

wtlajomulco

MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, JALISCO COORDINACIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN E INNOVACIÓN GUBERNAMENTAL

"CONVOCATORIA Y BASES DE LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL"

CGAIG-105/2017

"ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE COCINA PARA COMEDORES ASISTENCIALES DEL MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, JALISCO"

El Municipio de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco a través de su Unidad Centralizada de Compras ubicada en el primer piso del edifico de la calle Higuera número 70, Colonia Centro en Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, con teléfono 01 (33) 32 83 44 00 invita a las Personas Físicas, Morales o en Consolidación interesadas, a participar en la Licitación Pública Nacional para "ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE COCINA PARA COMEDORES ASISTENCIALES DEL MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, JALISCO", ello de conformidad con el artículo 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, así como el procedimiento que se establece en el Capítulo Segundo, "De la Licitación Pública" previsto por la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, así como su Reglamento de Adquisiciones para el Municipio de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, y a efecto de normar el desarrollo de la presente Licitación, se emiten las siguientes:

BASES Y CONVOCATORIA:

CRONOGRAMA

| Número de Licitación | CGAIG-105/2017 |
|---|--|
| Costo de las Bases | Sin costo |
| Aprobación de Bases | Miércoles 25 de octubre del 2017 |
| Publicación de las Bases y Convocatoria en el portal web del Gobierno Municipal de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco (en formato descargable) | Jueves 26 de octubre del 2017 |
| Entrega de preguntas para Junta Aclaratoria | Hasta el Jueves 02 de noviembre 15:00 horas |
| Junta de Aclaraciones | Lunes 06 de noviembre 2017 11:40 horas |
| Fecha y hora límite para entrega de propuestas | Miércoles 08 de noviembre 2017 10:30 |
| Apertura de propuestas | Miércoles 08 de noviembre 2017 10:31 |
| Resolución del ganador | En fecha de apertura de propuestas o hasta 20 días posteriores |





A

Para los fines de estas bases, se entiende por:

| THE REPORT OF A SCHOOL SALE | The state of the s | |
|-----------------------------|--|--|
| CONVOCANTE" | Município de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco | |
| OMICILIO PARA LA | Av. López Mateos Sur No. 1710 "B", salón 02, Hotel Encore, Colonia Santa | |
| RESENTACIÓN Y | isabel, Tiajomulco de Zúñiga, Jalisco. C.P. 45645 | |
| PERTURA DE | | |
| ROPUESTAS ASÍ | | |
| OMO LA | | |
| ESOLUCIÓN Y | | |
| MISIÓN DE FALLO | | |
| OMICILIO" | Higuera No. 70, Col. Centro, Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco. | |
| COMITÉ" | Comité de Adquisiciones del Municipio de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco | |
| JNIDAD . | Unidad Centralizada de Compras de Recursos Materiales (Higuera no. 70, primer | |
| ENTRALIZADA DE | piso del Centro Administrativo Tlajomulco CAT, Colonia. Centro, Tlajomulco de | |
| OMPRAS" | Zúñiga, Jalisco). | |
| EY" | Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del | |
| | Estado de Jalisco y sus Municipios | |
| ICITANTE" | Persona Física o Moral (Razón Social) | |
| REGLAMENTO" | Reglamento de Adquisiciones para el Municipio de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco | |
| PROVEEDOR" | Licitante Adjudicado. | |
| PROCESO" | La adquisición de: EQUIPO DE COCINA PARA COMEDORES ASISTENCIALES | |
| | DEL MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, JALISCO, los cuales están | |
| | descritos en los anexos de las presentes bases | |
| ECG | Sistema Electrónico de Compras Gubernamentales y Contratación de Obra Pública | |

1. ESPECIFICACIONES

La propuesta del "LICITANTE" deberá sujetarse a las especificaciones señaladas en las Bases de esta Licitación y de cada uno de sus Anexos.

Información de aclaraciones con:

Secretario Ejecutivo del Comité de Adquisiciones. Tel: 32-83-44-00 Ext. 4050 licitaciones@tlajomulco.gob.mx

2. CARÁCTER DE LA LICITACIÓN Y EL IDIOMA.-.

La presente es una Licitación Pública Local, el origen de los recursos son municipales. Toda la documentación de la presente Licitación así como la correspondencia y documentos relativos a la misma, deberán redactarse en idioma español.

Así mismo las certificaciones, folletos o catálogos, deberán presentarse sin excepción traducidos al idioma español

3. PUNTUALIDAD

@ @ Sólo podrán ingresar a los diferentes actos, los LICITANTES registrados que se encuentren en el lugar y la hora señalada en el presente documento.

En el caso de que por causas justificadas no se inicien dichos actos a la hora señalada, los acuerdos y las actividades realizadas por la Unidad Centralizada de Compras de Recursos Materiales serán válidas, no pudiendo los LICITANTES de ninguna manera argumentar incumplimiento por parte del "CONVOCANTE".

4. FECHA, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA

Los bienes o servicios objeto de la presente Licitación deberán de entregarse a los 05 días de entregarse la Orden de Compra respectiva, mismos que recibirá la COORDINACIÓN GENERAL DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CONSTRUCCIÓN DE COMUNIDAD o quien designe esta, mismos que serán liberados previa inspección.

5. FORMA DE PAGO

Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 76 fracción XI de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, los pagos se realizarán en Moneda Nacional, por emisión de cheque, hasta los 30 días hábiles después de que sea presentada la factura "financiamiento". La factura se entregará en las oficinas de la Unidad Centralizada de Compras de Recursos Materiales.

- a) Factura original a nombre del "CONVOCANTE", con los siguientes datos:
 - √ Higuera No. 70
 - ✓ Col. Centro -
 - ✓ C.P. 45640
 - ✓ R.F.C.: MTZ-850101889

6. GARANTÍA PARA EL CUMPLIMIENTO DE LA OFERTA, DEL CONTRATO Y ANTICIPOS.

6.1 SERIEDAD DE LA OFERTA

EL PROVEEDOR deberá suscribir el contrato u orden de compra de formalización y para el caso de incumplir con esta formalización, pagará una sanción económica del 50% (cincuenta por ciento) del costo de su propuesta, cantidad que deberá ser entregada al convocante dos días hábiles posteriores a detectarse y notificarse la anomalía presentada.

6.2 CUMPLIMIENTO DE CONTRATO U ORDEN DE COMPRA

De conformidad con el artículo 84 de Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios y con el objetivo de garantizar la seriedad y cumplimiento de la oferta en el servicio, EL PROVEEDOR para el caso de que sea adjudicado con una cantidad superior a los



Ħ

\$350,000.00 deberá presentar a los 05 días posteriores a la notificación de la Orden de Compra una garantía en alguna de las siguientes modalidades:

- a) Depósito en efectivo realizado a través de la Tesorería Municipal para tal efecto.
- b) Cheque certificado.
- c) Una fianza expedida por una institución legalmente establecida.

El importe de la garantía será del 10% (diez por ciento) por cumplimiento del importe total de la propuesta IVA incluido.

La Unidad Centralizada de Compras de Recursos Materiales, conservará en custodia, dicha garantía en su caso, se retendrá hasta el momento en que a juicio de la Unidad Centralizada de Compras de Recursos Materiales, la obligación garantizada deba tenerse por completamente cumplida, de conformidad con las normas que la regulan. EL PROVEEDOR que no presente dicha garantía se le aplicará la sanción prevista en el punto 6.1 de estas bases.

6.3 ANTICIPO

No habrá anticipo para el participante que resulte ganador adjudicado en la presente Licitación Pública Local.

7. JUNTA DE ACLARACIONES

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 63 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, La Junta de Aclaraciones se llevará a cabo en el horario, y fecha descritas en la parte inicial (cronograma) de las presentes bases en la Sala de Juntas de la Sala de Regidores, la cual se encuentra ubicada en el primer piso del Centro Administrativo (CAT), el cual se encuentra ubicado en la calle de Higuera numero #70, Colonia Centro, Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, México.

Al Licitante que requiera mayor información a algún punto de las presentes bases deberá enviar mediante correo electrónico a la cuenta licitaciones@tlajomulco.gob.mx el documento señalado como Anexo A debidamente llenado en formato PDF y WORD, señalando en el asunto del correo número de licitación, documento en el cual deberán de integrar sus preguntas y enviarlo al Secretario Ejecutivo en el horario, y fecha descritas en la parte inicial de las presentes bases (cronograma) a efecto de que puedan ser resueltas en la Junta de Aclaraciones. Los acuerdos, aclaraciones, modificaciones y disposiciones que se pacten o se aclaren en esta Junta de Aclaraciones, formarán parte integral de las Bases de esta Licitación y deberán de ser cumplidas sin excepción por parte de los LICITANTES en esta Licitación, asista o no a esta Junta, sin que al efecto sea necesario que se le notifique del las modificaciones o aclaraciones que ahí se pudieran llegar a darse, ya que es su obligación si no llegará a asistir a la Junta, el acudir a la Unidad Centralizada de Compras Recursos Materiales citada y obtener la información necesaria. De la Junta de Aclaraciones se levantará la correspondiente Acta de Puntos de Acuerdo, en la se indicaran situaciones de modo tiempo y lugar, en esta Junta de Aclaraciones los asistentes podrán formular cuestionamientos que no hayan sido hechos en el formato Anexo A, sin embargo la convocante no tendrá obligación de plasmar las respuestas a éstos en el acta correspondiente, a no ser que a juicio de la Unidad de Compras, las respuestas otorgadas sean de trascendencia para la convocatoria y sus anexos. (art. 63 fracción III)

A esta Junta de Aclaraciones asistirá un representante de la Unidad Centralizada de Compras de Recursos Materiales y del Área Requirente.



