

Misión: "Proporcionar respuestas a las necesidades y expectativas de los sanlorenzanos y generar un impacto positivo a través de la implementación de políticas de buen gobierno y gerenciamiento transparente y sustentable de los recursos municipales.-"

DICTAMEN SUSTENTACION DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS

Esta unidad conforme a la ley 7021/2022 de "Suministros y Contrataciones Públicas", en su Artículo 40. Documentaciones. La comunicación que realice la convocante a la DNCP a través del SICP, a los efectos de la verificación y la difusión de los procedimientos de contratación, además del pliego de bases y condiciones particular, deberá remitir mínimamente la siguiente documentación a) Dictamen técnico en el cual se sustenta las especificaciones técnicas requeridas en el procedimiento de contratación, de conformidad los artículos 25 y 45 de la ley, refrendado por el responsable del área requirente o del técnico que las recomendó.

JUSTIFICACION DE LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL PROCEDIMIENTO

En ese sentido la Dirección del Departamento Técnico de la Municipalidad, hacemos referencia que las especificaciones técnicas de los bienes requeridos fueron realizadas en base a las necesidades y características técnicas que son requeridas por nuestra institución municipal.

En tal sentido los bienes solicitados con sus especificaciones técnicas se describen a continuación:

| ITEMS | BIEN | ESPECIFICACION TECNICA |
|-------|---------------------------------|---|
| 1 | Zocalo para fluorescente | Zocalo para fluorescente |
| 2 | Cable cordon | Medida 2x1 mm por rollo de 100m |
| 3 | Cable de Red para UTP | CABLE U/UTP 4 PARES CAT 6 - Material: 100% cobre - Diámetro: 23AWG - Material de la chaqueta: PVC - Blindaje: NO - Mallado: NO - Retardante a la llama: Según IEC 60332-3-25 - Uso exterior: Cuenta con cubierta negra resistente a rayos UV DE 4500 ABS/CM según ASTM D 349 x 100 metros |
| 4 | Cable multifilar | Cable multifilar de 16 mm2 por rollo de 100m |
| 5 | Cable multifilar | Cable multifilar de 1 mm2 por rollo de 100m |
| 6 | Cable multifilar | Cable multifilar de 2 mm2 por rollo de 100m |
| 7 | Cable multifilar | Cable multifilar de 4 mm2 por rollo de 100m |
| 8 | Cable Taller | Cable Taller de 2x1 mm rollo de 100 m |
| 9 | Cable pre-ensamblado | Cable pre-ensamblado de 4x16mm por metro |
| 10 | Cable ensamblado | Cable pre-ensamblado de 2x16mm por metro |
| 11 | Cable tipo Taller | Cable tipo Taller de 4x2 rollo 100 mts |
| 12 | Cable tipo Taller | Cable tipo Taller de 3x2 rollo de 100 mts |
| 13 | Capacitadores para ventiladores | Capacitadores para ventiladores |
| 14 | Cinta aisladora de vinilo | Cinta aisladora de vinilo para M/T: Medida 20 mts |
| 15 | Cinta vulcanizada | Cinta vulcanizada Tamaño grande |
| 16 | Contactador Monofasico | Contactador Monofasico (Tripolar) |
| 17 | Contactador trifasico | Contactador 25-10 11KW/15HP (220V 50/60HZ) |
| 18 | Contactador trifasico | Contactador 9-10 4KW/5,5HP (220V 50/60HZ) |
| 19 | Enchufe triple | Enchufe triple |

Visión "Convertir a San Lorenzo del campo grande en una ciudad modelo en cuanto a desarrollo urbanístico social y cultural aplicando los valores éticos y morales para lograr la igualdad de oportunidades apostando la innovación"

Avda. España y San Lorenzo
Teléfonos: 0961.333.331 – 0961.333.335.
San Lorenzo - Paraguay

Ing. Claudelino Céspedes
Jefe de Opts. Técnico Interno
Municipalidad de San Lorenzo

Misión: "Proporcionar respuestas a las necesidades y expectativas de los sanlorenzanos y generar un impacto positivo a través de la implementación de políticas de buen gobierno y gerenciamiento transparente y sustentable de los recursos municipales.-"

