

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ABANCAY

Nomenclatura : AS-SM-13-2024-MPA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : CONTRATACION DEL SERVICIO DE FABRICACION E INSTALACION DE COBERTURA METALICA Y COBERTURA PARA ESTACIONAMIENTO A TODO COSTO PARA EL PROYECTO MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DEPORTIVOS Y RECREATIVOS EN LA URBANIZACION VICTOR ACOSTA DEL DISTRITO DE TAMBURCO - PROVINCIA DE ABANCAY - DEPARTAMENTO DE APUR

Ruc/código : 20552452314

Fecha de envío : 04/10/2024

Nombre o Razón social : INVESTMENTS GLOBO S.A.C.

Hora de envío : 10:20:46

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

de acuerdo a los términos de servicio de fabricación e instalación de cobertura metálica (a todo costo) para el cumplimiento con la programación física de la obra "mejoramiento de los servicios deportivos y recreativos en la urb. Víctor acosta rios del distrito de tamburco, provincia de abancay - departamento de Apurímac, sin embargo, dentro de los personales clave requieren 01 especialista en calidad: solo requieren ingeniero mecánico eléctrica o ingeniero civil, requerimos a que amplíen a más profesionales como por ejemplo ingeniero de materiales, i ingeniero mecánico, para tener más opciones de profesiones.

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: 5

Literal: 5.8.2

Página: 40

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge dicha observación, con respecto a la observación planteada por el postor, sobre el especialista de calidad donde solicitan que se amplíe la formación académica a ingeniería de materiales y/o ingeniería mecánica. Ante esta observación con la finalidad de que se cuente con una mayor pluralidad de postores.

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

01 ESPECIALISTA EN CONTROL DE CALIDAD: BACHILLER EN INGENIERIA MECANICA ELECTRICA Y/O INGENIERIA CIVIL Y/O INGENIERIA DE MATERIALES Y/O INGENIERIA MECANICA.