8. DOCUMENTOS QUE DEBE CONTENER EL SOBRE DE LA PROPUESTA (ADEMÁS DE LOS OTROS QUE SE SENALAN EN LAS BASES DE ESTA LICITACIÓN) el sobre deberá de estar debidamente cerrado con cinta diurex y firmado, así mismo el sobre deberá de estar identificado con el número y nombre de la licitación y nombre de la persona participante.

Todos los anexos deberán de estar debidamente foliados, firmados y con su correspondiente ÍNDICE al inicio de los anexos, los documentos NO deberán de presentarse en protectores de hojas (plásticos).

- 1. Anexo 1 (ESPECIFICACIONES) firmado por el propietario (Persona Física), o el Representante Legal (Persona Moral), en la misma deberán de anexar la ficha técnica que deberá de incluir entre otras especificaciones, calidades, cualidades de cada una de las partidas, con el fin de que se esté en posibilidad de valorar su oferta.
- 2. Anexo 2 (COTIZACIÓN) con las siguientes características:
 - Deberá presentarse impresa en original, elaborada de preferencia en hojas membretadas del "LICITANTE".
 - Deberá dirigirla al Municipio de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco o alguno de sus representantes.
 - Será necesario que señale el número y nombre de la Licitación.
 - Deberá señalar el precio ofertado en Moneda Nacional más I. V. A.
 - La vigencia de la oferta no deberá ser menor a 90 días contados a partir del día presentación de las propuestas.
 - La propuesta económica deberá de contener nombre y firma del propietario (Persona física) o el Representante Legal (Persona Moral)

NOTA. La cotización deberá de incluir todos los costos involucrados.

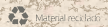
3. Anexo 3 (FORMATO DE ACREDITACIÓN) firmado por el "LICITANTE" o su representante legal.

Presentar copias certificadas del Acta Constitutiva y de ser aplicable Poder Especial o General ello conjuntamente con copias simples de la documentación de soporte, las copias certificadas se devolverán previo cotejo de ello; El representante legal y la persona física en su caso deberán de acompañar copia de su identificación oficial así también se deberá acompañar copia de comprobante de domicilio y cedula de Registro Federal de Contribuyentes

Además deberá de acompañar "Opinión del Cumplimiento de Obligaciones Fiscales" vigente no mayor a 30 días de expedición y en sentido positivo expedido por el SAT con código QR mismo que se revisara su autenticidad.



Anexo 4 (DECLARACIÓN DE INTEGRIDAD) firmado por el "LICITANTE" o su representante legal en donde manifieste que por sí mismo o a través de interpósita persona, se abstendrá de adoptar conductas para que los servidores públicos de la dependencia o entidad, induzcan o alteren las evaluaciones de las proposiciones, el resultado de proposiciones u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas



M

con relación a los demás LICITANTES y manifieste bajo protesta de conducirse con verdad, que no se encuentra en ninguno de los supuestos establecidos por los artículos 52 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco.

El "LICITANTE" estará en el entendido, que cualquier omisión o incumplimiento en la presentación de los requisitos y/o documentación, con las características y/o especificaciones señaladas, será motivo de descalificación.

El "LICITANTE" por sí mismo si es Persona Física o por medio de su Representante Legal si es Persona Moral, deberá firmar en forma autógrafa toda la documentación presentada en su propuesta, de igual forma esta documentación deberá de venir impresa en hoja membretada del "LICITANTE".

9. RECEPCIÓN DE PROPUESTAS

Un día hábil previo al acto de prestación y apertura de proposiciones en el horario comprendido de las 9:30 a las 10:30 los licitantes que así lo deseen podrán comparecer a las instalaciones de la "UNIDAD CENTRALIZADA DE COMPRAS" con el fin realizar revisiones preliminares a la documentación distinta a la proposición, tales como actas constitutivas y demás elementos requeridos en la convocatoria.

La recepción de propuestas se realizará en los términos previstos en el artículo 64 de la de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y para el caso de entrega de sobres cerrados estos se entregarán en la Av. López Mateos Sur No. 1710 "B", salón 02, Hotel Encore Colonia Santa Isabel, Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, las cuales deberán ser presentadas en el horario y fecha descrita en la parte inicial de las presentes bases (cronograma), por lo que él o los LICITANTES que entreguen su propuesta después del horario señalado serán descalificados.

Es importante señalar que la propuesta deberá de ser presentada mediante sobre cerrado y firmado por el "LICITANTE", el cual deberá de estar dirigido al Municipio de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, indicando el número de la Licitación y el nombre del LICITANTE.

10.- APERTURA DE PROPUESTAS

Se llevará a cabo en el horario y fecha descrita en la parte inicial de las presentes bases (cronograma), en Av. López Mateos Sur No. 1710 "B", salón 02, Hotel Encore, Colonia Santa Isabel, Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco.

Dicho acto se llevará a cabo, en presencia de la Contraloría Municipal, quien hará constar la hora de recepción de los sobres de las Propuestas presentadas, su inviolabilidad y los documentos que estas contienen. Posteriormente de entre los licitantes que hayan asistido, se elegirá a cuando menos uno, que en forma conjunta con al menos un integrante del Comité designado por el mismo, rubricarán las partes de las proposiciones que previamente haya determinado la convocante en la convocatoria a la licitación, las que para estos efectos constarán documentalmente.

Todos los documentos presentados en este acto quedarán en poder de la Unidad Centralizada de Compras de Recursos Materiales para su análisis y valoración.

La Unidad Centralizada de Compras de Recursos Materiales levantará el Acta correspondiente que dará cuenta de propuestas, misma que estará disponible para consulta por las partes interesadas.

11.- ACTO DE NOTIFICACIÓN DE LA RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN

El Comité de Adquisiciones del Municipio de Tlajomulco de Zúñiga emitirá la Resolución a más tardar dentro de los 20 (veinte) días naturales, contados a partir del día siguiente de la celebración del acto de apertura de propuestas, todo esto con fundamento en lo dispuesto por el artículo 69 de la de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco, pudiendo emitir fallo desde el mismo día en que tuvo conocimiento de las propuestas presentadas.

El Comité de Adquisiciones si está en posibilidades procurará emitir resolución de fallo en la siguiente Sesión de Comité, Así mismo el acto de notificación será el día posterior a tal evento fallo emitido por Comité de Adquisiciones dentro de la sesión respectiva, por lo cual los LICITANTES deberán de presentarse a las oficinas de la Dirección de Recursos Materiales ubicada en el domicilio de la Convocante primer piso a entrarse de tal decisión

12. CRITERIOS PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS y ADJUDICACIÓN

La presente Licitación podrá adjudicarse a varios licitantes "LICITANTE" y la adjudicación estará siempre condicionada a la existencia de presupuesto

Para el caso de que se presente al proceso un solo Licitante este podrá ser adjudicado siempre y cuando cumpla con todos los requisitos solicitados y que no exceda su propuesta del presupuesto considerado.

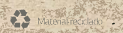
El "CONVOCANTE" celebrará contrato con el "LICITANTE" con base en la propuesta adjudicada.

Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 59 inciso 1, fracción XII, 66 inciso 1 y 67 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios en la evaluación de proposiciones se considerará los aspectos técnicos y económicos de las ofertas objeto de la presente Licitación, el criterio de evaluación elegido para el presente proceso será el de costo beneficio por cada partida, analizando previamente si lo ofertado cumple técnicamente, por lo cual se considerará:

- 1. Aspectos técnicos solicitados. (Especificaciones técnicas y calidad)
- 2. Precio conveniente.
- 3. Tiempo de entrega.
- 4. Garantía en el producto o servicio
- 5. Condiciones de Oferta.

Primeramente se evaluará aspectos técnicos solicitados. Posteriormente de los participantes que hayan cumplido cabalmente con estos criterios de evaluación y que por lo tanto se determine que su propuesta es solvente se procederá al análisis de las mejores condiciones de precio conveniente para el Municipio, basándose tiempo de entrega, garantía en el producto o servicio y Condiciones de Oferta.

El licitante deberá cotizar en las partidas que este en aptitud de concursar.



A

No serán objeto de evaluación, las condiciones establecidas por el "CONVOCANTE" que tengan como propósito facilitar la presentación de las proposiciones, así como cualquier otro requisito cuyo incumplimiento, por sí mismo, no afecte la solvencia de las propuestas.

