Con fundamento en los artículos 1, 55, 59 y Octavo Transitorio de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, así como los artículos 1, 9 fracción X, 24 fracción VI y VII, 49 y 58 del Reglamento de Compras, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Organismo Público Descentralizado Servicios de Salud del Municipio de Zapopan, Jalisco, se convoca a lo siguiente:

**BASES PARA LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL  
SIN PARTICIPACIÓN DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES**

**NÚMERO DE LICITACIÓN: LSC-044/2024**

**FECHA DE PUBLICACIÓN: 07/06/2024**

**TIPO DE LICITACIÓN: (MIXTA) PRESENCIAL / ELECTRONICA**

|  |
| --- |
| **I.-CONVOCANTE:** |
| ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO “SERVICIOS DE SALUD DEL MUNICIPIO DE ZAPOPAN”.  **REQUIRENTE:** COORDINACIÓN DE CONSERVACIÓN, MANTENIMIENTO Y SERVICIOS GENERALES DEL O.P.D. “SSMZ”.  **EJERCICIO FISCAL A QUE CORRESPONDE EL CONTRATO**: 2024  **TIPO DE CONTRATO:** ABIERTO  **ENTREGAS:** O.P.D “SERVICIOS DE SALUD DEL MUNICIPIO DE ZAPOPAN”. **ORIGEN DE LOS RECURSOS:** PROPIO  **PARTIDA PRESUPUESTAL**: 567 HERRAMIENTAS Y MÁQUINAS-HERRAMIENTAS. |
| **II.- DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES, ARRENDAMIENTOS O SERVICIOS, CONDICIONES DE ENTREGA O PRESTACIÓN DE LOS SERVICIOS, CANTIDADES Y REQUISITOS SOLICITADOS POR EL ÁREA REQUIRENTE:**  **CONVOCATORIA LICITACIÓN PUBLICA LOCAL SIN CONCURRENCIA DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES NÚMERO DE LICITACIÓN: LSC-044/2024.**   |  | | --- | | **ARTICULO/ SERVICIO** | | **ADQUISICIÓN DEL SUMINISTRO DE HERRAMIENTA MAYOR PARA EL HOSPITAL GENERAL Y UNIDADES DE ATENCIÓN MÉDICA CRUZ VERDE.** |   **TODAS LAS ESPECIFICACIONES Y OBSERVACIONES SE ENCUENTRAN PLASMADAS EN EL ANEXO 5**  La descripción detallada de los bienes, arrendamientos o servicios, cantidades, tiempos de entrega, los aspectos que se consideran necesarios para determinar el objeto y alcance de la contratación y los documentos requeridos por el área requirente se detallan en el Anexo 5 y el formato de presentación de propuestas técnica se encuentra en el Anexo 6 de las presentes Bases.  **III.- CALENDARIO DE EVENTOS, HORA DE CELEBRACIÓN Y ETAPAS DEL PROCESO DE LICITACIÓN:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Acto de Junta de Aclaraciones:** | **Fecha, lugar y hora de entrega de muestras.** | **Acto de Presentación y Apertura de Propuestas:** | **Publicación del fallo:** | | 13/06/2024  12:00 HRS | **NO APLICA** | 17/06/2024  10:00 HRS | Dentro de los 20 días naturales siguientes al acto de presentación y apertura de proposiciones |   **ETAPAS DEL PROCESO:**  **JUNTA DE ACLARACIONES Y/O PREGUNTAS:**  Junta de Aclaraciones y/o preguntas se llevará a cabo de forma electrónica el día 13 de junio del 2024 a las 12:00 horas, en la Jefatura de Adquisiciones del Hospital General de Zapopan, ubicado en el piso 2 de las oficinas administrativas.  **Los interesados, deberán formular y enviar sus cuestionamientos conforme al Anexo 1 de estas bases a más tardar el día 12 de junio del 2024 hasta las 14:00 horas, en formato Word, Arial 12 y formato PDF para proteger su firma al correo oficial de proveedores de este Organismo, siendo:**  **elvia.gutierrez@zapopan.gob.mx**  En el asunto del correo deberá indicar lo siguiente:  **LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL SIN CONCURRENCIA DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES NÚMERO LSC-044/2024 REFERENTE A LA ADQUISICIÓN DEL SUMINISTRO DE HERRAMIENTA MAYOR PARA EL HOSPITAL GENERAL Y UNIDADES DE ATENCIÓN MÉDICA CRUZ VERDE.**  Solo se permitirá él envío de cuestionamientos vía correo electrónico y deberán formularse respecto de las bases y sus anexos, por lo que la convocante no estará obligada a responder preguntas que versen sobre alguna cuestión que no esté directamente vinculada con éstos.  Los cuestionamientos que formulen los interesados respecto a requisitos, aspectos técnicos de los bienes o servicios requeridos, deberán ser respondidos por el área requirente, mientras que aquellas preguntas efectuadas respecto de los aspectos administrativos del procedimiento licitatorio serán respondidas respectivamente por la convocante y el área requirente en lo que corresponda.  Será emitida un acta en donde se harán constar los cuestionamientos formulados por los interesados; y las respuestas de la convocante serán publicadas en el portal https://www.ssmz.gob.mx/0919licita/index.html según el calendario establecido de las presentes bases.  NOTA: Cualquier modificación a la convocatoria de la licitación, incluyendo las  que resulten de la junta de aclaraciones, formará parte de la convocatoria y  deberá ser considerada por los licitantes en la elaboración de su proposición.  **ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES:**  Cualquier modificación a la convocatoria de la licitación, incluyendo las que resulten de la o las juntas de aclaraciones, formará parte de la convocatoria y deberá ser considerada por los licitantes en la elaboración de su proposición.  **Las propuestas podrán ser recibidas también vía correo electrónico a: compras2@ssmz.gob.mx, a más tardar a las 10:00 hrs. del día 17 de junio de 2024.**  **Participación (Mixta) Presencial/Electrónica:**  Los interesados en la presente licitación que se encuentren o no inscritos en el Padrón de Proveedores del O.P.D. Servicios de Salud del Municipio de Zapopan, podrán participar si así lo deciden de manera electrónica y/o presencial, Presentar en dos sobres cerrados que contengan la propuesta técnica y la propuesta económica respectivamente identificados con el nombre de la empresa y el número de licitación al que corresponden en el departamento de Jefatura de Adquisiciones del Hospital General de Zapopan el día 17 de junio a más tardar a las 10:00 hrs. Ubicado en Ramón Corona #500 Zapopan Centro**.**  **Las propuestas presentadas fuera del horario y día señalado NO podrán ser tomadas en cuenta.**  Los documentos deberán ser integrados en orden de los formatos y anexos según corresponda, con las hojas numeradas o foliadas en forma consecutiva de la primera a la última, debiendo indicar el total de hojas que conforman su propuesta, así como el progresivo que le corresponde a cada hoja de manera consecutiva, es decir, si su propuesta se compone de 50 hojas deberá enumerarlas de la siguiente manera 1/50, 2/50, 3/50, etc.  **NO SE DEBERÁ OMITIR NINGÚN DOCUMENTO DE LOS SOLICITADOS EN LAS PRESENTES BASES.**  Para intervenir en el acto de presentación y apertura de proposiciones, bastará que los licitantes presenten un escrito en el que su Representante Legal manifieste, bajo protesta de decir verdad, que cuenta con facultades suficientes para comprometerse por sí o por su representada, sin que resulte necesario acreditar su personalidad jurídica, de conformidad con lo establecido en los artículos 59 numeral 1 fracción VI de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios y el artículo 58 fracción VIII del Reglamento de Compras, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Organismo Público Descentralizado Servicios de Salud del Municipio de Zapopan.  De presentarse en la primera ronda solo una propuesta de la presente licitación será declarada desierta, el correo correspondiente recibido permanecerá cerrado y quedará bajo resguardo de la convocante, este hecho será plasmado de acuerdo a como se hubiere presentado en el acta correspondiente.  Cuando se declare desierta una licitación o alguna partida y persista la necesidad de contratar con el carácter y requisitos solicitados en la primera licitación, el ente podrá emitir una segunda convocatoria.  **UNA VEZ RECIBIDAS LAS PROPOSICIONES PRESENTADAS, SE PROCEDERÁ DE LA SIGUIENTE MANERA**:  1.- Se realizará la apertura de las propuestas de manera presencial.  2.- Se verificará la presentación de los documentos solicitados por la convocante misma que deberá estar completa y en orden subsecuente enumerada en cada uno de los anexos y documentos solicitados:   1. Acreditación Legal **(Anexo 2).** 2. Carta de Proposición **(Anexo 3).** 3. Formato para la declaración escrita **(Anexo 4).** 4. Documento de cumplimiento de obligaciones fiscales, **Art 32-D con opinión Positiva** emitido por el Servicio de Administración Tributaria (SAT) con una vigencia no mayor a 30 días naturales de emisión anteriores a la fecha de presentación de su propuesta. 5. Copia Simple legible del último pago del impuesto sobre erogaciones por remuneración al trabajo con una vigencia de máximo 60 días de antigüedad anteriores a la fecha de presentación de propuesta (Impuesto sobre nómina). 6. Estar al corriente de las obligaciones ante el **Instituto Mexicano del Seguro Social**, para acreditarlo deberá presentar la Opinión del Cumplimiento de sus obligaciones en materia de Seguridad Social, en opinión positivo, con fecha no mayor a 30 días naturales a la fecha de registro de las propuestas técnicas y económicas. **(En caso de no tener empleados, deberá presentar documento emitido por el mismo Instituto donde se corroboré no tenerlos).** 7. **Constancia de Situación Fiscal** con un máximo de tres meses de emisión anteriores a la fecha de presentación de propuestas sea proveedor inscrito en nuestro padrón o no. 8. Constancia de situación fiscal sin adeudos en materia de aportaciones patronales y enteros de descuentos vigentes, emitida por el Instituto del Fondo Nacional de Vivienda para los Trabajadores **(INFONAVIT)** con fecha no mayor a 30 días naturales a la fecha de registro de las propuestas técnicas y económicas. **(En caso de no tener empleados, deberá presentar documento emitido por el mismo Instituto donde se corrobore no tenerlos).** 9. Descripción Detallada **(Anexo 5).** 10. Propuesta Técnica **(Anexo 6)**. 11. Propuesta Económica **(Anexo 7).** 12. Escrito de Garantía **(Anexo 8)** 13. Carta de Aportación Cinco al Millar **(Anexo 9).** No presentarlo debidamente respondido mencionando **Sí Autoriza o No Autoriza** será motivo de descalificación. Así como también será motivo de descalificación el que este monto repercuta o se vea reflejado en la propuesta económica.   3.-Los formatos deberán ser llenados a computadora o impresos, y llenados a máquina (no a mano) y entregados en el sobre cerrado debidamente firmados.  4.-Todos los formatos deberán de ser firmados por el representante legal del licitante.  **NOTA: La recepción de los documentos no implica la evaluación de su contenido, ni el desechamiento de las propuestas presentadas.**  A partir de la etapa de presentación y apertura de propuestas y hasta la notificación del fallo, quedará prohibido a los participantes entrar en contacto con la convocante y requirente para tratar cualquier asunto relacionado con los aspectos técnicos de sus propuestas, **salvo que la convocante considere necesario que alguno de ellos aclare determinados datos que se hayan presentado de forma deficiente y que no afecten el resultado de la evaluación técnica realizada, como, de manera enunciativa mas no limitativa, errores aritméticos o mecanográficos.**  **FORMA EN LA QUE SE DEBERÁN PRESENTAR LAS PROPOSICIONES:**  1.- Idioma: Toda la Documentación deberá presentarse en idioma español, en el caso de catálogos e información en otro idioma, deberá de venir acompañado de una traducción simple.  2.- Las propuestas técnicas deberán incluir preferentemente un ÍNDICE que haga referencia al contenido y al número de hojas, mismas que se sugiere sean FOLIADAS para el más rápido manejo y seguridad misma de su propuesta; no presentarlo no será motivo de desechamiento de la propuesta.  3.- Los documentos solicitados deberán ser dirigidos al Organismo Público Descentralizado Servicios de Salud del Municipio de Zapopan.  4.- Los licitantes participantes, deberán entregar sus propuestas, en dos sobres cerrados preferentemente (propuesta técnica y propuesta económica respectivamente) y firmados por el representante legal incluyendo el número de la licitación en la que se participa.  5.- Todas las hojas que contengan la propuesta deberán ser firmadas por el Representante Legal Facultado con poder.  6.- Los documentos emitidos por un ente oficial se podrán presentar sin la firma del representante legal.  **ACREDITACIÓN LEGAL:**  Los interesados en participar deberán presentar el **Anexo 2** “anexo acreditación legal” y los requisitos de acreditación legal siguientes:   1. **Aquellos LICITANTES INSCRITOS EN EL PADRÓN DE PROVEEDORES DEL O.P.D. “SSMZ”:**   Para aquellos licitantes que ya se encuentren inscritos en el Padrón de Proveedores deberán de presentar copia de la identificación oficial del Representante Legal, en caso de que este hubiera cambiado anexar la acreditación del poder y copia de su formato de inscripción o actualización al padrón de proveedores, según sea el caso.   1. **Aquellos LICITANTES QUE NO están inscritos en el Padrón de Proveedores del O.P.D. “SSMZ”,** deberán acreditar su existencia legal y personalidad jurídica, para efectos de la suscripción de las proposiciones mediante la siguiente documentación:   1.- Persona física deberá de presentar copia de una identificación oficial, su Constancia de Situación Fiscal actual, comprobante de domicilio y Licencia Municipal;  2.- Persona moral deberá presentar copia del Acta Constitutiva, copia del Poder Notarial, copia de Identificación oficial y su Constancia de Situación Fiscal actual, comprobante de domicilio y Licencia Municipal;  Una vez recibidas las propuestas presentadas será emitida el acta de presentación y apertura de proposiciones en donde se harán constar la documentación presentada y el importe de cada una de ellas, sin que ello implique la evaluación de su contenido.  **PRESENTACIÓN CONJUNTA DE PROPUESTAS: SIN RESTRICCIONES**  Dos o más personas podrán presentar conjuntamente una proposición sin necesidad de constituir una sociedad, o una nueva sociedad en caso de personas jurídicas; para tales efectos, en la proposición y en el contrato se establecerán con precisión las obligaciones de cada una de ellas, así como la manera en que se exigiría su cumplimiento. En este supuesto la proposición deberá ser firmada por el representante común que para ese acto haya sido designado por el grupo de persona. A la proposición correspondiente deberá adjuntarse un documento que cumpla con lo siguiente:   1. Deberá estar firmado por la totalidad de los asociados o sus representantes legales; 2. Deberán plasmarse claramente los compromisos que cada uno de los asociados asumirá en caso de resultar adjudicados, con independencia de que posteriormente se refieran en el contrato que pueda llegar a celebrarse. 3. Deberá plasmarse expresamente que la totalidad de los asociados se constituyen en obligados solidarios entre sí, para el caso de incumplimientos en que pudieran incurrir durante la ejecución del contrato; y 4. Deberá indicarse claramente a cargo de qué participante correrá la obligación de presentar la garantía que se requiera, en caso de que no sea posible que se otorgue de manera conjunta.   Así mismo, en la proposición conjunta deberá señalarse un representante común para efectos de las notificaciones que, en su caso, haya necesidad de efectuar, las cuales se entenderán hechas a la totalidad de los asociados cuando le sean practicadas al representante común.  **PROPUESTA ECONÓMICA:**  (Anexar la información conforme al **Anexo 7** dentro del sobre de la propuesta económica, según la forma de participación elegida por el licitante):   1. Precio unitario, subtotal y total e impuestos a dos decimales en moneda nacional. 2. Las propuestas económicas deberán ser en formato PDF y EXCEL donde se contengan los renglones cotizadas sin omitir ningún renglón y en el caso de haber líneas en las que no participe escribir la leyenda “NO COTIZO”.   **Se solicita a los licitantes no modificar o mover los renglones de las partidas solicitadas.**  **EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS:**  Se verificará que las proposiciones cumplan con los requisitos solicitados en las bases de la licitación, quedando a cargo de la Jefatura de Adquisiciones la evaluación de los requisitos que soliciten y los aspectos técnicos del bien o servicio licitado.  El criterio que se utilizara para la evaluación y adjudicación de las proposiciones que cumplan con los requisitos solicitados será el costo ofertado y los beneficios que se otorguen al O.P.D “Servicios de Salud Del Municipio de Zapopan”, en cuanto a calidad, garantía, servicio, tiempo de entrega, valores agregados y demás circunstancias pertinentes que signifiquen mejores condiciones para el Organismo en el siguiente orden:   1. Apego a las especificaciones establecidas en las bases. 2. Cumplimiento de los documentos, anexos, requisitos y las características indispensables. 3. Precio ofertado 4. Valores agregados en igualdad de circunstancias. 5. El servicio, calidad y precio de los productos ofertados. 6. Tiempo de garantía. 7. La “CONVOCANTE” a través de la Jefatura de Adquisiciones o quién designe(n), se reserva el derecho de analizar para aceptar o rechazar las propuestas y ofertas, y determinar el(los) “LICITANTE(S)” que ofrece(n) el mayor beneficio. 8. La Jefatura de Adquisiciones, con base en el análisis de los criterios de evaluación antes mencionados, elaborará un cuadro comparativo, que servirá de fundamento para determinar el ganador y emitir el fallo respecto a cuál de los “LICITANTES” será designado como ganador y en base a dicho cuadro se realizará la adjudicación correspondiente. 9. En caso que existan dos o más proposiciones que en cuanto a precio tengan una diferencia máxima del dos por ciento, el contrato se adjudicara de acuerdo a lo establecido en el Artículo 49 numeral 2, fracciones I, II, III, IV, V, VI, VII y VIII de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios y el artículo 81 fracciones I, II, III, IV, V y VI del Reglamento de Compras, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Organismo Público Descentralizado Servicios de Salud del Municipio de Zapopan. 10. Si derivado de la evaluación de las proposiciones y previa consideración de los criterios de preferencia establecidos en el artículo49 se obtuviera un empate entre dos o más licitantes en una misma o más partidas, se deberá adjudicar el contrato en primer término a las microempresas, a continuación, se considerará a las pequeñas empresas y en caso de no contarse con alguna de las anteriores, se adjudicará a la que tenga el carácter de mediana empresa. 11. **La asignación de los bienes objeto de la presente licitación será adjudicado a un solo licitante.**   En cualquier momento se podrá corroborar la autenticidad y vigencia de los documentos presentados.  Se hace del conocimiento de los participantes que los **valores agregados** por cada licitante serán considerados al momento de la evaluación por el área requirente.  **CAUSAS DE DESECHAMIENTO, CANCELACIÓN Y DECLARACIÓN DE LICITACIÓN DESIERTA:**   1. Será motivo de desechamiento de una propuesta cuando carezca de la documentación que se solicita en la propuesta técnica y económica. 2. Se podrá desechar una propuesta, o determinadas partidas de ésta, cuando de la evaluación de la misma, el licitante correspondiente haya omitido cualquier requisito solicitado en las bases. 3. Se desechará una proposición, cuando no cumpla con los requisitos señalados en las bases; y para el caso de que determinadas partidas de la proposición presentada no cumplan con dichos requisitos, ésta se desechará de forma parcial únicamente por lo que ve a las partidas en que se incumple. Invariablemente, en el fallo deberán exponerse y fundarse las razones que motivan la determinación que se tome. 4. Cuando no se presenten propuestas solventes se declarará desierta la licitación. 5. Se procederá a declarar desierta la licitación cuando las proposiciones presentadas no reúnan los requisitos solicitados o cuando los precios no resulten aceptables. 6. Se podrá cancelar la licitación o determinadas partidas si se extingue la necesidad de compra o cuando se detecte que de continuar con el procedimiento se puede causar un daño o perjuicio a la convocante. 7. Se considerará como causa de desechamiento la falsificación de documentos por parte del licitante participante en la licitación; además de las responsabilidades administrativas, económicas y penales que se determine por autoridad competente. 8. Cuando se compruebe que algún licitante haya acordado con otro licitante elevar el costo de los bienes o servicios o cualquier otro acuerdo que tenga como fin obtener ventaja sobre las demás licitaciones. 9. Al ser una convocatoria de modalidad mixta, las propuestas podrán ser enviadas vía correo electrónico o presentarlas en 2 dos sobres cerrados, de conformidad a lo establecido en el apartado “***ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES”,*** de las presentes bases, el no enviarlas en tiempo será motivo de rechazo.   **FALLO:**  Para el fallo del proceso se emitirá un dictamen que valide por parte del área requirente los aspectos técnicos de las propuestas presentadas y por la unidad centralizada de compras los aspectos económicos; el dictamen contendrá los criterios que hayan sido tomados en consideración. El dictamen será suscrito por los respectivos representantes de la unidad centralizada de compras, del área requirente, y por el integrante del Comité que para tales operaciones sea expresamente designado.  La convocante emitirá un fallo dentro de los 20 días naturales siguientes al acta de presentación y apertura de propuestas, que contendrá la fecha, lugar y hora para la firma del contrato / orden de compra / pedido y presentación de garantías. El acta del fallo estará disponible en la siguiente dirección [**http://www.ssmz.gob.mx**](http://www.ssmz.gob.mx/)y en el tablero ubicado en el vestíbulo del áreaadministrativa y permanecerá publicado en el mismo durante los diez días naturales siguientes en su emisión, lo cual hará las veces de notificación personal del mismo, sin perjuicios de que los participantes puedan acudir personalmente a que se les entregue copia del mismo, o de que la convocante los cite para tal fin. Además, la convocante podrá hacer llegar el fallo a los participantes mediante correo electrónico, en la dirección proporcionada por estos en su propuesta, previa solicitud del licitante.  Los proveedores adjudicados, se obligan a recoger la orden de compra o el fallo, en un plazo no mayor de 3 días hábiles contados a partir de la fecha de la notificación, previa entrega de la garantía de cumplimiento; de lo contrario, se cancelará el fallo.  **GARANTÍA:**  El proveedor adjudicado deberá hacerse responsable del cumplimiento de las obligaciones de tiempo, modo y lugar, así como por los defectos, vicios ocultos o falta de calidad, averías, de reparar o restituir de forma gratuita los defectos encontrados en el lapso de un tiempo determinado que no podrá ser menor a un año o más dependiendo lo estipulado en el contrato, misma que deberá de ser entregada previo a la firma del contrato.  Los proveedores adjudicados deberán constituir una garantía para el cumplimiento de su orden de compra o contrato, en Moneda Nacional, por el 10% (Diez por ciento)del monto total de la orden de compra cuando el monto de su adjudicación rebase **2,480 dos mil cuatrocientos ochenta Unidades de Medida y Actualización (UMA)** equivalente a **$269,253.60 (Doscientos Sesenta y Nueve Mil Doscientos Cincuenta y Tres Pesos 60/100 pesos)** o bien, cuando aun tratándose de montos inferiores, así se determine en las bases, deberán garantizar la seriedad de las propuestas a través de las figuras previstas en el artículo 63 del Reglamento de Compras, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Organismo Público Descentralizado Servicios de Salud del Municipio de Zapopan, a través de la presentación de una garantía que deberá contener el texto del **Anexo 8** de las presentes Bases.  Para el caso de anticipos si es que aplican, los licitantes adjudicados deberán constituir una garantía mediante póliza de garantía, para otorgar el anticipo de la orden de compra o contrato, en Moneda Nacional, por el 100% (cien por ciento) del monto del anticipo esto, de acuerdo al artículo 66 Reglamento de Compras, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Organismo Público Descentralizado Servicios de Salud del Municipio de Zapopan.  **CONTRATO:**  La firma del contrato se llevará a cabo en las oficinas de la Dirección Jurídica del Organismo dentro de los 10 días hábiles posteriores a la entrega de la garantía por parte del proveedor adjudicado en un horario de 09:00 a 14:00 horas.  El representante del participante adjudicado que acuda a la firma del contrato, deberá presentar original y copia para su cotejo, identificación vigente con validez oficial, pudiendo ser cartilla del servicio militar nacional, pasaporte vigente, credencial de elector o cédula profesional.  Si el interesado no firma el contrato por causas imputables al mismo, la convocante podrá sin necesidad de un nuevo procedimiento, adjudicar el contrato al licitante que haya obtenido el segundo lugar, siempre que la diferencia en precio con respecto a la proposición inicialmente adjudicada no sea superior a un margen de del diez por ciento, esto de conformidad con el Artículo 117 del Reglamento de Compras Gubernamentales, Enajenaciones del Organismo Público Descentralizado del Municipio de Zapopan.  El contrato deberá ser firmado por el representante legal que figure en el acta constitutiva de la empresa o poder correspondiente.  **DATOS DE FACTURACIÓN.**  **La factura se emitirá con la siguiente información:**  Servicios de Salud del Municipio de Zapopan  Domicilio: Ramón Corona 500 Col. Centro, Zapopan, Jalisco. C.P. 45100  RFC: SSM010830U83  **Nota: A la entrega de cada factura para tramite de pago deberá estar acompañada de la Opinión de Cumplimiento en sentido positivo emitida por el SAT con una vigencia no mayor a 30 días a la fecha de impresión.**  **Serán causas de rechazo administrativo, las siguientes:**   1. Que la factura no cumpla con los requisitos fiscales. 2. Documentación incompleta o datos de facturación erróneos. 3. Documentación ilegible, con tachaduras o con enmendaduras.   En caso de que el proveedor presente su factura con errores o deficiencias, el plazo de pago incrementara 5 días hábiles al plazo establecido.  Los impuestos y derechos que procedan con motivo de la prestación del servicio objeto de la presente licitación, serán pagados por el proveedor conforme a la legislación aplicable en la materia.  **SANCIONES:**  Los Proveedores y licitantes que infrinjan las disposiciones contenidas en la Ley de Compras y en las correspondientes bases, serán sancionados por el Órgano Interno de Control del O.P.D. “SSMZ”. De manera enunciativa más no limitativa, las sanciones podrán consistir en apercibimiento, inhabilitación hasta por cinco años o cancelación del registro como proveedor del O.P.D “SSMZ”.  Se considerará como falta grave por parte del proveedor, y en su caso, del adquirente, la falsificación de documentos.  **PENAS CONVENCIONALES**  Cuando transcurrido el plazo máximo para el cumplimiento de cualquiera de las obligaciones adquiridas en el contrato, o no se suministre el bien con la calidad o eficacia acordada en detrimento del servicio que oferta el Organismo, se impondrá al Proveedor el 3% (tres por ciento diario sobre el valor de lo incumplido), calculado sobre el valor del bien, durante el tiempo de atraso en la prestación del servicio por parte del Proveedor, cuando el Proveedor, por causa imputable a este, caiga en el supuesto:  El “PROVEEDOR” deberá entregar los bienes y servicios amparados en los renglones solicitados en tiempo y forma en el contrato.  **RESCISIÓN ADMINISTRATIVA DEL CONTRATO**  El Organismo podrá rescindir administrativamente, en cualquier momento, el contrato que, en su caso, sea adjudicado con motivo de la presente Licitación, cuando el Proveedor incurra en incumplimiento de cualquiera de las obligaciones a su cargo.  El Organismo podrá a su juicio suspender el trámite del procedimiento de rescisión, cuando se hubiera iniciado un procedimiento de conciliación respecto del contrato materia de la rescisión.  **Serán causas de rescisión del contrato de manera enunciativa mas no limitativa las siguientes:**  Cuando el Proveedor incurra en falta de veracidad total o parcial respecto a la información proporcionada para la celebración del contrato.  Cuando se incumpla, total o parcialmente, con cualesquiera de las obligaciones establecidas en el contrato y sus anexos.  Cuando se transmitan total o parcialmente, bajo cualquier título, los derechos y obligaciones a que se refieren las Bases y el contrato que se suscriba, con excepción de los derechos de cobro y previa autorización del Organismo.  Si la autoridad competente declara el concurso mercantil o cualquier situación análoga o equivalente que afecte al patrimonio del Proveedor.  En caso de que durante la vigencia del contrato se reciba comunicado por parte de la Secretaría de Salud en el sentido de que el Proveedor ha sido sancionado o se le ha revocado el registro sanitario.  Cuando se compruebe que el Proveedor haya prestado el servicio con alcances o características distintas a las pactadas en las presentes Bases.  **RECURSO DE INCONFORMIDAD.**  En las oficinas del Órgano Interno de Control, calle Ramón Corona número 500, Zapopan Centro, Jalisco, Tel. 36330929 y 36330352 Ext. 7645, se podrá presentar el recurso de inconformidad en contra de los actos de la licitación, solicitar el proceso de conciliación ante cualquier diferencia derivada del cumplimiento de los contratos o pedidos y presentar quejas o denuncias;  **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS PARA LA LICITACIÓN.**  El objeto y motivo de la Licitación deberá ser proporcionada por un **“PROVEEDOR”** con experiencia en el ramo y poseer la capacidad administrativa, financiera, legal y técnica para atender el requerimiento en las condiciones solicitadas.  El Proveedor deberá permitir el acceso a sus instalaciones y brindar las facilidades necesarias para que el Organismo y/o cualquier autoridad facultada para realizar inspecciones y revisiones, efectúen visitas en sus instalaciones y/o realicen verificaciones de la información, a fin de que se confirme el total y estricto cumplimiento de los requisitos de calidad de los servicios acordados en el contrato. La facultad revisora del Organismo incluye la realización de auditorías periódicas.  El Proveedor se obliga a contar con todas las medidas para asegurar que se mantenga la confidencialidad de la información relacionada con la contratación de servicios, firmado por ambos, referente a los derechos y obligaciones que se desprendan de este.  Los Proveedores deberán establecer estrecha comunicación con la Jefatura de Adquisiciones, a efecto de apegarse a las políticas del Organismo para la recepción del bien o servicio asignado.  El “LICITANTE” en caso de resultar adjudicado deberá estar inscrito y actualizado en el Padrón de Proveedores y en caso de actuar por conducto de representante es necesario que este cuente con facultades suficientes y vigentes, antes de la firma del contrato respectivo, en el entendido de que la falta de inscripción en el padrón, no imposibilita que pueda participar del proceso objeto de las presentes bases, pero si es factor imprescindible para la elaboración y formalización del contrato. |
|  |

