

LICITACIÓN PÚBLICA GMZGDP-23/2022

“ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO EQUIPADO COMO PATRULLA
PARA LA COMISARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL MUNICIPIO DE
ZAPOTLAN EL GRANDE JALISCO”

ANEXO 1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

GENERALES:

PARTIDA 1.-

CAMIONETA TIPO PICK UP DOBLE CABINA 2023

ESPECIFICAS:

ESPECIFICACIONES MÍNIMAS
CAMIONETA TIPO PICK UP DOBLE CABINA 2023
MOTOR 2.4 L, 4 CILINDROS TURBODIÉSEL, 4 PUERTAS, 178@ 3,500 HP@RPM, 317@2,500 LB-PIE@RPM, TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 6 VELOCIDADES, TRACCIÓN 4X4, DIRECCIÓN CON ASISTENCIA HIDRÁULICA, SUSPENSIÓN DELANTERA CON BARRA ESTABILIZADORA, SUSPENSIÓN TRASERA DE EJE RÍGIDO, RINES DE ALUMINIO 18”, ABS. EBD (DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENADO), 7 BOLSAS DE AIRE FRONTALES, AIRE ACONDICIONADO AUTOMÁTICO, BLUETOOTH MANOS LIBRES. PINTURA GENERAL COLOR BLANCA, VIDRIOS POLARIZADOS LOS DOS VIDRIOS DELANTEROS PILOTO Y COPILOTO EN NIVEL MEDIO, LOS TRASEROS Y EL MEDALLÓN TRASERO EN COLOR OSCURO, CON ESTRIBOS LATERALES Y ROLL BAR PASAMANOS, LUZ LED STOP.

COMPLEMENTOS

SIRENA
CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">•AMPLIFICADOR DE SIRENA DE 100 W PARA CONFIGURACIÓN DE UN SOLO ALTAVOZ (11 OHMIOS).• AMPLIFICADOR DE CLASE D PARA UN TONO LIMPIO DE BAJO AMPERAJE• MULTITENSIÓN: 12-24VDC.• INTERRUPTOR DE SALIDA DE RELÉ 4 X 5ª• 7 CICLOS DE TONO SELECCIONABLES COMPUESTOS POR 4 TONOS ACTIVOS: WAIL, YELP, HI / LO, PHASER.• ENTRADA POSITIVA PARA TRANSFERENCIA DE ANILLO DE CUERNO.• FUNCIÓN DE RETRANSMISIÓN DE RADIO (RRB) Y MEGAFONÍA.• CONTROLADOR DE MANO DE 12 BOTONES CON MICRÓFONO INCORPORADO.• DISEÑO COMPACTO CON CHASIS DE ALUMINIO.



La Ciudad de Zapotlán el Grande

Gobierno Municipal Zapotlán el Grande, Jalisco

Administración 2021-2024

- BOTONES PROGRAMABLES DE CÓDIGO 1/2/3, INTERRUPTOR MOMENTÁNEO / MANTENIDO / TEMPORIZADOR, VOLUMEN DE LA SIRENA, TONO.
- PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERSA.
- GARANTÍA DE 2 AÑOS.
- CUMPLIMIENTO: SAE J1849 EVS1; CA13; ECE R10 *; CISPR 25

ESPECIFICACIONES:

CONTROL DE LA SIRENA

- VOLTAJE DE ENTRADA: 12-24 VCC
- CORRIENTE EN ESPERA: 0 MA (SIN CABLE IGN) /0,35 A (CON CABLE IGN)
- PROMEDIO CORRIENTE: 8.5 @ 12VDC / 4A @ 24VDC
- POTENCIA DE SALIDA DE LA SIRENA: 100 W
- CARGA DE SALIDA DE LA SIRENA: 100W-ACR 11
- FRECUENCIA DE LA SIRENA:
758HZ - 1587HZ (WAIL / YELP / PHASER);
447 HZ - 596 HZ (ALTO / BAJO)
- TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO: -30 ° C A 65 ° C
- CONTROLES DE SIRENA:
5 PULSADORES ON / OFF (SIRENA, RADIO, CÓDIGO 1, CÓDIGO 2, CÓDIGO 3)
3PULSADORES MOMENTÁNEOS (PTT, MAN, BOCINA)
4 PULSADORES MOMENTÁNEOS / MANTENIDOS / TEMPORIZADOR (SW1, SW2, SW3, SW4)
CONEXIÓN DE ENTRADA IGN (ENCENDIDO)
CONEXIÓN DE ENTRADA HORN
- CONTROLES DE LUZ: 4 INTERRUPTORES DE BOTÓN PULSADORES ILUMINADOS CON LEYENDAS REEMPLAZABLES.
- CLASIFICACIONES DE SALIDA DE LUZ: FUSIBLE DE 5 A INCORPORADO EN CADA UNA DE LAS 4 SALIDAS.

ESTROBOS

ESPECIFICACIONES:

- PATRONES DE DESTELLO: 21
- VOLTAJE DE OPERACIÓN: 10 A 30 VDC
- CORRIENTE PROMEDIO: 0.24 AMP. 12 VDC / 0.12 AMP. 24VDC
- POTENCIA PROMEDIO: 2.82 WATTS
- CORRIENTE MÁXIMA: 2.5 AMP. 12 VDC / 0.24 AMP. 24VDC
- POTENCIA MÁXIMA: 5.65 WATTS
- CABLEADO:
ROJO-VOLTAJE:20CM (20 AWG),
NEGRO-TIERRA 20CM (20AWG),
AZUL-PATRÓN DE DESTELLO 20 CM (20AWG) Y
AMARILLO-SINCRONIZACIÓN 20 CM (20AWG)
- FUSIBLE RECOMENDADO: 2 AMP
- COLOR: BLANCO
- GARANTÍA: 2 AÑOS
- CUMPLIMIENTO DE: SAE, TITULO XIII,ECE R65
- MEDIDAS:
- BASE:
- DIÁMETRO X 0.2" ALTO (31.8 MM X 15.5 MM)
- CARCASA:
- 0.84" DIAMETRO X 0.67" ALTO (40.3 MM X 25.4 MM)



Gobierno Municipal Zapotlán el Grande, Jalisco

Administración 2021-2024

La Ciudad de T...

LUCES AUXILIARES

CARACTERÍSTICAS:

- UN PERFIL SÚPER BAJO PARA UN MONTAJE DISCRETO.
- RANGO DE VOLTAJE DE ENTRADA DE 12 A 24 VDC.
- 23 PATRONES DE DESTELLO SELECCIONABLES INCORPORADOS.
- LEDS CON HASTA 100,000 HORAS DE FUNCIONAMIENTO.
- MEMORIA NO VOLÁTIL, QUE RECUERDA EL ÚLTIMO PATRÓN DE DESTELLO UTILIZADO AL ENCENDER.
- UNIDADES MÚLTIPLES SON SINCRONIZABLES Y PUEDEN DESTELLAR SIMULTÁNEA O ALTERNATIVAMENTE.
- PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA.
- DISEÑO A PRUEBA DE AGUA Y RESISTENTE A LA VIBRACIÓN PARA USO EXTERNO O INTERNO.
- BASE DE ALUMINIO PARA DISIPAR EL CALOR.

