

**FORMATO N° 11**  
**EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS Y CALIFICACIÓN:**  
**BIENES**

1 NÚMERO DE ACTA

LICITACIÓN PÚBLICA N°05-2023-SENASA

2 **SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL**

A los 04 días del mes de agosto del 2023, se reunieron los integrantes del comité de selección designados mediante MEMORANDUM-0431-2023-MIDAGRI-SENASA OAD, de fecha 16 de junio del 2023 encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de Licitación Pública N°05-2023-SENASA, cuyo objeto de convocatoria es "ADQUISICION DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO PARA LA UNIDAD DE LOS CENTROS DE DIAGNOSTICO - ODCP DEL SENASA", a fin de efectuar la apertura de las ofertas electrónicas, ADMISIÓN, EVALUACIÓN y CALIFICACIÓN de las ofertas correspondientes según orden de prelación.

3 **SOBRE EL QUORUM Y LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN (DE CORRESPONDER)**

El quorum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado, se logró con la presencia de los siguientes miembros:

|                 |                                  |          |   |              |                                      |
|-----------------|----------------------------------|----------|---|--------------|--------------------------------------|
| Presidente      | Ing Marco Antonio Gutierrez Arce | Titular  | X | Dependencia: | Unidad de Logistica                  |
|                 |                                  | Suplente |   |              |                                      |
| Primer Miembro  | Yuri Max Cisneros Tinco          | Titular  | X | Dependencia: | Unidad de Logistica                  |
|                 |                                  | Suplente |   |              |                                      |
| Segundo Miembro | Shelvy Teofilo Huaman Alcantara  | Titular  |   | Dependencia: | Unidad de los Centros de Diagnostico |
|                 |                                  | Suplente | X |              |                                      |

4 **DETALLE DE LOS PARTICIPANTES**

De acuerdo con el cronograma establecido en las bases, se registraron a través del SEACE como participantes los siguientes proveedores:

| N° | Nombre o razón social del participante                      | RUC         |
|----|-------------------------------------------------------------|-------------|
| 1  | MENA RAMIREZ MARCO ANTONIO                                  | 10098608414 |
| 2  | CUSI HUAMAN FELIPE                                          | 10101342692 |
| 3  | DONGO QUISPERIMA WILBER                                     | 10257302976 |
| 4  | TONCONE AQUINO MARCO ANTONIO                                | 10411406739 |
| 5  | TORRES LOPEZ EDGAR KEVIN                                    | 10729114753 |
| 6  | OLC INGENIEROS E I R L                                      | 20254356051 |
| 7  | GRUPO NORTE CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.                 | 20408024367 |
| 8  | CALEG INGENIEROS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD      | 20448236324 |
| 9  | ITEE INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS E.I.R.L.               | 20503671698 |
| 10 | KLIMA AIR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA                          | 20504851703 |
| 11 | FIRST COLD SYSTEM SOCIEDAD ANONIMA CERRADA                  | 20505876653 |
| 12 | GEO ARQ S.A.C.                                              | 20510306211 |
| 13 | AIRTEC SYSTEMS S.A.C.                                       | 20512795570 |
| 14 | TRATAMIENTO DE AIRE SOCIEDAD ANONIMA CERRADA                | 20514546267 |
| 15 | AIR CONDITIONING TECHNOLOGY SISTEM SAC                      | 20521684497 |
| 16 | TEMP AIR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA                           | 20524506913 |
| 17 | FRIOELECTRIC INDUSTRIAL S.A.C                               | 20545474396 |
| 18 | CHERY IMPORTACIONES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CHERY S.A.C. | 20547955308 |
| 19 | V Y R SEGURITEC E.I.R.L.                                    | 20565379535 |
| 20 | CLIMA TECNICA PERU S.A.C.                                   | 20565972988 |
| 21 | DISTRIBUIDORA JEMA S.A.C.                                   | 20600540557 |
| 22 | AIRE ACONDICIONADO & REFRIGERACION S.A.C.                   | 20601145546 |
| 23 | GENERA CLIMA S.A.C.                                         | 20601726191 |
| 24 | CORPORACION BERROSPÍ'S S.A.C.                               | 20601994977 |
| 25 | SG MONTE SINAI & JYDOLIB INGENIEROS E.I.R.L.                | 20602884172 |
| 26 | GRUPO GLOBAL SERVICE S.A.C.                                 | 20604212139 |
| 27 | DYNAMIC ENERGY S.A.C.                                       | 20605127801 |
| 28 | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L.                         | 20605393129 |
| 29 | VENTILACION M D E S.A.C.                                    | 20606031336 |
| 30 | DYNAMIC SOLUTIONS S.A.C.                                    | 20607203696 |
| 31 | BGS PERU CO. LTD. E.I.R.L.                                  | 20607821608 |
| 32 | MULTISERVICIOS 3RODRIGUEZ S.A.C.                            | 20610927816 |

