

**GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA**

BAJA

**COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL  
PODER EJECUTIVO DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA**

**LICITACIÓN PÚBLICA REGIONAL  
No. OM-COBACH-148-2017**

**"SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO PARA EL  
COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA"**

Acta de Segunda **Junta de Aclaraciones** celebrada por el Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Poder Ejecutivo del Gobierno del Estado de Baja California, en lo sucesivo el "Comité de Adquisiciones", referente a la Licitación Pública Regional **No. OM-COBACH-148-2017**, correspondiente al **"SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO PARA EL COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA"**.

En la Ciudad de Mexicali, Baja California, siendo las **12:30 horas del día 31 de Octubre de 2017**, de conformidad con el punto 5.1 de las bases de licitación y con fundamento en el artículo 30 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios para el Estado de Baja California y 32 de su Reglamento, se reunieron en la **Sala de Juntas de la Dirección de Adquisiciones de Oficialía Mayor de Gobierno** los integrantes del "Comité de Adquisiciones" y Asesores del mismo, con la presencia de los licitantes, para **la aclaración de dudas acerca de las bases de licitación** como a continuación se indica.

La **C. Grecia Patricia Tamayo Tamayo**, Jefe del Departamento de Invitaciones y Licitaciones de la Dirección de Adquisiciones de la Oficialía Mayor de Gobierno, Presidente del "Comité de Adquisiciones" en suplencia de la Oficial Mayor de Gobierno y Presidente del mismo, C. Loreto Quintero Quintero, de conformidad con el artículo 13, último párrafo, inciso c) del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios para el Estado de Baja California, informando el Presidente que se encuentran presentes la mayoría de los Miembros del Comité de Adquisiciones, por sus titulares o sus respectivos suplentes de quienes se ha obtenido el oficio de designación respectivo que se anexa al expediente de la presente licitación por lo que existe Quórum Legal de asistencia para sesionar y para la toma de acuerdos, en términos del artículo 13 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios para el Estado de Baja California; dando la bienvenida a los asistentes, tomó la palabra comunicando a los presentes que se efectuó Convocatoria No. **148** Publicada en el Periódico Oficial del Estado de Baja California, en un diario de amplia circulación en el Estado (EL MEXICANO) y en el Sistema Electrónico de Compras Gubernamentales el ComprasBC, el día **20 de Octubre de 2017**, así mismo que en fecha **30 de**

**Octubre de 2017** venció el plazo para la recepción de cuestionarios con relación a las dudas que pudieran surgir respecto a las bases de licitación, informándose que se recibieron 2 solicitudes de aclaración por parte de posibles licitantes.

Así mismo se hace del conocimiento que la convocante ha incluido notas aclaratorias a las cuales se les dará lectura a continuación:

La convocante notifica que, derivado de la visita al sitio de instalación de los equipos de aire acondicionado, se generaron las siguientes aclaraciones:

1.- En referencia a las bases de licitación:

- Se modifican las **PARTIDAS 1, 4, 5, 6, 7 y 8** de acuerdo a lo siguiente:

