

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE GAMARRA
Nomenclatura :	AS-SM-5-2024-MDG/CS-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Servicio
Descripción del objeto :	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE FABRICACIÓN E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA METALICA CON COBERTURA DE ALIZINC A TODO COSTO PARA EL PROYECTO:CREACIÓN DEL SERVICIO RECREATIVO Y DEPORTIVO DE LA LOCALIDAD DE COLLAURO,DISTRITO DE GAMARRA,PROVINCIA DE GRAU,DEPARTAMENTO DE APURIMAC

Ruc/código :	20608635671	Fecha de envío :	22/05/2024
Nombre o Razón social :	GISMHA INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	23:43:42

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

Se observa la el ítem 2 de equipamiento estratégico, camión grúa pluma de 12 ton. este requisito es limitante para la participación de la pluralidad de postores debido a que es un requisito exagerado porque en cálculos reales los elementos metálicos a izar como el tijeral, vigas de conexión, columnas, etc no superan la tonelada de peso por cada elemento. y es suficiente considerar una grúa de 3, 5 u 8 toneladas, que tienen la capacidad suficiente para realizar el izaje de los elementos metálicos en proyecto objeto de la convocatoria.
solicitamos reducir la capacidad de tonelaje de este requisito, caso contrario se presentará el escrito a las autoridades correspondientes para que se pronuncie si corresponde o no este requisito para el objeto de la convocatoria

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: B.1 Página: 50

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la observación, se considerarán la capacidad de carga de la grúa mayor o igual a 3 toneladas. Es importante mencionar que, si bien se da posibilidad a utilizar equipos de menor capacidad, esto no exime al contratista la responsabilidad de la correcta realización de los trabajos de instalación de cada uno de los componentes de esta estructura metálica. Así mismo, con esta atingencia el proveedor del servicio será responsable de los trabajos de izaje, así como el seguimiento estricto de todos los protocolos de seguridad con el objetivo de garantizar la seguridad de su personal y la calidad de los trabajos. Cualquier incidente, mala praxis o demora producto de la utilización de equipos en malas condiciones o con capacidades limitadas será de entera responsabilidad del proveedor del servicio, sin opción a solicitud de ampliación de plazo, la cual estará sujeta a penalidades.

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

capacidad de carga de la grúa mayor o igual a 3 toneladas

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE GAMARRA

Nomenclatura : AS-SM-5-2024-MDG/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE FABRICACIÓN E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA METALICA CON COBERTURA DE ALIZINC A TODO COSTO PARA EL PROYECTO:CREACIÓN DEL SERVICIO RECREATIVO Y DEPORTIVO DE LA LOCALIDAD DE COLLAURO,DISTRITO DE GAMARRA,PROVINCIA DE GRAU,DEPARTAMENTO DE APURIMAC

Ruc/código :	20608635671	Fecha de envío :	22/05/2024
Nombre o Razón social :	GISMHA INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	23:43:42

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

Se observa la formación académica del personal clave ing. CIVIL e Ing. civil especialista en estructuras metálicas:

1. el cargo del ing CIVIL cual es? responsable, residente, inspector?? solicitamos precisar

2. la formación académica de ambos profesionales es limitante debido a que en el mercado nacional existen otras carrera profesionales como Ing. Mecánica, Ing, Metalúrgica, electromecánico, etc. y cabe precisar que estos profesionales también están capacitados para asumir el cargo del objeto de la convocatoria, solicitamos ampliar la formación académica del personal clave por las razones antes mencionadas.

así mismo solicitamos ampliar la capacitacion a: inspector de soldadura, liquidos penetrantes, inspección visual nivel I o II, porque son actividades que se van a realizar IN-SITU en obra para garantizar una adecuada ejecución del proyecto y su funcionamiento estructural.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: B.2.1 Página: 51

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la observación parcialmente, el proceso busca prevalecer el principio de ¿Libertad de concurrencia; Las Entidades promueven el libre acceso y participación de proveedores en los procesos de contratación que realicen, debiendo evitarse exigencias y formalidades costosas e innecesarias.¿ Por ese motivo, permitirá la consideración como jefe de equipo o responsable técnico, profesionales en Ingeniería colegiado y habilitado (Ingeniero Civil o Mecánico), que tengan una experiencia en diseño y evaluación de estructura metálicas, experiencia en la dirección y monitoreo de la ejecución de la estructura metálicas y/o similares con dos (02) años de experiencia.

