

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE OCORURO

Nomenclatura : AS-SM-1-2024-MDO/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE SUMINISTRO FABRICACION Y MONTAJE A TODO COSTO DE ESTRUCTURAS METALICAS Y COBERTURA PARA EL PROYECTO CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DEPORTIVOS Y RECREATIVOS EN LA COMUNIDAD DE HUISAPATA DEL DISTRITO DE OCORURO, PROVINCIA DE ESPINAR DEPARTAMENTO DE CUSCO

Ruc/código :	20600495373	Fecha de envío :	17/02/2024
Nombre o Razón social :	GIJABA BUSINESS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	09:21:29

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

Se menciona que el responsable técnico tiene que tener capacitación en la AWS D1.1 y PMBOK, las cuales son promulgadas y divulgadas por la American welding Society and the Project mangement institute respectivamente, que son entidades extranjeras. Por lo cual, solicito que para una mayor transparencia se especifique que debe tener capacitación de al menos 30hr según AWS, Eurocódigos, entre otros. Por el lado PMBOK, realiza la corrección para que el curso de capacitación no este ligado a una institución específica.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 5 **Literal:** 5.2 **Página:** 38

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la consulta realizada, en la página 38 de las bases estandar se establece que el ingeniero Responsable Técnico deberá tener una Capacitación de 30 horas como mínimo según la norma D1. 1 AWS American Welding Society. La Certificación AWS asegura que el profesional cuenta con capacidades y conocimientos de soldadura. Por ello se le aclara que el postor deberá cumplir con presentar el profesional adecuado para este proyecto con dicha certificación segun la norma AWS. Por otro lado la capacitación y/o certificación en PMBOK pueden ser emitidos por instituciones nacionales y/o extranjeros que brindan enseñanza sobre la gestión de proyectos.

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

null