

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura : AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP A HVCA

Ruc/código : 20568343116

Nombre o Razón social : RPA INGENIEROS S.A.C.

Fecha de envío : 14/05/2024

Hora de envío : 21:05:43

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

En el numeral 5. CARACTERISTICAS Y BIENES A CONTRATAR; sub numeral 5.2 DENOMINACION DEL BIEN, literal b) ALTERNADOR, En el cual menciona:

POTENCIA: 10KW uso d emergencia a 3,330 msnm.

F.P (factor de potencia) : 0.8

Ahora bien, Uds. Solicitan un grupo electrógeno de 15KVA, que es una potencia de placa y con funcionamiento a nivel del mar.

Pero el requerimiento es de 10KW (12.5KVA) para la operación en emergencia a 3,330 msnm.

Toda máquina electromecánica, en este caso del grupo generador eléctrico, tiene una depreciación de potencia o derrotero por altura, quiere decir una pérdida de potencia del 10% cada 1,000 m. En este caso para una altura de 3,330 msnm se tendría una pérdida del 33.3% el cual se tendría la potencia final = $15\text{KVA} * 0.667 = 10\text{ KVA}$ a 3,330 msnm. Equivalencia en KW = $10\text{KVA} * 0.8 = 8\text{KW}$ a 3,330 msnm. Por lo tanto técnicamente no cumpliría el requerimiento.

Para cumplir el requerimiento se debe adquirir un grupo generador eléctrico de potencia placa a nivel del mar de 16KW (20KVA) con un F:P de 0.8, el cual cubriría los 10KW solicitados a 3,330 msnm.

Pérdida del 33,33% * 20KVA = 6,66KVA

Potencia final a 3,330 msnm = $20\text{KVA} - 6,66\text{ KVA} = 13.34\text{KVA}$

Con Un Factor de potencia de 0.8 = $13.34\text{KVA} * 0.8 = 10.67\text{ KW}$

Se sugiere que la adquisicion del grupo electrógeno sea de 20KVA (16KW) para cumplir y garantizar la potencia requerida de 10KW a 3,330 msnm.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: b Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

La potencia de 16KW (20KVA), es una potencia estándar comercial y grabada en la placa de características del grupo generador en conjunto, diseñada por todo fabricante y en funcionamiento a nivel del mar, ósea a 0.00msnm. Y si se pone en funcionamiento a una altura determinada esta máquina sufre la depreciación o derrateo por altura, que es aprox. Del 10% cada 1,000m, en nuestro caso LLACUA está a una altura de 3,330 msnm por lo que la perdida de potencia es del 33.3%, haciendo cálculos se tendría una potencia de 10.67KW a 3,330msnm, y lo que solicitamos es como mínimo de 10KW monofásico

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

Se Admite; Se cambia la denominacion Dice: GRUPO ELECTROGENO DE 15KVA INCLUYE ACCESORIOS Y PUESTA EN SERVICIO (A TODO COSTO)

Debe Decir: GRUPO ELECTROGENO DE 20KVA (16KW) monofásico 230V 60Hz. INCLUYE ACCESORIOS Y PUESTA EN SERVICIO (A TODO COSTO)

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCABELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP

Ruc/código :	20568343116	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	RPA INGENIEROS S.A.C.	Hora de envío :	21:05:43

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

En el numeral 6. REQUISITOS Y RECURSOS DEL PROVEEDOR, numeral 6.2.2 EQUIPAMIENTO Y ERRAMIENTAS ESTRATEGICAS, Item 01 CAMION GRUA CON BRAZO HIDRÁULICO, y en la parte de DOCUMENTOS, requieren: TARJETA DE IDENTIFICACIÓN VEHICULAR y SOAT vigente.

La observación en esta parte es que se debería solicitar también los:

* Certificado de inspección técnica vehicular, para ver el estado del vehículo.