**ANEXOS**

**ANEXO 1**

**JUNTA ACLARATORIA**

Los interesados en participar deberán de capturar los datos requeridos en el anexo ya sea en computadora y/o máquina. (No a mano), formular y enviar sus cuestionamientos al correo electrónico establecido en las bases, en hoja membretada preferentemente y firmado por el representante legal.

**ANEXO 2**

**“ACREDITACIÓN LEGAL”**

Los interesados en participar deberán de capturar los datos requeridos en el anexo ya sea en computadora y/o máquina. (No a mano) mismo que deberá de estar firmado por el representante legal y así mismo anexar los documentos de acreditación legal señalados según el caso.

**ANEXO 3**

**CARTA DE PROPOSICIÓN** Los interesados en participar deberán de capturar los datos requeridos en el anexo ya sea en computadora y/o máquina. (No a mano) mismo que deberá de estar debidamente firmado por el representante legal y anexar en el sobre cerrado.

**ANEXO 4**

**FORMATO PARA LA DECLARACIÓN ESCRITA**

Los interesados en participar deberán de capturar los datos requeridos en el anexo ya sea en computadora y/o máquina. (No a mano) mismo que deberá de estar debidamente firmado por el representante legal y así mismo anexar en el sobre junto con la documentación señalada.

**ANEXO 5**

**DESCRIPCIÓN DETALLADA**

Descripción detallada de los bienes y/o servicios, cantidades, condiciones de entrega, documentos y requisitos solicitados por el área requirente.

**ANEXO 6**

**PROPUESTA TÉCNICA**

Deberá ser elaborado en computadora debidamente firmado y anexar dentro de su sobre correspondiente su sobre correspondiente.

**ANEXO 7**

**PROPUESTA ECONÓMICA**

Deberá ser elaborado en computadora debidamente firmado y anexar dentro de su sobre correspondiente.

**ANEXO 8**

**GARANTÍA:**

Formato de compromiso de garantía para garantizar el fiel y oportuno cumplimiento del contrato.

**ANEXO 9**

**CARTA DE APORTACIÓN CINCO AL MILLAR**

Presentar escrito de aceptación o no aceptación de la retención del 5 al millar para el Fondo Impulso Jalisco debidamente firmado.

**ANEXO 1**

**JUNTA ACLARATORIA**

**FORMATO PARA ENVÍO DE PREGUNTAS**

(En hoja membretada preferentemente y firmada obligatoriamente por el representante legal)

No. De Proveedor\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Licitación identificada por el Número \_\_--\_\_ referente a la contratación de: \_\_\_\_\_\_

I.- Nombre, domicilio, teléfono y correo electrónico del interesado:

II.- Nombre del representante legal, en caso de contar con uno:

III.- Número de registró en el padrón de proveedores del OPD “SSMZ”:

En caso de no estar inscrito en el padrón de proveedores del O.P.D “SSMZ”, presentar manifiesto, bajo propuesta decir la verdad, que es caso de resultar adjudicado se compromete a inscribirse como proveedor de este Organismo.

IV. Bajo protesta decir verdad manifestamos nuestro interés expreso en participar en el presente procedimiento.

V. Relación de los cuestionamientos correspondientes:

|  |  |
| --- | --- |
| Número: | Pregunta: |
| 1 |  |
| 2 |  |

Lugar y Fecha

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre (Representante Legal)

Empresa

Nota: deberá enviar por correo en formato Word y PDF, en la fecha acordada de la junta aclaratoria.

**ANEXO 2**

**“ACREDITACIÓN LEGAL”**

**ACREDITACIÓN DEL LICITANTE**

(Nombre) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_ , manifiesto "bajo protesta a decir verdad", que los datos aquí asentados son ciertos, así como que cuento con facultades suficientes para comprometerme por si o mi representada para suscribir las proposiciones en la presente Licitación identificada por la requisición \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, a nombre y representación de:(persona física o moral)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

No. De Licitación \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Registro Federal de Contribuyentes: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Domicilio. - Los datos aquí registrados corresponderán al del domicilio fiscal del proveedor o prestador de servicios.

Calle y número: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Colonia: Delegación o Municipio: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Código Postal: Entidad federativa: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Teléfonos: Fax: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Correo electrónico: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Domicilio para recibir notificaciones en el área metropolitana de Guadalajara o manifestación expresa para recibir notificaciones: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

No. de la escritura pública en la que consta su acta constitutiva: Fecha Duración

Nombre, número y lugar del Notario Público ante el cual se protocolizó la misma: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Relación de socios o asociados.**

Apellido Paterno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Apellido Materno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre(s): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Descripción del objeto social: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Reformas al acta constitutiva: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Fecha y datos de inscripción en el Registro Público correspondiente: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre del apoderado o representante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datos del documento mediante el cual acredita su personalidad y facultades. -

Escritura pública número: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre, número y lugar del Notario Público ante el cual se protocolizó la misma: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Asimismo, manifiesto que los cambios o modificaciones que se realicen en cualquier momento a los datos o documentos contenidos en el presente documento y durante la vigencia del contrato / orden de compra / pedido que, en su caso, sea suscrito con el Organismo Público Descentralizado **“Servicios de Salud del Municipio de Zapopan”**, Jalisco, deberán ser comunicados a éste, dentro de los **cinco días** **hábiles** siguientes a la fecha en que se generen.

**(Lugar y fecha)**

**Protesto lo necesario (Nombre y firma)**

**Nombre completo del representante legal del Licitante**

**Nombre del Licitante**

**ANEXO 3**

**CARTA DE PROPOSICIÓN**

**ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO “SSMZ”**

**PRESENTE**

LICITACIÓN NUMERO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

EN MI CALIDAD DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD MANIFIESTO QUE:**

1. Mi representada no se encuentra en alguno de los supuestos de impedimento para participar en la presente licitación, establecidos en el artículo 52 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios.
2. Presento declaración de integridad y no colusión; mediante la cual manifiesto bajo protesta de decir verdad, que el que suscribe, por si o a través de interpósita persona, me abstendré de adoptar conductas, para que los servidores públicos del ente público, induzcan a los servidores públicos a alterar las evaluaciones de las proposiciones, el resultado del procedimiento, o cualquier otro acto que otorgue condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes. Así como de incitar la celebración de acuerdos colusorios, tanto con los servidores públicos que intervienen como con los demás licitantes participantes.
3. Manifiesto que la empresa que represento es **(**micro, pequeña, mediana o grande**)**: **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
4. Manifiesto que cuento con facultades suficientes para comprometerme por mi mismo o por mi representada.
5. Manifiesto que me responsabilizo por la calidad de todos los servicios y bienes incluidos en mi propuesta y me comprometo a responder por el plazo contratado y de los posibles defectos, daños, perjuicios y vicios ocultos que resulten en cualquiera de los bienes, servicios y de cualquier otra responsabilidad en que pudiera incurrir por su uso.
6. Manifiesto que de resultar adjudicados seremos responsables del cumplimiento de las obligaciones de tiempo, modo y lugar, de las obligaciones pactadas, así como por los defectos, vicios ocultos o falta de calidad en los bienes por daños o perjuicios, falta de profesionalismo y en general de cualquier avería o desavenencia imputable a mi representada, y con ello reparar o restituir de forma gratuita los defectos encontrados de ser el caso.
7. Manifiesto bajo protesta de decir verdad, que analice con detenimiento las bases para la Licitación y las especificaciones correspondientes proporcionadas por el Organismo, que conozco la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, así como su Reglamento, las Bases, y, por lo tanto, me comprometo a sujetarme a su contenido.
8. Manifiesto que la propuesta técnica y correspondiente cotización presentada corresponde a las especificaciones que se solicitan y que corresponden en su totalidad a lo requerido en las Bases.
9. Los precios que ofertamos serán fijos hasta el término de entrega de los bienes o prestación de los servicios.
10. De resultar adjudicados en caso de no estar inscritos o vigentes en el padrón de proveedores del Organismo, realizaremos el trámite correspondiente para efectos de la formalización del contrato/orden de compra/pedido
11. Que, en caso de resultar adjudicado, me comprometo a firmar el contrato procedente, en el plazo que fije el Organismo, el cual se me notificaría una vez emitido el fallo.
12. Que estoy conforme con que, en caso de ser procedente, se apliquen a mí representada las medidas disciplinarias que pudieran determinarse en el supuesto de falsedad de datos y/o declaración, incluyendo la descalificación de la Licitación.
13. Me comprometo a cumplir con todas las especificaciones incluidas en las Bases.
14. Me comprometo a entregar los bienes o servicios en un plazo no mayor al especificado en las Bases.
15. Todos los compromisos expuestos en las bases serán sin costo adicional para el Organismo.
16. Manifiesto que mi representada se obliga a responder por los daños y/o perjuicios que pudiera causar al organismo y/o a terceros si con motivo de la entrega de los bienes adquiridos se violan derechos de autor, de patentes y/o marcas u otros derechos de propiedad industrial o intelectual a nivel nacional o internacional.
17. Tenemos pleno conocimiento de las infracciones en las que podemos incurrir en caso de omisión, simulación, incumplimiento o presentación de información falsa;
18. Que cuento con facultades suficientes para suscribir las propuestas y documentos presentados en esta licitación, así como el respectivo contrato/orden de compra/ pedido que se derive.
19. Que cuento con la suficiente capacidad para atender los requisitos de volúmenes y tiempos de respuesta solicitados en las Bases.

**(Lugar y fecha)**

**Protesto lo necesario (Nombre y firma)**

**Nombre completo del representante legal del Licitante**

**Nombre del Licitante**

**ANEXO 4**

**FORMATO PARA LA DECLARACIÓN ESCRITA**

**ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO “SSMZ”**

**PRESENTE**

ME REFIERO A MI PARTICIPACIÓN EN LA **LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL SIN CONCURRENCIA DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES NÚMERO DE LICITACIÓN: LSC-044/2024 ADQUISICIÓN DEL SUMINISTRO DE HERRAMIENTA MAYOR.**

suscribe **C. Nombre completo del representante legal del Licitante**, bajo protesta de decir verdad, en nombre propio y de mí representado nombre completo **del Licitante**, en caso de ser diferente al del representante legal, MANIFIESTO Y ME COMPROMETO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD LO SIGUIENTE:

1. La propuesta técnica presentada corresponde a los servicios que oferto y que corresponden en su totalidad a lo requerido en las Bases.
2. Que mi representada está al corriente en la presentación en tiempo y forma de las declaraciones de impuestos federales y locales, anuales respecto de los últimos ejercicios fiscales y provisionales correspondientes hasta la actualidad.

**IMPORTANTE: DEBERA ANEXAR LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÒN:**

* Documento de cumplimiento de obligaciones fiscales, **Art 32-D con opinión Positiva** emitido por el Servicio de Administración Tributaria (SAT) con una vigencia no mayor a 30 días naturales de emisión anteriores a la fecha de presentación de su propuesta.
* Copia Simple legible del último pago del impuesto sobre erogaciones por remuneración al trabajo con una vigencia de máximo 60 días de antigüedad anteriores a la fecha de presentación de propuesta (Impuesto sobre nómina).
* Estar al corriente de las obligaciones ante el Instituto Mexicano del Seguro Social, para acreditarlo deberá presentar la Opinión del Cumplimiento de sus obligaciones en materia de Seguridad Social, en opinión positivo, con fecha no mayor a 30 días naturales a la fecha de registro de las propuestas técnicas y económicas. **(En caso de no tener empleados, deberá presentar documento emitido por el mismo Instituto donde se corroboré no tenerlos o escrito bajo protesta de decir verdad).**
* **Constancia de Situación** **Fiscal** con un máximo de tres meses de emisión anteriores a la fecha de presentación de sea proveedor inscrito en nuestro padrón o no.
* **Constancia de situación fiscal** sin adeudos en materia de aportaciones patronales y enteros de descuentos vigentes, emitida por el Instituto del Fondo Nacional de Vivienda para los Trabajadores **(INFONAVIT)** con fecha no mayor a 30 días naturales a la fecha de registro de las propuestas técnicas y económicas. **(En caso de no tener empleados, deberá presentar documento emitido por el mismo Instituto donde se corrobore no tenerlos tenerlos o escrito bajo protesta de decir verdad).**

Sin más por el momento quedo a sus órdenes.

**(Lugar y fecha)**

**Protesto lo necesario (Nombre y firma)**

**Nombre completo del representante legal del Licitante**

**Nombre del Licitante**

**ANEXO 5**

**DESCRIPCIÓN DETALLADA DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS, CANTIDADES, CONDICIONES DE ENTREGA, DOCUMENTOS Y REQUISITOS SOLICITADOS POR EL ÁREA REQUIRIENTE:**

**1. Objeto de la licitación:**

Suministrar herramientas mayores para dar el mantenimiento necesario y con ello conservar en buen estado las instalaciones de las dependencias de este Organismo, asimismo dar una buena imagen y seguridad, tanto para la Ciudadanía que asiste a realizar algún trámite, como para las personas Servidoras Públicas que laboran en el Inmueble.

**2. Tipo de Licitación:**

Pública/Local.

Electrónica/Presencial. (Mixta)

**3. Origen de los recursos:**

El recurso es de origen Propio.

**4. Consideraciones generales:**

La presente licitación será adjudicada a uno o varios participantes.