| | | |
|----|---|---|
| 20 | Equipo de luz de emergencia | Equipo de luz de emergencia de 60 Leds. Encendido automático |
| 21 | Equipo de luz de emergencia | Equipo de luz de emergencia de 90 Leds. Encendido automático |
| 22 | Equipo de luz de emergencia | Equipo de luz de emergencia de 30 Leds, Encendido Automático |
| 23 | Ficha hembra | Ficha hembra |
| 24 | Ficha macho | Ficha macho |
| 25 | Ficha RJ 45 | Ficha RJ 45 |
| 26 | Foco Led - 70 W | Lámpara LED E40 70W 6500K Luz Fría. Características de la Lámpara Argo 123316: Potencia: 70W Temperatura de Color: 6500K Flujo Luminoso: 6300lm Rosca: E40 RA: 80 Vida útil: 20000hs Dimensiones: 135x241mm Angulo de Haz: 200° Tensión: 110-240V Facto de Potencia: 0,9 |
| 27 | Foco Led - 15 W | Lámpara LED E27 15W 6500K Luz Fría. Tipo: A70 Potencia (W): 15 Temperatura (K): 6500 Flujo lumínico (lm): 1350 Eficiencia lumínica (lm/W): 90 Rosca: E27 Tensión (V): 100-240 IRC: ≥80 Dimensiones diam*largo: 60*108 Vida útil (h): 30.000 Dimerizable: No |
| 28 | Foco Led - 90 W | LAMPARA LED ULTRA ECO 90W E40 6500K - Dimenizable: No. Duración: 25000hs. Tonalidad: 6500°K. Lúmenes: 8100. |
| 29 | Foco Led - 105 W | Lamp. B. Cons. CFL Super Esp. 105W E40 220V 6500°k. Potencia 105w, tension 220/240v, eficacia 63Lm/w, Vida nominal 6000h. |
| 30 | Lampara fluorescente | Potencia 40 Watts. Tension de alimentacion 220 - 230v. Temperatura luz blanca fria, Vida util promedio de 5000 a 10000 horas |
| 31 | Llave TM | Llave TM 1x40 A |
| 32 | Llave TM | Llave TM 1x50 A |
| 33 | Llave selector de velocidad para ventilador | Llave selector de velocidad para ventilador |
| 34 | Llave termomagnetica | Llave termica de 1x15A |
| 35 | Llave termomagnetica | Llave termica de 1x25A |
| 36 | Llave termomagnetica | Llave termica de 1x40A |
| 37 | Llave termomagnetica | Llave termica de 1x50A |
| 38 | Llave termomagnetica | Llave termica de 3x25A |
| 39 | Llave termomagnetica | Llave termica de 3x32A |

Visión: Convertir a San Lorenzo del campo grande en una ciudad modelo en cuanto a desarrollo urbanístico social y cultural aplicando los valores éticos y morales para lograr la igualdad de oportunidades apostando la innovación"

Misión: "Proporcionar respuestas a las necesidades y expectativas de los sanlorenzanos y generar un impacto positivo a través de la implementación de políticas de buen gobierno y gerenciamiento transparente y sustentable de los recursos municipales.-"

| | | |
|----|-------------------------------------|---|
| 40 | Llave termomagnética trifasica | Llave termica 3x40A |
| 41 | Llave termomagnética trifasica | Llave termica 3x63A |
| 42 | Llave termomagnética trifasica | Llave termica 3x80A |
| 43 | Llave termomagnética trifasica | Llave termica 3x100A |
| 44 | Pilas alcalina AA | Pilas alcalina AA de 2 unidades |
| 45 | Pilas alcalina AAA | Pilas alcalina AAA de 1,5 V Pack de 4 unidades |
| 46 | Pilas alcalina | Pilas alcalina cuadradas de 9v por unidad |
| 47 | Portafoco | E27 Plastico blanco circular |
| 48 | Portalampara | Rosca fina de Porcelana de adosar |
| 49 | Portalampara | Rosca gruesa de Porcelana de adosar |
| 50 | Reactancia electronica | Reactancia electronica para tubos fluorescentes de 40w |
| 51 | Reactancia para equipo fluorescente | Reactancia para equipo fluorescente 1x40w |
| 52 | Reactancia para equipo fluorescente | Reactancia electronica 1x20W |
| 53 | Supresor de pico con prolongador | Supresor de pico con prolongador (zapatilla para computadora) |
| 54 | Toma corriente universal doble | Toma corriente universal doble |
| 55 | Tubo LED | 18w, luz fria. Vida util minima 20.000 Hs |
| 56 | Fotocelula mini 1000W | Fotocelula mini 1000W |
| 57 | Fotocelula 1500W | Fotocelula 1500W |
| 58 | Base de fotocelula | Base de fotocelula |
| 59 | Ignitor | Ignitor Multiple Sodio 100/400W |
| 60 | Capacitor | Capacitor de 2,5 UF |
| 61 | Capacitor | Capacitor de 25 UF |
| 62 | Capacitor | Capacitor de 35 UF |
| 63 | Capacitor | Capacitor de 60 microfaradio |
| 64 | Pico para toma | Pico para toma (con tierra) 10A |
| 65 | Zapatilla | PARA COMPUTADORA DE TOMAS O MAS |
| 66 | Toma externa con placa | TOMA EXTERNA CON PLACA |
| 67 | Pico toma | PICO TOMA |
| 68 | Artefactos porta fluorescentes | Artefactos porta fluorescentes DE 2X40 |
| 69 | Placa de 1 modulo | Placa de 1 modulo |
| 70 | Placa de 2 modulo | Placa de 2 modulo |
| 71 | Placa de 3 modulo | Placa de 3 modulo |
| 72 | Pico Punto | Pico Punto |
| 73 | Pico Toma | Pico toma 16A |
| 74 | Pico ciego | Pico ciego |
| 75 | Pico toma schuko | Pico toma schuko 20A |
| 76 | Pico llave bipolar | PICO LLAVE BIPOLAR 25A |
| 77 | Tablero plastico externo 3TM | Tablero plastico externo 3TM |
| 78 | Tablero plastico externo 6TM | Tablero plastico externo 6TM |
| 79 | Tablero plastico externi 8TM | Tablero plastico externi 8TM |
| 80 | Tablero plastico externo 12TM | Tablero plastico externo 12TM |
| 81 | Tablero plastico externo 24TM | Tablero plastico externo 24TM |
| 82 | Caja externa de 2 modulos | Caja externa de 2 modulos |
| 83 | Caja externa de 4 modulos | Caja externa de 4 modulos |
| 84 | Fotocelula | Fotocelula de 105-285V 1800W 1000VA |
| 85 | Llave termomagnetica 1x20A | Llave termomagnetica 1x20A |
| 86 | Cable pre ensamblado | Cable pre ensamblado de 2x10mm |
| 87 | Cintillo 2.5x100mm | Cintillo 2.5x100mm color negro en paquete de 100 unidades |

