad, K) Trato justo e Igualitario.

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN, Un diámetro de 550 mm puede ser adecuado para aplicaciones específicas como la compactación en espacios pequeños o para trabajos de acabado superficial. No afecta la funcionalidad del equipo

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

Se incorporará en las bases integradas el termino: Diámetro del rodillo: mínimo 550 mm; En la descripción del numeral 6.2 Características Técnicas, sub numeral 1.1.10 Diámetro del rodillo: mínimo 550 mm

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-GR/MOQ-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO TANDEM PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO DEL IESTP JOSE CARLOS MARIATEGUI, DISTRITO DE SAMEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO MOQUEGUA

Ruc/código :	20602975984	Fecha de envío :	05/11/2024
Nombre o Razón social :	REPRESENTACIONES GENERALES DE MAQUINARIAS E.I.R.L. - REPR.GM E.I.R.L.	Hora de envío :	15:35:51

Observación: Nro. 6

Consulta/Observación:

Señores del comité observamos que están solicitando Ancho del tambor mínimo 900-1000 mm; sin embargo nuestro equipo cuenta con 1200 mm; una diferencia eficiente considerando las dimensiones de la máquina y que a su vez le permite realizar todas las maniobras para el trabajo en menor tiempo por tener más ancho de trabajo y que es un requerimiento que incide en las metas de productividad; a este respecto le indicamos a la entidad que la formulación de los requerimientos técnicos mínimos debe ser realizada a partir de una evaluación que permita la más amplia, objetiva e imparcial concurrencia, pluralidad y participación de proveedores, evitando incluir requisitos innecesarios cuyo cumplimiento solo favorezca a determinados postores.

En ese sentido en aras del principio de Libertad de Concurrencia e Igualdad de Trato solicitamos a la Entidad amplié este criterio en las bases con la finalidad de permitir la participación de otros postores solicitamos que amplié este criterio de la siguiente manera:

Ancho del tambor: Mínimo 900 mm

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** CAP III **Literal:** ANCHO **Página:** 21

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

(Art 4) c) Libertad de concurrencia y Competencia, I) Equidad, K) Trato justo e Igualitario.

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN, Un rodillo de 900 mm puede ser versátil para proyectos pequeños o de mediana escala, así como para trabajos en áreas urbanas donde el espacio puede ser un problema. No afecta la funcionalidad del equipo

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

Se incorporará en las bases integradas el termino: Ancho del Tambor: mínimo 900 mm; En la descripción del numeral 6.2 Características Técnicas, sub numeral 1.1.11 Ancho del Tambor: mínimo 900 mm

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA SEDE CENTRAL		
Nomenclatura :	AS-SM-70-2024-GR/MOQ-1		
Nro. de convocatoria :	1		
Objeto de contratación :	Bien		
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO TANDEM PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO DEL IESTP JOSE CARLOS MARIATEGUI, DISTRITO DE SAMEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO MOQUEGUA		

Ruc/código :	20602975984	Fecha de envío :	05/11/2024
Nombre o Razón social :	REPRESENTACIONES GENERALES DE MAQUINARIAS E.I.R.L. - REPR.GM E.I.R.L.	Hora de envío :	15:35:51

Observación: Nro. 7

Consulta/Observación:

Señores del comité de selección observamos que en entregables están indicando: Fichas técnicas donde se contraste el cumplimiento de las especificaciones debidamente firmadas y selladas; a este respecto debemos indicar que de acuerdo a la Directiva N° 001-2019-OSCE/CD, ha dispuesto que las Entidades pueden solicitar a los postores la acreditación con documentación que le permita al Comité Especial, corroborar lo declarado en la oferta. En ese sentido, el OSCE ha señalado lo siguiente, de acuerdo a dos pronunciamientos que resaltamos a continuación:

1) Fichas Técnicas, catálogos o documentos que sustenten las características técnicas solicitadas en las especificaciones técnicas. Si los documentos indicados no detallasen todas las características establecidas en las Bases, podrán acompañarlas de una Declaración Jurada del postor señalando el cumplimiento de tales características, sin perjuicio de la fiscalización posterior que decida efectuar la Entidad. Incorporación efectuada teniendo en cuenta el Pronunciamiento N° 542-2016/OSCE-DGR

2) Acreditar el cumplimiento de las especificaciones técnicas en original o copia simple con folletos y/o catálogos u otros documentos técnicos del fabricante, representante o distribuidor de la marca, en los que se demuestre fehacientemente que la maquinaria ofertada cumpla con las especificaciones técnicas mínimas descritas en el capítulo III de las presentes bases.

