CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN PRECIO) IMPORTE
EDOCVAR055	1,000 UD.	CENTRO DE SECCIONAMIENTO (CIA) Y TRANSFORMACION (ABONADO) Edifico de obra de fábrica, dimensiones exteriores 6.100x2,38x2,5 m (Ixaxh), para función de centro de seccionamiento de AT (Compañía) y de transformación ,AT/BT, de 630 KVA (abonado). Incluye excavación, cimentación, cerramientos de bloque de hormigón gris, forjado con viguetas y bovedillas, cubierta impermeabilizada, enfoscado, pintado, puertas de acceso, rejillas de ventilación, herrajes soporte de elementos interiores, protección física de transformador, acondicionamiento interior, etc. Todo según correspondientes planos. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente realizado y operativo	3 12.892,03
EUATDE065	1,000 M.L.	Grupo EDOCVAR05	•
EUATDE075	1,000 UD.	DESMONTAJE APOYO TUBULAR Y PASO AEREO SUBTERRANEO Desmontaje de 1 apoyo metálico tubular, 1 cruceta, 3 cadenas de aislamiento horizontal, 1 kit terminal de exterior con soporte, 1 paso de instalación subterránea a aérea y demás material auxiliar. Incluye medios humanos y materiales necesarios. Entrega de materiales, debidamente clasificados, en el almacén de Unión Fenosa. Completamente realizado.	,
EUATDE085	1,000 UD.	DESMONTAJE APOYO TUBULAR Y PASOS AEREO SUBTERRANEO 600,0 Desmontaje de 1 apoyo metálico tubular, 1 cruceta, 6 cadenas de aislamiento horizontal, 2 kits terminales de exterior con soportes, 2 kits pararrayos autovalvulres con soportes, 2 pasos de instalación subterránea a aérea y demás material auxiliar. Incluye medios humanos y materiales necesarios. Entrega de materiales, debidamente clasificados, en el almacén de Unión Fenosa. Completamente realizado.	
EUATDE095	1,000 UD.	Grupo EUATDE085	·
EUATVAR750	1,000 UD.	MEDICION DE TENSIONES DE PASO Y CONTACTO 450,00 Medición de las tensiones de Paso y Contacto de la instalación. Incluye empleo del equipo de medida, del grupo electrógeno necesario para su alimentación y material auxiliar. Certificado reflejando los resultados de la medición. Completamente realizada.	
EUOCF255	1,000 UD.	Grupo EUATVAR75P/A ROTURA Y REPOSICION DE FACHADA 1 (AC. ELECTRICA) P/A correspondiente a la mano de obra, materiales y medios necesarios para el desmontaje y/o corte de muro o pared exterior de edificación (s/Dirección de Obra), para canalización vertical de acometida eléctrica empotrada, de hasta 125 mm de diámetro y 1 m de longitud, y construcción de nicho para alojar CGP o módulo de protección y medida. Reposición según condiciones originales.	
		Grupo EUOCF255	100,00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
EUOCF265	1,000 UD.	P/A ROTURA Y REPOSICION DE FACHADA 1 (LGA ELECTRICA) P/A correspondiente a la mano de obra, materiales y medios necesarios para el desmontaje y/o corte de muro o pared exterior de edificación (s/Dirección de Obra), para canalización vertical u horizontal de línea general de alimentación eléctrica empotrada, de hasta 63 mm de diámetro y longitud variable, desde nicho que aloja CGP o módulo de protección y medida hasta el interior de la vivienda. Reposición según condiciones originales.	120,00	120,00
	4 000 115	Grupo EUOCF265		120,00
EUOCT245	1,000 UD.	P/A ROTURA Y REPOSICION DE FACHADA 1 (AC. TELEFONIA) P/A correspondiente a la mano de obra, materiales y medios necesarios para el desmontaje y/o corte de muro o pared exterior de edificación (s/Dirección de Obra), para canalización de acometida y distribución del servicio de telecomunicaciones empotrada de hasta 2x63 mm de diámetro y 1 m de longitud, y construcción de nicho para alojar Caja de Distribución. Reposición según condiciones originales.	70,00	70,00
		Grupo EUOCT245		70,00
EUOCT255	1,000 UD.	P/A ROTURA Y REPOSICION DE FACHADA 1 (AL. T. TELEFONIA) P/A correspondiente a la mano de obra, materiales y medios necesarios para el desmontaje y/o corte de muro o pared exterior de edificación (s/Dirección de Obra), para canalización vertical u horizontal de línea de alimentación terminal a abonado del servicio de telecomunicaciones, de hasta 40 mm de diámetro y longitud variable, desde el nivel del pavimento hasta el interior de la vivienda. Reposición según condiciones originales.	90,00	90,00
EUOCT260	4 000 HD	Grupo EUOCT255 P/A ROTURA Y REPOSICION DE FACHADA 2 (AL. T. TELEFONIA)		90,00 40,00
20001200	1,000 0D.	P/A correspondiente a la mano de obra, materiales y medios necesarios para el desmontaje y/o corte de muro o pared exterior de edificación (s/Dirección de Obra), para canalización vertical, de línea de alimentación terminal a futuro abonado del servicio de telecomunicaciones, empotrada de hasta 40 mm de diámetro y 0,5 m de longitud, y construcción de nicho para futura prolongación de canalización. Reposición según condiciones originales.	40,00	40,00
