

ZAHTEVA ZA IZDAJO SOGLASJA ZA POSEG V VAROVALNEM PASU PLINOVODNEGA OMREŽJA ZA ENOSTAVNE OBJEKTE, ZAČASNE OBJEKTE IN VZDRŽEVANJE OBJEKTOV

INVESTITOR*

Ime in priimek ali naziv družbe*

Naslov ali sedež družbe*

Davčna številka*

kontaktna oseba*

Telefonska številka*

elektronski naslov*

POOBLAŠČENEC

DA

podatki se vpišejo kadar je imenovan pooblaščenec

ime in priimek ali naziv družbe

naslov ali sedež družbe

telefonska številka

kontaktna oseba

elektronski naslov

NAVEDBA ORGANA, PRI KATEREM SE VLAGA ZAHTEVA

naziv

Adriaplin d.o.o.

naslov

Dunajska cesta 7, 1000 Ljubljana

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI*

naziv gradnje*

parcelne št. in št. katastrske občine*

vsebina zahteve in opis gradbenih del*

Ustrezno označiti vrsto gradbenih del:

Enostaven objekt

Vzdrževanje objekta

Začasen objekt

OBVEZNA PRILOGA*

Načrt gradbenega posega

Situacija kom. infrastrukture

Projekt za izgradnjo (PZI)

Z * so označena polja, ki jih je potrebno obvezno izpolniti.

Varstvo osebnih podatkov:

ADRIAPLIN d.o.o. obdeluje osebne podatke v skladu s predpisi s področja varstva osebnih podatkov in na podlagi Zakona o oskrbi s plini. Obdelavo osebnih podatkov podrobneje določa Politika zasebnosti, ki je dostopna na spletni strani www.adriaplin.si. Podani podatki so potrebni za obravnavo te vloge in izvajanje nalog v okviru gospodarske javne službe operaterja distribucijskega sistema skladno z določili zakonodaje. Vlagatelj vloge s podpisom izjavlja, da je seznanjen s Politiko zasebnosti družbe ADRIAPLIN d.o.o. (<http://www.adriaplin.si/za-vas-dom/politika-zasebnosti/>) in da so navedeni podatki točni in resnični ter dovoljuje, da se njegovi osebni podatki zbirajo, hranijo, obdelujejo, uporabljajo in posredujejo v zvezi z vsemi potrebnimi postopki.

Kraj in datum:

Ime, priimek (tiskano) in podpis vložnika:

Žig: _____



ADRIAPLIN d.o.o.
Dunajska cesta 7
1000 LJUBLJANA, Slovenija
Tel.: +386 1 330 01 00
Fax: +386 1 432 10 93
info@adriaplin.si, www.adriaplin.si

Priloga: Načrt gradbenega posega*

Merilo 1:100

1 cm = 1 m

