



H. XI AYUNTAMIENTO DE
LOS CABOS B.C.S.

Oficialía Mayor



**ACTA
JUNTA DE ACLARACIONES**

**LICITACION PÚBLICA NACIONAL
No. LA-803008998-N10-2014**

RELATIVA Á:

**ADQUISICION DE “VEHICULOS EQUIPADOS COMO PATRULLAS PARA
LA DIRECCION GENERAL DE SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
MUNICIPAL”**

RECURSO SUBSEMUN 2014

18 DE JUNIO DE 2014

Tel. (624) 146 76 00 Ext. 2001

Blvd. Mijares y Zaragoza No.1413,
Col. Centro C.P. 23400
San José del Cabo, B.C.S.

www.loscabos.gob.mx



ACTA JUNTA DE ACLARACIONES

LUGAR Y FECHA:

SALA DE JUNTAS DE LA OFICIALIA MAYOR, SITO BOULEVARD MIJARES 1413, COLONIA CENTRO, SAN JOSE DEL CABO, MUNICIPIO DE LOS CABOS, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR, SIENDO LAS 12:00 HORAS DEL DIA 18 DE JUNIO DE 2014.

PARTICIPANTES:

PARTICIPANTES:

LOS FUNCIONARIOS, SERVIDORES PUBLICOS Y LAS PERSONAS FISICAS Y/O MORALES CUYOS NOMBRES, REPRESENTACIONES Y FIRMAS FIGURA AL FINAL DE ESTA ACTA, SE REUNIERON EN PRESENCIA DEL ARQ. RAUL OCTAVIO RAMOS CISNEROS, ENCARGADO DE PROCEDIMIENTOS DE LA OFICIALIA MAYOR, EN REPRESENTACION DEL CONVOCANTE C. EDILBERTO GRACIANO CHAVEZ, OFICIAL MAYOR DEL MUNICIPIO DE LOS CABOS, B.C.S., QUIEN EN USO DE LA VOZ DIO LA BIENVENIDA A LOS ASISTENTES PARA LLEVAR A EFECTO LA:

JUNTA DE ACLARACIONES

CORRESPONDIENTE AL PROCEDIMIENTO DE:

LICITACION PÚBLICA NACIONAL

NUMERO:

LA 803008998 N10 2014

REFERENTE A LA:

ADQUISICION DE "VEHICULOS EQUIPADOS COMO PATRULLAS PARA LA DIRECCION GENERAL DE SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO MUNICIPAL"

A PAGAR CON:

RECURSO SUBSEMUN 2013

PROCEDIENDO A DECLARAR LA APERTURA OFICIAL DEL EVENTO:

DESARROLLO DEL ACTO:

LA CONVOCANTE INFORMA A LOS PARTICIPANTES, QUE EL PROCEDIMIENTO SE REALIZA CON LA APLICACIÓN DE LA NORMATIVIDAD FEDERAL Y DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO EN LOS ARTICULOS 26 FRACCION I, 26 BIS FRACCION I, 28 FRACCION I; Y PARA ESTE EVENTO EN EL ARTICULO 33 BIS DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PUBLICO, ENCONTRANDO LAS FACULTADES DEL OFICIAL MAYOR PARA EFECTOS DE ESTE PROCEDIMIENTO, EN LA FRACCION I, II Y IX DEL ARTICULO 131 DE LA LEY ORGANICA DEL GOBIERNO MUNICIPAL DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR Y EN LA FRACCION X DEL ARTICULO 44 DEL REGLAMENTO DE LA ADMINISTRACION PUBLICA MUNICIPAL DE LOS CABOS, BAJA CALIFORNIA SUR.

SE LES INFORMA A LOS LICITANTES, QUE LAS CANTIDADES CORRECTAS PARA LA ADQUISICIÓN SON 6 MOTOCICLETAS, 4 VEHICULOS TIPO PICK UP Y 4 VEHÍCULOS SEDAN TODOS EQUIPADOS COMO PATRULLA.

ADICIONALMENTE SE LES INFORMA A LOS PARTICIPANTES EN LA LICITACION, QUE INDEPENDIENTEMENTE DEL CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS SOLICITADOS EN LAS BASES DE LA CONVOCATORIA, DEBERAN CONSIDERAR PARA LA PRESENTACION DE SUS PROPUESTAS, LOS SIGUIENTES ASPECTOS:

- DEBERAN FOLIAR TODAS LAS HOJAS QUE INTEGRAN SU PROPUESTA TANTO TECNICA COMO ECONOMICA;
- DEBERAN PRESENTAR LOS DOCUMENTOS CON SU CARATULA DE IDENTIFICACION, ENGRAPADOS O CON BROCHE Y FUERA DE CARPETAS RIGIDAS;
- CONJUNTAMENTE CON SUS PROPUESTAS, **DEBERAN ENTREGAR EN UN CD SELLADO Y FIRMADO** DONDE ESTARAN GRABADOS EN FORMATO PDF, TODOS LOS DOCUMENTOS CONTENIDOS EN SUS PROPUESTAS
- EN EL APARTADO DE GARANTIAS DEBERAN ANEXAR UN ESCRITO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, DE QUE CUENTAN CON CENTRO DE SERVICIO DENTRO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR Y PREFERENTEMENTE DENTRO DEL MUNICIPIO TANTO PARA ATENDER LOS SERVICIOS QUE SE REQUIERAN PARA LOS VEHICULOS COMO PARA EL EQUIPAMIENTO, INDICANDO NOMBRE DE CONTACTO Y DIRECCION DEL CENTRO DE ATENCION
- DEBERAN PRESENTAR COMO MUESTRA LA TORRETA QUE OFERTEN EN SU PROPUESTA PARA LA PARTIDA NUMERO 1 (PICK UP).

