



SISTEMA DIF DEL ESTADO DE JALISCO

FALLO LICITACIÓN PÚBLICA SIN CONCURRENCIA DE COMITÉ LPLSC-30/2024 "MATERIAL ELÉCTRICO" (1RA VUELTA). (Sistema de Evaluación Binario)

En la ciudad de Guadalajara, Jal. a los 10 diez días del mes de junio del año 2024, siendo las 11:40 horas, en la Unidad Centralizada de Compras, en el primer piso del DOMICILIO, se reunieron el Representante de la Unidad Centralizada de Compras, un representante del área requirente y el integrante designado por el Comité, a efecto de emitir el fallo de la **Licitación Pública Local Sin Concurrencia de Comité LPLSC-30/2024 "MATERIAL ELÉCTRICO" (1RA VUELTA)**, de conformidad con el artículo 72 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios (en adelante, La Ley), artículos 96, 97 y 98 del Reglamento de la citada Ley, así como lo previsto en **el numeral 6.4 de las Bases**, se hace la siguiente relación de:

ANTECEDENTES

- 1.- Con fecha 22 veintidós del mes de mayo del año 2024, en cumplimiento al artículo 72 numeral 1 fracción I de La Ley, fue publicada la convocatoria correspondiente a la **LPLSC-30/2024 "MATERIAL ELÉCTRICO" (1RA VUELTA)**.
- 2.- El día 29 veintinueve del mes de mayo del año 2024, se fijó como fecha para desahogo de la Junta Aclaratoria correspondiente al presente proceso de adquisición, conforme al punto 3 de las bases y el artículo 97 del Reglamento de La Ley, dirigiendo y desahogando la misma el Lic. Roberto Alejandro Valladares Zamudio, Director de Recursos Materiales, representante de la Unidad Centralizada de Compras, y el C. Iván González Nerí. – Encargado del Área de la Dirección de Servicios Generales, como representante del área requirente.
- 3.- Con fecha 04 cuatro del mes de junio del año 2024 y como parte del proceso de adquisición, fueron presentadas y aperturadas las propuestas de los licitantes interesados, ante la presencia del representante de la Unidad Centralizada de Compras y el representante del Órgano de Control Interno de la Convocante, evento que se desarrolló de acuerdo a los hechos asentados en el acta correspondiente, presentando propuestas los siguientes licitantes:

1. **LUIS RICARDO LÓPEZ MACIAS.**
2. **BEATRIZ MURILLO BERNAL.**
3. **ISD SOLUCIONES DE TIC S.A. DE C.V.**

Vistos los antecedentes dentro del proceso de licitación que nos ocupa, se exponen los siguientes.

CONSIDERANDOS

Una vez analizadas y revisadas las propuestas técnicas y económicas, y conforme al Dictamen realizado por el C. Iván González Neri. – Encargado del Área de la Dirección de Servicios Generales, así mismo suscrito por el Lic. Roberto Alejandro Valladares Zamudio, fungiendo como titular de la Unidad Centralizada de Compras y por el miembro designado por el Comité de Adquisiciones del Sistema DIF Jalisco, la Sra. Rosa María Nava Cazares. - Vocal en Representación del COMCE de Occidente AC. -, a continuación, se exponen las mismas para un mejor proveer, identificando los aspectos técnicos y económicos requeridos por la convocante en las bases del **LPLSC-30/2024 “MATERIAL ELÉCTRICO” (1RA VUELTA)**.

ASPECTOS TÉCNICOS				LUIS RICARDO LÓPEZ MACÍAS		BEATRIZ MURILLO BERNAL		ISD SOLUCIONES DE TIC S.A. DE C.V.	
PARTIDA	UNIDAD	UNIDAD	ESPECIFICACIONES DE LOS BIENES O SERVICIOS SOLICITADOS	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
1	100	METROS	CABLE FLEXIBLE DE COBRE DUPLEX POT SPT-1 ANTIFLAMA 300V 60C2 COND. CAL. 20 AWG BLANCO	X		X			X
2	200	MEIRO	CABLE THW NO. 10 NEGRO	X		X			X
3	200	MEIRO	CABLE THW NO. 10 AZUL	X		X			X
4	200	MEIRO	CABLE THW NO. 10 COLOR ROJO	X		X			X
5	200	MEIRO	CABLE THW NO. 10 VERDE	X		X			X
6	200	MEIRO	CABLE THW NO. ROJO	X		X			X
7	200	MEIRO	CABLE THW NO. 12 COLOR AZUL	X		X			X
8	200	MEIRO	CABLE THW NO. 12 BLANCO	X		X			X
9	200	MEIRO	CABLE THW NO. 14 NEGRO	X		X			X
10	200	MEIRO	CABLE THW NO. 14 ROJO	X		X			X
11	200	MEIRO	CABLE DE USO RUDO 3 X 12.	X		X			X
12	200	MEIRO	CABLE DE USO RUDO 3 X 14	X		X			X
13	100	ROLLO	ELÉCTRICA. LARGO: 8 CM. ANCHO: 19.7 CM. PROFUNDIDAD: .177 CM. DIÁMETRO: 0 CM. ESPESOR: .017MM. MATERIAL: VINIL COLOR: NEGRO, ACABADO: SEMI BRILLANTE, PESO: .087 KG. CAPACIDAD / TAMAÑO: 20.1	X		X			X
14	100	PIEZA	CAJA DE REGISTRO GALVANIZADA RECTANGULAR DE 4 X 2 PULGADAS (9.5 X 5.4 CM)	X		X			X
15	100	PIEZAS	CHALUPAS 2" X4" PLASTICA	X		X			X
16	50	PIEZAS	CLAVIJA INDUSTRIAL BLINDADA ATERORIZADA, 2 POLOS TIERRA	X		X			X
17	50	PIEZAS	CLAVIJA CONVERTIDORA SENCILLA NARANJA	X		X			X
18	10	PIEZAS	FOCOS PL-2 13W/841 2 PINES.	X		X			X
19	100	PIEZAS	FOCOS AHORRADOR ESPIRAL 30 W.	X		X			X
20	50	PIEZAS	FOCOS AHORRADOR ESPIRAL 20W	X		X			X
21	10	PIEZAS	FOCOS LAMPARA SUBURBANA 127 V 65W.	X		X			X
22	20	PIEZAS	FOCOS LAMPARA SUBURBANA 220V 65W	X		X			X
23	20	PIEZAS	LAMPARA FLUORESCENTE T5 14 W 2 PINES	X		X			X
24	50	PIEZAS	LAMPARA SLIM LINE DE 32 WATTS TB	X		X			X
25	5	PIEZAS	LAMPARA SUBURBANA COMPLETA	X		X			X
26	10	PIEZA	PASTILLA TÉRMICA 1 X 15 AMP.	X		X			X
27	10	PIEZA	PASTILLA TÉRMICA 1 X 20 AMP.	X		X			X
28	10	PIEZA	PASTILLA TÉRMICA 2 X 20 AMP	X		X			X
29	2	PIEZAS	PASTILLA TÉRMICA 2 X 30 AMP.	X		X			X

30	5	PIEZAS	PASTILLA TÉRMICA 2 X 40 AMP.	X		X			X
31	5	PIEZAS	PASTILLA TÉRMICA 3 X 50 AMP	X		X			X
32	5	PIEZAS	PASTILLA TÉRMICA 3 X 70 AMP.	X		X			X
33	50	PIEZAS	PLACA 1 VENTANA PARA CONTACTO DUPLEX POLARIZADO	X		X			X
34	50	PIEZAS	PLACA 2 VENTANAS	X		X			X
35	30	PIEZAS	PLACA 3 VENTANAS	X		X			X
36	30	PIEZAS	PLACA 1 VENTANA DE ALUMINIO	X		X			X
37	10	PIEZA	MULTICONTACTO DE 6 ENTRADAS CON SUPRESOR DE PICOS USO RUJO.	X		X			X
38	20	PIEZA	SOQUET SENCILLO	X		X			X
39	50	PIEZAS	LAMPARA CURVALUM TB LED 18W	X		X			X
40	30	PIEZAS	TUBO CONDUIT DE ACERO GALVANIZADO 2" PARED DELGADA, FUNCIONA PARA ACOMETIDAS, COMO PROTECCIÓN AL CABLEADO ELÉCTRICO, RECOMENDADO PARA INTERIOR, LARGO 305CM, DIAMETRO 51MM.	X		X			X
41	30	PIEZAS	TUBO CONDUIT DE ACERO GALVANIZADO 1" PARED DELGADA, FUNCIONA PARA ACOMETIDAS, COMO PROTECCIÓN AL CABLEADO ELÉCTRICO, RECOMENDADO PARA INTERIOR, LARGO 305CM, DIAMETRO 25MM	X		X			X
42	30	PIEZAS	TUBO CONDUIT DE ACERO GALVANIZADO 1 1/2" PARED DELGADA, FUNCIONA PARA ACOMETIDAS, COMO PROTECCIÓN AL CABLEADO ELÉCTRICO, RECOMENDADO PARA INTERIOR, LARGO 305CM, DIAMETRO 38MM.	X		X			X
43	100	PIEZAS	TUBO CONDUIT DE ACERO GALVANIZADO 3/4" PARED DELGADA, FUNCIONA PARA ACOMETIDAS, COMO PROTECCIÓN AL CABLEADO ELÉCTRICO, RECOMENDADO PARA INTERIOR, LARGO 305CM, DIAMETRO 19MM.	X		X			X
44	200	PIEZAS	CONECTOR PARED DELGADA 3/4". ES UN ACCESORIO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELECTRICOS COMO TUBOS METALICOS RIGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. RESISTENTE A LA CORROSIÓN. CUENTA CON TUERCA, TORNILLO Y CONEXIÓN ROSCADA PARA REALIZAR EL MEJOR AJUSTE. DIMENSIONES: 3.4X3.7X4CM. DIAMETRO DE 19MM. ESPESOR DE 1MM. PESO: 0.033KG.	X		X			X
45	50	PIEZAS	CONECTOR PARED DELGADA 1". ES UN ACCESORIO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELECTRICOS COMO TUBOS METALICOS RIGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. RESISTENTE A LA CORROSIÓN. CUENTA CON TUERCA, TORNILLO Y CONEXIÓN ROSCADA PARA REALIZAR EL MEJOR AJUSTE. DIMENSIONES: 3.7X4X5CM. DIAMETRO: 25MM. ESPESOR: 1MM. PESO: 0.055KG.	X		X			X
46	50	PIEZAS	CONECTOR PARED DELGADA 1 1/2". ES UN ACCESORIO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELECTRICOS COMO TUBOS METALICOS RIGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. RESISTENTE A LA CORROSIÓN. CUENTA CON TUERCA, TORNILLO Y CONEXIÓN ROSCADA PARA REALIZAR EL MEJOR AJUSTE. DIMENSIONES: 6.1X6.5X7CM. DIAMETRO: 38MM. ESPESOR: 1MM. PESO: 0.127KG.	X		X			X
47	30	PIEZAS	CONECTOR PARED DELGADA 2". ES UN ACCESORIO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELECTRICOS COMO TUBOS METALICOS RIGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. RESISTENTE A LA CORROSIÓN. CUENTA CON TUERCA, TORNILLO Y CONEXIÓN ROSCADA PARA REALIZAR EL MEJOR AJUSTE. DIMENSIONES: 7.3X6.9X5.2CM. DIAMETRO: 51MM. ESPESOR: 1MM. PESO: 0.168KG.	X		X			X
48	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS CONDULET OLR DE 3/4" (1.9CM) CON ROSCA NPT PARA USO EN TUBO CONDUIT RIGIDO E IMC, CON TAPA PARA FACIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE, CON PAREDES DE ALUMINIO INYECADO A PRESIÓN (DIECAST) COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD, RESISTENTE A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL514A, CAN/CSAC22.2 NO. 1892. ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE 1 Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4(B). SUS MEDIDAS SON: 12.5X5.5X4.2CM.	X		X			X
49	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS CONDULET OLR DE 1 1/2" (3.81CM) CON ROSCA NPT PARA USO EN TUBO CONDUIT RIGIDO E IMC, CON TAPA PARA FACIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE, CON PAREDES DE ALUMINIO INYECADO A PRESIÓN (DIECAST) COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD, RESISTENTE A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL514A, CAN/CSAC22.2 NO. 1892. ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE 1 Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4(B). SUS MEDIDAS SON: 19.5X8.5X6.8CM.	X		X			X
50	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS CONDULET OLR DE 2" (5.08CM) CON ROSCA NPT PARA USO EN TUBO CONDUIT RIGIDO E IMC, CON TAPA PARA FACIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE, CON PAREDES DE ALUMINIO INYECADO A PRESIÓN (DIECAST) COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD, RESISTENTE A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL514A, CAN/CSAC22.2 NO. 1892. ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE 1 Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4(B). SUS MEDIDAS SON: 25.3X10.8X9.5CM.	X		X			X



