



SECRETARIA DE EDUCACION DE VERACRUZ

SUBDIRECCIÓN DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTO Y MANTENIMIENTO DE INMUEBLES

CUADRO COMPARATIVO DE PROPUESTAS ECONOMICAS DE LA LICITACIÓN SIMPLIFICADA N°. LS/GEV-23-065/07, RELATIVA A LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TRANSFORMADORES ELÉCTRICOS EN LAS ESCUELA SECUNDARIA “LUIS A. BEAOREGARD” UBICADA EN LA CIUDAD DE COSAMALOAPAN, VER., Y EN LA ESCUELA TELESECUNDARIA “CONSTITUCIÓN MEXICANA” DE LA CIUDAD DE CARLOS A. CARRILLO, VER.

PART	DESCRIPCIÓN	UM	CANT	Eletrostática y Control y/o Mariana Dolores Dominguez de Leon		Rubicsa, S.A. de C.V.		Corporativo C&I, S.A. de C.V.	
				P.U	TOTAL	P.U	TOTAL	P.U	TOTAL
1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SUBESTACIÓN TIPO PEDESTAL DE 300 KVA, 220/127 VOLTS QUE INCLUYA LINEA DE ALIMENTACIÓN DE ALTA TENSIÓN 13.8 KV, REGISTRO Y ALIMENTACIÓN A TABLEROS PRINCIPALES CON INTERRUPTORRES TERMOMAGNETICOS TRANSFORMADOR DE CAPACIDAD DE 300 KVA. TRIFASICO TIPO PEDESTAL EN OPERACIÓN RADIAL CON VOLTAJE EN LADO PRIMARIO DE 13,200 Y EN EL LADO SECUNDARIO 220/127V. CONEXIÓN DELTA ESTRELLA CON DOS DERIVACIONES ARRIBA Y DOS DEBAJO DE 2.5% DE SU POSICION NOMINAL CADA UNA CON FUSIBLES DE EXPULSION TIPO BAYONETA INDEPENDIENTE A LOS FUSIBLES DE RESPALDO DE RANGO PARCIAL, BOQUILLAS TIPO POZO EN ALTA Y TIPO ESPADA EN BAJA TENSION, CLASE DE ENFRIAMIENTO "OA" PARA OPERAR A UNA FRECUENCIA DE 60 HZ, A UNA ALTITUD DE 2300 M.S.N.M. CON SOBRE ELEVACION DE TEMPERATURA SUS DEVANADOS DE 65°. SUMINISTRO DE INTERRUPTORES EN TABLERO BAJA TENSION. INCLUIR GASTOS DE INSTALACION Y MANO DE OBRA DE PUESTA DEL TRANSFORMADOR Y GASTOS DE LICENCIAS POR DESPLASAMIENTO ANTE COMISION FEDE RAL DE ELCTRICIDAD. PARA LA ESCUELA SECUNDARIA "LUIS A. BEAOREGARD" UBICADA EN LA CALLE FENTANES SIN NÚMERO, ENTRE RAYÓN E INDEPEND	Pieza	1	617,555.95	617,555.95	D E S C A L I F I C A D O	360,409.00	360,409.00	
2	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SUBESTACIÓN TIPO PEDESTAL DE 75 KVA, 220/127 VOLTS QUE INCLUYA LINEA DE ALIMENTACIÓN DE ALTA TENSIÓN Y ALIMENTACIÓN A CENTROS DE CARGA DE DIRECCIÓN Y SALONES DE CLASES TRANSFORMADOR DE CAPACIDAD DE 75 KVA. TRIFASICO TIPO PEDESTAL EN OPERACIÓN RADIAL, CON VOLTAJE EN LADO PRIMARIO DE 13,200 Y EN EL LADO SECUNDARIO 220/127V., CONEXIÓN DELTA ESTRELLA CON FUSIBLES DE EXPULSION TIPO BAYONETA INDEPENDIENTE A LOS FUSIBLES DE RESPALDO DE RANGO PARCIAL, BOQUILLAS TIPO POZO EN ALTA Y TIPO ESPADA EN BAJA TENSIÓN A UNA FRECUENCIA A 60HZ, A UNA ALTITUD DE 2300 M.S.N.M. INCLUYE: 1.- SUMINISTRO DE REGISTRO ELECTRICO CON TAPA BAJA TENSION. 2.- CABLE Y TUBERIA DE BAJA TENSION PARA ALUMRADO GENERAL. 3.- PLACAS, CONTACTOS Y APAGADORES EN CADA SALÓN. 4.- CONDUCTORES Y TUBERIA PARA ALIMENTACION DE EQUIPOS AIRE ACONDICIONADOS DE 24,000 BTU. 5.- CENTRO DE CARGAS PARA ALIMENTACION DE CONTACTOS Y APAGADORES PARA CLIMAS. 6.- MATERIALES PARA PUESTA A TIERRA FISICA. INCLUIR GASTOS DE INSTALACION Y MANO DE OBRA DE PUESTA DEL TRANSFORMADOR Y GASTOS DE LICENCIAS POR DESPLASAMIENTO A PARA LA ESCUELA TELESECUNDARIA "CONSTITUCIÓN MEXICANA", UBI	Pieza	1	1,072,029.34	1,072,029.34		552,870.15	552,870.15	
SUBTOTAL				1,689,585.29	1,689,585.29	0.00	913,279.15		
I.V.A.				253,437.79	253,437.79	0.00	136,991.87		
TOTAL				1,943,023.08	1,943,023.08	0.00	1,050,271.02		