A CONTINUACION SE DIO INICIO CON LA ETAPA DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS DE ACUERDO CON LO SIGUIENTE:

EL REPRESENTANTE DE LA EMPRESA MOTORES LA PAZ, SAPI PRESENTA POR ESCRITO LOS SIGUIENTES CUESTIONAMIENTOS:

1.- EN LA PARTIDA Nº 1 REFERENTE A VEHICULOS PICK UP, SOLICITAN MOTOR 8 CIL. CON 390 CF @ 5,600 RPM Y CAPACIDAD DE CARGA DE 900 KG, LA PREGUNTA ES: PODEMOS PARTICIPAR CON UN MOTOR 8 CIL. CON 355 HP@ 5,600 RPM Y CAPACIDAD DE CARGA DE 887 KGS?

RESPUESTA: LAS ESPECIFICACIONES INDICADAS EN LAS BASES DE LICITACION SON LAS MINIMAS A OFERTAR, EL LICITANTE TIENE TODA LA LIBERTAD DE PARTICIPAR CON LA UNIDAD CON LAS ESPECIFICACIONES PROPUESTAS, EN EL ENTENDIDO DE QUE SE DARA PREFERENCIA AL LICITANTE CUYAS ESPECIFICACIONES SE APEGUEN MAS A LAS DE LAS BASES, LAS CUALES SON LAS MINIMAS QUE SE REQUIEREN PARA EL TIPO DE UNIDAD QUE UTILIZA LA DIRECCION DE SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO MUNICIPAL

2.- EN LA PARTIDA Nº 2 REFERENTE A VEHICULOS SEDAN, SOLICITAN COCHE SEDAN MEDIANO PARA 5 PASAJEROS, LA PREGUNTA ES: PODEMOS PARTICIPAR CON UN VEHICULO SUV MEDIANO DE 5 PUERTAS PARA 5 PASAJEROS?

RESPUESTA: EL LICITANTE PODRA PARTICIPAR PERO CON EL CONOCIMIENTO DE QUE CON ESA UNIDAD SU PROPUESTA PUDIERA ESTAR MUY POR ENCIMA DEL TECHO PRESUPUESTAL AUTORIZADO PARA LA ADQUISICION, SE LE SUJIERE QUE AL IGUAL QUE EN SU PREGUNTA ANTERIOR SI ES POSIBLE PARTICIPE CON UN VEHICULO COMPACTO DE 4 PUERTAS CUYAS ESPECIFICACIONES SE APEGUEN EN MEDIDA DE LO POSIBLE A LAS SOLICITADAS EN LAS BASES DE LA LICITACION.

ABASTECEDORA MAYORISTA DE EQUIPO DE EMERGENCIA S.A. DE C.V. A TRAVÉS DE SU REPRESENTANTE LEGAL JOSÉ ALBERTO ZAVALA BECERRIL, PRESENTO VIA CORREO ELECTRONICO LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:

1. **REF. ESPECIFICACIONES TECNICAS. VEHICULOS PICK UP – (TORRETA, SIRENA, BOCINA Y MODULOS DE 6 LEDS).** HACEMOS DE SU CONOCIMIENTO QUE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS EN LOS VEHICULOS PICK UP (EQUIPAMIENTO DE SEÑALIZACIÓN VISUAL Y ACÚSTICA) ESTÁN

ENFOCADAS A UNA SOLA MARCA EN EL MERCADO, SIENDO ESTA CODE 3; SITUACIÓN QUE TRANSGREDE A TODAS LUCES LO DISPUESTO EN LOS ARTÍCULOS: 134 DE NUESTRO PACTO FEDERAL (...LIBREMENTE SE PRESENTEN PROPOSICIONES...); 29 ANTEPENÚLTIMO PÁRRAFO DE LA LEY EN LA MATERIA (...NO SE PODRÁN ESTABLECER REQUISITOS QUE TENGAN POR OBJETO O EFECTO LIMITAR EL PROCESO DE COMPETENCIA Y LIBRE CONCURRENCIA...); ARTICULO 39 FRACCIÓN II INCISO B) SEGUNDO PÁRRAFO DEL REGLAMENTO (... SE CONSTATE LA EXISTENCIA DE AL MENOS CINCO PROBABLES PROVEEDORES QUE PUDIERAN CUMPLIR INTEGRALMENTE); ASÍ COMO LA TESIS DE JURISPRUDENCIA I.3º A 572 A, PAGINA 318, EMITIDA POR LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN DONDE SE ESTABLECEN COMO PRINCIPIOS RECTORES DE TODA LICITACIÓN EN NUESTRO PAÍS: A) CONCURRENCIA QUE SE REFIERE A LA PARTICIPACIÓN DE UN GRAN NÚMERO DE OFERTANTES; B) IGUALDAD, QUE CONSISTE EN QUE DENTRO DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN NO DEBE HABER DISCRIMINACIONES O TOLERANCIAS QUE FAVOREZCAN A UNO DE LOS OFERENTES EN PERJUICIO DE LOS OTROS; SIENDO EL CASO QUE CONTRARIO A LO SEÑALADO ANTERIORMENTE, EN LA PRESENTE LICITACIÓN LOS REQUERIMIENTOS SOLICITADOS ÚNICA Y EXCLUSIVAMENTE LOS CUMPLE UNA SOLA MARCA. POR LO ANTERIOR, Y CON FUNDAMENTO EN LOS ARTICULADOS ANTES SEÑALADOS, SOLICITAMOS SE NOS PERMITA OFERTAR EQUIPOS DE OTRAS MARCAS A LA INDUCIDA EN ESTA LICITACIÓN CON CARACTERÍSTICAS PROPIAS DE CADA MARCA QUE CUMPLEN Y SUPERAN LO SOLICITADO EN BASES EN CUANTO A CALIDAD Y FUNCIONAMIENTO, Y QUE EN NUESTRO CASO SON LAS SIGUIENTES.

FAVOR DE ACEPTAR.

TORRETA MARCA WHELEN MODELO LIBERTY VERSION COMPETITOR CON TECNOLOGIA SUPER LED.

- BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO, TOTALMENTE AERODINAMICA, EN FORMA RECTANGULAR.
- CON TECNOLOGIA 100% A BASE DE LEDS.
- CON TRES TIPOS DIFERENTES DE MODULOS DE LEDS:
- MODULO LINEAL DE 9 DIODOS (CORNER LINEAR) PARA LUCES DIAGONALES - ESQUINEROS,
- MODULO LINEAL DE 3 DIODOS (SERIE 500) PARA LUCES INTERMITENTES - DIRECCIONALES,
- MODULO DE 3 DIODOS (LR11) PARA LUCES CALLEJONERAS (ALLEY) Y DE TRABAJO (TAKE DOWN).
- DISIPADOR DE CALOR EN LOS MODULOS DE LEDS.
- ESTRUCTURA. BASE Y TAPA DE LA TORRETA DE ALUMINIO EXTRUÍDO EN COLOR NATURAL ANONIZADO.
- LA BASE Y LA TAPA CONTEMPLAN LOS RIELES PARA EL MONTAJE DE LOS DOMOS DE POLICARBONATO PARA GARANTIZAR QUE NO SE DESPRENDAN CON LA PRESIÓN DE AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD.
- SISTEMA DE FIJACIÓN DE LOS DOMOS A LO LARGO DE LA ESTRUCTURA DE ALUMINIO EXTRUIDO, SUJETADOS A LA PARTE SUPERIOR E INFERIOR DE LA BASE, DESLIZABLES A LO LARGO DE AMBOS RIELES.
- LAS DOS TAPAS LATERALES SUJETAS POR 4 TORNILLOS DE ACERO INOXIDABLE EN CADA EXTREMO.
- SISTEMA DE CIERRE Y SELLO DE DOMOS QUE IMPIDE EL INGRESO DE AGUA POR LLUVIA Y/O LAVADO DE LA UNIDAD, ASÍ COMO POLVO Y HOLLÍN.
- DOMOS DE POLICARBONATO INYECTADO, DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO, CON FILTRO SOLAR CONTRA RAYOS UV.
- **LOS DOMOS EXTERIORES DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL, ROJO Y AZUL.**
- PROTECCION CONTRA POLARIDAD INVERTIDA.
- TARJETA ELECTRONICA CON REGULADORES CONTRA CAMBIOS DE VOLTAJE DEL VEHICULO.

- CAPACIDAD DE MANTENER LA MISMA INTENSIDAD DE EMISIÓN DE LUZ EN 5 HORAS COMO MINIMO.
- TODOS LOS COMPONENTES OPTICOS Y ELECTRONICOS INSTALADOS DENTRO DE LA TORRETA.
- SOPORTES DE MONTAJE DE NYLON ZYTEL, IRROMPIBLES Y RESISTENTES A LA VIBRACIÓN, INTEMPERIE Y CORROSIÓN.
- **DIMENSIONES: LARGO: 48-1/2" (123 CM.); ANCHO: 12" (304 MM.); ALTO: 2-1/2" (64 MM.).**
- TODAS LAS PIEZAS INTERNAS DE LA TORRETA IDENTIFICADAS POR SU RESPECTIVO NÚMERO DE PARTE.
- TODAS LAS LÁMPARAS DE LA TORRETA BAJO EL CONCEPTO "PLUG & PLAY", FIJADAS POR EL SISTEMA TIPO "SNAP-IN" SIN NECESIDAD DE TORNILLERÍA Y PARA LLEVAR A CABO SU MANTENIMIENTO Y REPARACIONES SIN NECESIDAD DEL USO DE HERRAMIENTAS.
- GARANTÍA EN LOS MODULOS DE LEDS DE 5 AÑOS.
- CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J845.

CONFIGURACION:

- 4 LÁMPARAS DIAGONALES – ESQUINERAS EN LOS EXTREMOS DE 9 LEDS IV-G (CORNER LINEAR-SUPER LED) CADA UNA, EN COLORES ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y AZUL DEL LADO DEL COPILOTO, CON PROYECCIÓN DE LUZ A 360° PARA DAR CUMPLIMIENTO A LA NORMA INTERNACIONAL SAE-J845.
- 4 LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES DE 3 LEDS IV-G (S500-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DE COPILOTO.
- 6 LÁMPARAS DIRECCIONALES TRASERAS DE 3 LEDS IV-G (S500-SUPER LED) CADA UNA, 3 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 3 EN COLOR AZUL DEL LADO DE COPILOTO.
- 2 LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN) DE 3 LEDS IV-G (LR11-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL UBICADAS AL FRENTE DE LA TORRETA.
- 2 LÁMPARAS LATERALES CALLEJONERAS (ALLEY) DE 3 LEDS IV-G (LR11-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, UBICADAS EN LA PARTE LATERAL DE LA TORRETA.
- **TOTAL DE LEDS EN LA TORRETA: 78 LEDS.**

SIRENA ELECTRONICA CON CONTROLADOR DE LUCES. MARCA WHELEN MODELO HHS2200

- SIRENA ELECTRONICA TIPO HAND HELD CON CONTROLADOR DE LUCES.
- 100/200 WATTS DE POTENCIA.
- TONOS OFICIALES: WAIL, YELP, PIERCER Y/O HI-LO, DE UN TOTAL DE 37 TONOS A ELEGIR.
- CLAXON DE AIRE TIPO HORN (PATO).
- DISEÑO ESPECIAL PARA INSTALARSE EN ESPACIOS EN LOS QUE NO SEA VISIBLE Y NO OCUPE UN LUGAR UTIL.
- KIT DE CABLES DE CONEXIÓN REMOTA HACIA EL TABLERO DE CONTROL DELANTERO.
- CON UN TABLERO DE CONTROL COMPACTO PARA SER OPERADO CON UNA SOLA MANO (UNIMANDO) QUE INCLUYE UN MICROFONO UNIDIRECCIONAL PARA VOCEO (PA).
- OPERA EN FORMA INTEGRAL LAS FUNCIONES DEL SISTEMA DE SEÑALIZACION VISUAL Y ACUSTICA TRAVES DE:
- 3 SWITCHES MASTER QUE PERMITEN UNA PROGRAMACION ESCALONADA Y ACUMULABLE Y

