



**Izvještaj o procjeni potražnje
za proširenim kapacitetom
između *Plinovodi d.o.o.* i *Plinacro d.o.o.***

– vanjski dokument za objavu –

25.10.2021.

Listopad 2021

Ovaj je izvještaj zajednička procjena mogućnosti projekata proširenog kapaciteta koju provode

Plinovodi d.o.o.

Plinacro d.o.o.

Cesta Ljubljanske brigade 11b

Savska cesta 88a

1001 Ljubljana

10000 Zagreb

Slovenija

Hrvatska

+386 1 5820 700

+ 385 1 6301 777

Info@plinovodi.si

market.plinacro@plinacro.hr



Sadržaj

A. Neobvezujući pokazatelji potražnje	4
B. Procjena potražnje	6
i. Povjesni pregled korištenja	6
ii. Rezultati trenutačne godišnje aukcije godišnjih kapaciteta	8
iii. Poveznice s regionalnim planom ulaganja u plinsku infrastrukturu (GRIP), desetogodišnjim planom razvoja transportnog sustava (TYNDP), nacionalnim planovima (NDPs)	
8	
iv. Očekivani iznos, smjer i trajanje potražnje za proširenim kapacitetom	9
C. Zaključak za (ne)pokretanje projekta/postupka proširenog kapaciteta	10
D. Okvirni raspored	11
E. Privremeni dogovori za aukciju postojećih kapaciteta za predmetne interkonekcijske točke	
12	
F. Naknade	13
G. Informacije za kontakt	14

A. Neobvezujući pokazatelji potražnje

Slovenski i hrvatski ulazno-izlazni sustavi spojeni su na IT Rogatec.

Kapacitet je ponuđen u oba smjera, a koristi se u smjeru iz Slovenije u Hrvatsku.

Tehnički kapacitet SI>HR:

Tehnički kapacitet na slovenskoj strani je 68.289 MWh/d

Tehnički kapacitet na hrvatskoj strani je 53.700 MWh/d

Tehnički kapacitet HR>SI:

Tehnički kapacitet na slovenskoj strani je 7.731 MWh/d

Tehnički kapacitet na hrvatskoj strani je 7.731 MWh/d

Uključeni operatori transportnog sustava, Plinacro d.o.o. i Plinovodi d.o.o. nisu zaprimili neobvezujuće pokazatelje potražnje za stalnim kapacitetom na interkonekcijskim točkama između Hrvatske i Slovenije za naredno razdoblje.

Sljedeći **zbirni neobvezujući pokazatelji potražnje** za stalnim kapacitetom korišteni su kao osnova za ovu procjenu potražnje:

Od [naziv ulaza u sustav-izlaza iz sustava] “IZLAZNI KAPACITET”	do [naziv ulaza u sustav-izlaza iz sustava] “ULAZNI KAPACITET”	Plinska godina gggg/gg	Iznos [Molimo navedite jedinicu: (kWh/h)/g ili (kWh/d)/g]	Zahtjev je podnesen drugim OTS-ovima [da, OTS] ili [ne] (detaljne informacije navesti dolje)	Razdoblje kada je pokazatelj potražnje zaprimljen* [molimo navedite razdoblje u skladu s brojevima od 1) do 3)]	Dodatne informacije (npr. vrsta kapaciteta, ako se razlikuje od spojnjog stalnog kapaciteta koji se može slobodno dodijeliti)

* Sljedeće standardizirano razdoblje koristit će se za navođenje datuma zaprimanja pokazatelja potražnje :

