

PEDIDO Y/O CONTRATO

FACTURAR A: COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE MÉXICO	PLAZO DE PAGO:
PROVEEDOR: DANIEL SANCHEZ HERNANDEZ	15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DE LA FACTURA
PERSONA FÍSICA <input checked="" type="checkbox"/> PERSONA MORAL <input type="checkbox"/>	FECHA DE ENTREGA: 20 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL PEDIDO Y/O CONTRATO
NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL: (SOLO PERSONAS MORALES)	LUGAR DE ENTREGA: VALLE DE TOLUCA: 07 TOLUCA II, 12 ALMOLOYA DE JUÁREZ, 27 ACAMBAY, 36 VILLA GUERRERO II, 41 TEMASCALINGO, 45 CALIMAYA II, 51 MORELOS, 58 JIQUIPILCO, CENTROS EMSAD: CEMSAD 02 IXTAPAN DEL ORO Y CEMSAD 22 ENTHAVI.
DOMICILIO: FERNANDO CALDERÓN NO. 6, COL. LAS JARAS, METEPEC, MÉXICO, C.P. 52100	VALLE DE MEXICO: 09 HUIXQUILUCAN, 10 ECATEPEC II, 19 TECÁMAC, 25 TUTITLÁN, 35 TECÁMAC II, 42 ZUMPANGO.
TELÉFONOS: 722 201 5119	CONDICIONES DE ENTREGA: EN CORRECTO FUNCIONAMIENTO