13.- FACULTADES DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES DEL MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, JALISCO

En caso de presentarse cualquier situación no prevista en estas bases, será resuelta por "EL COMITÉ" de acuerdo con lo previsto en el artículo 24 fracciones VII y XXI de la "LEY", teniendo este comité además, las siguientes facultades:

- 13.1 Dispensar defectos de las propuestas cuya importancia en sí no sea relevante, siempre que exista la presunción de que el participante no obró de mala fe.
- 13.2 Rechazar propuestas cuyo importe sea de tal forma inferior a lo plasmado en estas bases o que no garanticen el servicio solicitado.
- 13.3 En caso de existir error aritmético y/o mecanográfico al revisar las propuestas, se reconocerá el resultado correcto como importe total por las correcciones realizadas y de ser necesario, citar al participante para hacer las aclaraciones correspondientes.
- 13.4 Cancelar, Suspender, Declarar Desierto el concurso o partida especial.

14. DESCALIFICACIÓN DE LOS LICITANTES

El "CONVOCANTE" podrá descalificar al "LICITANTE" que se encuentre en cualquiera de los supuestos aquí señalados o que en las bases de esta licitación así se indique:

- a) Las que se encuentren inhabilitadas por resolución de autoridad competente.
- b) Aquellas que presenten proposiciones en una misma partida de un bien o servicio en un procedimiento de contratación, que se encuentren vinculadas entre sí por algún socio o asociado común, excepto cuando se acredite en la investigación de mercado que permitiendo propuestas conjuntas se incrementará el número de concursantes en la licitación.
 c) Aquellos proveedores que por causas imputables a ellos mismos, la convocante, les hubiese rescindido
- c) Aquellos proveedores que por causas imputables a ellos mismos, la convocante, les hubiese rescindido administrativamente más de un contrato, dentro de un lapso de dos años calendario contados a partir de la notificación de la primera rescisión.
- d) Los proveedores que se encuentren en situación de atraso en las entregas de los bienes o en la prestación de los servicios por causas imputables a ellos mismos, respecto de otro u otros contratos celebrados con la propia ente público, siempre y cuando éstas hayan resultado gravemente perjudicadas.
- e) Por no ofertar los servicios o bienes con los requisitos mínimos y/o especificaciones de las presentes bases y sus anexos y/o junta de aclaraciones ya que deberán apegarse a las necesidades planteadas por el "CONVOCANTE", de acuerdo a las características y especificaciones de los servicios y/o bienes.
- f) Por la falta de alguno de los documentos solicitados o que los presentados no tengan las características, especificaciones mínimas o requisitos de las presentes bases y/o la omisión de la entrega de garantías. Si los documentos presentados tuvieran: datos falsos, textos entre líneas, raspaduras, alteraciones, tachaduras o enmendaduras
- g) Por incumplimiento de las fechas y horarios establecidos en el calendario o cronograma de licitación.
- h) Por incumplimiento de cualquiera de las obligaciones y/o requisitos señaladas en las Bases de esta Licitación.
- Por la entrega del sobre de propuesta fuera de las fechas y horarios establecidos en las Bases de esta Licitación.

j) Por encuadrar en alguno de los supuestos contenidos en el artículo 52 de la I Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios .

15. DECLARACIÓN DE LICITACIÓN O PARTIDA DESIERTA

El "CONVOCANTE" con fundamento en lo dispuesto por el artículo 71 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios podrá declarar totalmente desierta la Licitación o cualquiera de sus partidas, en cualquiera de los siguientes casos:

- a) Cuando ningún "LICITANTE" se registre o no se reciba ninguna oferta.
- b) Cuando su propuesta o determinadas partidas de ésta, no reúnan los requisitos solicitados o cuando los precios de los bienes, arrendamientos o servicios ofertados no resulten aceptables para la convocante. La declaración de partida o licitación desierta producirá el efecto de que no se adquieran los bienes o servicios respectivos dentro de la licitación que corresponda.
- c) Si no se cuenta por lo menos con una de las propuestas que cumpla con todos los requisitos solicitados en estas bases.
- d) Si después de efectuada la evaluación técnica y económica no fuera posible adjudicar el pedido y/o contrato a ningún "LICITANTE".
- e). Por exceder el techo presupuestal autorizado para esta Licitación o partida especial.
- f) Se podrá cancelar una licitación o determinadas partidas de ésta, cuando se extinga la necesidad de adquirir los bienes o servicios correspondientes, o cuando se detecte que de continuar con el procedimiento, puedan ocasionarse daños o perjuicios a la Convocante, al Área Requirente y/o terceros. El uso de la figura de cancelación será responsabilidad de quien la solicita, podrá llevarse a cabo hasta antes de la firma del contrato, y sus efectos serán que no se adquieran los bienes o servicios correspondientes.

16. SUSPENSIÓN O CANCELACIÓN DE LA LICITACIÓN

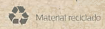
El "CONVOCANTE" podrá suspender o cancelar la Licitación en cualquiera de los siguientes casos:

- Cuando se presuma que existe arreglo entre los "LICITANTES" para presentar sus ofertas de los servicios de la presente Licitación.
- Por orden escrita debidamente fundada y motivada de autoridad judicial en el ejercicio de sus funciones; por la Contraloría del Estado con motivo de denuncias o inconformidades; así como por el "CONVOCANTE", de tener conocimiento de alguna irregularidad.
- 3. Por exceder el techo presupuestal autorizado para esta Licitación.
- 4. Cuando se presuma la existencia de otras irregularidades graves.
- Si los precios ofertados por los "LICITANTES" no aseguran al "CONVOCANTE" las mejores condiciones disponibles para su adjudicación.

En caso de que la Licitación sea suspendida, se notificará a todos los "LICITANTES".

17. FIRMA DEL CONTRATO U ORDEN DE COMPRA

Los PROVEEDORES se obligan a enviar la documentación que soporte su personalidad Jurídica en el término de 3 días una vez notificado el fallo, así también se obligan a presentarse a firmar el contrato a los 05 (cinco) días hábiles contados a partir de la fecha de la notificación de la Resolución de Adjudicación, en el DOMICILIO. Una vez recabadas todas las firmas, se le proporcionará un ejemplar.



M

Los PROVEEDORES o el Representante Legal que acuda a la firma del contrato, deberá presentar original de identificación vigente con validez oficial (Pasaporte, Credencial para Votar o Cartilla del Servicio Militar).

Si por causas imputables al PROVEEDOR, no se firma el contrato, el CONVOCANTE podrá adjudicar el contrato respectivo al PARTICIPANTE que hubiere obtenido el segundo lugar de acuerdo al resultado del cuadro comparativo económico que haya dado origen a la Resolución de Adjudicación o bien proceder a un nuevo PROCESO si así lo determina conveniente el CONVOCANTE.

18. SE PODRÁ RESCINDIR EL CONTRATO EN LOS SIGUIENTES CASOS:

- 1. Cuando el "PROVEEDOR" no cumpla con cualquiera de las obligaciones del contrato.
- 2. En caso de entregar servicios con especificaciones distintas a las contratadas, el "CONVOCANTE" considerará estas variaciones como un acto doloso y será razón suficiente para la rescisión del contrato y la aplicación de la garantía, aún y cuando el incumplimiento sea parcial e independientemente de los procesos legales que se originen.

En cualquier caso de incumplimiento por parte del Proveedor, se ejecutará la garantía señalada en el punto 6 de las Bases de esta Licitación Pública.

19. CESIÓN DE DERECHOS Y OBLIGACIONES

The state of the state of

Los derechos y obligaciones que se deriven del contrato, no podrán cederse en forma parcial o total a favor de otra . Persona Física o Moral, con excepción de los de cobro, en cuyo caso se deberá contar con la conformidad expresa del "CONVOCANTE".

20. PATENTES, MARCAS Y DERECHOS DE AUTOR

El "PROVEEDOR" contratado asumirá la responsabilidad total, en caso de que al suministrar los bienes al "CONVOCANTE" infrinja los derechos de terceros sobre patentes, marcas o derechos de autor.

21. RELACIONES LABORALES

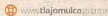
El Proveedor en su carácter intrínseco de patrón del personal que ocupe con motivo del suministro de los servicios o compras objeto de la presente Licitación, será el único responsable de las obligaciones derivadas de las disposiciones legales y demás ordenamientos en materia de seguridad social y laboral, sin que por ningún motivo se considere patrón al "CONVOCANTE.