- 9 SWITCHES SECUNDARIOS.
- MICRÓFONO UNIDIRECCIONAL DE VOCEO (PA) INTEGRADO A ESTE CONTROL INTEGRAL.
- CONTROL AUTOMATICO DE VOLUMEN.
- ILUMINACION DEL TABLERO CON LOS CUARTOS DEL VEHICULO PARA OPERACIÓN NOCTURNA EN TONO VERDE.
- INTERFACE PARA LA RETRANSMISION DEL RADIO TRANSRECEPTOR.
- MEDIDAS DEL AMPLIFICADOR: LARGO 8" (203 MM), ALTO 2-1/2" (65 MM); ANCHO 7" (184 MM).
- MEDIDAS DEL CONTROL UNIMANDO: ALTO 5-5/16" (135 MM), LARGO 2-1/4" (57 MM); ANCHO 1-1/8" (28 MM).
- CUMPLE CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE-J1849.
- 3 AÑOS DE GARANTIA.

BOCINA DE 100 WATTS DE POTENCIA DE SALIDA MARCA WHELEN MODELO SA315P.

DE LA MISMA IMPEDANCIA Y ADECUADA A LA SALIDA DEL MODULO DE CONTROL CENTRAL DE LA SIRENA.

DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACIÓN EN CUALQUIER TIPO DE VEHÍCULO.

CON BASE NYLON ZYTEL PARA SUJECIÓN, RESISTENTE A LA INTEMPERIE, VIBRACIÓN Y CORROSIÓN.

DIMENSIONES: ALTURA 6-1/2" (165 MM) LARGO 6-1/2" (165 MM) PROFUNDIDAD 2-7/8" (73 MM).

PESO 4 LBS (2.12 KGS.).

SENSIBILIDAD 123 DB.

CUMPLE CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1849.

3 AÑOS DE GARANTÍA.

UBICADA EN LA PARTE FRONTAL DEL VEHÍCULO SIN QUE QUEDE A LA VISTA.

4 LÁMPARAS HEMISFÉRICAS CON 6 SUPER LEDS IV-G C/U, MARCA WHELEN MODELO VERTEX

- COLOR CRISTAL
- 25 PATRONES DE FLASHEO.
- PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y DESCARGAS DE CORRIENTE.
- CONECTORES TIPO WATERPROOF.
- ULTRA PEQUEÑA.
- 10-16 VDC.
- FLASHER INTEGRADO.
- MEDIDAS DIÁMETRO: 1-1/2" (38 MM.), ALTURA: 7/8" (22MM).
- CUMPLE LA NORMA SAE J-1113-41 CLASE 5.
- 5 AÑOS DE GARANTÍA.

FAVOR DE ACEPTAR, CASO CONTRARIO, FAVOR DE FUNDAMENTAR LEGAL Y TECNICAMENTE SU PROCEDER.

RESPUESTA: LA CONVOCANTE RECONOCE QUE EN LAS BASES DE LICITACION SE PRESENTAN LAS ESPECIFICACIONES DE EQUIPAMIENTO QUE HA ESTADO UTILIZANDO EN LAS UNIDADES DE SEGURIDAD PUBLICA, EQUIPO QUE HA CUMPLIDO CON LA CALIDAD, DURABILIDAD Y SERVICIO POR ARRIBA DE LAS ESPECTATIVAS ESPERADAS, DETERMINADO QUE ESTÁS NO SE PRESENTAN CON LA FINALIDAD DE LIMITAR O INDUCIR LA PARTICIPACION DE LICITANTES, POR LO QUE SU SOLICITUD DE PARTICIPACION ES ACEPTADA CON LOS EQUIPOS PROPUESTOS, SIN EMBARGO SE LE INFORMA AL LICITANTE QUE SI SERA UN REQUISITO NECESARIO DE CUMPLIR EL QUE DEMUESTRE CONTAR CON UN CENTRO DE SERVICIO ESTABLECIDO DENTRO DEL ESTADO PARA ATENDER CUALQUIER SERVICIO O REPARACION DE LOS EQUIPOS OFERTADOS.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

2. **REF. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS. VEHICULOS SEDAN – (TORRETA, SIRENA Y BOCINA).** HACEMOS DE SU CONOCIMIENTO QUE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS EN LOS VEHICULOS PICK UP (EQUIPAMIENTO DE SEÑALIZACIÓN VISUAL Y ACÚSTICA) ESTÁN ENFOCADAS A UNA SOLA MARCA EN EL MERCADO, SIENDO ESTA CODE 3; SITUACIÓN QUE TRANSGREDE A TODAS LUCES LO DISPUESTO EN LOS ARTÍCULOS: 134 DE NUESTRO PACTO FEDERAL (...LIBREMENTE SE PRESENTEN PROPOSICIONES...); 29 ANTEPENÚLTIMO PÁRRAFO DE LA LEY EN LA MATERIA (...NO SE PODRÁN ESTABLECER REQUISITOS QUE TENGAN POR OBJETO O EFECTO LIMITAR EL PROCESO DE COMPETENCIA Y LIBRE CONCURRENCIA...); ARTICULO 39 FRACCIÓN II INCISO B) SEGUNDO PÁRRAFO DEL REGLAMENTO (... SE CONSTATE LA EXISTENCIA DE AL MENOS CINCO PROBABLES PROVEEDORES QUE PUDIERAN CUMPLIR INTEGRALMENTE); ASÍ COMO LA TESIS DE JURISPRUDENCIA I.3º A 572 A, PAGINA 318, EMITIDA POR LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN DONDE SE ESTABLECEN COMO PRINCIPIOS RECTORES DE TODA LICITACIÓN EN NUESTRO PAÍS: A) CONCURRENCIA QUE SE REFIERE A LA PARTICIPACIÓN DE UN GRAN NÚMERO DE OFERTANTES; B) IGUALDAD, QUE CONSISTE EN QUE DENTRO DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN NO DEBE HABER DISCRIMINACIONES O TOLERANCIAS QUE FAVOREZCAN A UNO DE LOS OFERENTES EN PERJUICIO DE LOS OTROS; SIENDO EL CASO QUE CONTRARIO A LO SEÑALADO ANTERIORMENTE, EN LA PRESENTE LICITACIÓN LOS REQUERIMIENTOS SOLICITADOS ÚNICA Y EXCLUSIVAMENTE LOS CUMPLE UNA SOLA MARCA. POR LO ANTERIOR, Y CON FUNDAMENTO EN LOS ARTICULADOS ANTES SEÑALADOS, SOLICITAMOS SE NOS PERMITA OFERTAR EQUIPOS DE OTRAS MARCAS A LA INDUCIDA EN ESTA LICITACIÓN CON CARACTERÍSTICAS PROPIAS DE CADA MARCA QUE CUMPLEN Y SUPERAN LO SOLICITADO EN BASES EN CUANTO A CALIDAD Y FUNCIONAMIENTO, Y QUE EN NUESTRO CASO SON LAS SIGUIENTES. FAVOR DE ACEPTAR.