SISTEMA DIF DEL ESTADO DE JALISCO

51	20	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS CONDULET OLB DE 3/4" (1.9CM) CON ROSCA NPT PARA USO EN TUBO CONDUIT RIGIDO E IMC, CON TAPA PARA FACIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE, CON PAREDES DE ALUMINIO	X		X		X
52	10	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS CONDULET OLB DE 1 1/2" (3.81CM) CON ROSCA NPT PARA USO EN TUBO CONDUIT RIGIDO E IMC, CON TAPA PARA FACIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE, CON PAREDES DE ALUMINIO	X		X		X
53	40	PIEZAS	CAJA RECTANGULAR FSX CON 4 BOCAS DE 3/4" (19MM) DE DIAMETRO, UNA ARRIBA, UNA ABAJO, UNO DERECHA Y UNO IZQUIERDA, FABRICADO EN ALUMINIO INYECTADO A PRESIÓN CON PINTURA ELECTROESTATICA, EPOXICA POLIESTER POLIMERIZADA. INCLUYE TORNILLO DE TIERRA PASIVADO, ROSCA NPT PARA USARSE CON TUBO CONDUIT RIGIDO E IMC. FUNCIONA PARA HACER EMPALMES Y CONEXIONES EN EL CABLEADO PERMITIENDO UN FACIL ACCESO PARA MANTENIMIENTO. SU FABRICACIÓN ES EN BASE A UL514A, UL514B. CAN/CSAC22.2NO.1892 CON MEDIDAS DE 11.4CM X 7.2CM. PUEDE SER UTILIZADA PARA RECIBIR ACCESORIOS COMO INTERRUPTORES, CONTACTOS, ESTACIONES DE BOTONES Y LUCES PILOTO	X		X		X
54	20	PIEZAS	CAJA CUADRADA EMBUTIDA DE 6X6", CALIBRE 18 DE ACERO GALVANIZADO, METALICA, CUADRADA, CON ENTRADAS 3/4, 1, 1 1/2" CON TAPA METALICA Y TORNILLOS. PROFUNDIDAD 3". DIMENSIÓN FRONTAL 6X6".	X		X		X
55	20	PIEZAS	CAJA CUADRADA EMBUTIDA DE 7X7", CALIBRE 18 DE ACERO GALVANIZADO, METALICA, CUADRADA, CON ENTRADAS 3/4, 1, 1 1/2 Y 2" CON TAPA METALICA CAL 18 Y TORNILLOS. PROFUNDIDAD 3". DIMENSIÓN FRONTAL 7X7".	X		X		X
56	200	PIEZAS	BLISTER CON 20 PIEZAS. JUEGO DE 10 TAQUETES ROJOS Y 10 TORNILLOS NO. 10X1 1/2" (38MM), TAQUETE ELABORADO EN POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD Y FLEXIBLE, TORNILLOS DE ACERO GALVANIZADO RESISTENTE AL IMPACTO Y EXTRACCIÓN. TAQUETES DE PLASTICO PARA FIJAR OBJETOS CON TORNILLO EN MUROS Y TECHOS DE CONCRETO Ó SUPERFICIES SOLIDAS; REALIZA UNA DOBLE EXPANSIÓN ES DECIR QUE ABRE HACIA LOS 4 PUNTOS CARDINALES; CONSTA DE 2 ALETAS QUE NO PERMITEN QUE EL TAQUETE GIRE DENTRO DEL ORIFICIO CUANDO SE INTRODUCE EL TORNILLO. POSEE UN CUELLO QUE IMPIDE QUE EL TAQUETE SE HUNDA, AUN CUANDO LA PERFORACIÓN SEA MAS PROFUNDA; TIENE UNA GUIA QUE PERMITE QUE EL TORNILLO SE INTRODUZCA CORRECTAMENTE. TEMPERATURAS DE OPERACIÓN: -50°C A +80°C. CARGA RECOMENDADA: 60KG EN CONCRETO. 50KG EN TABIQUE. RESISTENCIA A LA EXTRACCIÓN.	X		X		X
57	200	PIEZAS	BLISTER CON 20 PIEZAS. JUEGO DE 10 TAQUETES CAFES Y 10 TORNILLOS NO. 10X1 3/4" (44.5MM), TAQUETE ELABORADO EN POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD Y FLEXIBLE, TORNILLOS DE ACERO GALVANIZADO RESISTENTE AL IMPACTO Y EXTRACCIÓN. TAQUETES DE PLASTICO PARA FIJAR OBJETOS CON TORNILLO EN MUROS Y TECHOS DE CONCRETO Ó SUPERFICIES SOLIDAS; REALIZA UNA DOBLE EXPANSIÓN ES DECIR QUE ABRE HACIA LOS 4 PUNTOS CARDINALES; CONSTA DE 2 ALETAS QUE NO PERMITEN QUE EL TAQUETE GIRE DENTRO DEL ORIFICIO CUANDO SE INTRODUCE EL TORNILLO. POSEE UN CUELLO QUE IMPIDE QUE EL TAQUETE SE HUNDA, AUN CUANDO LA PERFORACIÓN SEA MAS PROFUNDA; TIENE UNA GUIA QUE PERMITE QUE EL TORNILLO SE INTRODUZCA CORRECTAMENTE. TEMPERATURAS DE OPERACIÓN: -50°C A +80°C. CARGA RECOMENDADA: 120KG EN CONCRETO. 70KG EN TABIQUE. RESISTENCIA A LA EXTRACCIÓN: 80KG EN CONCRETO/ 40KG EN TABIQUE.	X		X		X
58	200	PIEZAS	ABRAZADERA TIPO OMEGA PARA TUBO CONDUIT DE 19 MM (3/4") PARED GRUESA, PARA SUJETAR EL TUBO CONDUIT, SE PUEDE INSTALAR EN CONCRETO, MAMPOSTERÍA, LADRILLO Y OTRAS SUPERFICIES. ELABORADA EN ACERO CON ACABADO GALVANIZADO QUE BRINDA DURABILIDAD Y RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. SUS DIMENSIONES SON DE 7.8 x 2 x 2.6 CM, CON UN PESO DE 0.02534375 KG.	X		X		X
59	50	PIEZAS	ABRAZADERA TIPO OMEGA PARA TUBO CONDUIT DE 25 MM (1") PARED GRUESA, PARA SUJETAR EL TUBO CONDUIT, SE PUEDE INSTALAR EN CONCRETO, MAMPOSTERÍA, LADRILLO Y OTRAS SUPERFICIES. ELABORADA EN ACERO CON ACABADO GALVANIZADO QUE BRINDA DURABILIDAD Y RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. SUS DIMENSIONES SON DE 8.5 x 2 x 3.4 CM, CON UN PESO DE 0.029166667 KG.	X		X		X
60	100	PIEZAS	ABRAZADERA TIPO OMEGA PARA TUBO CONDUIT DE 38 MM (1-1/2") PARED GRUESA, PARA SUJETAR EL TUBO CONDUIT, SE PUEDE INSTALAR EN CONCRETO, MAMPOSTERÍA, LADRILLO Y OTRAS SUPERFICIES. ELABORADA EN ACERO CON ACABADO GALVANIZADO QUE BRINDA DURABILIDAD Y RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. SUS DIMENSIONES SON DE 11.5 x 2.6 x 4.9 CM, CON UN PESO DE 0.069888889 KG.	X		X		X
61	100	PIEZAS	ABRAZADERA TIPO OMEGA PARA TUBO CONDUIT DE 51 MM (2") PARED GRUESA, PARA SUJETAR EL TUBO CONDUIT, SE PUEDE INSTALAR EN CONCRETO, MAMPOSTERÍA, LADRILLO Y OTRAS SUPERFICIES. ELABORADA EN ACERO CON ACABADO GALVANIZADO QUE BRINDA DURABILIDAD Y RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. SUS DIMENSIONES SON DE 13 x 2.6 x 6 CM, CON UN PESO DE 0.083333333 KG.	X		X		X
62	30	PIEZAS	CONECTOR RECTO PARA TUBO LICUATITE DE 19MM (3/4") EN ZINC, EVITA LA PENETRACIÓN DE LÍQUIDO A ENVOLVENTES Y TUBERÍA, MARCADO UL.	X		X		X
63	30	PIEZAS	CONECTOR RECTO PARA TUBO LICUATITE DE 25MM (1") EN ZINC, EVITA LA PENETRACIÓN DE LÍQUIDO A ENVOLVENTES Y TUBERÍA, MARCADO UL.	X		X		X
64	150	PIEZAS	COPLER PARED DELGADA 19MM (3/4") TIPO AMERICANO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, COMO TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. ESTÁ FABRICADO BAJO LA NORMA MEXICANA ANCE NMX-J-536-2008, CON METAL GALVANIZADO EN LÍNEA POR INMERSIÓN EN CALIENTE Y CON RECUBRIMIENTO DE ZINC, ES RESISTENTE A LA CORROSIÓN GRACIAS A SU PINTURA INTERIOR DESLIZANTE ANTICORROSIVA. CUENTA DOS TORNILLOS PARA REALIZAR UN MEJOR AJUSTE.	X		X		X