22.- SANCIONES

- 22.1. El CONVOCANTE podrá rescindir el contrato y en los siguientes casos:
- a) Cuando el PROVEEDOR no cumpla con cualquiera de las obligaciones del contrato.
- b) Cuando hubiese transcurrido el plazo de prórroga que en su caso se le haya otorgado al PROVEEDOR para la entrega del servicio o entrega de bienes objeto del PROCESO y hubiese transcurrido la pena convencional máxima estipulada en el punto 22.2.
- c) En caso de entregar servicio o los bienes muebles con especificaciones distintas a las contratadas, el CONVOCANTE considerará estas variaciones como un acto doloso y será razón suficiente para la rescisión del contrato, aun cuando el incumplimiento sea parcial e independientemente de los procesos legales que se originen

22.2. Penas Convencionales.

Se aplicará una pena convencional, sobre el importe total que no hayan sido recibidos o suministrados dentro del la siguiente tabla:



| DÍAS DE ATRASO (HÁBILES) | % DE LA SANCIÓN SOBRE EL MONTO DE LA ADJUDICACIÓN | | | |
|---|---|--|--|--|
| DE 01 HASTA 05 | 3% | | | |
| DE 06 HASTA 10 | 6% | | | |
| DE 11 hasta 20 | 10% | | | |
| De 21 en adelante se po del CONVOCANTE | odrá rescindir el contrato a criterio | | | |

Nota: Los porcentajes de la sanción mencionados en la tabla que antecede, no deberán ser acumulables.

23. CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES

En cumplimiento a lo dispuesto por el Artículo 32-D primero, segundo, tercero y cuarto parrafo del Código Fiscal de la Federación, y de conformidad a la regla 2.1.31. de la Resolución-Miscelánea Fiscal correspondiente al año en curso, publicada en el DOF el 23 de diciembre de 2015, el proveedor con quienes se celebre contrato cuyo monto exceda de \$300,000.00 (trescientos mil pesos 00/100 M.N.) sin incluir el IVA, deberá entregar a la firma del contrato la "Opinión del Cumplimiento de Obligaciones Fiscales" vigente y en sentido positivo expedido por lel SAT

Para obtener la opinión del cumplimiento de obligaciones fiscales, deberán realizar el siguiente procedimiento:

- Ingresarán al Portal del SAT, con su clave en el RFC y Contraseña o FIEL
- II. Una vez elegida la opción del cumplimiento de obligaciones fiscales, el contribuyente podrá imprimir el acuse de respuesta.
- III. Dicha opinión también podrá solicitarse a través del número telefónico de INFOSAT, o bien, por correo electrónico a la Unidad Centralizada de Compras opinioncumplimiento@sat.gob.mx la cual será generada por el SAT y se enviará dentro de las siguientes 24 horas al correo electrónico que el contribuyente proporcionó al citado órgano desconcentrado para efectos de la FIEL.
- IV. Asimismo, podrá consultarse por un tercero que el propio contribuyente haya autorizado, para lo cual ingresarán al Portal del SAT, en el que autorizará al tercero para que este último utilizando su FIEL, consulte la opinión del cumplimiento del contribuyente quien lo autorizó.

24.- DEFECTOS Y VICIOS OCULTOS

El PROVEEDOR queda obligado ante el CONVOCANTE a responder por los defectos y vicios ocultos del servicio suministrados, así como de cualquier otra responsabilidad en que hubiere incurrido en los términos señalados en el contrato respectivo y en el Código Civil para el Estado de Jalisco; en el entendido de que deberá someterse a los Tribunales del Trigésimo Primer Partido Judicial del Estado de Jalisco, renunciando a los Tribunales que por razón de su domicilio presente o futuro le pudiera corresponder.

25.- INCONFORMIDADES

Las inconformidades se presentarán de acuerdo con lo establecido en el capítulo V de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios.

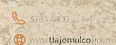
26 - VISITAS A LAS INSTALACIONES DEL PARTICIPANTE

Para contar con la seguridad del cumplimiento del contrato, se podrán efectuar visitas en cualquier momento a las instalaciones de los participantes a efecto verificar la información manifestada en su propuesta (infraestructura, capacidad de distribución, servicios, etc.), que garanticen el total y estricto cumplimiento en cuanto a calidad, yolúmenes y tiempos de respuesta solicitados

Para la ejecución de las visitas, el personal asignado se presentará con un oficio del CONVOCANTE, solicitando que se le presten todas las facilidades para la misma, los **LICITANTES** que nieguen el acceso a sus instalaciones podrán ser descalificados del **PROCESO** si la Comisión así lo determinara bajo causas justificadas.

Atentamente

C.P. Héctor Skinfield Madrigal Secretario Ejecutivo del Comité de Adquisiciones del Municipio de Tlajomulco de Zúñiga, Jalísdo



ANEXO A JUNTA ACLARATORIA CGAIG 105/2017

"ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE COCINA PARA COMEDORES ASISTENCIALES DEL MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, JALISCO"

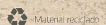
NOTAS ACLARATORIAS

- 1 Solo se aceptarán preguntas presentadas con este formato.
- 2 Las bases no estarán a discusión en la junta, el objetivo es <u>exclusivamente</u> la aclaración de las dudas formuladas en este documento.
- 3 Este documento deberá ser entregado a través del correo electrónico <u>licitaciones@tlajomulco.gob.mx</u> con atención al Secretario Ejecutivo del Comité, **antes** de **las 15:00 horas del día señalado para tal efecto en las bases de licitación.**

Se recomienda confirmar la recepción del formato, ya que no nos haremos responsables por lo recibido fuera de tiempo

| Nombre del Licitante |
|---|
| Representante Legal |
| Teléfono y correo Electrónico |
| Manifiesto que tengo interés en participar en el presente procedimiento licitatorio |
| Firma |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |







ANEXO 1 ESPECIFICACIONES "BASES DE LICITACIÓN"

CGAIG-105/2017

"ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE COCINA PARA COMEDORES ASISTENCIALES DEL MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, JALISCO"

