

## PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE LA CONVENCION - SANTA ANA

Nomenclatura : CP-SM-1-2024-CS-MPLC/LC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : CONTRATACION DEL SERVICIO DE ALQUILER DE MAQUINARIA PESADA, (0053) - CREACION DEL CAMINO VECINAL MEDIA LUNA - NUEVA AMERICA DEL DISTRITO DE SANTA ANA - LA CONVENCION - CUSCO

Ruc/código : 20527881456

Fecha de envío : 30/04/2024

Nombre o Razón social : ENSO INGENIEROS E.I.R.L.

Hora de envío : 11:07:00

### Observación: Nro. 1

#### Consulta/Observación:

observamos, que en las características técnicas de excavadoras, se solicita:

- potencia de motor de 168 - 280 hp. y

- capacidad de cucharón de 1.90 m3. a 2.10 m3.

lo cual hace parecer que el proceso de selección estaría dirigido a cierta marca de excavadora lo cual limita la participación de postores de la zona, por lo cual y para garantizar la mayor concurrencia de postores solicitamos se amplíe el rango de capacidad de cucharón debido a que con esa potencia solicitada en el mercado existen excavadoras con una amplia variedad en capacidad de cucharón, por lo que solicito se amplíe el rango de capacidad de cucharón de la siguiente manera:

- capacidad de cucharón de 1.80 m3. a 2.30 m3.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1.3.2

Literal: A

Página: 20

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

Art.2 de la ley de contrataciones del estado, igualdad de trato libertad de concurrencia

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

Según Consulta u Observación N°01:

Se acoge la modificación de la capacidad de cucharón en el rango de 1.80 m3 a 2.20 m3.

Esta acción se lleva a cabo en cumplimiento del rendimiento estipulado en el expediente técnico para las actividades de corte y carguío de material. Además, se garantiza los principios de libertad de concurrencia y competitividad.

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

Capacidad de cucharón entre 1.80 m3 a 2.20 m3

Entidad convocante :MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE LA CONVENCION - SANTA ANA

Nomenclatura :CP-SM-1-2024-CS-MPLC/LC-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Servicio

Descripción del objeto :CONTRATACION DEL SERVICIO DE ALQUILER DE MAQUINARIA PESADA, (0053) - CREACION DEL CAMINO VECINAL MEDIA LUNA - NUEVA AMERICA DEL DISTRITO DE SANTA ANA - LA CONVENCION - CUSCO

Ruc/código :	20611189282	Fecha de envío :	05/05/2024
Nombre o Razón social :	TAYPI INVERSIONES GENERALES S.A.C.	Hora de envío :	21:18:51

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

EN EL EQUIPAMIENTO ESTRATÉGICO, EXCAVADORA HIDRÁULICA SOBRE ORUGAS, se solicita potencia de motor de 168 HP a 260 HP, año de fabricación 2016 adelante, capacidad de cucharón 1.90 m3 a 2.10 m3. Se evidencia que la entidad estaría transgrediendo el principio libertad de concurrencia e igualdad de trato al limitar la participación de postores, al pedir el año de fabricación 2016 como mínimo. Limitando la participación de postores que si cuentan con máquinas en óptimas condiciones. Existen Excavadoras sobre orugas en la zona con similares características con mejoras y con mayor rendimiento, con tecnología en el cuidado del medio ambiente (menos emisión de gases contaminantes). La entidad tiene que velar costo beneficio es en ese sentido sugiero que se AMPLIÉ tanto el AÑO DE FABRICACIÓN y la CAPACIDAD DE CUCHARÓN de la maquinaria , de ser así tendríamos mayor participación de postores para dicho proceso. Que se AMPLIÉ DE ESTA MANERA  
AÑO DE FABRICACIÓN: 2015 mínimo  
CAPACIDAD DE CUCHARÓN entre 1.90 m3 a 2.20 M3

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 2 Página: 27

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

ART. 2

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según Consulta u Observación N°02:

Se acoge la modificación de la capacidad de cucharón en el rango de 1.80 m3 a 2.20 m3.

Esta acción se lleva a cabo en cumplimiento del rendimiento estipulado en el expediente técnico para las actividades de corte y carguío de material. Además, se garantiza el principio de libertad de concurrencia y competitividad.

No se acoge a la modificación del año de fabricación 2015; por el principio de vigencia tecnológica. Estas acciones se llevan a cabo en cumplimiento del rendimiento lo que afectaría la productividad y eficiencia en las operaciones. Además, la obsolescencia de sus repuestos y tecnología podría dificultar su mantenimiento y reparación, aumentando los costos y tiempos de inoperatividad.