Visión "Convertir a San Lorenzo del campo grande en una ciudad modelo en cuanto a desarrollo urbanístico social y cultural aplicando los valores éticos y morales para lograr la igualdad de oportunidades apostando la innovación"

Avda. España y San Lorenzo
Teléfonos: 0961.333.331 – 0961.333.335.
San Lorenzo - Paraguay

Ing. Claudelino Céspedes
Jefe del Dpto. Técnico Interno
Municipalidad de San Lorenzo

Misión: "Proporcionar respuestas a las necesidades y expectativas de los sanlorenzanos y generar un impacto positivo a través de la implementación de políticas de buen gobierno y gerenciamiento transparente y sustentable de los recursos municipales.-"


| | | |
|----|-----------------------|---|
| 88 | Cintillo 2.5x200mm | Cintillo 2.5X200mm color negro en paquete de 100 unidades |
| 89 | Cintillo 3.6x200 mm | Cintillo 2.6X200mm color negro en paquete de 100 unidades |
| 90 | Cintillo 4.8x200mm | Cintillo 4.8x200mm color negro en paquete de 100 unidades |
| 91 | Cintillo 4.8x250mm | Cintillo 4.8x250mm color negro en paquete de 100 unidades |
| 92 | Cintillo 4.8x300mm | Cintillo 4.8x300mm color negro en paquete de 100 unidades |
| 93 | Cintillo 4.8x400mm | Cintillo 4.8x400mm color negro en paquete de 100 unidades |
| 94 | Cintillo 7,2x300 mm | Cintillo 7.2x300 mm color negro en paquete de 100 unidades |
| 95 | Cintillo 7.5x500mm | Cintillo 7.5x500mm color negro en paquete de 100 unidades |
| 96 | Reflector Led de 200W | PROYECTOR LED 200W 6500K; Potencia (W): 200 - Temperatura (K): 6500 - Flujo lumínico (lm): 24000 - Eficiencia lumínica (lm/W): 120 - IRC: 80 - Factor de Potencia: 0.9 - Angulo de haz (°): 90 - Tensión (V): 85-265 - Material: Cuerpo de aluminio - Protección IP: 65 - Protección IK: 08 - Vida Util (hs): 54000 |

En merito de todo lo expuesto, esta Unidad, emite el correspondiente Dictamen, de manera a iniciar los trámites respectivos para la realización del llamado en referencia.

Es mi Dictamen, salvo mejor parecer.

Visión "Convertir a San Lorenzo del campo grande en una ciudad modelo en cuanto a desarrollo urbanístico social y cultural aplicando los valores éticos y morales para lograr la igualdad de oportunidades apostando la innovación"

Avda. España y San Lorenzo
Teléfonos: 0961.333.331 – 0961.333.335.
San Lorenzo - Paraguay

 Ing. Claudelino Céspedes
Jefe del Dpto. Técnico Interno
Municipalidad de San Lorenzo