PARTIDA No. 1	EQUIPO DIVIDIDO PISO TECHO DE 5 TONELADAS	11	PIEZAS
	<p>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PISO-TECHO DE 5 TONELADAS, UNIDAD CONDENSADORA CAPACIDAD DE 60,000 BTU, 220V/1/60HZ, EFICIENCIA SEER 13, SOLO FRÍO, SWITCH ALTA PRESIÓN INTEGRADO, FILTRO DESHIDRATADOR LÍNEA DE LÍQUIDO, COMPRESOR SCROLL CON CARGA COMPLETA DE REFRIGERANTE R-410A. UNIDAD EVAPORADORA CAPACIDAD DE 60,000 BTU, FRÍO, 208 A 230 VOLTS, 60 CICLOS, OPERACIÓN SILENCIOSA, FUNCIONES INTELIGENTES Y CONTROL REMOTO. INCLUYE BASE METÁLICA DE CONDENSADORA CON ÁNGULO 2" X 2" CALIBRE 3/16" Y COLOCACIÓN DE TENSORES PARA EVAPORADORA, MONTAJE Y COLOCACIÓN EN ESPACIO ASIGNADO, "KIT" TUBERÍAS DE COBRE AISLADAS <u>HASTA 6.00M</u> PARA INTERCONECTAR, INSTALACIÓN ELÉCTRICA HASTA 10.00M DE DISTANCIA, DESCONECTADOR DE CUCHILLAS CON FUSIBLES Y TUBERÍA FLEXIBLE A PRUEBA DE AGUA, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE FILTROS DE REFRIGERANTE, DIFUSOR FIJO A MURO O TECHO (ALTURA ÓPTIMA DE SEGURIDAD), CONEXIÓN DE CONTROLES, ARRANQUE, PRUEBAS Y TUBERÍA PARA DRENAJE PVC DIÁMETRO 3/4", PERFORACIÓN Y SELLO EN PARED Y TECHO PARA CRUCE DE TUBERÍAS, Y TODO LO NECESARIO PARA SU MONITOREO, CORRECTA INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO. <u>(SE CONSIDERARÁ EN DONDE SEA NECESARIO, LA RANURACIÓN, RESANE Y PINTADO DE MUROS, COLOR QUE INDIQUE LA SUPERVISIÓN, PARA OCULTAR TUBERÍAS DE COBRE, ELÉCTRICAS Y DESAGÜES).</u></p>		
<p>NOTA 1: SE INCREMENTA 1 (UN) EQUIPO EN EL PLANTEL PROF. ARTURO DAVID VELÁZQUEZ RIVERA, UBICADO EN PROLONGACIÓN AV RUIZ S/N FRACCIONAMIENTO LOS ENCINOS, EN LA CIUDAD DE ENSENADA, BAJA CALIFORNIA, PARA EL LABORATORIO DE INFORMÁTICA.</p> <p>NOTA 2: EN LAS OFICINAS DE LA COORDINACIÓN ZONA COSTA, LA BASE PARA EL EQUIPO CONDENSADOR SERÁ TIPO MÉNSULA METÁLICA CON ANGULO DE 2" X 2" CALIBRE 3/16", PARA FIJACIÓN EN MURO (VER PLANO DE DETALLE).</p> <p>NOTA 3: EN EL CENTRO EMSAD VALLE DE LAS PALMAS, LA BASE PARA EL EQUIPO CONDENSADOR SERÁ TIPO MÉNSULA METÁLICA CON ANGULO DE 2" X 2" CALIBRE 3/16", PARA FIJACIÓN EN MURO (VER PLANO DE DETALLE).</p> <p>NOTA 4: EN EL CENTRO EMSAD EL ROSARIO, LA BASE PARA EL EQUIPO CONDENSADOR SERÁ ESTRUCTURA FORMADA CON POLÍN MONTEN 4MT14 PARA SOPORTE DE CONDENSADORA EN TECHUMBRE, SOLDADA A ESTRUCTURA DE TECHUMBRE EXISTENTE TIPO MÉNSULA METÁLICA CON ANGULO DE 2" X 2" CALIBRE 3/16", PARA FIJACIÓN EN MURO (VER PLANO DE DETALLE).</p> <p>NOTA 5: GARANTÍAS POR ESCRITO: 5 (CINCO) AÑOS EN COMPRESOR Y EN SU CASO LA TARJETA, INCLUYENDO LA REVISIÓN POR PARTE DE LA EMPRESA, MANO DE OBRA PARA SUSTITUCIÓN, REFACCIÓN Y ACCESORIOS, CONSIDERANDO UN TIEMPO DE RESPUESTA INMEDIATA DE NO MÁS DE 24 HORAS EN HORARIO Y DÍAS HÁBILES PARA REALIZAR EL DIAGNÓSTICO Y NO MÁS DE 48 HORAS POSTERIORES AL DIAGNÓSTICO PARA DEJAR EN FUNCIONAMIENTO EL EQUIPO, ASÍ MISMO 1 (UN) AÑO DE GARANTÍA EN COMPONENTES ELÉCTRICOS Y TODA LA INSTALACIÓN EN GENERAL.</p> <p>NOTA 6: TODOS LOS EQUIPOS DEBERÁN DE CONTAR CON MANUALES DE LOS COMPONENTES E INSTALACIÓN.</p>			

