

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE JORGE BASADRE - LOCUMBA
Nomenclatura :	AS-SM-20-2024-OEC/MPJB-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Servicio
Descripción del objeto :	CONFECCIÓN E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA METÁLICA - CON COBERTURA TERMO AISLANTE - ALUZINC Para la IOARR: "REPARACIÓN DE ESTRUCTURA DE SERVICIO BÁSICO Y CASETA; REMODELACIÓN DE ESPACIO EXTERIOR Y CERCO Y/O PORTADA; ADEMAS DE OTROS ACTIVOS EN EL (LA) INFRAESTRUCTURA DEL LOCAL I.S.T. SEÑOR DE LOCUMBA".

Ruc/código :	20612008753	Fecha de envío :	05/07/2024
Nombre o Razón social :	INGENIEROS ELECTROMECHANICOS Y CIVILES GENESIS S.A.C.	Hora de envío :	20:55:16

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

A fin de fomentar mayor participación de postores se debería considerar a un ingeniero metalurgista ya que parte de su formación académica y profesional corresponde haber llevado cursos de corrosión y recubrimientos metálicos, estos profesionales son conocedores del comportamiento micro estructural del acero y la soldadura.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: IV.1 Literal: personal Página: 32

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACLARA: CON EL FIN DE BUSCAR LA PLURALIDAD DE POSTORES, SE ACEPTARA LA FORMACIÓN ACADÉMICA DE INGENIERO METALURGISTA PARA EL RESPONSABLE TÉCNICO.

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

SE IMPLEMENTARA EN LA INTEGRACIÓN DE BASES.

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE JORGE BASADRE - LOCUMBA

Nomenclatura : AS-SM-20-2024-OEC/MPJB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : CONFECCIÓN E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA METÁLICA - CON COBERTURA TERMO AISLANTE - ALUZINC Para la IOARR: "REPARACIÓN DE ESTRUCTURA DE SERVICIO BÁSICO Y CASETA; REMODELACIÓN DE ESPACIO EXTERIOR Y CERCO Y/O PORTADA; ADEMAS DE OTROS ACTIVOS EN EL (LA) INFRAESTRUCTURA DEL LOCAL I.S.T. SEÑOR DE LOCUMBA".

Ruc/código :	20612008753	Fecha de envío :	05/07/2024
Nombre o Razón social :	INGENIEROS ELECTROMECHANICOS Y CIVILES GENESIS S.A.C.	Hora de envío :	20:55:16

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

¿Qué tipo de Grout mortero de nivelación se aplicará a los apoyos de la armadura metálica en la base de concreto?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III.2 Literal: Anclaje Página: 24

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACLARA: LAS CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS PARA EL TIPO DE GROUT SON LAS SIGUIENTES:

- ALTAS RESISTENCIAS MECÁNICAS
 - SIN CONTRACCIÓN
 - EXUDACIÓN Y EXPANSIÓN CONTROLADAS, LO QUE ASEGURA LA ADHERENCIA Y TRASPASO DE CARGAS.
 - MATERIAL PREDOSIFICADO
 - RÁPIDA PUESTA EN SERVICIO.
- NO CONTIENE ELEMENTOS METÁLICOS NI CLORUROS O SIMILARES.

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE JORGE BASADRE - LOCUMBA

Nomenclatura : AS-SM-20-2024-OEC/MPJB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : CONFECCIÓN E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA METÁLICA - CON COBERTURA TERMO AISLANTE - ALUZINC Para la IOARR: "REPARACIÓN DE ESTRUCTURA DE SERVICIO BÁSICO Y CASETA; REMODELACIÓN DE ESPACIO EXTERIOR Y CERCO Y/O PORTADA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL (LA) INFRAESTRUCTURA DEL LOCAL I.S.T. SEÑOR DE LOCUMBA".

Ruc/código :	20612008753	Fecha de envío :	05/07/2024
Nombre o Razón social :	INGENIEROS ELECTROMECHANICOS Y CIVILES GENESIS S.A.C.	Hora de envío :	20:55:16

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

Se menciona que se aplicará pintura anticorrosiva dos manos, indicar de cuánto será el espesor de pintura en cada mano e indicar el espesor de pintura del acabado y el color del ral

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III.2 Literal: PINTADO Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACLARA: LA ESTRUCTURA METÁLICA TENDRÁ:

- 1° TRATAMIENTO, PINTURA ANTICORROSIVA DE 4 MILS DE ESPESOR
- 2° TRATAMIENTO: PINTURA ESMALTE ANTICORROSIVA DE 4 MILS DE ESPESOR.
- EL COLOR DEL RAL DE LA COBERTURA TERMOAISLANTE SERA DE ROJO 3002.

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