

PRESUPUESTO NO OBJETO DE LICITACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO REE_06 ENERGIA ELECTRICA				
SUBCAPÍTULO REE_06.02 CENTRO DE REPARTO				
EE000001	UD CONVERSIÓN DE CENTRO DE REPARTO A CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MEDIANTE CONVENIO REFORMA DE ACTUAL CT SAN VICENTE MARTIR 252 MEDIANTE INSTALACION DE SEIS CELDAS DE LÍNEA, UNA DE ACOPLAMIENTO, UNA DE PROTECCIÓN DEL TIPO SF6 DE 400 A, CONFIGURADAS CON TELEMANDO Y TECNOLOGÍA ADAPTADA AL NUEVO SISTEMA DE TELEGESTIÓN Y AUTOMATIZACIÓN DE RED (STAR), INSTALACIÓN DE CUADRO DE BT DE 8 SALIDAS Y APARAMENTA NECESARIA PARA INTERCONEXIONES, TELEGESTION Y TELEMANDO. INCLUSO OBRA CIVIL Y DERECHOS DE SUPERVISIÓN DE INSTALACIONES CEDIDAS.	1,00	45.378,15	45.378,15
TOTAL SUBCAPÍTULO REE_06.02 CENTRO DE REPARTO..			45.378,15	
SUBCAPÍTULO REE_06.06 CENTROS DE TRANSFORMACIÓN E INSTALACION ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN				
APARTADO REE_06.06.01 CENTROS DE TRANSFORMACIÓN 1				
EECP2CT50	UD LOCAL PARA CT EN EDIFICIO DE VIVIENDAS LOCAL ACONDICIONADO PARA CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DE DISTRIBUCIÓN EQUIPADO CON DOS TRANSFORMADORES	1,00	26.692,31	26.692,31
EECP2CT54	UD INSTALACION ELECTRICA DE CENTRO DE TRANSFORMACION 400 KVA EN EDIFICIO DE VIVIENDAS INSTALACION ELÉCTRICA DE CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DE DISTRIBUCIÓN EQUIPADO CON DOS TRANSFORMADORES	1,00	44.902,82	44.902,82
EECP2BTC01	M LÍNEA BT AL RV 0,6/1KV 3X1X240+1X150 MM2 LÍNEA DE 3X(1X240) + 1X150 MM2, FORMADA POR CONDUCTORES UNIPOLARES DE SECCIÓN EN ALUMINIO, TIPO XZ1 0,6/1 KV, O SIMILAR AUTORIZADO, CON AISLAMIENTO DE POLLETILENO RETICULADO, CUBIERTA DE PLIOLEFINA TERMOPLÁSTICA, TENDIDO EN ZANJA BAJO TUBO PE, ENCINTADO, MACEADO, SELLADO DE TUBOS CON ESPUMA, ACCESORIOS DE TENDIDO, VERIFICACIÓN DE ORDEN DE FASES, ETIQUETAS DE IDENTIFICACIÓN DE CABLE Y DRUITO, CROQUIS INFORMÁTICO DE RED, ENSAYOS INCLUSO MANO DE OBRA, MATERIALES Y ACCESORIOS. INSTALADO Y FUNCIONANDO DE ACUERDO CON LAS NORMAS DEL FABRICARTE Y DE LA EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA IBERDROLA.	40,00	16,61	664,40
EECP2BTC02	UD CGP 400 A Suministro y montaje de armario de poliéster reforzado con fibra de vidrio y cierre triple acción de intemperie para acometida y sec-cionamiento, montaje según NI.76.50.04 para un abonado trifásico de energía eléctrica, 400 A,, i/tubería de PVC de entrada y salida y acome-tida a parcela, regletas, conectores incluso embornado de conduc-tores,bases portafusibles desconectables en carga, cartuchos fusi-bles y elementos de seguridad y toma de tierra con pica de acero cobrizada, según normas de Iberdrola, totalmente acabado incluso recubrimiento de obra de fábrica de ladrillo enfoscado y cimenta-ción HM-20	2,00	298,81	597,62

PRESUPUESTO NO OBJETO DE LICITACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
TOTAL APARTADO REE_06.06.01 CENTROS DE TRANSFORMACIÓN 1.....				72.857,15
APARTADO REE_06.06.02 CENTROS DE TRANSFORMACIÓN 2				