*Handwritten signature and notes on the right margin of the table.*

PARTIDA No. 4	EQUIPO TIPO REMOTO DIVIDIDO DE 5 TONELADAS, UNIDADES MANEJADORA Y CONDENSADORA	4	PIEZAS
	<p>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO REMOTO DIVIDIDO DE 5 TONELADAS, UNIDAD MANEJADORA CAPACIDAD DE 5 TONELADAS (60,000BTU), CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS 208-230 V / 3F / 60HZ, EFICIENCIA SEER 13, SOLO FRÍO. UNIDAD CONDENSADORA CAPACIDAD DE 5 TONELADAS (60,000 BTU), CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS 208-230 V / 3F / 60HZ, COMPRESOR TIPO SCROLL CON CARGA COMPLETA DE REFRIGERANTE R-410A, EFICIENCIA MÍNIMA DE 13 SEER, SOLO FRÍO. INCLUYE VÁLVULA DE EXPANSIÓN TERMOSTÁTICA, FILTRO DESHIDRATADOR EN LA LÍNEA DE LÍQUIDO DE 3/8" SOLDABLE, INDICADOR DE LÍQUIDO DE 3/8" SOLDABLE, VÁLVULA BOLA DE 3/8" SOLDABLE, ELIMINADORES DE VIBRACIÓN DE 3/8", "KIT" DE TUBERÍAS DE COBRE HASTA 12.00 METROS DE DISTANCIA PARA INTERCONECTAR Y AISLAMIENTO DE LAS MISMAS, APERTURA, CLAUSURA Y SELLADO DE VANOS PARA PASO DE TUBERÍAS, INSTALACIÓN ELÉCTRICA HASTA 6.00 METROS DE DISTANCIA Y DESCONECTOR DE CUCHILLAS CON FUSIBLES DE 60 AMPERES Y CON TUBERÍA FLEXIBLE A PRUEBA DE AGUA, FABRICACIÓN DE BASE METÁLICA PARA UNIDAD CONDENSADORA CON ÁNGULO 2"X2" CALIBRE 3/16" MÁS UNA CAPA DE PRIMARIO ANTICORROSIVO Y DOS CAPAS DE PINTURA ESMALTE COLOR NEGRO, SERVICIO DE GRÚA, MANIOBRAS PARA MONTAJE DE EQUIPO Y COLOCACIÓN EN ESPACIO ASIGNADO, FIJACIÓN, NIVELACIÓN, CONEXIONES, ACCESORIOS, SOPORTERÍA, ARRANQUE Y PRUEBAS, ASÍ COMO 8.00 METROS DE DUCTO INTERIOR PARA DISTRIBUCIÓN DE AIRE, SECCIÓN RECTANGULAR FORMADO A BASE DE LÁMINA GALVANIZADA CALIBRE 26 AISLADO CON FIBRA DE VIDRIO, 4 SALIDAS CON REJILLAS DE INYECCIÓN RECTANGULARES DE 10"X 8", REJILLA DE RETORNO DE 24"X 24", CAJILLO FORMADO CON PERFILES DE LÁMINA GALVANIZADA FORRADO CON TABLAROCA, CALAFATEADO Y ACABADO CON DOS CAPAS DE PINTURA SEMI-GLOSS 414-2 Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO.</p>		

NOTA 1: EN EL PLANTEL ROSARITO, SE REQUIERE PARA LOS 2 (DOS) EQUIPOS LA FABRICACIÓN DE DUCTO DE SECCIÓN RECTANGULAR, MEDIDAS SEGÚN PLANO DE DETALLES, A BASE DE LÁMINA GALVANIZADA CALIBRE 24, AISLADO CON FIBRA DE VIDRIO, CON 5 SALIDAS DE 4.00 METROS LINEALES (PARA 5 CUBÍCULOS) A BASE DE DUCTO FLEXIBLE REDONDO DE 10" DE DIÁMETRO.