5 **DETALLE DE LOS POSTORES**

En el día y horario señalado en las bases, los siguientes postores presentaron en el SEACE sus ofertas :

| N° | Nombre o razón social del postor                                                                           | Fecha de presentación | Hora de presentación |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------|
| 1  | OLC INGENIEROS E I R L                                                                                     | 01/08/2023            | 22:49:39             |
| 2  | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L.                                                                        | 01/08/2023            | 22:54:03             |
| 3  | CONSORCIO SEÑOR DE LA ASCENSIÓN (GRUPO NORTE CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L. - CHERY IMPORTACIONES S.A.C.) | 01/08/2023            | 22:22:25             |
| 4  | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE (ITEE INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS E.I.R.L. - GEO ARQ S.A.C.)                    | 01/08/2023            | 22:57:53             |

6 Acto seguido, se procede con la revisión de las ofertas electrónicas, a fin de verificar la presentación de los documentos requeridos y determinar si las ofertas responden a las características y/o requisitos y condiciones de las Especificaciones Técnicas previstos en las bases.

|   |                                                                                                                                       |                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7 | <b>DETALLE DE LAS OFERTAS QUE NO FUERON ADMITIDAS</b>                                                                                 |                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|   | De acuerdo con la revisión efectuada, las siguientes ofertas no se admiten, por lo que no se les aplicará los factores de evaluación: |                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|   | Nº                                                                                                                                    | Nombre o razón social del postor                                                                             | Consignar las razones para su no admisión                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|   | 1                                                                                                                                     | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L.                                                                          | Habiendo evaluado la oferta del Postor, no cumple con las especificaciones técnicas mínimas previstas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en su ficha técnica para el equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio. Asimismo para los Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) no acreditan la ficha técnica o hoja técnica o catálogo del fabricante de cada equipo ofertado detallando la capacidad, tipo, características eléctricas, características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio, en las bases administrativas no se solicita carta del fabricante para acreditar las especificaciones técnicas; por lo que su oferta es NO ADMITIDA |
| 2 |                                                                                                                                       | CONSORCIO SEÑOR DE LA ASCENSIÓN (GRUPO NORTE CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L. - CHERY IMPORTACIONES S.A.C.)-. | Habiendo evaluado la oferta del Postor, no cumple con las especificaciones técnicas mínimas previstas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en la ficha técnica las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio en los siguientes equipos de Aire Acondicionado: Tipo Split Decorativo Piso Techo de 36,000BTU/H , 48,000 BTU/H, 60,000 BTU/H y del equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H , asimismo para los Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) los equipos propuestos no cumplen con la capacidad, caudal y capacidad de motor. Por lo que su oferta es NO ADMITIDA                                                                                                                                                                            |
|   |                                                                                                                                       |                                                                                                              | Habiendo evaluado la oferta del Postor, no cumple las especificaciones técnicas mínimas requeridas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en su ficha técnica para el equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio ; por lo que su oferta es NO ADMITIDA.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 3 |                                                                                                                                       | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE (ITEE INSTALACIONES ELECTROMECANICAS E.I.R.L. - GEO ARQ S.A.C.)-.                     | Habiendo evaluado la oferta del Postor, no cumple las especificaciones técnicas mínimas requeridas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en su ficha técnica para el equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio ; por lo que su oferta es NO ADMITIDA.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|   |                                                                                                                                       |                                                                                                              | Habiendo evaluado la oferta del Postor, no cumple las especificaciones técnicas mínimas requeridas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en su ficha técnica para el equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio ; por lo que su oferta es NO ADMITIDA.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |

|   |                                                                                                                          |                                  |                           |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 8 | <b>DETALLE DE LAS OFERTAS QUE FUERON ADMITIDAS Y QUE PASAN A EVALUACIÓN</b>                                              |                                  |                           |
|   | De acuerdo con la revisión efectuada, las siguientes ofertas fueron admitidas por lo que se procederá con su evaluación: |                                  |                           |
|   | Nº                                                                                                                       | Nombre o razón social del postor | Item(s) a los que postula |
| 1 |                                                                                                                          | OLC INGENIEROS E I R L           | Item 1                    |
|   |                                                                                                                          |                                  | Item 1                    |

|   |                           |                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                |                      |
|---|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------|
| 9 | EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS |                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                |                      |
|   | 9.1                       | DETALLE DEL PRECIO DE LA OFERTA                                                                                                                                                                                                                    |                                                |                      |
|   | Nº                        | Nombre o razón social del postor                                                                                                                                                                                                                   | Precio de su oferta                            | % del valor estimado |
|   | 1                         | OLC INGENIEROS E I R L                                                                                                                                                                                                                             | S/. 1,194,640.00                               | 86.27                |
|   | 9.2                       | DETALLE DE LA EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS EN CONCORDANCIA CON LOS FACTORES DE EVALUACIÓN ESTABLECIDOS EN LAS BASES DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN                                                                                                    |                                                |                      |
|   |                           | La evaluación de las ofertas se detalla en el cuadro de Evaluación de Ofertas, según Anexo 1 y 2 que forma parte de la presente Acta.                                                                                                              |                                                |                      |
|   | 9.3                       | DETALLE DE LAS OFERTAS QUE FUERON RECHAZADAS CUYO PRECIO OFERTADO ES SUPERIOR AL VALOR ESTIMADO                                                                                                                                                    |                                                |                      |
|   |                           | De acuerdo con lo previsto en el artículo 68.3 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, las siguientes ofertas fueron rechazadas por no contar con certificación de crédito presupuestario y/o aprobación del Titular de la Entidad: |                                                |                      |
|   | Nº                        | Nombre o razón social del postor                                                                                                                                                                                                                   | Consignar las razones del rechazo de la oferta |                      |
|   | 1                         | ***                                                                                                                                                                                                                                                | ***                                            |                      |