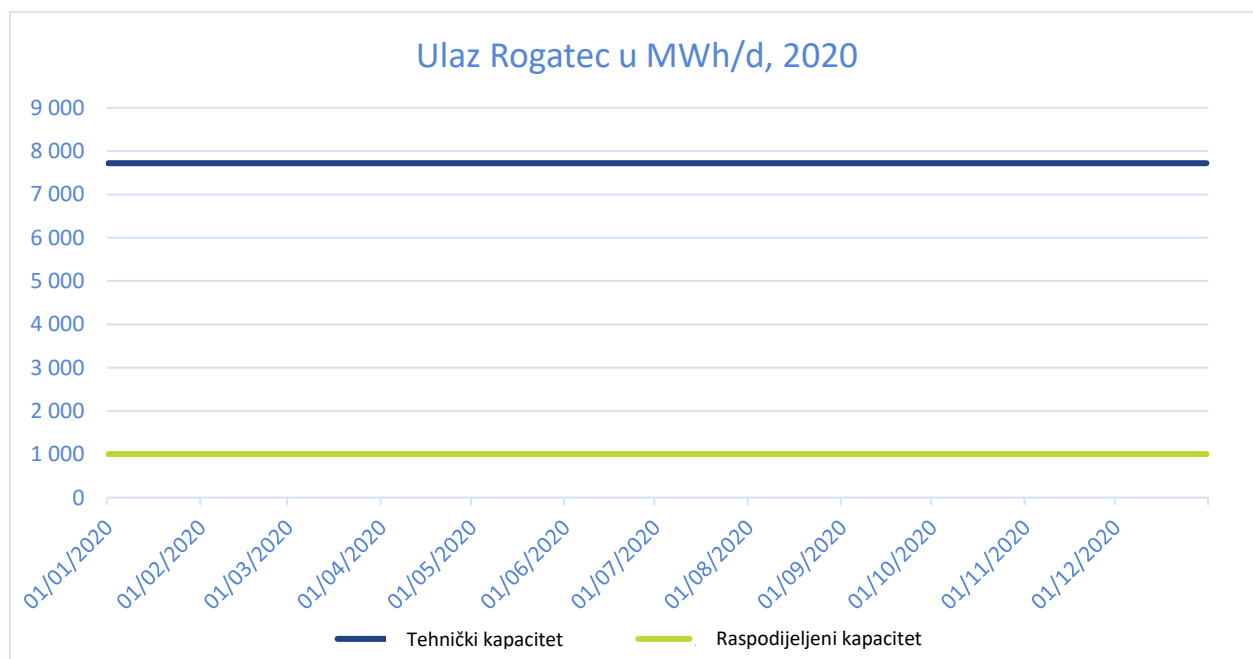
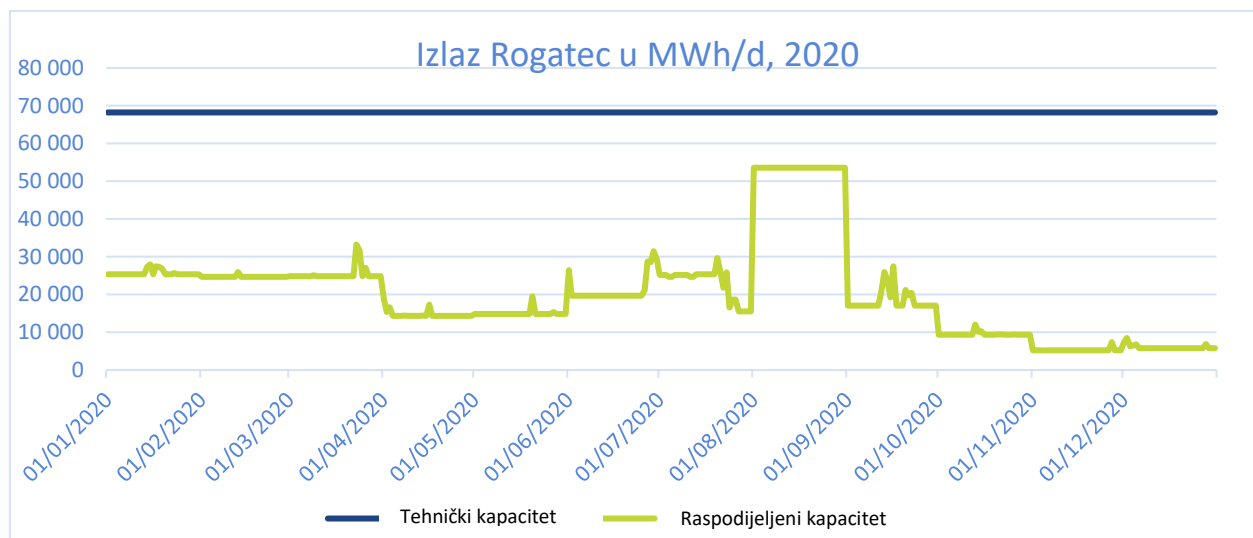
- 1) više od osam tjedana nakon godišnje aukcije godišnjih kapaciteta u prethodnom ciklusu proširenog kapaciteta, koji nisu prethodno bili razmatrani;
- 2) u roku od osam tjedana nakon ovogodišnje aukcije godišnjeg kapaciteta (0 – 8 tjedana nakon godišnje aukcije u godini);
- 3) više od osam tjedana nakon ovogodišnje aukcije godišnjeg kapaciteta, ali to će se razmatrati u ovom ciklusu proširenog kapaciteta (9 – 16 tjedana nakon godišnje aukcije u godini).