NOTA 2: GARANTÍAS POR ESCRITO: 5 (CINCO) AÑOS EN COMPRESOR Y EN SU CASO LA TARJETA, INCLUYENDO LA REVISIÓN POR PARTE DE LA EMPRESA, MANO DE OBRA PARA SUSTITUCIÓN, REFACCIÓN Y ACCESORIOS, CONSIDERANDO UN TIEMPO DE RESPUESTA INMEDIATA DE NO MÁS DE 24 HORAS EN HORARIO Y DÍAS HÁBILES PARA REALIZAR EL DIAGNÓSTICO Y NO MÁS DE 48 HORAS POSTERIORES AL DIAGNÓSTICO PARA DEJAR EN FUNCIONAMIENTO EL EQUIPO, ASÍ MISMO 1 (UN) AÑO DE GARANTÍA EN COMPONENTES ELÉCTRICOS Y TODA LA INSTALACIÓN EN GENERAL.

NOTA 3: TODOS LOS EQUIPOS DEBERÁN DE CONTAR CON MANUALES DE LOS COMPONENTES E INSTALACIÓN

PARTIDA No. 5	EQUIPO REMOTO DE 2 TONELADAS, UNIDAD CONDENSADORA	1	PIEZAS
	<p>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UNIDAD CONDENSADORA CAPACIDAD DE 2 TONELADAS (24,000 BTU), CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS 208-230 V / 1F / 60, MARCA YORK MODELO H1RA024 O SIMILAR EN ESPECIFICACIONES Y CALIDAD, COMPRESOR TIPO SCROLL CON CARGA COMPLETA DE REFRIGERANTE R-410A, EFICIENCIA MÍNIMA DE 10 SEER, SOLO FRÍO. INCLUYE FILTRO DESHIDRATADOR EN LA LÍNEA DE LÍQUIDO DE 3/8" SOLDABLE, INDICADOR DE LÍQUIDO DE 3/8" SOLDABLE, VÁLVULA BOLA DE 3/8" SOLDABLE, ELIMINADORES DE VIBRACIÓN DE 3/8", "KIT" DE TUBERÍAS DE COBRE HASTA 12.00 METROS DE DISTANCIA PARA INTERCONECTAR Y AISLAMIENTO DE LAS MISMAS, APERTURA, CLAUSURA Y SELLADO DE VANOS PARA PASO DE TUBERÍAS, <u>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TERMOSTATO DIGITAL, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA TIPO PLAFONERA DE 24" X 24" PARA CÁMARA PLENA</u>, INSTALACIÓN ELÉCTRICA HASTA 3.00 METROS DE DISTANCIA CON TUBERÍA FLEXIBLE A PRUEBA DE AGUA, FABRICACIÓN DE BASE METÁLICA PARA UNIDAD CONDENSADORA CON ÁNGULO 2"X2" CALIBRE 3/16" MÁS UNA CAPA DE PRIMARIO ANTICORROSIVO Y DOS CAPAS DE PINTURA ESMALTE COLOR NEGRO, SERVICIO DE GRÚA, MANIOBRAS PARA MONTAJE DE EQUIPO Y COLOCACIÓN EN ESPACIO ASIGNADO, NIVELACIÓN, CONEXIONES, ACCESORIOS, SOPORTERÍA, ARRANQUE Y PRUEBAS, ASÍ COMO TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO.</p>		

NOTA 1: GARANTÍAS POR ESCRITO: 5 (CINCO) AÑOS EN COMPRESOR Y EN SU CASO LA TARJETA, INCLUYENDO LA REVISIÓN POR PARTE DE LA EMPRESA, MANO DE OBRA PARA SUSTITUCIÓN, REFACCIÓN Y ACCESORIOS, CONSIDERANDO UN TIEMPO DE RESPUESTA INMEDIATA DE NO MÁS DE 24 HORAS EN HORARIO Y DÍAS HÁBILES PARA REALIZAR EL DIAGNÓSTICO Y NO MÁS DE 48 HORAS POSTERIORES AL DIAGNÓSTICO PARA DEJAR EN FUNCIONAMIENTO EL EQUIPO, ASÍ MISMO 1 (UN) AÑO DE GARANTÍA EN COMPONENTES ELÉCTRICOS Y TODA LA INSTALACIÓN EN GENERAL.