En este sentido, el lineamiento del OSCE es muy claro y establece que el postor pueda presentar documentos técnicos independientes que señalen las características del equipo de maquinaria pesada, los cuales pueden ser emitidos por las marcas, fabricantes, representantes y/o distribuidores a nivel nacional; así como presentar una declaración jurada respecto de los aspectos técnicos no señalados en los documentos técnicos de manera expresa; siendo la manera correcta la presentación de una Declaración Jurada adicional.

En tanto con el propósito de dar cumplimiento a la normativa vigente se le solicita al comité que reformule el numeral:

a) Fichas técnicas donde se contraste el cumplimiento de las especificaciones debidamente firmadas y selladas por el postor, dichos documentos deberán ser emitidos por el fabricante y/o representante y/o distribuidor de la marca; estos documentos pueden ser: folletos, instructivos, catálogos o similares: podrán ser en original o copias, asimismo de no encontrarse la totalidad del requerimiento estos se pueden acreditar con la presentación de una Declaración Jurada.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** CAP III **Literal:** ENTREGABLE **Página:** 22

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

(Art 4) c) Libertad de concurrencia y Competencia, I) Equidad, K) Trato justo e Igualitario.

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE ACOGE LA OBSERVACIÓN, a fin de evitar reformulaciones por deficiencias técnicas que repercutan en el procedimiento de contratación. Asimismo, se indica que la forma de acreditar las especificaciones está clara, y que los documentos pueden ser emitidos por el fabricante o representante de fábrica, lo cual se encuentra amparado en la Directiva N° 001-2019-OSCE/CD.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-GR/MOQ-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO TANDEM PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO DEL IESTP JOSE CARLOS MARIATEGUI, DISTRITO DE SAMEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO MOQUEGUA

Ruc/código :	20101639275	Fecha de envío :	05/11/2024
Nombre o Razón social :	IPESA S.A.C.	Hora de envío :	19:39:48

Observación: Nro. 8

Consulta/Observación:

CAPITULO III

REQUERIMIENTO

3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

6. ALCANCE Y DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES A CONTRATAR

6.1 DESCRIPCION Y CANTIDADES DE LOS BIENES

Pág. 20

En las bases dice:

- a) El proveedor está obligado a ofertar bienes nuevos (sin uso) de última generación.

Observación:

Señores del comité, con respecto a lo observado se evidencia dentro de las bases que se está solicitando un equipo nuevo sin uso, pero no se menciona el año de fabricación mínimo que requiere la entidad, es importante tener en cuenta este factor debido a que teniendo en consideración que nos encontramos a fin de año, sería imprudente dejar abierta esta consideración puesto que cualquier postor podría ofrecer equipos con una antigüedad de más de 02 años, lo cual resultaría perjudicial para la entidad porque tomaría el riesgo de contar con máquinas con mayor exposición al fallo teniendo en consideración su periodo de almacenaje, en consideración sugerimos se adecue el punto observado a:

- a) El proveedor está obligado a ofertar bienes nuevos (sin uso) de última generación con un año de fabricación mínimo del 2024.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.1 Literal: III Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN, Se aclara debe ser nuevo, año de fabricación mínimo 2024.

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

Se incorporará en las bases integradas el termino: El proveedor está obligado a ofertar bienes nuevos (sin uso) de última generación. Año de fabricación mínimo 2024; En la descripción del numeral 6.1 Descripción y cantidades de los bienes, sub numeral a) El proveedor está obligado a ofertar bienes nuevos (sin uso) de última generación. Año de fabricación mínimo 2024

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-GR/MOQ-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO TANDEM PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO DEL IESTP JOSE CARLOS MARIATEGUI, DISTRITO DE SAMEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO MOQUEGUA

Ruc/código :	20101639275	Fecha de envío :	05/11/2024
Nombre o Razón social :	IPESA S.A.C.	Hora de envío :	19:39:48

Observación: Nro. 9

Consulta/Observación:

CAPITULO III
REQUERIMIENTO
3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
6. ALCANCE Y DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES A CONTRATAR
6.2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pág. 20