EECP2CT50	UD LOCAL PARA CT EN EDIFICIO DE VIVIENDAS LOCAL ACONDICIONADO PARA CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DE DISTRIBUCIÓN EQUIPADO CON DOS TRANSFORMADORES			
		1,00	26.692,31	26.692,31
EECP2CT53	UD INSTALACION ELECTRICA DE CENTRO DE TRANSFORMACION 630 KVA EN EDIFICIO DE VIVIENDAS INSTALACION ELÉCTRICA DE CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DE DISTRIBUCIÓN EQUIPADO CON 630 KVA			
		1,00	49.142,82	49.142,82
EECP2BTC01	M LÍNEA BT AL RV 0,6/1KV 3X1X240+1X150 MM2 LÍNEA DE 3X(1X240) + 1X150 MM2, FORMADA POR CONDUCTORES UNIPOLARES DE SECCIÓN EN ALUMINIO, TIPO XZ1 0,6/1 KV, O SIMILAR AUTORIZADO, CON AISLAMIENTO DE POLIETILENO RETICULADO, CUBIERTA DE PLIOLEFINA TERMOPLÁSTICA, TENDIDO EN ZANJA BAJO TUBO PE, ENCINTADO, MACEADO, SELLADO DE TUBOS CON ESPUMA, ACCESORIOS DE TENDIDO, VERIFICACIÓN DE ORDEN DE FASES, ETIQUETAS DE IDENTIFICACIÓN DE CABLE Y DRCUITO, CROQUIS INFORMÁTICO DE RED, ENSAYOS INCLUSO MANO DE OBRA, MATERIALES Y ACCESORIOS. INSTALADO Y FUNCIONANDO DE ACUERDO CON LAS NORMAS DEL FABRICARTE Y DE LA EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA IBERDROLA.			
		80,00	16,61	1.328,80
EECP2BTC02	UD CGP 400 A Suministro y montaje de armario de poliéster reforzado con fibra de vidrio y cierre triple acción de intemperie para acometida y sec-cionamiento, montaje según NI.76.50.04 para un abonado trifásico de energía eléctrica, 400 A,, i/tubería de PVC de entrada y salida y acome-tida a parcela, regletas, conectores incluso embornado de conduc-tores,bases portafusibles desconectables en carga, cartuchos fusi-bles y elementos de seguridad y toma de tierra con pica de acero cobrizada, según normas de Iberdrola, totalmen-te acabado incluso recubrimiento de obra de fábrica de ladrillo enfoscado y cimenta-ción HM-20			
		3,00	298,81	896,43
TOTAL APARTADO REE_06.06.02 CENTROS DE TRANSFORMACIÓN 2.....				78.060,36

PRESUPUESTO NO OBJETO DE LICITACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO REE_06.06.03 CENTROS DE TRANSFORMACIÓN 3				
EECP2CT50	UD LOCAL PARA CT EN EDIFICIO DE VIVIENDAS LOCAL ACONDICIONADO PARA CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DE DISTRIBUCIÓN EQUIPADO CON DOS TRANSFORMADORES	1,00	26.692,31	26.692,31
EECP2CT52	UD INSTALACION ELECTRICA DE CENTRO DE TRANSFORMACION 250 Y 400 KVA EN EDIFICIO DE VIVIENDAS INSTALACION ELÉCTRICA DE CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DE DISTRIBUCIÓN EQUIPADO CON 250 Y 400 KVA	1,00	53.382,82	53.382,82
EECP2BTC01	M LÍNEA BT AL RV 0,6/1KV 3X1X240+1X150 MM2 LÍNEA DE 3X(1X240) + 1X150 MM2, FORMADA POR CONDUCTORES UNIPOLARES DE SECCIÓN EN ALUMINIO, TIPO XZ1 0,6/1 KV, O SIMILAR AUTORIZADO, CON AISLAMIENTO DE POLIETILENO RETICULADO, CUBIERTA DE PLIOLEFINA TERMOPLÁSTICA, TENDIDO EN ZANJA BAJO TUBO PE, ENCINTADO, MACEADO, SELLADO DE TUBOS CON ESPUMA, ACCESORIOS DE TENDIDO, VERIFICACIÓN DE ORDEN DE FASES, ETIQUETAS DE IDENTIFICACIÓN DE CABLE Y DRUITO, CROQUIS INFORMÁTICO DE RED, ENSAYOS INCLUSO MANO DE OBRA, MATERIALES Y ACCESORIOS. INSTALADO Y FUNCIONANDO DE ACUERDO CON LAS NORMAS DEL FABRICARTE Y DE LA EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA IBERDROLA.	150,00	16,61	2.491,50