ESPECIFICACIONES:

- PATRONES DE DESTELLO: 23
- VOLTAJE DE OPERACIÓN: 12 A 24 VDC
- CORRIENTE PROMEDIO: 0.5 AMP. @ 12 VDC / 0.25 AMP. @ 24 VDC (VARÍA CON EL PATRÓN DE DESTELLO)
- POTENCIA PROMEDIO: 6 WATTS (VARÍA CON EL PATRÓN DE DESTELLO)
- CORRIENTE MÁXIMA: 1 AMP. @ 12 VDC / 0.5 AMP. @ 24 VDC
- POTENCIA MÁXIMA: 12 WATTS
- CABLEADO: ROJO-VOLTAJE: 20 CM (20 AWG), NEGRO-TIERRA: 20 CM (20 AWG), AMARILLO-PATRÓN DE DESTELLO Y SINCRONIZACIÓN: 20 CM (20 AWG)
- FUSIBLE RECOMENDADO: 3 AMP.
- SINCRONIZACIÓN DE VARIAS-UNIDADES: MÁS DE 15 UNIDADES
- COLORES: 1 (UNO) ROJO Y 1(UNO) AZUL
- GARANTÍA: 2 AÑOS
- CUMPLIMIENTO DE NORMAS: SAE, TITULO XIII, ECE R65 (XA1, XB1)
- MEDIDAS: 3.93" LARGO X 1.3" ANCHO X 0.64" ALTO (98.7 X 31.5 X 16.3 MM)

ESTRIBOS

ESPECIFICACIONES:

- DISEÑO TUBULAR TRIANGULAR CON PERFIL BAJO PARA MAYOR DISTANCIA AL SUELO
- TAPAS RECTANGULARES PARA UN ASPECTO DE EQUIPO ORIGINAL
- ELABORADO EN TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE 5"
- HUELLA EXTENDIDA CON ANTIDERRAPANTE DE ALTA TRACCIÓN
- KIT DE MONTAJE DE ALTA RESISTENCIA ESPECÍFICO POR APLICACIÓN
- REVESTIMIENTO RESISTENTE A LA CORROSIÓN
- INSTALACIÓN SENCILLA SIN PERFORACIONES
- DISPONIBLE EN ACABADO NEGRO MATE E INOXIDABLE

ROLL BAR PASAMANOS LUZ LED STOP 4X4 MODELO DOBLE CABINA PARA DIESEL O GASOLINA

ESPECIFICACIONES: CONFORME A LA IMAGEN

- ESTRUCTURA HECHA DE ARCO DE TUBO REDONDO DE 3" CALIBRE 16 EN ACERO AL CARBÓN ROLADO EN FRÍO, PARA SER COLOCADOS EN LA PARTE TRASERA, PEGADO AL MEDALLÓN
- PASAMANOS LATERAL A TODO LO LARGO DEL ROLL BAR EN TUBO REDONDO DE 1" EN ACERO AL CARBÓN ROLADO EN FRÍO CALIBRE 16 SUJETO A CADA ARCO.
- APOYO DE PUNTOS SOBRE EL RIEL DE LA CAJA DE LA CAMIONETA HECHA EN PLACA DE ACERO COMERCIAL A-36 ROLADA EN CALIENTE DE 1/4" DE ESPESOR.



La Ciudad de Todos

Gobierno Municipal Zapotlán el Grande, Jalisco

Administración 2021-2024

- EMPAQUE DE HULE DE ¼" DE ESPESOR PARA INSTALACIÓN ENTRE LA BATEA DE LA CAJA Y EL ROLL BAR PARA EVITAR VIBRACIONES.
- LOS TUBOS, MALLA Y PLACAS SON SOLDADOS PARA CONFORMAR EL ROLL BAR EN UNA SOLA PIEZA CON SOLDADURA DE MICRO ALAMBRE CON CÁMARA INERTE POR MEZCLA DE GASES.
- ACABADO EN COLOR NEGRO TEXTURIZADO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA DE POLIÉSTER HORNEADA CON PROTECCIÓN CONTRA RAYOS ULTRA VIOLETA PARA EVITAR DECOLORACIÓN.
- TORNILLERÍA GRADO MAQUINA GALVANIZADOS CON TUERCA DE SEGURIDAD.
- GARANTÍA DE 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.