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

Capacidad de cucharón entre 1.80 m3 a 2.20 m3  
Año de fabricación: 2016 mínimo

Entidad convocante :	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE LA CONVENCION - SANTA ANA
Nomenclatura :	CP-SM-1-2024-CS-MPLC/LC-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Servicio
Descripción del objeto :	CONTRATACION DEL SERVICIO DE ALQUILER DE MAQUINARIA PESADA, (0053) - CREACION DEL CAMINO VECINAL MEDIA LUNA - NUEVA AMERICA DEL DISTRITO DE SANTA ANA - LA CONVENCION - CUSCO

Ruc/código :	20611189282	Fecha de envío :	05/05/2024
Nombre o Razón social :	TAYPI INVERSIONES GENERALES S.A.C.	Hora de envío :	22:24:27

**Observación: Nro. 3**

**Consulta/Observación:**

Se hace la Observación que en el presente proceso de selección, A.2 CALIFICACIONES DEL PERSONAL CLAVE, A.2.1 CAPACITACIÓN, A.3 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE DE LA EXCAVADORA SOBRE ORUGAS indica lo siguiente en la Capacitación los Operadores deberán contar con capacitación como operador de maquinaria pesada con un mínimo de 60 horas electivas en excavadora sobre orugas , tractor sobre orugas, motoniveladora, retroexcavadora ,rodillo, cargador frontal , de igual forma en la experiencia del personal clave solicitan 12 meses como operador en excavadora sobre orugas , tractor sobre orugas, motoniveladora, retroexcavadora ,rodillo, cargador frontal .Se hace la observación dado que la maquinaria que se va a contratar es excavadora sobre orugas y por lo tanto el personal clave idóneo vendría ser netamente operador en excavadora sobre oruga siendo que cada máquina es específico de igual forma el operador . En sentido sugiero que para la integración de las bases se modifique de la siguiente manera.

**A.2.1. CAPACITACION**

Operador deberá contar con una capacitación como operador en Excavadora sobre orugas, con 120 horas como mínimo, A.3 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE

Experiencia no menor a 24 meses como operador en Excavadora sobre orugas, contar como mínimo licencia de conducir clase A categoría I

**Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 2 Página: 27**

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

art.2

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

Según Consulta u Observación N°03:

Se acoge parcialmente a la observación respecto a las horas de capacitación en operador de excavadora sobre oruga por ser la maquina solicitada en este ítem A.2.1

Se acoge parcialmente a la observación del ítem A.3; en el cual se especifica una experiencia no menor a 12 meses como operador de Excavadora sobre oruga.

Con esta acción se garantiza los principios de libertad de concurrencia, competitividad, eficacia y eficiencia.

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

**A.2.1. CAPACITACIÓN**

Los operadores deben contar con la capacitación como operador de excavadora sobre oruga con un mínimo de 60 horas lectivas.

**A.3 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE**

Experiencia no menor de 12 meses como operador de excavadora sobre orugas.

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE LA CONVENCION - SANTA ANA

Nomenclatura : CP-SM-1-2024-CS-MPLC/LC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : CONTRATACION DEL SERVICIO DE ALQUILER DE MAQUINARIA PESADA, (0053) - CREACION DEL CAMINO VECINAL MEDIA LUNA - NUEVA AMERICA DEL DISTRITO DE SANTA ANA - LA CONVENCION - CUSCO

Ruc/código :	20600968344	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	HV E.I.R.L	Hora de envío :	22:37:59

**Observación: Nro. 4**

**Consulta/Observación:**

EN EL PRESENTE PROCESO DE SELECCIÓN EN EL (ITEM) EXCAVADORA HIDRÁULICA SOBRE ORUGAS, SE VIENE SOLICITANDO AÑO DE FABRICACIÓN 2016 ADELANTE, CAPACIDAD DE CUCHARÓN 1.90 M3 A 2.10 M3. SOLICITAMOS A LOS MIEMBROS DEL COMITÉ DEL PROCESO DE SELECCIÓN A QUE SE AMPLIÉ TANTO EL AÑO DE FABRICACIÓN Y LA CAPACIDAD DEL CUCHARÓN QUE SE VIENE SOLICITANDO Y ASÍ PODER PROMOVER LA PLURALIDAD DE PARTICIPANTES EN DICHO PROCESO, BAJO LOS PRINCIPIOS QUE RIGE LA LEY DE CONTRATACIONES DEL ESTADO ES EN ESE SENTIDO SUGIERO QUE SE AMPLIÉ TANTO EL AÑO DE FABRICACIÓN Y LA CAPACIDAD DE CUCHARÓN DE LA MAQUINARIA, DE SER ASÍ TENDRÍAMOS MAYOR PARTICIPACIÓN DE POSTORES PARA DICHO PROCESO. QUE SE AMPLIÉ DE LA SIGUIENTE MANERA A LA INTEGRACIÓN DE LAS BASES

AÑO DE FABRICACIÓN: 2015 MÍNIMO  
CAPACIDAD DE CUCHARÓN ENTRE 1.90 M3 A 2.20 M3

Acápite de las bases : Sección: Especifico      Numeral: 3.1      Literal: 2      Página: 27

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

ART. 2 PRINCIPIOS QUE RIGE LA LEY DE CONTRATACIONES DEL ESTADO

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

Según Consulta u Observación N°04:

No se acoge a la modificación del año de fabricación 2015; por el principio de vigencia tecnológica. Estas acciones se llevan a cabo en cumplimiento del rendimiento lo que afectaría la productividad y eficiencia en las operaciones. Además, la obsolescencia de sus repuestos y tecnología podría dificultar su mantenimiento y reparación, aumentando los costos y tiempos de inoperatividad.

Se acoge la modificación de la capacidad de cucharón en el rango de 1.80 m3 a 2.20 m3.

Estas acciones se lleva a cabo en cumplimiento del rendimiento estipulado en el expediente técnico para las actividades de corte y carguío de material. Además, se garantiza el principio de libertad de concurrencia, competitividad, vigencia tecnológica.

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

Capacidad de cucharón entre 1.80 m3 a 2.20 m3