FALLO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL SIN CONCURRENCIA DE COMITÉ
LPLSC-30/2024 "MATERIAL ELÉCTRICO" (1RA VUELTA).

SISTEMA DIF DEL ESTADO DE JALISCO

65	50	PIEZAS	COUPLE PARED DELGADA 25MM (1") TIPO AMERICANO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, COMO TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. ESTÁ FABRICADO BAJO LA NORMA MEXICANA ANCE NMX-J-536-2008, CON METAL GALVANIZADO EN LÍNEA POR INMERSIÓN EN CALIENTE Y CON RECUBRIMIENTO DE ZINC, ES RESISTENTE A LA CORROSIÓN GRACIAS A SU PINTURA INTERIOR DESLIZANTE ANTICORROSIVA. CUENTA CON DOS TORNILLOS PARA REALIZAR UN MEJOR AJUSTE.	X		X			X
66	30	PIEZAS	COUPLE PARED DELGADA 38MM (1-1/2") TIPO AMERICANO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, COMO TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. ESTÁ FABRICADO BAJO LA NORMA MEXICANA ANCE NMX-J-536-2008, CON METAL GALVANIZADO EN LÍNEA POR INMERSIÓN EN CALIENTE Y CON RECUBRIMIENTO DE ZINC, ES RESISTENTE A LA CORROSIÓN GRACIAS A SU PINTURA INTERIOR DESLIZANTE ANTICORROSIVA. CUENTA CON CUATRO TORNILLOS PARA REALIZAR UN MEJOR AJUSTE.	X		X			X
67	30	PIEZAS	COUPLE PARED DELGADA 51MM (2") TIPO AMERICANO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, COMO TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. ESTÁ FABRICADO BAJO LA NORMA MEXICANA ANCE NMX-J-536-2008, CON METAL GALVANIZADO EN LÍNEA POR INMERSIÓN EN CALIENTE Y CON RECUBRIMIENTO DE ZINC, ES RESISTENTE A LA CORROSIÓN GRACIAS A SU PINTURA INTERIOR DESLIZANTE ANTICORROSIVA. CUENTA CON CUATRO TORNILLOS PARA REALIZAR UN MEJOR AJUSTE.	X		X			X
68	10	PIEZAS	GABINETE HIMEL VACIO DE 300X300X200MM S/PLATINA, LARGO (CM):31, ALTO (CM):22, ANCHO (CM):31.4, PESO NETO (KG):4.7, MATERIAL: ACERO, GRADO DE PROTECCIÓN: IP IEC 60529.	X		X			X
69	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS RAWELT OLL DE 3/4 DE PULGADA (1.9 CM), CON ROSCA NPT PARA USARSE EN TUBO CONDUIT RÍGIDO E IMC. CUENTA CON UNA TAPA PARA FÁCIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE. ELABORADA CON PAREDES DE ALUMINIO INYECTADO A PRESIÓN (DIECAST) COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD POR LO CUAL OBTIENEN UNA ESTABILIDAD DIMENSIONAL, ASÍ COMO RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL 514 A, CAN/CSAC222 NO. 1892. LA CAJA DE REGISTRO ES ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE I Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4 (B), SUS MEDIDAS SON 12.7 X 5.5 X 4.2 CM.	X		X			X
70	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS RAWELT OLL DE 2 PULGADAS (5.08 CM), CON ROSCA NPT PARA USARSE EN TUBO CONDUIT RÍGIDO E IMC. CUENTA CON UNA TAPA PARA FÁCIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE. ELABORADA CON PAREDES DE ALUMINIO INYECTADO A PRESIÓN (DIECAST) COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD POR LO CUAL OBTIENEN UNA ESTABILIDAD DIMENSIONAL, ASÍ COMO RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL 514 A, CAN/CSAC222 NO. 1892. LA CAJA DE REGISTRO ES ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE I Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4 (B), SUS MEDIDAS SON 25.5 X 10.5 X 8.8 CM.	X		X			X
71	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS RAWELT DE 1-1/2 PULGADA (38.1 MM), CON ROSCA NPT PARA USARSE EN TUBO CONDUIT RÍGIDO E IMC. CUENTA CON UNA TAPA TIPO OLL PARA FÁCIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE. ELABORADA CON PAREDES DE ALUMINIO COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD POR LO CUAL OBTIENEN UNA ESTABILIDAD DIMENSIONAL, RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL 514 A, CAN/CSAC222 NO. 1892. ES ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE I Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4(B), SUS MEDIDAS SON 20 X 8 X 7.3.	X		X			X
72	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS RAWELT DE 3/4 DE PULGADA (19 MM), CON ROSCA NPT PARA USARSE EN TUBO CONDUIT RÍGIDO E IMC. CUENTA CON UNA TAPA TIPO OT PARA FÁCIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE. ELABORADA CON PAREDES DE ALUMINIO COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD POR LO CUAL OBTIENEN UNA ESTABILIDAD DIMENSIONAL, RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL 514 A, CAN/CSAC222 NO. 1892. ES ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE I Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4(B), SUS MEDIDAS SON 5.5 X 13.5 X 4.5 CM.	X		X			X
73	3	ROLLO	CINTA ELÉCTRICA. LARGO: 8 CM. ANCHO: 19.7 CM. PROFUNDIDAD: .177 CM. DIÁMETRO: 0 CM. ESPESOR: .017MM. MATERIAL: VINIL. COLOR: NEGRO. ACABADO: SEMI BRILLANTE. PESO: .087 KG. CAPACIDAD / TAMAÑO: 20.1 M. TIPO: AISLANTE. ALTO: 1.9 CM. USO: ELÉCTRICO. TIPO DE SUPERFICIE: CABLES. CONTENIDO: 32.9 M. ANEXAR DATASHEET DEL PRODUCTO OFERTADO	X		X			X
74	3	ROLLO	CINTA ADHERIBLE DE MARCAJE AMARILLO/NEGRO. LARGO: 10.1 CM. ANCHO: 4.7 CM. DIÁMETRO: 11 CM. MATERIAL: PLÁSTICO. COLOR: BLANCO. ACABADO: BRILLANTE. PESO: 0.368 KG. MODELO: 2" DE ANCHO X	X		X			X
75	10	ROLLO	CINTA DE VINIL PARA DUCTOS - 3" X 50 YARDAS. GRIS. GROSOR MIL: 6.2 ANEXAR DATASHEET DEL PRODUCTO OFERTADO	X		X			X
76	2	PIEZAS	EXTENSIÓN DE USO RUDO, 3 SALIDAS AC 13A 5 METROS NARANJA. CUENTA CON UN VOLTAJE DE 125 VCA - 60 HZ CON POTENCIA MÁXIMA DE 1625W Y CALIBRE 16 AWG. ANEXAR DATASHEET DEL PRODUCTO OFERTADO	X		X			X
77	3	PIEZAS	MULTICONTACTO DE 6 ENTRADAS CON SUPRESOR DE PICOS USO RUDO	X		X			X
78	15	PIEZAS	BATERIA RECARGABLE AA DE 1.5 V DE 2,500 MAH	X		X			X
79	15	PIEZAS	BATERIA RECARGABLE AAA DE 1.5 V DE 2,500 MAH	X		X			X
80	150	PIEZAS	CABLE DE PARCHEO UTP CAT6-3.0M BLANCO. AGREGAR DATASHEET DE PRODUCTO OFERTADO	X		X		X	

