

ORDEN DE COMPRA POR CATÁLOGO ELECTRÓNICO								
Orden de compra:	CE-20230002525096		Fecha de emisión:	14-11-2023	Fecha de aceptación:	16-11-2023		
Estado de la orden:	Revisada							
DATOS DEL PROVEEDOR								
Nombre comercial:	INCABLE S.A.		Razón social:	INDUSTRIA ECUATORIANA DE CABLES INCABLE S.A.	RUC:	099056209		
Nombre del representante legal:	AROSEMENA ROMERO SANTIAGO ADOLFO							
Correo electrónico el representante legal:	santiago.rosemena@incable.com		Correo electrónico de la empresa:	liliana.ledesma@incable.com				
Teléfono:	0987623003 042113815 0998297312							
Tipo de cuenta:	Corriente	Número de cuenta:	6484603	Código de la Entidad Financiera:	210356	Nombre de la Entidad Financiera:	F	
DATOS DE LA ENTIDAD CONTRATANTE								
Entidad contratante:	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS			RUC:	1768158410001	Teléfono:	02-2430499	
Persona que autoriza:	CARLOS WLADIMIR GUERRA ALVARADO			Cargo:	COORDINADOR ADMINISTRATIVO	Correo electrónico:	carlos.guerra@emgirs.gob.ec	
Nombre funcionario encargado del proceso:	ELIZA ESTEFANÍA ZAMBRANO ZAMBRANO				Correo electrónico:			eliza.zambrano@emgirs.gob.ec
Dirección de entrega:	Provincia:	PICHINCHA	Cantón:	QUITO	Parroquia:	COTOCOL		
	Calle:	PASAJE OE3G	Número:	N51-84	Intersección:	RIO AMAZONAS		
	Edificio:	S/N	Departamento:	S/N	Teléfono:	02-2430499		
Datos de entrega:	Horario de recepción de mercadería:			8h00 a 17h00				
	Responsable de recepción de mercadería:			Ing. Francisco Javier Enríquez Guillen				
Observación:	La recepción se realizará en la dirección de bodega acordada con el Administrador de la orden de compra: del administrador de orden: correo electrónico: francisco.enriquez@emgirs.gob.ec; telefono: 0239 4444444 Sanitario de Quito; celular: 0984048426.							

Los pagos de la presente orden de compra se realizarán con cargo a los fondos propios provenientes del presupuesto Contratante, relacionados con la partida presupuestaria correspondiente. La partida presupuestaria deberá certificar la totalidad de la orden de compra incluyéndose el IVA., de ser el caso.

Es de exclusiva responsabilidad del proveedor registrar una cuenta que este a su nombre y en una entidad financiera habilitada para recibir transferencias por parte del Estado.

APLICACIÓN DE MULTAS

Cuando el proveedor entregue los bienes o servicios en fecha posterior al término ofertado y/o acordado, se aplica conforme lo establecido en el artículo 71 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública y la normativa vigente. La aplicación de la multa estará a cargo de la entidad contratante que ha sido perjudicada con el retraso.

APROBACIÓN DE LA ORDEN DE COMPRA

Esta orden de compra está sometida a todas las obligaciones contraídas por el proveedor en el Convenio Marco suscrito con SERCOP y el respectivo pliego del procedimiento, los cuales forman parte integrante de la presente orden de compra.

La entidad contratante está obligada a ingresar toda la información referente a la entrega de los bienes y servicios. Los órdenes de compra se le aplicarán las mismas disposiciones de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública y su Reglamento, relacionado a contratos, en lo que fuese aplicable.

Funcionario Encargado del Proceso	Persona que autoriza	Máxima Autoridad
Nombre: ELIZA ESTEFANÍA ZAMBRANO ZAMBRANO	Nombre: CARLOS WLADIMIR GUERRA ALVARADO	Nombre: MARÍA CECILIA BENITEZ ROJAS

DETALLE								
CPC	Descripción	Cant	V. unitario	Descuento	Sub. Total	Impuesto (%)	V. Total	Partida Presup.
463400193	CABLE PREENSAMBLADO DE ALUMINIO, 600 V, XLPE, 3x50 + 1x50 mm2 MARCA: MARCA - CARGA DE ROTURA MÍNIMA NEUTRO PORTANTE (DAN) ACSR: 1950 - NOTA: "CABLE PREENSAMBLADO DE AL, CABLEADO, 600 V, XLPE, n X N + 1 X N1 mm2 SIMILAR A: n X N2 + 1 X N3 AWG - En la descripción del cable, el número de conductores, los calibres de las fases y neutro se mostrarán en el cuadro de especificaciones particulares, de acuerdo al siguiente criterio: n= número de fases, N= calibre de las fases en mm N3= calibre del neutro en AWG. 2, , N1= calibre del neutro en mm 2 , N2= calibre de las fases en AWG, " - FUERZA DE ADHERENCIA DEL AISLAMIENTO DEL NEUTRO PORTANTE: 18 daN - EMBALAJE: Carrete de 500 m - FABRICANTE: Fabricante - NEUTRO PORTANTE: "El conductor para Neutro	1280	4,2410	0,0000	5.428,4800	12,0000	6.079,8976	73.08.11