* Certificación de Operación Técnica del Brazo Hidráulico, donde se verifica las características, así como el número de extensiones, alcances verticales y horizontal requerido. El cual debe ser emitido por una entidad competente o Instituto de transporte.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6 Literal: 6.2.2 Página: 26

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Considerando los principios que rigen las contrataciones no son necesarios las certificacion tecnica de operación e inspeccion de los equipos requeridos

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

No admisible

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP HVCA

Ruc/código :	20486709899	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	H & O INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	22:12:55

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

De acuerdo a las bases estándar se solicita en el personal clave jefe de proyecto la formación de ingeniero electricista. Se solicita al comité de selección ampliar la formación a Ing. Mecánico electricista, ya que esta contratación es al 70% mecánica y el 30% eléctrica, con el fin de garantizar mayor pluralidad de postores.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 6.2 Página: 25

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

Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones

Análisis respecto de la consulta u observación:

La adquisición con instalación es netamente eléctrica. Muy a parte de la adquisición del grupo electrógeno que está constituido por un motor Diésel (parte mecánica) Generador eléctrico (parte eléctrica), Tablero de control electrónico (parte eléctrica), los cuales ya vienen ensamblados de fábrica dentro de una cabina insonora. Los otros servicios adicionales son: Instalación del Tablero de transferencia manual automático, quien controla el encendido manual o automático del grupo generador. (parte eléctrica). Instalación de cables de alimentación de los tableros de Transferencia y tablero general, hacia el grupo generador eléctrico (parte eléctrica. Construcción de pozo a tierra (parte eléctrica). El porcentaje de participación es más para la especialidad de Ing. Eléctrica

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

No admisible

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP HVCA

Ruc/código :	20486709899	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	H & O INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	22:12:55

Observación: Nro. 4

Consulta/Observación:
de acuerdo a las bases estándar se solicita en el personal clave asistente de obra la formación de ingeniero electricista. Se solicita al comité de selección ampliar la formación a Ing. Mecánico electricista, ya que esta contratación es al 70% mecánica y el 30% eléctrica, con el fin de garantizar mayor pluralidad de postores

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 6.2 Página: 25

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):
Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones

Análisis respecto de la consulta u observación:
La adquisición con instalación es netamente eléctrica. Muy a parte de la adquisición del grupo electrógeno que está constituido por un motor Diésel (parte mecánica) Generador eléctrico (parte eléctrica), Tablero de control electrónico (parte eléctrica), los cuales ya vienen ensamblados de fábrica dentro de una cabina insonora. Los otros servicios adicionales son: Instalación del Tablero de transferencia manual automático, quien controla el encendido manual o automático del grupo generador. (parte eléctrica). Instalación de cables de alimentación de los tableros de Transferencia y tablero general, hacia el grupo generador eléctrico (parte eléctrica. Construcción de pozo a tierra (parte eléctrica). El porcentaje de participación es más para la especialidad de Ing. Eléctrica

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
No admisible

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP HVCA

Ruc/código :	20486709899	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	H & O INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	22:12:55

Observación: Nro. 5

Consulta/Observación:

de acuerdo a las bases estándar se solicita en el personal clave Ing. asistente y de seguridad. Se solicita al comité de selección se pueda suprimir dicho requerimiento de asistente y de seguridad ya que por la envergadura de la contratación no es necesario, con el fin de garantizar mayor pluralidad de postores

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 6.2 Página: 25

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

Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones

Análisis respecto de la consulta u observación:

Es un trabajo donde se va a manipular maquina pesada, el cual requiere del personal con seguro SCRT (seguro complementario de trabajo de riesgo) y manipulación de las partes eléctricas en caliente y frio. Por lo tanto el Ing. De seguridad es responsable de las actividades a realizarse.

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

No admisible

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP HVCA

Ruc/código :	20486709899	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	H & O INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	22:12:55

Observación: Nro. 6

Consulta/Observación:

de acuerdo a las bases estándar se indica que el camión grúa con brazo hidráulico tenga una carga útil mayor a 10 toneladas, con brazo con 3 extensores como mínimo, largo vertical mayor a 14 MTS y largo horizontal mayor a 13MTS, por lo que se sugiere que camión grúa se debe considerar que sea de menor carga útil (ya que de acuerdo a las especificaciones técnicas el grupo electrógeno tendría un peso aproximado de 450 kg.); por lo que, se solicita reconsiderar dicha característica. Quedando de la siguiente manera: carga útil mayor a 2 toneladas.