SISTEMA DIF DEL ESTADO DE JALISCO

81	150	PIEZAS	CABLE DE PARCHEO FIP CAT6-2.0M NEGRO.	X		X		X	
82	150	PIEZAS	CABLE DE PARCHEO SLIM UTP CAT6-2M NEGRO. DIAMETRO REDUCIDO(28 AWG)	X		X		X	
83	16	ROLLO	BOBINA DE CABLE UTP CAT6. SOLIDA, 100% COBRE, DE 305MTS. COLOR GRIS. FILAMENTO SÓLIDO. CONDUCTOR 100% COBRE. CLASIFICACIÓN CM.	X		X		X	
84	1	ROLLO	BOBINA DE CABLE UTP 305 MTS. CAT.6. CALIBRE 23. CLIMAS EXTREMOS. COLOR BLANCO. SIN BLINDAR. PARA INTEMPERIE.	X		X		X	
85	150	PAQUETE	CONECTOR JACK ESTILO 110 (DE IMPACTO), TIPO KEYSTONE, CATEGORIA 6, DE 8 POSICIONES Y 8 CABLES. COLOR AZUL.	X		X		X	
86	50	PIEZAS	PLACA DE PARED VERTICAL. SALIDA PARA 2 PUERTOS KEYSTONE. CON ESPACIOS PARA ETIQUETAS. COLOR BLANCO.	X		X		X	
87	50	PIEZAS	PLACA DE PARED VERTICAL. SALIDA PARA 1 PUERTO KEYSTONE. COLOR BLANCO HUESO.	X		X		X	
88	5	PIEZAS	EXTENSIÓN USO RUDO CALIBRE 16 DE 2 MTS.	X		X			X
89	3	PIEZAS	EXTENSIÓN USO RUDO CALIBRE 16 DE 4 MTS.	X		X			X
90	2	PIEZAS	EXTENSIÓN USO RUDO CALIBRE 16 DE 6 MTS.	X		X			X
91	2	PIEZAS	EXTENSIÓN USO RUDO CALIBRE 16 DE 15 MTS.	X		X			X
92	2	PIEZAS	EXTENSIÓN USO RUDO CALIBRE 16 DE 20 MTS.	X		X			X
93	6	PIEZAS	LÁMPARA LED TIPO DISCO. EMPOTRABLE PARA PLAFÓN. PARA INSTALAR EN HUECO DE 19CM. DE DIAMETRO. 110V. LUZ CALIDA.	X		X			X
94	5	PIEZAS	MULTICONTACTOS DE 6 ENTRADAS CON SUPRESOR DE PICOS USO RUDO	X		X			X
95	15	PIEZAS	PLACA DE INTEMPERIE CON CONTACTO DUPLEX DE PLASTICO GRIS	X		X			X
96	34	PIEZAS	PILA DOBLE AA	X		X			X
97	30	PIEZAS	PILA TRIPLE A	X		X			X
98	15	PIEZAS	PILA ALCALINA CUADRADA	X		X			X
99	30	PIEZAS	LÁMPARA TUBO LINEAL MODELO F32 TB6SK32WATTS 60HZ CAJA	X		X			X
100	33	PIEZAS	LÁMPARA LED TIPO DISCO, EMPOTRABLE PARA PLAFÓN. PARA INSTALAR EN HUECO DE 19CM. DE DIAMETRO. 110V. LUZ CALIDA.	X		X			X
101	10	PIEZA	CANALETA LD10 DE 3/4"	X		X			X
102	20	PIEZA	CANALETA LD10 DE 1/2"	X		X			X
103	50	PIEZA	TÉRMINAL PARA LAMPARA T8 DE 2 PINES	X		X			X
104	10	PIEZA	CONTACTO DUPLEX POLARIZADO 2 PINES + TIERRA CON PLACA BLANCA	X		X			X
105	5	PIEZA	APAGADOR SENCILLO ARMADO CON TAPA BLANCA	X		X			X
106	5	PIEZA	APAGADOR DOBLE ARMADO CON TAPA BLANCA	X		X			X
107	10	PIEZA	CHALUPA CHALUPA GALVANIZADA	X		X			X
108	10	PIEZA	CAJA DE REGISTRO PARA REGISTRO GALVANIZADA CUADRADA CON TAPA	X		X			X
109	10	PIEZA	CAJA DE RERGISRO REDONDO GALVANIZADO 1/2" CON TAPA	X		X			X
110	5	PIEZA	APAGADOR SENCILLO ARMADO. CON CONTACTO Y TAPA	X		X			X
111	25	CAJA	GRAPA DE PLASTICO CON CLAVILLO PARA CABLE CALIBRE 14	X		X			X
112	29	PIEZA	FOCOS LED 8W LUZ BLANCA E26	X		X			X
113	10	PIEZA	SOQUET DE PORCELANA PARA FOCO E26	X		X			X

114	14	PIEZA	FOCOS LED 30W	X		X			X
115	2	PIEZA	LÁMPARA DE EMERGENCIA 2 LED. MODOS DE ILUMINACIÓN: INTENSA (60LEDS) Y TENUJE (30 LEDES). CIRCUITO DE PROTECCIÓN PARA EVITAR QUE SE DESCARGUE CUANDO NO ESTA EN USO. BATERIA RECARGABLE DE	X		X			X
116	36	PIEZA	BATERIA RECARGABLE AA DE 1.5 V DE 2,500 MAH	X		X			X
117	37	PIEZA	BATERIA RECARGABLE AAA DE 1.5 V DE 2,500 MAH	X		X			X
118	1	PIEZA	CARGADOR DE PILAS UNIVERSAL AA / AAA / C / D DE 9V. MEDIDAS: 6X12.5X23	X		X			X
119	6	PIEZA	LAMPARA TUBO FLUORESCENTE, LUZ BLANCA, F4678/TL865 30W, CAJA CON 25 PIEZAS	X		X			X
120	200	PIEZA	LAMPARA TUBO LINEAL F32 TB65K32WATS 60HZ	X		X			X
121	37	PIEZA	LAMPARA TUBO FLUORESCENTE, LUZ BLANCO FRIO, TL514W/B40 1SL40, CAJA CON 40 PIEZAS	X		X			X
122	41	PIEZA	BATERIA RECARGABLE AA DE 1.5 V DE 2,500 MAH	X		X			X
123	41	PIEZA	BATERIA RECARGABLE AAA DE 1.5 V DE 2,500 MAH	X		X			X

ASPECTOS ECONÓMICOS				LUIS RICARDO LÓPEZ MACIAS		BEATRIZ MURILLO BERNAL		ISD SOLUCIONES DE TIC S.A. DE C.V.	
				PRECIO UNITARIO	IMPORTE	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD	ESPECIFICACIONES DE LOS BIENES O SERVICIOS SOLICITADOS	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	100	METROS	CABLE FLEXIBLE DE COBRE DUPLEX POT SPT-1 ANTI FLAMA 300V 60C2 COND. CAL. 20 AWG BLANCO	46.41	4641.00	45.94	4594.00	NO COTIZÓ	
2	200	METRO	CABLE THW NO. 10 NEGRO	17.71	3542.00	17.53	3506.00	NO COTIZÓ	
3	200	METRO	CABLE THW NO. 10 AZUL	33.68	6736.00	33.34	6668.00	NO COTIZÓ	
4	200	METRO	CABLE THW NO. 10 COLOR ROJO	19.24	3848.00	19.04	3808.00	NO COTIZÓ	
5	200	METRO	CABLE THW NO. 10 VERDE	19.24	3848.00	19.04	3808.00	NO COTIZÓ	
6	200	METRO	CABLE THW NO. ROJO	17.71	3542.00	17.53	3506.00	NO COTIZÓ	
7	200	METRO	CABLE THW NO. 12 COLOR AZUL	12.67	2534.00	12.54	2508.00	NO COTIZÓ	



SISTEMA DIF DEL ESTADO DE JALISCO

8	200	METRO	CABLE THW NO. 12 BLANCO	11.07	2214.00	10.96	2192.00	NO COTIZÓ
9	200	METRO	CABLE THW NO. 14 NEGRO	8.42	1684.00	8.33	1666.00	NO COTIZÓ
10	200	METRO	CABLE THW NO. 14 ROJO	8.42	1684.00	8.33	1666.00	NO COTIZÓ
11	200	METRO	CABLE DE USO RUDO 3 X 12.	47.73	9546.00	47.25	9450.00	NO COTIZÓ
12	200	METRO	CABLE DE USO RUDO 3 X 14	30.50	6100.00	30.19	6038.00	NO COTIZÓ
13	100	ROLLO	ELÉCTRICA. LARGO: 8 CM. ANCHO: 19.7 CM. PROFUNDIDAD: .177 CM. DIÁMETRO: 0 CM. ESPESOR: .017MM. MATERIAL: VINIL. COLOR: NEGRO. ACABADO: SEMI BRILLANTE. PESO: .087 KG. CAPACIDAD / TAMAÑO: 20.1 M. TIPO: AISLANTE ALTO: 1.9 CM. USO: ELÉCTRICO. TIPO DE SUPERFICIE: CABLES. CONTENIDO: 32.9 M.	48.49	4849.00	48.00	4800.00	NO COTIZÓ
14	100	PIEZA	CAJA DE REGISTRO GALVANIZADA RECTANGULAR DE 4 X 2 PULGADAS (9.5 X 5.4 CM)	8.08	808.00	8.00	800.00	NO COTIZÓ
15	100	PIEZAS	CHALUPAS 2" X4" PLASTICA	7.07	707.00	7.00	700.00	NO COTIZÓ
16	50	PIEZAS	CLAVIJA INDUSTRIAL BUINDADA ATERRIZADA, 2 POLOS TIERRA	34.35	1717.50	34.00	1700.00	NO COTIZÓ
17	50	PIEZAS	CLAVIJA CONVERTIDORA SENCILLA NARANJA	13.13	656.50	13.00	650.00	NO COTIZÓ
18	10	PIEZAS	FOCOS PL-2 13W /841 2 PINES.	88.90	889.00	88.00	880.00	NO COTIZÓ
19	100	PIEZAS	FOCOS AHORRADOR ESPIRAL 30 W.	74.25	7425.00	73.50	7350.00	NO COTIZÓ
20	50	PIEZAS	FOCOS AHORRADOR ESPIRAL 20W	51.72	2586.00	51.19	2559.50	NO COTIZÓ
21	10	PIEZAS	FOCOS LAMPARA SUBURBANA 127 V 65W.	994.46	9944.60	984.36	9843.60	NO COTIZÓ
22	20	PIEZAS	FOCOS LAMPARA SUBURBANA 220V 65W	138.41	2768.20	137.00	2740.00	NO COTIZÓ
23	20	PIEZAS	LAMPARA FLUORESCENTE 15 14 W 2 PINES	39.78	795.60	39.38	787.60	NO COTIZÓ
24	50	PIEZAS	LAMPARA SLIM LINE DE 32 WATTS TB	32.33	1616.50	32.00	1600.00	NO COTIZÓ
25	5	PIEZAS	LAMPARA SUBURBANA COMPLETA	1180.11	5900.55	1168.13	5840.65	NO COTIZÓ
26	10	PIEZA	PASTILLA TÉRMICA 1 X 15 AMP.	185.63	1856.30	183.75	1837.50	NO COTIZÓ
27	10	PIEZA	PASTILLA TÉRMICA 1 X 20 AMP.	172.38	1723.80	170.63	1706.30	NO COTIZÓ
28	10	PIEZA	PASTILLA TÉRMICA 2 X 20 AMP	556.90	5569.00	551.25	5512.50	NO COTIZÓ
29	2	PIEZAS	PASTILLA TÉRMICA 2 X 30 AMP.	556.90	1113.80	551.25	1102.50	NO COTIZÓ
30	5	PIEZAS	PASTILLA TÉRMICA 2 X 40 AMP.	556.90	2784.50	551.25	2756.25	NO COTIZÓ
31	5	PIEZAS	PASTILLA TÉRMICA 3 X 50 AMP	1929.28	9646.40	1909.69	9548.45	NO COTIZÓ
32	5	PIEZAS	PASTILLA TÉRMICA 3 X 70 AMP.	2121.54	10607.70	2100.00	10500.00	NO COTIZÓ
33	50	PIEZAS	PLACA 1 VENTANA PARA CONTACTO DUPLEX POLARIZADO	12.12	606.00	12.00	600.00	NO COTIZÓ
34	50	PIEZAS	PLACA 2 VENTANAS	13.26	663.00	13.13	656.50	NO COTIZÓ