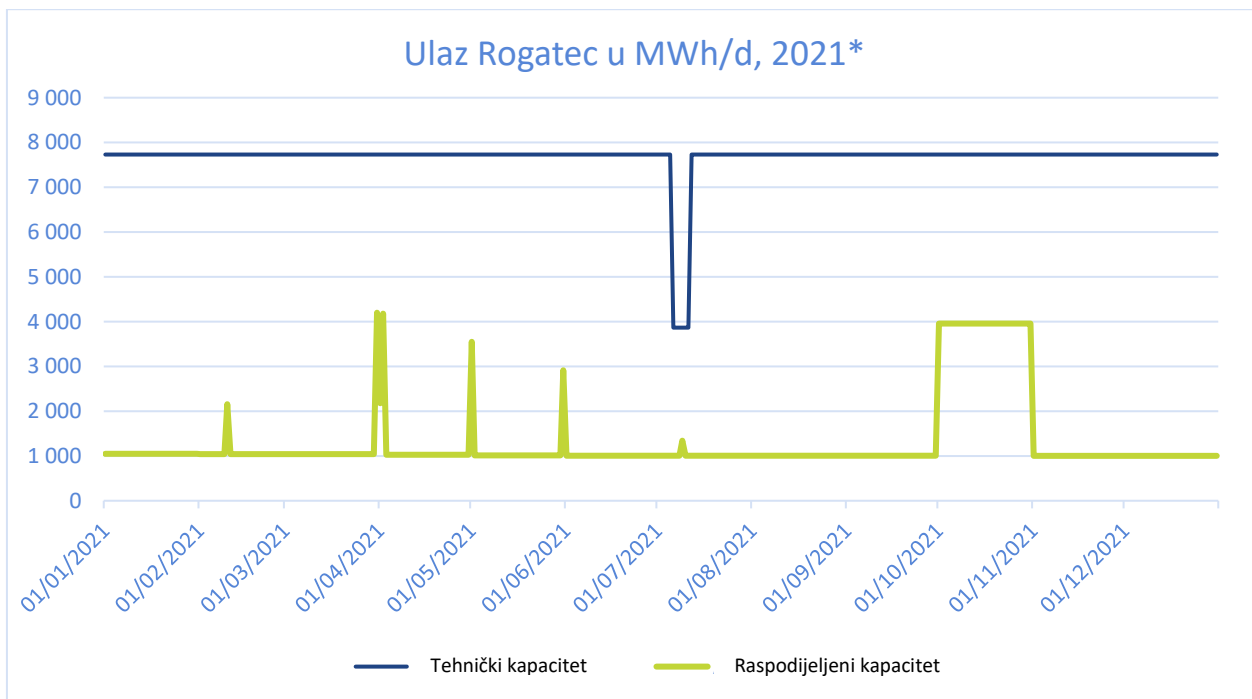