|                  |                                                      |                                  |                        |
|------------------|------------------------------------------------------|----------------------------------|------------------------|
| 10               | <b>PUNTAJE DE LAS OFERTAS DE LOS POSTORES</b>        |                                  |                        |
|                  | COMPLETAR EL DETALLE DE LA EVALUACIÓN DE CADA POSTOR |                                  |                        |
|                  | 10.1                                                 | NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL POSTOR | OLC INGENIEROS E I R L |
|                  | FACTORES                                             |                                  | PUNTAJES               |
|                  | PRECIO                                               |                                  | 100.00                 |
| TOTAL DE PUNTAJE |                                                      |                                  | 100.00                 |

|    |                                                                                                                            |                                  |               |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------------|
| 11 | <b>RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN</b>                                                                                         |                                  |               |
|    | De acuerdo a la evaluación realizada, el orden de prelación es el siguiente:                                               |                                  |               |
|    | Nº DE ORDEN DE PRELACIÓN                                                                                                   | NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR | PUNTAJE TOTAL |
|    | 1                                                                                                                          | OLC INGENIEROS E I R L           | 100.00        |
|    | Nota.- En caso de empate consignar la aplicación del criterio de desempate adoptado para establecer el orden de prelación. |                                  |               |

|                                                                                                                                                                                                                             |              |                                       |                                 |                        |           |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------------------------------------|---------------------------------|------------------------|-----------|
| 12                                                                                                                                                                                                                          | CALIFICACIÓN |                                       |                                 |                        |           |
| Luego de culminada la evaluación, el comité de selección determinó si el postor que obtuvo el primer, segundo y tercer lugar según el orden de prelación cumple con los requisitos de calificación detallados en las bases: |              |                                       |                                 |                        |           |
|                                                                                                                                                                                                                             | 12.1         | NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL POSTOR N° 1 |                                 | OLC INGENIEROS E I R L |           |
|                                                                                                                                                                                                                             |              | REQUISITOS DE CALIFICACIÓN            |                                 | CUMPLE                 | NO CUMPLE |
|                                                                                                                                                                                                                             |              | A                                     | EXPERIENCIA DEL POSTOR          | X                      |           |
|                                                                                                                                                                                                                             |              | B                                     | CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL | X                      |           |
|                                                                                                                                                                                                                             |              | RESULTADO DE LA CALIFICACIÓN          |                                 | CALIFICA               |           |

|    |                                                                                                                                                                                |                                                     |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| 13 | <b>RESULTADOS DE LA CALIFICACIÓN</b>                                                                                                                                           |                                                     |
|    | De acuerdo a la calificación realizada, el siguiente postor que obtuvo el PRIMER lugar en orden de prelación, cumple los requisitos de calificación establecidos en las bases. |                                                     |
|    | ITEM N°                                                                                                                                                                        | NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DE LOS POSTORES QUE CALIFICAN |
|    | 1                                                                                                                                                                              | OLC INGENIEROS E I R L                              |

|    |                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 14 | <b>ACUERDO ADOPTADO</b>                                                                                                                                                                                                                                               |
|    | Los integrantes del Comité de Selección, dan por aprobados los resultados de la evaluación de las ofertas electrónicas y calificación, de acuerdo con el análisis efectuado y los cuadros de Evaluación de Ofertas y Calificación adjuntos que forman parte del Acta. |

|    |                                                                                                                                     |  |  |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| 15 | <br>Ing Marco Antonio Gutierrez Arce<br>Presidente |  |  |
|    | <br>Yuri Max Cisneros Tinco<br>Miembro             |  |  |
|    | <br>Shelly Teofilo Huaman Alcantara<br>Miembro   |  |  |
|    | NOMBRES Y FIRMAS DE LOS INTEGRANTES DEL COMITÉ DE SELECCIÓN O DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES                            |  |  |

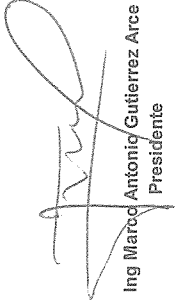


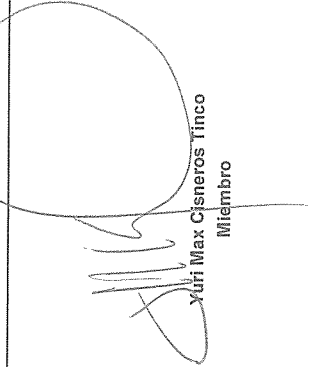
DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA  
LICITACIÓN PÚBLICA N°05-2023-SENASA

