



Concurso para convocatoria publica
No. JAP-ADQ-RM-CTP-22-06

ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES

Con fundamento en lo dispuesto por el Artículo 41 de la Ley de adquisición, arrendamientos, servicios y administración de bienes muebles para el estado de Sinaloa, correspondiente al concurso por convocatoria pública, con numero de contrato **JAP-ADQ-RM-CTP-22-06** para la adjudicación de las siguientes partidas:

Descripción del Producto
"ADQUISICIÓN DE EQUIPO ELECTROMECAÁNICO PARA LA OBRA: MODERNIZACIÓN DE PLANTA DE AGUA POTABLE DEL EJIDO BENITO JUÁREZ. MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA "

En relación con lo anterior y el anexo técnico se levanta la presente acta con motivo de la junta de aclaraciones.

LUGAR Y FECHA:

En la ciudad de Los Mochis, Sinaloa, siendo las 11:00 horas del día 14 de Marzo del 2022, los servidores públicos cuyo nombre, cargo y firmas figuran al final de este documento, se reunieron en la oficina en la sala audiovisual la sala Audiovisual de la planta potabilizadora "Comisión del Río Fuerte" cita al pie del cerro de la memoria en los Mochis Sinaloa, para llevar a cabo la junta de aclaraciones, en relación al concurso de adquisición cuyos datos aparecen al principio de este documento.

El acto fue presidido y conducido por el C. José Iván Magallanes Quiñonez, Subgerente de Recursos Materiales JAPAMA, el coordinador de mantenimiento electromecánico el Dr. Fernando de Jesús Sánchez Lindoro; el ing. Héctor Briseño Valdez Subgerente de Operación.

Acto seguido, se procede a recibir las preguntas que se recibieron por parte de los participantes y, a dar la respuesta por parte de los funcionarios de JAPAMA.

NO HUBO PREGUNTAS POR PARTE DE LOS CONCURSANTES.

continuación, JAPAMA aclara lo siguiente:

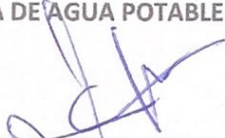


Concurso para convocatoria publica
No. JAP-ADQ-RM-CTP-22-06


- 1.- Sus propuestas deberán presentarlas en folder (carpeta simple) de manera LEGIBLE, dentro de un sobre cerrado, para cada uno de los anexos de las propuestas técnicas y económicas, para efectos de facilitar la revisión en el acto de presentación de proposiciones
- 2.- El acto de presentación y apertura de proposiciones será reagendado para el día 24 de marzo del 2022 a las 12:00 p.m. y el acto de fallo el día 26 de marzo del 2022 a las 11:00 a.m.
- 3.- Los nombres correctos del representante de ESPECIALIDADES INDUSTRIALES Y AGRÍCOLAS S.A. DE C.V. es Kevin Alba Rocha; y el del participante persona física es Juan Carlos Hernandez Bermudes.

Como constancia del acta celebrada y para los efectos legales correspondientes, los servidores públicos y los licitantes que participaron firman alcance y el margen la presente acta, con la cual se da por terminado el presente acto, siendo las **11:35 horas del día 14 de marzo de 2022.**


POR LA JUNTA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE AHOME



José Iván Magallanes Quiñonez
Subgerente de Recursos Materiales



Ing. Héctor Briseño Valdez
Subgerente de operación



Dr. Fernando de Jesús Sánchez Lindoro
Coordinador de Mantenimiento
Electromecánico

SMB



Concurso para convocatoria pública
No. JAP-ADQ-RM-CTP-22-06

POR LOS LICITANTES PARTICIPANTES

NO.	LICITANTES	FIRMA
1	CONSTRUCTORA ABUYA S.A. DE C.V. Saul Morgan Bringas	SMB
2	ESPECIALIDADES INDUSTRIALES Y AGRÍCOLAS S.A. DE C.V. Kevin Alba Rocha	
3	JUAN CARLOS HERNANDEZ BERMUDEZ	

ANEXO TÉCNICO
ESPECIFICACIONES DE CALIDAD



Concurso para convocatoria pública
No. JAP-ADQ-RM-CTP-22-06

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
BOMBA CENTRIFUGA HORIZONTAL AUTOCEBANTE DE SUCCIÓN Y DESCARGA DE 6X6" ACOPLADO MEDIANTE COPLÉ FLEXIBLE A MOTOR DE EFICIENCIA PREMIUM TEFC DE 20HP 1150RPM 3F 230/460 PARA 50 LPS@ 15MCA INCLUYE BASE COPLÉ Y GUARDA COPLÉ MODELO 90 MU O SIMILAR	3.00
BOMBA TURBINA LUB AGUA, 2 ETAPA CON UNA EFICIENCIA 83% Y UNA POTENCIA 26.6 HP EN 1760 RPM PARA AGUA FILTRADA CON UNA CARGA DE 40MCA Y GASTO DE SOLPS CON 1 TRAMO DE COLUMNA DE 10" CABEZAL DE DESCARGA DE 10" MODELO 11CHC MOTOR VFH DE 40 HP 3F.	3.00
BOMBA VERTICAL MULTITAPAS, CONSTRUÍDA EN ACERO INOXIDABLE 304, FLUJO NOMINAL DE 80 GPM, ACOPLADA A MOTOR DE 7.5 HP, 2 POLOS (3,500 RPM), 3F, 230/460 VOLTS 60HZ. SERIE E-SV_1SSV4FC30	2.00
ARRANCADOR SUAVE 20 HP AS-PSE25-1-4-20 440V CON VENTILADOR INTEGRADO.	2.00
ARRANCADOR SUAVE 40 HP AS-PSE45-1-4-40 440V CON VENTILADOR INTEGRADO	1.00
VARIADOR DE FRECUENCIA 20 HP ACS480 , 440V, COMPLETO	1.00
VARIADOR DE FRECUENCIA 40 HP ACQ580, 440V, COMPLETO	2.00
INSTALACIÓN DE BOMBA VERTICAL MULTITAPAS, CONSTRUIDA EN ACERO INOXIDABLE 304, FLUJO NOMINAL DE 80 GPM, ACOPLADA A MOTOR DE 7.5 HP, 2 POLOS (3,500 RPM), 3F, 230/460 VOLTS 60 HZ.	2.00
INSTALACIÓN DE BOMBA TURBINA LUB AGUA, 2 ETAPA CON UNA EFICIENCIA 83 % Y UNA POTENCIA 26.6 HP EN 1760 RPM PARA AGUA FILTRADA CON UNA CARGA DE 40MCA Y GASTO DE 50LPS CON 1 TRAMO DE COLUMNA DE 10", CABEZAL DE DESCARGA DE 10" MOTOR VFH DE 40HP 3F.	3.00
INSTALACIÓN DE BOMBA CENTRIFUGA HORIZONTAL AUTOCEBANTE DE SUCCIÓN Y DESCARGA DE 6 X 6", ACOPLADO MEDIANTE COPLÉ FLEXIBLE A MOTOR DE EFICIENCIA PREMIUM TEFC DE 20HP 1150RPM 3F 230/460V PARA 50LPS@15MCA. INCLUYE BASE, COPLÉ Y GUARDACOPLE	3.00

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

SMB

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]