

Sistemeski operater distribucijskega omrežja: JP Energetika Ljubljana, d.o.o..
Geografska območja izvajanja gospodarske javne službe dejavnosti sistemskega operaterja: Mestna občina Ljubljana, Občina Brezovica, Občina Dobrova - Polhov Gradec, Občina Dol pri Ljubljani, Občina Ig, Občina Medvode in Občina Škofljica.

NAČRT NUJNIH UKREPOV JP Energetika Ljubljana, d.o.o.

Možne okoliščine za uporabo nujnih ukrepov iz drugega odstavka 32.f člena Energetskega zakona (Ur. list RS, št. 27/07 – uradno prečiščeno besedilo, v nadaljnjem besedilu: zakon) so:

- nastanek večjih izjemnih razmer kot so navedene v prvem odstavku 32.e člena zakona in sicer:
 - večje izredne razmere kot so navedene v prvi alineji prvega odstavka 32.e člena zakona (situacija A);
 - večje izredne razmere kot so navedene v drugi alineji prvega odstavka 32.e člena zakona (situacija B);
 - motnje na prenosnem omrežju zemeljskega plina (situacija C).

Dobavitelji posebnim odjemalcem, ki dobavljajo plin odjemalcem na distribucijskem plinovodnem omrežju, kjer gospodarsko javno službo dejavnost sistemskega operaterja distribucijskega omrežja opravlja podjetje JP Energetika Ljubljana, d.o.o., morajo v primeru nastanka situacije A in/ali situacije B (in tudi v primeru, da obstajajo okoliščine, ki bi lahko privedle do nastanka situacije A in/ali B) nemudoma obvestiti sistemskega operaterja distribucijskega omrežja o nastanku teh razmer po elektronski pošti na naslov nnu@energetika-lj.si in na številko faksa **01 58 89 409**. Obvestilo mora med drugim vsebovati:

- naziv dobavitelja;
- situacijo na katero se obvestilo nanaša;
- ali zaradi nastanka situacije obstaja možnost motnje dobave posebnim odjemalcem;
- koliko zemeljskega plina v Sm³/dan po posameznih dnevih, manjka za zagotovitev nemotene dobave plina posebnim odjemalcem;
- ostale podatke in informacije, ki so pomembni za zagotavljanje zanesljive dobave zemeljskega plina.

Sistemeski operater lahko zahteva od dobavitelja zemeljskega plina posebnim odjemalcem, še druge podatke in informacije v zvezi z zagotavljanjem zanesljive dobave plina tem odjemalcem, dobavitelj pa mu mora te podatke in informacije nemudoma posredovati.

Na podlagi obvestila sistemskega operaterja prenosnega omrežja o vrsti in velikosti situacije C, sistemeski operater distribucijskega omrežja odloči ali gre za okoliščino, ki zahteva uporabo nujnih ukrepov.

V primeru nastanka situacije A, B ali C in ob pogoju, da obstaja zadosti velika verjetnost motnje dobave zemeljskega plina posebnim odjemalcem, sistemeski operater distribucijskega omrežja pristopi k nujnim ukrepom. Nujni ukrepi vsebujejo obveščanje dobaviteljev, uporabnikov in odjemalcev preko sredstev javnega obveščanja k zmanjšanju porabe

zemeljskega plina na minimum. Sistemski operater distribucijskega omrežja obvešča dobavitelje, uporabnike in odjemalce toliko časa, da situacija A, B ali C preneha obstajati oziroma dokler ne obstaja več verjetnost motnje dobave posebnim odjemalcem.

Sistemski operater distribucijskega omrežja lahko pristopi k nujnim ukrepom tudi v drugih primerih velike verjetnosti motnje dobave zemeljskega plina posebnim odjemalcem.

Če zaradi obsega in trajanja izjemnih razmer tudi načrtovani nujni ukrepi ne morejo zagotoviti zanesljivosti dobave zemeljskega plina posebnim odjemalcem, mora sistemski operater distribucijskega omrežja ne glede na svoje pogodbene obveznosti v razmerju do dobaviteljev, uporabnikov in odjemalcev, zmanjšati ali prekiniti odjem zemeljskega plina na odjemnih mestih posameznih vrst odjemalcev oziroma njihovih plinskih trošil.

Vrstni red zmanjšanja ali prekinitve odjema odjemalcem zemeljskega plina se izvaja skladno s 7. členom Uredbe o zagotavljanju zanesljivosti oskrbe z zemeljskim plinom (Ur. list RS, št. 8/07).

Vrstni red zmanjšanja oziroma prekinitve dobave zemeljskega plina:

- trošila odjemalcev razen posebnih odjemalcev, ki uporabljajo zemeljski plin kot energetski vir za proizvodnjo pare ali tople vode v ogrevalne namene, kjer je na razpolago nadomestno gorivo;
- trošila odjemalcev razen posebnih odjemalcev, ki uporabljajo zemeljski plin za proizvodnjo električne energije, kjer je na razpolago nadomestno gorivo;
- trošila odjemalcev razen posebnih odjemalcev, ki uporabljajo zemeljski plin za proizvodnjo tehnološke pare, ki omogoča zanesljivejšo in čistejšo proizvodnjo;
- trošila odjemalcev razen posebnih odjemalcev, pri katerih uporaba zemeljskega plina v tehnoloških postopkih omogoča večji energijski izkoristek, ne vpliva pa bistveno na kakovost proizvoda;
- trošila odjemalcev razen posebnih odjemalcev, pri katerih uporaba zemeljskega plina v tehnoloških postopkih neposredno vpliva na kakovost proizvoda (neposreden prenos toplote plamena na predmet proizvodnje, redukcija in prehod na nadomestno gorivo pa povzročijo spremembo kakovosti proizvoda ali proizvodnje);
- trošila odjemalcev razen posebnih odjemalcev, ki uporabljajo zemeljski plin kot surovino in pri katerih izpad dobave zemeljskega plina povzroči ustavitev proizvodnje;
- trošila odjemalcev razen posebnih odjemalcev, ki uporabljajo zemeljski plin za proizvodnjo električne energije in pri katerih izpad dobave zemeljskega plina povzroči ustavitev proizvodnje električne energije;
- trošila odjemalcev razen posebnih odjemalcev, pri katerih iz tehnoloških razlogov ni mogoče uporabljati nadomestnega goriva in bi ustavitev dobave povzročila večjo škodo;
- trošila odjemalcev razen posebnih odjemalcev in odjemalcev, ki uporabljajo zemeljski plin kot energetski vir za proizvodnjo pare ali tople vode v ogrevalne namene, kadar ni na razpolago nadomestnega goriva;
- trošila odjemalcev razen posebnih odjemalcev, ki uporabljajo zemeljski plin kot energetski vir za proizvodnjo pare ali tople vode v ogrevalne namene, kadar ni na razpolago nadomestnega goriva;

- trošila posebnih odjemalcev razen gospodinjskih odjemalcev in sistemskih operaterjev, ki uporabljajo zemeljski plin za delovanje tehnološke opreme, s katero se izvaja prenos in distribucija zemeljskega plina za potrebe gospodinjskih odjemalcev v Republiki Sloveniji in
- trošila vseh preostalih odjemalcev.

V Ljubljani, 01. 06. 2007

JP Energetika Ljubljana, d.o.o.
Direktor: Hrvoje Drašković