



EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO GARZA GARCÍA, N. L.  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN  
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES

Concurso por Licitación Pública Nacional Presencial No. SA-DA-CL-11/2021  
“Contratación del suministro de material eléctrico para diversas dependencias municipales”

**ACTO DE LA JUNTA DE ACLARACIONES**

En San Pedro Garza García, N. L. siendo las 12:00 horas del día 09 de marzo de 2021, de conformidad con el artículo 34 de la Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Nuevo León y el artículo 72 de su Reglamento y 157 al 167 del Reglamento de Adquisiciones Arrendamientos y Contratación de Servicios del Municipio de San Pedro Garza García, N.L., con la Convocatoria Pública que se hiciera para este concurso y con las bases del mismo, se reunieron en la Sala de Juntas de la Dirección de Adquisiciones, ubicada en la calle Independencia N° 316, Centro de este Municipio los CC., C.P. Juan Gilberto Espinosa Mata, Jefe de Auditoría de la Dirección de Auditoría y Control Interno, en representación de la Secretaría de la Contraloría y Transparencia; C. Marco Rodríguez Parra, Jefe de Alumbrado Público en representación de la Secretaría de Servicios Públicos y Medio Ambiente; Lic. Adriana Rodríguez Padilla, Directora de Servicios Generales de la Secretaría de Servicios Públicos y Medio Ambiente; C. Carlos García Hernández, Jefe de Mantenimiento Eléctrico de la Secretaría de Servicios Públicos y Medio Ambiente; Lic. Juan Manuel Hinojosa Von Borstel, Coordinador de Compras Especiales y Concursos, y la Lic. Gloria Ma. Morales Martínez, Directora de Adquisiciones, con el fin de llevar a cabo la Junta de Aclaraciones relativa a la “Contratación del suministro de material eléctrico para diversas dependencias municipales”.

Acto seguido se procedió a mencionar a los licitantes que han manifestado su intención de participar en los términos indicados en la convocatoria de la licitación:

- **Intelliswitch , S.A. de C.V.**

La Lic. Gloria Ma. Morales Martínez, Directora de Adquisiciones menciona a los representantes, que se registraron para este acto.

Por parte de la empresa **Intelliswitch , S.A. de C.V.**, se presentó el C. Gerardo Molina Garza.

Acto seguido, se procede a realizar las siguientes aclaraciones y precisiones a las bases del concurso:

**PRIMERA.**-Se aclara y se precisa que en el Anexo 1. Especificaciones Técnicas los participantes deberán adjuntar a su propuesta copia de las pruebas de laboratorio, para los siguientes productos:



No.	Descripción	Cantidad	Unidad de medida
317	Baladra de 1000 watts aditivos metálicos para operar a 277 volts autorregulada + 10 % variación voltaje con herraje universal	30	Pza.
321	Focos de 250 watts aditivos metálicos para operar a 240 volts para base socket tipo mogul con voltaje nominal + - 4% variación de tolerancia permitida con fecha de fabricación reciente	100	Pza.
322	Focos de 400 watts aditivos metálicos para operar a 240 volts para base socket tipo mogul con voltaje nominal + - 4% variación de tolerancia permitida	300	Pza.
323	Focos de 1000 watts aditivos metálicos para operar a 240 volts para base socket tipo mogul con voltaje nominal + - 4% variación de tolerancia permitida	40	Pza.

**SEGUNDA.-** Se aclara y se precisa que en relación al apartado de accesorios para Servicios Generales y Dirección Operativa que se solicitan en el Anexo 1. Especificaciones Técnicas de las presentes bases, deberán ofrecer y cotizar las siguientes marcas:

Accesorios para Servicios Generales:				
283	Apagador sencillo tipo modus color blanco, (código E2001BN)	30	Pza.	Bticino
284	Apagador de escalera 3 vías tipo modus, (código E2003BN)	15	Pza.	Bticino
285	Base socket 13 terminales (código SQD01313)	1	Pza.	Squared
286	Base socket 7x200 a. (Código MS2007J)	61	Pza.	Squared
287	Botón timbre tipo modus color blanco, (código E2005BN)	1	Pza.	Bticino
288	Centro de carga 2 unidades sobreponer, (código SQD,QO,SQOD2S)	15	Pza.	Squared
289	Centro de carga 2 unidades empotrar, (código SQD,QO,SQOD2F)	15	Pza.	Squared
290	Centro de carga 4 unidades sobreponer, (código SQD,QO,SQOD4S)	15	Pza.	Squared
291	Centro de carga 4 unidades empotar, (código SQD,QO,SQOD4S)	15	Pza.	Squared
292	Centro de carga 8 unidades sobreponer, (código QO8-16L100S)	55	Pza.	Squared
293	Centro de carga 8 unidades empotrar, (código QO8-16L100S)	15	Pza.	Squared
294	Centro de carga 12 unidades monofásico, (código QO112L125G)	1	Pza.	Squared
295	Centro de carga 12 unidades trifásico, (código QO312L125G)	1	Pza.	Squared
296	Centro de carga 20 unidades monofásico, (código QO120L125G)	1	Pza.	Squared
297	Centro de carga 20 unidades trifásico, (código QO320L125G)	1	Pza.	Squared
298	Cinta aislante negra eléctrica de vinil, uso industrial profesional y alto desempeño temperatura de operación-5° a 90°, 18mm x 20m, código: UL539H	1800	Pza.	Súper 33, 3M
299	Contacto doble modus color blanco con chasis (código E6028bn)	30	Pza.	Bticino



300	Contacto sencillo tipo modus color blanco (código E2015BN/E2023BN)	30	Pza.	Bticino
301	Fotocelda 220v, 1500w (código 2024)	410	Pza.	Tork
302	Fotocelda 110 v, 1500w (código 2021)	10	Pza.	Tork
303	Gabinete nema 1. 3 polos 100a max. (código QO3100BNS)	1	Pza.	Squared
304	Interruptor tradicional sencillo marfil (código 01451-ICP)	30	Pza.	Cooper Wiring
305	Placa ciega 2x4 color blanco tipo modus (código E5N0BR)	10	Pza.	Bticino
306	Placa 1 módulo tipo modus color blanco (código E5N1BN)	15	Pza.	Bticino
307	Placa 2 módulos tipo modus color blanco (código e5n2bn)	15	Pza.	Bticino
308	Placa 3 módulos tipo modus color blanco (código e5n3bn)	15	Pza.	Bticino
309	Lámpara luz obstrucción lente fresnel roscado catalogo-los codigo 27.04.3008doble led awdp3120	1	Pza.	Fresnel
<b>Accesorios para la Dirección Operativa:</b>				
346	Luminaria tipo estilo futura con paquete eléctrico de foco y balastra de 150 watts voltaje 220 de aditivo metálico cerámico código: CONICA AC-CV-150W-AMC-MO-REF-SP	30	Pza	Fiamma
347	Cortacircuitos 15/100 código: CCF15-100-110-12000	45	Pza	Multico
348	Cintas vulcanizable código: ht002001275	50	Pza	Scotch®
349	Postes conjunto tipo modelo san pedro 10''8, 40 que consta de una base de aluminio vaciado en una sola pieza de 65 cm de altura y un diámetro inferior de 43 cm caña de aluminio extruido con 12 flutes simétricos y un espesor de pared de 0.125 0.180, fabricada en un solo tramo de aleación de 6005 t5 y alta resistencia mecánica con espiga superior en 5x3 para recibir luminaria altura total de 3.80 mts. Recubrimiento en polvo código: CL6-4"-3.8MTS San Pedro	9	Pza	Fiamma
350	Luminarias prismática con pantalla traslucida de acrílico disponible en curva iii con cúpula de acrílico y reflector interno de aluminio brillante altura de 76 cms ancho de 40.5 cms incluye lámpara de 100 watts amc y balastro recubrimiento en pintura en polvo de resinas poliéster antigrafiti resistente a la radiación uv código: ROS-MO-REF-C3-100W-AMC	10	Pza	Fiamma
351	Luminarias para vialidades de led de 160 watts multivoltaje incluye shorthing cap para cerrar circuito código: RFM-160W48LED4K-G2-R2M-UNV-DMG-RCD-SP2-GY3	3	Pza	Philips
352	Luminarias para vialidades de led de 108 watts multivoltaje incluye shorthing cap para cerrar circuito. Código: RFM-108W32LED4K-G2-R2M-UNV-DMG-RCD-SP2-GY3	3	Pza	Philips
353	Luminarias para vialidades de led de 90 watts multivoltaje incluye shorthing cap para cerrar circuito. Código: SVM-90W48LED4K-G2-LE2-UNV-DMG-RC-SP2-GY3	3	Pza	Philips
354	Luminarias para vialidades de led de 54 watts multivoltaje incluye shorthing cap para cerrar circuito. Código: SVS-54W16LED4K-G2-LE2-UNV-DMG-RCD-GY3	3	Pza	Philips
355	Luminaria de 100 watts acabado blanco código: MSA-E04-LED-E1-SXQ-WH-MS/DIM-L20	3	Pza	EATON



