

Tabela pripomb k predlogu:

A K T A
o obvezni vsebini sistemskih obratovalnih navodil za distribucijski sistem plina

Ime/naziv predlagatelja:	Naslov:	Datum:
GIZ DZP, g.i.z.	Verovškova ulica 62, 1000 Ljubljana	27. 3. 2026

Št. člena	Vsebina pripombe oz. predloga	Utemeljitev	Upoštevanje pripombe (DA / NE / Delno / Pojasnilo)	Komentar agencije
2. člen	Predlagamo dopolnjeno definicijo priključnega mesta uporabnika«: priključno mesto uporabnika pomeni točko na koncu priključka neposredno za glavno plinsko zaporno pipo, gledano iz smeri distribucijskega sistema proti uporabniku, kjer je oziroma bo priključena notranja plinska napeljava uporabnika ali točko na koncu priključka neposredno za pipo, gledano iz smeri distribucijskega sistema	Definicija je dopolnjena v dveh delih: - V delu, ki se nanaša na del na strani proizvajalca: namesto glavna plinska zaporna pipa je predlagamo izraz pipa (glavna plinska zaporna pipa je uveljaveljen izraz in se nanaša izključno na plinske zaporne pipe za potrebe dovoda plina objektu kot uporabniku plina), - Zaradi večje jasnosti so tako na strani »stavbe« kot »proizvajalca plina« dodane »smeri«.	DA	V aktu se spremeni definicija: »Priključno mesto uporabnika«: pomeni točko na koncu priključka neposredno za glavno plinsko zaporno pipo, gledano iz smeri distribucijskega sistema proti uporabniku, kjer je oziroma bo priključena notranja plinska napeljava uporabnika, ali točko na koncu priključka neposredno za pipo, gledano iz smeri distribucijskega sistema proti uporabniku, kjer je oziroma bo priključena plinska napeljava uporabnika – proizvajalca.

	proti uporabniku, kjer je oziroma bo priključena plinska napeljava uporabnika – proizvajalca.			
13. člen	Predlagamo, da se vsebin soglasja (1. odstavek) dopolni z alinejo: - karakteristika količin oddaje po časovnih obdobjih	Odjem v plinovodnem omrežju se spreminja preko leta in je v času ogrevalne sezone praviloma največji. Zaradi tega ni smiselno omejevati proizvajalce plina z <u>letnimi</u> dovoljenimi mejami (Nm ³ /h,...), ampak je treba narediti sistem bolj prilagodljiv glede na posamezno časovno obdobje.	NE	3. in 5. točka prvega odstavka 13. člena omogočata, da ODS v soglasju za priključitev uredi dinamiko prevzema plina v sistem, vsebinsko pa mora biti dinamika oddaje plina v sistem urejena v pogodbi o dostopu.
17. člen	Predlagamo, da se v prvem odstavku člena pobriše besedna zveza »in pogodbe o dostopu«	V času zaplinjanja priključka pogodba o dostopu še ni sklenjena, saj jo končni odjemalec praviloma sklene naknadno. V skladu z veljavnimi SON je lastnik stavbe o zaplinjanju priključka obveščen, in sicer določbe SON določajo: »Po uspešnem zaplinjanju ODS izda zapisnik in ga posreduje imetniku soglasja. Z dnem izdaje zapisnika se šteje, da je priključitev izvedena (objekt, na katerem je priključitev izvedena, se v tem aktu označuje tudi kot »priključeni objekt«).« Ureditev, po kateri bi se na tej podlagi vzpostavila obveznost plačevanja omrežnine že takoj po zaplinjanju priključka, je nenavadna. Primerljivo namreč velja, da odjemalec, ki se odklopi (odjemno mesto preneha obratovati), vendar obdrži priključek, omrežnine tudi ne plačuje.	DA	V aktu se črta »pogodbe o dostopu«.
18. člen	Predlagamo, da se zadnja točka pobriše: 6. postopke odklopa v primerih	Menimo, da se ta postopek bistveno ne razlikuje od postopka iz 5. alineje, ki ureja odklop na zahtevo uporabnika. Poleg tega se odpira vprašanje, kam	NE	Sam postopek odklopa se res ne razlikuje od odklopa na zahtevo odjemalca, vendar pa v primeru odklopa zaradi prehoda na ogrevanje iz obnovljivih virov energije

	prehoda na ogrevanje iz obnovljivih virov energije	uvrstiti odjemalca, ki se želi odklopiti zaradi prehoda na uporabo OVE (ali v 5. ali v 6. alinejo). V praksi bo namreč pobuda za odklop praviloma izhajala prav od odjemalca.		uporabniki sistema niso zavezani plačati morebitne pogodbene kazni, ki bi bila posledica odklopa (ne glede na njeno poimenovanje) – deseti odstavek 22. člena EZ-2. Zaradi večje jasnosti se v 6. točki tretjega odstavka 18. člena doda besedilo »na zahtevo uporabnika«
19. člen	Predlagamo, da se drugi odstavek napiše bolj odprto in s s tem zavzame še vse druge možne primere dodajanja plina v plinovodno omrežje (poleg dodajanja proizvajalca plina in navezave na prenosni sistem): V SON je treba predvideti tudi smiselno uporabo določb za priključevanje drugih dodajanj plina v distribucijsko plinovodno omrežje.	V preteklosti so že obstajale dodatne pobude za vnos plina v omrežje, kot na primer izkoriščanje odpadkov na polnilnici UZP ter dodajanje plina (npr. biometana) v plinovodno omrežje prek novih vstopnih točk, pri čemer bi se plin do vstopne točke dovažal s trailerji. Zaradi navedenega predlagamo ustrezno razširitev nabora možnih načinov dodajanja plina v omrežje.	Delno	Zakon v 90. členu določa, da mora operater v SON določiti tehnične pogoje za medsebojno priključitev in delovanje sistemov različnih operaterjev sistemov. Ker se obveznost nanaša le na priključevanje operaterjev, ni mogoče upoštevati pripombe, ki se nanaša na priključevanje proizvajalcev. Zaradi nedvoumnosti se zato drugi odstavek črta.
27. člen	Predlagamo naslednji tekst osmega odstavka: (8) Operater distribucijskega sistema v SON podrobneje uredi tudi način določitve količin na prevzemnih mestih, kadar se količin ne da določiti na podlagi odčitka merilnih naprav prevzemnih mest v prevzemno merilno regulacijski postaji.	Akt uporablja izraz prevzemno mesto in ne »predajno mesto proizvajalca« Z meritvami, ki jih izvaja proizvajalec na svoji plinski napravi, ODS nima opravka oziroma povezave.	DA	Odstavek se spremeni tako, da se glasi: »Operater distribucijskega sistema v SON podrobneje uredi tudi način določitve količin na prevzemnih mestih proizvajalcev, kadar se količin ne da določiti na podlagi odčitka merilnih naprav prevzemnih mest v prevzemno merilno-regulacijski postaji.