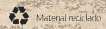
| A EN PIEZAS N SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTUFA INDUSTRIAL CON 4 QUEMADORES Y HORNO Costados y frente en acero inoxidable. Patas de 4"en acero inoxidable con certificación NSF, Válvulas de gas certificadas por CSA, Charola anti derrames fabricada en acero inoxidable. Horno interior de horno en acero inoxidable. 2 parrillas cromadas a niveles diferentes. Capacidad calorifica de 30,000 btu/hr. Parrillas quemadores en hierro fundido con capacidad de 26,000 btu/hr. recubiertos con pintura de alto calor. Parrillas de 12 x 12 de hierro fundido, recubiertas con pintura de alto calor. Guardas de plancha en acero inoxidable de calibre 14. Area útil 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Entrada principal de gas ½ ntp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15.000 BTU/hr. Peso Nato: 120 kgs. 3 REFRIGERA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFRIGERADOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alfa Eficiencia: panel de doble cristal y filtro lowe con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxidable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporáción automática del deshielo. Aistamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad sin, CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32° °C Control electronico inteligente de máximo áhorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta *tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia: 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR. TIPO COFE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos 7.0. Cu. Ft., Color Blanco, Instalación de producto Libre | 3 | PARTID | CANTIDAD | DESCRIPCIÓ | DETALLE |
|--|---------------------------------------|--|--|--|---|
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTUFA INDUSTRIAL CON 4 QUEMADORES Y HORNO Costados y frente en acero inoxidable con certificación NSF, Válvulas de gas certificadas por CSA, Charola anti derrames fabricada en acero inoxidable. Horno interior de horno en acero inoxidable. Parrillas cromadas a niveles diferentes. Capacidad calorifica: de 30,000 btu/hr. Parrillas quemadores en hierro fundido con capacidad de 26,000 btu/hr. Peurillas de 12 x 12 de hierro fundido con capacidad de calibre 14. Área útil 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerída gas 1p 11 columna de agua. Presión requerída gas 1p 11 columna de agua. Presión requerída gas natural 5 columna de agua. Presión requerída gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gas ½ ntp macho. Características: Medidas: 0,61×0,77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFRIGERADOR: TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre: Bisagras en acero inoxidable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de polluretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de pasidad, sin, CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico infeligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnologia; auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistência. | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | AKIID | THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T | THE WAY THE WAY TO STANK IN | DETALLE |
| CON 4 QUEMADORES.Y HORNO Costados y frente en acero inoxidable. Patas de 4'en acero inoxidable con certificación NSF, Valvulas de gas certificadas por CSA, Charola anti derrames fabricada en acero inoxidable. Horno interior de horno en acero inoxidable. 2 parrillas cromadas a niveles diferentes. Capacidad calorifica de 30,000 btu/hr. Parrillas quemadores en hierro fundido con capacidad de 26,000 btu/hr, recubiertos con pintura de alto calor. Parrillas de 12 x 12 de hierro fundido, recubiertas con pintura de alto calor. Guardas de plancha en acero inoxidable de calibre 14. Área útil 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11° columna de agua. Presión requer da gas natural-5 columna de agua. Entrada principal de gas ¼ ntp macho. Características: Medidas: 0,61 ×0,77 ×0,90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco, Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argén. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad, Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyeciado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabaĵo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico infeligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnologia, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistência: 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 600 | 1 2 2 3 | The second secon | MAT TO THE REST OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TO THE PERSON NAMED | SLIMINISTON E INSTALACIÓN DE ESTUEA INDUSTRIAL |
| acero inoxidable. Patas de 4"en acero inoxidable con certificación NSF; Válvulas de gas certificadas por CSA, Charola anti derrames fabricada en acero inoxidable. Horno interior de horno en acero inoxidable. 2 parrillas cromadas a nivelés diferentes. Capacidad calorífica de 30,000 btu/hr. Parrillas quemadores en hierro fundido con capacidad de 26,000 btu/hr, recubiertos con pintura de alto calor. Parrillas de 12 x 12 de hierro fundido, recubiertas con pintura de alto calor. Guardas de plancha en acero inoxidable de calibre 14. Área útil 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gas ¼ ntp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Netó: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositifvo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automático de deshielo. Alslamiento de poliuretano inyéctado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin, CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máxima ohorno enérgetico, con visor digital indicador 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología; auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia: | 100 | 2 - PA | S District of the state of the | ESTUFA | |
| certificación NSF, Válvulas de gas certificadas por CSA, Charola anti derrames fabricada en acero inoxidable. Horno interior de horno en acero inoxidable. 2 parrillas cromadas a niveles diferentes. Capacidad calorifica de 30,000 btu/hr. Parrillas quemadores en hierro fundido con capacidad de 26,000 btu/hr, recubiertos con pintura de alto calor. Parrillas de 12 x 12 de hierro fundido, recubiertas con pintura de alto calor. Guardas de plancha en acero inoxidable de calibre 14. Área útil 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gas ¾ ntp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 °C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFRIGERADOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lamina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxidable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin, CFC, Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máxima de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin, CFC, Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máxima de altambirón pintado. Patas de alta tecnología; auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia: | 1 | War and The | | _ * * * * | |
| Charola anti derrames fabricada en acero inoxidable. Horno interior de horno en acero inoxidable. 2 parrillas cromadas a niveles diferentes. Capacidad calorifica de 30,000 btu/hr. Parrillas quemadores en hierro fundido con capacidad de 26,000 btu/hr. recubiertos con pintura de alto calor. Fuardas de plancha en acero inoxidable de calibre 14. Area útil 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gas ¾ intp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alfa Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxidable. Puerta de Alfa Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxidable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin, CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente exterrio de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistência: | Mary No. | The Mark | | THE CANADA STATE | |
| Horno interior de horno en acero inoxidable. 2 parrillas cromadas a niveles diferentes. Capacidad calorifica de 30,000 btu/hr. Parrillas quemadores en hierro fundido con capacidad de 26,000 btu/hr. recubiertos con pintura de altocalor. Parrillas de 12 x 12 de hierro fundido, recubiertas con pintura de altocalor. Guardas de plancha en acero inoxidable de calibre 14. Área útil 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gas ¾ ntp macho. Características: Medidas: 0,61×0,77×0,90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFRIGERADOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lamina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Alstamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad. sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electronico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistência. 3 3 CONGELAD OR ENSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Ples Cúbicos | of the in | | | | |
| cromadas a níveles diferentes. Capacidad calorifica de 30,000 btu/hr. Parrillas quemadores en hierro fundido con capacidad de 26,000 btu/hr. recubiertos con pintura de alto calor. Parrillas de 12 ° x 12 de hierro fundido, recubiertas con pintura de alto calor. Guardas de plancha en acero inoxidable de calibre 14. Área util 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gas ¾ nt persona de agua. Entrada principal de gas ¼ nt persona de agua. Entrada principal de gas 10,61×0,77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFRIGERADOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lamina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxidable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológicó R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin, CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistência: 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 地名 | 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | | | |
| 30,000 btu/hr. Parrillas quemadores en hierro fundido con capacidad de 26,000 btu/hr, récubiertos con pintura de alto calor. Parrillas de 12 x 12 de hierro fundido, recubiertas con pintura de alto calor. Guardas de plancha en acero inoxidable de calibre 14. Área útil 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gas ¼ ntp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A ; sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad sin, CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externó de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia: 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 4 | | 4 1 2 4 4 4 | The was a fine | cromadas a niveles diferentes Canacidad calorífica de |
| capacidad de 26,000 btu/hr, recubiertos con pintura de alto calor. Parrillas de 12 × 12 de hierro fundido, recubiertas con pintura de alto calor. Guardas de plancha en acero inoxidable de calibre 14. Área útil 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gas ¼ ntp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. TIPO VITRINA DOS. PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argén. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 kg/m3 de densidad, sin, CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia: 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cubicos | i | - Tag | A STATE OF THE STA | A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH | |
| calor. Parrillas de 12 x 12 de hierro fundido, recubiertas con pintura de alto calor. Guardas de plancha en acero inoxidable de calibre 14. Área útil 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requerida gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gas ¾ intp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Netó: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFRIGERADOR TIPO VITRINA DOS. PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argén. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo áhorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistênciar. 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 1 | | A STATE OF THE STA | | |
| con pintura de alto calor. Guardas de plancha en acero inoxidable de calibre 14. Área útil 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gás ¾ ntp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/In. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFRIGERADOR TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argén. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin, CFC. Temperatura de trabaĵo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo áhorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnologia, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistênciar 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 9 | AL OX | | | |
| inoxidable de calibre 14. Área útil 303 mm de frente x 505 mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gas ¾ ntp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lamina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 kg/m3 de densidad sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia? 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | | | | 4145 | |
| mm de fondo. Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Entrada principal de gas 34 ntp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CCC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin, CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo áhorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia. 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | | | The Name of the Party of the Pa | | |
| baja presión. Presión requerida gas 1p 11 columna de agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gas ¾ ntp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFRIGERADOR TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo áhorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia. 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 1 | | The same of the sa | The bar A. | |
| agua. Presión requer da gas natural 5 columna de agua. Entrada principal de gas ¾ ntp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporáción automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistência: 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | S. Janes | 31 | | 1 .00 | |
| Entrada principal de gas ¾ ntp macho. Características: Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. 2 3 REFRIGERA DOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo áhorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia. 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 100 | APACIA | WE CENT | - 64233 | |
| Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. REFRIGERA DOR. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFRIGERADOR TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia. SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 201 | | | | |
| Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. REFRIGERA DOR. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFRIGERADOR TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia. SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | | TEST CARRI | MAN CONTRACTOR | 4 7 | Medidas: 0.61×0.77×0.90 m. Termostato de 0 a 300 ° C. |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFRIGERADOR TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Cónstrucción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia. 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 13. X | The state of the s | 4 74 | A NO ST | Consumo: 15,000 BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. |
| DOR. TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL Construcción interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin, CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia. CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | Se Mange | 2 m dy many | 3 | REFRIGERA | |
| interior y exterior en lámina de acero pre-pintada en color blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia. 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | | A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH | | DOR. | |
| blanco. Piso interior en acero inoxidable. Puerta de Alta Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia. 3 3 CONGELAD OR. SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 6 | | * 1.4.5 m | b W W | |
| argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 1 | A TANK | | A TAX DAD | |
| argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | | # M 34-76 | | Mark State S | Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas |
| durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin, CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia: 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | · · · · | | | | |
| ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia: 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 2 | | | | de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima |
| frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia: 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | THE YEAR | The state of | | | durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas |
| deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin, CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | ~ | | | # 4. | |
| de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia: 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | | | TWO ENDERS | . The second second | |
| Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 1 | 3 | | * 50 | |
| 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 4 | The Lat | | 10 10 E 10 E | de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin, CFC. |
| enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia. 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO OR. COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | | 740 | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia: 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 200 | | | 765 2 AA | 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro |
| deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistenciar 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO OR. COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | CM | | * OM . ** | | energetico, con visor digital indicador. 4 parillas de |
| 3 3 CONGELAD SUMINISTRO E INSTALACION CONGELADOR TIPO OR. COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | 100 | A TOTAL | | W # 11 W | |
| OR. COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en Pies Cúbicos | | The same of the sa | | 1 8 C | |
| | T. 100 | 3 | 3 | CONGELAD | |
| 7.0 Cu. Ft., Color Blanco, Instalación de producto Libre | 0 | | | OR. | |
| The state of the s | 345 | | THE R. P. SECTION | * ** * * * * | 7 TYME - 100 VA |

