



# **Minister za okolje in energetska varnost -**

**OB UPOŠTEVANJU** Zakonskega odloka št. 164 z dne 23. maja 2000 o izvajanju Direktive 98/30/ES o skupnih pravilih notranjega trga z zemeljskim plinom na podlagi člena 41 Zakona št. 144 z dne 17. maja 1999 in zlasti njenega člena 27,

**OB UPOŠTEVANJU** odloka ministra za gospodarski razvoj z dne 19. februarja 2007 o odobritvi tehničnega predpisa o fizikalnih in kemijskih lastnostih ter prisotnosti drugih sestavin v gorivnem plinu, ki se črpa, objavljenega v Uradnem listu Italijanske republike z dne 19. marca 2007, št. 65,

**OB UPOŠTEVANJU** odloka ministra za gospodarski razvoj z dne 18. maja 2018 o posodobitvi tehničnega predpisa o fizikalnih in kemijskih lastnostih ter prisotnosti drugih sestavin v gorivnem plinu, ki se črpa, objavljenega v Uradnem listu Italijanske republike z dne 6. junija 2018, št. 129, kakor je bil spremenjen z odlokom ministra za gospodarski razvoj z dne 6. junija 2022,

**KER** je treba tehnični predpis spremeniti in posodobiti, da bi upoštevali razvoj tokov UZP po svetu kot vira oskrbe z zemeljskim plinom za Italijo in potrebo po stalnem zagotavljanju najvišje ravni varnosti za uporabnike, prebivalstvo in okolje,

**KER** so bile pristojnosti na področju energetike v skladu z Uredbo z zakonsko močjo št. 22 z dne 1. marca 2021 prenesene z Ministrstva za gospodarski razvoj na Ministrstvo za ekološki prehod,

**OB UPOŠTEVANJU** Uredbe z zakonsko močjo št. 173 z dne 11. novembra 2022 o nujnih določbah glede reorganizacije ministrskih pristojnosti, zlasti člen 4, ki določa, da Ministrstvo za ekološki prehod prevzame novo ime Ministrstvo za okolje in energetska varnost,

**OB UPOŠTEVANJU** načrta REPowerEU, ki ga je Evropska komisija predstavila 18. maja 2022 in ki med drugim določa diverzifikacijo oskrbe novih mednarodnih dobaviteljev,

**OB UPOŠTEVANJU** Uredbe z zakonsko močjo št. 17/2022, ki je bila s spremembami preoblikovana v Zakon št. 34/2022, s katerim so bili uvedeni ukrepi za diverzifikacijo oskrbe uvoženega plina, s čimer so se povečale nacionalne zmogljivosti za ponovno uplinjanje utekočinjenega zemeljskega plina, vključno z dobavo utekočinjenega zemeljskega plina z novih poti

iz Egipta, Katarja, Konga in dobave iz drugih držav, kot so Angola, Nigerija, Indonezija, Libija in Mozambik,

**KER** tehnični predpisi sektorja zemeljskega plina vključujejo predpise, ki jih določa zgoraj navedeni odlok ministra za gospodarski razvoj z dne 18. maja 2018, kakor je bil spremenjen,

**KER** je treba v okviru parametrov kakovosti zemeljskega plina, opredeljenih v zgoraj navedenem odloku z dne 18. maja 2018, spremeniti vrednost zgornje meje Wobbejevega indeksa, tako da se določi nova meja, ki ne ogroža predelave, skladiščenja in/ali uporabe zemeljskega plina, da se omogoči dobava UZP od novih dobaviteljev, zlasti afriških dobaviteljev, in dovajanje ponovno uplinjenega UZP v prenosna in distribucijska omrežja zemeljskega plina, pri čemer je treba zagotoviti najvišjo raven varnosti za uporabnike, prebivalstvo in okolje,

**OB UPOŠTEVANJU** obvestilo italijanskega odbora za plin (CIG) z dne 25. julija 2023 in ugotovitve študije, ki jo je izvedel CIG, o možnih učinkih, ki bi jih lahko imeli novi uvoženi plini, za katere so značilni Wobbejevi indeksi, višji od mejne vrednosti, določene z odlokom z dne 18. maja 2018, na končno uporabo; te študije so pokazale, da učinki povečanja zgornje meje Wobbejevega indeksa s trenutne vrednosti  $52,33 \text{ MJ/Sm}^3$  na vrednost  $53,00 \text{ MJ/Sm}^3$ , ki se lahko uporabi za vključitev vseh možnih virov UZP, ne spreminjajo bistveno trenutnega stanja uporabe zemeljskega plina na nacionalnem ozemlju, hkrati pa zagotavljajo najvišjo raven varnosti za uporabnike, prebivalstvo in okolje,

**OB UPOŠTEVANJU** dejstva, da je bila sprememba tehničnega predpisa v okviru postopka za zbiranje informacij na področju tehničnih standardov in predpisov iz Direktive (EU) 2015/1535 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 9. septembra 2015 (Zakon št. 317/86, kakor je bil spremenjen z Zakonsko uredbo št. 223 z dne 15. decembra 2017) 18. avgusta 2023 priglašena Evropski komisiji (uradno obvestilo 2023/504/I), pri čemer je bila vložena zahteva za uporabo postopka hitrega sprejetja predpisov iz člena 6(7) Direktive (EU) 2015/1535,

**KER** je Generalni direktorat za notranji trg, industrijo, podjetništvo ter mala in srednja podjetja Evropske Komisije z dopisom (ARES)(2023)6112458 z dne 8. septembra 2023 odobril uporabo hitrega postopka sprejetja Tehničnih predpisov o fizikalnih in kemijskih značilnostih ter prisotnosti drugih komponent v plinastem gorivu, ki se črpa, da bi se zagotovili povezanost in interoperabilnost evropskih plinskih sistemov –

odreja:

Edini člen

1. V Prilogi A k odloku ministra za gospodarski razvoj z dne 18. maja 2018, točka 5.1, preglednica 1, vrstica, ki se nanaša na Wobbejev indeks

”

Wobbejev indeks	47,31 ÷ 52,33	MJ/Sm <sup>3</sup>
-----------------	---------------	--------------------

“,

se nadomesti z naslednjo vrstico:

”

Wobbejev indeks	47,31 ÷ 53,00	MJ/Sm <sup>3</sup>
-----------------	---------------	--------------------

“.

Ta odlok začne veljati dan po objavi v Uradnem listu Italijanske republike.

Minister: Gilberto Pichetto Fratin