TORRETA MARCA WHELEN MODELO LIBERTY VERSION COMPETITOR CON TECNOLOGIA SUPER LED.

- BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO, TOTALMENTE AERODINAMICA, EN FORMA RECTANGULAR.
- CON TECNOLOGIA 100% A BASE DE LEDS.
- CON TRES TIPOS DIFERENTES DE MODULOS DE LEDS:
- MODULO LINEAL DE 9 DIODOS (CORNER LINEAR) PARA LUCES DIAGONALES - ESQUINEROS,
- MODULO LINEAL DE 3 DIODOS (SERIE 500) PARA LUCES INTERMITENTES - DIRECCIONALES,
- MODULO DE 3 DIODOS (LR11) PARA LUCES CALLEJONERAS (ALLEY) Y DE TRABAJO (TAKE DOWN).
- DISIPADOR DE CALOR EN LOS MODULOS DE LEDS.
- ESTRUCTURA. BASE Y TAPA DE LA TORRETA DE ALUMINIO EXTRUÍDO EN COLOR NATURAL ANONIZADO.
- LA BASE Y LA TAPA CONTEMPLAN LOS RIELES PARA EL MONTAJE DE LOS DOMOS DE POLICARBONATO PARA GARANTIZAR QUE NO SE DESPRENDAN CON LA PRESIÓN DE AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD.
- SISTEMA DE FIJACIÓN DE LOS DOMOS A LO LARGO DE LA ESTRUCTURA DE ALUMINIO EXTRUIDO, SUJETADOS A LA PARTE SUPERIOR E INFERIOR DE LA BASE, DESLIZABLES A LO LARGO DE AMBOS RIELES.
- LAS DOS TAPAS LATERALES SUJETAS POR 4 TORNILLOS DE ACERO INOXIDABLE EN CADA EXTREMO.
- SISTEMA DE CIERRE Y SELLO DE DOMOS QUE IMPIDE EL INGRESO DE AGUA POR LLUVIA Y/O LAVADO DE LA UNIDAD, ASÍ COMO POLVO Y HOLLÍN.
- DOMOS DE POLICARBONATO INYECTADO, DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO, CON FILTRO SOLAR CONTRA RAYOS UV.
- **LOS DOMOS EXTERIORES DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL, ROJO Y AZUL.**
- PROTECCION CONTRA POLARIDAD INVERTIDA.
- TARJETA ELECTRONICA CON REGULADORES CONTRA CAMBIOS DE VOLTAJE DEL VEHICULO.

- CAPACIDAD DE MANTENER LA MISMA INTENSIDAD DE EMISIÓN DE LUZ EN 5 HORAS COMO MINIMO.
- TODOS LOS COMPONENTES OPTICOS Y ELECTRONICOS INSTALADOS DENTRO DE LA TORRETA.
- SOPORTES DE MONTAJE DE NYLON ZYTEL, IRROMPIBLES Y RESISTENTES A LA VIBRACIÓN, INTEMPERIE Y CORROSIÓN.
- **DIMENSIONES: LARGO: 48-1/2" (123 CM.); ANCHO: 12" (304 MM.); ALTO: 2-1/2" (64 MM.).**
- TODAS LAS PIEZAS INTERNAS DE LA TORRETA IDENTIFICADAS POR SU RESPECTIVO NÚMERO DE PARTE.
- TODAS LAS LÁMPARAS DE LA TORRETA BAJO EL CONCEPTO "PLUG & PLAY", FIJADAS POR EL SISTEMA TIPO "SNAP-IN" SIN NECESIDAD DE TORNILLERÍA Y PARA LLEVAR A CABO SU MANTENIMIENTO Y REPARACIONES SIN NECESIDAD DEL USO DE HERRAMIENTAS.
- GARANTÍA EN LOS MODULOS DE LEDS DE 5 AÑOS.
- CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J845.