**Descripción de los artículos:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Renglón | Descripción del Bien | Unidad de medida | Cantidad |
| 1 | BOMBA DE VACÍO 12CFM 1 HP VE/VOR PARA AIRE ACONDICIONADO DE UNA SOLA ETAPA 110V 5PA CUERPO DE ALUMINIO, MOTOR DE COBRE CON FUNCIONAMIENTO ESTABLE, PUERTO O VENTANA PARA LLENADO DE ACEITE VISIBLE, PARA QUE PUEDAS CONTROLAR FÁCILMENTE LOS NIVELES DE ACEITE Y LA CALIDAD, VÁLVULA DE DRENADOCO RADIADOR. | PZA | 2 |
| 2 | BOMBA PARA LODOS 2HP PARA SOLIDOS DE MÁX. 3/4", MONOFÁSICA 220V, 2 POLOS, 5 M CABLE, IMPULSOR DE VÓRTICE MODELO: SV3ME200G2P CARACTERÍSTICA ESPECIAL: FABRICADAS CON LOS COMPONENTES DE LA MÁS ALTA RESISTENCIA. | PZA | 1 |
| 3 | CEPILLO DE MANO INALAMBRICO 20V MAX\* XR MOTOR BRUSHLESS SIN ESCOBILLAS DCP 580 B, VELOCIDAD HASTA 30.000 CORTES POR MINUTO PERILLA DE AJUSTE PARA CALIBRAR LA PROFUNDIDAD, BASE DE APOYO PPARA COLOCAR EL CEPILLO SOBRE LA SUPERFICIE, ENTRE CORTES ZAPATAS DELANTERA Y TRASERA DE ALUMINIO, MANGO ANTIDESLIZANTE PARA MEJOR AGARRE Y MENOR FATIGA, VELOCIDAD SIN CARGA 15000 RPM MÁXIMA PROFUNDIDAD DEL CORTE 5/64 PULGADAS (2MM), CARGADOR DE BATERÍA DCB115 DE 12V/20V | PZA | 1 |
| 4 | COMPRESOR HORIZONTAL 50L, 3-1/2 HP (POTENCIA MÁXIMA),127 V MOTOR MONOFÁSICO CON BOBINAS DE COBRE, ARRANQUE AUTOMÁTICO Y MANUAL PRESOSTATO CON 2 MANÓMETROS: PRESIÓN MÁXIMA DEL TANQUE Y PRESIÓN REGULABLE PARA MANGUERA DE 1/4", 3/8" Y 1/2" FILTRO METÁLICO DE AIRE | PZA | 1 |
| 5 | EQUIPO DE OXICORTE CAPACIDAD DE CORTE HASTA 12" (304.8 MM). TRABAJOS PESADOS, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO, DEMOLICIÓN Y RECICLAJE. REGULADOR PARA OXÍGENO CGA 540 SERIE G350 REGULADOR PARA ACETILENO CGA 510 SERIE G350 MANGO PARA SOPLETE ST411C CON VÁLVULAS DE RETENCIÓN INTEGRADOS BOQUILLA PARA CORTE. | PZA | 1 |
| 6 | ESCALERA CONVERTIBLE DE ALUMINIO DE 15 ESCALONES, DE SEGURIDAD FABRICADA EN ALUMINIO SEPARADORES EXTERNOS PARA MAYOR ESTABILIDAD DOBLE REFUERZO EN PELDAÑOS INFERIORES PARA MAYOR RESISTENCIA ALCANCE MÁXIMO PARA UNA PERSONA DE 1.68 M DE ESTATURA TACONES PLÁSTICOS ANTIDERRAPANTES, EXTENSIÓN SENCILLA, ESCALINATA | PZA | 10 |
| 7 | ESCALERA DE ALUMINIO TIJERA CUENTA CON 4 PELDAÑOS, VERSÁTIL Y RESISTENTE. ALCANZA UNA ALTURA MÁXIMA DE 3.05M. SOPORTA UN PESO MÁXIMO DE 175KG. . TACONES PLÁSTICOS ANTIDERRAPANTES, MESETA PLÁSTICA CON RANURA PARA HERRAMIENTAS | PZA | 10 |
| 8 | ESCALERA DE EXTENSIÓN DE FIBRA DE VIDRIO 28 PIES. CUENTA CON SISTEMA DE CUERDA Y POLEA Y PELDAÑOS EN FORMA DE D. GUÍAS DE DESLIZAMIENTO. TRAMPA MAXLOCK PARA MAYOR SEGURIDAD Y DURABILIDAD TACONES CON DOBLE ACCIÓN CON GOMA QUE PREVIENE DERRAPES TIENE UNA ALTURA TOTAL CERRADA DE 4.17 MTS Y EXTENDIDA DE 7.62 MTS. SU ALTURA MÁXIMA PARA PARARSE ES DE 6.29 MTS PARA UN ALCANCE MÁXIMO DE TRABAJO DE 8.29 MTS. CAPACIDAD DE CARGA DE 225 KG. | PZA | 2 |
| 9 | ESCALERA TUBULAR PLEGABLE, 4 PELDAÑOS, ALUMINIO, PLEGABLE PARA FÁCIL ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTACIÓN BARANDAL ALTO QUE BRINDA MAYOR ESTABILIDAD CON BLOQUEO DE SEGURIDAD PELDAÑO GRANDE DE ACERO Y PELDAÑOS ANTIDERRAPANTES DE ALUMINIO TACONES PLÁSTICOS ANTIDERRAPANTES | PZA | 10 |
| 10 | ESMERILADORA ANGULAR 9" (230MM) 2200W DW/E-490-B3, MOTOR DE 2200 WATTS ALAMBRICO, PARA CORTE Y DESBASTE CON TRABA DE GATILLO PARA UN USO CONTINUO Y UN MANGO LATERAL DE DOS POSICIONES PARA UN MAYOR CONTROL. | PZA | 2 |
| 11 | ESMERILADORA ANGULAR DE 4-1/2" (115MM) DE 1700W SIN ESCOBILLAS DW/E 43/24-B3, ALAMBRICO, MOTOR ES SIN ESCOBILLAS NO REQUIERE CAMBIO DE ESCOBILLAS,PARA CORTE Y DESBASTE, CON TRABA DE GATILLO PARA UN USO CONTINUO Y UN MANGO LATERAL DE DOS POSICIONES PARA UN MAYOR CONTROL. | PZA | 5 |
| 12 | ESMERILADORA ANGULAR DE 4-1/2" (115MM) DE 60V MAX\* FLEXVOLT DC/G 418 T1-B3, INALAMBRICO, CAJA DE ENGRANAJES COMPACTA, MOTOR SIN CARBONES (BRUSHLESS) DE MENOS MANTENIMIENTO SISTEMA KICKBACK BRAKE SISTEMA E-CLUTCH. INTERRUPTOR DE SEGURIDAD,CON BATERÍA DE ION DE LITIO DE 6AH DCB606 FLEXVOLT®, MANGO LATERAL, LLAVE DE DISCO, CARGADOR, BOLSO | PZA | 5 |
| 13 | HERRAMIENTA DE CORTE PARA PANELES DE YESO TIPO MINI ROUTER SIN ESCOBILLAS DE 20 V MAX\* XR DC/ E 555 B, CAMBIO DE BROCA SIN HERRAMIENTAS CON LUZ LED AYUDA A ILUMINAR SUPERFICIES DE TRABAJO PARA BROCAS Y PINZAS DE 1/8", 5/32" Y 1/4", GUÍA DE PROFUNDIDAD DISEÑADA CON BATERIA | PZA | 1 |
| 14 | HERRAMIENTAS GIRATORIAS DE ALTO RENDIMIENTO RETROACCIÓN ELECTRÓNICA PARA UNA VELOCIDAD CONSISTENTE BAJO CARGAS. VELOCIDADES VARIABLES PARA CONTROL Y PRECISIÓN. PUEDE SER USADO CON TODAS LAS HERRAMIENTAS GIRATORIAS DE ADITAMENTO Y ACCESORIOS CON SET DE ACCESORIOS | PZA | 1 |
| 15 | HIDROLAVADORA ELÉCTRICA,2000 PSI, MOTOR DE INDUCCIÓN MOTOR DE INDUCCIÓN 2.8 HP LIBRE DE CARBONES, BAJO MANTENIMIENTO Y PROTECCIÓN CONTRA SOBRECALENTAMIENTO PARA MAYOR TIEMPO DE VIDA ÚTIL SISTEMA DE PARO AUTOMÁTICO MANGUERA CON TRENZADO METÁLICO 5X MÁS RESISTENTE FLUJO MÁXIMO DE AGUA 5.8 L/MIN PERILLA REGULADORA DE ESPUMA. | PZA | 1 |
| 16 | KIT DE PROBADOR ELÉCTRICO CON NCVT DE DOBLE RANGO, INDICA SIN CONTACTO EL CONDUCTOR CON CORRIENTE Y EL, LED BRILLANTE INTEGRADO AYUDA A IDENTIFICAR OBJETOS Y SINIDO AL DETECTAR LA CORRIENTE,PROBADOR DE RECEPTACULOS DETECTA LOS PROBLEMAS EN RECEPTÁCULOS ESTÁNDAR Y GFCI, CONFIRMA EL FUNCIONAMIENTO DEL DISPOSITIVO PROTECTOR DEL INTERRUPTOR QUE INDICAN: PUESTA A TIERRA ABIERTA, POLARIDAD INVERSA, VIVO ABIERTO, NEUTRO ABIERTO, VIVO/TIERRA INVERTIDOS. | PZA | 4 |
| 17 | KIT DE SIERRA CIRCULAR DE 7-1/4" (184MM) INALÁMBRICA DE 60V MAX\* DCS 578/T2, CON UNA VELOCIDAD SIN CARGA DE 5800 RPM, GANCHO DE VIGA INTEGRADO FRENO ELÉCTRICO, DETIENE LA HOJA RÁPIDAMENTE PARA MAYOR SEGURIDAD. MOTOR SIN CARBONES (BRUSHLESS) LUZ LED DE TRABAJO ILUMINA LA LÍNEA DE CORTE PARA UNA MAYOR VISIBILIDAD. AJUSTE SIN HERRAMIENTAS, PARA EL CONTROL DE PROFUNDIDAD Y BISEL. | PZA | 1 |
| 18 | KIT DE SIERRA RECÍPROCA INALÁMBRICA DE 60V MAX\* DCS/389 T2, CON UNA VELOCIDAD SIN CARGA DE 3000 CPM, LUZ DE TRABAJO LED. ILUMINA LA LÍNEA DE CORTE PARA UNA MAYOR VISIBILIDAD. TRANSMISIÓN CON CIGÜEÑAL, QUE DISMINUYE LA VIBRACIÓN. CAMBIO DE HOJA SIN HERRAMIENTAS MOTOR SIN CARBONES (BRUSHLESS) 2 BATERÍAS DE ION DE LITIO DCB606 DE 6AH FLEXVOLT®, CARGADOR, BOLSO. | PZA | 1 |
| 19 | KIT DE TALADRO PERCUTOR Y ATORNILLADOR DE IMPACTO DE 20V MAX\* XR DCK. 287 E2-B3 MOTOR SIN CARBONES ESTE KIT INCLUYE DOS BATERÍAS DE 2AH, CARGADOR Y BOLSO PARA CONTRATISTA, IMPACTO CON 3 VELOCIDADES PARA UNA GRAN VARIEDAD DE APLICACIONESAMBOS CON MOTOR SIN CARBONES (BRUSHLESS) AMBOS CON LUZ LED PARA MAYOR VISIBILIDAD EN ESPACIOS OSCUROS Y ESTRECHOS. INCLUYE: TALADRO PERCUTOR DE 1/2" (13MM) DCD796, ATORNILLADOR DE IMPACTO DE 1/4" (6.35MM) DCF887, 2 BATERÍAS DE 2AH DE 20V MAX\*, CARGADOR, 2 GANCHO PARA CINTURÓN Y BOLSO | PZA | 7 |
| 20 | KIT ROUTER REBAJADORA INALAMBRIC 800W + BATERIA 18V + CARGADOR: DRT/50 STX 12 INCLUYE ACCESORIOS. ALCANZA DIFERENTES VELOCIDADES. ES INALÁMBRICO. VELOCIDAD MÍNIMA DE 10000RPM. VELOCIDAD MÁXIMA DE 30000RPM. MÁXIMA PROFUNDIDAD DE CORTE DE 40MM. DIMENSIONES DE 89MM DE ANCHO, 208MM DE ALTO, 134MM DE LARGO. CUENTA CON BLOQUEO DE HUSILLO. CON EXTRACTOR DE POLVO. PESA 1.8KG. DISEÑO INNOVADOR PARA UNA MANIPULACIÓN CÓMODA. PRECISIÓN Y PROLIJIDAD EN CADA CORTE | PZA | 1 |
| 21 | LÁSER MEDIDOR (DISTANCIOMETRO) GLM 30-23 RÁPIDA Y MÁS PRECISA MEDICIÓN. OFRECE TECNOLOGÍA DE PRECISIÓN LIBRE UN MODO DE MEDIDA EN TIEMPO REAL Y LA OPCION DE CALCULAR METROS CUADRADOS, LO QUE PERMITE QUE TOME MEDIDAS INSTANTÁNEAS Y CONFIABLES HASTA DE 30 M, PARA OBTENER MEDICIONES PRECISAS EN M/CM, FT/IN +- 3.0 MM. CUENTA SOLAMENTE CON UN BOTÓN QUE SE ENCARGA DE REALIZAR TODAS LAS FUNCIONES CON LAS QUE CUENTA ESTE MEDIDOR, INCLUSO, TE PERMITE SEGUIR MIDIENDO INCLUSO EN MOVIMIENTO. SU RANGO DE MEDICIÓN ES DE 0.15 A 20.00 M Y CUENTA CON DESCONEXIÓN AUTOMÁTICA DESPUÉS DE 5 MINUTOS. | PZA | 2 |
| 22 | LAVA ASPIRADORA PARA LIMPIAR DE MANCHAS PARA ALFOMBRAS Y TAPICERÍA, PORTÁTIL POTENTE SUCCIÓN, CON WIDEPATH DE 7 PULGADAS, TIGHTSPOT PARA GRIETAS Y ZONAS DIFÍCILES DE ALCANZAR ELIMINACIÓN PERMANENTE DE MANCHAS, OLORES Y SUCIEDAD | PZA | 1 |
| 23 | LIJADORA DE BANDA Y DISCO 4 X 6" DE 370 W (1/2 HP), BASE DE HIERRO FUNDIDO PARA MAYOR ESTABILIDAD Y MENOR VIBRACIÓN POSICIONES DE MESA DE BANDA 0° A 90°, PARA LIJADO HORIZONTAL O VERTICAL POSICIONES DE MESA DE TRABAJO 0° A 45° CON GUÍA ANGULAR DE 0° A 60° CAMBIO DE BANDA SIN NECESIDAD DE HERRAMIENTA | PZA | 1 |
| 24 | LIJADORA DE ÓRBITA ALEATORIA INALÁMBRICA DE IONES DE LITIO DE 20 V DC W 210D1, 125 MM DBO 18 0Z INCLUYE: DISCO ABRASIVO DE 5 PULGADAS 120G (794520-1), BOLSA DE POLVO (166078-4), BOQUILLA DE BOLSA DE POLVO (416063-0), BOQUILLA DE POLVO (416064-8), ALMOHADILLA DE GANCHO Y BUCLE (743081-8), ANILLO 25 (257202-1) IONES DE LITIO DE 18 V DIÁMETRO DE LA ALMOHADILLA: 123 MM. DIÁMETRO DEL DISCO ABRASIVO: 125 MM ÓRBITAS POR MINUTO: 7.000 - 11.000 OPM / DIÁMETRO DE ÓRBITA: 1/8" (2.8 MM) NIVEL DE VIBRACIÓN: 2,5 M/S2 / NIVEL DE RUIDO: 77 DB (A) | PZA | 2 |
| 25 | MÁQUINA PERFORADORA ROZADORA DE PARED INDUSTRIAL, PARA CORTAR PARED LADRILLO GRANITO MÁRMOL CONCRETO MOTOR DE 1100W, RANURAS PARA INSTALACIONES, ALAMBRICACON PROTECCTOR DE DISCO. | PZA | 1 |
| 26 | NIVEL LÁSER DE 3 LÍNEAS CRUZADAS DE 360° 12V MAX\* INALAMBRICA BATERÍA DE IONES DE LITIO DE 12V MAX\* DW 089 LG Y TECNOLOGÍA DE LÁSER DE HAZ VERDE. ESTE LÁSER ES RESISTENTE A LOS ESCOMBROS Y AL AGUA CON UNA CLASIFICACIÓN IP65 Y CON UNA CARCASA SOBREMOLDEADA, EL PÉNDULO CON SISTEMA DE BLOQUEO EL BRILLO COMPLETO PARA LA VISIBILIDAD Y AMPLÍA EL RANGO, INCLUYE: CARGADOR BATERÍA DE ION DE LITIO 12V MAX\*, TARJETA OBJETIVO PARA LÁSER, ESTUCHE DURABLE, SOPORTE PARA TECHO | PZA | 2 |
| 27 | PISTOLA DE CALOR DE ALTO DESEMPEÑO CON PANTALLA LCD D 26960 K, LA PANTALLA LCD PERMITE AJUSTAR LA TEMPERATURA EN INCREMENTOS DE 50º. LA PROTECCIÓN INCORPORADA CONTRA SOBRECARGA APAGA EL ELEMENTO DE CALOR Y PREVIENE QUEMADURAS. EL ARO INTEGRADO PARA COLGAR LA PISTOLA AGREGA UNA OPCIÓN PRÁCTICA DE ALMACENAJE. EL PROTECTOR DEL CABLE EVITA QUE SE RASGUE DE LA CARCASA. | PZA | 2 |
| 28 | POLIPASTO DE PALANCA 1 TONELADA LEVANTAMIENTO ESTÁNDAR 1.50 M SISTEMA DE FRENADO CON DOBLE TRINQUETE QUE PROPORCIONA MAYOR SEGURIDAD CADENA RESISTENTE A LA OXIDACIÓN GANCHOS DE ACERO AL CROMO CON GIRO DE 360° Y PESTILLOS DE SEGURIDAD PALANCA CON ROTACIÓN 360°, MANGO RECUBIERTO PARA MAYOR COMODIDAD. | PZA | 2 |
| 29 | POLIPASTO ELÉCTRICO DE 1000 KG MOTOR DE 1500 W LEVANTAMIENTO 12 M LÍNEA SENCILLA Y 6 M LÍNEA DOBLE LIMITADOR DE ALTURA CABLE DE ACERO CONTROL DE MANDO CON CABLE DE 1.6 M | PZA | 1 |
| 30 | ROTOMARTILLO DEMOLEDOR SDS PLUS, MK T 8 KILOS VOLTAJE: 127V FRECUENCIA 60 HZ POTENCIA: 1500 W VELOCIDAD: 0-880 RP IMPACTOS POR MINUTOS: 4350 BPM ENERGIA DE IMPACTO: 5,5 J CAPACIDAD EN ACERO: 13 MM CAPACIDAD EN CONCRETO: 32 MM CORRIENTE DE ENTRADA: 6 A INCLUYE: CINCEL TIPO PUNTA 14X250MM, CINCEL PLANO 14X250MM Y TRES BROCAS 8/10/12X150MM | PZA | 2 |
| 31 | SIERRA CALADORA INALÁMBRICA 20V MAX\* XR DCS/331 M1, RECOMENDACIÓN DE SUPERFICIE, METAL, MADERA, FUNCIONA CON BATERÍA, CAMBIO DE HOJA SIN LLAVE, INCLUYE: CARGADOR RÁPIDO, SIERRA CALADORA, CAJA PLÁSTICA, BATERÍA XR 20V DE IÓN DE LITIO, CUCHILLA | PZA | 2 |
| 32 | SIERRA DE MESA DE 7 PULGADAS RIDGIDa AYUDA A REALIZAR DIVERSOS CORTES RECTOS, DIAGONALES, ASÍ COMO EN ÁNGULOS DE 22.5 Y 45 GRADOS EN LOSETAS DE CERÁMICA O PORCELANA, PIEDRA NATURAL Y ADOQUINES DE TAMAÑO GRANDE. SU DISEÑO EN ESCUADRA TRUE LOCK CUENTA CON GUÍAS DE CORTE Y DE INGLETE HECHOS DE ALUMINIO QUE BRINDAN CORTES PRECISOS, MIENTRAS QUE SU MESA INCLINABLE POSIBILITA REALIZAR BISELADOS Y LA CAPUCHA PROTEGE DE SALPICADURAS PERMITIENDO OBSERVAR LA HOJA DURANTE EL CORTE. ADEMÁS, POSEE UN ESPACIO PARA GUARDAR ACCESORIOS DEBAJO DE LA MESA. FUNCIONA CONECTADO A CORRIENTES ELÉCTRICAS DE 120 VOLTS Y 6.5 AMPERES A UNA VELOCIDAD DE 3,450 REVOLUCIONES POR MINUTO. ESTÁ ELABORADA EN ACERO Y PLÁSTICO PARA HACERLA RESISTENTE ANTE LA CORROSIÓN. EL EMPAQUE INCLUYE UNA HOJA DE CORTE DE 7 PULGADAS, TAPÓN DE DRENAJE Y MANUAL DE USO. | PZA | 1 |
| 33 | SIERRA DE MESA PARA TRABAJO, COMPACTA, 8-1/4 PULGADAS (21 CM) DWE 7485, PORTABILIDAD: TAMAÑO COMPACTO PARA FACILITAR EL TRANSPORTE Y EL ALMACENAMIENTO. AJUSTES SENCILLOS: LOS RIELES DE VALLA TELESCÓPICA DE PIÑÓN Y CREMALLERA HACEN QUE LOS AJUSTES DE LA VALLA SEAN RÁPIDOS, SUAVES Y PRECISOS. VARIEDAD DE CORTES: 62 CM DE CAPACIDAD DE ROTURA PARA CORTAR LÁMINAS DE MADERA CONTRACHAPADA DE 4 X 8 U OSB. POTENCIA: MOTOR DE 15 A, 5800 RPM. ALMACENAMIENTO A BORDO: EL ALMACENAMIENTO A BORDO PROPORCIONA UN FÁCIL ACCESO A LOS COMPONENTES DE PROTECCIÓN PROFESIONAL DEL SITIO Y EL EMPUJADOR CUANDO NO ESTÁ EN USO. RESISTENTE GARANTIZADO: LA JAULA METÁLICA GARANTIZA LA DURABILIDAD DEL LUGAR DE TRABAJO. | PZA | 1 |
| 34 | SOLDADORA INVERSORA DE 200 AMP BI VOLTAJE, ALIMENTACIÓN A 127 / 220 VOLTS RANGO DE AMPERAJE DE SOLDADURA DE 30 A 200 A EN CORRIENTE DIRECTA CD SOLDADURA CON ELECTRODO REVESTIDO (SMAW) EN DIÁMETROS DESDE 1.6 MM HASTA 4.8 MM (1/16” A 3/16”) EN ELECTRODOS E7018, E6013, E6011 Y DE ACERO INOXIDABLE. (EXCEPTO ELECTRODO REVESTIDO DE ALUMINIO) SOLDADURA TIG (GTAW) DE CD, PRINCIPALMENTE PARA SOLDADURA DE ACERO INOXIDABLE, CON ARRANQUE DE ARCO CONTROLADO CON SISTEMA CONTACT-TIG, CON ELECTRODO DE TUNGSTENO EN DIÁMETROS DE 1 MM A 1.6 MM (0.040” Y 1/16”) INCLUYE PORTAELECTRODO Y PINZA DE TIERRA CON CABLES Y CONECTORES RÁPIDOS. | PZA | 3 |
| 35 | SOLDADORA MULTIPROCESO DE 250 A PARA PROCESOS DE SOLDADURAS DE ELECTRODOS REVESTIDO (SMAW), TUNGSTENO (TIG) Y MICROALAMBRE MIG CON GAS, GMAW SIN GAS Y FCAW VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 220 V (2 FASES) RANGO DE CORRIENTE: 20 - 200 A CD (SMAW) / 13 - 250 A CD (TIG) / 30 - 250 A CD (MIG) BORNES DE CAMBIO RÁPIDO: 1/2" PARA ELECTRODO REVESTIDO 6013 (HASTA 3/16"), 7018 (HASTA 5/32"), TIG (HASTA 2.4 MM) Y MIG (HASTA 1.1 MM) | PZA | 1 |
| 36 | SOPLADORA CON MOTOR DE 26CC A GASOLINA, TIPO MOCHILA MOTOR DE 0.85 HP A 2 TIEMPOS TECNOLOGÍA DE ENCENDIDO RÁPIDO GATILLO ACELERADOR DE VELOCIDAD ARNÉS AJUSTABLE Y ACOJINADO PARA MAYOR COMODIDAD NIVEL DE FLUJO DE AIRE, USO PROFESIONAL FRECUENTE | PZA | 1 |
| 37 | TALADRO PERCUTOR DWD 520 1/2" (13MM) CON MOTOR DE 1100W, ALAMBRICO, PROTECCIÓN CONTRA SOBRE CARGAS SIN EXCEDERSE VELOCIDAD VARIABLE Y OPCIÓN DE REVERSA, LLAVE DE MANDRIL Y EMPUÑADURA | PZA | 6 |
| 38 | TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR DE 20V MAX\* XR DCD796D2-B3, SU MOTOR SIN CARBONES, DISEÑO COMPACTO Y LIVIANO LUZ LED DE 3 MODOS, PROPORCIONA ILUMINACIÓN EN ENTORNOS DE TRABAJOS OSCUROS. GANCHO PARA CINTURÓN, INCLUYE: TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR DE 1/2" (13MM), BATERÍAS DE 2AH XR 20V MAX\*, CARGADOR, GANCHO PARA CINTURÓN Y CAJA PLÁSTICA | PZA | 7 |
| 39 | TALADRO TIPO ESPADA DE 12" (16MM) DW 130V-B3 TIENE UN POTENTE MOTOR DE 710W Y VELOCIDAD VARIABLE REVERSIBLE, MAYOR CONTROL AL MEZCLAR Y PERFORAR, GRACIAS A SU MANGO TIPO ESPADA DE 2 POSICIONES Y EMPUÑADURA LATERAL DE 3 POSICIONES PARA MAYOR CONTROL TRIPLE REDUCCIÓN DE ENGRANAJES AUMENTA EL TORQUE Y REDUCE LA VELOCIDAD DE FORMA MECÁNICA. INCLUYE: TALADRO TIPO ESPADA DE 1/2" (13MM), LLAVE DE MANDRIL, EMPUÑADURA EN "D" DE 2 POSICIONES, EMPUÑADURA LATERAL DE 3 POSICIONES | PZA | 1 |
| 40 | TERMOFUSORA DE 600 W PARA PPR, PLANCHA DE CALENTAMIENTO Y DADOS DE ALUMINIO, CERO FUGAS, PROCESO RÁPIDO, HIGIÉNICO Y SENCILLO, PERMITE UNIR LAS PIEZAS EN UNA SOLA TUBERÍA, CICLO DE TRABAJO CONTINUO, ESTUCHE PARA FÁCIL TRANSPORTE Y ALMACENAJE, IDEAL PARA USAR EN OBRAS E INSTALACIONES. | PZA | 1 |
| 41 | TERMÓMETRO INFRARROJO DIGITAL CON LÁSER DE ENFOQUE DEL OBJETIVO, 10:1 KLEIN TOOLS CON UN LÁSER DE ENFOQUE DEL OBJETIVO. TIENE AMPLIO RANGO DE MEDICIÓN DE -4 A 752 GRADOS FAHRENHEIT (-20 A 400 GRADOS CELSIUS) Y UNA RELACIÓN DE DISTANCIA A OBJETIVO DE 10:1. LA PANTALLA RETROILUMINADA PERMITE LECTURAS CLARAS. | PZA | 2 |
| 42 | DETECTOR DE MATERIALES GMS 120 LUZ ROJA ¡NO PERFORE! LUZ AMARILLA PUEDE SER ARRIESGADO PERFORAR EN ESTE LUGAR, LUZ VERDE ¡PUEDE PERFORAR! MODOS: PARA PREFABRICADO Y ACABADOS. MODO PARA METAL. MODO PARA CABLE ELECTRIFICADO. DETECCIÓN, TODOS LOS OBJETOS (ESTRUCTURAS DE MADERA, SUBESTRUCTURAS DE METAL, CONDUCTORES ELÉCTRICOS) METALES FERROSOS Y METALES NO FERROSOS, CONDUCTORES ELÉCTRICOS. CABLE ELECTRIFICADO 50/60 HZ. PROFUNDIDAD DE DETECCIÓN MÁXIMA 3,8 CM, 12CM (METALES FERROSOS) 8 CM(METALES NO FERROSOS) 5CM. INCLUYE: CERTIFICADO DE FABRICANTE, 1 PILA DE 9V, BOLSA DE PROTECCIÓN, MANIJA DE TRANSPORTE, MANUAL. | PZA | 2 |
| 43 | ASPIRADORA/SOPLADORA DE SÓLIDOS Y LÍQUIDOS, 12 GAL, MOTOR DE 5 HP PARA TRABAJOS EXIGENTES TECNOLOGÍA DE REDUCCIÓN DE RUIDO CAPACIDAD DEL TANQUE 12 GAL (45 L) SOPLADORA DESMONTABLE PARA LIMPIEZA DE HOJAS EN JARDINES Y ÁREAS VERDES CABLE DE ALIMENTACIÓN 3.6 M. | PZA | 1 |
| 44 | CORTASETOS CON MOTOR A GASOLINA 26 CC, PROFESIONAL, MOTOR DE 1 HP A 2 TIEMPOS SISTEMA DE CUCHILLAS DUAL ANTI-VIBRACIÓN PARA CORTES RÁPIDOS Y LIMPIOS PALANCA PARA AJUSTE DE EMPUÑADURA CON 3 POSICIONES | PZA | 1 |
| 45 | CARGADOR DE BATERÍA PROFESIONAL DE 40 AMPERIOS Y MANTENEDOR DE 3 AMPERIOS DX AE 200 CON ARRANQUE DEL MOTOR DE 200 AMPERIOS, ARRANQUE DEL MOTOR DE 200 AMPERIOS, 40 AMPERIOS DE CARGA Y 3 AMPERIOS COMO MANTENEDOR PRUEBA EL ALTERNADOR DEL VEHÍCULO PARA INDICAR SI ESTÁ FUNCIONANDO CORRECTAMENTE COMPATIBLE CON BATERÍAS AGM ESTÁNDAR DE 12 VOLTIOS LA TECNOLOGÍA DE PULSO ELÉCTRICO PUEDE AYUDAR A REVERTIR LA ACUMULACIÓN DE SULFATO EN LAS PLACAS DE LA BATERÍA PARA MEJORAR LA CAPACIDAD DE CARGA VISUALIZACIÓN LCD FÁCIL DE LEER PARA UNA VISIÓN CLARA DE LA INFORMACIÓN DE FUNCIONAMIENTO | PZA | 1 |
| 46 | PEAK BATTERY AMP 12V DXA EPS 14 1600 AUTOMOTIVE JUMP STARTER/POWER STATION CON INVERSOR DE CORRIENTE CA DE 500 W, COMPRESOR DIGITAL DE 120 PSI Y ALIMENTACIÓN USB, AMARILLO OBTENGA UNA ESTACIÓN DE ENERGÍA TODO EN UNO IDEAL PARA VIAJES DE CAMPAMENTO, PORTÓN TRASERO Y EMERGENCIAS EN CARRETERA; INCLUYE UN COMPRESOR DIGITAL DE 120 PSI, INVERSOR DE CA DE 500 VATIOS, ALIMENTACIÓN USB Y UNA LUZ DE TRABAJO LED ULTRABRILLANTE. FRECUENCIA: 60 HZ. | PZA | 1 |
| 47 | DIABLO CONVERTIBLE DE ALUMINIO 3 EN 1, CUERPO ROBUSTO DE ALUMINIO 30% MÁS LIGERO QUE SU EQUIVALENTE EN ACERO Y RESISTENTE A LA CORROSIÓN RUEDAS IMPONCHABLES DE HULE SÓLIDO 10", GRAN RESISTENCIA AL DESGASTE CON SUAVE RODAMIENTO 3 EN 1 FÁCIL CONVERSIÓN, 2 RUEDAS, 4 RUEDAS Y ASISTIDO SE CONVIERTE FÁCILMENTE DE POSICIÓN VERTICAL A HORIZONTAL SIN USO DE HERRAMIENTAS O TORNILLOS IDEAL PARA MOVER OBJETOS PESADOS O MUY GRANDES. | PZA | 4 |
| 48 | DIABLO DE CARGA DE 450 KG, RUEDAS SÓLIDAS, DOBLE BALERO, ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO CÉDULA 30 CON 3 REFUERZOS EN PLATAFORMA SOLERAS DE ACERO Y SOPORTES CON BALEROS RUEDAS DE HULE SÓLIDO ANTIPONCHADURAS DE USO RUDO, CON EJE CENTRAL SIN TUBO RUEDAS DE REFACCIÓN COMPATIBLES CON 2 BALEROS COMPATIBLE CON RD-102, RD-92, RD-82 | PZA | 2 |
| 49 | RAMPA PLEGABLE DE ACERO PARA MOTO CUATRIMOTO CAMIONETA CON CARGA MAX DE 800 KG LA RAMPA PLEGABLE DE ACERO ES COMPATIBLE CON UNA AMPLIA GAMA DE VEHÍCULOS, INCLUYENDO MOTOS, MOTOCICLETAS, CUATRIMOTOS, ATVS Y UTVS. PUEDE UTILIZARSE TANTO EN POSICIÓN PLEGADA COMO DESPLEGADA PARA ADAPTARSE A DIFERENTES NECESIDADES DE CARGA. | PZA | 2 |
| 50 | ESMERIL DE BANCO DE 6" DE 1/2 HP, MOTOR DE INDUCCIÓN 1/2 HP, CON BOBINAS DE COBRE 2X MAYOR DURABILIDAD BASE Y CUBIERTA DEL MOTOR DE ALUMINIO, QUE MINIMIZA LA VIBRACIÓN AL TRABAJAR MICA PROTECTORA CON LUPA AJUSTABLE GUARDAS PROTECTORAS METÁLICAS SOPORTES DE TRABAJO AJUSTABLES A DIFERENTES ÁNGULOS | PZA | 2 |
| 51 | ESCÁNER INALÁMBRICO, LAUNCH X431 CRP 919 EBT HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO BIDIRECCIONAL PARA TODOS LOS SISTEMAS, SERVICIO DE 31+, CODIFICACIÓN ECU, CAN FD&DOIP, FCA AUTOAUTH, DE CRP919E SOPORTA MÁS DE 100 MARCAS DE VEHÍCULOS, FUNCIONA EN LA MAYORÍA DE LAS FABRICADAS DESPUÉS DE 1996 CON SEDE EN ESTADOS UNIDOS, 2000 CON SEDE EN LA UE, 2005 CON SEDE EN ASIA O MÁS RECIENTES OBD II & CAN VEHÍCULOS DOMÉSTICOS O DE IMPORTACIÓN; ESCÁNER DE AUTOMÓVIL GENERADOR AUTOMÁTICO VEHÍCULOS INFORMINFORMINFORMINFORMINFORMINFORMINFORMCON UN SOLO CLIC, CÓDIGOS DE REVISIÓN, ALMACENAR, GRABAR, REPRODUCCIÓN, CAPTURA DE VISUALIZACIÓN DE LOS DATOS, SOPORTA UN MÁXIMO DE 4 COMBINACIONES DE DATOS, SE PUEDE COMPARTIR EN CORREO ELECTRÓNICO PARA IMPRIMIRLO EN LA COMPUTADORA, TE AYUDA A DOMINAR FÁCILMENTE LA SITUACIÓN DEL AUTOMÓVIL | PZA | 1 |
| 52 | MOTOSIERRA 45 CC A GASOLINA CON BARRA DE 18", MOTOR DE 2.2 HP A GASOLINA DE 2 TIEMPOS SISTEMA DE ENCENDIDO CON CUERDA RETRÁCTIL PARA UN ARRANQUE FÁCIL BARRA CON SISTEMA DE ACEITADO AUTOMÁTICO Y PROTECTOR ANTIRETROCESO SAFE-T-TIP® QUE EVITA EL CONTRAGOLPE MANGO DELANTERO CON GUARDA DE PROTECCIÓN Y MANGO TRASERO PARA MAYOR AGARRE CORTES RÁPIDOS Y PRECISOS PARA ÁRBOLES Y RAMAS | PZA | 1 |
| 53 | MULTIHERRAMIENTA PROFESIONAL 350 W CON 9 ACCESORIOS, PARA CORTAR DIFERENTES MATERIALES, RASPAR Y LIJAR SUPERFICIES IDEAL PARA TRABAJOS DE DETALLE Y DE PRECISIÓN PARA REPARACIONES Y REMODELACIONES EN LUGARES DE DIFÍCIL ACCESO CAMBIO DE ACCESORIOS SIN HERRAMIENTA LUZ LED PARA ILUMINAR EL ÁREA DE TRABAJO. | PZA | 1 |
| 54 | PATÍN TRASPALETA 2 TON CON RUEDAS DE HULE/POLIURETANO, RUEDAS DELANTERAS Y RODILLOS TRASEROS FABRICADOS DE HULE / POLIURETANO ELEVACIÓN MÁXIMA 190 MM ALTURA MÍNIMA DE UÑAS 70 MM NO RAYAN PISOS O SUPERFICIES SISTEMA TANDEM PARA MAYOR ESTABILIDAD. | PZA | 2 |
| 55 | POLIPASTO DE PALANCA 1 TONELADA, LEVANTAMIENTO ESTÁNDAR 1.50 M SISTEMA DE FRENADO CON DOBLE TRINQUETE QUE PROPORCIONA MAYOR SEGURIDAD CADENA RESISTENTE A LA OXIDACIÓN GANCHOS DE ACERO AL CROMO CON GIRO DE 360° Y PESTILLOS DE SEGURIDAD PALANCA CON ROTACIÓN 360°, MANGO RECUBIERTO PARA MAYOR COMODIDAD | PZA | 1 |
| 56 | REVOLVEDORA DE CEMENTO A GASOLINA 160 L, 1/2 SACO, ABRICADA EN ACERO VOLANTE DE CONTROL Y SEGURO DEL ÁNGULO AJUSTABLE SENSOR DE NIVEL BAJO DE ACEITE SISTEMA DE CARBURACIÓN AUTOMÁTICO, EL MOTOR SE AJUSTA A LA ALTURA EN QUE SE ENCUENTRA EL PRODUCTO PARA CONSTRUCCIÓN Y USO DOMÉSTICO. | PZA | 1 |
| 57 | TRINQUETES DE ALCANCE EXTENDIDO M12 FUEl DE 1/2" SON LA ÚLTIMA ADICIÓN A NUESTRA LÍNEA SUPERIOR DE TRINQUETES A BATERÍA. ESTOS TRINQUETES M12 FUEL™ DE MIl-KEE PROPORCIONAN UNA SALIDA DE TORQUE CON UN PERFIL DE CABEZAL DELGADO Y UN CUELLO EXTENDIDO QUE LE OTORGA EL MAYOR ALCANCE EN ESPACIOS ESTRECHOS. EL TRINQUETE MANGO LARGO CUENTA CON UNA CARCASA DE HORQUILLA DE ACERO DE FUNDICIÓN A CERA PERDIDA Y UN MOTOR SIN ESCOBILLAS | PZA | 1 |
| 58 | TRINQUETES DE ALCANCE EXTENDIDO M12 FUEL DE 1/4" SON LA ÚLTIMA ADICIÓN A NUESTRA LÍNEA SUPERIOR DE TRINQUETES A BATERÍA. ESTOS TRINQUETES M12 FUEL™ DE MIL/KEE PROPORCIONAN UNA SALIDA DE TORQUE CON UN PERFIL DE CABEZAL DELGADO Y UN CUELLO EXTENDIDO QUE LE OTORGA EL MAYOR ALCANCE EN ESPACIOS ESTRECHOS. EL TRINQUETE MANGO LARGO CUENTA CON UNA CARCASA DE HORQUILLA DE ACERO DE FUNDICIÓN A CERA PERDIDA Y UN MOTOR SIN ESCOBILLAS | PZA | 1 |
| 59 | TRINQUETES DE ALCANCE EXTENDIDO M12 FUEL DE 3/8" SON LA ÚLTIMA ADICIÓN A NUESTRA LÍNEA SUPERIOR DE TRINQUETES A BATERÍA. ESTOS TRINQUETES M12 FUEL™ DE MIL/KEE PROPORCIONAN UNA SALIDA DE TORQUE CON UN PERFIL DE CABEZAL DELGADO Y UN CUELLO EXTENDIDO QUE LE OTORGA EL MAYOR ALCANCE EN ESPACIOS ESTRECHOS. EL TRINQUETE MANGO LARGO CUENTA CON UNA CARCASA DE HORQUILLA DE ACERO DE FUNDICIÓN A CERA PERDIDA Y UN MOTOR SIN ESCOBILLAS | PZA | 1 |