Acápite de las bases :Sección: Especifico

Numeral: 3

Literal: 6.2.2

Página: 26

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

Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo a las características obtenidas en varios modelos un grupo generador eléctrico encapsulado de ese tipo pesa 976 Kg. Por lo que el camión grúa debe levantar a brazo extendido un aprox. De mas de 13m. Y el acceso a la sala de máquinas donde ira instalado el grupo generador es mayor a 13m de área verde, por lo que se solicita con esos datos aproximados, para garantizar el buen transporte, carga y descarga del grupo generador

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

No admisible

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCABELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP

ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP HVCA

Ruc/código :	20486709899	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	H & O INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	22:12:55

Observación: Nro. 7

Consulta/Observación:

de acuerdo a las bases estándar en las especificaciones técnicas solicitan tablero de control (misma marca de motor y/o alternador), no sería necesario que sea de la misma marca el motor y/o alternador, ya que es un tablero de control es un dispositivo electrónico que es compatible para la funcionalidad del grupo electrónico de cualquier marca; por lo que, se solicita al comité de selección que se pueda considerar opcional el tablero de control (misma marca de motor y/o alternador). Quedando de la siguiente manera: tablero de control (misma marca de motor y/o alternador) opcional

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 5.2 Página: 20

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

Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge a su observacion

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

Se admite

Dice: d) TABLERO DE CONTROL (misma marca de motor y/o alternador)

Debe decir: d) TABLERO DE CONTROL

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP HVCA

Ruc/código :	20486709899	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	H & O INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	22:12:55

Observación: Nro. 8

Consulta/Observación:

de acuerdo a las bases estándar en las especificaciones técnicas solicitan Cabina insonorizada (misma marca de motor y/o alternador), no sería necesario que sea de la misma marca, por lo que, se solicita al comité de selección que se pueda considerar opcional la Cabina insonorizada (misma marca de motor y/o alternador). Quedando de la siguiente manera: Cabina insonorizada (misma marca de motor y/o alternador) opcional

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3 **Literal:** 5.2 **Página:** 22

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

Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones

Análisis respecto de la consulta u observación:

Lo que se busca es la homologación entre las parte (motor alternador) una misma marca para una mejor funcionabilidad del equipo

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

No admisible

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP HVCA

Ruc/código :	20486709899	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	H & O INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	22:12:55

Observación: Nro. 9

Consulta/Observación:

4. Se solicita al comité de selección que la potencia del grupo electrógeno debería de ser en KW ya que haciendo la conversión de 15 KVA a KW de acuerdo a la descripción del bien seria 12 KW por la altitud 3330m.s.n.m se recomienda que sea de mayor potencia.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 5.2 Página: 20

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

Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones

Análisis respecto de la consulta u observación:

La potencia de 16KW (20KVA), es una potencia estándar comercial y grabada en la placa de características del grupo generador en conjunto, diseñada por todo fabricante y en funcionamiento a nivel del mar, ósea a 0.00msnm. Y si se pone en funcionamiento a una altura determinada esta máquina sufre la depreciación o derrateo por altura, que es aprox. Del 10% cada 1,000m, en nuestro caso LLACUA está a una altura de 3,330 msnm por lo que la pérdida de potencia es del 33.3%, haciendo cálculos se tendría una potencia de 10.67KW a 3,330msnm, y lo que solicitamos es como mínimo de 10KW monofásico

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

Se Admite; Se cambia la denominacion Dice: GRUPO ELECTROGENO DE 15KVA INCLUYE ACCESORIOS Y PUESTA EN SERVICIO (A TODO COSTO) Debe Decir: GRUPO ELECTROGENO DE 20KVA (16KW) monofásico 230V 60Hz. INCLUYE ACCESORIOS Y PUESTA EN SERVICIO (A TODO COSTO)

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP HVCA

Ruc/código :	20486709899	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	H & O INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	22:12:55

Observación: Nro. 10

Consulta/Observación:

de acuerdo a las bases estándar en las especificaciones técnicas solicitan motor con número de cilindros 3, poner un numero en específico esta limitando la participación de diferentes marcas, por lo que, se solicita al comité de selección que se pueda considerar mayor cantidad de cilindros para el motor. Quedando de la siguiente manera: motor con número de cilindros (3 como mínimo)

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3 **Literal:** 5.2 **Página:** 20

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

Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones

Análisis respecto de la consulta u observación:

La cantidad de cilindros determina el consumo de combustible por lo tanto a mayor nro. De cilindros mayor consumo de combustible y lo que se requiere es el ahorro de combustible durante su funcionamiento

