

Área de la autorización administrativa previa: El término municipal de San Lorenzo de El Escorial (Madrid).

Gas a suministrar: Gas natural perteneciente a la Segunda Familia, según Norma UNE 60.002.

Características de la instalación:

- Red de distribución integrada por tubería de polietileno de alta densidad PE SDR 17,6 en diámetro variable de DN 160 a DN 110 milímetros, para los tramos de veinte días a partir de la fecha de publicación de este anuncio, en la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad de Madrid, en donde pueden examinar el proyecto existente.
- Canalización de conexión en acero de 6 pulgadas de longitud aproximada de 10.250 metros.

Presupuesto: El presupuesto total asciende a 1.443.071,35 euros.

Todas aquellas personas naturales o jurídicas que se consideren interesadas o afectadas en sus derechos podrán presentar alegaciones o proyecto en concurrencia, en el plazo de veinte días a partir de la fecha de publicación de este anuncio, en la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad de Madrid, en donde pueden examinar el proyecto existente.

Madrid, a 23 de enero de 2009.—El Director General, Carlos López Jimeno.

(02/1.230/09)

Consejería de Economía y Hacienda

Resolución de 23 de enero de 2009, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa para la distribución de gas natural en el término municipal de El Boalo (Madrid).

2008 PG 732

De acuerdo con lo dispuesto en la Ley 34/1998, de 7 de octubre, del Sector de Hidrocarburos, se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa para la distribución de gas natural en el término municipal de El Boalo (Madrid).

Peticionaria: "Endesa Gas Distribución, Sociedad Anónima", con domicilio social en la calle Ribera del Loira, número 60, 28042 Madrid.

Objeto: Autorización administrativa previa para la distribución de gas natural en el término municipal de El Boalo (Madrid).

Área de la autorización administrativa previa: El término municipal de El Boalo (Madrid).

Gas a suministrar: Gas natural perteneciente a la Segunda Familia, según Norma UNE 60.002.

Características de la instalación:

- Red de distribución integrada por tubería de polietileno de alta densidad PE SDR 17,6 y SDR 11, en diámetro variable de DN 160 a DN 90 milímetros para los tramos en media presión, con una longitud aproximada de 8.445 metros.
- Canalización de conexión en acero de 6 pulgadas, de longitud aproximada de 8.300 metros.

Presupuesto: El presupuesto total asciende a 1.604.532,69 euros.

Todas aquellas personas naturales o jurídicas que se consideren interesadas o afectadas en sus derechos podrán presentar alegaciones o proyecto en concurrencia, en el plazo de veinte días a partir de la fecha de publicación de este anuncio, en la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad de Madrid, en donde pueden examinar el proyecto existente.

Madrid, a 23 de enero de 2009.—El Director General, Carlos López Jimeno.

(02/1.231/09)

Consejería de Economía y Hacienda

Resolución de 23 de enero de 2009, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa para la distribución de gas natural en el término municipal de Navacerrada (Madrid).

2008 PG 815

De acuerdo con lo dispuesto en la Ley 34/1998, de 7 de octubre, del Sector de Hidrocarburos, se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa para la distribución de gas natural en el término municipal de Navacerrada (Madrid).

Peticionaria: "Endesa Gas Distribución, Sociedad Anónima", con domicilio social en la calle Ribera del Loira, número 60, 28042 Madrid.

Objeto: Autorización administrativa previa para la distribución de gas natural en el término municipal de Navacerrada (Madrid).

Área de la autorización administrativa previa: El término municipal de Navacerrada (Madrid).

Gas a suministrar: Gas natural perteneciente a la Segunda Familia, según Norma UNE 60.002.

Características de la instalación:

- Red de distribución integrada por tubería de polietileno de alta densidad PE SDR 17,6 en diámetro variable de DN 160 a DN 110 milímetros y PE SDR 11 de DN 90 milímetros, para los tramos en MOP hasta 5 bar, con una longitud aproximada de 6.400 metros.
- Canalización de conexión MOP 16 en acero de 6 pulgadas, de longitud aproximada de 4.100 metros.

Presupuesto: El presupuesto total asciende a 878.306,87 euros.

Todas aquellas personas naturales o jurídicas que se consideren interesadas o afectadas en sus derechos, podrán presentar alegaciones o proyecto en concurrencia, en el plazo de veinte días a partir de la fecha de publicación de este anuncio, en la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad de Madrid, en donde pueden examinar el proyecto existente.

Madrid, a 23 de enero de 2009.—El Director General, Carlos López Jimeno.

(02/1.388/09)

Consejería de Economía y Hacienda

Resolución de 23 de enero de 2009, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa para la distribución de gas natural en el término municipal de Manzanares el Real (Madrid).

2008 PG 816

De acuerdo con lo dispuesto en la Ley 34/1998, de 7 de octubre, del Sector de Hidrocarburos, se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa para la distribución de gas natural en el término municipal de Manzanares el Real (Madrid).

Peticionaria: "Endesa Gas Distribución, Sociedad Anónima", con domicilio social en la calle Ribera del Loira, número 60, 28042 Madrid.

Objeto: Autorización administrativa previa para la distribución de gas natural en el término municipal de Manzanares el Real (Madrid).

Área de la autorización administrativa previa: El término municipal de Manzanares el Real (Madrid).

Gas a suministrar: Gas natural perteneciente a la Segunda Familia, según Norma UNE 60.002.

Características de la instalación:

- Red de distribución integrada por tubería de polietileno de alta densidad PE SDR 17,6 en diámetro variable de DN 160 a DN 110 milímetros para los tramos en MOP hasta 5 bar, con una longitud aproximada de 8.400 metros.
- Canalización de conexión MOP 16 en acero de 6 pulgadas, de longitud aproximada de 1.850 metros.

Presupuesto: El presupuesto total asciende a 731.882,13 euros.

Todas aquellas personas naturales o jurídicas que se consideren interesadas o afectadas en sus derechos podrán presentar alegaciones o proyecto en concurrencia, en el plazo de veinte días a partir de la fecha de publicación de este anuncio, en la Dirección General de