EECP2BTC02	UD CGP 400 A Suministro y montaje de armario de poliéster reforzado con fibra de vidrio y cierre triple acción de intemperie para acometida y sec-cionamiento, montaje según NI.76.50.04 para un abonado trifásico de energía eléctrica, 400 A,, i/tubería de PVC de entrada y salida y acometida a parcela, regletas, conectores incluso embornado de conductores,bases portafusibles desconectables en carga, cartuchos fusibles y elementos de seguridad y toma de tierra con pica de acero cobrizada, según normas de Iberdrola, totalmente acabado incluso recubrimiento de obra de fábrica de ladrillo enfoscado y cimentación HM-20	5,00	298,81	1.494,05
TOTAL APARTADO REE_06.06.03 CENTROS DE TRANSFORMACIÓN 3.....				84.060,68

PRESUPUESTO NO OBJETO DE LICITACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO REE_06.06.04 CENTROS DE TRANSFORMACIÓN 4				
EECP2CT50	UD LOCAL PARA CT EN EDIFICIO DE VIVIENDAS LOCAL ACONDICIONADO PARA CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DE DISTRIBUCIÓN EQUIPADO CON DOS TRANSFORMADORES	1,00	26.692,31	26.692,31
EECP2CT55	UD INSTALACION ELECTRICA DE CENTRO DE TRANSFORMACION 250 KVA EN EDIFICIO DE VIVIENDAS INSTALACION ELÉCTRICA DE CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DE DISTRIBUCIÓN EQUIPADO CON 250 KVA	1,00	42.782,82	42.782,82
EECP2BTC01	M LÍNEA BT AL RV 0,6/1KV 3X1X240+1X150 MM2 LÍNEA DE 3X(1X240) + 1X150 MM2, FORMADA POR CONDUCTORES UNIPOLARES DE SECCIÓN EN ALUMINIO, TIPO XZ1 0,6/1 KV, O SIMILAR AUTORIZADO, CON AISLAMIENTO DE POLIETILENO RETICULADO, CUBIERTA DE PLIOLEFINA TERMOPLÁSTICA, TENDIDO EN ZANJA BAJO TUBO PE, ENCINTADO, MACEADO, SELLADO DE TUBOS CON ESPUMA, ACCESORIOS DE TENDIDO, VERIFICACIÓN DE ORDEN DE FASES, ETIQUETAS DE IDENTIFICACIÓN DE CABLE Y DRCUITO, CROQUIS INFORMÁTICO DE RED, ENSAYOS INCLUSO MANO DE OBRA, MATERIALES Y ACCESORIOS. INSTALADO Y FUNCIONANDO DE ACUERDO CON LAS NORMAS DEL FABRICARTE Y DE LA EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA IBERDROLA.	60,00	16,61	996,60
EECP2BTC03	UD CGP 250 A Suministro y montaje de armario de poliéster reforzado con fibra de vidrio y cierre triple acción de intemperie para acometida y sec-cionamiento, montaje según NI.76.50.04 para un abonado trifásico de energía eléctrica,250 A, i/tubería de PVC de entrada y salida y acome-tida a parcela, regletas, conectores incluso embornado de conduc-tores,bases portafusibles desconectables en carga, cartuchos fusi-bles y elementos de seguridad y toma de tierra con pica de acero cobrizada, según normas de Iberdrola, totalmente acabado incluso recubrimiento de obra de fábrica de ladrillo enfoscado y cimenta-ción HM-20	2,00	286,09	572,18
TOTAL APARTADO REE_06.06.04 CENTROS DE TRANSFORMACIÓN 4.....				71.043,91

PRESUPUESTO NO OBJETO DE LICITACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO REE_06.06.05 CENTROS DE TRANSFORMACIÓN 5				