FALLO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL SIN CONCURRENCIA DE COMITÉ
LPLSC-30/2024 "MATERIAL ELÉCTRICO" (1RA VUELTA).



SISTEMA DIF DEL ESTADO DE JALISCO

35	30	PIEZAS	PLACA 3 VENTANAS	40.41	1212.30	40.00	1200.00	NO COTIZÓ
36	30	PIEZAS	PLACA 1 VENTANA DE ALUMINIO	40.41	1212.30	40.00	1200.00	NO COTIZÓ
37	10	PIEZA	MULTICONTACTO DE 6 ENTRADAS CON SUPRESOR DE PICOS USO RUDO.	95.97	959.70	95.00	950.00	NO COTIZÓ
38	20	PIEZA	SOQUET SENCILLO	11.11	222.20	11.00	220.00	NO COTIZÓ
39	50	PIEZAS	LAMPARA CURVALUM TB LED 18W	353.59	17679.50	350.00	17500.00	NO COTIZÓ
40	30	PIEZAS	TUBO CONDUIT DE ACERO GALVANIZADO 2" PARED DELGADA, FUNCIONA PARA ACOMETIDAS, COMO PROTECCIÓN AL CABLEADO ELÉCTRICO, RECOMENDADO PARA INTERIOR, LARGO 305CM, DIAMETRO 51MM.	403.09	12092.70	399.00	11970.00	NO COTIZÓ
41	30	PIEZAS	TUBO CONDUIT DE ACERO GALVANIZADO 1" PARED DELGADA, FUNCIONA PARA ACOMETIDAS, COMO PROTECCIÓN AL CABLEADO ELÉCTRICO, RECOMENDADO PARA INTERIOR, LARGO 305CM, DIAMETRO 25MM.	222.26	6667.80	220.00	6600.00	NO COTIZÓ
42	30	PIEZAS	TUBO CONDUIT DE ACERO GALVANIZADO 1 1/2" PARED DELGADA, FUNCIONA PARA ACOMETIDAS, COMO PROTECCIÓN AL CABLEADO ELÉCTRICO, RECOMENDADO PARA INTERIOR, LARGO 305CM, DIAMETRO 38MM.	0.33	10.00	0.33	9.90	NO COTIZÓ
43	100	PIEZAS	TUBO CONDUIT DE ACERO GALVANIZADO 3/4" PARED DELGADA, FUNCIONA PARA ACOMETIDAS, COMO PROTECCIÓN AL CABLEADO ELÉCTRICO, RECOMENDADO PARA INTERIOR, LARGO 305CM, DIAMETRO 19MM.	125.27	12527.00	124.00	12400.00	NO COTIZÓ
44	200	PIEZAS	CONECTOR PARED DELGADA 3/4". ES UN ACCESORIO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS COMO TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. RESISTENTE A LA CORROSIÓN. CUENTA CON TUERCA, TORNILLO Y CONEXIÓN ROSCADA PARA REALIZAR EL MEJOR AJUSTE. DIMENSIONES: 3.4X3.7X4CM. DIAMETRO DE 19MM. ESPESOR DE 1MM. PESO: 0.033KG.	9.09	1818.00	9.00	1800.00	NO COTIZÓ
45	50	PIEZAS	CONECTOR PARED DELGADA 1". ES UN ACCESORIO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS COMO TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. RESISTENTE A LA CORROSIÓN. CUENTA CON TUERCA, TORNILLO Y CONEXIÓN ROSCADA PARA REALIZAR EL MEJOR AJUSTE. DIMENSIONES: 3.7X4X5CM. DIAMETRO: 25MM. ESPESOR: 1MM. PESO: 0.055KG.	13.13	656.50	13.00	650.00	NO COTIZÓ
46	50	PIEZAS	CONECTOR PARED DELGADA 1 1/2". ES UN ACCESORIO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS COMO TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. RESISTENTE A LA CORROSIÓN. CUENTA CON TUERCA, TORNILLO Y CONEXIÓN ROSCADA PARA REALIZAR EL MEJOR AJUSTE. DIMENSIONES: 6.1X6.9X5.7CM. DIAMETRO: 38MM. ESPESOR: 1MM. PESO: 0.127KG.	29.30	1465.00	29.00	1450.00	NO COTIZÓ
47	30	PIEZAS	CONECTOR PARED DELGADA 2". ES UN ACCESORIO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS COMO TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. RESISTENTE A LA CORROSIÓN. CUENTA CON TUERCA, TORNILLO Y CONEXIÓN ROSCADA PARA REALIZAR EL MEJOR AJUSTE. DIMENSIONES: 7.3X6.9X5.2CM. DIAMETRO: 51MM. ESPESOR: 1MM. PESO: 0.168KG.	38.39	1151.70	38.00	1140.00	NO COTIZÓ
48	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS CONDULET OLR DE 3/4"(1.9CM) CON ROSCA NPT PARA USO EN TUBO CONDUIT RÍGIDO E IMC, CON TAPA PARA FACIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE, CON PAREDES DE ALUMINIO INYECTADO A PRESIÓN (DIECAST) COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD, RESISTENTE A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL514A. CAN/CSAC22.2 NO. 1892. ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE 1 Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4(B). SUS MEDIDAS SON: 12.5X5.5X4.2CM.	35.36	530.40	35.00	525.00	NO COTIZÓ
49	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS CONDULET OLR DE 1 1/2"(3.81CM) CON ROSCA NPT PARA USO EN TUBO CONDUIT RÍGIDO E IMC, CON TAPA PARA FACIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE, CON PAREDES DE ALUMINIO INYECTADO A PRESIÓN (DIECAST) COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD, RESISTENTE A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL514A. CAN/CSAC22.2 NO. 1892. ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE 1 Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4(B). SUS MEDIDAS SON: 19.5X8.5X6.8CM.	121.23	1818.45	120.00	1800.00	NO COTIZÓ
50	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS CONDULET OLR DE 2"(5.08CM) CON ROSCA NPT PARA USO EN TUBO CONDUIT RÍGIDO E IMC, CON TAPA PARA FACIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE, CON PAREDES DE ALUMINIO INYECTADO A PRESIÓN (DIECAST) COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD, RESISTENTE A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL514A. CAN/CSAC22.2 NO. 1892. ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE 1 Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4(B). SUS MEDIDAS SON: 25.3X10.8X9.5CM.	191.95	2879.25	190.00	2850.00	NO COTIZÓ
51	20	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS CONDULET OLB DE 3/4"(1.9CM) CON ROSCA NPT PARA USO EN TUBO CONDUIT RÍGIDO E IMC, CON TAPA PARA FACIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE, CON PAREDES DE ALUMINIO INYECTADO A PRESIÓN (DIECAST) COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD, RESISTENTE A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL514A. CAN/CSAC22.2 NO. 1892. ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE 1 Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4(B). SUS MEDIDAS SON: 12.7X6X3.2CM.	35.36	707.20	35.00	700.00	NO COTIZÓ

FALLO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL SIN CONCURRENCIA DE COMITÉ
LPLSC-30/2024 "MATERIAL ELÉCTRICO" (1RA VUELTA).

