



PRIJEDLOG

HRVATSKA ENERGETSKA REGULATORNA AGENCIJA

Na temelju članka 11. stavka 1. točke 9. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti (»Narodne novine«, broj 120/12 i 68/18) i članka 94. stavka 1. podstavka 5. Zakona o tržištu plina (»Narodne novine«, broj 18/18 i 23/20) Hrvatska energetska regulatorna agencija je na sjednici Upravnog vijeća održanoj _____ 2024. donijela

METODOLOGIJU UTVRĐIVANJA IZNOSA TARIFNIH STAVKI ZA JAVNU USLUGU OPSKRBE PLINOM I ZAJAMČENU OPSKRBU

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovom Metodologijom utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom i zajamčenu opskrbu (u daljnjem tekstu: Metodologija), određuju se:

- ciljevi i značajke Metodologije,
- tarifne stavke i tarifni modeli,
- struktura i način formiranja iznosa tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom (u daljnjem tekstu: krajnja cijena opskrbe plinom),
- način, elementi i kriteriji za izračun pojedinih komponenti u strukturi krajnje cijene opskrbe plinom,
- struktura i način formiranja iznosa tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu plinom (u daljnjem tekstu: krajnja cijena zajamčene opskrbe).

Članak 2.

Ovu Metodologiju dužni su primjenjivati:

- opskrbljivač u obvezi javne usluge i
- zajamčeni opskrbljivač.

Članak 3.

(1) Izrazi koji se koriste u ovoj Metodologiji imaju značenja utvrđena zakonima kojima se uređuju energetske djelatnosti, regulacija energetske djelatnosti i tržište plina, kao i propisima donesenim na temelju tih zakona.

(2) U ovoj Metodologiji koriste se i izrazi koji u smislu ove Metodologije imaju sljedeća značenja:

- *iduće tromjesečje* – tromjesečje za koje se određuje krajnja cijena zajamčene opskrbe, a koje neposredno slijedi iza tekućeg tromjesečja,
- *iduća godina* – kalendarska godina u kojoj završava regulacijska godina t,
- *prethodno tromjesečje* – tromjesečje koje prethodi tekućem tromjesečju,

- *regulacijska godina t* – razdoblje od 12 mjeseci za koje se utvrđuje krajnja cijena opskrbe plinom, a koje je jednako plinskoj godini,
- *tekuća godina* – kalendarska godina u kojoj započinje regulacijska godina t,
- *tekuće tromjesečje* – tromjesečje u kojem se određuje krajnja cijena zajamčene opskrbe.

II. CILJEVI I ZNAČAJKE METODOLOGIJE

Članak 4.

Ciljevi ove Metodologije su:

- stvaranje preduvjeta za optimalno funkcioniranje tržišta plina te poticanje razvoja učinkovitog tržišnog natjecanja,
- stvaranje stabilnih i predvidivih uvjeta poslovanja opskrbljivača u obvezi javne usluge i zajamčenog opskrbljivača,
- tržišno formiranje krajnje cijene opskrbe plinom uz osiguranje zaštite krajnjih kupaca.

Članak 5.

(1) Krajnja cijena opskrbe plinom i krajnja cijena zajamčene opskrbe utvrđuje se zasebno za svako distribucijsko područje u Republici Hrvatskoj.

(2) Opskrbljivač u obvezi javne usluge dužan je za sve krajnje kupce priključene na isti distribucijski sustav čija su obračunska mjerna mjesta razvrstana u isti tarifni model sukladno Metodologiji utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za distribuciju plina (u daljnjem tekstu: Metodologija za distribuciju), a koji koriste javnu uslugu opskrbe plinom, primjenjivati istu krajnju cijenu opskrbe plinom.

Članak 6.

(1) Krajnja cijena opskrbe plinom utvrđuje se za regulacijsku godinu t, i to za razdoblje od 1. listopada do 31. prosinca tekuće godine te za razdoblje od 1. siječnja do 30. rujna iduće godine.

(2) Odluku o iznosu tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom za razdoblja iz stavka 1. ovoga članka, uključujući strukturu krajnje cijene opskrbe plinom prema Prilogu 1. koji je sastavni dio ove Metodologije, Agencija je dužna objaviti u »Narodnim novinama« i na svojim mrežnim stranicama najmanje deset dana prije početka regulacijske godine.

(3) Krajnja cijena zajamčene opskrbe za krajnje kupce koji nisu kućanstvo utvrđuje se za svako tromjesečje tijekom kalendarske godine.

(4) Odluku o iznosu tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu za krajnje kupce koji nisu kućanstvo za iduće tromjesečje, odnosno trošak nabave plina i trošak opskrbe plinom za zajamčenu opskrbu, Agencija je dužna objaviti u »Narodnim novinama« i na svojim mrežnim stranicama najmanje deset dana prije početka tromjesečja.