Se solicitará previo al inicio de la ejecución de actividades un informe de evaluación del diseño estructural, validando los cálculos sin posibilidad de poder disminuir las dimensiones y secciones (informe de compatibilidad al diseño estructural del expediente técnico), asumiendo los costos de la ejecución de las mejoras en caso fueran necesarias.

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

jefe de equipo o responsable técnico, profesionales en Ingeniería colegiado y habilitado (Ingeniero Civil o Mecánico), que tengan una experiencia en diseño y evaluación de estructura metálicas, experiencia en la dirección y monitoreo de la ejecución de la estructura metálicas y/o similares con dos (02) años de experiencia.

Se solicitará previo al inicio de la ejecución de actividades un informe de evaluación del diseño estructural, validando los cálculos sin posibilidad de poder disminuir las dimensiones y secciones (informe de compatibilidad al diseño estructural del expediente técnico), asumiendo los costos de la ejecución de las mejoras en caso fueran necesarias.

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE GAMARRA

Nomenclatura : AS-SM-5-2024-MDG/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE FABRICACIÓN E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA METALICA CON COBERTURA DE ALIZINC A TODO COSTO PARA EL PROYECTO:CREACIÓN DEL SERVICIO RECREATIVO Y DEPORTIVO DE LA LOCALIDAD DE COLLAURO,DISTRITO DE GAMARRA,PROVINCIA DE GRAU,DEPARTAMENTO DE APURIMAC

Ruc/código :	20608635671	Fecha de envío :	22/05/2024
Nombre o Razón social :	GISMHA INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	23:43:42

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

solicitan como personal clave un profesional como residente y otro como especialista en estructuras metálicas, estos requisitos limitan la participación de la pluralidad de postores el profesional solicitado como residente o especialista para el objeto de la convocatoria cumplen la misma función de dirigir y verificar una adecuada ejecución del proyecto, para lo cual este profesional debe estar capacitado en inspección de soldadura, líquidos penetrantes, inspección visual y certificación CWI para garantizar una adecuada ejecución del proyecto de acuerdo al objeto de la convocatoria. solicitamos suprimir uno de los profesionales porque es innecesario la consideración de 2 profesionales para que puedan cumplir la misma función. con el único propósito de llevar acabo un proceso de selección de manera clara y transparente y permitir la participación de la pluralidad de postores solicitamos suprimir a uno de los profesionales, al residente o especialista.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.2 **Literal:** B.2.1 **Página:** 51
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Especialista en Estructuras Metálicas ,como jefe de equipo o responsable técnico, Profesionales en Ingeniería colegiado y habilitado (Ingeniero Civil o Mecánico), que tengan una experiencia en diseño y evaluación de estructura metálicas, experiencia en la dirección y monitoreo de la ejecución de la estructura metálicas y/o similares con dos (02) años de experiencia.
Se solicitará previo al inicio de la ejecución de actividades un informe de evaluación del diseño estructural, validando los cálculos sin posibilidad de poder disminuir las dimensiones y secciones (informe de compatibilidad al diseño estructural del expediente técnico), asumiendo los costos de la ejecución de las mejoras en caso fueran necesarias.

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

Especialista en Estructuras Metálicas ,como jefe de equipo o responsable técnico, Profesionales en Ingeniería colegiado y habilitado (Ingeniero Civil o Mecánico), que tengan una experiencia en diseño y evaluación de estructura metálicas, experiencia en la dirección y monitoreo de la ejecución de la estructura metálicas y/o similares con dos (02) años de experiencia.
Se solicitará previo al inicio de la ejecución de actividades un informe de evaluación del diseño estructural, validando los cálculos sin posibilidad de poder disminuir las dimensiones y secciones (informe de compatibilidad al diseño estructural del expediente técnico), asumiendo los costos de la ejecución de las mejoras en caso fueran necesarias.