SISTEMA DIF DEL ESTADO DE JALISCO

52	10	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS CONDULET OLB DE 1 1/2" (3.81 CM) CON ROSCA NPT PARA USO EN TUBO CONDUIT RIGIDO E IMC, CON TAPA PARA FACIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE, CON PAREDES DE ALUMINIO INYECTADO A PRESIÓN (DIECAST) COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD, RESISTENTE A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL514A. CAN/CSA C22.2 NO. 1892. ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE 1 Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4(B). SUS MEDIDAS SON: 9.2X6.4X19.3CM	110.12	1101.20	109.00	1090.00	NO COTIZÓ
53	40	PIEZAS	CAJA RECTANGULAR FSX CON 4 BOCAS DE 3/4" (19MM) DE DIAMETRO, UNA ARRIBA, UNA ABAJO, UNO DERECHA Y UNO IZQUIERDA, FABRICADO EN ALUMINIO INYECTADO A PRESIÓN CON PINTURA ELECTROESTÁTICA, EPOXICA POLIESTER POLIMERIZADA. INCLUYE TORNILLO DE BERRA PASIVADO, ROSCA NPT PARA USARSE CON TUBO CONDUIT RIGIDO E IMC. FUNCIONA PARA HACER EMPALMES Y CONEXIONES EN EL CABLEADO PERMITIENDO UN FACIL ACCESO PARA MANTENIMIENTO. SU FABRICACIÓN ES EN BASE A UL514A. UL514B. CAN/CSA C22.2 NO. 1892 CON MEDIDAS DE 11.4CM X 7.2CM. PUEDE SER UTILIZADA PARA RECIBIR ACCESORIOS COMO INTERRUPTORES, CONTACTOS, ESTACIONES DE BOTONES Y LUCES PILOTO	84.86	3394.40	84.00	3360.00	NO COTIZÓ
54	20	PIEZAS	CAJA CUADRADA EMBUTIDA DE 6X6", CALIBRE 18 DE ACERO GALVANIZADO, METÁLICA, CUADRADA, CON ENTRADAS 3/4, 1, 1 1/2" CON TAPA METÁLICA Y TORNILLOS. PROFUNDIDAD 3". DIMENSIÓN FRONTAL 6X6".	131.33	2626.60	130.00	2600.00	NO COTIZÓ
55	20	PIEZAS	CAJA CUADRADA EMBUTIDA DE 7X7", CALIBRE 18 DE ACERO GALVANIZADO, METÁLICA, CUADRADA, CON ENTRADAS 3/4, 1, 1 1/2" Y 2" CON TAPA METÁLICA CAL 18 Y TORNILLOS. PROFUNDIDAD 3". DIMENSIÓN FRONTAL 7X7".	161.64	3232.80	160.00	3200.00	NO COTIZÓ
56	200	PIEZAS	BLISTER CON 20 PIEZAS. JUEGO DE 10 TAQUETES ROJOS Y 10 TORNILLOS NO. 10X1 1/2" (38MM), TAQUETE ELABORADO EN POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD Y FLEXIBLE, TORNILLOS DE ACERO GALVANIZADO RESISTENTE AL IMPACTO Y EXTRACCIÓN. TAQUETES DE PLÁSTICO PARA FIJAR OBJETOS CON TORNILLO EN MUROS Y TECHOS DE CONCRETO O SUPERFICIES SOLIDAS; REALIZA UNA DOBLE EXPANSIÓN ES DECIR QUE ABRE HACIA LOS 4 PUNTOS CARDINALES; CONSTA DE 2 ALETAS QUE NO PERMITEN QUE EL TAQUETE GIRE DENTRO DEL ORIFICIO CUANDO SE INTRODUCE EL TORNILLO. POSEE UN CUELLO QUE IMPIDE QUE EL TAQUETE SE HUNDA, AUN CUANDO LA PERFORACIÓN SEA MAS PROFUNDA; TIENE UNA GUIA QUE PERMITE QUE EL TORNILLO SE INTRODUZCA CORRECTAMENTE. TEMPERATURAS DE OPERACIÓN: -50°C A +80°C. CARGA RECOMENDADA: 60KG EN CONCRETO. 50KG EN TABIQUE. RESISTENCIA A LA EXTRACCIÓN.	30.91	6182.77	30.60	6120.00	NO COTIZÓ
57	200	PIEZAS	BLISTER CON 20 PIEZAS. JUEGO DE 10 TAQUETES CAFÉS Y 10 TORNILLOS NO. 10X1 3/4" (44.5MM), TAQUETE ELABORADO EN POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD Y FLEXIBLE, TORNILLOS DE ACERO GALVANIZADO RESISTENTE AL IMPACTO Y EXTRACCIÓN. TAQUETES DE PLÁSTICO PARA FIJAR OBJETOS CON TORNILLO EN MUROS Y TECHOS DE CONCRETO O SUPERFICIES SOLIDAS; REALIZA UNA DOBLE EXPANSIÓN ES DECIR QUE ABRE HACIA LOS 4 PUNTOS CARDINALES; CONSTA DE 2 ALETAS QUE NO PERMITEN QUE EL TAQUETE GIRE DENTRO DEL ORIFICIO CUANDO SE INTRODUCE EL TORNILLO. POSEE UN CUELLO QUE IMPIDE QUE EL TAQUETE SE HUNDA, AUN CUANDO LA PERFORACIÓN SEA MAS PROFUNDA; TIENE UNA GUIA QUE PERMITE QUE EL TORNILLO SE INTRODUZCA CORRECTAMENTE. TEMPERATURAS DE OPERACIÓN: -50°C A +80°C. CARGA RECOMENDADA: 120KG EN CONCRETO. 70KG EN TABIQUE. RESISTENCIA A LA EXTRACCIÓN: 80KG EN CONCRETO/ 40KG EN TABIQUE.	32.44	6488.00	32.11	6422.00	NO COTIZÓ
58	200	PIEZAS	ABRAZADERA TIPO OMEGA PARA TUBO CONDUIT DE 19 MM (3/4") PARED GRUESA, PARA SUJETAR EL TUBO CONDUIT, SE PUEDE INSTALAR EN CONCRETO, MAMPOSTERÍA, LADRILLO Y OTRAS SUPERFICIES, ELABORADA EN ACERO CON ACABADO GALVANIZADO QUE BRINDA DURABILIDAD Y RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. SUS DIMENSIONES SON DE 7.8 x 2 x 2.6 CM, CON UN PESO DE 0.02534375 KG.	3.23	646.00	3.20	640.00	NO COTIZÓ
59	50	PIEZAS	ABRAZADERA TIPO OMEGA PARA TUBO CONDUIT DE 25 MM (1") PARED GRUESA, PARA SUJETAR EL TUBO CONDUIT, SE PUEDE INSTALAR EN CONCRETO, MAMPOSTERÍA, LADRILLO Y OTRAS SUPERFICIES, ELABORADA EN ACERO CON ACABADO GALVANIZADO QUE BRINDA DURABILIDAD Y RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. SUS DIMENSIONES SON DE 8.5 x 2 x 3.4 CM, CON UN PESO DE 0.029166667 KG.	3.03	151.50	3.00	150.00	NO COTIZÓ
60	100	PIEZAS	ABRAZADERA TIPO OMEGA PARA TUBO CONDUIT DE 38 MM (1-1/2") PARED GRUESA, PARA SUJETAR EL TUBO CONDUIT, SE PUEDE INSTALAR EN CONCRETO, MAMPOSTERÍA, LADRILLO Y OTRAS SUPERFICIES, ELABORADA EN ACERO CON ACABADO GALVANIZADO QUE BRINDA DURABILIDAD Y RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. SUS DIMENSIONES SON DE 11.5 x 2.6 x 4.9 CM, CON UN PESO DE 0.069888889 KG.	8.06	806.00	8.00	800.00	NO COTIZÓ
61	100	PIEZAS	ABRAZADERA TIPO OMEGA PARA TUBO CONDUIT DE 51 MM (2") PARED GRUESA, PARA SUJETAR EL TUBO CONDUIT, SE PUEDE INSTALAR EN CONCRETO, MAMPOSTERÍA, LADRILLO Y OTRAS SUPERFICIES, ELABORADA EN ACERO CON ACABADO GALVANIZADO QUE BRINDA DURABILIDAD Y RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. SUS DIMENSIONES SON DE 14.5 x 2.6 x 6.4 CM, CON UN PESO DE 0.129166667 KG.	10.10	1010.00	10.00	1000.00	NO COTIZÓ
62	30	PIEZAS	CONECTOR RECTO PARA TUBO LICUATITE DE 19MM (3/4") EN ZINC, EVITA LA PENETRACIÓN DE LÍQUIDO A ENVOLVENTES Y TUBERÍA, MARCADO UL	17.17	515.10	17.00	510.00	NO COTIZÓ
63	30	PIEZAS	CONECTOR RECTO PARA TUBO LICUATITE DE 25MM (1") EN ZINC, EVITA LA PENETRACIÓN DE LÍQUIDO A ENVOLVENTES Y TUBERÍA, MARCADO UL	32.33	969.90	32.00	960.00	NO COTIZÓ
64	150	PIEZAS	COPEL PARED DELGADA 19MM (3/4") TIPO AMERICANO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, COMO TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. ESTÁ FABRICADO BAJO LA NORMA MEXICANA ANCE NMX-J-536-2008, CON METAL GALVANIZADO EN LÍNEA POR INMERSIÓN EN CALIENTE Y CON RECUBRIMIENTO DE ZINC. ES RESISTENTE A LA CORROSIÓN GRACIAS A SU PINTURA INTERIOR DESLIZANTE ANTICORROSIVA. CUENTA DOS TORNILLOS PARA REALIZAR UN MEJOR AJUSTE.	8.08	1212.00	8.00	1200.00	NO COTIZÓ

FALLO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL SIN CONCURRENCIA DE COMITÉ
LPLSC-30/2024 "MATERIAL ELÉCTRICO" (IRA VUELTA).