vtlajomulco

| A 773 | May a property | Carried Comments of the | | |
|-------|----------------|-------------------------|---------------------------|---|
| - m | | | | instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V, Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm |
| | 4 | 6 | BATERÍA DE COCINA | SUMISTRO BATERIA DE COCINA PREMIUM CON 17 PIEZAS INCLUYE: OLLA 26, OLLA 20, BUDINERA 26, POCILLO 14, COMAL CATALÁN, SARTÉN 26, SARTÉN 20, TAPA 26 (3), TAPA 20 (2), TAPA 14, CUCHARA EN |
| | | | | NYLON, CUCHARA PARA SPAGHETTI EN NYLON, VOLTEADOR ABANICO EN NYLON, MACHACADOR EN NYLON |
| | 5 | 3 | CAMPANA PARA COCINA | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CAMPANA DE EXTRACCIÓN EN ACERO INOXIDABLE Tipo piramidal, fabricada en acero inoxidable, con preparación para recibir filtros, acabado sanitario DIMENSIONES: 1.00 X 0.90 X 0.50 |
| | 6 | 3 | LICUADORA | LICUADORA PROFESIONAL INDUSTRIAL DE ACERO INOXIDABLE 2 LTS, VASO EN ACERO INOXIDABLE, ASPAS TEMPLADAS, TAPA DE ACERO INOXIDABLE, 18,000 RPM, 400 WATTS DE POTENCIA, 127 VOLTIOS, 60 HZ., BASE INOXIDABLE. CAPACIDAD: 2 LTS |
| | 7 | 3 | HORNO MICROONDA S. | HORNO DE MICROONDAS INDUSTRIAL NE 1054FRPH Capacidad de 0.8 Pies cúbicos. 22L Potencia de 1000 Watts. 1 magnetrón. Teclado Touch-Control con sistema Braile. 6 Niveles de potencia. 20 programas de memoria. 3 etapas de cocción. Fuente de Alimentación 120V, 60 HZ Fase única. Diseño Exterior de Acero inoxidable, cavidad |
| | 8 | 3 | CAFETERA. | piso porcelanizado. CAFETERA SECRETARIAL PARA 42 TAZAS Fabricadas en Acero Inoxidable, Funcionamiento automático a 127 V, Capacidad para 42 Tazas, Termostatos para mantener el |
| ではる | | | | café a temperatura uniforme; Llave multi posicional a prueba de goteo con manija de baquelita, Indicador de nivel de agua y cafe, Doble resistencia de 1850 W en el preparado de 150 W en el mantenimiento de la |
| | Y JAN | | | temperatura; con termostato para impedir que se queme el cafe. |

Todos y cada uno de los bienes, los cuales son descritos en la partida ÚNICA del presente denominado ANEXO 1 ESPECIFICACIONES y los cuales son objetos materia de la Presente Licitación Pública Nacional CGAIG 105/2017, deberán de cumplir invariablemente con todas y cada una de las disposiciones aplicables, manuales y catálogos que establezcan las leyes y normas aplicables, por lo que los LICITANTES deberán de indicarlo por escrito en su propuesta (de no hacerlo el LICITANTE será descalificado). De igual forma deberá de cumplir invariablemente con las Especificaciones Técnicas señaladas en el presente ANEXO 1 ESPECIFICACIONES y en lo señalado en las Bases de esta Licitación Pública Nacional CGAIG 105/2017.

Nombre y firma del "LICITANTE" y/o su Representante Legal



#

ANEXO 2 COTIZACIÓN "BASES DE L'ICITACIÓN" CGAIG 105/2017

"ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE COCINA PARA COMEDORES ASISTENCIALES DEL MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, JALISCO"

MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, JALISCO PRESENTE

| Y | TO A STANDARD | a. " the salet. M. | es the second | A Z. A. | e shape | 经验 |
|----------|--|--|--|---|--|----------------|
| 大大 | PARTIDA | CANTIDAD EN PIEZAS | DESCRIPCIÓN & | DETALLE | P. 3c | PRECIO PARTIDA |
| が、現場 | 1.3.20 | 3 | ESTUFA | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE: ESTURA INDUSTRIAL CON 4 | | |
| AST. | | | | QUEMADORES Y HORNO | | |
| 2 | | | 4 | Costados y frente en acero inoxidable, Patas de 4"en acero | | |
| N.Y | | | | inoxidable con certificación NSE, | | |
| 1 | - FE 278 | | | Válvulas de gas certificadas por CSA, Charola anti derrames | | |
| | | | | fabricada en acero inoxidable. | | |
| . S. S. | | | | Horno interior de horno en acero inoxidable. 2 parrillas cromadas a | | |
| * * * | | | | hiveles diferentes Capacidad calorifica de 30,000 btu/hr. Parrillas | | |
| C. C. | | | | quemadores en hierro fundido con | | |
| | | | | capacidad de 26,000 btu/hr, recubiertos con pintura de alto | | |
| では他へか | | | | calor. Parrillas, de 12 x=12 de | | |
| アベルア | | | | hierro fundido, recubiertas con pintura de alto calor. Guardas de | | |
| でも工場 | | | | plancha en acero inoxidable de | AZ | |
| 9 | ************************************** | | - Tanan | realibre 14. Area útil 303 mm de frente x 505 mm de fondos | | |
| often de | | | | Instalación de conexión de gas. Equipos a baja presión. Presión | | |
| , | | ne de la companya de | | requerida gas 1p 11 *columna de | | |
| - | A STAN | | A STATE OF THE STA | agua. Presión requerida gas natural so columna, de agua. Entrada | | |
| · ** | | | | principal de gas 34 ntp. macho. | | |
| 2 2 2 | | | 7.7 | Características: Medidas: 0.61×0,77×0.90 m. Termostato de | | |
| 1 | | A LANGE | | 0 a 300 ° C Consumo: 15,000 | | |
| The same | 2 | 3 | REFRIGERAD, | BTU/hr. Peso Neto: 120 kgs. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE | THE PARTY OF THE P | |
| を強いソン | | | OR. | REFRIGERADOR TIPO VITRINA DOS PUERTAS VERTICAL | | |
| 4 | N W WEN | 1 30 | C NAME OF THE PARTY OF THE PART | THE SELLING TELLINGTE | L. S. B. Y. Topken X. | A A M |