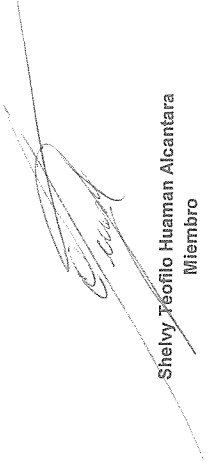
"ADQUISICION DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO PARA LA UNIDAD DE LOS CENTROS DE DIAGNOSTICO - ODDP DEL SENASA"

|                      | DOCUMENTO                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | POSTORES                |                                     |                                 |                       |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|
|                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | OLC INGENIEROS E.I.R.L. | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L. | CONSORCIO SEÑOR DE LA ASCENSIÓN | CONSORCIO GEO ARQ-TEE |
| a).-                 | Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | CUMPLE                  | CUMPLE                              | CUMPLE                          | CUMPLE                |
| b).-                 | Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.<br>En caso de persona jurídica, copia del certificado de vigencia de poder del representante legal, apoderado o mandatario designado para tal efecto.<br>En caso de persona natural, copia del documento nacional de identidad o documento análogo, o del certificado de vigencia de poder otorgado por persona natural, del apoderado o mandatario, según corresponda.<br>En el caso de consorcios, este documento debe ser presentado por cada uno de los integrantes del consorcio que suscriba la promesa de consorcio, según corresponda.                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | CUMPLE                  | CUMPLE                              | CUMPLE                          | CUMPLE                |
| c).-                 | Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento (Anexo N°2)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | CUMPLE                  | CUMPLE                              | CUMPLE                          | CUMPLE                |
| d).-                 | Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3).                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | CUMPLE                  | CUMPLE                              | CUMPLE                          | CUMPLE                |
| e).-                 | Adicionalmente el postor debe presentar la ficha técnica o hoja técnica o catálogo del fabricante de cada equipo ofertado                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | CUMPLE                  | NO CUMPLE                           | NO CUMPLE                       | NO CUMPLE             |
| f).-                 | Declaración jurada de plazo de entrega (Anexo N°4)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | CUMPLE                  | CUMPLE                              | CUMPLE                          | CUMPLE                |
| g).-                 | Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio, así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones. (Anexo N° 5)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | NO CORRESPONDE          | NO CORRESPONDE                      | CUMPLE                          | CUMPLE                |
| h).-                 | El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | CUMPLE                  | CUMPLE                              | CUMPLE                          | CUMPLE                |
| ESTADO DE LA OFERTA: |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | ADMITIDO                | NO ADMITIDO (*)                     | NO ADMITIDO (**)                | NO ADMITIDO (***)     |
| (*)                  | Habiendo evaluado la oferta del Postor UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L. No cumple con las especificaciones técnicas mínimas previstas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en su ficha técnica para el equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio. Asimismo para los Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) no acreditan la ficha técnica o hoja técnica o catálogo del fabricante de cada equipo ofertado detallando la capacidad, tipo, características eléctricas, características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio, en las bases administrativas no se solicita carta del fabricante para acreditar las especificaciones técnicas; por lo que su oferta es NO ADMITIDA |                         |                                     |                                 |                       |
| (**)                 | Habiendo evaluado la oferta del Postor CONSORCIO SEÑOR DE LA ASCENSIÓN, No cumple con las especificaciones técnicas mínimas previstas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en la ficha técnica las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio en los siguientes equipos de Aire Acondicionado: Tipo Split Decorativo Piso Techo de 36,000BTU/H , 48,000 BTU/H, 60,000 BTU/H y del equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H , asimismo para los Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) los equipos propuestos no cumplen con la capacidad, caudal y capacidad de motor. Por lo que su oferta es NO ADMITIDA                                                                                                                                                                               |                         |                                     |                                 |                       |
| (***)                | Habiendo evaluado la oferta del Postor CONSORCIO GEO ARQ-TEE, No cumple las especificaciones técnicas mínimas requeridas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en su ficha técnica para el equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio ; por lo que su oferta es NO ADMITIDA.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                         |                                     |                                 |                       |

Lima, 04.08.2023

  
Ing. Marco Antonio Gutierrez Arce  
Presidente

  
Xuri Max Cisneros Tinco  
Miembro

  
Shelly Teofilo Huaman Alcantara  
Miembro



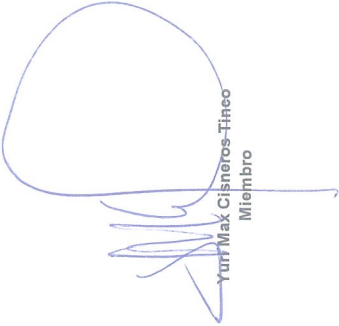
ANEXO N°2  
CUADRO DE EVALUACIÓN DE OFERTAS  
LICITACIÓN PÚBLICA N°05-2023-SENASA