En las bases dice:

- 1.1.1 Motor 4T
- 1.1.9 Combustible Gasolina o diesel 2
- 1.1.5 Índice de percusión 60-70 Hz

Observación:

Señores del comité con respecto a los puntos observados, es importante que se tenga en claro que de acuerdo al RLCE conforme al Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones, se establece que:

c) Transparencia. Las Entidades proporcionan información clara y coherente con el fin de que todas las etapas de la contratación sean comprendidas por los proveedores, garantizando la libertad de concurrencia, y que la contratación se desarrolle bajo condiciones de igualdad de trato, objetividad e imparcialidad. Este principio respeta las excepciones establecidas en el ordenamiento jurídico.

En concordancia a ello se solicita que por favor se aclare y de ser requerido de reformule los siguientes requerimientos dado que no se encuentran claros, puesto que estos no se evidencian en ningún catálogo como para tomar referencia y considerar si cumplimos o no:

- 1.1.1 Motor 4T

(Favor de confirmar si esto corresponde a un Motor de 4 Tiempos)

- 1.1.9 Combustible Gasolina o diesel 2

(Se solicita suprimir el número ¿2 ¿puesto que debería de decir solo ¿Gasolina o Diésel¿)

- 1.1.5 Índice de percusión 60-70 Hz

(A fin de evitar confusión entre los postores debido a que los tándems cuentan con un mínimo de dos amplitudes donde la frecuencia varía, se sugiere considerar únicamente ¿Frecuencia o índice de percusión 60 Hz mínimo¿

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6 Literal: III Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN.

Se aclara que es 4 tiempos

Se aclara Gasolina o Diesel

El índice de percusión en un rodillo tándem es una medida o indicador utilizado para evaluar la eficacia de la compactación lograda por el rodillo. En el contexto de los rodillos tándem, que son equipos de construcción utilizados principalmente para la compactación de suelos y asfalto en obras de carreteras, este índice ayuda a determinar cuán bien se está compactando el material, el índice de 60 Hz, es adecuado para compactación de suelos y asfalto

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

Se incorporará en las bases integradas el termino: Motor: 4 Tiempos; Combustible: Gasolina o diesel y Índice de percusión: mínimo 60 Hz; En la descripción del numeral 6.2 Características Técnicas, sub numeral 1.1.1: Motor: 4 Tiempos; 1.1.9: Combustible: Gasolina o diesel y 1.1.5 Índice de percusión: mínimo 60 Hz

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-GR/MOQ-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO TANDEM PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO DEL IESTP JOSE CARLOS MARIATEGUI, DISTRITO DE SAMEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO MOQUEGUA

Ruc/código :	20101639275	Fecha de envío :	05/11/2024
Nombre o Razón social :	IPESA S.A.C.	Hora de envío :	19:39:48

Observación: Nro. 10

Consulta/Observación:

CAPITULO III

REQUERIMIENTO

3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

6. ALCANCE Y DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES A CONTRATAR

6.2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pág. 21

En las bases dice:

- 1.1.7 Velocidad de avance 0-8 km/h
- 1.1.10 Diámetro de tambor Min 550 a 650 mm
- 1.1.11 Ancho de tambor 900-1000 mm

Observación:

Señores del comité con respecto a las características observadas, es importante que tengan en consideración que nuestro Rodillo HAMM - HD 12 VV, el cual forma parte del estudio de mercado de la entidad cuenta con valores superiores a los exigidos como mínimo en las presentes bases, pese a que se está ofreciendo un equipo de mejores prestaciones para un rendimiento óptimo en campo y ser una empresa reconocida con representación de rodillos de procedencia Alemana no se ha tenido bien a considerar nuestras observaciones y consultas realizadas, por ende solicitamos se reformule el requerimiento para nuestra participación al presente proceso y se considere:

- 1.1.7 Velocidad de avance 8 km/h mínimo
- 1.1.10 Diámetro de tambor Mínimo 650 mm
- 1.1.11 Ancho de tambor Mínimo 1000 mm

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.2 Literal: III Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN.