SISTEMA DIF DEL ESTADO DE JALISCO

65	50	PIEZAS	COPLER PARED DELGADA 25MM (1") TIPO AMERICANO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, COMO TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. ESTÁ FABRICADO BAJO LA NORMA MEXICANA ANCE NMX-J-536-2008, CON METAL GALVANIZADO EN LÍNEA POR INMERSIÓN EN CALIENTE Y CON RECUBRIMIENTO DE ZINC, ES RESISTENTE A LA CORROSIÓN GRACIAS A SU PINTURA INTERIOR DESLIZANTE ANTICORROSIVA. CUENTA CON DOS TORNILLOS PARA REALIZAR UN MEJOR AJUSTE.	10.10	505.00	10.00	500.00	NO COTIZÓ
66	30	PIEZAS	COPLER PARED DELGADA 38MM (1-1/2") TIPO AMERICANO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, COMO TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. ESTÁ FABRICADO BAJO LA NORMA MEXICANA ANCE NMX-J-536-2008, CON METAL GALVANIZADO EN LÍNEA POR INMERSIÓN EN CALIENTE Y CON RECUBRIMIENTO DE ZINC, ES RESISTENTE A LA CORROSIÓN GRACIAS A SU PINTURA INTERIOR DESLIZANTE ANTICORROSIVA. CUENTA CON CUATRO TORNILLOS PARA REALIZAR UN MEJOR AJUSTE.	24.25	727.50	24.00	720.00	NO COTIZÓ
67	30	PIEZAS	COPLER PARED DELGADA 51MM (2") TIPO AMERICANO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, COMO TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO LIGERO. ESTÁ FABRICADO BAJO LA NORMA MEXICANA ANCE NMX-J-536-2008, CON METAL GALVANIZADO EN LÍNEA POR INMERSIÓN EN CALIENTE Y CON RECUBRIMIENTO DE ZINC, ES RESISTENTE A LA CORROSIÓN GRACIAS A SU PINTURA INTERIOR DESLIZANTE ANTICORROSIVA. CUENTA CON CUATRO TORNILLOS PARA REALIZAR UN MEJOR AJUSTE.	32.33	969.90	32.00	960.00	NO COTIZÓ
68	10	PIEZAS	GABINETE HIMEL VACIO DE 300X300X200MM S/PLATINA, LARGO (CM):31, ALTO (CM):22, ANCHO (CM):31.4, PESO NETO (KG):4.7, MATERIAL: ACERO, GRADO DE PROTECCIÓN: IP IEC 60529.	909.23	9092.30	900.00	9000.00	NO COTIZÓ
69	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS RAWELT OLL DE 3/4 DE PULGADA (1.9 CM), CON ROSCA NPT PARA USARSE EN TUBO CONDUIT RÍGIDO E IMC. CUENTA CON UNA TAPA PARA FÁCIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE. ELABORADA CON PAREDES DE ALUMINIO INYECTADO A PRESIÓN (DIECAST) COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD POR LO CUAL OBTIENEN UNA ESTABILIDAD DIMENSIONAL, ASÍ COMO RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL 514 A, CAN/CSAC22.2 NO. 1892. LA CAJA DE REGISTRO ES ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE I Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4 (B), SUS MEDIDAS SON 1.27 X 5.5 X 4.2 CM.	156.69	2350.35	165.00	2475.00	NO COTIZÓ
70	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS RAWELT OLL DE 2 PULGADAS (5.08 CM), CON ROSCA NPT PARA USARSE EN TUBO CONDUIT RÍGIDO E IMC. CUENTA CON UNA TAPA PARA FÁCIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE. ELABORADA CON PAREDES DE ALUMINIO INYECTADO A PRESIÓN (DIECAST) COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD POR LO CUAL OBTIENEN UNA ESTABILIDAD DIMENSIONAL, ASÍ COMO RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL 514 A, CAN/CSAC22.2 NO. 1892. LA CAJA DE REGISTRO ES ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE I Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4 (B), SUS MEDIDAS SON 2.5 X 10.5 X 8.8 CM.	166.69	2500.35	165.00	2475.00	NO COTIZÓ
71	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS RAWELT DE 1-1/2 PULGADA (38.1 MM), CON ROSCA NPT PARA USARSE EN TUBO CONDUIT RÍGIDO E IMC. CUENTA CON UNA TAPA TIPO OLL PARA FÁCIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE. ELABORADA CON PAREDES DE ALUMINIO COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD POR LO CUAL OBTIENEN UNA ESTABILIDAD DIMENSIONAL, RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL 514 A, CAN/CSAC22.2 NO. 1892. ES ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE I Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4(B), SUS MEDIDAS SON 20 X 8 X 7.3.	151.54	2273.10	150.00	2250.00	NO COTIZÓ
72	15	PIEZAS	CAJA OVAL ROSCADA GRIS RAWELT DE 3/4 DE PULGADA (19 MM), CON ROSCA NPT PARA USARSE EN TUBO CONDUIT RÍGIDO E IMC. CUENTA CON UNA TAPA TIPO OT PARA FÁCIL ACCESO Y TORNILLOS DE ENSAMBLE. ELABORADA CON PAREDES DE ALUMINIO COMPACTAS Y LIBRES DE POROSIDAD POR LO CUAL OBTIENEN UNA ESTABILIDAD DIMENSIONAL, RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y CORROSIÓN. FABRICADA CON BASE A LA NORMA UL 514 A, CAN/CSAC22.2 NO. 1892. ES ADECUADA PARA ÁREAS CLASIFICADAS CLASE I Y DIVISIÓN 2 SI LA INSTALACIÓN CUMPLE CON NEC 501-4(B), SUS MEDIDAS SON 5.5 X 13.5 X 4.5 CM.	121.23	1818.45	120.00	1800.00	NO COTIZÓ
73	3	ROLLO	CINTA ELÉCTRICA. LARGO: 8 CM. ANCHO: 19.7 CM. PROFUNDIDAD: .177 CM. DIÁMETRO: 0 CM. ESPESOR: .017MM. MATERIAL: VINIL. COLOR: NEGRO. ACABADO: SEMI BRILLANTE. PESO: .087 KG. CAPACIDAD / TAMAÑO: 20.1 M. TIPO: AISLANTE. ALTO: 1.9 CM. USO: ELÉCTRICO. TIPO DE SUPERFICIE: CABLES. CONTENIDO: 32.9 M. ANEXAR DATASHEET DEL PRODUCTO OFERTADO	48.49	145.47	48.00	144.00	NO COTIZÓ
74	3	ROLLO	CINTA ADHERIBLE DE MARCAJE AMARILLO/NEGRO. LARGO: 10.1 CM. ANCHO: 4.7 CM. DIÁMETRO: 11 CM. MATERIAL: PLÁSTICO. COLOR: BLANCO. ACABADO: BRILLANTE. PESO: 0.368 KG. MODELO: 2" DE ANCHO X 33MTS DE LARGO. ALTO: 10.1 CM. USO: SELLA DUCTOS. TIPO DE SUPERFICIE: DUCTOS. TAMAÑO: 18.2. ANEXAR DATASHEET DEL PRODUCTO OFERTADO.	2828.72	8486.16	2800.00	8400.00	NO COTIZÓ
75	10	ROLLO	CINTA DE VINIL PARA DUCTOS - 3" X 50 YARDAS. GRIS. GROSOR MIL: 6.2 ANEXAR DATASHEET DEL PRODUCTO OFERTADO	798.10	7981.00	790.00	7900.00	NO COTIZÓ
76	2	PIEZAS	EXTENSIÓN DE USO RUDO, 3 SALIDAS AC 13A 5 METROS NARANJA. CUENTA CON UN VOLTAJE DE 125 VCA - 60 HZ CON POTENCIA MÁXIMA DE 1625W Y CALIBRE 16 AWG. ANEXAR DATASHEET DEL PRODUCTO OFERTADO	959.74	1919.48	950.00	1900.00	NO COTIZÓ
77	3	PIEZAS	MULTICONTACTO DE 6 ENTRADAS CON SUPRESOR DE PICOS USO RUDO	95.97	287.91	95.00	285.00	NO COTIZÓ
78	15	PIEZAS	BATERIA RECARGABLE AA DE 1.5 V DE 2,500 MAH	18.57	278.55	18.38	275.70	NO COTIZÓ
79	15	PIEZAS	BATERIA RECARGABLE AAA DE 1.5 V DE 2,500 MAH	21.22	318.30	21.00	315.00	NO COTIZÓ