(5) Odluku o iznosu tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu za krajnje kupce koji nisu kućanstvo za distribucijsko područje na kojem opskrbljuje krajnje kupce u okviru zajamčene opskrbe, uključujući elemente za izračun krajnje cijene zajamčene opskrbe iz odluke Agencije iz stavka 4. ovoga članka, a prema strukturi krajnje cijene zajamčene opskrbe prema Prilogu 2. koji je sastavni dio ove Metodologije, zajamčeni opskrbljivač dužan je objaviti najmanje sedam dana prije početka pružanja zajamčene opskrbe, kao i najmanje sedam dana prije početka idućeg tromjesečja.

(6) Odluku iz stavka 5. ovoga članka, a koja se odnosi na prethodno tromjesečje, zajamčeni opskrbljivač dužan je na svojim mrežnim stranicama imati objavljenu i tijekom tekućeg tromjesečja.

III. TARIFNE STAVKE I TARIFNI MODELI

Članak 7.

(1) Tarifne stavke su:

- Ts1 - tarifna stavka za isporučenu količinu plina (EUR/kWh),
- Ts2 - fiksna mjesečna naknada (EUR).

(2) Tarifne stavke i tarifni modeli iskazuju se u Tablici tarifnih stavki, kako slijedi:

TARIFNI MODEL – TM		TARIFNE STAVKE	
		Ts1 (EUR/kWh)	Ts2 (EUR)
TM1	Obračunsko mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina manjom ili jednakom 5.000 kWh	Ts1 _{TM1}	Ts2 _{TM1}
TM2	Obračunsko mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 5.000 kWh, a manjom ili jednakom 25.000 kWh	Ts1 _{TM2}	Ts2 _{TM2}
TM3	Obračunsko mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 25.000 kWh, a manjom ili jednakom 50.000 kWh	Ts1 _{TM3}	Ts2 _{TM3}
TM4	Obračunsko mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 50.000 kWh, a manjom ili jednakom 100.000 kWh	Ts1 _{TM4}	Ts2 _{TM4}
TM5	Obračunsko mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 100.000 kWh, a manjom ili jednakom 1.000.000 kWh	Ts1 _{TM5}	Ts2 _{TM5}
TM6	Obračunsko mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 1.000.000 kWh, a manjom ili jednakom 2.500.000 kWh	Ts1 _{TM6}	Ts2 _{TM6}
TM7	Obračunsko mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 2.500.000 kWh, a manjom ili jednakom 5.000.000 kWh	Ts1 _{TM7}	Ts2 _{TM7}
TM8	Obračunsko mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 5.000.000 kWh, a manjom ili jednakom 10.000.000 kWh	Ts1 _{TM8}	Ts2 _{TM8}
TM9	Obračunsko mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 10.000.000 kWh, a manjom ili jednakom 25.000.000 kWh	Ts1 _{TM9}	Ts2 _{TM9}
TM10	Obračunsko mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 25.000.000 kWh, a manjom ili jednakom 50.000.000 kWh	Ts1 _{TM10}	Ts2 _{TM10}
TM11	Obračunsko mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 50.000.000 kWh, a manjom ili jednakom 100.000.000 kWh	Ts1 _{TM11}	Ts2 _{TM11}
TM12	Obračunsko mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 100.000.000 kWh	Ts1 _{TM12}	Ts2 _{TM12}

(3) Iznosi tarifnih stavki Ts1 iz stavka 2. ovoga članka, kao i svi iznosi u postupku izračuna, uključujući sve komponente u strukturi tarifne stavke Ts1, zaokružuju se na četiri decimalna mjesta.

(4) Iznosi tarifnih stavki Ts2 iz stavka 2. ovoga članka zaokružuju se na dva decimalna mjesta.

IV. STRUKTURA I IZRAČUN KRAJNJE CIJENE OPSKRBE PLINOM

Članak 8.

(1) Krajnja cijena opskrbe plinom sastoji se od tarifne stavke za isporučenu količinu plina Ts1 i fiksne mjesečne naknade Ts2.

(2) Elementi za izračun krajnje cijene opskrbe plinom utvrđuju se prema Tablici 1. Struktura krajnje cijene opskrbe plinom iz Priloga 1. koji je sastavni dio ove Metodologije.

Članak 9.

(1) Iznos tarifne stavke za isporučenu količinu plina za tarifni model TM_i izračunava se prema formuli:

$$Ts1_{TM_i} = T_{nab} + Ts1_{dis, TM_i} + T_{ops}$$

gdje je:

- $Ts1_{TM_i}$ - iznos tarifne stavke za isporučenu količinu plina za tarifni model TM_i (EUR/kWh),
- T_{nab} - trošak nabave plina (EUR/kWh),
- $Ts1_{dis, TM_i}$ - iznos tarifne stavke za distribuiranu količinu plina za tarifni model TM_i za regulacijsku godinu t sukladno Metodologiji za distribuciju (EUR/kWh),
- T_{ops} - trošak opskrbe plinom (EUR/kWh).

(2) Fiksna mjesečna naknada za tarifni model TM_i izračunava se prema formuli:

$$Ts2_{TM_i} = Ts2_{dis, TM_i}$$

gdje je:

- $Ts2_{TM_i}$ - iznos fiksne mjesečne naknade za tarifni model TM_i (EUR),
- $Ts2_{dis, TM_i}$ - iznos fiksne mjesečne naknade za distribuciju plina, utvrđene za tarifni model TM_i za regulacijsku godinu t sukladno Metodologiji za distribuciju (EUR).