<p>portante puede ser tipo: AAC Al 1350 H19 , AAAC Al 6201 T81, ACSR. De acuerdo al requerimiento de las entidades contratantes. Por defecto el neutro a entregar será tipo ASCR, a no ser de que la entidad aclare el tipo de neutro que requiera en el campo de observaciones previo a la generación de la Orden de Compra"</p> <ul style="list-style-type: none"> - RESISTENCIA ELÉCTRICA MÁXIMA EN OHMIOS/ KM A 25°C: NTE INEN 2572, IRAM 2263 - TIPO DE AISLAMIENTO: Polietileno reticulado extruido XLPE, de elevada resistencia a la intemperie y protección contra rayos ultravioletas - IDENTIFICACIÓN DEL CABLE: La identificación del cable: Material del conductor, sección, aislamiento y nombre del fabricante o su marca, se realizará por impresión con tinta de color blanco sobre la superficie del aislamiento del conductor neutro y cada fase. El marcado se repetirá cada metro, como máximo. - NÚMERO DE CONDUCTORES AISLADOS: 4 - FABRICACIÓN Y ENSAYOS: "NTE INEN 2572. IRAM 2212 -2263. ASTM B-230, B-231, B232, B-398, B-399, B-498. ICEA T-27-581/NEMA WC 5 " - TEMPERATURA - DE OPERACIÓN DE SOBRECARGA DE EMERGENCIA: 130 °C - IDENTIFICACIÓN DE FASES, NEUTRO Y ALUMBRADO PÚBLICO: Las fases se identificarán con 1, 2 o 3 nervaduras longitudinales continuas respectivamente. El neutro no llevará nervadura alguna. Los conductores de Alumbrado Público llevarán la identificación AP. - NORMAS DE FABRICACIÓN Y ENSAYO: NTE INEN 2572. IRAM 2212 -2263. ASTM B-230, B-231, B232, B-398, B-399, B-498. ICEA T-27-581/NEMA WC 53 - CERTIFICACIONES: Los certificados de conformidad de producto o de cumplimiento de normas exigidos en el presente documento, deben ser emitidos por organismos de certificación acreditados, documentación que será avalada por el SAE. Para el caso de los reportes de ensayo, estos deben ser emitidos por los laboratorios acreditados, documentación que será avalada por el SAE. Los productos que cuenten con sello de calidad INEN no están sujetos al requisito de conformidad para su comercialización. Estos certificados y reportes, serán un requisito que los oferentes presenten para los procesos de adquisición. - VOLTAJE NOMINAL: 600 V - FORMACIÓN NO HILOS DEL CONDUCTOR FASE Y NEUTRO: "Fase: AAC Al 1350 calibre hasta 266.8 MCM 7 hilos, de 336.4 hasta 477 MCM 19 hilos. Neutro: AAC Al 1350 calibre hasta 266.8 MCM 7 hilos, 336.4 hasta 477 MCM 19 hilos. AAAC Al 6201 calibre hasta 4/0 AWG 7 hilos, de 312.8 hasta 559.5 MCM 19 hilos ACSR calibre hasta 4/0 AWG 6/1 hilos, de 266.8 hasta 477 MCM 18/1 hilos " - CARGA DE ROTURA MÍNIMA NEUTRO PORTANTE (DAN) ACC: 884 - CARGA DE ROTURA MÍNIMA NEUTRO PORTANTE (DAN) AAAC: 1401 - VARIACION MÁXIMA DEL AISLAMIENTO XLPE DESPUES DEL ENVEJECIMIENTO: ±25% - CALIBRE DEL CONDUCTOR: 3 x 50 + 1 x 50 mm2 Similar a: 3 x 1/0 + 1 x 1/0 AWG - TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN CORTO CIRCUITO: 250 °C - TIPO DE CABLE: Preensamblado cuádruplex - ALARGAMIENTO MÍNIMO A LA ROTURA DE AISLAMIENTO XLPE: 200% - RESISTENCIA MÍNIMA A LA TRACCIÓN DEL AISLANTE XLPE: 1,56 kg/mm2 (12,5 N/mm2) - FASES: Aluminio duro 1350 - TEMPERATURA - DE OPERACIÓN DE SERVICIO NORMAL: 90 °C 						
--	--	--	--	--	--	--

Subtotal	5.428,4800
Impuesto al valor agregado (12%)	651,4176
Total	6.079,8976

Número de Items	1280
Flete	0,0000
Total de la Orden	6.079,8976

Fecha de Impresión: martes, 12 de marzo de 2024, 09:49:58