EECP2CT50	UD LOCAL PARA CT EN EDIFICIO DE VIVIENDAS LOCAL ACONDICIONADO PARA CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DE DISTRIBUCIÓN EQUIPADO CON DOS TRANSFORMADORES	1,00	26.692,31	26.692,31
EECP2CT51	UD INSTALACION ELECTRICA DE CENTRO DE TRANSFORMACION 2X630 KVA EN EDIFICIO DE VIVIENDAS INSTALACION ELÉCTRICA DE CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DE DISTRIBUCIÓN EQUIPADO CON DOS TRANSFORMADORES	1,00	57.622,82	57.622,82
EECP2BTC01	M LÍNEA BT AL RV 0,6/1KV 3X1X240+1X150 MM2 LÍNEA DE 3X(1X240) + 1X150 MM2, FORMADA POR CONDUCTORES UNIPOLARES DE SECCIÓN EN ALUMINIO, TIPO XZ1 0,6/1 KV, O SIMILAR AUTORIZADO, CON AISLAMIENTO DE POLIETILENO RETICULADO, CUBIERTA DE PLIOLEFINA TERMOPLÁSTICA, TENDIDO EN ZANJA BAJO TUBO PE, ENCINTADO, MACEADO, SELLADO DE TUBOS CON ESPUMA, ACCESORIOS DE TENDIDO, VERIFICACIÓN DE ORDEN DE FASES, ETIQUETAS DE IDENTIFICACIÓN DE CABLE Y DRCUITO, CROQUIS INFORMÁTICO DE RED, ENSAYOS INCLUSO MANO DE OBRA, MATERIALES Y ACCESORIOS. INSTALADO Y FUNCIONANDO DE ACUERDO CON LAS NORMAS DEL FABRICARTE Y DE LA EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA IBERDROLA.	295,00	16,61	4.899,95
EECP2BTC02	UD CGP 400 A Suministro y montaje de armario de poliéster reforzado con fibra de vidrio y cierre triple acción de intemperie para acometida y sec-cionamiento, montaje según NI.76.50.04 para un abonado trifásico de energía eléctrica, 400 A,, i/tubería de PVC de entrada y salida y acometida a parcela, regletas, conectores incluso embornado de conduc-tores,bases portafusibles desconectables en carga, cartuchos fusi-bles y elementos de seguridad y toma de tierra con pica de acero cobrizada, según normas de Iberdrola, totalmente acabado incluso recubrimiento de obra de fábrica de ladrillo enfoscado y cimenta-ción HM-20	9,00	298,81	2.689,29
TOTAL APARTADO REE_06.06.05 CENTROS DE TRANSFORMACIÓN 5.....			91.904,37	
TOTAL SUBCAPÍTULO REE_06.06 CENTROS DE TRANSFORMACIÓN E INSTALACION ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN.....			397.926,47	
TOTAL CAPÍTULO REE_06 ENERGIA ELECTRICA			443.304,62	

PRESUPUESTO NO OBJETO DE LICITACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO RTC_08 RED DE TELECOMUNICACIONES				
SUBCAPÍTULO RTC_08.01 RED DE TELEFONICA				
APARTADO RTC_08.01.02 SUMINISTRO DE MATERIALES A CARGO DE TELEFÓNICA				
CT03A060	M SUMINISTRO DE TUBO DE PVC Ø 63 MM SUMINISTRO DE TUBO DE PVC Ø63 MM. Y 1.2 MM. DE ESPE-SOR, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE CODOS, SEGUN NOR-MAS DE LA COMPAÑIA.	4.636,18	0,85	3.940,75
CT03A070	UD SUMINISTRO DE SEPARADOR DE PVC SUMINISTRO DE SEPARADORES DE PVC PARA CUALQUIER NUME-RO DE CONDUCTOS, SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA.	1.130,91	0,30	339,27
CT03A010	UD SUMINISTRO DE GANCHO DE TIRO SUMINISTRO DE GANCHO DE TIRO, PARA SOPORTE DE ENGAN-CHE DE POLEA, SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA.	44,00	1,84	80,96