SISTEMA DIF DEL ESTADO DE JALISCO

80	150	PIEZAS	CABLE DE PARCHEO UTP CAT6-3.0M BLANCO. AGREGAR DATASHEET DE PRODUCTO OFERTADO	171.74	25761.00	170.00	25500.00	40.00	4000.00
81	150	PIEZAS	CABLE DE PARCHEO FTP CAT6-2.0M NEGRO.	99.01	14851.50	98.00	14700.00	36.00	5400.00
82	150	PIEZAS	CABLE DE PARCHEO SLIM UTP CAT6-2M NEGRO. DIAMETRO REDUCIDO(28 AWG)	101.03	15154.50	100.00	15000.00	51.00	7650.00
83	16	ROLLO	BOBINA DE CABLE UTP CAT6. SOLIDA, 100% COBRE, DE 305MTS. COLOR GRIS. FILAMENTO SÓLIDO, CONDUCTOR 100% COBRE. CLASIFICACIÓN CM.	1414.36	22629.76	1400.00	22400.00	3537.00	56592.00
84	1	ROLLO	BOBINA DE CABLE UTP 305 MTS. CAT.6. CALIBRE 23. CLIMAS EXTREMOS. COLOR BLANCO. SIN BLINDAR. PARA INTEMPERIE.	959.74	959.74	950.00	950.00	2904.00	2904.00
85	150	PAQUETE	CONECTOR JACK ESTILO 110 (DE IMPACTO), TIPO KEYSTONE. CATEGORIA 6. DE 8 POSICIONES Y 8 CABLES. COLOR AZUL.	171.74	25761.00	170.00	25500.00	120.00	18000.00
86	50	PIEZAS	PLACA DE PARED VERTICAL. SALIDA PARA 2 PUERTOS KEYSTONE. CON ESPACIOS PARA ETIQUETAS. COLOR BLANCO.	232.36	11618.00	230.00	11500.00	34.00	1700.00
87	50	PIEZAS	PLACA DE PARED VERTICAL. SALIDA PARA 1 PUERTO KEYSTONE. COLOR BLANCO HUESO.	126.28	6314.00	125.00	6250.00	32.00	1600.00
88	5	PIEZAS	EXTENSIÓN USO RUDO CALIBRE 16 DE 2 MTS.	42.43	212.15	42.00	210.00	NO COTIZÓ	
89	3	PIEZAS	EXTENSIÓN USO RUDO CALIBRE 16 DE 4 MTS.	80.82	242.46	80.00	240.00	NO COTIZÓ	
90	2	PIEZAS	EXTENSIÓN USO RUDO CALIBRE 16 DE 6 MTS.	104.06	208.12	103.00	206.00	NO COTIZÓ	
91	2	PIEZAS	EXTENSIÓN USO RUDO CALIBRE 16 DE 15 MTS.	203.06	406.12	201.00	402.00	NO COTIZÓ	
92	2	PIEZAS	EXTENSIÓN USO RUDO CALIBRE 16 DE 20 MTS.	988.03	1976.06	978.00	1956.00	NO COTIZÓ	
93	6	PIEZAS	LÁMPARA LED TIPO DISCO. EMPOTRABLE PARA PLAFÓN. PARA INSTALAR EN HUECO DE 19CM. DE DIAMETRO. 110V. LUZ CALIDA.	99.01	594.06	98.00	588.00	NO COTIZÓ	
94	5	PIEZAS	MULTICONTACTOS DE 6 ENTRADAS CON SUPRESOR DE PICOS USO RUDO	95.97	479.85	95.00	475.00	NO COTIZÓ	
95	15	PIEZAS	PLACA DE INTEMPERIE CON CONTACTO DUPLEX DE PLASTICO GRIS	60.62	909.30	60.00	900.00	NO COTIZÓ	
96	34	PIEZAS	PILA DOBLE AA	18.57	631.38	18.36	624.92	NO COTIZÓ	
97	30	PIEZAS	PILA TRIPLE A	21.22	636.60	21.00	630.00	NO COTIZÓ	
98	15	PIEZAS	PILA ALCALINA CUADRADA	146.49	2197.35	145.00	2175.00	NO COTIZÓ	
99	30	PIEZAS	LÁMPARA TUBO LINEAL MODELO F32 TB65K32WATS 60HZ CAJA	30.31	909.30	30.00	900.00	NO COTIZÓ	
100	33	PIEZAS	LÁMPARA LED TIPO DISCO. EMPOTRABLE PARA PLAFÓN. PARA INSTALAR EN HUECO DE 19CM. DE DIAMETRO. 110V. LUZ CALIDA.	99.01	3267.33	98.00	3234.00	NO COTIZÓ	
101	10	PIEZA	CANALETA LD10 DE 3/4"	6.63	66.30	6.54	65.40	NO COTIZÓ	
102	20	PIEZA	CANALETA LD10 DE 1/2"	6.63	132.60	6.54	131.20	NO COTIZÓ	
103	50	PIEZA	TÉRMINAL PARA LAMPARA TB DE 2 PINES	21.22	1061.00	21.00	1050.00	NO COTIZÓ	
104	10	PIEZA	CONTACTO DUPLEX POLARIZADO 2 PINES + TIERRA CON PLACA BLANCA	21.22	212.20	21.00	210.00	NO COTIZÓ	
105	5	PIEZA	APAGADOR SENCILLO ARMADO CON TAPA BLANCA	21.22	106.10	21.00	105.00	NO COTIZÓ	
106	5	PIEZA	APAGADOR DOBLE ARMADO CON TAPA BLANCA	19.89	99.45	19.69	98.45	NO COTIZÓ	
107	10	PIEZA	CHALUPA CHALUPA GALVANIZADA	15.91	159.10	15.75	157.50	NO COTIZÓ	

SISTEMA DIF DEL ESTADO DE JALISCO

108	10	PIEZA	CAJA DE REGISTRO PARA REGISTRO GALVANIZADA CUADRADA CON TAPA	74.25	742.50	73.50	735.00	NO COTIZÓ	
109	10	PIEZA	CAJA DE REGISTRO REDONDO GALVANIZADO 1/2" CON TAPA	175.76	1757.60	174.00	1740.00	NO COTIZÓ	
110	5	PIEZA	APAGADOR SENCILLO ARMADO, CON CONTACTO Y TAPA	99.45	497.25	98.44	492.20	NO COTIZÓ	
111	25	CAJA	GRAPA DE PLASTICO CON CLAVILLO PARA CABLE CALIBRE 14	58.22	1455.50	57.43	1440.75	NO COTIZÓ	
112	29	PIEZA	FOCOS LED 8W LUZ BLANCA E26	10.49	304.21	10.38	301.02	NO COTIZÓ	
113	10	PIEZA	SOQUET DE PORCELANA PARA FOCO E26	19.70	197.00	19.50	195.00	NO COTIZÓ	
114	14	PIEZA	FOCOS LED 30W	49.50	693.00	49.00	686.00	NO COTIZÓ	
115	2	PIEZA	LÁMPARA DE EMERGENCIA 2 LED. MODOS DE ILUMINACIÓN: INTENSA (60LEDS) Y TENUE (30 LEDES). CIRCUITO DE PROTECCIÓN PARA EVITAR QUE SE DESCARGUE CUANDO NO ESTÁ EN USO. BATERIA RECARGABLE DE HASTA 3 HORAS DE ILUMINACIÓN.	363.69	727.38	360.00	720.00	NO COTIZÓ	
116	36	PIEZA	BATERIA RECARGABLE AA DE 1.5 V DE 2,500 MAH	94.71	3409.56	93.75	3375.00	NO COTIZÓ	
117	37	PIEZA	BATERIA RECARGABLE AAA DE 1.5 V DE 2,500 MAH	101.03	3738.11	100.00	3700.00	NO COTIZÓ	
118	1	PIEZA	CARGADOR DE PILAS UNIVERSAL. AA / AAA / C / D DE 9V. MEDIDAS: 6X12.5X23	1313.33	1313.33	1300.00	1300.00	NO COTIZÓ	
119	6	PIEZA	LAMPARA TUBO FLUORESCENTE, LUZ BLANCA, F4878/TLB65 30W, CAJA CON 25 PIEZAS	4243.08	25458.48	4200.00	25200.00	NO COTIZÓ	
120	200	PIEZA	LAMPARA TUBO LINEAL F32 TB65K32WATS 60HZ	30.31	6062.00	30.00	6000.00	NO COTIZÓ	
121	37	PIEZA	LAMPARA TUBO FLUORESCENTE, LUZ BLANCO FRIO, TL514W/840 1SL40, CAJA CON 40 PIEZAS	1313.33	48593.21	1300.00	48100.00	NO COTIZÓ	
122	41	PIEZA	BATERIA RECARGABLE AA DE 1.5 V DE 2,500 MAH	94.71	3883.11	93.75	3843.75	NO COTIZÓ	
123	41	PIEZA	BATERIA RECARGABLE AAA DE 1.5 V DE 2,500 MAH	101.03	4142.23	100.00	4100.00	NO COTIZÓ	
TOTAL COTIZADO									
				SUBTOTAL	497,284.04	SUBTOTAL	492,385.54	SUBTOTAL	99,846.00
				IVA	79,565.45	IVA	78,781.69	IVA	15,975.36
				TOTAL	576,849.49	TOTAL	571,167.23	TOTAL	115,821.36
TOTAL ADJUDICADO									
				SUBTOTAL		SUBTOTAL	393,635.54	SUBTOTAL	40,350.00
				IVA		IVA	63,029.69	IVA	6,456.00
				TOTAL		TOTAL	456,665.23	TOTAL	46,806.00

RESULTANDO

PRIMERO.- Con base en el dictamen y una vez considerados todos los documentos que integran el expediente del proceso de adquisición identificado como **LPLSC-30/2024 "MATERIAL ELÉCTRICO" (1RA VUELTA)**, se resuelve adjudicar las partidas de la **1 a la 79, 83, 84, 88 a la 123**, al licitante, **BEATRIZ MURILLO BERNAL**, hasta por un monto de **\$ 456,965.23 (Cuatrocientos cincuenta y seis mil, novecientos sesenta y cinco pesos 23/100 M.N.)** Impuesto al Valor Agregado Incluido, se resuelve adjudicar las partidas **80, 81, 82, 85, 86 y 87**, al licitante, **ISD SOLUCIONES DE TIC S.A. DE C.V.**, hasta por un monto de **\$ 46,806.00 (Cuarenta y seis mil, ochocientos seis pesos 00/100 M.N.)** Impuesto al Valor Agregado Incluido, toda vez que sus propuestas cumplen con todos los requerimientos técnicos y administrativos solicitados en bases, además de ser las ofertas que ofrecen el precio más bajo y las mejores condiciones en cuanto a calidad, financiamiento, oportunidad y demás circunstancias pertinentes para el Sistema DIF Jalisco, lo anterior con fundamento en el artículo 72 de la Ley, y artículo 97 del Reglamento.

SISTEMA DIF DEL ESTADO DE JALISCO

SEGUNDO.- A los que no se les adjudico la(s) partida(s) cotizada(s), es en razón de que sus precios fueron superiores al del adjudicado, a pesar de haber cumplido con los aspectos técnicos requeridos.

TERCERO.- En caso de incumplimiento en la entrega de los bienes, se hará acreedor a cubrir como pena convencional lo señalado en el apartado en el punto 18.2 de las Bases que rigen el presente proceso.

CUARTO.- Las condiciones de pago por parte del organismo serán como se indica en el punto 15 de la convocatoria.

QUINTO.- Para efectos de notificación a partir de esta fecha se pone a disposición de los licitantes, una copia del acta y del dictamen y se fija un ejemplar en: Av. Alcalde 1220, col. Miraflores, Guadalajara, Jalisco, primer piso, en la Unidad Centralizada de Compras. Este procedimiento sustituye a la notificación personal.

SÉXTO.- Para constancia y a fin de que surta los efectos legales que le son inherentes, a continuación firman el presente documento las personas que intervinieron en este acto de adjudicación, siendo las **12:00 hrs**, firmando al margen y al calce los que en ella intervinieron



LIC. ROBERTO ALEJANDRO VALLADARES ZAMUDIO
DIRECTOR DE RECURSOS MATERIALES
CENTRALIZADA DE COMPRAS



SRA. ROSA MARIA NAVA CAZARES
VOCAL EN REPRESENTACIÓN DEL COMCE DE OCCIDENTE AC,
INTEGRANTE DEL COMITE



C. IVÁN GONZÁLEZ NERI.
ENCARGADO DEL ÁREA DE LA DIRECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES
REPRESENTANTE DEL ÁREA REQUIRENTE.