Un rodillo de 900 mm puede ser versátil para proyectos pequeños o de mediana escala, así como para trabajos en áreas urbanas donde el espacio puede ser un problema. No afecta la funcionalidad del equipo

Un diámetro de 550 mm puede ser adecuado para aplicaciones específicas como la compactación en espacios pequeños o para trabajos de acabado superficial. No afecta la funcionalidad del equipo

La velocidad, si bien cierto es una característica importante su graduación depende del tipo de suelo, para no limitar postores se considerará: Indicar

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

Se incorporará en las bases integradas el termino: Diámetro del rodillo: mínimo 550 mm ; Ancho del Tambor: mínimo 900 mm y Velocidad de avance: indicar; En la descripción del numeral 6.2 Características Técnicas, sub numeral 1.1.10 Diámetro del rodillo: mínimo 550; sub numeral 1.1.11 Ancho del Tambor: mínimo 900 mm y en el sub numeral 1.1.7: Velocidad de avance: indicar

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-GR/MOQ-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO TANDEM PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO DEL IESTP JOSE CARLOS MARIATEGUI, DISTRITO DE SAMEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO MOQUEGUA

Ruc/código :	20101639275	Fecha de envío :	05/11/2024
Nombre o Razón social :	IPESA S.A.C.	Hora de envío :	19:39:48

Observación: Nro. 11

Consulta/Observación:

CAPITULO III

REQUERIMIENTO

3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

6. ALCANCE Y DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES A CONTRATAR

6.3. CONDICIONES DE OPERACIÓN

Pág. 22

En las bases dice:

- El equipo ofertado por el contratista deberá ser nuevo y de marca reconocida, fabricados con materiales y partes originales, totalmente ensamblados en fábrica y en perfecto estado de conservación, cumpliendo con las especificaciones técnicas detalladas en el presente documento.

Observación:

Señores del comité con respecto a las condiciones de operación, se sugiere adicionar que los equipos se encuentren aptos para trabajar en altura y estos no requieran calibración alguna para cumplir con el trabajo en altura teniendo en consideración las condiciones climáticas de la zona, por ende, sugerimos se adicione:

- El equipo ofertado por el contratista deberá ser nuevo y de marca reconocida, fabricados con materiales y partes originales, totalmente ensamblados en fábrica y en perfecto estado de conservación, cumpliendo con las especificaciones técnicas detalladas en el presente documento, el equipo no debe de requerir calibración alguna para trabajar en altura.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.3 Literal: III Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE ACOGE SU OBSERVACIÓN. El equipo estará destinado a trabajos en un centro de estudios a 1500 msnm, además, se considera no limitar postes.

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

null

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA SEDE CENTRAL

Nomenclatura :AS-SM-70-2024-GR/MOQ-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO TANDEM PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO DEL IESTP JOSE CARLOS MARIATEGUI, DISTRITO DE SAMEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO MOQUEGUA

Ruc/código :	20101639275	Fecha de envío :	05/11/2024
Nombre o Razón social :	IPESA S.A.C.	Hora de envío :	19:39:48

Observación: Nro. 12

Consulta/Observación:

CAPITULO III

REQUERIMIENTO

9.2 EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

3.2 REQUISITOS DE CALIFICACIÓN

B. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Pág. 24 ¿ 25

En las bases en el punto 9.2 no se considera el valor, pero en el punto 3.2 de requisitos de calificación, además de que permiten acreditar la experiencia con otro tipo de maquinaria ajena al rodillo tándem.

Observación:

Señores del comité en referencia a lo observado, no se entiende el hecho de que redunden en solicitar el mismo requerimiento en distintos puntos, al igual que el hecho de considerar acreditar este punto importante que evidencia la experiencia en la comercialización del bien con otro tipo de maquinarias adicionales a los rodillos, es importante tener en claro que la mayor comercialización en equipos similares del objetivo de la convocatoria (Rodillos) es lo único que permitirá acreditar conocimientos (experiencia) en la atención por servicios, capacitaciones y repuestos, debido a que toda comercialización incluye un servicio post venta.

En referencia a la máquina, el hecho de considerar otro tipo de maquinarias no asegura un conocimiento específico ya que las otras maquinarias al ser de otras dimensiones y funcionalidades no asegurarán que el funcionamiento del equipo sea igual al de un Rodillo. En consideración, se solicita al comité en coordinación con el área usuaria revisar lo mencionado con la finalidad de que se establezca en la integración:

Se consideran bienes similares a los Rodillos de distintas dimensiones.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: III Página: 24

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE ACOGE SU OBSERVACIÓN. Se considera no limitar postores

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

null