356	Proyector de 120 w modelo sled-830xt-120w. Código: SLED-830-XT-120	3	Pza	Supra
357	Proyector de 80 w modelo sled-830xt-80w. Código: SLED-830-XT-80	3	Pza	Supra
358	Luminaria wall pack led irc-75 flujo luminoso 7,200 lm potencia línea 80 w eficiencia de luminario 90 lm/w grado de protección ip65 voltaje de operación 120-227 vac frecuencia de operación 50/60 hz temperatura de operación -40 grados c a 55 grados c thd 10% vida promedio 50,000 hs código: WPL-G80	3	Pza	Supra
359	Luminaria de tecnología led de 73 watts con capacidad de operación de 120/277 v temperatura de color 4000k. Código: 72W32LED4K-G2-R2M-UNV-DMG-RCD-SP2-GY3	3	Pza	Philips
360	Luminaria modelo ast60 de 100w color negro carcasa de aluminio, con una capacidad de operación de 120-277v temperatura de color de 4000k. Código: AST40-MF-SP-100W-4K-CV-NT-EE	3	Pza	Fiamma
361	Luminarias tipo b asturias de 40 de 100 watts color negro carcasa de aluminio, con una capacidad de operación de 120-277v temperatura de color de 4000k. Código: AST40-MF-SP-100W-4K-CV-NT-EE	3	Pza	Fiamma
362	Luminario para alto montaje con cuerpo en fundición de aluminio inyectado a presión con terminado con pintura poliéster aplicada mediante proceso electrostático para superpostes código: HFL-184L700NW-G2-SW-UNV-DMG-TLRD7- SP2-GY3	1	Pza	Philips
363	Reflector tango g3 bvp38 de 350w con flujo luminoso de 45500 lm, cct 4000k, 220-240v~ curva swb simétrica media )para campos y canchas código: BVP383 LED455/CW 350W 220-240V SMB GM	1	Pza	Philips
364	Contactores de 3 polos 50 amperes con bobina a 240 volts 60 hz contactor: 8502SDO2V03	60	Pza	Square D
365	Gabinete metálico con medidas 600 mm x 400 mm x 200 mm, con platina, modelo CRN64200M	30	Pza	Himel

A continuación se menciona que dentro del plazo señalado en las bases, se recibieron 05 preguntas por parte de la empresa **Intelliswitch, S.A. de C.V.**, dándole lectura a continuación:

1	Referencia	Numeral 15 inciso "a" sub inciso "x" y numeral 23 segundo inciso "a", se pide entregar del material 4 días hábiles contados a partir de la recepción de la orden de compra
	Pregunta	¿Se permite que la entrega del material sea 8 días hábiles contados a partir de la recepción de la orden de compra?
	Respuesta	<b>Sí se acepta.</b>
2	Referencia	Numeral 15 inciso "b" sub inciso "ii" garantía de seriedad de la propuesta económica
	Pregunta	Se podrá presentar cheque cruzado?
	Respuesta	<b>No, tratándose de cheque este deberá ser certificado o de Caja, en caso de presentar Fianza, deberá acompañarla con la copia del recibo de pago de la misma.</b>
3	Referencia	Numeral 15 inciso "b" sub inciso "ii" garantía de seriedad de la propuesta económica