**Características:**

* Se requiere que los licitantes entreguen en sus propuestas técnicas una **carta compromis**o donde manifieste que las herramientas serán surtidas de acuerdo a las características, presentaciones y la unidad de medida indicadas en la Descripción de los bienes.
* Se requiere que los licitantes entreguen en sus propuestas técnicas **carta compromiso** donde manifieste que garantiza el cambio por defecto de fábrica sin costo alguno, sustituyendo la o las herramientas en un plazo no mayor a 10 días naturales.
* Los artículos deberán tener todos sus accesorios integrados para su buen funcionamiento.
* **Presentar ficha técnica** de las herramientas que cotiza, las cuales deberán ser originales y no remanufacturadas, que cumpla con las especificaciones técnicas mínimas.

**Lugar y entrega del servicio**

* Los bienes adquiridos deberán entregarse en la siguiente ubicación:

|  |  |
| --- | --- |
| Hospital General de Zapopan | Ramón Corona No 500 Col. Centro; Cp. 45100 Cabecera Municipal Zapopan Jal. |

**5. Propuesta económica:**

Los participantes deberán presentar su propuesta económica en Moneda Nacional, no serán aceptadas cotizaciones en otro tipo de moneda.

**A.- Criterio para la evaluación de propuestas.**

Sólo se evaluarán las propuestas de los licitantes que cumplan con todos y cada uno de los requisitos establecidos en las bases.

Las proposiciones que resulten solventes serán evaluadas con el sistema COSTO BENEFICIO.

1. Calidad

2. Precio

3. Garantías.

Con la finalidad de realizar una evaluación cualitativa de manera objetiva, los proveedores interesados en participar, **deberán presentar ficha técnica detallada** que describa las características del servicio ofertado, en caso de que éstas se presenten escritas en otro idioma, deberán de ser traducidas al español (latino), haciendo hincapié en que no se aceptan traducciones automatizadas. Misma documentación deberá de presentarse también en la propuesta técnica, de no presentarlo, la propuesta será desechada y la propuesta económica solo servirá como comparativo para determinar el fallo.

**6. Condiciones de entrega.**

La entrega deberá de ser en parcialidades a más tardar 30 días hábiles posteriores a la emisión del fallo, en las instalaciones del Hospital General de Zapopan, de lunes a viernes en el horario de 09:00 a 14:00 horas.

La entrega del bien solicitado deberá ser en coordinación con el Arquitecto Manuel Gómez Ortiz, Coordinador de Conservación, Mantenimiento y Servicios Generales OPD SSMZ.

**7. Garantía.**

El proveedor o los proveedores que resulten adjudicado, deberá respetar la garantía que oferte sin alteración y/o condicionantes, comprometiéndose a realizar el cambio físico del producto que se encuentre dañado o roto o cualquier otra situación que altere la calidad o correcto funcionamiento de la herramienta, sin que grave ningún tipo de cargo para el OPD “SSMZ”.

La garantía deberá cubrir un año por defectos de fabricación o ensamblaje, contado a partir de la fecha de entrega al área requirente.