NOTA 2: TODOS LOS EQUIPOS DEBERÁN DE CONTAR CON MANUALES DE LOS COMPONENTES E INSTALACIÓN

PARTIDA No. 6	EQUIPO REMOTO DE 5 TONELADAS, UNIDAD CONDENSADORA	1	PIEZA
	<p>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UNIDAD CONDENSADORA CAPACIDAD DE 5 TONELADAS (60,000 BTU), CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS 208-230 V / 3F / 60, MARCA YORK MODELO H1RA060 O SIMILAR EN ESPECIFICACIONES Y CALIDAD, COMPRESOR TIPO SCROLL CON CARGA COMPLETA DE REFRIGERANTE R-410A, EFICIENCIA MÍNIMA DE 10 SEER, SOLO FRÍO INCLUYE FILTRO DESHIDRATADOR EN LA LÍNEA DE LÍQUIDO DE 3/8" SOLDABLE, INDICADOR DE LÍQUIDO DE 3/8" SOLDABLE, VÁLVULA BOLA DE 3/8" SOLDABLE, ELIMINADORES DE VIBRACIÓN DE 3/8", "KIT" DE TUBERÍAS DE COBRE HASTA 12.00 METROS DE DISTANCIA PARA INTERCONECTAR Y AISLAMIENTO DE LAS MISMAS, APERTURA, CLAUSURA Y SELLADO DE VANOS PARA PASO DE TUBERÍAS, <u>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TERMOSTATO DIGITAL, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA TIPO PLAFONERA DE 24" X 24" PARA CÁMARA PLENA</u>; INSTALACIÓN ELÉCTRICA HASTA 3.00 METROS DE DISTANCIA CON TUBERÍA FLEXIBLE A PRUEBA DE AGUA, FABRICACIÓN DE BASE METÁLICA PARA UNIDAD CONDENSADORA CON ÁNGULO 2"x2" CALIBRE 3/16" MÁS UNA CAPA DE PRIMARIO ANTICORROSIVO Y DOS CAPAS DE PINTURA ESMALTE COLOR NEGRO, SERVICIO DE GRÚA, MANIOBRAS PARA MONTAJE DE EQUIPO Y COLOCACIÓN EN ESPACIO ASIGNADO, NIVELACIÓN, CONEXIONES, ACCESORIOS, SOPORTERÍA, ARRANQUE Y PRUEBAS, ASÍ COMO TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO.</p>		
<p>NOTA 1: GARANTÍAS POR ESCRITO: 5 (CINCO) AÑOS EN COMPRESOR Y EN SU CASO LA TARJETA, INCLUYENDO LA REVISIÓN POR PARTE DE LA EMPRESA, MANO DE OBRA PARA SUSTITUCIÓN, REFACCIÓN Y ACCESORIOS, CONSIDERANDO UN TIEMPO DE RESPUESTA INMEDIATA DE NO MÁS DE 24 HORAS EN HORARIO Y DÍAS HÁBILES PARA REALIZAR EL DIAGNÓSTICO Y NO MÁS DE 48 HORAS POSTERIORES AL DIAGNÓSTICO PARA DEJAR EN FUNCIONAMIENTO EL EQUIPO, ASÍ MISMO 1 (UN) AÑO DE GARANTÍA EN COMPONENTES ELÉCTRICOS Y TODA LA INSTALACIÓN EN GENERAL.</p> <p>NOTA 2: TODOS LOS EQUIPOS DEBERÁN DE CONTAR CON MANUALES DE LOS COMPONENTES E INSTALACIÓN.</p>			

