número 14, edificio F-4, y formular las alegaciones que se estimen oportunas en el plazo de veinte días a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Madrid, a 13 de febrero de 2009.—El Director General de Industria, Energía y Minas, Carlos López Jimeno.

(02/2.431/09)

Consejería de Economía y Hacienda

Resolución de 13 de febrero de 2009, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se somete a información pública el proyecto de construcción de seis líneas, 19 centros de transformación y un centro de seccionamiento y paso subterráneo de otras tres líneas en Sector I-5, urbanización "La Peluquera", en el término municipal de Valdemoro (28340 Valdemoro), solicitado por "Unión Fenosa Distribución, Sociedad Anónima".

2008P1201

De acuerdo a lo previsto en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, y en el Real Decreto 1955/2000 ("Boletín Oficial del Estado" de 27 de diciembre de 2000), se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa de construcción y paso a subterráneo de la instalación eléctrica referenciada, cuyas características y datos principales se describen a continuación:

- a) Solicitante: "Unión Fenosa Distribución, Sociedad Anónima".
- b) Ubicación de la instalación: Sector I-5, urbanización "La Peluquera", en el término municipal de Valdemoro.
- Óbjeto de la instalación: Mejorar la arquitectura de la red de distribución.
- d) Características principales y situación en coordenadas UTM:

Referencia línea			UTM origen X-Y		Long. (m)	
Actuación			UTM final X-Y		T. serv. (kV)	
N.º c. Tipo			Conductor aéreo/subterráneo			
2008P1201 ULE3647			448574	4453716	7.200	
Nueva			445637	4452870	15	
1 5	Subterránea	/RI	HZ1-12/20 kV, 240 mm ² , A1			
2008P1201 ULE3655			462887	4457673	320	
Soterramiento			462951	4457627	15	
1 5	Subterránea	/RI	HZ1-12/20 k	V, 240 mm ² ,	Al	
2008P1201 ULE3654		462887	4457673	320		
Soterramiento		462951	4457627	15		
1 5	Subterránea	/RI	RHZ1-12/20 kV, 240 mm ² , A1			
2008	3P1201 ULE3	3653	462588	4457479	688	
Soterramiento		462664	4457403	15		
1 5	Subterránea	/RI	HZ1-12/20 kV, 240 mm ² , Al			
2008P1201 ULE3652			462588	4457479	1.708	
Nueva			465637	4452870	15	
1 5	Subterránea	/RI	HZ1-12/20 k	V, 240 mm ² ,	Al	
2008P1201 ULE3651			462917	4457666	1.000	
Nueva			465637	4452870	15	
1 5	Subterránea /RHZ1-12/20 kV, 240 mm², Al		Al			
2008P1201 ULE3650		451679	4451845	2.000		
Nueva			445637	4452870	15	
1 5	Subterránea	/RI	HZ1-12/20 k	V, 240 mm ² ,	Al	
2008P1201 ULE3649			448574	4453716	2.000	
Nueva			445637	4452870	15	
1 5	Subterránea	/RI	HZ1-12/20 k	V, 240 mm ² ,	Al	
2008P1201 ULE3648		3648	448574	4453716	7.500	
Nueva		445637	4452870	15		
1 5	Subterránea	/RI	/RHZ1-12/20 kV, 240 mm ² , Al			

Ref. ce	entro	Actuación	kVA máxima	Situación X-Y UTM		
		ransf.	F	Protección		
2008P1201	UCE4015	Nuevo	1 × 630 444982 4452811			
Interior 15 kV/420 V		Ruptofusibles				
2008P1201	UCE4016	Nuevo	1 × 630	444834 4453049		
Interior 15 kV/420 V		Ruptofusibles				
2008P1201	UCE4017	Nuevo	1 × 630	444954 4453104		
Interior 15 kV/420 V		Ruptofusibles				
2008P1201	UCE4018	Nuevo	1 × 630	445158 4452798		
Interior —			Ruptofusibles			
2008P1201	UCE4019	Nuevo	1 × 630	445155 4452978		
Interior	15 kV	7/420 V	Ruj	ptofusibles		
2008P1201	UCE4020	Nuevo	1 × 630	445359 4453022		
Interior	Interior —		Ruptofusibles			
2008P1201	UCE4021	Nuevo	1 × 630	445359 4453022		
Interior	15 kV	7/420 V	Ruptofusibles			
2008P1201	UCE4022	Nuevo	1 × 630	445202 4453262		
Interior	15 kV	7/420 V	Ruj	ptofusibles		
2008P1201	UCE4023	Nuevo	1 × 630	445382 4452959		
Interior	15 kV	7/420 V	Ruj	ptofusibles		
2008P1201	UCE4024	Nuevo	1 × 630	445719 4452985		
Interior	15 kV	7/420 V	Ruj	ptofusibles		
2008P1201	UCE4025	Nuevo	1 × 630	446050 4452936		
Interior	15 kV	7/420 V	Ruj	ptofusibles		
2008P1201 UCE4026 Nuevo		1 × 630 444640 4452522				
Interior 15 kV/420 V			Ruptofusibles			
2008P1201	UCE4027	Nuevo	1 × 630	445641 4452869		
Interior	15 kV	7/420 V	Ruptofusibles			
2008P1201	UCE4010	Nuevo	1 × 630	444606 4452662		
Interior	or 15 kV/420 V		Ruptofusibles			
2008P1201		Nuevo	1 × 630	444518 4452802		
Interior	15 kV	7/420 V	Ruptofusibles			
2008P1201	UCE4012	Nuevo	1 × 630	444705 4452753		
Interior	-	_	Ruj	ptofusibles		
2008P1201	UCE4013	Nuevo	1 × 630	444662 4452943		
Interior	15 kV	7/420 V	Ruj	ptofusibles		
2008P1201	UCE4014	Nuevo	1 × 630	444833 4452673		
Interior	15 kV	7/420 V	Ruj	ptofusibles		
2008P1201	UCE4028	Nuevo	1 × 630	446362 4452752		
Interior	Interior 15 kV/420 V			Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4029	Nuevo	_	445637 4452870		
Interior	-		Ruj	ptofusibles		

e) Presupuesto total: 2.464.097,98 euros.

Lo que se hace público para que puedan ser examinados los proyectos de las instalaciones en esta Dirección General de Industria, Energía y Minas, sita en Madrid, calle Cardenal Marcelo Spínola, número 14, edificio F-4, y formular las alegaciones que se estimen oportunas en el plazo de veinte días a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Madrid, a 13 de febrero de 2009.—El Director General de Industria, Energía y Minas, Carlos López Jimeno.

(02/2.437/09)