CONFIGURACION:

- 4 LÁMPARAS DIAGONALES – ESQUINERAS EN LOS EXTREMOS DE 9 LEDS IV-G (CORNER LINEAR-SUPER LED) CADA UNA, EN COLORES ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y AZUL DEL LADO DEL COPILOTO, CON PROYECCIÓN DE LUZ A 360° PARA DAR CUMPLIMIENTO A LA NORMA INTERNACIONAL SAE-J845.
- 4 LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES DE 3 LEDS IV-G (S500-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DE COPILOTO.
- 6 LÁMPARAS DIRECCIONALES TRASERAS DE 3 LEDS IV-G (S500-SUPER LED) CADA UNA, 3 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 3 EN COLOR AZUL DEL LADO DE COPILOTO.
- 2 LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN) DE 3 LEDS IV-G (LR11-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL UBICADAS AL FRENTE DE LA TORRETA.
- 2 LÁMPARAS LATERALES CALLEJONERAS (ALLEY) DE 3 LEDS IV-G (LR11-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, UBICADAS EN LA PARTE LATERAL DE LA TORRETA.
- **TOTAL DE LEDS EN LA TORRETA: 78 LEDS.**

SIRENA ELECTRONICA CON CONTROLADOR DE LUCES. MARCA WHELEN MODELO HHS2200

- SIRENA ELECTRONICA TIPO HAND HELD CON CONTROLADOR DE LUCES.
- 100/200 WATTS DE POTENCIA.
- TONOS OFICIALES: WAIL, YELP, PIERCER Y/O HI-LO, DE UN TOTAL DE 37 TONOS A ELEGIR.
- CLAXON DE AIRE TIPO HORN (PATO).
- DISEÑO ESPECIAL PARA INSTALARSE EN ESPACIOS EN LOS QUE NO SEA VISIBLE Y NO OCUPE UN LUGAR UTIL.
- KIT DE CABLES DE CONEXIÓN REMOTA HACIA EL TABLERO DE CONTROL DELANTERO.
- CON UN TABLERO DE CONTROL COMPACTO PARA SER OPERADO CON UNA SOLA MANO (UNIMANDO) QUE INCLUYE UN MICROFONO UNIDIRECCIONAL PARA VOCEO (PA).
- OPERA EN FORMA INTEGRAL LAS FUNCIONES DEL SISTEMA DE SEÑALIZACION VISUAL Y ACUSTICA TRAVES DE:
- 3 SWITCHES MASTER QUE PERMITEN UNA PROGRAMACION ESCALONADA Y ACUMULABLE Y
- 9 SWITCHES SECUNDARIOS.

- MICRÓFONO UNIDIRECCIONAL DE VOCEO (PA) INTEGRADO A ESTE CONTROL INTEGRAL.
- CONTROL AUTOMÁTICO DE VOLUMEN.
- ILUMINACIÓN DEL TABLERO CON LOS CUARTOS DEL VEHÍCULO PARA OPERACIÓN NOCTURNA EN TONO VERDE.
- INTERFACE PARA LA RETRANSMISIÓN DEL RADIO TRANSRECEPTOR.
- MEDIDAS DEL AMPLIFICADOR: LARGO 8" (203 MM), ALTO 2-1/2" (65 MM); ANCHO 7" (184 MM).
- MEDIDAS DEL CONTROL UNIMANDO: ALTO 5-5/16" (135 MM), LARGO 2-1/4" (57 MM); ANCHO 1-1/8" (28 MM).
- CUMPLE CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE-J1849.
- 3 AÑOS DE GARANTÍA.

BOCINA DE 100 WATTS DE POTENCIA DE SALIDA MARCA WHELEN MODELO SA315P.

DE LA MISMA IMPEDANCIA Y ADECUADA A LA SALIDA DEL MÓDULO DE CONTROL CENTRAL DE LA SIRENA.

DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACIÓN EN CUALQUIER TIPO DE VEHÍCULO.

CON BASE NYLON ZYTEL PARA SUJECIÓN, RESISTENTE A LA INTEMPERIE, VIBRACIÓN Y CORROSIÓN.

DIMENSIONES: ALTURA 6-1/2" (165 MM) LARGO 6-1/2" (165 MM) PROFUNDIDAD 2-7/8" (73 MM).

PESO 4 LBS (2.12 KGS.).

SENSIBILIDAD 123 DB.

CUMPLE CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1849.

3 AÑOS DE GARANTÍA.

UBICADA EN LA PARTE FRONTAL DEL VEHÍCULO SIN QUE QUEDE A LA VISTA.

4 LÁMPARAS HEMISFÉRICAS CON 6 SUPER LEDS IV-G C/U, MARCA WHELEN MODELO VERTEX

- COLOR **CRISTAL**
- 25 PATRONES DE FLASHEO.
- PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y DESCARGAS DE CORRIENTE.
- CONECTORES TIPO WATERPROOF.
- ULTRA PEQUEÑA.
- 10-16 VDC.
- FLASHER INTEGRADO.
- MEDIDAS DIÁMETRO: 1-1/2" (38 MM.), ALTURA: 7/8" (22MM).
- CUMPLE LA NORMA SAE J-1113-41 CLASE 5.
- 5 AÑOS DE GARANTÍA.

MODULOS MIRROR BEAM

- COLORES: **ROJO, AZUL**
- FLASHER ELECTRÓNICO INTEGRADO.
- 25 PATRONES DE FLASHEO Y 69 EN TIPO SPLIT.
- CAPACIDAD PARA OPERAR EN FORMA SINCRONIZADA.
- DIMENSIONES: LARGO 4" (102 MM), ALTO 1" (25 MM).
- CUMPLE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-595.
- 5 AÑOS DE GARANTÍA

SOLICITAMOS PODER OFERTAR DIMENSIONES PROPIAS DE CADA MARCA QUE SE APEGUEN A LAS
 • DIMENSIONES DE LOS ESPEJOS LATERALES DE LAS UNIDADES OFERTADAS

FAVOR DE ACEPTAR, CASO CONTRARIO, FAVOR DE FUNDAMENTAR LEGAL Y TECNICAMENTE SU PROCEDER.