EUOCT750	1,000 UD.	Grupo EUOCT260 P/A ESTRUCTURA METALICA, MADERA DE ENCOFRADO Y MATERIAL AUXILIAR P/A correspondiente a la estructura metálica y madera de encofrado necesarias para la construcción de la plataforma según planos. Incluso barandilla, para impedir acceso, de las mismas caracteríasticas y color que la existente.	450,00	40,00 450,00
EUVAR715	1,000 UD.	TRAMITACION DEL EXPEDIENTE Tramitación del expediente de legalización y autorización de la instalación proyectada ante los Organos Competentes de la Administración.	60,00	450,00 60,00
		Grupo EUVAR715		60,00
EUVAR720	1,000 UD.	DIRECCION DE OBRA CIA. DISTRIBUCION ELECTRICA Dirección de obra específica, por parte de la Cía. Distribuidora de energía, para aquella instalación afectada propiedad de la misma. Completamente realizada.	3.000,00	3.000,00
		Grupo EUVAR720		3.000,00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN PR	RECIO	IMPORTE
EUVAR735	1,000 UD.	ABONO A CIA. DISTRIBUIDORA DE ENERGIA ELECTRICA (BT) Partida alzada correspondioente al abono a la Compañía Distribuidora de Energía Eléctrica en concepto de paso a subterráneo de todos sus conductores eléctricos de baja tensión. Incluye su red de distribución principal y la acometida a cajas generales de protección y/o módulos de protección y medida de energía de todos y cada uno de los abonados indicados en planos. Completamente realizada y en servicio. Incluso completo desmontaje de la instalación que quedará fuera de servicio al entrar en funcionamiento la proyectada en este documento. Se justificará el importe.	00,00	6.000,00
EUVAR740	1,000 UD.	ABONO A CIA. DISTRIBUIDORA DE ENERGIA ELECTRICA (AT) Partida alzada correspondioente al abono a la Compañía Distribuidora de Energía Eléctrica en concepto de paso a subterráneo de todos sus conductores eléctricos de alta tensión (15 KV). Incluye conductores, protecciones, puestas a tierra, etc. Completamente realizada y en servicio. Incluso completo desmontaje de la instalación que quedará fuera de servicio al entrar en funcionamiento la proyectada en este documento. Se justificará el importe.		6.000,00 6.000,00
EUVAR775	1,000 UD.	Grupo EUVAR740	000,00	6.000,00 12.000,00
EUVAR910	1,000 UD.	Grupo EUVAR775 CANON GESTOR AUTORIZADO RESIDUOS PELIG/INERTES/NO PELIG (A.P.) 2 Canon de gestor autorizado, de residuos peligrosos, inertes y no peligrosos, en la Comunidad Autónoma de Castilla y León. Residuos propios de una instalación de alumbrado exterior: soportes metálicos, de hormigón, conductores eléctricos, luminarias, lámparas (incandescencia, fluorescencia, descarga,), etc.	 175,00	12.000,00 275,00
EUVAR915	1,000 M.L.	Grupo EUVAR910	0,40	275,00 0,40
EUVAR920	1,000 UD.	Grupo EUVAR915 CANON GESTOR AUTORIZADO RESIDUOS PELIG/INERTES/NO PELIG (I.E.) 1 Canon de gestor autorizado, de residuos peligrosos, inertes y no peligrosos, en la Comunidad Autónoma de Castilla y León. Residuos de la instalación de enlace de abonado: conductores eléctricos, de cobre o aluminio aislados, cajas generales de protección, módulos de medida de energía, etc.	50,00	0,40 150,00
		Grupo EUVAR920		150,00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PREC	IO IMPORTE
EUVAR935	1,000 M3	CANON GESTOR AUTORIZADO RESIDUOS PELIG/INERTES/NO PELIG (Canon de gestor autorizado, de residuos peligrosos, inertes y no pelig Comunidad Autónoma de Castilla y León. Residuos propios de la reobra civil: Hierro, acero, tierra, piedras, ladrillos, tejas, ma construcción, materiales cerámicos, mezclas bituminosas, plásticos, e	grosos, en la alización de ateriales de	00 1,00
EUVCDO065	1,000 UD.	DIRECCION TECNICA Certificado de Dirección de Obra de la instalación visado por el correspondiente Colegio Profesional.	Grupo EUVAR935 1,	1,00 00 1,00
EUVCM065	1,000 UD.	AISLAMIENTO Y RIGIDEZ DIELECTRICA Medición del aislamiento y la rígidez dieléctrica de la totalidad de eléctrico de la instalación. Entrega del correspondiente inf Dirección Facultativa.		•
EUVCM085	1,000 UD.	PUESTA A TIERRA Medición del valor ohmico de la resistencia de difusión a tier uno de los sistemas realizados. Entrega del correspondiente in Dirección Facultativa.		
EUVOCA065	1,000 UD.	INSPECCION INICIAL POR OCA Inspección inicial de la instalación por Organismo de Control Au Incluso Inspecciones sucesivas en el caso de haber sido neces corrección de deficiencias.	Grupo EUVCM085510, itorizado. aria la	•
EUVPRO065	1,000 UD.	PROYECTO TECNICO Proyecto Técnico de la instalación visado por el correspondient Profesional.	,	510,86 00 1,00
EUVTRA065	1,000 UD.	TRAMITACION DEL EXPEDIENTE Tramitación del expediente ante el Servicio Territorial de Indust Comercio y Turismo.	Grupo EUVPRO065 60,	
			Grupo EUVTRA065	60,00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
MAQV165	1,000 M3	CANON DE VERTEDERO Canon de vertedero	0,75	0,75
			Grupo MAQV165	0,75
			TOTAL	43.477,34

Ponferrada, mayo de 2009

EL INGENIERO TECNICO MUNICIPAL

Colegiado nº 412

Fdo.: Eusebio Cotado Cotado