	Pregunta	En el caso de presentar fianza, esta se debe foliar y firmar?
	Respuesta	<b>Toda vez que se trata de un documento original, nos será motivo de descalificación el no presentar la fianza foliada y firmada por el licitante.</b>
4	Referencia	Anexo 1, especificaciones técnicas.
	Pregunta	En el anexo señalado, en diversas descripciones de los conceptos requeridos la convocante solicita un modelo o código específico. En virtud de lo amplio del mercado de iluminación, si ya se tiene definido el modelo, ello implica que ya se tiene definida la marca, podría la convocante especificar la marca de la descripción requerida en cada uno de esos casos?
	Respuesta	<b>Deberá apegarse a la aclaración y presión segunda anteriormente señalada.</b>
5	Referencia	Anexo técnico, conceptos 317, 321, 322 y 323
	Pregunta	En la licitación de material eléctrico realizada por el municipio de San Pedro Garza García N.L. el año 2020, se solicitó pruebas de laboratorio algunos focos de 250w, 400w, y 1000w así como para balastos de 1000w, conceptos también solicitados en la presente licitación No. SA-DA-CL-11/2021 en los conceptos 317, 321, 322 y 323.  Las pruebas de laboratorio deben ser requeridas para garantiza al municipio contar con equipo que ha sido evaluado, así como que no le sea suministrado un producto de baja calidad. ¿Para los conceptos 317, 321, 322 y 323 de la presente licitación No. SA-DA-CL-11/2021, serán requeridas pruebas de laboratorio?
	Respuesta	<b>De conformidad con la aclaración y precisión primera, anteriormente señalada, sí, se requerirán las pruebas de laboratorio para las partidas correspondientes.</b>

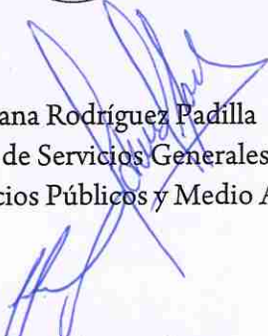
Se les notifica que el acto de Presentación de Propuesta Técnica y Económica y Apertura de Propuesta Técnica, se llevará a cabo el día 17 de marzo de 2021 a las 12:00 horas, en esta Sala de Juntas de la Dirección de Adquisiciones, ubicada en la calle Independencia N° 316, Centro de este Municipio.

Se hace constar que la presente sesión fue grabada en formato DVD y la grabación forma parte integrante del acta. No habiendo otro asunto que tratar, se cierra la presente acta siendo las 12:07 horas del día 09 de marzo de 2021, firmando para constancia los que en ella intervinieron.

**Por el Municipio de San Pedro Garza García:**

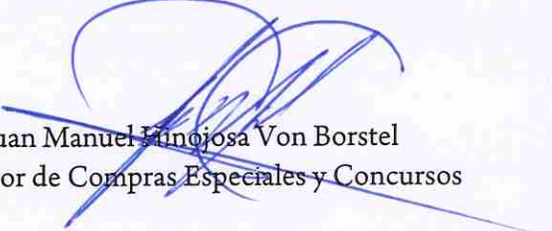
C.P. Juan Gilberto Espinosa Mata  
Jefe de Auditoría de la Dirección de Auditoría y Control Interno  
En representación de la Secretaría de la Contraloría y Transparencia



  
Lic. Adriana Rodríguez Padilla  
Directora de Servicios Generales  
Secretaría de Servicios Públicos y Medio Ambiente

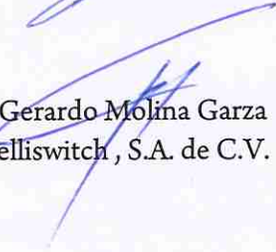
  
C. Marco Rodríguez Parra  
Jefe de Alumbrado Público  
Secretaría de Servicios Públicos y Medio Ambiente

  
C. Carlos García Hernández  
Jefe de Mantenimiento Eléctrico  
Secretaría de Servicios Públicos y Medio Ambiente

  
Lic. Juan Manuel Fúojosa Von Borstel  
Coordinador de Compras Especiales y Concursos

  
Lic. Gloria Ma. Morales Martínez  
Directora de Adquisiciones

**Participantes:**

  
C. Gerardo Molina Garza  
Intelliswitch, S.A. de C.V.