| They to the to be a second | | A THE SHARE WAS | a to the same of t | - X- | L. L. A. L. S. S. | Ta |
|--|--|--|--|---|--|--|
| 15 | C440/21/2012 | (本)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1) | Construcción interior y exterior en | 从一起"~ | 1 2 | 27. |
| 285 4400 | 7 7 7 | | lámina de acero pre-pintada en | A THURST | 77 | A. T. |
| "福安" | | | color blanco. Piso interior en acero | | | ald. |
| wwtlajomulcogour | Desire S | | | | | 20 |
| | | | | 2. AS 10 - 1 | | 7 5 9 |
| 1,244 | | | Eficiencia: panel de doble cristal y | AL ALLES | 建工工工工 | 28 |
| | A MARINE | | filtro low-e con gas argón. Incluye | 4 | | - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 |
| | | | marco de aluminio v dispositivo | | | -6 |
| | THE PARTY NAMED IN | | automático de cierre Bisagras en | | 经 | |
| | | | acero inoviable de máxima | | The state of the s | or or |
| | | | durchilided Cintomo de | | A STATE OF THE PARTY OF THE PAR | 3. |
| | TO THE PARTY OF | | | | THE PARTY W | No. of Street, or other Persons and Street, o |
| | | | | | ATTO THE | والم |
| | The state of the s | | ecologico R-134 A sin CFC) | | 100 | 16 M |
| Market Walter | | | Sistema de respiración frontal: | | A PARK | * |
| | (大) (大) | | Deshielo automático v evaporación | | | 10 |
| 一种种 | | ACTOR STATE | | | a set to the | 34 |
| | A CONTRACTOR | The state of the s | Aislamiento do neliurotono | 10 C | 2000年 | A. S. A. |
| | | | | | | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 10 | | | | To my the second | TAN THE SECOND | 20 |
| A CONTRACTOR | | 为"大"的"大"的"大"的"大"的"大"的"大"的"大"的"大"的"大"的"大"的 | | E-29-4 | | rbi s |
| | | | Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C | Table J | | 1 |
| WAREN SAN | | | en ambiente externo de 32 °C | | A SALAS | Ä. |
| | | | | TAKE THE | | 2 |
| | A CONTRACTOR | | | 14. CM | "不是""大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大 | 18 |
| | THE STATE OF THE S | | | | THE WAY | THE PERSON NAMED IN |
| | | A THE STATE OF THE | | ************************************** | | 24 |
| Land Control | 2 | | | Con State | | 3: " |
| To the state of | | 和 1000000000000000000000000000000000000 | tecnología, auto deslizables. | | A STANK | 65 |
| | | | fabricadas en polipropileno de alta | H. W. C. | 3777 | 7 3 |
| | The bally | ""从今公司 | resistencia | | A COLUMN | 学 |
| 3 41 700 | 3: | CONGELADO | | a Large se | THE THE | 1 |
| | THE RESERVE | P | | | | 200 |
| Jan 1 | a senetti. | 大学 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | **** | PP CONTRACTOR | 1 |
| TO THE W | | UNITED STATES | HORIZON FAL Capacidad Neta en | 2 | 723 | Za. |
| THE STATE OF THE S | *** | THE PARTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH | | | | |
| | | SOUTH TO THE SERVICE | Pies Cúbicos 7.0 Cu. Ft. Color | W NOW ! | | 1800 |
| LA LEGICA PROCESSION IN MAIL | | | Blanco, Instalación de producto | | | 201,20 |
| | | | Blanco, Instalación de producto | | | S. 10 . 13 . |
| | | | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología | | | でいる。 とかいか |
| | | | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V | | | はいる いる 一次 |
| | | | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho | | | さいくら いる 一番の |
| | | | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V, Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto | | | では、日本の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の |
| | | | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm | | | からない 大学 から |
| 4 | 6 | BATERÍA DE | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERÍA DE COCINA | | | 大小の 小本 一大 一大 一大 |
| <u></u> | 6 | BATERÍA DE COCINA | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERÍA DE COCINA | | | 大人名 八本 一年 一日 十十二 |
| Ā | 6 | Si to the second of the second | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERÍA DE COCINA PREMIUM CON 17 PIEZAS | | | はなる 心を原理 る いあって 教徒 |
| A | 6 | Si to the second of the second | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERIA DE COCINA PREMIUM CON 17 PIEZAS INCLUYE: OLLA 26, OLLA 20, | | | 京の日本事所で、西十十 東京 |
| A | 6 | Si to the second of the second | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERÍA DE COCINA PREMJUM CON 17 PIEZAS INCLUYE: OLLA 26, OLLA 20, BUDINERA 26, POCILLO 14, | | | 京の日本の一日 一日 日 日 日 |
| Ā | 6 | Si to the second of the second | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERÍA DE COCINA PREMJUM CON 17 PIEZAS INCLUYE: OLLA 26, OLLA 20, BUDINERA 26, POCILLO 14, COMAL CATALÁN, SARTÉN 26, | | | 京八日 八大田田 で あっち 丁丁 丁丁 日本 |
| A | 6 | Si to the second of the second | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V, Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERÍA DE COCINA PREMIUM CON 17 PIEZAS INCLUYE: OLLA 26, OLLA 20, BUDINERA 26, POCILLO 14, COMAL CATALÁN, SARTÉN 26, SARTÉN 20, TAPA 26 (3), TAPA | | | はなって 八大学 で 、あって 野田ののない |
| A | 6 | Si to the second of the second | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V, Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERÍA DE COCINA PREMJUM CON 17 PIEZAS INCLUYE: OLLA 26, OLLA 20, BUDINERA 26, POCILLO 14, COMAL CATALÁN, SARTÉN 26, SARTÉN 20, TAPA 26 (3), TAPA 20 (2), TAPA 14, CUCHARA EN | | | から、 小本 東西 で · か 」 「 |
| A | 6 | Si to the second of the second | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V, Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERÍA DE COCINA PREMJUM CON 17 PIEZAS INCLUYE: OLLA 26, OLLA 20, BUDINERA 26, POCILLO 14, COMAL CATALÁN, SARTÉN 26, SARTÉN 20, TAPA 26 (3), TAPA 20 (2), TAPA 14, CUCHARA EN NYLON, CUCHARA PARA | | | 京八日 八天 明明 古 、西 」、 聖殿のの ない 以情の |
| Ā | 6 | Si to the second of the second | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERÍA DE COCINA PREMIUM CON 17 PIEZAS INCLUYE: OLLA 26, OLLA 20, BUDINERA 26, POCILLO 14, COMAL CATALÁN, SARTÉN 26, SARTÉN 20, TAPA 26 (3), TAPA 20 (2), TAPA 14, CUCHARA EN NYLON, CUCHARA PARA SPAGHETTI EN NYLON, | | | はから、小大学神ないあって 教徒ののないな情のかか |
| A | 6 | Si to the second of the second | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V, Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERÍA DE COCINA PREMJUM CON 17 PIEZAS INCLUYE: OLLA 26, OLLA 20, BUDINERA 26, POCILLO 14, COMAL CATALÁN, SARTÉN 26, SARTÉN 20, TAPA 26 (3), TAPA 20 (2), TAPA 14, CUCHARA EN NYLON, CUCHARA PARA | | | はなる、人を開始で、あると 教養ののないが行めから |
| A | 6 | Si to the second of the second | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERIA DE COCINA PREMIUM CON 17 PIEZAS INCLUYE: OLLA 26, OLLA 20, BUDINERA 26, POCILLO 14, COMAL CATALÁN, SARTÉN 26, SARTÉN 20, TAPA 26 (3), TAPA 20 (2), TAPA 14, CUCHARA EN NYLON, CUCHARA PARA SPAGHETTI EN NYLON, VOLTEADOR ABANICO EN | | | での、小人の一下の この 」と 教養ののないなけるのかの ある |
| A | 6 | Si to the second of the second | Blanco, Instalación de producto Libre instalación, Tipología Horizontal, Voltaje (V) 120V Frecuencia (Hz) 60Hz, Ancho 940mm, Fondo 540mm, Alto 850mm SUMISTRO BATERÍA DE COCINA PREMIUM CON 17 PIEZAS INCLUYE: OLLA 26, OLLA 20, BUDINERA 26, POCILLO 14, COMAL CATALÁN, SARTÉN 26, SARTÉN 20, TAPA 26 (3), TAPA 20 (2), TAPA 14, CUCHARA EN NYLON, CUCHARA PARA SPAGHETTI EN NYLON, | | | 大日、八大原門で ある 教養ののないなちのから時から |
| | 3 | 3 3 | 3 3 CONGELADO R. | 3 CONGELADO SUMINISTRO E INSTALACIÓN R. CONGELADOR TIPO COFRE. HORIZONTAL Capacidad Neta en | Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A , sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C Control electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia. 3 CONGELADO SUMINISTRO E INSTALACIÓN CORGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad Neta en | Eficiencia: panel de doble cristal y filtro low-e con gas argón. Incluye marco de aluminio y. dispositivo automático de cierre. Bisagras en acero inoxiable de máxima durabilidad. Sistema de refrigeración balançeado (gas ecológico-R-134 A sin CFC). Sistema de respiración frontal. Deshielo automático y evaporación automática del deshielo. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40. Kg/m3 de densidad, sin CFC. Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32·°C. Control: electrónico inteligente de máximo ahorro enérgetico, con visor digital indicador. 4 parillas de alambrón pintado. Patas de alta tecnología, auto deslizables, fabricadas en polipropileno de alta resistencia. 3 3 CONGELADO SUMINISTRO E INSTALACIÓN R. CONGELADOR TIPO COFRE HORIZONTAL Capacidad, Neta en |

| | | | The second secon | | | | |
|---|--|--|--|------------------------------------|--|--|--------|
| 7 | 5 14 | 3 | CAMPANA | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE | A CHARLES | "JOX 2 X " XX | |
| Ī | Carlot Contract | AND THE PARTY | PARA | CAMPANA DE EXTRACCIÓN EN | | | S |
| | A Part of the second | 200 CH . 5 | COCINA | ACERO INOXIDABLE Tipo | | 1 | |
| | The state of the | The state of the s | | piramidal, fabricada en acero | | A Company of the Comp | |
| * | SAL MITTE | | No. of the Lates | inoxidable, con preparación para | | | |
| H | | * | O PP SERVE | recibir filtros, acabado sanitario | | | |
| | | | | DIMENSIONES: 1.00 X 0.90 X 0.50 | | | |
| H | 6 | 3 | LICUADORA | LICUADORA PROFESIONAL | THE RESERVE OF THE PARTY. | The Market State of | |
| 6 | | | | INDUSTRIAL DE ACERO | | | |
| | | | | INOXIDABLE 2 LTS, VASO EN | | | |
| K | | | | ACERO INOXIDABLE, ASPAS | SWITTER ST | | |
| ł | | | | TEMPLADAS, TAPA DE ACERO | | Programme of the second | |
| ı | | | | INOXIDABLE, 18,000 RPM, 400 | | | |
| H | | | | WATTS DE POTENCIA, 127 | | | |
| SA | **** * ** ** | THE SUIS HORATE | attur & Jaury W. 455 . Transac. | VOLTIOS, 60 HZ., BASE | | 24 . N . 21 | 5 |
| - N | ※ では | 3412 | | INOXIDABLE. CAPACIDAD: 2 LTS | | 新兴 人。 | 5 |
| N. S. | -7 mg | 3 | HORNO | HORNO DE MICROONDAS | THE REAL PROPERTY. | The state of the s | 11.3% |
| R. Sr. | -540 | 少去 大 | MICROONDA | INDUSTRIAL NEW 1054FRPH | | 9120 | 100 |
| an an | | | Section | Capacidad de 0.8 Pies cúbicos | | | |
| です。 | | | MARCHAN | 22L Potencia de 1000 Watts. 1 | · 公子 | A Comment | 15.45 |
| 17 | | 来。这一种 | | magnetrón. Teclado Touch-Control | | | G A |
| - MA | | | | con sistema Braile. 6 Niveles de | 10000000000000000000000000000000000000 | | * * |
| A 92 | . 12 74 | *** | 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | potencia 20 programas de | | | |
| £ | | | | memoria. 3 etapás de cocción. | A STATE | | Y |
| 13 | 13 18 1 | at the state of th | | Fuente de Alimentación 120V, 60 | 4 94 1 | 237 63 | 8 |
| jt: | T T | The state of the s | Y THE YEAR | HZ Fase única. Diseño Exterior de | | A. C. C. | 2 |
| 1 | 144 | | | Acero inoxidable, cavidad piso | Carried Street | 13.00 | S. |
| A.S. | Tan " | () () | | porcelanizado. | A 1/4 1/4 | * 5 27 3 | E. |
| 4 | 8, | 3、 题 章 | CAFETERA: | CAFETERA SECRETARIAL PARA | 江西山南海 | · Park | J. |
| 1. | S. A. C. C. | TOX TOX | TANK AND THE | ,42 TAZAS Fabricadas en Acero, | "是" | A TOTAL | 20 2 |
| 5 | The state of the s | WE THE THE | The state of the s | Inoxidable, Funcionamiento | "林" | | Year. |
| 4 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1. 发生 | A STATE OF THE | automático a 127 V, Capacidad | | THE STATE OF THE S | 4 |
| 16.7 16.7 | A STATE OF THE PARTY OF THE PAR | 一次就是 | A DE TOTAL | para 42 Tazas, Termostatos para | The Year | 720 | 1. X. |
| Mr. | | Mer Mark | The same of the sa | mantener el café a temperatura | | 1 100 | K |
| 交 | | A TOWN | | uniforme, Llave multi posicional a | 西海流, | "安全" | 0 |
| E | 4. 730 | 5. W. J. S. W. | | prueba de goteo con manija de | A THE CALL | | 34 |
| 4 | 1- 1- 1- | | A PARTY | baguelita, Indicador de nivel de | | 1 | 100 |
| 70 | A TONE | | | agua y cafe, Doble resistencia de | WANT TO | The state of the s | 1000 |
| A SE | | | | 1850 W en el preparado de 150 W | IN A STAN | THE WAY | 121 36 |
| 1 | A SELECTION | TY TOTAL | | en el mantenimiento de la | 建工工工工 | The state of the s | i |
| 100 | | | | temperatura, con termostato para | | | . A. |
| 麦 | ART C | "我就"。 | 公人大学 中华 多级 | impedir que se queme el cafe. | | | 6/1 |
| S. | The second second | Market at 15 35 | and the state of the state of | | ID TOTAL | V 3544 4 7 | N |