"ADQUISICION DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO PARA LA UNIDAD DE LOS CENTROS DE DIAGNOSTICO - OCDP DEL SENASA"

| M | DESCRIPCION                                                                                                 | CANT.   | POSTORES                            | ADMISION DE OFERTAS<br>RESULTADO DE LA ADMISION<br>(ADMITIDA / NO ADMITIDA) | VALOR ESTIMADO<br>S/ | FACTORES DE EVALUACIÓN |                                     |                                        | PUNTAJE TOTAL DE LA OFERTA | ORDEN DE PRELACION | CALIFICACION           |                                 |                            | RESULTADO FINAL |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------|------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------|--------------------|------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------|
|   |                                                                                                             |         |                                     |                                                                             |                      | PRECIO OFERTADO S/     | SITUACION DE LA PROPUESTA ECONOMICA | PUNTAJE EVALUACION ECONOMICA (100 pts) |                            |                    | EXPERIENCIA DEL POSTOR | CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL | RESULTADOS DE CALIFICACION |                 |
|   | ADQUISICION DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO PARA LA UNIDAD DE LOS CENTROS DE DIAGNOSTICO - OCDP DEL SENASA | PAQUETE | OLC INGENIEROS E.I.R.L.             | ADMITIDA                                                                    | S/. 1,384,695.87     | S/. 1,194,640.00       | ACEPTADO                            | 100.00                                 | 100.00                     | 1                  | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CALIFICA                   | ADJUDICADO      |
|   |                                                                                                             |         | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L. | NO ADMITIDA                                                                 |                      |                        |                                     |                                        |                            |                    |                        |                                 |                            |                 |
|   |                                                                                                             |         | CONSORCIO SEÑOR DE LA ASCENSION     | NO ADMITIDA                                                                 |                      |                        |                                     |                                        |                            |                    |                        |                                 |                            |                 |
|   |                                                                                                             |         | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE              | NO ADMITIDA                                                                 |                      |                        |                                     |                                        |                            |                    |                        |                                 |                            |                 |
|   |                                                                                                             |         |                                     |                                                                             |                      |                        |                                     |                                        |                            |                    |                        |                                 |                            |                 |

Lima 04/08/2023

  
Ing Marco Antonio Gutierrez Arce  
Presidente

  
Yuri Max Cisneros Tineo  
Miembro

  
Shelly Toofilo Huaman Alcantara  
Miembro



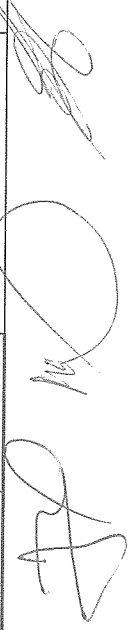
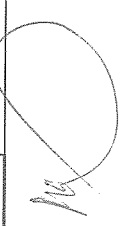
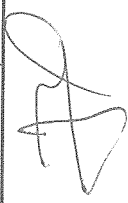


LICITACION PUBLICA N° 05-2023-SENASA  
 ADQUISICION DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO PARA LA UNIDAD DE LOS CENTROS DE DIAGNOSTICO - OCDP DEL SENASA  
 EVALUACION DE CUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS

| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Techo                |                                                                                                                 |                                  |                                       |                        |                                 |                        |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------|------------------------|
| TIPO DE EQUIPOS                                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                                                                                |                                  | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Techo 36000 btu/hora | CAPACIDAD                                                                                                       | 36000 BTU                        | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                                                                         | 220 V, 60Hz, 3PH<br>R-410a       | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS DEL SERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO     | CUMPLE                                | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                   |                                                                                                                 | SI                               | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   |                                                                                                                 | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Techo 48000 btu/hora | CAPACIDAD                                                                                                       | 48000 BTU                        | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                                                                         | 220 V, 60Hz, 3PH<br>R-410a       | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS DEL SERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO     | CUMPLE                                | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                   |                                                                                                                 | SI                               | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   |                                                                                                                 | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Techo 60000 btu/hora | CAPACIDAD                                                                                                       | 60000 BTU                        | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                                                                         | 220 V, 60Hz, 3PH<br>R-410a       | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS DEL SERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO     | CUMPLE                                | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                   |                                                                                                                 | SI                               | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   |                                                                                                                 | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Pared                |                                                                                                                 |                                  |                                       |                        |                                 |                        |
| TIPO DE EQUIPOS                                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                                                                                |                                  | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |

|                                                                                   |                                                          |                              |           |        |           |           |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------|-----------|--------|-----------|-----------|
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Pared 24000 btu/hora | CAPACIDAD                                                | 24000 BTU                    | CUMPLE    | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE    |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                  | 220 V, 60Hz, 1PH R-410a      | CUMPLE    | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE    |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE | CUMPLE | NO CUMPLE | NO CUMPLE |
|                                                                                   | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                           | CUMPLE    | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE    |
|                                                                                   |                                                          |                              |           |        |           |           |

| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Ducto                |                                                          |                                    |                        |                                 |                        |        |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------|---------------------------------|------------------------|--------|
| TIPO DE EQUIPOS                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                         | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |        |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Ducto 36000 btu/hora | CAPACIDAD                                                | 36000 BTU                          | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                  | 220 V, 60Hz, 3PH R-410a            | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO       | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                                 | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                         | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |        |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Ducto 48000 btu/hora | CAPACIDAD                                                | 48000 BTU                          | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                  | 220 V, 60Hz, 3PH R-410a            | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO       | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                                 | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                         | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |        |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Ducto 60000 btu/hora | CAPACIDAD                                                | 60000 BTU                          | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                  | 220 V, 60Hz, 3PH R-410a            | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO       | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                                 | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                         | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |        |

| TIPO DE EQUIPOS                                                   | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS                         |                              | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------|------------------------|
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Ducto 90000 btu/hora | CAPACIDAD                                                | 90000 BTU                    | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                   | CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS                               | 220 V, 60Hz, 3PH             | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                   | REFRIGERANTE                                             | R-410a                       | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                   | CARACTERÍSTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                   | FICHA TÉCNICA O HOJA TÉCNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                           | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |

| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua)                |                                                          |                              |                                       |                        |                                 |                        |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------|------------------------|
| TIPO DE EQUIPOS                                                                     | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS                         |                              | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) 38900 btu/hora | CAPACIDAD                                                | 38900 BTU                    | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAUDAL                                                   | 1190 CFM                     | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDAD DE MOTOR                                       | 3/4 HP                       | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS                               | 220 V, 60Hz, 3PH             | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERÍSTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
| TIPO DE EQUIPOS                                                                     | FICHA TÉCNICA O HOJA TÉCNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                           | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS                         |                              | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
|                                                                                     | CAPACIDAD                                                | 17000 BTU                    | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAUDAL                                                   | 500 CFM                      | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDAD DE MOTOR                                       | 3/4 HP                       | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) 17000 btu/hora | CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS                               | 220 V, 60Hz, 3PH             | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERÍSTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | FICHA TÉCNICA O HOJA TÉCNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                           | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS                         |                              | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
|                                                                                     | CAPACIDAD                                                | 39200 BTU                    | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) 39200 btu/hora | CAUDAL                                                   | 1170 CFM                     | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDAD DE MOTOR                                       | 3/4 HP                       | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS                               | 220 V, 60Hz, 3PH             | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERÍSTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | FICHA TÉCNICA O HOJA TÉCNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                           | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
| TIPO DE EQUIPOS                                                                     | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS                         |                              | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |

|                                                                                     |                                                          |                              |           |                                    |                        |        |                                 |                        |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------|-----------|------------------------------------|------------------------|--------|---------------------------------|------------------------|
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) 25800 btu/hora | CAPACIDAD                                                | 25800 BTU                    | NO CUMPLE | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAUDAL                                                   | 780 CFM                      | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDAD DE MOTOR                                       | 3/4 HP                       | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERISTICAS ELECTRICAS                               | 220 V, 60Hz, 1PH             | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
| TIPO DE EQUIPOS                                                                     | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                           | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                         |                              |           |                                    |                        |        | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
|                                                                                     | CAPACIDAD                                                | 22700 BTU                    | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAUDAL                                                   | 580 CFM                      | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDAD DE MOTOR                                       | 3/4 HP                       | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) 22700 btu/hora | CARACTERISTICAS ELECTRICAS                               | 220 V, 60Hz, 1PH             | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                           | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                         |                              |           |                                    |                        |        | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
|                                                                                     | CAPACIDAD                                                | 33900 BTU                    | NO CUMPLE | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CUMPLE | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) 33900 btu/hora | CAUDAL                                                   | 930 CFM                      | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDAD DE MOTOR                                       | 3/4 HP                       | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERISTICAS ELECTRICAS                               | 220 V, 60Hz, 1PH             | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                           | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
| TIPO DE EQUIPOS                                                                     | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                         |                              |           |                                    |                        |        | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
|                                                                                     | CAPACIDAD                                                | 29500 BTU                    | NO CUMPLE | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAUDAL                                                   | 740 CFM                      | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDAD DE MOTOR                                       | 1/2 HP                       | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERISTICAS ELECTRICAS                               | 220 V, 60Hz, 1PH             | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) 29500 btu/hora | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                           | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                         |                              |           |                                    |                        |        | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
|                                                                                     | CAPACIDAD                                                | 29500 BTU                    | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAUDAL                                                   | 740 CFM                      | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
| EVALUACION FINAL DE PROPUESTA TECNICA                                               | CAPACIDAD DE MOTOR                                       | 1/2 HP                       | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERISTICAS ELECTRICAS                               | 220 V, 60Hz, 1PH             | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                           | NO CUMPLE |                                    |                        | CUMPLE | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                         |                              |           |                                    |                        |        | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |

No cumple con las especificaciones técnicas mínimas previstas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en su ficha técnica para el equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio. Asimismo para los Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) no acreditan la ficha técnica o hoja técnica o catálogo del fabricante de cada equipo ofertado detallando la capacidad, tipo, características eléctricas, características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio, en las bases administrativas no se solicita carta del fabricante para acreditar las especificaciones técnicas.

|                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | No cumple con las especificaciones técnicas mínimas previstas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en la ficha técnica las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio en los siguientes equipos de Aire Acondicionado: Tipo Split Decorativo Piso Techo de 36,000BTU/H , 48,000 BTU/H, 60,000 BTU/H y del equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H , asimismo para los Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) los equipos propuestos no cumplen con la capacidad, caudal y capacidad de motor. |
| ONSORCIO GEO ARQ-ITEE          | No cumple las especificaciones técnicas mínimas requeridas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en su ficha técnica para el equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio.                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |

ima, 03.08.2023

  
Ing Marco Antonio Gutierrez  
Presidente

  
Yuri Max Cisneros Tinco  
Miembro

  
Shely Teofilo Huanan Alcantara  
Miembro



LICITACION PUBLICA N° 05-2023-SENASA  
 ADQUISICION DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO PARA LA UNIDAD DE LOS CENTROS DE DIAGNOSTICO - OCDP DEL SENASA  
 EVALUACION DE CUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS

| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Techo                |                                                                                                                 |                              |                                       |                        |                                 |                        |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------|------------------------|
| TIPO DE EQUIPOS                                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                                                                                |                              | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Techo 36000 btu/hora | CAPACIDAD                                                                                                       | 36000 BTU                    | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                                                                         | 220 V, 60Hz, 3PH R-410a      | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | CUMPLE                                | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                   |                                                                                                                 | SI                           | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                                                                                |                              | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L    | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Techo 48000 btu/hora | CAPACIDAD                                                                                                       | 48000 BTU                    | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                                                                         | 220 V, 60Hz, 3PH R-410a      | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | CUMPLE                                | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                   |                                                                                                                 | SI                           | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                                                                                |                              | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L    | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Techo 60000 btu/hora | CAPACIDAD                                                                                                       | 60000 BTU                    | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                                                                         | 220 V, 60Hz, 3PH R-410a      | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | CUMPLE                                | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                   |                                                                                                                 | SI                           | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                                                                                |                              | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L    | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Pared                |                                                                                                                 |                              |                                       |                        |                                 |                        |
| TIPO DE EQUIPOS                                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                                                                                |                              | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Techo 36000 btu/hora | CAPACIDAD                                                                                                       | 36000 BTU                    | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                                                                         | 220 V, 60Hz, 3PH R-410a      | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | CUMPLE                                | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                   |                                                                                                                 | SI                           | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                                                                                |                              | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L    | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |

|                                                                                   |                                                          |                              |           |        |           |           |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------|-----------|--------|-----------|-----------|
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Decorativo Piso Pared 24000 btu/hora | CAPACIDAD                                                | 24000 BTU                    | CUMPLE    | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE    |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                  | 220 V, 60Hz, 1PH R-410a      | CUMPLE    | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE    |
|                                                                                   | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE | CUMPLE | NO CUMPLE | NO CUMPLE |
|                                                                                   | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                           | CUMPLE    | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE    |
|                                                                                   |                                                          |                              |           |        |           |           |

| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Ducto                |                                                          |                                    |                        |                                 |                        |        |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------|---------------------------------|------------------------|--------|
| TIPO DE EQUIPOS                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                         | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |        |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Ducto 36000 btu/hora | CAPACIDAD                                                | 36000 BTU                          | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                  | 220 V, 60Hz, 3PH R-410a            | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO       | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                                 | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   |                                                          |                                    |                        |                                 |                        |        |
| TIPO DE EQUIPOS                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                         | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |        |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Ducto 48000 btu/hora | CAPACIDAD                                                | 48000 BTU                          | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                  | 220 V, 60Hz, 3PH R-410a            | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO       | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                                 | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   |                                                          |                                    |                        |                                 |                        |        |
| TIPO DE EQUIPOS                                                   | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                         | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |        |
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo Split Ducto 60000 btu/hora | CAPACIDAD                                                | 60000 BTU                          | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS ELECTRICAS REFRIGERANTE                  | 220 V, 60Hz, 3PH R-410a            | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO       | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE   | SI                                 | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 | CUMPLE |
|                                                                   |                                                          |                                    |                        |                                 |                        |        |



|                                                                                     |                                                        |                              |           |                                    |                        |                                 |        |           |                        |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|------------------------------|-----------|------------------------------------|------------------------|---------------------------------|--------|-----------|------------------------|
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) 25800 btu/hora | CAPACIDAD CAUDAL                                       | 25800 BTU                    | NO CUMPLE | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDAD DE MOTOR                                     | 780 CFM                      | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDADES ELECTRICAS                                 | 3/4 HP                       | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | NO CUMPLE | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDADES DEL SERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR   | 220 V, 60Hz, 1PH             | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE                 |
|                                                                                     | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE                 |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) 22700 btu/hora | CAPACIDAD CAUDAL                                       | 22700 BTU                    | NO CUMPLE | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CUMPLE | CUMPLE    | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
|                                                                                     | CAPACIDAD DE MOTOR                                     | 580 CFM                      | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | NO CUMPLE | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDADES ELECTRICAS                                 | 3/4 HP                       | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | NO CUMPLE | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDADES DEL SERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR   | 220 V, 60Hz, 1PH             | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE                 |
|                                                                                     | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE                 |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) 33900 btu/hora | CAPACIDAD CAUDAL                                       | 33900 BTU                    | NO CUMPLE | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CUMPLE | CUMPLE    | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
|                                                                                     | CAPACIDAD DE MOTOR                                     | 930 CFM                      | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | NO CUMPLE | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDADES ELECTRICAS                                 | 3/4 HP                       | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | NO CUMPLE | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDADES DEL SERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR   | 220 V, 60Hz, 1PH             | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | NO CUMPLE | CUMPLE                 |
|                                                                                     | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE                 |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) 29500 btu/hora | CAPACIDAD CAUDAL                                       | 29500 BTU                    | NO CUMPLE | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CUMPLE | CUMPLE    | CONSORCIO GEO ARQ-ITEE |
|                                                                                     | CAPACIDAD DE MOTOR                                     | 740 CFM                      | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDADES ELECTRICAS                                 | 1/2 HP                       | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | NO CUMPLE | CUMPLE                 |
|                                                                                     | CAPACIDADES DEL SERPENTIN Y EVAPORADOR Y CONDENSADOR   | 220 V, 60Hz, 1PH             | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE                 |
|                                                                                     | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO DEL FABRICANTE | COBRE Y/O ALETAS DE ALUMINIO | NO CUMPLE |                                    |                        |                                 | CUMPLE | CUMPLE    | CUMPLE                 |
| EVALUACION FINAL DE PROPUESTA TECNICA                                               |                                                        |                              |           |                                    |                        |                                 |        |           |                        |
| UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS S.R.L                                                  |                                                        |                              |           |                                    |                        |                                 |        |           |                        |