**ANEXO 6**

**PROPUESTA TÉCNICA**

**ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO “SSMZ”**

**PRESENTE**

Me refiero a la Licitación Pública Nacional con concurrencia del comité de numero\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Manifiesto bajo protesta de decir verdad lo siguiente:

Bienes y/o Servicios ofertados:

Deberá ser elaborado en computadora debidamente firmado y anexarlo dentro de su sobre correspondiente.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Descripción del Bien** | **Unidad de medida** | **Cantidad** | **Marca propuesta.** |
| 1 | BOMBA DE VACÍO 12CFM 1 HP VE/VOR PARA AIRE ACONDICIONADO DE UNA SOLA ETAPA 110V 5PA CUERPO DE ALUMINIO, MOTOR DE COBRE CON FUNCIONAMIENTO ESTABLE, PUERTO O VENTANA PARA LLENADO DE ACEITE VISIBLE, PARA QUE PUEDAS CONTROLAR FÁCILMENTE LOS NIVELES DE ACEITE Y LA CALIDAD, VÁLVULA DE DRENADOCO RADIADOR. | PZA | 2 |  |
| 2 | BOMBA PARA LODOS 2HP PARA SOLIDOS DE MÁX. 3/4", MONOFÁSICA 220V, 2 POLOS, 5 M CABLE, IMPULSOR DE VÓRTICE MODELO: SV3ME200G2P CARACTERÍSTICA ESPECIAL: FABRICADAS CON LOS COMPONENTES DE LA MÁS ALTA RESISTENCIA. | PZA | 1 |  |
| 3 | CEPILLO DE MANO INALAMBRICO 20V MAX\* XR MOTOR BRUSHLESS SIN ESCOBILLAS DCP 580 B, VELOCIDAD HASTA 30.000 CORTES POR MINUTO PERILLA DE AJUSTE PARA CALIBRAR LA PROFUNDIDAD, BASE DE APOYO PPARA COLOCAR EL CEPILLO SOBRE LA SUPERFICIE, ENTRE CORTES ZAPATAS DELANTERA Y TRASERA DE ALUMINIO, MANGO ANTIDESLIZANTE PARA MEJOR AGARRE Y MENOR FATIGA, VELOCIDAD SIN CARGA 15000 RPM MÁXIMA PROFUNDIDAD DEL CORTE 5/64 PULGADAS (2MM), CARGADOR DE BATERÍA DCB115 DE 12V/20V | PZA | 1 |  |
| 4 | COMPRESOR HORIZONTAL 50L, 3-1/2 HP (POTENCIA MÁXIMA),127 V MOTOR MONOFÁSICO CON BOBINAS DE COBRE, ARRANQUE AUTOMÁTICO Y MANUAL PRESOSTATO CON 2 MANÓMETROS: PRESIÓN MÁXIMA DEL TANQUE Y PRESIÓN REGULABLE PARA MANGUERA DE 1/4", 3/8" Y 1/2" FILTRO METÁLICO DE AIRE | PZA | 1 |  |
| 5 | EQUIPO DE OXICORTE CAPACIDAD DE CORTE HASTA 12" (304.8 MM). TRABAJOS PESADOS, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO, DEMOLICIÓN Y RECICLAJE. REGULADOR PARA OXÍGENO CGA 540 SERIE G350 REGULADOR PARA ACETILENO CGA 510 SERIE G350 MANGO PARA SOPLETE ST411C CON VÁLVULAS DE RETENCIÓN INTEGRADOS BOQUILLA PARA CORTE. | PZA | 1 |  |
| 6 | ESCALERA CONVERTIBLE DE ALUMINIO DE 15 ESCALONES, DE SEGURIDAD FABRICADA EN ALUMINIO SEPARADORES EXTERNOS PARA MAYOR ESTABILIDAD DOBLE REFUERZO EN PELDAÑOS INFERIORES PARA MAYOR RESISTENCIA ALCANCE MÁXIMO PARA UNA PERSONA DE 1.68 M DE ESTATURA TACONES PLÁSTICOS ANTIDERRAPANTES, EXTENSIÓN SENCILLA, ESCALINATA | PZA | 10 |  |
| 7 | ESCALERA DE ALUMINIO TIJERA CUENTA CON 4 PELDAÑOS, VERSÁTIL Y RESISTENTE. ALCANZA UNA ALTURA MÁXIMA DE 3.05M. SOPORTA UN PESO MÁXIMO DE 175KG. . TACONES PLÁSTICOS ANTIDERRAPANTES, MESETA PLÁSTICA CON RANURA PARA HERRAMIENTAS | PZA | 10 |  |
| 8 | ESCALERA DE EXTENSIÓN DE FIBRA DE VIDRIO 28 PIES. CUENTA CON SISTEMA DE CUERDA Y POLEA Y PELDAÑOS EN FORMA DE D. GUÍAS DE DESLIZAMIENTO. TRAMPA MAXLOCK PARA MAYOR SEGURIDAD Y DURABILIDAD TACONES CON DOBLE ACCIÓN CON GOMA QUE PREVIENE DERRAPES TIENE UNA ALTURA TOTAL CERRADA DE 4.17 MTS Y EXTENDIDA DE 7.62 MTS. SU ALTURA MÁXIMA PARA PARARSE ES DE 6.29 MTS PARA UN ALCANCE MÁXIMO DE TRABAJO DE 8.29 MTS. CAPACIDAD DE CARGA DE 225 KG. | PZA | 2 |  |
| 9 | ESCALERA TUBULAR PLEGABLE, 4 PELDAÑOS, ALUMINIO, PLEGABLE PARA FÁCIL ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTACIÓN BARANDAL ALTO QUE BRINDA MAYOR ESTABILIDAD CON BLOQUEO DE SEGURIDAD PELDAÑO GRANDE DE ACERO Y PELDAÑOS ANTIDERRAPANTES DE ALUMINIO TACONES PLÁSTICOS ANTIDERRAPANTES | PZA | 10 |  |
| 10 | ESMERILADORA ANGULAR 9" (230MM) 2200W DW/E-490-B3, MOTOR DE 2200 WATTS ALAMBRICO, PARA CORTE Y DESBASTE CON TRABA DE GATILLO PARA UN USO CONTINUO Y UN MANGO LATERAL DE DOS POSICIONES PARA UN MAYOR CONTROL. | PZA | 2 |  |
| 11 | ESMERILADORA ANGULAR DE 4-1/2" (115MM) DE 1700W SIN ESCOBILLAS DW/E 43/24-B3, ALAMBRICO, MOTOR ES SIN ESCOBILLAS NO REQUIERE CAMBIO DE ESCOBILLAS,PARA CORTE Y DESBASTE, CON TRABA DE GATILLO PARA UN USO CONTINUO Y UN MANGO LATERAL DE DOS POSICIONES PARA UN MAYOR CONTROL. | PZA | 5 |  |
| 12 | ESMERILADORA ANGULAR DE 4-1/2" (115MM) DE 60V MAX\* FLEXVOLT DC/G 418 T1-B3, INALAMBRICO, CAJA DE ENGRANAJES COMPACTA, MOTOR SIN CARBONES (BRUSHLESS) DE MENOS MANTENIMIENTO SISTEMA KICKBACK BRAKE SISTEMA E-CLUTCH. INTERRUPTOR DE SEGURIDAD,CON BATERÍA DE ION DE LITIO DE 6AH DCB606 FLEXVOLT®, MANGO LATERAL, LLAVE DE DISCO, CARGADOR, BOLSO | PZA | 5 |  |
| 13 | HERRAMIENTA DE CORTE PARA PANELES DE YESO TIPO MINI ROUTER SIN ESCOBILLAS DE 20 V MAX\* XR DC/ E 555 B, CAMBIO DE BROCA SIN HERRAMIENTAS CON LUZ LED AYUDA A ILUMINAR SUPERFICIES DE TRABAJO PARA BROCAS Y PINZAS DE 1/8", 5/32" Y 1/4", GUÍA DE PROFUNDIDAD DISEÑADA CON BATERIA | PZA | 1 |  |
| 14 | HERRAMIENTAS GIRATORIAS DE ALTO RENDIMIENTO RETROACCIÓN ELECTRÓNICA PARA UNA VELOCIDAD CONSISTENTE BAJO CARGAS. VELOCIDADES VARIABLES PARA CONTROL Y PRECISIÓN. PUEDE SER USADO CON TODAS LAS HERRAMIENTAS GIRATORIAS DE ADITAMENTO Y ACCESORIOS CON SET DE ACCESORIOS | PZA | 1 |  |
| 15 | HIDROLAVADORA ELÉCTRICA,2000 PSI, MOTOR DE INDUCCIÓN MOTOR DE INDUCCIÓN 2.8 HP LIBRE DE CARBONES, BAJO MANTENIMIENTO Y PROTECCIÓN CONTRA SOBRECALENTAMIENTO PARA MAYOR TIEMPO DE VIDA ÚTIL SISTEMA DE PARO AUTOMÁTICO MANGUERA CON TRENZADO METÁLICO 5X MÁS RESISTENTE FLUJO MÁXIMO DE AGUA 5.8 L/MIN PERILLA REGULADORA DE ESPUMA. | PZA | 1 |  |
| 16 | KIT DE PROBADOR ELÉCTRICO CON NCVT DE DOBLE RANGO, INDICA SIN CONTACTO EL CONDUCTOR CON CORRIENTE Y EL, LED BRILLANTE INTEGRADO AYUDA A IDENTIFICAR OBJETOS Y SINIDO AL DETECTAR LA CORRIENTE,PROBADOR DE RECEPTACULOS DETECTA LOS PROBLEMAS EN RECEPTÁCULOS ESTÁNDAR Y GFCI, CONFIRMA EL FUNCIONAMIENTO DEL DISPOSITIVO PROTECTOR DEL INTERRUPTOR QUE INDICAN: PUESTA A TIERRA ABIERTA, POLARIDAD INVERSA, VIVO ABIERTO, NEUTRO ABIERTO, VIVO/TIERRA INVERTIDOS. | PZA | 4 |  |
| 17 | KIT DE SIERRA CIRCULAR DE 7-1/4" (184MM) INALÁMBRICA DE 60V MAX\* DCS 578/T2, CON UNA VELOCIDAD SIN CARGA DE 5800 RPM, GANCHO DE VIGA INTEGRADO FRENO ELÉCTRICO, DETIENE LA HOJA RÁPIDAMENTE PARA MAYOR SEGURIDAD. MOTOR SIN CARBONES (BRUSHLESS) LUZ LED DE TRABAJO ILUMINA LA LÍNEA DE CORTE PARA UNA MAYOR VISIBILIDAD. AJUSTE SIN HERRAMIENTAS, PARA EL CONTROL DE PROFUNDIDAD Y BISEL. | PZA | 1 |  |
| 18 | KIT DE SIERRA RECÍPROCA INALÁMBRICA DE 60V MAX\* DCS/389 T2, CON UNA VELOCIDAD SIN CARGA DE 3000 CPM, LUZ DE TRABAJO LED. ILUMINA LA LÍNEA DE CORTE PARA UNA MAYOR VISIBILIDAD. TRANSMISIÓN CON CIGÜEÑAL, QUE DISMINUYE LA VIBRACIÓN. CAMBIO DE HOJA SIN HERRAMIENTAS MOTOR SIN CARBONES (BRUSHLESS) 2 BATERÍAS DE ION DE LITIO DCB606 DE 6AH FLEXVOLT®, CARGADOR, BOLSO. | PZA | 1 |  |
| 19 | KIT DE TALADRO PERCUTOR Y ATORNILLADOR DE IMPACTO DE 20V MAX\* XR DCK. 287 E2-B3 MOTOR SIN CARBONES ESTE KIT INCLUYE DOS BATERÍAS DE 2AH, CARGADOR Y BOLSO PARA CONTRATISTA, IMPACTO CON 3 VELOCIDADES PARA UNA GRAN VARIEDAD DE APLICACIONESAMBOS CON MOTOR SIN CARBONES (BRUSHLESS) AMBOS CON LUZ LED PARA MAYOR VISIBILIDAD EN ESPACIOS OSCUROS Y ESTRECHOS. INCLUYE: TALADRO PERCUTOR DE 1/2" (13MM) DCD796, ATORNILLADOR DE IMPACTO DE 1/4" (6.35MM) DCF887, 2 BATERÍAS DE 2AH DE 20V MAX\*, CARGADOR, 2 GANCHO PARA CINTURÓN Y BOLSO | PZA | 7 |  |
| 20 | KIT ROUTER REBAJADORA INALAMBRIC 800W + BATERIA 18V + CARGADOR: DRT/50 STX 12 INCLUYE ACCESORIOS. ALCANZA DIFERENTES VELOCIDADES. ES INALÁMBRICO. VELOCIDAD MÍNIMA DE 10000RPM. VELOCIDAD MÁXIMA DE 30000RPM. MÁXIMA PROFUNDIDAD DE CORTE DE 40MM. DIMENSIONES DE 89MM DE ANCHO, 208MM DE ALTO, 134MM DE LARGO. CUENTA CON BLOQUEO DE HUSILLO. CON EXTRACTOR DE POLVO. PESA 1.8KG. DISEÑO INNOVADOR PARA UNA MANIPULACIÓN CÓMODA. PRECISIÓN Y PROLIJIDAD EN CADA CORTE | PZA | 1 |  |
| 21 | LÁSER MEDIDOR (DISTANCIOMETRO) GLM 30-23 RÁPIDA Y MÁS PRECISA MEDICIÓN. OFRECE TECNOLOGÍA DE PRECISIÓN LIBRE UN MODO DE MEDIDA EN TIEMPO REAL Y LA OPCION DE CALCULAR METROS CUADRADOS, LO QUE PERMITE QUE TOME MEDIDAS INSTANTÁNEAS Y CONFIABLES HASTA DE 30 M, PARA OBTENER MEDICIONES PRECISAS EN M/CM, FT/IN +- 3.0 MM. CUENTA SOLAMENTE CON UN BOTÓN QUE SE ENCARGA DE REALIZAR TODAS LAS FUNCIONES CON LAS QUE CUENTA ESTE MEDIDOR, INCLUSO, TE PERMITE SEGUIR MIDIENDO INCLUSO EN MOVIMIENTO. SU RANGO DE MEDICIÓN ES DE 0.15 A 20.00 M Y CUENTA CON DESCONEXIÓN AUTOMÁTICA DESPUÉS DE 5 MINUTOS. | PZA | 2 |  |
| 22 | LAVA ASPIRADORA PARA LIMPIAR DE MANCHAS PARA ALFOMBRAS Y TAPICERÍA, PORTÁTIL POTENTE SUCCIÓN, CON WIDEPATH DE 7 PULGADAS, TIGHTSPOT PARA GRIETAS Y ZONAS DIFÍCILES DE ALCANZAR ELIMINACIÓN PERMANENTE DE MANCHAS, OLORES Y SUCIEDAD | PZA | 1 |  |
| 23 | LIJADORA DE BANDA Y DISCO 4 X 6" DE 370 W (1/2 HP), BASE DE HIERRO FUNDIDO PARA MAYOR ESTABILIDAD Y MENOR VIBRACIÓN POSICIONES DE MESA DE BANDA 0° A 90°, PARA LIJADO HORIZONTAL O VERTICAL POSICIONES DE MESA DE TRABAJO 0° A 45° CON GUÍA ANGULAR DE 0° A 60° CAMBIO DE BANDA SIN NECESIDAD DE HERRAMIENTA | PZA | 1 |  |
| 24 | LIJADORA DE ÓRBITA ALEATORIA INALÁMBRICA DE IONES DE LITIO DE 20 V DC W 210D1, 125 MM DBO 18 0Z INCLUYE: DISCO ABRASIVO DE 5 PULGADAS 120G (794520-1), BOLSA DE POLVO (166078-4), BOQUILLA DE BOLSA DE POLVO (416063-0), BOQUILLA DE POLVO (416064-8), ALMOHADILLA DE GANCHO Y BUCLE (743081-8), ANILLO 25 (257202-1) IONES DE LITIO DE 18 V DIÁMETRO DE LA ALMOHADILLA: 123 MM. DIÁMETRO DEL DISCO ABRASIVO: 125 MM ÓRBITAS POR MINUTO: 7.000 - 11.000 OPM / DIÁMETRO DE ÓRBITA: 1/8" (2.8 MM) NIVEL DE VIBRACIÓN: 2,5 M/S2 / NIVEL DE RUIDO: 77 DB (A) | PZA | 2 |  |
| 25 | MÁQUINA PERFORADORA ROZADORA DE PARED INDUSTRIAL, PARA CORTAR PARED LADRILLO GRANITO MÁRMOL CONCRETO MOTOR DE 1100W, RANURAS PARA INSTALACIONES, ALAMBRICACON PROTECCTOR DE DISCO. | PZA | 1 |  |
| 26 | NIVEL LÁSER DE 3 LÍNEAS CRUZADAS DE 360° 12V MAX\* INALAMBRICA BATERÍA DE IONES DE LITIO DE 12V MAX\* DW 089 LG Y TECNOLOGÍA DE LÁSER DE HAZ VERDE. ESTE LÁSER ES RESISTENTE A LOS ESCOMBROS Y AL AGUA CON UNA CLASIFICACIÓN IP65 Y CON UNA CARCASA SOBREMOLDEADA, EL PÉNDULO CON SISTEMA DE BLOQUEO EL BRILLO COMPLETO PARA LA VISIBILIDAD Y AMPLÍA EL RANGO, INCLUYE: CARGADOR BATERÍA DE ION DE LITIO 12V MAX\*, TARJETA OBJETIVO PARA LÁSER, ESTUCHE DURABLE, SOPORTE PARA TECHO | PZA | 2 |  |
| 27 | PISTOLA DE CALOR DE ALTO DESEMPEÑO CON PANTALLA LCD D 26960 K, LA PANTALLA LCD PERMITE AJUSTAR LA TEMPERATURA EN INCREMENTOS DE 50º. LA PROTECCIÓN INCORPORADA CONTRA SOBRECARGA APAGA EL ELEMENTO DE CALOR Y PREVIENE QUEMADURAS. EL ARO INTEGRADO PARA COLGAR LA PISTOLA AGREGA UNA OPCIÓN PRÁCTICA DE ALMACENAJE. EL PROTECTOR DEL CABLE EVITA QUE SE RASGUE DE LA CARCASA. | PZA | 2 |  |
| 28 | POLIPASTO DE PALANCA 1 TONELADA LEVANTAMIENTO ESTÁNDAR 1.50 M SISTEMA DE FRENADO CON DOBLE TRINQUETE QUE PROPORCIONA MAYOR SEGURIDAD CADENA RESISTENTE A LA OXIDACIÓN GANCHOS DE ACERO AL CROMO CON GIRO DE 360° Y PESTILLOS DE SEGURIDAD PALANCA CON ROTACIÓN 360°, MANGO RECUBIERTO PARA MAYOR COMODIDAD. | PZA | 2 |  |
| 29 | POLIPASTO ELÉCTRICO DE 1000 KG MOTOR DE 1500 W LEVANTAMIENTO 12 M LÍNEA SENCILLA Y 6 M LÍNEA DOBLE LIMITADOR DE ALTURA CABLE DE ACERO CONTROL DE MANDO CON CABLE DE 1.6 M | PZA | 1 |  |
| 30 | ROTOMARTILLO DEMOLEDOR SDS PLUS, MK T 8 KILOS VOLTAJE: 127V FRECUENCIA 60 HZ POTENCIA: 1500 W VELOCIDAD: 0-880 RP IMPACTOS POR MINUTOS: 4350 BPM ENERGIA DE IMPACTO: 5,5 J CAPACIDAD EN ACERO: 13 MM CAPACIDAD EN CONCRETO: 32 MM CORRIENTE DE ENTRADA: 6 A INCLUYE: CINCEL TIPO PUNTA 14X250MM, CINCEL PLANO 14X250MM Y TRES BROCAS 8/10/12X150MM | PZA | 2 |  |
| 31 | SIERRA CALADORA INALÁMBRICA 20V MAX\* XR DCS/331 M1, RECOMENDACIÓN DE SUPERFICIE, METAL, MADERA, FUNCIONA CON BATERÍA, CAMBIO DE HOJA SIN LLAVE, INCLUYE: CARGADOR RÁPIDO, SIERRA CALADORA, CAJA PLÁSTICA, BATERÍA XR 20V DE IÓN DE LITIO, CUCHILLA | PZA | 2 |  |
| 32 | SIERRA DE MESA DE 7 PULGADAS RIDGIDa AYUDA A REALIZAR DIVERSOS CORTES RECTOS, DIAGONALES, ASÍ COMO EN ÁNGULOS DE 22.5 Y 45 GRADOS EN LOSETAS DE CERÁMICA O PORCELANA, PIEDRA NATURAL Y ADOQUINES DE TAMAÑO GRANDE. SU DISEÑO EN ESCUADRA TRUE LOCK CUENTA CON GUÍAS DE CORTE Y DE INGLETE HECHOS DE ALUMINIO QUE BRINDAN CORTES PRECISOS, MIENTRAS QUE SU MESA INCLINABLE POSIBILITA REALIZAR BISELADOS Y LA CAPUCHA PROTEGE DE SALPICADURAS PERMITIENDO OBSERVAR LA HOJA DURANTE EL CORTE. ADEMÁS, POSEE UN ESPACIO PARA GUARDAR ACCESORIOS DEBAJO DE LA MESA. FUNCIONA CONECTADO A CORRIENTES ELÉCTRICAS DE 120 VOLTS Y 6.5 AMPERES A UNA VELOCIDAD DE 3,450 REVOLUCIONES POR MINUTO. ESTÁ ELABORADA EN ACERO Y PLÁSTICO PARA HACERLA RESISTENTE ANTE LA CORROSIÓN. EL EMPAQUE INCLUYE UNA HOJA DE CORTE DE 7 PULGADAS, TAPÓN DE DRENAJE Y MANUAL DE USO. | PZA | 1 |  |
| 33 | SIERRA DE MESA PARA TRABAJO, COMPACTA, 8-1/4 PULGADAS (21 CM) DWE 7485, PORTABILIDAD: TAMAÑO COMPACTO PARA FACILITAR EL TRANSPORTE Y EL ALMACENAMIENTO. AJUSTES SENCILLOS: LOS RIELES DE VALLA TELESCÓPICA DE PIÑÓN Y CREMALLERA HACEN QUE LOS AJUSTES DE LA VALLA SEAN RÁPIDOS, SUAVES Y PRECISOS. VARIEDAD DE CORTES: 62 CM DE CAPACIDAD DE ROTURA PARA CORTAR LÁMINAS DE MADERA CONTRACHAPADA DE 4 X 8 U OSB. POTENCIA: MOTOR DE 15 A, 5800 RPM. ALMACENAMIENTO A BORDO: EL ALMACENAMIENTO A BORDO PROPORCIONA UN FÁCIL ACCESO A LOS COMPONENTES DE PROTECCIÓN PROFESIONAL DEL SITIO Y EL EMPUJADOR CUANDO NO ESTÁ EN USO. RESISTENTE GARANTIZADO: LA JAULA METÁLICA GARANTIZA LA DURABILIDAD DEL LUGAR DE TRABAJO. | PZA | 1 |  |
| 34 | SOLDADORA INVERSORA DE 200 AMP BI VOLTAJE, ALIMENTACIÓN A 127 / 220 VOLTS RANGO DE AMPERAJE DE SOLDADURA DE 30 A 200 A EN CORRIENTE DIRECTA CD SOLDADURA CON ELECTRODO REVESTIDO (SMAW) EN DIÁMETROS DESDE 1.6 MM HASTA 4.8 MM (1/16” A 3/16”) EN ELECTRODOS E7018, E6013, E6011 Y DE ACERO INOXIDABLE. (EXCEPTO ELECTRODO REVESTIDO DE ALUMINIO) SOLDADURA TIG (GTAW) DE CD, PRINCIPALMENTE PARA SOLDADURA DE ACERO INOXIDABLE, CON ARRANQUE DE ARCO CONTROLADO CON SISTEMA CONTACT-TIG, CON ELECTRODO DE TUNGSTENO EN DIÁMETROS DE 1 MM A 1.6 MM (0.040” Y 1/16”) INCLUYE PORTAELECTRODO Y PINZA DE TIERRA CON CABLES Y CONECTORES RÁPIDOS. | PZA | 3 |  |
| 35 | SOLDADORA MULTIPROCESO DE 250 A PARA PROCESOS DE SOLDADURAS DE ELECTRODOS REVESTIDO (SMAW), TUNGSTENO (TIG) Y MICROALAMBRE MIG CON GAS, GMAW SIN GAS Y FCAW VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 220 V (2 FASES) RANGO DE CORRIENTE: 20 - 200 A CD (SMAW) / 13 - 250 A CD (TIG) / 30 - 250 A CD (MIG) BORNES DE CAMBIO RÁPIDO: 1/2" PARA ELECTRODO REVESTIDO 6013 (HASTA 3/16"), 7018 (HASTA 5/32"), TIG (HASTA 2.4 MM) Y MIG (HASTA 1.1 MM) | PZA | 1 |  |
| 36 | SOPLADORA CON MOTOR DE 26CC A GASOLINA, TIPO MOCHILA MOTOR DE 0.85 HP A 2 TIEMPOS TECNOLOGÍA DE ENCENDIDO RÁPIDO GATILLO ACELERADOR DE VELOCIDAD ARNÉS AJUSTABLE Y ACOJINADO PARA MAYOR COMODIDAD NIVEL DE FLUJO DE AIRE, USO PROFESIONAL FRECUENTE | PZA | 1 |  |
| 37 | TALADRO PERCUTOR DWD 520 1/2" (13MM) CON MOTOR DE 1100W, ALAMBRICO, PROTECCIÓN CONTRA SOBRE CARGAS SIN EXCEDERSE VELOCIDAD VARIABLE Y OPCIÓN DE REVERSA, LLAVE DE MANDRIL Y EMPUÑADURA | PZA | 6 |  |
| 38 | TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR DE 20V MAX\* XR DCD796D2-B3, SU MOTOR SIN CARBONES, DISEÑO COMPACTO Y LIVIANO LUZ LED DE 3 MODOS, PROPORCIONA ILUMINACIÓN EN ENTORNOS DE TRABAJOS OSCUROS. GANCHO PARA CINTURÓN, INCLUYE: TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR DE 1/2" (13MM), BATERÍAS DE 2AH XR 20V MAX\*, CARGADOR, GANCHO PARA CINTURÓN Y CAJA PLÁSTICA | PZA | 7 |  |
| 39 | TALADRO TIPO ESPADA DE 12" (16MM) DW 130V-B3 TIENE UN POTENTE MOTOR DE 710W Y VELOCIDAD VARIABLE REVERSIBLE, MAYOR CONTROL AL MEZCLAR Y PERFORAR, GRACIAS A SU MANGO TIPO ESPADA DE 2 POSICIONES Y EMPUÑADURA LATERAL DE 3 POSICIONES PARA MAYOR CONTROL TRIPLE REDUCCIÓN DE ENGRANAJES AUMENTA EL TORQUE Y REDUCE LA VELOCIDAD DE FORMA MECÁNICA. INCLUYE: TALADRO TIPO ESPADA DE 1/2" (13MM), LLAVE DE MANDRIL, EMPUÑADURA EN "D" DE 2 POSICIONES, EMPUÑADURA LATERAL DE 3 POSICIONES | PZA | 1 |  |
| 40 | TERMOFUSORA DE 600 W PARA PPR, PLANCHA DE CALENTAMIENTO Y DADOS DE ALUMINIO, CERO FUGAS, PROCESO RÁPIDO, HIGIÉNICO Y SENCILLO, PERMITE UNIR LAS PIEZAS EN UNA SOLA TUBERÍA, CICLO DE TRABAJO CONTINUO, ESTUCHE PARA FÁCIL TRANSPORTE Y ALMACENAJE, IDEAL PARA USAR EN OBRAS E INSTALACIONES. | PZA | 1 |  |
| 41 | TERMÓMETRO INFRARROJO DIGITAL CON LÁSER DE ENFOQUE DEL OBJETIVO, 10:1 KLEIN TOOLS CON UN LÁSER DE ENFOQUE DEL OBJETIVO. TIENE AMPLIO RANGO DE MEDICIÓN DE -4 A 752 GRADOS FAHRENHEIT (-20 A 400 GRADOS CELSIUS) Y UNA RELACIÓN DE DISTANCIA A OBJETIVO DE 10:1. LA PANTALLA RETROILUMINADA PERMITE LECTURAS CLARAS. | PZA | 2 |  |
| 42 | DETECTOR DE MATERIALES GMS 120 LUZ ROJA ¡NO PERFORE! LUZ AMARILLA PUEDE SER ARRIESGADO PERFORAR EN ESTE LUGAR, LUZ VERDE ¡PUEDE PERFORAR! MODOS: PARA PREFABRICADO Y ACABADOS. MODO PARA METAL. MODO PARA CABLE ELECTRIFICADO. DETECCIÓN, TODOS LOS OBJETOS (ESTRUCTURAS DE MADERA, SUBESTRUCTURAS DE METAL, CONDUCTORES ELÉCTRICOS) METALES FERROSOS Y METALES NO FERROSOS, CONDUCTORES ELÉCTRICOS. CABLE ELECTRIFICADO 50/60 HZ. PROFUNDIDAD DE DETECCIÓN MÁXIMA 3,8 CM, 12CM (METALES FERROSOS) 8 CM(METALES NO FERROSOS) 5CM. INCLUYE: CERTIFICADO DE FABRICANTE, 1 PILA DE 9V, BOLSA DE PROTECCIÓN, MANIJA DE TRANSPORTE, MANUAL. | PZA | 2 |  |
| 43 | ASPIRADORA/SOPLADORA DE SÓLIDOS Y LÍQUIDOS, 12 GAL, MOTOR DE 5 HP PARA TRABAJOS EXIGENTES TECNOLOGÍA DE REDUCCIÓN DE RUIDO CAPACIDAD DEL TANQUE 12 GAL (45 L) SOPLADORA DESMONTABLE PARA LIMPIEZA DE HOJAS EN JARDINES Y ÁREAS VERDES CABLE DE ALIMENTACIÓN 3.6 M. | PZA | 1 |  |
| 44 | CORTASETOS CON MOTOR A GASOLINA 26 CC, PROFESIONAL, MOTOR DE 1 HP A 2 TIEMPOS SISTEMA DE CUCHILLAS DUAL ANTI-VIBRACIÓN PARA CORTES RÁPIDOS Y LIMPIOS PALANCA PARA AJUSTE DE EMPUÑADURA CON 3 POSICIONES | PZA | 1 |  |
| 45 | CARGADOR DE BATERÍA PROFESIONAL DE 40 AMPERIOS Y MANTENEDOR DE 3 AMPERIOS DX AE 200 CON ARRANQUE DEL MOTOR DE 200 AMPERIOS, ARRANQUE DEL MOTOR DE 200 AMPERIOS, 40 AMPERIOS DE CARGA Y 3 AMPERIOS COMO MANTENEDOR PRUEBA EL ALTERNADOR DEL VEHÍCULO PARA INDICAR SI ESTÁ FUNCIONANDO CORRECTAMENTE COMPATIBLE CON BATERÍAS AGM ESTÁNDAR DE 12 VOLTIOS LA TECNOLOGÍA DE PULSO ELÉCTRICO PUEDE AYUDAR A REVERTIR LA ACUMULACIÓN DE SULFATO EN LAS PLACAS DE LA BATERÍA PARA MEJORAR LA CAPACIDAD DE CARGA VISUALIZACIÓN LCD FÁCIL DE LEER PARA UNA VISIÓN CLARA DE LA INFORMACIÓN DE FUNCIONAMIENTO | PZA | 1 |  |
| 46 | PEAK BATTERY AMP 12V DXA EPS 14 1600 AUTOMOTIVE JUMP STARTER/POWER STATION CON INVERSOR DE CORRIENTE CA DE 500 W, COMPRESOR DIGITAL DE 120 PSI Y ALIMENTACIÓN USB, AMARILLO OBTENGA UNA ESTACIÓN DE ENERGÍA TODO EN UNO IDEAL PARA VIAJES DE CAMPAMENTO, PORTÓN TRASERO Y EMERGENCIAS EN CARRETERA; INCLUYE UN COMPRESOR DIGITAL DE 120 PSI, INVERSOR DE CA DE 500 VATIOS, ALIMENTACIÓN USB Y UNA LUZ DE TRABAJO LED ULTRABRILLANTE. FRECUENCIA: 60 HZ. | PZA | 1 |  |
| 47 | DIABLO CONVERTIBLE DE ALUMINIO 3 EN 1, CUERPO ROBUSTO DE ALUMINIO 30% MÁS LIGERO QUE SU EQUIVALENTE EN ACERO Y RESISTENTE A LA CORROSIÓN RUEDAS IMPONCHABLES DE HULE SÓLIDO 10", GRAN RESISTENCIA AL DESGASTE CON SUAVE RODAMIENTO 3 EN 1 FÁCIL CONVERSIÓN, 2 RUEDAS, 4 RUEDAS Y ASISTIDO SE CONVIERTE FÁCILMENTE DE POSICIÓN VERTICAL A HORIZONTAL SIN USO DE HERRAMIENTAS O TORNILLOS IDEAL PARA MOVER OBJETOS PESADOS O MUY GRANDES. | PZA | 4 |  |
| 48 | DIABLO DE CARGA DE 450 KG, RUEDAS SÓLIDAS, DOBLE BALERO, ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO CÉDULA 30 CON 3 REFUERZOS EN PLATAFORMA SOLERAS DE ACERO Y SOPORTES CON BALEROS RUEDAS DE HULE SÓLIDO ANTIPONCHADURAS DE USO RUDO, CON EJE CENTRAL SIN TUBO RUEDAS DE REFACCIÓN COMPATIBLES CON 2 BALEROS COMPATIBLE CON RD-102, RD-92, RD-82 | PZA | 2 |  |
| 49 | RAMPA PLEGABLE DE ACERO PARA MOTO CUATRIMOTO CAMIONETA CON CARGA MAX DE 800 KG LA RAMPA PLEGABLE DE ACERO ES COMPATIBLE CON UNA AMPLIA GAMA DE VEHÍCULOS, INCLUYENDO MOTOS, MOTOCICLETAS, CUATRIMOTOS, ATVS Y UTVS. PUEDE UTILIZARSE TANTO EN POSICIÓN PLEGADA COMO DESPLEGADA PARA ADAPTARSE A DIFERENTES NECESIDADES DE CARGA. | PZA | 2 |  |
| 50 | ESMERIL DE BANCO DE 6" DE 1/2 HP, MOTOR DE INDUCCIÓN 1/2 HP, CON BOBINAS DE COBRE 2X MAYOR DURABILIDAD BASE Y CUBIERTA DEL MOTOR DE ALUMINIO, QUE MINIMIZA LA VIBRACIÓN AL TRABAJAR MICA PROTECTORA CON LUPA AJUSTABLE GUARDAS PROTECTORAS METÁLICAS SOPORTES DE TRABAJO AJUSTABLES A DIFERENTES ÁNGULOS | PZA | 2 |  |
| 51 | ESCÁNER INALÁMBRICO, LAUNCH X431 CRP 919 EBT HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO BIDIRECCIONAL PARA TODOS LOS SISTEMAS, SERVICIO DE 31+, CODIFICACIÓN ECU, CAN FD&DOIP, FCA AUTOAUTH, DE CRP919E SOPORTA MÁS DE 100 MARCAS DE VEHÍCULOS, FUNCIONA EN LA MAYORÍA DE LAS FABRICADAS DESPUÉS DE 1996 CON SEDE EN ESTADOS UNIDOS, 2000 CON SEDE EN LA UE, 2005 CON SEDE EN ASIA O MÁS RECIENTES OBD II & CAN VEHÍCULOS DOMÉSTICOS O DE IMPORTACIÓN; ESCÁNER DE AUTOMÓVIL GENERADOR AUTOMÁTICO VEHÍCULOS INFORMINFORMINFORMINFORMINFORMINFORMINFORMCON UN SOLO CLIC, CÓDIGOS DE REVISIÓN, ALMACENAR, GRABAR, REPRODUCCIÓN, CAPTURA DE VISUALIZACIÓN DE LOS DATOS, SOPORTA UN MÁXIMO DE 4 COMBINACIONES DE DATOS, SE PUEDE COMPARTIR EN CORREO ELECTRÓNICO PARA IMPRIMIRLO EN LA COMPUTADORA, TE AYUDA A DOMINAR FÁCILMENTE LA SITUACIÓN DEL AUTOMÓVIL | PZA | 1 |  |
| 52 | MOTOSIERRA 45 CC A GASOLINA CON BARRA DE 18", MOTOR DE 2.2 HP A GASOLINA DE 2 TIEMPOS SISTEMA DE ENCENDIDO CON CUERDA RETRÁCTIL PARA UN ARRANQUE FÁCIL BARRA CON SISTEMA DE ACEITADO AUTOMÁTICO Y PROTECTOR ANTIRETROCESO SAFE-T-TIP® QUE EVITA EL CONTRAGOLPE MANGO DELANTERO CON GUARDA DE PROTECCIÓN Y MANGO TRASERO PARA MAYOR AGARRE CORTES RÁPIDOS Y PRECISOS PARA ÁRBOLES Y RAMAS | PZA | 1 |  |
| 53 | MULTIHERRAMIENTA PROFESIONAL 350 W CON 9 ACCESORIOS, PARA CORTAR DIFERENTES MATERIALES, RASPAR Y LIJAR SUPERFICIES IDEAL PARA TRABAJOS DE DETALLE Y DE PRECISIÓN PARA REPARACIONES Y REMODELACIONES EN LUGARES DE DIFÍCIL ACCESO CAMBIO DE ACCESORIOS SIN HERRAMIENTA LUZ LED PARA ILUMINAR EL ÁREA DE TRABAJO. | PZA | 1 |  |
| 54 | PATÍN TRASPALETA 2 TON CON RUEDAS DE HULE/POLIURETANO, RUEDAS DELANTERAS Y RODILLOS TRASEROS FABRICADOS DE HULE / POLIURETANO ELEVACIÓN MÁXIMA 190 MM ALTURA MÍNIMA DE UÑAS 70 MM NO RAYAN PISOS O SUPERFICIES SISTEMA TANDEM PARA MAYOR ESTABILIDAD. | PZA | 2 |  |
| 55 | POLIPASTO DE PALANCA 1 TONELADA, LEVANTAMIENTO ESTÁNDAR 1.50 M SISTEMA DE FRENADO CON DOBLE TRINQUETE QUE PROPORCIONA MAYOR SEGURIDAD CADENA RESISTENTE A LA OXIDACIÓN GANCHOS DE ACERO AL CROMO CON GIRO DE 360° Y PESTILLOS DE SEGURIDAD PALANCA CON ROTACIÓN 360°, MANGO RECUBIERTO PARA MAYOR COMODIDAD | PZA | 1 |  |
| 56 | REVOLVEDORA DE CEMENTO A GASOLINA 160 L, 1/2 SACO, ABRICADA EN ACERO VOLANTE DE CONTROL Y SEGURO DEL ÁNGULO AJUSTABLE SENSOR DE NIVEL BAJO DE ACEITE SISTEMA DE CARBURACIÓN AUTOMÁTICO, EL MOTOR SE AJUSTA A LA ALTURA EN QUE SE ENCUENTRA EL PRODUCTO PARA CONSTRUCCIÓN Y USO DOMÉSTICO. | PZA | 1 |  |
| 57 | TRINQUETES DE ALCANCE EXTENDIDO M12 FUEl DE 1/2" SON LA ÚLTIMA ADICIÓN A NUESTRA LÍNEA SUPERIOR DE TRINQUETES A BATERÍA. ESTOS TRINQUETES M12 FUEL™ DE MIl-KEE PROPORCIONAN UNA SALIDA DE TORQUE CON UN PERFIL DE CABEZAL DELGADO Y UN CUELLO EXTENDIDO QUE LE OTORGA EL MAYOR ALCANCE EN ESPACIOS ESTRECHOS. EL TRINQUETE MANGO LARGO CUENTA CON UNA CARCASA DE HORQUILLA DE ACERO DE FUNDICIÓN A CERA PERDIDA Y UN MOTOR SIN ESCOBILLAS | PZA | 1 |  |
| 58 | TRINQUETES DE ALCANCE EXTENDIDO M12 FUEL DE 1/4" SON LA ÚLTIMA ADICIÓN A NUESTRA LÍNEA SUPERIOR DE TRINQUETES A BATERÍA. ESTOS TRINQUETES M12 FUEL™ DE MIL/KEE PROPORCIONAN UNA SALIDA DE TORQUE CON UN PERFIL DE CABEZAL DELGADO Y UN CUELLO EXTENDIDO QUE LE OTORGA EL MAYOR ALCANCE EN ESPACIOS ESTRECHOS. EL TRINQUETE MANGO LARGO CUENTA CON UNA CARCASA DE HORQUILLA DE ACERO DE FUNDICIÓN A CERA PERDIDA Y UN MOTOR SIN ESCOBILLAS | PZA | 1 |  |
| 59 | TRINQUETES DE ALCANCE EXTENDIDO M12 FUEL DE 3/8" SON LA ÚLTIMA ADICIÓN A NUESTRA LÍNEA SUPERIOR DE TRINQUETES A BATERÍA. ESTOS TRINQUETES M12 FUEL™ DE MIL/KEE PROPORCIONAN UNA SALIDA DE TORQUE CON UN PERFIL DE CABEZAL DELGADO Y UN CUELLO EXTENDIDO QUE LE OTORGA EL MAYOR ALCANCE EN ESPACIOS ESTRECHOS. EL TRINQUETE MANGO LARGO CUENTA CON UNA CARCASA DE HORQUILLA DE ACERO DE FUNDICIÓN A CERA PERDIDA Y UN MOTOR SIN ESCOBILLAS | PZA | 1 |  |