SUB TOTAL IVA TOTAL

El tiempo de entrega es: ______ contados a partir del día en el que se dicte la

vivitajomulco gobine

El plazo de financiamiento es de días naturales, contados à partir de la fecha de entrega a satisfacción de los Bienes materia de esta Licitación Pública CGAIG 105/2017.

Declaro bajo protesta de decir verdad que los precios cotizados tienen una vigencia de 90 días a partir de la fecha de apertura programada en la presente licitación

Nombre y firma del "LICITANTE" y/o su Representante Legal

THE RESERVE THE PARTY OF THE PA



A N E X O 3° A C R E D I T A C I Ó N "BASES DE LICITACIÓN"

CGAIG 105/2017

"ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE COCINA PARA COMEDORES ASISTÉNCIALES DEL MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, JALISCO"

MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, JALISCO PRESENTE

Yo, (Nombre de la Persona Física o Representante Legal si es Persona Moral), manifiesto BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, que los datos aquí asentados son ciertos y han sido debidamente verificados, que cuento con facultades suficientes para suscribir la propuesta de la presente Licitación y comprometerme a nombre y representación de (Nombre de la Empresa), por lo que en caso de falsear los documentos acepto que se apliquen las medidas disciplinarias tanto a mí como a mí representada, en los términos de la ley de la materia y las presentes bases de licitación, incluyendo la descalificación de la presente Licitación.

| Nombre del LICITANTE: | |
|--|---|
| No. de Registro en Proveedor | CONTRACTOR OF A STATE |
| Registro Federal de Contribuyentes: | |
| Domicilio: (Calle, Número exterior-interior, Colonia, Código I | Postal) |
| Municipio o Delegación: | Entidad Federativa: |
| Teléfono (s): | Fax: |
| Correo Electrónico: | TO THE PERSON OF THE WALL SO IN THE THE RESIDENCE |

Para Personas Morales:

Número de Escritura Pública: (en la que consta su Acta Constitutiva y sus modificaciones* si las hubiera) Fecha y lugar de expedición:

Nombre del Fedatario Público, mencionando si es Titular o Suplente:

Número de folio de la credencial para votar del representante legal:

Fecha de inscripción en el Registro Público de la Propiedad y de Comercio:

Tomo:

Libro:

Agregado con número al Apéndice:

*NOTA: En caso de que hubiere modificaciones relevantes al Acta Constitutiva (cambio de razón social, de domicilio fiscal, de giro o actividad, etc.), deberá mencionar los datos anteriores que correspondan a dicha modificación y la referencia de la causa de la misma.

Para Personas Físicas:

Número de folio de la Credencial para Votar:

Tlaiomulco

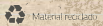
| Br.A. | | |
|-------|-------|--------|
| | 7 | Para I |
| 0 | MASS. | nore / |

Personas Físicas o Morales que comparezcan a través de Apoderado, con Poder General o Especial para Actos de Administración o de Dominio, que les faculte para comparecer a la Licitación y a la firma del contrato que resulte del mismo: (en caso de ser Personas Morales y el poder se otorgue en la escritura del (wwwtlaj acta constitutiva, manifestarlo en este cuadro) Número de Escritura Pública: Tipo de poder: Nombre del Fedatario Público, mencionando si es Titular o Suplente: Fecha de inscripción en el Registro Público de la Propiedad y de Comercio: ER Tomo: Libro: 0 Agregado con número al Apéndice: 0 Lugar y fecha de expedición: Clasificación de la empresa: Micro Pequeña Mediana Grande Tipo de empresa: Comercializadora Productora Servicio Local Nacional Presentar copias certificadas del Acta Constitutiva y de ser aplicable Poder Especial o General ello conjuntamente con copias simples de la documentación de soporte, las copias certificadas se devolverán previo cotejo de ello. Local

PROTESTO LO NECESARIO

Nombre y firma del "LICITANTE" y/o su Representante Legal





ANEXO 4

"BASES DE LICITACIÓN" CGAIG 105/2017

"ADQUISICIÓN DE EQUI<mark>P</mark>O DE COCINA PARA COMEDORES ASISTENCIALES DEL MÚNICIPIO DE TLAJOMULGO DE ZÚÑIGA, JALISCO"

COMITÉ DE ADQUISICIONES DEL MUNICIPIO DE TLAJOMULCO PRESENTE

| Me refiero a mi participación en la 💮 🔭 🦠 🦠 | relativo a la adquisición de |
|---|--|
| | de P.ARTICIPANTE; tal y como lo acredito con los |
| datos asentados en el anexo 3, manifiesto Bajo protesta | de decir verdad que: |

- Hemos leido, revisado y analizado con detalle las bases y sus anexos del presente "PROCEDIMIENTO" proporcionados por la "CONVOCANTE", estando totalmente de acuerdo con ellas.
- 2. Mis representada, en caso de resultar adjudicada se compromete a suministrar los bienes o servicios del presente "PROCEDIMIENTO" de acuerdo con las especificaciones consignadas en las bases, que me fueron aceptadas en el Dictamen Técnico y con los precios unitarios señalados en la propuesta económica.
- 3. Hemos formulado cuidadosamente todos los precios unitarios propuestos, considerando las circunstancias previsibles, que puedan influir. Los precios se presentan en Moneda Nacional e incluyen todos los cargos directos e indirectos que se originen desde la elaboración del bien o servicio y hasta su recepción por parte de la "CONVOCANTE" por lo que aceptamos todas y cada una de las condiciones ahí establecidas
- 4. Si resultamos favorecidos en el presente procedimiento, nos comprometemos a firmar el contrato respectivo de los 05 días hábiles contados a partir de la notificación de la Resolución de Adjudicación y a entregar la garantía correspondiente dentro del término señalado en las bases del presente procedimiento.
- 5. No me encuentro, ni tampoco mi representada en su caso, en ninguno de los supuestos establecidos por los artículos 52 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios".
- 6. Expreso mi consentimiento y autorización para que en el caso de salir adjudicado, LA "CONVOCANTE" pueda retener y aplicar las cantidades que se generen por concepto de penas convencionales, de los importes que la "CONVOCANTE" deba cubrir por concepto de pago de facturas. Lo anterior, sin perjuicio de la garantía que deban otorgar de acuerdo a lo señalado en el punto 06 de estas bases.
- 7. Me abstendre y no inducire a terceras personas para que adopten conductas con la finalidad de que los servidores públicos de la dependencia o entidad que licita, induzcan o alteren las evaluaciones de las proposiciones, el resultado de proposiciones u otros aspectos que otorguen a mí, a mi representada o a terceras personas condiciones de ventaja o desventaja con relación a los demás EICITANTES.

Nombre y firma del "LICITANTE" y/o su Representante Legal