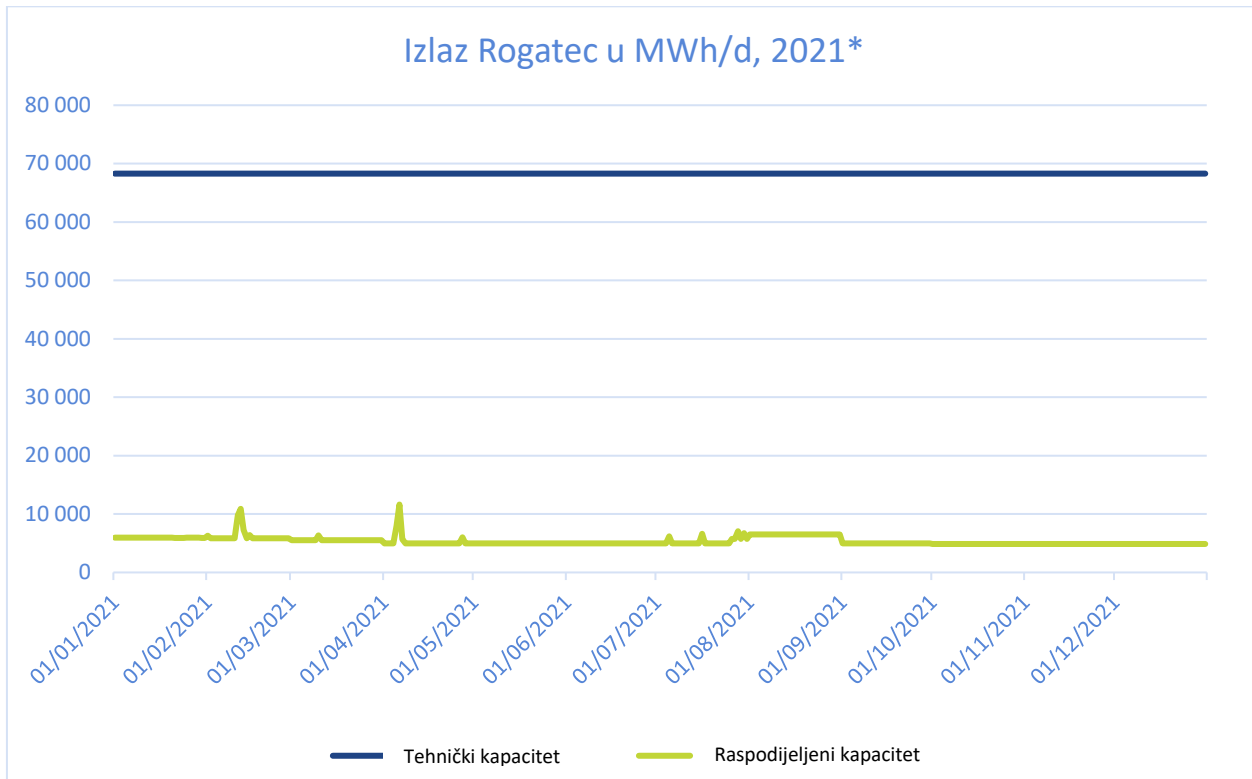
B. Procjena potražnje

