


 <p>PRESIDENCIA DE LA REPUBLICA GOBIERNO DE EL SALVADOR UNÁMONOS PARA CRECER</p>					<p align="center">GOBIERNO DE EL SALVADOR</p>			
<p align="center">DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL</p>								
<p align="center">ORDEN DE COMPRA PARA BIENES, OBRAS O SERVICIOS</p>								
<p>LUGAR Y FECHA: Alameda Doctor Manuel Enrique Araujo, #5500, San Salvador, lunes 29 de abril de 2019.</p>					<p>ORDEN No.:</p>		<p>OC/LG/0404/0040/2019</p>	
<p align="center">NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL PROVEEDOR</p>					<p align="center">NIT</p>			
<p align="center">CROBISPO, S.A. DE C.V.</p>					<p align="center">0614-090819-102-4</p>			
<p>LÍNEA:</p>					<p>0404 PR-SIS/PROGRAMA CIUDAD MUJER</p>		<p>CLASIFICACIÓN:</p>	
							<p>SERVICIOS</p>	
No.	CÓDIGO ONU	CÓDIGO PRESUPUESTARIO	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN TÉCNICA	MARCA/ PAÍS DE ORIGEN	PRECIO UNITARIO (CON IVA)	VALOR TOTAL (CON IVA)
1	91100000	54399	1	SERVICIO	<p>MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LA RED DE BAJA TENSIÓN DEL SISTEMA ELÉCTRICO DE LA PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA/SECRETARÍA DE INCLUSIÓN SOCIAL/PROGRAMA CIUDAD MUJER (CENTRO CIUDAD MUJER SAN MARTÍN).</p> <p>A) LIMPIEZA EXTERNA E INTERNA, REVISIÓN Y REAPRIETE DE 16 SUB-TABLEROS Y 3 TABLEROS GENERALES;</p> <p>B) LIMPIEZA EXTERNA E INTERNA EN EL TRANSFORMADOR UBICADO EN LA SUBESTACIÓN;</p> <p>C) LIMPIEZA DE UN POZO DE REGISTRO ELÉCTRICO SUBTERRÁNEO TIPO TÚNEL, UBICADO EN LA SUBESTACIÓN;</p> <p>D) SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UNA BARRA DE NEUTRO, DE ALUMINIO, PARA TABLERO TRIFÁSICO DE 42 ESPACIOS Y BARRAS 255 AMPERIOS, UBICADA EN EL SUB TABLERO "STT-5" DEL MÓDULO DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA, INCLUYE DESMONTAJE DE LA BARRA EXISTENTE;</p> <p>E) SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE 20 METROS LINEALES DE TUBERÍA ELÉCTRICA METÁLICA EMT DE 1/4 DE PULGADA DE DIÁMETRO Y ACCESORIOS, CON CERTIFICACIÓN UL, EN EL CUARTO DE LA SUBESTACIÓN Y PLANTA DE EMERGENCIA, INCLUYE EL DESMONTAJE DE TUBERÍA DE PVC DE 1/4 DE PULGADA DE DIÁMETRO EXISTENTE;</p> <p>F) SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE 3 METROS LINEALES DE TUBERÍA CON DUIT DE 1 1/4 PULGADAS DE DIÁMETRO Y ACCESORIOS CON CERTIFICACIÓN UL, EN EL COSTADO EXTERIOR DEL CUARTO DE LA SUBESTACIÓN, INCLUYE EL DESMONTAJE DE TUBERÍA METÁLICA ELÉCTRICA EMT DE 1 1/4 PULGADAS Y ACCESORIOS EXISTENTES;</p> <p>G) SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE 80 METROS LINEALES DE CONDUCTOR TSJ PROTEGIDO CON DUCTO ELÉCTRICO