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

No admisible

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP HVCA

Ruc/código :	20486709899	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	H & O INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	22:12:55

Observación: Nro. 11

Consulta/Observación:

de acuerdo a las bases estándar en las especificaciones técnicas solicitan m alternador indica el nivel de voltaje 230 V, poner un nivel de voltaje en específico estaría limitando la participación de diferentes marcas, por lo que, se solicita al comité de selección que se pueda considerar de 220 V a 230 V. Quedando de la siguiente manera: del alternador indica el nivel de voltaje de 220 V a 230 V

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 5.2 Página: 20

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

Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones

Análisis respecto de la consulta u observación:

El nivel de voltaje a la salida del grupo generador debe ser 230V, considerando la distancia hacia el tablero de transferencia, pasando por el tablero general para después llegar a los Sub tableros la tensión debe llegar un poco más de los 220V. debido a la caída de tensión por el recorrido del cable. Por lo tanto

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

No admisible

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA Sede Central

Nomenclatura : AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP HVCA

Ruc/código :	20486709899	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	H & O INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	22:12:55

Observación: Nro. 12

Consulta/Observación:

En función a las bases estándar de la presente convocatoria, dentro de las características técnicas, en el tablero de transferencia automática se debería considerar ¿módulo de control¿ para el desarrollo de control de tención del suministro eléctrico, lo cual no se especifica en el referido ítem.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 5.2 Página: 20

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

Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones

Análisis respecto de la consulta u observación:

El tablero de transferencia requerido indica interruptores motorizados y control automático de funcionamiento permanente, estos equipos se encargan de la transferencia en modo automático ante la presencia o ausencia de la energía eléctrica

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

No admisible

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCABELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP HVCA

Ruc/código :	20486709899	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	H & O INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	22:12:55

Observación: Nro. 13

Consulta/Observación:

Respecto al numeral 5.2 Características Técnicas de las bases estándar, en la denominación del bien se indica que el grupo electrógeno debe ser de 15 KVA (12 KW) MONOFÁSICO; sin embargo, en importante resaltar que de acuerdo con la experiencia se sabe que no existe en el mercado suministro de energía monofásico sino en su defecto trifásico; por lo que, se recomienda que en el tablero de control se haga la configuración para suministrar energía monofásica.

Acápite de las bases :Sección: EspecificoNumeral: 3Literal: 5.2Página: 20

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

Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones

Análisis respecto de la consulta u observación:

En las características solicitadas b) ALTERNADOR, se indica Nro. DE FAS\$ES: de Trifásico a Monofásico, quiere decir que los bobinados del alternador esta conexionado para el funcionamiento en MONOFASICO, que es técnicamente correcto, con respecto a la observación del postor participante, no se puede hacer la configuración en el tablero de control, esta debe hacerse en el conexionado de las bobinas del alternador (según recomendaciones del fabricante)

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

No admisible

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE HUANCABELICA Sede Central

Nomenclatura :AS-SM-12-2024-GOB.REG.HVCA/CS-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQ DE GRUPO ELECTROGENO DE 15 KVA PARA LA OBRA OBRA INST DE LOS SERV DE SALUD DEL PUESTO DE SALUD DE SANTA ROSA DE LLACUA DIST DE COSME CHURCAMP

Ruc/código :	20486709899	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	H & O INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	22:12:55

Observación: Nro. 14

Consulta/Observación:

Según las bases estándar, en el numeral 5.2 Características Técnicas de las bases estándar, dentro de las características se menciona lo siguiente:

a. Potencia de grupo electrógeno de 15 KVA (12KW)

b. Potencia prime: 25 KW no concuerda con la característica del grupo electrógeno.

c. Potencia de alternador 10 KW.

A partir de lo citado se puede evidenciar que no hay congruencia en la fuerza mecánica y la potencia del generador o alternador, por lo que se solicita que se recalcule las potencias del motor y alternador para poder proponer el grupo electrógeno adecuado a sus requerimientos

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 5.2 Página: 20

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

Artículo 2. Principios que rigen las contrataciones

Análisis respecto de la consulta u observación:

La potencia Prime es la máxima potencia que puede entregar un MOTOR en un periodo corto, pero el ALTERNADOR es el que entrega la potencia real de funcionamiento, en este caso 10KW a 3,330 msnm

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

No admisible