PARTIDA No. 7	EQUIPO TIPO MINI-SPLIT DE 1 TONELADA	11	PIEZAS
	<p>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UNIDAD DE AIRE ACONDICIONADO TIPO MINI-SPLIT, CAPACIDAD DE 1 TONELADA (12,000 BTU), CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS 208-230 V / 1F / 60, COMPRESOR MONOFÁSICO CON CARGA COMPLETA DE REFRIGERANTE R-410A, EFICIENCIA MÍNIMA DE 16 SEER, SOLO FRÍO, OPERACIÓN SILENCIOSA, FUNCIONES INTELIGENTES Y CONTROL REMOTO CON BATERÍAS. INCLUYE "KIT" DE TUBERÍAS DE COBRE <u>HASTA 4.50</u> METROS DE DISTANCIA PARA INTERCONECTAR Y AISLAMIENTO DE LAS MISMAS, APERTURA, CLAUSURA Y SELLADO DE VANOS PARA PASO DE TUBERÍAS, INSTALACIÓN ELÉCTRICA HASTA 10.00 METROS DE DISTANCIA, DESCONECTADOR DE CUCHILLAS CON FUSIBLES DE 30 AMPERES Y TUBERÍA FLEXIBLE A PRUEBA DE AGUA, FABRICACIÓN DE BASE METÁLICA PARA UNIDAD CONDENSADORA CON ÁNGULO 2"x2" CALIBRE 3/16" MÁS UNA CAPA DE PRIMARIO ANTICORROSIVO Y DOS CAPAS DE PINTURA ESMALTE COLOR NEGRO, TAPONES DE NEOPRENO DE 1" DE ESPESOR, SERVICIO DE GRÚA, MANIOBRAS PARA MONTAJE DE EQUIPO Y COLOCACIÓN EN ESPACIO ASIGNADO, NIVELACIÓN, CONEXIONES, ACCESORIOS, SOPORTERÍA, ARRANQUE, PRUEBAS Y TUBERÍA PARA DRENAJE PVC DIÁMETRO 1/2" HASTA NIVEL DE PISO, ASÍ COMO TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO. <u>(SE CONSIDERARÁ EN DONDE SEA NECESARIO, LA RANURACIÓN, RESANE Y PINTADO DE MUROS, COLOR QUE INDIQUE LA SUPERVISIÓN, PARA OCULTAR TUBERÍAS DE COBRE, ELÉCTRICAS Y DESAGÜES).</u></p>		
<p>NOTA 1: EN EL PLANTEL VALLE DE GUADALUPE, LA BASE PARA EL EQUIPO CONDENSADOR SERÁ DE ESTRUCTURA METÁLICA CON MEDIDAS SIMILARES A EXISTENTE, FORMADA CON ÁNGULO DE 2" X 2" CALIBRE 3/16, EMPOTRADA EN PISO (VER PLANO DE DETALLE).</p> <p>NOTA 2: GARANTÍAS POR ESCRITO: 5 (CINCO) AÑOS EN COMPRESOR Y EN SU CASO LA TARJETA, INCLUYENDO LA REVISIÓN POR PARTE DE LA EMPRESA, MANO DE OBRA PARA SUSTITUCIÓN, REFACCIÓN Y ACCESORIOS, CONSIDERANDO UN TIEMPO DE RESPUESTA INMEDIATA DE NO MÁS DE 24 HORAS EN HORARIO Y DÍAS HÁBILES PARA REALIZAR EL DIAGNÓSTICO Y NO MÁS DE 48 HORAS POSTERIORES AL DIAGNÓSTICO PARA DEJAR EN FUNCIONAMIENTO EL EQUIPO, ASÍ MISMO 1 (UN) AÑO DE GARANTÍA EN COMPONENTES ELÉCTRICOS Y TODA LA INSTALACIÓN EN GENERAL.</p> <p>NOTA 3: TODOS LOS EQUIPOS DEBERÁN DE CONTAR CON MANUALES DE LOS COMPONENTES E INSTALACIÓN.</p>			