TIPO CON DUIT DE 1 1/4 PULGADA DE DIÁMETRO, PARA SUSTITUIR EL CIRCUITO DESDE EL CUARTO DE LA SUBESTACIÓN, HASTA LA UNIDAD MÓVIL;</p> <p>H) SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UNA CAJA DE REGISTRO METÁLICA APTA PARA EXTERIORES, DE 6 PULGADAS X 8 PULGADAS X 12 PULGADAS, EN EL COSTADO EXTERIOR DEL CUARTO DE LA SUBESTACIÓN, INCLUYE EL DESMONTAJE DE LA CAJA EXISTENTE</p> <p>CONDICIONES GENERALES DEL SERVICIO:</p> <p>A) GARANTÍA MÍNIMA DE 1 AÑO POR DEFECTOS DE FABRICACIÓN E INSTALACIÓN;</p> <p>B) LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO SERÁ REALIZADA EN HORARIO DE LUNES A VIERNES, DESDE LAS SIETE Y TREINTA A LAS QUINCE Y TREINTA HORAS (7:30 A.M. A LAS 3:30 P.M.); A EXCEPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES QUE REQUIERAN EL CORTE DEL SUMINISTRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA, LOS DÍAS SÁBADO DESDE LAS OCHO A LAS DIECISÉIS HORAS (8:00 A.M. A LAS 4:00 P.M.) Y DOMINGO DESDE LAS NUEVE A LAS TRECE HORAS (9:00 A.M. A LAS 1:00 P.M.), LAS CUALES SERÁN COORDINADAS PREVIAMENTE CON LA UNIDAD SOLICITANTE;</p> <p>C) PRESENTAR AL FINAL DEL SERVICIO UN REPORTE, (ANEXAR FORMATO DE LA EMPRESA SI LO TIENE), FIRMADO Y SELLADO POR LA UNIDAD SOLICITANTE O LA PERSONA QUE ESTA DELEGUE DE HABER RECIBIDO EL SERVICIO A SATISFACCIÓN;</p> <p>D) INCLUYE INCLUIR EL DESMONTAJE Y DESALOJO DE MATERIALES DAÑADOS, TRANSPORTE, EQUIPO Y HERRAMIENTAS, REPUESTOS, MATERIALES Y MANO DE OBRA PARA BRINDAR EL SERVICIO;</p> <p>E) EL PERSONAL QUE REALIZARÁ EL MANTENIMIENTO SE PRESENTARÁ DEBIDAMENTE CARNETIZADO Y UNIFORMADO CON EL NOMBRE O EL LOGO DE LA EMPRESA QUE REPRESENTA.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DEL SERVICIO SERÁ EN: LA PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA/SECRETARÍA DE INCLUSIÓN SOCIAL/PROGRAMA CIUDAD MUJER (CENTRO CIUDAD MUJER SAN MARTÍN), UBICADA EN KILÓMETRO 16½ AUTOPISTA SAN SALVADOR – SAN MIGUEL SAL 03E, JOYAS DE APAZONTE, FINCA LA BRETaña, MUNICIPIO DE SAN MARTÍN, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR; PARA LO CUAL, PODRÁN COORDINAR LAS ACCIONES QUE FUEREN NECESARIAS CON MILAGRO NÚÑEZ, AL TELÉFONO: 2555-1435, CELULAR: 7874-6342, CORREO: MNUNEZ@CIUDADMUJER.GOB.SV</p> <p>CONTACTO: MILAGRO NÚÑEZ, AL TELÉFONO: 2555-1435, CELULAR: 7874-6342, CORREO: MNUNEZ@CIUDADMUJER.GOB.SV</p> <p>NOTA: DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS EQUIPOS SEGÚN ANEXO.</p>	NO APLICA	\$ 2,825.00	\$ 2,825.00
<p align="center">MONTO TOTAL (CON IVA INCLUIDO)</p>								\$ 2,825.00
<p>MONTO TOTAL EN LETRAS: DOS MIL OCHOCIENTOS VEINTICINCO 00/100 DÓLARES.</p>								