i. Povijesni pregled korištenja

Kapacitet u smjeru HR-SI: bio je ponuđen, ali za kapacitet nije postojala potražnja, stoga nema povijesnih podataka o istome.

Kapacitet u smjeru SI-HR: Iskorištenost tehničkog kapaciteta i raspodijeljeni stalni kapacitet u MWh / d za 2020. i 2021. godinu na izlaznoj točki Rogatec prikazani su u slijedećim slikama.





* Dodijeljeni stalni kapacitet za 2021. godinu u grafikonu Izlaz Rogatec u MWh / d, 2021, prikazan je na temelju trenutno dostupnih podataka rezerviranog kapaciteta do 31. prosinca 2021. godine.

ii. Rezultati trenutačne godišnje aukcije godišnjih kapaciteta

Na nedavnim godišnjim aukcijama, koje su održane 05. 07. 2021. za zajedničke interkonekcijske točke, postignuti su sljedeći rezultati:

Plinovodi:

Naziv inter-konekcijske točke	Smjer protoka	Plinska godina	Spojeni kapacitet Iznos		Rezervirani kapacitet Iznos	
			Spojeni kapacitet - kWh/h	Ne spojeni kapacitet - kWh/h	Spojeni kapacitet - kWh/h	Ne spojeni kapacitet - kWh/h
Rogatec	SI→HR	2019/2020	2,013,761	547,074	201,000	0
Rogatec	HR→SI	2019/2020	248,111	0	0	0

Plinacro:

Naziv inter-konekcijske točke	Smjer protoka	Plinska godina	Spojeni kapacitet Iznos		Rezervirani kapacitet Iznos	
			Spojeni kapacitet - kWh/h	Ne spojeni kapacitet - kWh/h	Spojeni kapacitet - kWh/h	Ne spojeni kapacitet - kWh/h
Rogatec	SI→HR	2019/2020	2,013,761	0	201,000	0
Rogatec	HR→SI	2019/2020	248,111	41,795	0	0

iii. Poveznice s regionalnim planom ulaganja u plinsku infrastrukturu (GRIP), desetogodišnjim planom razvoja transportnog sustava (TYNDP), nacionalnim planovima (NDPs)

Oba OTS-a su razvila neke projekte u vezi s interkonekcijskom točkom Rogatec (navедени dolje)

- 6.26 Klaster Hrvatska — Slovenija — Austrija na Rogatecu, uključujući sljedeće PZI-ove:
 - 6.26.1 Interkonekcija Hrvatska — Slovenija (Lučko — Zabok — Rogatec)
 - 6.26.2 KS Kidričevo, 2. faza nadogradnje (SI)
 - 6.26.3 Kompresorske stanice na hrvatskom transportnom sustavu
 - 6.26.6 Nadogradnja interkonekcije Rogatec

Oba društva su svoje projekte uključile u nacionalne desetogodišnje planove razvoja transportnog sustava, ENTSOG TYNDP-u i GRIP-ove.

iv. Očekivani iznos, smjer i trajanje potražnje za proširenim kapacitetom

Zaprimljeni indikativni zahtjevi za smjer HR-SI na IT Rogatec ovise o novim izvorima prirodnog plina tj. terminalu za UPP Krk, IAP-u ili mogućem novom toku plina u smjeru HU-HR-SI itd.

C. Zaključak za (ne)pokretanje projekta/postupka proširenog kapaciteta

Sukladno rezultatima procjene neobavezujućih pokazatelja potražnje, povijesnih pregleda korištenja i rezultata nedavnih godišnjih aukcija, koji su već ukazivali na to da nije potrebno razvijati razine ponuda za proširenim kapacitetom, trenutno neće biti pokrenut niti jedan projekt povećanja kapaciteta.

Na temelju prethodno navedene odluke, neće se provoditi tehničke studije za projekte proširenog kapaciteta. Oba operatora transportnog sustava će, iako nisu zaprimili neobvezujuće pokazatelje potražnje, nastaviti s razvojem projekta u skladu s desetogodišnjim planom razvoja oba društva.

D. Okvirni raspored

Procjena tržišne potražnje provodit će se redovito, u skladu s člankom 26. Uredbe 2017/459.

E. Privremeni dogovori za aukciju postojećih kapaciteta za predmetne interkonekcijske točke

Nije primjenjivo.

F. Naknade

Za ciklus proširenog kapaciteta o kojem se radi u ovom izvještaju, uključeni OTS-ovi nisu uveli naknadu za procjenu i obradu neobvezujućih pokazatelja potražnje.

G. Informacije za kontakt

Plinovodi d.o.o.

Jošt Štrukelj

Rukovoditelj Službe za komercijalu i regulativu

Služba za komercijalu i regulativu

+386 41 264 696

jost.strukelj@plinovodi.si

Cesta Ljubljanske brigade 11b

1001 Ljubljana

Slovenija

Plinacro d.o.o.

Robert Bošnjak

Rukovoditelj Službe strateškog razvoja

+385-1-6301-752

robert.bosnjak@plinacro.hr

Savska cesta 88a

10000 Zagreb

Hrvatska