No cumple con las especificaciones técnicas mínimas previstas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en su ficha técnica para el equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio. Asimismo para los Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) no acreditan la ficha técnica o hoja técnica o catálogo del fabricante de cada equipo ofertado detallando la capacidad, tipo, características eléctricas, características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio, en las bases administrativas no se solicita carta del fabricante para acreditar las especificaciones técnicas.

| TIPO DE EQUIPOS                                                                           | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                            |                                 | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIC GEO ARQ-ITEE |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------|------------------------|
| Equipos de Aire Acondicionado del tipo<br>Split Ducto 90000 btu/hora                      | CAPACIDAD                                                   | 90000 BTU                       | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CARACTERISTICAS ELECTRICAS                                  | 220 V, 60Hz, 3PH                | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                           | REFRIGERANTE                                                | R-410a                          | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y<br>EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS<br>DE ALUMINIO | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                           | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO<br>DEL FABRICANTE   | SI                              | CUMPLE                                | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua)                      |                                                             |                                 |                                       |                        |                                 |                        |
| TIPO DE EQUIPOS                                                                           | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                            |                                 | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIC GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo<br>Fan Coil (Enfriados por agua) 38900<br>btu/hora | CAPACIDAD                                                   | 38900 BTU                       | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CAUDAL                                                      | 1190 CFM                        | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CAPACIDAD DE MOTOR                                          | 3/4 HP                          | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CARACTERISTICAS ELECTRICAS                                  | 220 V, 60Hz, 3PH                | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y<br>EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS<br>DE ALUMINIO | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                           | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO<br>DEL FABRICANTE   | SI                              | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
| TIPO DE EQUIPOS                                                                           | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                            |                                 | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIC GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo<br>Fan Coil (Enfriados por agua) 17000<br>btu/hora | CAPACIDAD                                                   | 17000 BTU                       | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CAUDAL                                                      | 500 CFM                         | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CAPACIDAD DE MOTOR                                          | 3/4 HP                          | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CARACTERISTICAS ELECTRICAS                                  | 220 V, 60Hz, 3PH                | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y<br>EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS<br>DE ALUMINIO | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                           | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO<br>DEL FABRICANTE   | SI                              | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
| TIPO DE EQUIPOS                                                                           | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                            |                                 | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIC GEO ARQ-ITEE |
| Equipos de Aire Acondicionado del Tipo<br>Fan Coil (Enfriados por agua) 39200<br>btu/hora | CAPACIDAD                                                   | 39200 BTU                       | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CAUDAL                                                      | 1170 CFM                        | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CAPACIDAD DE MOTOR                                          | 3/4 HP                          | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CARACTERISTICAS ELECTRICAS                                  | 220 V, 60Hz, 3PH                | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | NO CUMPLE                       | CUMPLE                 |
|                                                                                           | CARACTERISTICAS DEL CERPENTIN Y<br>EVAPORADOR Y CONDENSADOR | COBRE Y/O ALETAS<br>DE ALUMINIO | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
|                                                                                           | FICHA TECNICA O HOJA TECNICA O CATALOGO<br>DEL FABRICANTE   | SI                              | NO CUMPLE                             | CUMPLE                 | CUMPLE                          | CUMPLE                 |
| TIPO DE EQUIPOS                                                                           | CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS                            |                                 | UEZU INGENIEROS CONTRATISTAS<br>S.R.L | OLC INGENIEROS E I R L | CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | CONSORCIC GEO ARQ-ITEE |

|                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|---------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CONSORCIO SENOR DE LA ASCENSION | No cumple con las especificaciones técnicas mínimas previstas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en la ficha técnica las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio en los siguientes equipos de Aire Acondicionado: Tipo Split Decorativo Piso Techo de 36,000 BTU/H, 48,000 BTU/H, 60,000 BTU/H y del equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H, asimismo para los Equipos de Aire Acondicionado del Tipo Fan Coil (Enfriados por agua) los equipos propuestos no cumplen con la capacidad, caudal y capacidad de motor. |
| CONSORCIO GEO ARQ-ITEE          | No cumple las especificaciones técnicas mínimas requeridas en las bases integradas, debido a que el postor no acredita en su ficha técnica para el equipo split decorativo piso pared de 24,000 BTU/H las características del serpentín del evaporador y condensador que debe ser de material Cobre – aletas de Aluminio.                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |

Lima, 03.08.2023

  
**Especialista Técnico**

  
**Fernando O. T. Bernalde**