JUSTIFICACIÓN: SUMINISTRO DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A LA RED DE BAJA TENSIÓN DEL SISTEMA ELÉCTRICO DE LA PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA/SECRETARÍA DE INCLUSIÓN SOCIAL/PROGRAMA CIUDAD MUJER (CENTRO CIUDAD MUJER SAN MARTÍN), PARA GARANTIZAR SU ÓPTMO FUNCIONAMIENTO Y EVITAR ACCIDENTES, EN CUMPLIMIENTO A LA LEY GENERAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS EN LOS LUGARES DE TRABAJO.		REFERENCIA:	
		SOLICITUD CÓDIGO:	LG/0404/0044/2019 (12-03-2019)
		RESOLUCIÓN ADJUDICATIVA, CÓDIGO:	RA/LG/(CC)(S)/0040/2019
CONDICIONES GENERALES			
<p>* EL ADMINISTRADOR DE CONTRATOS DE LA PRESIDENCIA, TENDRÁ A SU CARGO LA RESPONSABILIDAD DE VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LA ORDEN DE COMPRA EN LOS ASPECTOS TÉCNICOS, ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS, ASÍ COMO DE INFORMAR A LA DACI DE CUALQUIER INCUMPLIMIENTO POR PARTE DEL ADJUDICADO, SEGÚN SE ESTIPULA EN EL ARTÍCULO 82 BIS DE LA LEY DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA (LACAP) Y LO REGULADO EN SU REGLAMENTO.</p> <p>* TODA FACTURA MAYOR O IGUAL A \$ 113.00 DEBERÁ REFLEJAR LA RETENCIÓN DEL 1% DE IVA SOBRE EL PRECIO TOTAL DE VENTA DE LOS BIENES, OBRAS O SERVICIOS.</p> <p>* EL PLAZO DE EJECUCIÓN DEL SERVICIO SERÁ DE UN MÁXIMO DE CATORCE DÍAS HÁBILES, PREVIA COORDINACIÓN ENTRE LA UNIDAD SOLICITANTE Y EL PROVEEDOR ADJUDICADO, CONTADOS A PARTIR DE LA RECEPCIÓN DE LA ORDEN DE COMPRA.</p> <p>* PARA RECLAMAR QUEDAN ES NECESARIO PRESENTAR COPIA DE ESTA ORDEN DE COMPRA JUNTO CON LA(S) FACTURA(S) EN LA SECRETARÍA DE INCLUSIÓN SOCIAL, UBICADA EN COLONIA ESCALÓN, CALLE JOSÉ MARTÍ No. 15, SAN SALVADOR.</p> <p>* FACTURAR A NOMBRE DE: PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA/SECRETARÍA DE INCLUSIÓN SOCIAL/PROGRAMA CIUDAD MUJER.</p>			
			