RESPUESTA: LA CONVOCANTE RECONOCE QUE EN LAS BASES DE LICITACION SE PRESENTAN LAS ESPECIFICACIONES DE EQUIPAMIENTO QUE HA ESTADO UTILIZANDO EN LAS UNIDADES DE SEGURIDAD PUBLICA, EQUIPO QUE HA CUMPLIDO CON LA CALIDAD, DURABILIDAD Y SERVICIO POR ARRIBA DE LAS ESPECTATIVAS ESPERADAS, DETERMINADO QUE ESTÁS NO SE PRESENTAN CON LA FINALIDAD DE LIMITAR O INDUCIR LA PARTICIPACION DE LICITANTES, POR LO QUE SU SOLICITUD DE PARTICIPACION ES ACEPTADA CON LOS EQUIPOS PROPUESTOS, SIN EMBARGO SE LE INFORMA AL LICITANTE QUE SI SERA UN REQUISITO NECESARIO DE CUMPLIR EL QUE DEMUESTRE CONTAR CON UN CENTRO DE SERVICIO ESTABLECIDO DENTRO DEL ESTADO PARA ATENDER CUALQUIER SERVICIO O REPARACION DE LOS EQUIPOS OFERTADOS.

3. REF. ESPECIFICACIONES TECNICAS. MOTOCICLETA – (TORRETA, SIRENA CON BOCINA Y SISTEMA DE LUCES TRASERA Y DELANTERAS).

EN LOS EQUIPOS DE SEÑALIZACIÓN VISUAL Y ACUSTICA, INDICAN DE MANERA GENERICA SIN DETALLAR ESPECIFICACIONES TAL Y COMO LO SEÑALA EL CATALOGO DE BIENES SUBSEMUN: TORRETA, SISTEMAS DE LUCES TRASERAS CODIGOS ROJO Y AZUL Y DELANTERAS CODIGOS ROJO Y AZUL, ASI COMO SIRENA CON BOCINA DE 30 WATTS; AL RESPECTO, NOSOTROS ENTENDEMOS QUE SE DEBERA OFERTAR LOS SIGUIENTES EQUIPOS QUE SE APEGAN AL CATALOGO REFERIDO:

TORRETA (BEACON) ESPECIAL PARA MOTOPATRULLA.

CON TECNOLOGÍA SÚPER LED

COLOR ROJO.

15 PATRONES DE FLASHEO.

VISIBILIDAD A 360º.

100,000 HRS. DE VIDA CLASIFICADA.

DISEÑO COMPACTO.

APLICACIÓN UNIVERSAL.

BASE Y DOMO DE POLICARBONATO.

MONTAJE FIJO.

MEDIDAS: 3-3/4" (95 MM) DE ALTURA, 5" (127 MM) DE DIÁMETRO DE BASE.

GARANTÍA ESTÁNDAR DE 36 MESES Y 5 AÑOS EN LEDS.

SISTEMA DE LUCES TRASERAS Y DELANTERAS CODIGO ROJO Y AZUL, COMPUESTA DE 4 MÓDULOS (1 ROJO Y 1 AZUL EN LA PARTE FRONTAL; 1 ROJO Y 1 AZUL EN LA PARTE TRASERA) CON LAS SIGUIENTE CARACTERÍSTICAS POR MODULO:

LÁMPARA ENCAPSULADA CON 3 SÚPER LEDS IV-G

FLASHER ELECTRÓNICO INTEGRADO.

8 PATRONES DE FLASHEO.

CAPACIDAD PARA OPERAR EN FORMA SINCRONIZADA.

DIMENSIONES: LARGO 3-1/2" (89 MM), ALTO 1-1/8" (28MM), ANCHO 1-1/4" (32MM).

CUMPLE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-595

5 AÑOS DE GARANTÍA.

SIRENA CON BOCINA DE 30 WATTS

SIRENA ELECTRONICA CON BOCINA INTEGRADOS EN UNA UNIDAD COMPACTA.

ESPECIAL PARA MOTO PATRULLA.

WATERPROFF.

RESISTENTE A LA VIBRACION.
CON 30 WATTS DE POTENCIA.
3 TONOS OFICIALES WAIL, YELP Y PIERCER.
CLAXON DE AIRE TIPO "HORN".
SISTEMA DE OPERACIÓN A MANOS LIBRES DESDE LOS CONTROLES ORIGINALES DE LA MOTO.
INCLUYE BOCINA Y CONECTORES ESPECIALES WATERPROFF.
MEDIDAS: ALTO: 4-5/16" (110 MM); LARGO: 5-1/2" (138 MM.); PROFUNDIDAD: 4 5/8" (118 MM).
GARANTIA DE 2 AÑOS.
CUMPLE CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1849.

FAVOR DE CONFIRMAR

RESPUESTA: LA CONVOCANTE RECONOCE QUE EN LAS BASES DE LICITACION SE PRESENTAN LAS ESPECIFICACIONES DE EQUIPAMIENTO QUE HA ESTADO UTILIZANDO EN LAS UNIDADES DE SEGURIDAD PUBLICA, EQUIPO QUE HA CUMPLIDO CON LA CALIDAD, DURABILIDAD Y SERVICIO POR ARRIBA DE LAS ESPECTATIVAS ESPERADAS, DETERMINADO QUE ESTÁS NO SE PRESENTAN CON LA FINALIDAD DE LIMITAR O INDUCIR LA PARTICIPACION DE LICITANTES, POR LO QUE SU SOLICITUD DE PARTICIPACION ES ACEPTADA CON LOS EQUIPOS PROPUESTOS, SIN EMBARGO SE LE INFORMA AL LICITANTE QUE SI SERA UN REQUISITO NECESARIO DE CUMPLIR EL QUE DEMUESTRE CONTAR CON UN CENTRO DE SERVICIO ESTABLECIDO DENTRO DEL ESTADO PARA ATENDER CUALQUIER SERVICIO O REPARACION DE LOS EQUIPOS OFERTADOS.

EL REPRESENTANTE DE LA CONTRALORIA MUNICIPAL LIC. JORGE LUIS VARGAS NAVARRO, PREGUNTA:

1.- SI LAS ESPECIFICACIONES DE LAS UNIDADES QUE SE ESTAN LICITANDO CORRESPONDEN CON LAS ESTABLECIDAS EN EL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SUBSEMUN.