CT03A030	UD SUMINISTRO DE TAPA Y CERCO DE ARQUETA "M" SUMINISTRO DE TAPA Y CERCO PARA ARQUETA TIPO "M", SE-GUN NORMAS DE LA COMPAÑIA.	4,00	54,16	216,64
CT03A035	UD SUMINISTRO DE TAPA Y CERCO DE ARQUETA "H" SUMINISTRO DE TAPA Y CERCO PARA ARQUETA TIPO "H", SE-GUN NORMAS DE LA COMPAÑIA.	19,00	127,41	2.420,79
CT03A025	UD SUMINISTRO DE TAPA Y CERCO DE ARQUETA "D" SUMINISTRO DE TAPA Y CERCO PARA ARQUETA TIPO "D", SE-GUN NORMAS DE LA COMPAÑIA.	3,00	240,01	720,03
TOTAL APARTADO RTC_08.01.02 SUMINISTRO DE MATERIALES A CARGO DE TELEFÓNICA				7.718,44
TOTAL SUBCAPÍTULO RTC_08.01 RED DE TELEFONICA....				7.718,44
TOTAL CAPÍTULO RTC_08 RED DE TELECOMUNICACIONES				7.718,44

PRESUPUESTO NO OBJETO DE LICITACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO RGA_09 RED DE GAS				
SUBCAPÍTULO RGA_09.02 CONDUCCIONES Y ACCESORIOS				
DG01025	M TUBERIA PE Ø160MM SDR 11 SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERIA DE POLIETILENO DE MEDIA DENSIDAD DE DIAMETRO NOMINAL 160 MM, FABRICADOS SEGUN NORMA UNE 53333-90, DE CLASE SDR 11 PARA REDES DE DISTRIBUCION DE GAS EN BAJA PRESION, MEDIA PRESION A Y MEDIA PRESION B, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE PIEZAS ESPECIALES Y PROBADA.	178,32	22,20	3.958,70
DG01015	M TUBERIA PE Ø110MM SDR 11 SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERIA DE POLIETILENO DE MEDIA DENSIDAD DE DIAMETRO NOMINAL 110 MM, FABRICADOS SEGUN NORMA UNE 53333-90, DE CLASE SDR 11 PARA REDES DE DISTRIBUCION DE GAS EN BAJA PRESION, MEDIA PRESION A Y MEDIA PRESION B, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE PIEZAS ESPECIALES Y PROBADA.	519,50	10,46	5.433,97
DG01010	M TUBERIA PE Ø 90MM SDR 11 SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERIA DE POLIETILENO DE MEDIA DENSIDAD DE DIAMETRO NOMINAL 90 MM, FABRICADOS SEGUN NORMA UNE 53333-90, DE CLASE SDR 11 PARA REDES DE DISTRIBUCION DE GAS EN BAJA PRESION, MEDIA PRESION A Y MEDIA PRESION B, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE PIEZAS ESPECIALES Y PROBADA.	125,57	7,07	887,78
DG05030	UD VALVULA ESFERICA 1"½" PN16 BAR SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VALVULA ESFERICA DE DN 1" O ½" PN-16 BAR. PARA VENTEO DE FINAL DE LINEA EN CANALIZACIONES DE GAS, INCLUSO JUNTAS DE BRIDA, SCKOLET, TAPON NPT Y DEMAS PIEZAS ESPECIALES.	6,00	220,28	1.321,68
TOTAL SUBCAPÍTULO RGA_09.02 CONDUCCIONES Y ACCESORIOS				11.602,13

PRESUPUESTO NO OBJETO DE LICITACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO RGA_09.04 CONEXIONES A RED EXISTENTE				
DG13005	UD CONEXION A RED DE GAS EXISTENTE CONEXION EN CARGA A LA RED DE GAS NATURAL SDG CON TUBERIA DE P.E. Y TODAS LAS INSTALACIONES NECESARIAS, INSTALACIONES DE TUBERIAS, MATERIALES PARA LA PRUEBA Y SUPERVISION POSTERIOR DE LAS INSTALACIONES RECEPTORAS, INCLUSO EXCAVACIÓN, RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPESANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.	7,00	901,00	6.307,00
TOTAL SUBCAPÍTULO RGA_09.04 CONEXIONES A RED EXISTENTE				6.307,00
TOTAL CAPÍTULO RGA_09 RED DE GAS				17.909,13