PARTIDA No. 8	EQUIPO TIPO MINI-SPLIT DE 2 TONELADAS	17	PIEZAS
	<p>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UNIDAD DE AIRE ACONDICIONADO TIPO MINI-SPLIT, CAPACIDAD DE 2 TONELADAS (24,000 BTU), CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS 208-230 V / 1F / 60, COMPRESOR MONOFÁSICO CON CARGA COMPLETA DE REFRIGERANTE R-410A, EFICIENCIA MÍNIMA DE 16 SEER, SOLO FRÍO, OPERACIÓN SILENCIOSA, FUNCIONES INTELIGENTES Y CONTROL REMOTO CON BATERÍAS. <u>INCLUYE "KIT" DE TUBERÍAS DE COBRE HASTA 4.50 METROS DE DISTANCIA PARA INTERCONECTAR Y AISLAMIENTO DE LAS MISMAS, APERTURA, CLAUSURA Y SELLADO DE VANOS PARA PASO DE TUBERÍAS, INSTALACIÓN ELÉCTRICA HASTA 10.00 METROS DE DISTANCIA, DESCONECTOR DE CUCHILLAS CON FUSIBLES DE 30 AMPERES Y TUBERÍA FLEXIBLE A PRUEBA DE AGUA, FABRICACIÓN DE BASE METÁLICA PARA UNIDAD CONDENSADORA CON ÁNGULO 2"X2" CALIBRE 3/16" MÁS UNA CAPA DE PRIMARIO ANTICORROSIVO Y DOS CAPAS DE PINTURA ESMALTE COLOR NEGRO, TACONES DE NEOPRENO DE 1" DE ESPESOR, SERVICIO DE GRÚA, MANIOBRAS PARA MONTAJE DE EQUIPO Y COLOCACIÓN EN ESPACIO ASIGNADO, NIVELACIÓN, CONEXIONES, ACCESORIOS, SOPORTERÍA, ARRANQUE, PRUEBAS Y TUBERÍA PARA DRENAJE PVC DIÁMETRO 1/2" HASTA NIVEL DE PISO, ASÍ COMO TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO. <u>(SE CONSIDERARÁ EN DONDE SEA NECESARIO, LA RANURACIÓN, RESANE Y PINTADO DE MUROS, COLOR QUE INDIQUE LA SUPERVISIÓN, PARA OCULTAR TUBERÍAS DE COBRE, ELÉCTRICAS Y DESAGÜES).</u></u></p>		
<p>NOTA 1: EN EL CENTRO EMSAD REAL DEL CASTILLO, LA BASE PARA EL EQUIPO CONDENSADOR SERÁ TIPO MÉNSULA METÁLICA CON ÁNGULO DE 2" X 2" CALIBRE 3/16", PARA FIJACIÓN EN MURO (VER PLANO DE DETALLE).</p> <p>NOTA 2: GARANTÍAS POR ESCRITO: 5 (CINCO) AÑOS EN COMPRESOR Y EN SU CASO LA TARJETA, INCLUYENDO LA REVISIÓN POR PARTE DE LA EMPRESA, MANO DE OBRA PARA SUSTITUCIÓN, REFACCIÓN Y ACCESORIOS, CONSIDERANDO UN TIEMPO DE RESPUESTA INMEDIATA DE NO MÁS DE 24 HORAS EN HORARIO Y DÍAS HÁBILES PARA REALIZAR EL DIAGNÓSTICO Y NO MÁS DE 48 HORAS POSTERIORES AL DIAGNÓSTICO PARA DEJAR EN FUNCIONAMIENTO EL EQUIPO, ASÍ MISMO 1 (UN) AÑO DE GARANTÍA EN COMPONENTES ELÉCTRICOS Y TODA LA INSTALACIÓN EN GENERAL.</p> <p>NOTA 3: TODOS LOS EQUIPOS DEBERÁN DE CONTAR CON MANUALES DE LOS COMPONENTES E INSTALACIÓN.</p>			

A continuación se dará lectura a los cuestionarios recibidos en tiempo y forma:

Licitante: Héctor Miguel Aguilar Ojeda.