* Tiempo de servicio \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Tiempo de garantía (plazo en el cual el licitante se responsabiliza de la calidad de los bienes o servicios) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Me comprometo y me obligo a cumplir con todas y cada una de las obligaciones establecidas en las bases de esta licitación.

Finalmente, manifiesto que mí representada en caso de resultar adjudicada contara con el stock suficiente para atender las necesidades de los servicios del O.P.D. Salud del Municipio de Zapopan.

Nombre y firma

**Representante legal de la Empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(Lugar y fecha)

**DEBERÁ ANEXAR EN HOJA MEMBRETADA TODO LO QUE INCLUYA EL SERVICIO DE ACUERDO A LO SEÑALADO EN EL ANEXO 5.**

**EN CASO DE NO COTIZAR ALGÚN PRODUCTO MANIFESTAR LA LEYENDA DE NO COTIZO.**

**NO BORRAR NINGÚN RENGLÓN O NO SERA TOMADA EN CUENTA SU PROPUESTA**

**ANEXO 7**

**PROPUESTA ECONÓMICA**

**ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO “SSMZ”**

**PRESENTE**

Me refiero a la Licitación Pública Nacional con concurrencia del comité de numero\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Manifiesto bajo protesta de decir verdad lo siguiente:

Bienes y/o Servicios ofertados:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Descripción** | **Unidad de medida** | **cantidad** | **MARCA PROPUESTA** | **PRECIO UNITARIO** | **SUB**  **TOTAL** |
| 1 | BOMBA DE VACÍO 12CFM 1 HP VE/VOR PARA AIRE ACONDICIONADO DE UNA SOLA ETAPA 110V 5PA CUERPO DE ALUMINIO, MOTOR DE COBRE CON FUNCIONAMIENTO ESTABLE, PUERTO O VENTANA PARA LLENADO DE ACEITE VISIBLE, PARA QUE PUEDAS CONTROLAR FÁCILMENTE LOS NIVELES DE ACEITE Y LA CALIDAD, VÁLVULA DE DRENADOCO RADIADOR. | Pza | 2 |  | **$** | **$** |
| 2 | BOMBA PARA LODOS 2HP PARA SOLIDOS DE MÁX. 3/4", MONOFÁSICA 220V, 2 POLOS, 5 M CABLE, IMPULSOR DE VÓRTICE MODELO: SV3ME200G2P CARACTERÍSTICA ESPECIAL: FABRICADAS CON LOS COMPONENTES DE LA MÁS ALTA RESISTENCIA. | pza | 1 |  |  |  |
| 3 | CEPILLO DE MANO INALAMBRICO 20V MAX\* XR MOTOR BRUSHLESS SIN ESCOBILLAS DCP 580 B, VELOCIDAD HASTA 30.000 CORTES POR MINUTO PERILLA DE AJUSTE PARA CALIBRAR LA PROFUNDIDAD, BASE DE APOYO PPARA COLOCAR EL CEPILLO SOBRE LA SUPERFICIE, ENTRE CORTES ZAPATAS DELANTERA Y TRASERA DE ALUMINIO, MANGO ANTIDESLIZANTE PARA MEJOR AGARRE Y MENOR FATIGA, VELOCIDAD SIN CARGA 15000 RPM MÁXIMA PROFUNDIDAD DEL CORTE 5/64 PULGADAS (2MM), CARGADOR DE BATERÍA DCB115 DE 12V/20V | pza | 1 |  |  |  |
| 4 | COMPRESOR HORIZONTAL 50L, 3-1/2 HP (POTENCIA MÁXIMA),127 V MOTOR MONOFÁSICO CON BOBINAS DE COBRE, ARRANQUE AUTOMÁTICO Y MANUAL PRESOSTATO CON 2 MANÓMETROS: PRESIÓN MÁXIMA DEL TANQUE Y PRESIÓN REGULABLE PARA MANGUERA DE 1/4", 3/8" Y 1/2" FILTRO METÁLICO DE AIRE | pza | 1 |  |  |  |
| 5 | EQUIPO DE OXICORTE CAPACIDAD DE CORTE HASTA 12" (304.8 MM). TRABAJOS PESADOS, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO, DEMOLICIÓN Y RECICLAJE. REGULADOR PARA OXÍGENO CGA 540 SERIE G350 REGULADOR PARA ACETILENO CGA 510 SERIE G350 MANGO PARA SOPLETE ST411C CON VÁLVULAS DE RETENCIÓN INTEGRADOS BOQUILLA PARA CORTE. | pza | 1 |  |  |  |
| 6 | ESCALERA CONVERTIBLE DE ALUMINIO DE 15 ESCALONES, DE SEGURIDAD FABRICADA EN ALUMINIO SEPARADORES EXTERNOS PARA MAYOR ESTABILIDAD DOBLE REFUERZO EN PELDAÑOS INFERIORES PARA MAYOR RESISTENCIA ALCANCE MÁXIMO PARA UNA PERSONA DE 1.68 M DE ESTATURA TACONES PLÁSTICOS ANTIDERRAPANTES, EXTENSIÓN SENCILLA, ESCALINATA | pza | 10 |  |  |  |
| 7 | ESCALERA DE ALUMINIO TIJERA CUENTA CON 4 PELDAÑOS, VERSÁTIL Y RESISTENTE. ALCANZA UNA ALTURA MÁXIMA DE 3.05M. SOPORTA UN PESO MÁXIMO DE 175KG. . TACONES PLÁSTICOS ANTIDERRAPANTES, MESETA PLÁSTICA CON RANURA PARA HERRAMIENTAS | pza | 10 |  |  |  |
| 8 | ESCALERA DE EXTENSIÓN DE FIBRA DE VIDRIO 28 PIES. CUENTA CON SISTEMA DE CUERDA Y POLEA Y PELDAÑOS EN FORMA DE D. GUÍAS DE DESLIZAMIENTO. TRAMPA MAXLOCK PARA MAYOR SEGURIDAD Y DURABILIDAD TACONES CON DOBLE ACCIÓN CON GOMA QUE PREVIENE DERRAPES TIENE UNA ALTURA TOTAL CERRADA DE 4.17 MTS Y EXTENDIDA DE 7.62 MTS. SU ALTURA MÁXIMA PARA PARARSE ES DE 6.29 MTS PARA UN ALCANCE MÁXIMO DE TRABAJO DE 8.29 MTS. CAPACIDAD DE CARGA DE 225 KG. | pza | 2 |  |  |  |
| 9 | ESCALERA TUBULAR PLEGABLE, 4 PELDAÑOS, ALUMINIO, PLEGABLE PARA FÁCIL ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTACIÓN BARANDAL ALTO QUE BRINDA MAYOR ESTABILIDAD CON BLOQUEO DE SEGURIDAD PELDAÑO GRANDE DE ACERO Y PELDAÑOS ANTIDERRAPANTES DE ALUMINIO TACONES PLÁSTICOS ANTIDERRAPANTES | pza | 10 |  |  |  |
| 10 | ESMERILADORA ANGULAR 9" (230MM) 2200W DW/E-490-B3, MOTOR DE 2200 WATTS ALAMBRICO, PARA CORTE Y DESBASTE CON TRABA DE GATILLO PARA UN USO CONTINUO Y UN MANGO LATERAL DE DOS POSICIONES PARA UN MAYOR CONTROL. | pza | 2 |  |  |  |
| 11 | ESMERILADORA ANGULAR DE 4-1/2" (115MM) DE 1700W SIN ESCOBILLAS DW/E 43/24-B3, ALAMBRICO, MOTOR ES SIN ESCOBILLAS NO REQUIERE CAMBIO DE ESCOBILLAS,PARA CORTE Y DESBASTE, CON TRABA DE GATILLO PARA UN USO CONTINUO Y UN MANGO LATERAL DE DOS POSICIONES PARA UN MAYOR CONTROL | pza | 5 |  |  |  |
| 12 | ESMERILADORA ANGULAR DE 4-1/2" (115MM) DE 60V MAX\* FLEXVOLT DC/G 418 T1-B3, INALAMBRICO, CAJA DE ENGRANAJES COMPACTA, MOTOR SIN CARBONES (BRUSHLESS) DE MENOS MANTENIMIENTO SISTEMA KICKBACK BRAKE SISTEMA E-CLUTCH. INTERRUPTOR DE SEGURIDAD,CON BATERÍA DE ION DE LITIO DE 6AH DCB606 FLEXVOLT®, MANGO LATERAL, LLAVE DE DISCO, CARGADOR, BOLSO | pza | 5 |  |  |  |
| 13 | HERRAMIENTA DE CORTE PARA PANELES DE YESO TIPO MINI ROUTER SIN ESCOBILLAS DE 20 V MAX\* XR DC/ E 555 B, CAMBIO DE BROCA SIN HERRAMIENTAS CON LUZ LED AYUDA A ILUMINAR SUPERFICIES DE TRABAJO PARA BROCAS Y PINZAS DE 1/8", 5/32" Y 1/4", GUÍA DE PROFUNDIDAD DISEÑADA CON BATERIA | pz | 1 |  |  |  |
| 14 | HERRAMIENTAS GIRATORIAS DE ALTO RENDIMIENTO RETROACCIÓN ELECTRÓNICA PARA UNA VELOCIDAD CONSISTENTE BAJO CARGAS. VELOCIDADES VARIABLES PARA CONTROL Y PRECISIÓN. PUEDE SER USADO CON TODAS LAS HERRAMIENTAS GIRATORIAS DE ADITAMENTO Y ACCESORIOS CON SET DE ACCESORIOS | pza | 1 |  |  |  |
| 15 | HIDROLAVADORA ELÉCTRICA,2000 PSI, MOTOR DE INDUCCIÓN MOTOR DE INDUCCIÓN 2.8 HP LIBRE DE CARBONES, BAJO MANTENIMIENTO Y PROTECCIÓN CONTRA SOBRECALENTAMIENTO PARA MAYOR TIEMPO DE VIDA ÚTIL SISTEMA DE PARO AUTOMÁTICO MANGUERA CON TRENZADO METÁLICO 5X MÁS RESISTENTE FLUJO MÁXIMO DE AGUA 5.8 L/MIN PERILLA REGULADORA DE ESPUMA. | pza | 1 |  |  |  |
| 16 | KIT DE PROBADOR ELÉCTRICO CON NCVT DE DOBLE RANGO, INDICA SIN CONTACTO EL CONDUCTOR CON CORRIENTE Y EL, LED BRILLANTE INTEGRADO AYUDA A IDENTIFICAR OBJETOS Y SINIDO AL DETECTAR LA CORRIENTE,PROBADOR DE RECEPTACULOS DETECTA LOS PROBLEMAS EN RECEPTÁCULOS ESTÁNDAR Y GFCI, CONFIRMA EL FUNCIONAMIENTO DEL DISPOSITIVO PROTECTOR DEL INTERRUPTOR QUE INDICAN: PUESTA A TIERRA ABIERTA, POLARIDAD INVERSA, VIVO ABIERTO, NEUTRO ABIERTO, VIVO/TIERRA INVERTIDOS. | pza | 4 |  |  |  |
| 17 | KIT DE SIERRA CIRCULAR DE 7-1/4" (184MM) INALÁMBRICA DE 60V MAX\* DCS 578/T2, CON UNA VELOCIDAD SIN CARGA DE 5800 RPM, GANCHO DE VIGA INTEGRADO FRENO ELÉCTRICO, DETIENE LA HOJA RÁPIDAMENTE PARA MAYOR SEGURIDAD. MOTOR SIN CARBONES (BRUSHLESS) LUZ LED DE TRABAJO ILUMINA LA LÍNEA DE CORTE PARA UNA MAYOR VISIBILIDAD. AJUSTE SIN HERRAMIENTAS, PARA EL CONTROL DE PROFUNDIDAD Y BISEL. | pza | 1 |  |  |  |
| 18 | KIT DE SIERRA RECÍPROCA INALÁMBRICA DE 60V MAX\* DCS/389 T2, CON UNA VELOCIDAD SIN CARGA DE 3000 CPM, LUZ DE TRABAJO LED. ILUMINA LA LÍNEA DE CORTE PARA UNA MAYOR VISIBILIDAD. TRANSMISIÓN CON CIGÜEÑAL, QUE DISMINUYE LA VIBRACIÓN. CAMBIO DE HOJA SIN HERRAMIENTAS MOTOR SIN CARBONES (BRUSHLESS) 2 BATERÍAS DE ION DE LITIO DCB606 DE 6AH FLEXVOLT®, CARGADOR, BOLSO. | pza | 1 |  |  |  |
| 19 | KIT DE TALADRO PERCUTOR Y ATORNILLADOR DE IMPACTO DE 20V MAX\* XR DCK. 287 E2-B3 MOTOR SIN CARBONES ESTE KIT INCLUYE DOS BATERÍAS DE 2AH, CARGADOR Y BOLSO PARA CONTRATISTA, IMPACTO CON 3 VELOCIDADES PARA UNA GRAN VARIEDAD DE APLICACIONESAMBOS CON MOTOR SIN CARBONES (BRUSHLESS) AMBOS CON LUZ LED PARA MAYOR VISIBILIDAD EN ESPACIOS OSCUROS Y ESTRECHOS. INCLUYE: TALADRO PERCUTOR DE 1/2" (13MM) DCD796, ATORNILLADOR DE IMPACTO DE 1/4" (6.35MM) DCF887, 2 BATERÍAS DE 2AH DE 20V MAX\*, CARGADOR, 2 GANCHO PARA CINTURÓN Y BOLSO | pza | 7 |  |  |  |
| 20 | KIT ROUTER REBAJADORA INALAMBRIC 800W + BATERIA 18V + CARGADOR: DRT/50 STX 12 INCLUYE ACCESORIOS. ALCANZA DIFERENTES VELOCIDADES. ES INALÁMBRICO. VELOCIDAD MÍNIMA DE 10000RPM. VELOCIDAD MÁXIMA DE 30000RPM. MÁXIMA PROFUNDIDAD DE CORTE DE 40MM. DIMENSIONES DE 89MM DE ANCHO, 208MM DE ALTO, 134MM DE LARGO. CUENTA CON BLOQUEO DE HUSILLO. CON EXTRACTOR DE POLVO. PESA 1.8KG. DISEÑO INNOVADOR PARA UNA MANIPULACIÓN CÓMODA. PRECISIÓN Y PROLIJIDAD EN CADA CORTE | pza | 1 |  |  |  |
| 21 | LÁSER MEDIDOR (DISTANCIOMETRO) GLM 30-23 RÁPIDA Y MÁS PRECISA MEDICIÓN. OFRECE TECNOLOGÍA DE PRECISIÓN LIBRE UN MODO DE MEDIDA EN TIEMPO REAL Y LA OPCION DE CALCULAR METROS CUADRADOS, LO QUE PERMITE QUE TOME MEDIDAS INSTANTÁNEAS Y CONFIABLES HASTA DE 30 M, PARA OBTENER MEDICIONES PRECISAS EN M/CM, FT/IN +- 3.0 MM. CUENTA SOLAMENTE CON UN BOTÓN QUE SE ENCARGA DE REALIZAR TODAS LAS FUNCIONES CON LAS QUE CUENTA ESTE MEDIDOR, INCLUSO, TE PERMITE SEGUIR MIDIENDO INCLUSO EN MOVIMIENTO. SU RANGO DE MEDICIÓN ES DE 0.15 A 20.00 M Y CUENTA CON DESCONEXIÓN AUTOMÁTICA DESPUÉS DE 5 MINUTOS. | pza | 2 |  |  |  |
| 22 | LAVA ASPIRADORA PARA LIMPIAR DE MANCHAS PARA ALFOMBRAS Y TAPICERÍA, PORTÁTIL POTENTE SUCCIÓN, CON WIDEPATH DE 7 PULGADAS, TIGHTSPOT PARA GRIETAS Y ZONAS DIFÍCILES DE ALCANZAR ELIMINACIÓN PERMANENTE DE MANCHAS, OLORES Y SUCIEDAD | pza | 1 |  |  |  |
| 23 | LIJADORA DE BANDA Y DISCO 4 X 6" DE 370 W (1/2 HP), BASE DE HIERRO FUNDIDO PARA MAYOR ESTABILIDAD Y MENOR VIBRACIÓN POSICIONES DE MESA DE BANDA 0° A 90°, PARA LIJADO HORIZONTAL O VERTICAL POSICIONES DE MESA DE TRABAJO 0° A 45° CON GUÍA ANGULAR DE 0° A 60° CAMBIO DE BANDA SIN NECESIDAD DE HERRAMIENTA | pza | 1 |  |  |  |
| 24 | LIJADORA DE ÓRBITA ALEATORIA INALÁMBRICA DE IONES DE LITIO DE 20 V DC W 210D1, 125 MM DBO 18 0Z INCLUYE: DISCO ABRASIVO DE 5 PULGADAS 120G (794520-1), BOLSA DE POLVO (166078-4), BOQUILLA DE BOLSA DE POLVO (416063-0), BOQUILLA DE POLVO (416064-8), ALMOHADILLA DE GANCHO Y BUCLE (743081-8), ANILLO 25 (257202-1) IONES DE LITIO DE 18 V DIÁMETRO DE LA ALMOHADILLA: 123 MM. DIÁMETRO DEL DISCO ABRASIVO: 125 MM ÓRBITAS POR MINUTO: 7.000 - 11.000 OPM / DIÁMETRO DE ÓRBITA: 1/8" (2.8 MM) NIVEL DE VIBRACIÓN: 2,5 M/S2 / NIVEL DE RUIDO: 77 DB (A) | pza | 2 |  |  |  |
| 25 | MÁQUINA PERFORADORA ROZADORA DE PARED INDUSTRIAL, PARA CORTAR PARED LADRILLO GRANITO MÁRMOL CONCRETO MOTOR DE 1100W, RANURAS PARA INSTALACIONES, ALAMBRICACON PROTECCTOR DE DISCO. | pza | 1 |  |  |  |
| 26 | NIVEL LÁSER DE 3 LÍNEAS CRUZADAS DE 360° 12V MAX\* INALAMBRICA BATERÍA DE IONES DE LITIO DE 12V MAX\* DW 089 LG Y TECNOLOGÍA DE LÁSER DE HAZ VERDE. ESTE LÁSER ES RESISTENTE A LOS ESCOMBROS Y AL AGUA CON UNA CLASIFICACIÓN IP65 Y CON UNA CARCASA SOBREMOLDEADA, EL PÉNDULO CON SISTEMA DE BLOQUEO EL BRILLO COMPLETO PARA LA VISIBILIDAD Y AMPLÍA EL RANGO, INCLUYE: CARGADOR BATERÍA DE ION DE LITIO 12V MAX\*, TARJETA OBJETIVO PARA LÁSER, ESTUCHE DURABLE, SOPORTE PARA TECHO | pza | 2 |  |  |  |
| 27 | PISTOLA DE CALOR DE ALTO DESEMPEÑO CON PANTALLA LCD D 26960 K, LA PANTALLA LCD PERMITE AJUSTAR LA TEMPERATURA EN INCREMENTOS DE 50º. LA PROTECCIÓN INCORPORADA CONTRA SOBRECARGA APAGA EL ELEMENTO DE CALOR Y PREVIENE QUEMADURAS. EL ARO INTEGRADO PARA COLGAR LA PISTOLA AGREGA UNA OPCIÓN PRÁCTICA DE ALMACENAJE. EL PROTECTOR DEL CABLE EVITA QUE SE RASGUE DE LA CARCASA. | pza | 2 |  |  |  |
| 28 | POLIPASTO DE PALANCA 1 TONELADA LEVANTAMIENTO ESTÁNDAR 1.50 M SISTEMA DE FRENADO CON DOBLE TRINQUETE QUE PROPORCIONA MAYOR SEGURIDAD CADENA RESISTENTE A LA OXIDACIÓN GANCHOS DE ACERO AL CROMO CON GIRO DE 360° Y PESTILLOS DE SEGURIDAD PALANCA CON ROTACIÓN 360°, MANGO RECUBIERTO PARA MAYOR COMODIDAD. | pza | 2 |  |  |  |
| 29 | POLIPASTO ELÉCTRICO DE 1000 KG MOTOR DE 1500 W LEVANTAMIENTO 12 M LÍNEA SENCILLA Y 6 M LÍNEA DOBLE LIMITADOR DE ALTURA CABLE DE ACERO CONTROL DE MANDO CON CABLE DE 1.6 M | pza | 1 |  |  |  |
| 30 | ROTOMARTILLO DEMOLEDOR SDS PLUS, MK T 8 KILOS VOLTAJE: 127V FRECUENCIA 60 HZ POTENCIA: 1500 W VELOCIDAD: 0-880 RP IMPACTOS POR MINUTOS: 4350 BPM ENERGIA DE IMPACTO: 5,5 J CAPACIDAD EN ACERO: 13 MM CAPACIDAD EN CONCRETO: 32 MM CORRIENTE DE ENTRADA: 6 A INCLUYE: CINCEL TIPO PUNTA 14X250MM, CINCEL PLANO 14X250MM Y TRES BROCAS 8/10/12X150MM | pza | 2 |  |  |  |
| 31 | SIERRA CALADORA INALÁMBRICA 20V MAX\* XR DCS/331 M1, RECOMENDACIÓN DE SUPERFICIE, METAL, MADERA, FUNCIONA CON BATERÍA, CAMBIO DE HOJA SIN LLAVE, INCLUYE: CARGADOR RÁPIDO, SIERRA CALADORA, CAJA PLÁSTICA, BATERÍA XR 20V DE IÓN DE LITIO, CUCHILLA | pza | 2 |  |  |  |