No.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	<p>SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO A SUBESTACIONES ELÉCTRICAS</p> <p>EL SERVICIO DE MANTENIMIENTO A LAS SUBESTACIONES ELÉCTRICAS ESTÁ CONFORMADO POR LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES:</p> <p>MANTENIMIENTO Y PRUEBAS A LOS EQUIPOS EXISTENTES EN LA SUBESTACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • LIMPIEZA GENERAL DEL AMBIENTE DE LA SUBESTACIÓN. • INSPECCIÓN INICIAL DEL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE LA SUBESTACIÓN. <p>INSPECCIÓN DE LA SUBESTACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • REVISAR DAÑOS FÍSICOS EN LOS AISLADORES Y PORTA-FUSIBLES CAMBIARLOS SI SE REQUIERE. • REVISAR Y AJUSTAR TIRANTES DE CONEXIÓN DE MEDIA TENSIÓN EN CIRCUITO DE TRANSICIÓN Y ACOMETIDA. <p>INSPECCIÓN DE TRANSFORMADOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VERIFICAR LA NO EXISTENCIA DE FALSOS CONTACTOS O CHISPORRTEO POR FALTA DE AJUSTE EN LAS CONEXIONES. (REALIZAR REAPRIETES Y AJUSTES). • REVISAR QUE NO EXISTAN FUGAS DE ACEITE EN VÁLVULAS, RADIADORES, COROONES DE SOLDADURA Y EMPAQUES. EN SU CASO CORREGIR. • REVISAR LA CONEXIÓN A TIERRA Y APLICAR INTENSIFICADOR AL ELECTRODO. • REVISAR QUE ESTÉN COMPLETOS Y EN BUEN ESTADO LOS CONECTORES CONDUCTORES Y VARILLAS DEL SISTEMA DE TIERRAS. • VERIFICAR NIVEL DE ACEITE DIELECTRICO Y A COMPLETAR NIVEL SI SE REQUIERE. <p>MANTENIMIENTO Y PRUEBAS AL TRANSFORMADOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • PRUEBA DE RESISTENCIA DE AISLAMIENTO • PRUEBA DE RELACIÓN DE TRANSFORMACIÓN • VERIFICAR LA CONEXIÓN DE TIERRA DEL TANQUE DEL TRANSFORMADOR. • REVISAR EL ESTADO DE LA PINTURA DEL TRANSFORMADOR Y APLICAR PINTURA SI SE REQUIERE. <p>MANTENIMIENTO A TABLEROS ELÉCTRICOS SECUNDARIOS DE LOS EDIFICIOS DE LAS ESCUELAS (CENTROS DE CARGA)</p> <ul style="list-style-type: none"> • INCLUYE DESTAPAR TABLEROS, RETIRAR POLVO CON SOPLADORA ELÉCTRICA, RETIRAR BASURA CON BROCHAS AISLADAS Y FINALMENTE APLICAR LIMPIADOR DIELECTRICO. • REAPRIETE DE TORNILLERÍA DE CONEXIÓN DE CABLEADO PARA ELIMINAR FALSOS CONTACTOS Y EVITAR CALENTAMIENTOS Y CONSUMO EXCESIVO DE ENERGÍA. • PRUEBA DE TEMPERATURA DE LOS INTERRUPTORES Y PUNTOS DE CONEXIÓN DE CABLEADO PARA DESCARTAR PUNTOS CALIENTES. • REVISAR EL ESTADO DE LA PINTURA DE LAS CAJAS MOLDEADAS QUE ALOJAN LOS INTERRUPTORES Y APLICAR PINTURA SI SE REQUIERE. • VERIFICAR ESTADO DE LOS TABLEROS E INTERRUPTORES SECUNDARIOS Y REALIZAR LOS AJUSTES Y REPARACIONES QUE SE REQUIERAN, FIJAR, TENSAR, CAMBIAR, ETC. <p>MANTENIMIENTO A LOS REGISTROS DE LAS ACOMETIDAS SUBTERRÁNEAS DE LOS EDIFICIOS DE LAS ESCUELAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • INCLUYE DESTAPAR REGISTROS, RETIRAR POLVO CON SOPLADORA ELÉCTRICA, RETIRAR BASURA CON BROCHAS AISLADAS Y FINALMENTE APLICAR LIMPIADOR DIELECTRICO. • ACOMODAR Y SUJETAR CABLES SUELTOS. • VERIFICAR AISLAMIENTOS EN CONEXIONES Y REALIZAR LAS REPARACIONES NECESARIAS. • MANTENIMIENTO AL SISTEMA DE TIERRAS QUE INCLUYE LIMPIEZA DE LA CONEXIÓN A TIERRA PARA ASEGURAR EL BUEN CONTACTO DE CABLE, CONECTOR Y VARILLA Y APLICAR INTENSIFICADOR A LOS • VERIFICACIÓN DE PUNTOS CALIENTES EN SUBESTACIÓN Y TABLEROS. • RETIRO DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS DE LA SUBESTACIÓN. • RESTABLECIMIENTO DEL SERVICIO. • INSPECCIÓN DEL FUNCIONAMIENTO DE LA SUBESTACIÓN Y TOMA DE LECTURA DE VOLTAJE Y CORRIENTE EN LAS FASES Y NEUTRO. • VERIFICAR SECUENCIA DE FASES, FRECUENCIA Y CONSUMOS POR FASE. 	SERVICIO	11	\$ 35,680.00	\$ 392,480.00
				SUB-TOTAL	\$ 392,480.00
				16% I.V.A.	\$ 62,796.80
				TOTAL I.V.A.	\$ 455,276.80

(CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CINCO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y SEIS PESOS 80/100 M.N.)

OBSERVACIONES

DEPENDENCIA SOLICITANTE: COBAEM / DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS / DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES

TIPO DE ADJUDICACIÓN: DIRECTA

PARTIDA: 3511

No. DE OFICIO DE SUFFICIENCIA PRESUPUESTAL: 210C0701040003L/071/2020 - ESTATAL

MOTIVO Y/O JUSTIFICACIÓN: MANTENIMIENTO A SUBESTACIONES ELÉCTRICAS

<p>REVISIÓN</p> <p>DR. EN D. JUAN MARTÍN RÍOS ALVAREZ</p> <p>DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES</p>	<p>AUTORIZACIÓN</p> <p>JOSÉ LUIS ZAMORA HIDALGO</p> <p>DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS</p>	<p>ACEPTACIÓN</p> <p>29 / 10 / 2020</p> <p>DANIEL SANCHEZ HERNANDEZ</p> <p>PROVEEDOR</p>
--	---	--