RESPUESTA: EL REPRESENTANTE DE LA CONVOCANTE RESPONDE QUE ES AFIRMATIVO QUE LAS ESPECIFICACIONES PARA LAS UNIDADES SOLICITADAS EN LA LICITACION CORRESPONDEN EN LO GENERAL A LAS ESTABLECIDAS EN EL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SUBSEMUN, AGREGANDO QUE POR PARTE DE LA CONVOCANTE Y DEL USUARIO SE COMPLEMENTAN CON CARACTERISTICAS ADICIONALES PARA QUE EL DESEMPEÑO DE LAS UNIDADES FUNCIONE SATISFACTORIAMENTE PARA EL USO QUE SE DA A CADA VEHICULO EN PARTICULAR.

2.- PREGUNTA QUE SI EL PRESUPUESTO PARA LAS ADQUISICIONES CON RECURSOS SUBSEMUN ESTA APROBADO POR CABILDO.

RESPUESTA: LA DIRECTORA DE ADMINISTRACION DE LA DIRECCION GENERAL DE SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO MUNICIPAL, ING. CECILIA GUADALUPE GONZALEZ SALAS, AL RESPECTO RESPONDE QUE EN EL PRESUPUESTO ASIGNADO PARA LA DIRECCION GENERAL DE LA CORPORACION, SI SE TIENE AUTORIZADO EL PRESUPUESTO POR CABILDO PARA ESTAS ADQUISICIONES QUE SE REALIZARAN CON RECURSOS FEDERALES PROCEDENTES DEL SUBSEMUN.

CLAUSURA DEL ACTO:

EL CONVOCANTE AGRADECE LA PRESENCIA DE LOS ASISTENTES, Y LES EXTIENDE UNA CORDIAL INVITACION A FIN DE QUE COMPAREZCAN A ESTA MISMA SALA DE JUNTAS, A LAS 12:00 HORAS DEL PROXIMO DIA 25 DE JUNIO DE 2014, PARA LA ENTREGA Y APERTURA DE SUS OFERTAS.

SIN OTRO ASUNTO POR ATENDER, SE LEVANTA LA PRESENTE ACTA FIRMANDOLA POR LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON Y QUE ASI QUISIERON HACERLO PARA CONSTANCIA Y EFECTOS LEGALES INHERENTES.

EN EL MISMO ACTO, SE HACE ENTREGA DE UNA COPIA DEL ACTA A LOS PRESENTES PONIENDOLA A DISPOSICION DE QUIENES NO ASISTIERON.

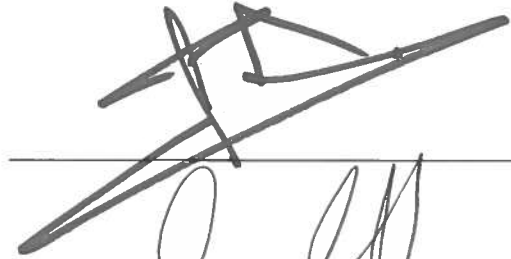
CIERRE:

SE DA POR TERMINADO EL PRESENTE ACTO, SIENDO LAS 13:30 HORAS DEL DIA DE SU INICIO.

FIRMAS:

POR LA ADMINISTRACION MUNICIPAL:

ARQ. RAUL O. RAMOS CISNEROS
ENCARGADO PROCEDIMIENTOS O. M.



ING. CELILIA GUADALUPE GONZALEZ SALAS
DIRECTORA DE ADMINISTRACION DE LA DGSPPTYM



C. AMEYALLI YANET FLORES GUZMAN
REPRESENTANTE DE ADMINISTRACION DE LA DGSPPTYM



LIC. JORGE LUIS VARGAS NAVARRO
REPRESENTANTE DE CONTRALORIA



C. EDUARDO VALENTE AMADOR MONTAÑO
REPRESENTANTE DE CONTRALORIA



POR LOS LICITANTES:

C. RODOLFO SILVA
NUEVA AUTOMOTRIZ DEL TORO, S.A. DE C.V.



C. CRISTIAN DANIEL TORRES GONZALEZ
MOTORES LA PAZ SAPI





H. XI AYUNTAMIENTO DE
LOS CABOS B.C.S.

Oficialía Mayor

ACTA JUNTA DE ACLARACIONES

EA-803008998-N10

HOJA DE REGISTRO



NOMBRE	REPRESENTACION	TELEFONO Y CORREO
<u>Ameyalli Yanet Flores Guzman</u>	<u>Dirección Gral. de Seg. Pub. Pol. Prev. y Tfo. Mpal</u>	<u>6241554906 ayanetf@yuhc.com.m</u>
<u>Eduardo Valente Montaña Amador</u>	<u>CONTRALORIA MUNICIPAL</u>	<u>Supervisor General</u>
<u>Cristian Daniel Torres Glez</u>	<u>CHEVROLET Motores La Paz</u>	<u>ctorres@gmail.com (624) 173 9600</u>
<u>RODOLFO SILVA</u>	<u>Neva Automotriz del TORO, S de CV.</u>	<u>0121378628 rsilva@netsa.com.mx</u>
<u>JORGE LUIS VARGAS NAVARRO</u>	<u>CONTRALORIA MUNICIPAL DEL H. XI AYUNTAMIENTO LOS CABOS</u>	<u>1425700 JORGE.VARGAS@LOI CAP-01.60B.MX</u>
<u>Cecilia Gpe. Gonzalez Saks</u>	<u>Dir. Gal de Seg. Publica</u>	<u>624-19225-12 cecilia.gonzalez@loscabos-gob.mx</u>

“VEHICULOS TERRESTRES ACONDICIONADOS COMO PATRULLA PARA LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO MUNICIPAL DE LOS CABOS, B.C.S. CON RECURSOS DEL SUBSEMUN EJERCICIO PRESUPUESTAL 2014.”

SAN JOSE DEL CABO, B.C.S., A 18 DE JUNIO DE 2014.

