

**Obrazac za dostavu primjedbi na prijedlog
Mrežnih pravila transportnog sustava**

OBRAZAC SUDJELOVANJA U SAVJETOVANJU SA ZAINTERESIRANOM JAVNOŠĆU	
Naziv prijedloga propisa ili akta	<i>Mrežna pravila transportnog sustava</i>
Naziv tijela nadležnog za izradu prijedloga	<i>PLINACRO d.o.o., Zagreb</i>
Naziv, odnosno ime i prezime predstavnika zainteresirane javnosti	RWE Plin d.o.o.
Adresa predstavnika zainteresirane javnosti	Zagreb, Capraška 6
Ime i prezime osobe (ili osoba) koja je sastavljala primjedbe ili osobe ovlaštene za predstavljanje predstavnika zainteresirane javnosti	Anto Šapina
Interes, odnosno kategorija i brojnost korisnika koje predstavljate	Opskrbljivač, 620 korisnika
Suglasnost za objavljivanje ovih primjedbi i prijedloga s nazivom predstavnika zainteresirane javnosti ili anonimno (upisati + ispred izabrane opcije)	<i>Objava s nazivom predstavnika zainteresirane javnosti</i> <i>Anonimna objava</i>
Datum izrade:	

Zoran Miliša, direktor

Juraj Drahovsky, direktor

Napomene:

1. *U nastavku ovog obrasca upisuju se načelne primjedbe na prijedlog propisa ili akta te primjedbe i prijedlozi za pojedine članke. Tablice se mogu slobodno proširivati.*
2. *Ukoliko se obrazac primjedbi šalje poštom ili faksom (01/6301-798), obrazac je potrebno potpisati.
Obrasci se šalju na adresu
PLINACRO d.o.o.
„za savjetovanje“
Savska cesta 88a
10000 Zagreb*

Načelne primjedbe na prijedlog propisa ili akta

Prema Uredbi CAM kod podnošenja zahtjeva za rezervacijom kapaciteta na interkonekciji isti pravni subjekt treba biti sa obje strane interkonekcije. Slijedom navedenog potrebno je omogućiti korisniku koji nije registriran kao pravna osoba u RH pristup i trgovanje na VTP-u RH (U ovom slučaju točka isporuke je VTP RH).

Omogućiti ugovaranje stalnog i prekidivog kapaciteta na kvartalnoj i unutardnevnoj razini za sve ulaze i izlaze iz transportnog sustava.

Prijedlog nadopune slijedećih članaka:

Članak 65

Stalni kapacitet može se ugovoriti kao:

- stalni kapacitet na kvartalnoj razini – za jedan ili više uzastopnih kvartala a najduže za razdoblje od 20 kvartala.
- stalni kapacitet na unutardnevnoj razini – za jedan ili više uzastopnih sati unutar jednog plinskog dana.

Članak 66

Izostavljena mogućnost ugovaranja prekidivog kapaciteta na kvartalnoj razini.

Prekidivi kapacitet može se ugovoriti kao:

- prekidivi kapacitet na kvartalnoj razini – za jedan ili više uzastopnih kvartala a najduže za razdoblje od 20 kvartala.
- prekidivi kapacitet na unutardnevnoj razini – za jedan ili više uzastopnih sati unutar jednog plinskog dana.

Primjedbe i prijedlozi za pojedine članke prijedloga propisa ili akta s obrazloženjem, odnosno podlogama

Članak 3.	
Članak 17.	
Članak 18.	
Članak 20.	
Članak 25.	
Članak 39.	
Članak 47.	
Članak 48.	
Članak 49.	
Članak 53.	
Članci 61.-64.	
Članci 68.-70.	
Članci 71.-73.	Članak 72. Prijedlog stavka (13) (13) Zahtjev za rezervaciju kapaciteta na dnevnoj razini podnosi se pod uvjetom da je korisnik transportnog sustava u tekućoj plinskoj godini ugovorio korištenje kapaciteta transportnog sustava minimalno na mjesecnoj razini. Zahtjev se podnosi najkasnije do 11:30 sati u tekućem danu za naredni plinski dan, naredne uzastopne plinske dane tekućeg mjeseca ili za plinske dane narednog mjeseca.
Članak 77.	
Članak 89.	
Članak 92.	
Članak 105.	
Članak 127.	
Članak 130.	Prijedlog nadopuna stavak (2): Dodati 5. izmjerene dnevne količine plina na izlazima iz transportnog sustava koji je ujedno i ulaz u distribucijski sustav, iskazano u kWh Komentar: Predmetni podaci su u funkciji poboljšanja nominacija i uravnoteženja sustava.
Članak 139.	
Članak 157.	

Članak 158.	
Prilog 1.	<p>Članak 1 Stavka (3) Prijedlog</p> <p>(a) samom činjenicom podnošenja zahtjeva za rezervaciju kapaciteta ili podnošenja zahtjeva voditelju bilančne skupine da u ime korisnika transportnog sustava podnese zahtjev za rezervaciju kapaciteta i/ili</p>
Prilog 2.	
Prilog 3.	
Prilog 4.	<p>Tablični prikaz usluga operatora transportnog sustava izuzev interkonekcije</p> <p>Izostavljen je iz perioda ugovaranja mogućnost ugovaranja kvartalnog i unutardnevnog kapaciteta za stalne i prekidive kapacitete.</p> <p>Vidjeti načelne primjedbe.</p>