1) En el calendario de visitas se omitieron planteles ubicados en San Quintín, Playas de Rosarito, de acuerdo con lo publicado en las bases de la presente licitación.

**RESPUESTA:** Se consideró adicionalmente el día 26 de octubre de 2017 para atender las visitas correspondientes a estos planteles.

2) La fecha de entrega de cuestionario que tiene fecha máxima el día de mañana miércoles 24 de octubre a las 08:30 horas, no afectaría con las revisiones de instalaciones que se harían en las visitas que se tienen planeadas para mañana a zona valle y miércoles a zona costa, para poder aclarar dudas que surjan?

**RESPUESTA:** La fecha máxima para entrega de cuestionarios se difiere para el día 30 de octubre de 2017 hasta las 09:00 horas, por lo cual no se afecta la revisión de instalaciones programadas

3) Los equipos de paquete de las partidas 2 y 3 respectivamente pueden ser de 5.0 toneladas pero con capacidad desde 56,000 BTU.

**RESPUESTA:** No se acepta su propuesta, se deberá de suministrar e instalar el equipo requerido en las Partidas 2 y 3 tipo paquete de 5 toneladas con capacidad desde 60,000 BTU.

**Licitante:** Pedro Miguel Montes Cruz.

1) Se incorporaron 2 partidas más la 10 y 11, a estas partidas se va considerar la capa de anticorrosivo y dos capas de pintura negra esmalte?

**RESPUESTA:** Si es correcta su apreciación, para las estructuras metálicas (bases de condensadoras) SI lo pueden considerar.

2) La partida 1 también hay que incluir la capa de anticorrosivo y dos capas de pintura negra esmalte?

**RESPUESTA:** Si es correcta su apreciación.

No habiendo ningún otro asunto que tratar y para constancia, y a fin de que surtan los efectos legales que le son inherentes, a continuación firmaron de conformidad el presente documento las personas que intervinieron en este acto.

**"EL COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS  
DEL PODER EJECUTIVO DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA"**

"EL PRESIDENTE"

GRECIA PATRICIA TAMAYO TAMAYO  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE INVITACIONES Y LICITACIONES DE  
LA DIRECCIÓN ADQUISICIONES DE LA OFICIALÍA MAYOR DE  
GOBIERNO EN SUPLENCIA DE LA OFICIAL MAYOR DE GOBIERNO  
DEL ESTADO

"VOCAL"

ANTONIO ZAVALA DURAN  
EN REPRESENTACIÓN DEL TITULAR  
DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS DEL  
ESTADO

"VOCAL"

MARTHA LETICIA TRUJILLO LICON  
EN REPRESENTACIÓN DEL JEFE DEL DEPARTAMENTO  
ADMINISTRATIVO DE  
OFICIALIA MAYOR DE GOBIERNO

"ORGANO SOLICITANTE"

DELIA PÉREZ GALLEGOS  
EN REPRESENTACIÓN DEL COLEGIO DE BACHILLERES DEL  
ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

"ORGANO SOLICITANTE"

"OFICIALIA MAYOR"

FRANCISCO LUCIO GIL ROBLES

EN REPRESENTACIÓN DEL COLEGIO DE ESTUDIOS CIENTIFICOS Y  
TECNOLOGICOS DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

LYNN JULIO GARCIA

DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE OFICIALÍA MAYOR

**LICITANTES**

Empresa: Hector Manuel Aguilar Oyola  
(AIKESA)  
Representante: Hector Manuel Aguilar  
Oyola

Firma [Signature]

Empresa: Grupo Confat Nican S. de CV  
Representante: José Carlos Ruiz

Firma [Signature]

Empresa: \_\_\_\_\_  
Representante: \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Empresa: \_\_\_\_\_  
Representante: \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

[Large handwritten mark or signature]