| 32 | SIERRA DE MESA DE 7 PULGADAS RIDGIDa AYUDA A REALIZAR DIVERSOS CORTES RECTOS, DIAGONALES, ASÍ COMO EN ÁNGULOS DE 22.5 Y 45 GRADOS EN LOSETAS DE CERÁMICA O PORCELANA, PIEDRA NATURAL Y ADOQUINES DE TAMAÑO GRANDE. SU DISEÑO EN ESCUADRA TRUE LOCK CUENTA CON GUÍAS DE CORTE Y DE INGLETE HECHOS DE ALUMINIO QUE BRINDAN CORTES PRECISOS, MIENTRAS QUE SU MESA INCLINABLE POSIBILITA REALIZAR BISELADOS Y LA CAPUCHA PROTEGE DE SALPICADURAS PERMITIENDO OBSERVAR LA HOJA DURANTE EL CORTE. ADEMÁS, POSEE UN ESPACIO PARA GUARDAR ACCESORIOS DEBAJO DE LA MESA. FUNCIONA CONECTADO A CORRIENTES ELÉCTRICAS DE 120 VOLTS Y 6.5 AMPERES A UNA VELOCIDAD DE 3,450 REVOLUCIONES POR MINUTO. ESTÁ ELABORADA EN ACERO Y PLÁSTICO PARA HACERLA RESISTENTE ANTE LA CORROSIÓN. EL EMPAQUE INCLUYE UNA HOJA DE CORTE DE 7 PULGADAS, TAPÓN DE DRENAJE Y MANUAL DE USO. | pza | 1 |  |  |  |
| 33 | SIERRA DE MESA PARA TRABAJO, COMPACTA, 8-1/4 PULGADAS (21 CM) DWE 7485, PORTABILIDAD: TAMAÑO COMPACTO PARA FACILITAR EL TRANSPORTE Y EL ALMACENAMIENTO. AJUSTES SENCILLOS: LOS RIELES DE VALLA TELESCÓPICA DE PIÑÓN Y CREMALLERA HACEN QUE LOS AJUSTES DE LA VALLA SEAN RÁPIDOS, SUAVES Y PRECISOS. VARIEDAD DE CORTES: 62 CM DE CAPACIDAD DE ROTURA PARA CORTAR LÁMINAS DE MADERA CONTRACHAPADA DE 4 X 8 U OSB. POTENCIA: MOTOR DE 15 A, 5800 RPM. ALMACENAMIENTO A BORDO: EL ALMACENAMIENTO A BORDO PROPORCIONA UN FÁCIL ACCESO A LOS COMPONENTES DE PROTECCIÓN PROFESIONAL DEL SITIO Y EL EMPUJADOR CUANDO NO ESTÁ EN USO. RESISTENTE GARANTIZADO: LA JAULA METÁLICA GARANTIZA LA DURABILIDAD DEL LUGAR DE TRABAJO. | pza | 1 |  |  |  |
| 34 | SOLDADORA INVERSORA DE 200 AMP BI VOLTAJE, ALIMENTACIÓN A 127 / 220 VOLTS RANGO DE AMPERAJE DE SOLDADURA DE 30 A 200 A EN CORRIENTE DIRECTA CD SOLDADURA CON ELECTRODO REVESTIDO (SMAW) EN DIÁMETROS DESDE 1.6 MM HASTA 4.8 MM (1/16” A 3/16”) EN ELECTRODOS E7018, E6013, E6011 Y DE ACERO INOXIDABLE. (EXCEPTO ELECTRODO REVESTIDO DE ALUMINIO) SOLDADURA TIG (GTAW) DE CD, PRINCIPALMENTE PARA SOLDADURA DE ACERO INOXIDABLE, CON ARRANQUE DE ARCO CONTROLADO CON SISTEMA CONTACT-TIG, CON ELECTRODO DE TUNGSTENO EN DIÁMETROS DE 1 MM A 1.6 MM (0.040” Y 1/16”) INCLUYE PORTAELECTRODO Y PINZA DE TIERRA CON CABLES Y CONECTORES RÁPIDOS. | pza | 3 |  |  |  |
| 35 | SOLDADORA MULTIPROCESO DE 250 A PARA PROCESOS DE SOLDADURAS DE ELECTRODOS REVESTIDO (SMAW), TUNGSTENO (TIG) Y MICROALAMBRE MIG CON GAS, GMAW SIN GAS Y FCAW VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 220 V (2 FASES) RANGO DE CORRIENTE: 20 - 200 A CD (SMAW) / 13 - 250 A CD (TIG) / 30 - 250 A CD (MIG) BORNES DE CAMBIO RÁPIDO: 1/2" PARA ELECTRODO REVESTIDO 6013 (HASTA 3/16"), 7018 (HASTA 5/32"), TIG (HASTA 2.4 MM) Y MIG (HASTA 1.1 MM) | pza | 1 |  |  |  |
| 36 | SOPLADORA CON MOTOR DE 26CC A GASOLINA, TIPO MOCHILA MOTOR DE 0.85 HP A 2 TIEMPOS TECNOLOGÍA DE ENCENDIDO RÁPIDO GATILLO ACELERADOR DE VELOCIDAD ARNÉS AJUSTABLE Y ACOJINADO PARA MAYOR COMODIDAD NIVEL DE FLUJO DE AIRE, USO PROFESIONAL FRECUENTE | pza | 1 |  |  |  |
| 37 | TALADRO PERCUTOR DWD 520 1/2" (13MM) CON MOTOR DE 1100W, ALAMBRICO, PROTECCIÓN CONTRA SOBRE CARGAS SIN EXCEDERSE VELOCIDAD VARIABLE Y OPCIÓN DE REVERSA, LLAVE DE MANDRIL Y EMPUÑADURA | pza | 6 |  |  |  |
| 38 | TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR DE 20V MAX\* XR DCD796D2-B3, SU MOTOR SIN CARBONES, DISEÑO COMPACTO Y LIVIANO LUZ LED DE 3 MODOS, PROPORCIONA ILUMINACIÓN EN ENTORNOS DE TRABAJOS OSCUROS. GANCHO PARA CINTURÓN, INCLUYE: TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR DE 1/2" (13MM), BATERÍAS DE 2AH XR 20V MAX\*, CARGADOR, GANCHO PARA CINTURÓN Y CAJA PLÁSTICA | pza | 7 |  |  |  |
| 39 | TALADRO TIPO ESPADA DE 12" (16MM) DW 130V-B3 TIENE UN POTENTE MOTOR DE 710W Y VELOCIDAD VARIABLE REVERSIBLE, MAYOR CONTROL AL MEZCLAR Y PERFORAR, GRACIAS A SU MANGO TIPO ESPADA DE 2 POSICIONES Y EMPUÑADURA LATERAL DE 3 POSICIONES PARA MAYOR CONTROL TRIPLE REDUCCIÓN DE ENGRANAJES AUMENTA EL TORQUE Y REDUCE LA VELOCIDAD DE FORMA MECÁNICA. INCLUYE: TALADRO TIPO ESPADA DE 1/2" (13MM), LLAVE DE MANDRIL, EMPUÑADURA EN "D" DE 2 POSICIONES, EMPUÑADURA LATERAL DE 3 POSICIONES | pza | 1 |  |  |  |
| 40 | TERMOFUSORA DE 600 W PARA PPR, PLANCHA DE CALENTAMIENTO Y DADOS DE ALUMINIO, CERO FUGAS, PROCESO RÁPIDO, HIGIÉNICO Y SENCILLO, PERMITE UNIR LAS PIEZAS EN UNA SOLA TUBERÍA, CICLO DE TRABAJO CONTINUO, ESTUCHE PARA FÁCIL TRANSPORTE Y ALMACENAJE, IDEAL PARA USAR EN OBRAS E INSTALACIONES. | pza | 1 |  |  |  |
| 41 | TERMÓMETRO INFRARROJO DIGITAL CON LÁSER DE ENFOQUE DEL OBJETIVO, 10:1 KLEIN TOOLS CON UN LÁSER DE ENFOQUE DEL OBJETIVO. TIENE AMPLIO RANGO DE MEDICIÓN DE -4 A 752 GRADOS FAHRENHEIT (-20 A 400 GRADOS CELSIUS) Y UNA RELACIÓN DE DISTANCIA A OBJETIVO DE 10:1. LA PANTALLA RETROILUMINADA PERMITE LECTURAS CLARAS. | pza | 2 |  |  |  |
| 42 | DETECTOR DE MATERIALES GMS 120 LUZ ROJA ¡NO PERFORE! LUZ AMARILLA PUEDE SER ARRIESGADO PERFORAR EN ESTE LUGAR, LUZ VERDE ¡PUEDE PERFORAR! MODOS: PARA PREFABRICADO Y ACABADOS. MODO PARA METAL. MODO PARA CABLE ELECTRIFICADO. DETECCIÓN, TODOS LOS OBJETOS (ESTRUCTURAS DE MADERA, SUBESTRUCTURAS DE METAL, CONDUCTORES ELÉCTRICOS) METALES FERROSOS Y METALES NO FERROSOS, CONDUCTORES ELÉCTRICOS. CABLE ELECTRIFICADO 50/60 HZ. PROFUNDIDAD DE DETECCIÓN MÁXIMA 3,8 CM, 12CM (METALES FERROSOS) 8 CM(METALES NO FERROSOS) 5CM. INCLUYE: CERTIFICADO DE FABRICANTE, 1 PILA DE 9V, BOLSA DE PROTECCIÓN, MANIJA DE TRANSPORTE, MANUAL. | pza | 2 |  |  |  |
| 43 | ASPIRADORA/SOPLADORA DE SÓLIDOS Y LÍQUIDOS, 12 GAL, MOTOR DE 5 HP PARA TRABAJOS EXIGENTES TECNOLOGÍA DE REDUCCIÓN DE RUIDO CAPACIDAD DEL TANQUE 12 GAL (45 L) SOPLADORA DESMONTABLE PARA LIMPIEZA DE HOJAS EN JARDINES Y ÁREAS VERDES CABLE DE ALIMENTACIÓN 3.6 M. | pza | 1 |  |  |  |
| 44 | CORTASETOS CON MOTOR A GASOLINA 26 CC, PROFESIONAL, MOTOR DE 1 HP A 2 TIEMPOS SISTEMA DE CUCHILLAS DUAL ANTI-VIBRACIÓN PARA CORTES RÁPIDOS Y LIMPIOS PALANCA PARA AJUSTE DE EMPUÑADURA CON 3 POSICIONES | pza | 1 |  |  |  |
| 45 | CARGADOR DE BATERÍA PROFESIONAL DE 40 AMPERIOS Y MANTENEDOR DE 3 AMPERIOS DX AE 200 CON ARRANQUE DEL MOTOR DE 200 AMPERIOS, ARRANQUE DEL MOTOR DE 200 AMPERIOS, 40 AMPERIOS DE CARGA Y 3 AMPERIOS COMO MANTENEDOR PRUEBA EL ALTERNADOR DEL VEHÍCULO PARA INDICAR SI ESTÁ FUNCIONANDO CORRECTAMENTE COMPATIBLE CON BATERÍAS AGM ESTÁNDAR DE 12 VOLTIOS LA TECNOLOGÍA DE PULSO ELÉCTRICO PUEDE AYUDAR A REVERTIR LA ACUMULACIÓN DE SULFATO EN LAS PLACAS DE LA BATERÍA PARA MEJORAR LA CAPACIDAD DE CARGA VISUALIZACIÓN LCD FÁCIL DE LEER PARA UNA VISIÓN CLARA DE LA INFORMACIÓN DE FUNCIONAMIENTO | pza | 1 |  |  |  |
| 46 | PEAK BATTERY AMP 12V DXA EPS 14 1600 AUTOMOTIVE JUMP STARTER/POWER STATION CON INVERSOR DE CORRIENTE CA DE 500 W, COMPRESOR DIGITAL DE 120 PSI Y ALIMENTACIÓN USB, AMARILLO OBTENGA UNA ESTACIÓN DE ENERGÍA TODO EN UNO IDEAL PARA VIAJES DE CAMPAMENTO, PORTÓN TRASERO Y EMERGENCIAS EN CARRETERA; INCLUYE UN COMPRESOR DIGITAL DE 120 PSI, INVERSOR DE CA DE 500 VATIOS, ALIMENTACIÓN USB Y UNA LUZ DE TRABAJO LED ULTRABRILLANTE. FRECUENCIA: 60 HZ | pza | 1 |  |  |  |
| 47 | DIABLO CONVERTIBLE DE ALUMINIO 3 EN 1, CUERPO ROBUSTO DE ALUMINIO 30% MÁS LIGERO QUE SU EQUIVALENTE EN ACERO Y RESISTENTE A LA CORROSIÓN RUEDAS IMPONCHABLES DE HULE SÓLIDO 10", GRAN RESISTENCIA AL DESGASTE CON SUAVE RODAMIENTO 3 EN 1 FÁCIL CONVERSIÓN, 2 RUEDAS, 4 RUEDAS Y ASISTIDO SE CONVIERTE FÁCILMENTE DE POSICIÓN VERTICAL A HORIZONTAL SIN USO DE HERRAMIENTAS O TORNILLOS IDEAL PARA MOVER OBJETOS PESADOS O MUY GRANDES. | pza | 4 |  |  |  |
| 48 | DIABLO DE CARGA DE 450 KG, RUEDAS SÓLIDAS, DOBLE BALERO, ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO CÉDULA 30 CON 3 REFUERZOS EN PLATAFORMA SOLERAS DE ACERO Y SOPORTES CON BALEROS RUEDAS DE HULE SÓLIDO ANTIPONCHADURAS DE USO RUDO, CON EJE CENTRAL SIN TUBO RUEDAS DE REFACCIÓN COMPATIBLES CON 2 BALEROS COMPATIBLE CON RD-102, RD-92, RD-82 | pza | 2 |  |  |  |
| 49 | RAMPA PLEGABLE DE ACERO PARA MOTO CUATRIMOTO CAMIONETA CON CARGA MAX DE 800 KG LA RAMPA PLEGABLE DE ACERO ES COMPATIBLE CON UNA AMPLIA GAMA DE VEHÍCULOS, INCLUYENDO MOTOS, MOTOCICLETAS, CUATRIMOTOS, ATVS Y UTVS. PUEDE UTILIZARSE TANTO EN POSICIÓN PLEGADA COMO DESPLEGADA PARA ADAPTARSE A DIFERENTES NECESIDADES DE CARGA. | pza | 2 |  |  |  |
| 50 | ESMERIL DE BANCO DE 6" DE 1/2 HP, MOTOR DE INDUCCIÓN 1/2 HP, CON BOBINAS DE COBRE 2X MAYOR DURABILIDAD BASE Y CUBIERTA DEL MOTOR DE ALUMINIO, QUE MINIMIZA LA VIBRACIÓN AL TRABAJAR MICA PROTECTORA CON LUPA AJUSTABLE GUARDAS PROTECTORAS METÁLICAS SOPORTES DE TRABAJO AJUSTABLES A DIFERENTES ÁNGULOS | pza | 2 |  |  |  |
| 51 | ESCÁNER INALÁMBRICO, LAUNCH X431 CRP 919 EBT HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO BIDIRECCIONAL PARA TODOS LOS SISTEMAS, SERVICIO DE 31+, CODIFICACIÓN ECU, CAN FD&DOIP, FCA AUTOAUTH, DE CRP919E SOPORTA MÁS DE 100 MARCAS DE VEHÍCULOS, FUNCIONA EN LA MAYORÍA DE LAS FABRICADAS DESPUÉS DE 1996 CON SEDE EN ESTADOS UNIDOS, 2000 CON SEDE EN LA UE, 2005 CON SEDE EN ASIA O MÁS RECIENTES OBD II & CAN VEHÍCULOS DOMÉSTICOS O DE IMPORTACIÓN; ESCÁNER DE AUTOMÓVIL GENERADOR AUTOMÁTICO VEHÍCULOS INFORMINFORMINFORMINFORMINFORMINFORMINFORMCON UN SOLO CLIC, CÓDIGOS DE REVISIÓN, ALMACENAR, GRABAR, REPRODUCCIÓN, CAPTURA DE VISUALIZACIÓN DE LOS DATOS, SOPORTA UN MÁXIMO DE 4 COMBINACIONES DE DATOS, SE PUEDE COMPARTIR EN CORREO ELECTRÓNICO PARA IMPRIMIRLO EN LA COMPUTADORA, TE AYUDA A DOMINAR FÁCILMENTE LA SITUACIÓN DEL AUTOMÓVIL | pza | 1 |  |  |  |
| 52 | MOTOSIERRA 45 CC A GASOLINA CON BARRA DE 18", MOTOR DE 2.2 HP A GASOLINA DE 2 TIEMPOS SISTEMA DE ENCENDIDO CON CUERDA RETRÁCTIL PARA UN ARRANQUE FÁCIL BARRA CON SISTEMA DE ACEITADO AUTOMÁTICO Y PROTECTOR ANTIRETROCESO SAFE-T-TIP® QUE EVITA EL CONTRAGOLPE MANGO DELANTERO CON GUARDA DE PROTECCIÓN Y MANGO TRASERO PARA MAYOR AGARRE CORTES RÁPIDOS Y PRECISOS PARA ÁRBOLES Y RAMAS | pza | 1 |  |  |  |
| 53 | MULTIHERRAMIENTA PROFESIONAL 350 W CON 9 ACCESORIOS, PARA CORTAR DIFERENTES MATERIALES, RASPAR Y LIJAR SUPERFICIES IDEAL PARA TRABAJOS DE DETALLE Y DE PRECISIÓN PARA REPARACIONES Y REMODELACIONES EN LUGARES DE DIFÍCIL ACCESO CAMBIO DE ACCESORIOS SIN HERRAMIENTA LUZ LED PARA ILUMINAR EL ÁREA DE TRABAJO. | pza | 1 |  |  |  |
| 54 | PATÍN TRASPALETA 2 TON CON RUEDAS DE HULE/POLIURETANO, RUEDAS DELANTERAS Y RODILLOS TRASEROS FABRICADOS DE HULE / POLIURETANO ELEVACIÓN MÁXIMA 190 MM ALTURA MÍNIMA DE UÑAS 70 MM NO RAYAN PISOS O SUPERFICIES SISTEMA TANDEM PARA MAYOR ESTABILIDAD. | pza | 2 |  |  |  |
| 55 | POLIPASTO DE PALANCA 1 TONELADA, LEVANTAMIENTO ESTÁNDAR 1.50 M SISTEMA DE FRENADO CON DOBLE TRINQUETE QUE PROPORCIONA MAYOR SEGURIDAD CADENA RESISTENTE A LA OXIDACIÓN GANCHOS DE ACERO AL CROMO CON GIRO DE 360° Y PESTILLOS DE SEGURIDAD PALANCA CON ROTACIÓN 360°, MANGO RECUBIERTO PARA MAYOR COMODIDAD | pza | 1 |  |  |  |
| 56 | REVOLVEDORA DE CEMENTO A GASOLINA 160 L, 1/2 SACO, ABRICADA EN ACERO VOLANTE DE CONTROL Y SEGURO DEL ÁNGULO AJUSTABLE SENSOR DE NIVEL BAJO DE ACEITE SISTEMA DE CARBURACIÓN AUTOMÁTICO, EL MOTOR SE AJUSTA A LA ALTURA EN QUE SE ENCUENTRA EL PRODUCTO PARA CONSTRUCCIÓN Y USO DOMÉSTICO. | pza | 1 |  |  |  |
| 57 | TRINQUETES DE ALCANCE EXTENDIDO M12 FUEl DE 1/2" SON LA ÚLTIMA ADICIÓN A NUESTRA LÍNEA SUPERIOR DE TRINQUETES A BATERÍA. ESTOS TRINQUETES M12 FUEL™ DE MIl-KEE PROPORCIONAN UNA SALIDA DE TORQUE CON UN PERFIL DE CABEZAL DELGADO Y UN CUELLO EXTENDIDO QUE LE OTORGA EL MAYOR ALCANCE EN ESPACIOS ESTRECHOS. EL TRINQUETE MANGO LARGO CUENTA CON UNA CARCASA DE HORQUILLA DE ACERO DE FUNDICIÓN A CERA PERDIDA Y UN MOTOR SIN ESCOBILLAS | pza | 1 |  |  |  |
| 58 | TRINQUETES DE ALCANCE EXTENDIDO M12 FUEL DE 1/4" SON LA ÚLTIMA ADICIÓN A NUESTRA LÍNEA SUPERIOR DE TRINQUETES A BATERÍA. ESTOS TRINQUETES M12 FUEL™ DE MIL/KEE PROPORCIONAN UNA SALIDA DE TORQUE CON UN PERFIL DE CABEZAL DELGADO Y UN CUELLO EXTENDIDO QUE LE OTORGA EL MAYOR ALCANCE EN ESPACIOS ESTRECHOS. EL TRINQUETE MANGO LARGO CUENTA CON UNA CARCASA DE HORQUILLA DE ACERO DE FUNDICIÓN A CERA PERDIDA Y UN MOTOR SIN ESCOBILLAS | pza | 1 |  |  |  |
| 59 | TRINQUETES DE ALCANCE EXTENDIDO M12 FUEL DE 3/8" SON LA ÚLTIMA ADICIÓN A NUESTRA LÍNEA SUPERIOR DE TRINQUETES A BATERÍA. ESTOS TRINQUETES M12 FUEL™ DE MIL/KEE PROPORCIONAN UNA SALIDA DE TORQUE CON UN PERFIL DE CABEZAL DELGADO Y UN CUELLO EXTENDIDO QUE LE OTORGA EL MAYOR ALCANCE EN ESPACIOS ESTRECHOS. EL TRINQUETE MANGO LARGO CUENTA CON UNA CARCASA DE HORQUILLA DE ACERO DE FUNDICIÓN A CERA PERDIDA Y UN MOTOR SIN ESCOBILLAS | PZA | 1 |  |  |  |
|  |  | **SUB TOTAL** | | | $ | |
|  |  | **IVA** | | | $ | |
|  |  | **TOTAL** | | | $ | |