DESIGNADO SIS-FOCAP-PAPSES (CM)		Vo. Bo. DIRECTOR DACI	
FORMULARIO AUTORIZADO POR LA DACI, PARA LIBRE GESTIÓN 2019		JEFE UFI HECHO POR: 	

REFERENCIA: OC/LG/0404/0040/2019

ANEXO

"SUMINISTRO DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A LA RED DE BAJA TENSIÓN DEL SISTEMA ELÉCTRICO"

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS EQUIPOS

No.	UBICACIÓN	CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN
1	MÓDULO DE ATENCIÓN INFANTIL	SUB TABLERO: "STLT-AT-INF"	TABLERO TRIFÁSICO 42 ESPACIOS, BARRAS 225 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 100 AMPERIOS /3 POLOS.
2	MÓDULO DE ATENCIÓN INFANTIL	SUB TABLERO: "TABLERO AA - ATENCIÓN INFANTIL"	TABLERO TRIFÁSICO 24 ESPACIOS, BARRAS 225 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 125 AMPERIOS /3 POLOS.
3	MÓDULO DE AUTONOMÍA ECONÓMICA	SUB TABLERO: "STLT-EMPO"	TABLERO TRIFÁSICO 42 ESPACIOS, BARRAS 225 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 100 AMPERIOS /3 POLOS.
4	MÓDULO DE AUTONOMÍA ECONÓMICA	SUB TABLERO: "TABLERO AA EMPODERAMIENTO"	TABLERO TRIFÁSICO 30 ESPACIOS, BARRAS 300 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 275 AMPERIOS /3 POLOS.
5	MÓDULO DE ATENCIÓN A LA VIOLENCIA DE GÉNERO	SUB TABLERO: "TABLERO AA-VIOLENCIA"	TABLERO TRIFÁSICO 30 ESPACIOS, BARRAS 300 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 275 AMPERIOS /3 POLOS.
6	MÓDULO DE ATENCIÓN A LA VIOLENCIA DE GÉNERO	SUB TABLERO: "STLT-VPNC"	TABLERO TRIFÁSICO 24 ESPACIOS, BARRAS 125 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 90 AMPERIOS /3 POLOS.
7	MÓDULO DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA	SUB TABLERO: "STL-SALUD"	TABLERO TRIFÁSICO 18 ESPACIOS, BARRAS 125 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 70 AMPERIOS /3 POLOS.
8	MÓDULO DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA	SUB TABLERO: "STT-S"	TABLERO TRIFÁSICO 42 ESPACIOS, BARRAS 225 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 125 AMPERIOS /3 POLOS.
9	MÓDULO DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA	SUB TABLERO: "ST-AA SALUD"	TABLERO TRIFÁSICO 30 ESPACIOS, BARRAS 300AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 275 AMPERIOS /3 POLOS.
10	MÓDULO DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA	SUB TABLERO: "ST-UPS"	TABLERO TRIFÁSICO 18 ESPACIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 175 AMPERIOS /3 POLOS.
11	MÓDULO DE ADMINISTRACIÓN	SUB TABLERO: "STL-ADMON"	TABLERO TRIFÁSICO 24 ESPACIOS, BARRAS 12 5AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 70 AMPERIOS /3 POLOS.
12	MÓDULO DE ADMINISTRACIÓN	SUB TABLERO: "STT-ADMON"	TABLERO TRIFÁSICO 24 ESPACIOS, BARRAS 125 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 90 AMPERIOS /3 POLOS.
13	MÓDULO DE ADMINISTRACIÓN	SUB TABLERO: "ST-AA ADMINISTRACIÓN"	TABLERO TRIFÁSICO 24 ESPACIOS, BARRAS 225 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 175 AMPERIOS /3 POLOS.
14	CAFETERÍA	SUB TABLERO: "ST-CAFÉ"	TABLERO TRIFÁSICO 18 ESPACIOS, BARRAS 125 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 125 AMPERIOS /3 POLOS.
15	SUBESTACIÓN	SUB TABLERO PLANTA ELÉCTRICA: "STL-CMQ"	TABLERO TRIFÁSICO 24 ESPACIOS, BARRAS 150 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS, MAIN PROGRAMABLE 90 AMPERIOS /3 POLOS.

No.	UBICACIÓN	CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN
16	SUBESTACIÓN	SUB TABLERO PLANTA ELÉCTRICA: "ST- L Y T"	TABLERO TRIFÁSICO 24 ESPACIOS, BARRAS 600 AMPERIOS, 120/208 VOLTIOS SIN MAIN.
17	SUBESTACIÓN	TABLERO GENERAL TRIFÁSICO: "TG"	GABINETE INDUSTRIAL TRIFÁSICO, BARRAS 2,000 AMPERIOS, MAIN 2,000AMPERIOS /3 POLOS.
18	SUBESTACIÓN	TABLERO AIRES ACONDICIONADOS TRIFÁSICO: "ST AA"	GABINETE INDUSTRIAL TRIFÁSICO, BARRAS 1,200 AMPERIOS, MAIN 1, 200AMPERIOS /3 POLOS.
19	SUBESTACIÓN	TABLERO TRIFÁSICO: "TGE"	GABINETE INDUSTRIAL TRIFÁSICO, BARRAS 800 AMPERIOS, MAIN 800 AMPERIOS /3 POLOS.
TRANSFORMADORES (SIN NÚMERO DE INVENTARIO)			
1	MÓDULO DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA	TRANSFORMADOR SECO TRIFÁSICO 30 KILO-VOLTIO-AMPERIOS, 208-120 VOLTIOS/ 480-277 VOLTIOS, CONEXIÓN ESTRELLA-ESTRELLA.	
2	SUBESTACIÓN ELÉCTRICA	TRANSFORMADOR TIPO PAD-MOUNTED, 500 KILO-VOLTIO-AMPERIOS, 23 KILOVOLTIOS/208-120 VOLTIOS, CONEXIÓN DELTA-ESTRELLA.	