

# **SPORAZUM O MEĐUDRŽAVNOM SPOJNOM PLINOVODU ZA INTERKONEKCIJU ROGATEC**

koji stupa na snagu XX. XX. 2018.  
između društava:

PLINACRO d.o.o.,  
hrvatske tvrtke sa sjedištem na adresi  
Savska cesta 88a,  
1000 Zagreb, Hrvatska  
(dalje u tekstu Plinacro)

i

PLINOVODI d.o.o.,  
slovenske tvrtke sa sjedištem na adresi  
Cesta Ljubljanske brigade 11b, p.p. 3720,  
1001 Ljubljana, Slovenija  
(dalje u tekstu Plinovodi)

dalje u tekstu pojedinačno “Strana” i zajednički “Strane”

## **2 PREDMET SPORAZUMA O MEĐUDRŽAVNOM SPOJNOM PLINOVODU ZA INTERKONEKCIJU ROGATEC**

Predmet Sporazuma o međudržavnom spojnom plinovodu za interkonekciju Rogatec je definiranje procedura koje će se provesti na oba transportna sustava za prirodni plin povezana na interkonekciji Rogatec.

Ovaj Sporazum definira osnovna pravila između susjednih operatora transportnog sustava kao što su: mjerenje količina, provedba dvosmjernog transporta prirodnog plina na interkonekciji Rogatec, uključujući račun operativnog uravnoteženja (OBA), zajedničku komunikaciju, prijenos podataka, izvještaje i obavijesti.

### 3 RAD SUSTAVA

#### 3.1 USPOSTAVLJANJE PARA KORISNIKA TRANSPORTNOG SUSTAVA

Po primitku inicijative korisnika TS-a da uspostavi novi par korisnika TS-a (*shipper pair*) na interkonekciji Rogatec, društva Plinovodi i Plinacro će odmah provesti zajedničku provjeru postojanja i cjelovitosti ugovornog odnosa između korisnika TS-a društva Plinovodi i korisnika TS-a društva Plinacro. Najkasnije u roku tri (3) radna dana prije početka transporta:

- društvo Plinovodi predat će društvu Plinacro, u pisanom obliku, identifikacijske kodove korisnika TS-a, koji će koristiti plinovodni sustav u Republici Sloveniji, te njegovog dotičnog partnera, koji će koristiti plinovodni sustav u Republici Hrvatskoj, te definirani smjer transporta prirodnog plina kroz interkonekciju Rogatec;
- društvo Plinacro predat će društvu Plinovodi, u pisanom obliku, identifikacijske kodove korisnika TS-a, koji će koristiti plinovodni sustav u Republici Hrvatskoj, te njegovog dotičnog partnera, koji će koristiti plinovodni sustav u Republici Sloveniji, te definirani smjer transporta prirodnog plina kroz interkonekciju Rogatec.

U svrhu definiranja smjera transporta prirodnog plina kroz interkonekciju Rogatec, društva Plinovodi i Plinacro slažu se da je:

- *Direct Flow*: plin dopremljen od bilo kojeg korisnika TS-a društva Plinovodi dodijeljen jednom Plinacrovom korisniku TS-a ili više njih;
- *Reverse Flow*: plin dopremljen od bilo kojeg korisnika TS-a društva Plinacro dodijeljen jednom korisniku TS-a društva Plinovodi ili više njih.

Svaka od Strana se obvezuje da će transport za novi par korisnika TS-a početi tek nakon uspješnog provođenja gore navedene provjere. Uz to, Strane se obvezuju od dotičnih korisnika TS-a tražiti podatke o ugovornom odnosu, kako je opisano gore, kao i o svakoj izmjeni istoga.

Gore navedene informacije mogu se podnijeti unutar razdoblja kraćeg od tri radna dana prije početka transporta, ali ne nakon 11:00 sati prijepodne tog radnog dana.

## **4 TRANSPORT PLINA**

### **4.2 PREKID USLUGE**

U slučaju da se transportni kapacitet na interkonekciji Rogatec smanji zbog više sile ili neplaniranog održavanja ili kvara, ako se tako dogovori, Strane će imati pravo koristiti račun operativnog uravnoteženja kako bi minimalizirale gubitak nominiranih količina.

### **4.3 IZVANREDNA SITUACIJA**

U slučaju kvara mjerne opreme na interkonekciji Rogatec, predviđeno je prebacivanje na rezervnu liniju. U slučaju istovremenog kvara mjerne opreme i na operativnim i na kontrolnim mjernim linijama u Rogatecu, količine će se odrediti na temelju dostupnih mjerenja protoka i tlakova na transportnom sustavu Plinacro, koji su dostupni nizvodno od Rogateca te koji omogućavaju utvrđivanje transportiranih količina.

Ako jedan od dispečerskih centara primijeti promjenu u transportnom kapacitetu ili kvaliteti prirodnog plina odmah će obavijestiti drugu Ugovornu stranu. Društva Plinacro i Plinovodi će odmah obavijestiti korisnike sustava o svakoj promjeni koja nastane pri takvom događaju.