Nombre y firma

**Representante legal de la Empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(Lugar y fecha)

Deberá ser elaborado en computadora debidamente firmado y anexarlo dentro de su sobre correspondiente.

**El licitante deberá ofertar sus precios por partida de acuerdo a las características y condiciones solicitadas en las bases.**

**El Licitante incluirá una sola opción de cada bien y/o servicio ofertado.**

**NO BORRAR NINGÚN RENGLÓN O NO SERA TOMADA EN CUENTA SU PROPUESTA.**

**EXPRESAR EN LETRA EL PRECIO TOTAL DE LA PROPOSICION, LOS PRECIOS OFERTADOS PERMANECERÁN FIJOS DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO.**

**ANEXO 8**

**GARANTÍA:**

**ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO “SSMZ”**

**PRESENTE**

ME REFIERO A MI PARTICIPACIÓN EN LA **LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL SIN CONCURRENCIA DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES NÚMERO DE LICITACIÓN: LSC- 044/2024 ADQUISICIÓN DEL SUMINISTRO DE HERRAMIENTA MAYOR PARA EL HOSPITAL GENERAL Y UNIDADES DE ATENCIÓN MÉDICA CRUZ VERDE.**

**C. (Nombre completo del representante legal del Licitante)**, representante legal del (**nombre completo del Licitante)**, me comprometo en caso de adjudicación en la licitación pública con concurrencia del Comité de Adquisiciones con número **LSC-044/2024**, a favor y a disposición de Servicios de Salud del Municipio de Zapopan, con RFC: SSM010830U83 y domicilio en la calle Ramón Corona 500 Col. Centro, Zapopan, Jalisco. C.P. 45100, para garantizar por parte de “nombre y dirección completos del Licitante” el estado de los bienes y/o servicios, así como la reparación de los defectos y vicios ocultos que pudieren aparecer y que me sean imputables, así como el fiel y exacto cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones y especificaciones contraídas mediante contrato derivado de la Licitación Pública Sin Concurrencia del Comité de Adquisiciones número **LSC 044/2024** **ADQUISICIÓN DEL SUMINISTRO DE HERRAMIENTA MAYOR PARA EL HOSPITAL GENERAL Y UNIDADES DE ATENCIÓN MÉDICA CRUZ VERDE.**

Por lo que, en caso de incumplimiento a cualquiera de las obligaciones contraídas, se hará exigible.

La garantía estará vigente durante el plazo que contemple el contrato, y se mantendrá así en caso de substanciación de juicios o recursos hasta su total resolución. La garantía sólo podrá ser cancelada mediante la presentación de un escrito para dicho fin por parte del beneficiario de la garantía.

Nombre y firma

**Representante legal de la Empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(Lugar y fecha)

**ANEXO 9**

**CARTA DE APORTACIÓN CINCO AL MILLAR**

**ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO “SSMZ”**

**PRESENTE**

ME REFIERO A MI PARTICIPACIÓN EN LA **LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL SIN CONCURRENCIA DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES NÚMERO DE LICITACIÓN: LSC-044/2024 ADQUISICIÓN DEL SUMINISTRO DE HERRAMIENTA MAYOR PARA EL HOSPITAL GENERAL Y UNIDADES DE ATENCIÓN MÉDICA CRUZ VERDE.**

C. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ en mi calidad de representante legal de la empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ bajo protesta de decir verdad manifiesto que de acuerdo al artículo 59 fracción XVI de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del estado de Jalisco y sus Municipios;\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**(indicar) (SÍ AUTORIZO) O (NO AUTORIZO), el no indicarlo será motivo de descalificación,** que me sea retenida mi aportación del cinco al millar del monto total del contrato, antes de IVA, para que sea aportado al Fondo Impulso Jalisco.

Manifiesto que esta retención no tendrá repercusión en la integración de mi propuesta económica.

Nombre y firma

**Representante legal de la Empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(Lugar y fecha)