TROŠAK NABAVE PLINA

Članak 10.

(1) Trošak nabave plina odražava cijenu plina na referentnom plinskom tržištu i predstavlja veleprodajnu komponentu u strukturi krajnje cijene opskrbe plinom te se utvrđuje za regulacijsku godinu t prema formuli:

$$T_{nab} = \frac{\sum_{i=1}^n TTF_{S/W, i}}{1000 \times n}$$

gdje je:

- T_{nab} - trošak nabave plina (EUR/kWh),
- $TTF_{S/W, i}$ - aritmetička sredina *Bid* i *Offer* cijena terminskih ugovora „*TTF Price Assesment – Winter t*“ i „*TTF Price Assesment – Summer t*“ za isporuku plina u regulacijskoj godini t , objavljenih u pojedinom danu tijekom razdoblja od 1. svibnja do 30. lipnja tekuće godine, u publikaciji ICIS HEREN „*European Spot Gas Markets*“ (EUR/MWh),
- i - dnevni podaci, $i = 1, 2, 3, \dots, n$,

- n - broj dana tijekom razdoblja od 1. svibnja do 30. lipnja tekuće godine u kojima su objavljene dnevne cijene terminskih ugovora „TTF Price Assessment – Winter t“ i „TTF Price Assessment – Summer t“.

(2) Iznimno od odredbi stavka 1. ovoga članka, trošak nabave plina za razdoblje za koje je Vlada Republike Hrvatske donijela posebne propise s ciljem otklanjanja poremećaja na domaćem tržištu energije, određuje se sukladno odredbama tih propisa.

TROŠAK DISTRIBUCIJE PLINA

Članak 11.

(1) Trošak distribucije plina namijenjen je pokrivanju troška naknade za korištenje distribucijskog sustava.

(2) Jedinični trošak distribucije plina sastoji se od iznosa tarifne stavke za distribuiranu količinu plina - $Ts1_{dis}$ (EUR/kWh) i iznosa fiksne mjesečne naknade - $Ts2_{dis}$ (EUR) koji su za svaki tarifni model utvrđeni za operatora distribucijskog sustava sukladno odluci o iznosu tarifnih stavki za distribuciju plina, i to za tekuću i za iduću godinu.

TROŠAK OPSKRBE PLINOM

Članak 12.

(1) Trošak opskrbe plinom namijenjen je pokrivanju troškova poslovanja opskrbljivača u obvezi javne usluge, uključujući troškove korištenja plinske infrastrukture, odnosno transportnog sustava i sustava skladišta plina i/ili terminala za UPP, troškove energije uravnoteženja i ostalih troškova u skladu s odredbama Pravila o organizaciji tržišta plina, troškove u vezi obveza energetske ušteda propisanih Zakonom o energetske učinkovitosti te ostale operativne troškove i maržu opskrbljivača u obvezi javne usluge.

(2) Trošak opskrbe plinom iz stavka 1. ovoga članka određuje se na temelju provedenog natječaja za odabir opskrbljivača u obvezi javne usluge, za svako distribucijsko područje, za razdoblje za koje je na natječaju odabran opskrbljivač u obvezi javne usluge.

V. STRUKTURA I NAČIN FORMIRANJA KRAJNJE CIJENE ZAJAMČENE OPSKRBE

Članak 13.

(1) Za krajnje kupce koji nisu kućanstvo, krajnja cijena zajamčene opskrbe sastoji se od tarifne stavke za isporučenu količinu plina za zajamčenu opskrbu $Ts1_Z$ i fiksne mjesečne naknade $Ts2$.

(2) Elementi za izračun krajnje cijene zajamčene opskrbe utvrđuju se prema Tablici 1. Struktura krajnje cijene zajamčene opskrbe za krajnje kupce koji nisu kućanstvo iz Priloga 2. koji je sastavni dio ove Metodologije.

(3) Iznos tarifne stavke za isporučenu količinu plina za zajamčenu opskrbu za krajnje kupce koji nisu kućanstvo, za tarifni model TM_i , izračunava se prema formuli:

$$Ts1_{Z, TM_i} = T_{nab,Z} + Ts1_{dis, TM_i} + T_{ops,Z}$$

gdje je:

- $T_{sl_{Z,TM_i}}$ - iznos tarifne stavke za isporučenu količinu plina za zajamčenu opskrbu za krajnje kupce koji nisu kućanstvo, za tarifni model TM_i (EUR/kWh),
- $T_{nab,Z}$ - trošak nabave plina za zajamčenu opskrbu (EUR/kWh),
- $T_{sl_{dis,TM_i}}$ - iznos tarifne stavke za distribuiranu količinu plina za tarifni model TM_i za regulacijsku godinu t sukladno Metodologiji za distribuciju (EUR/kWh),
- $T_{ops,Z}$ - trošak opskrbe plinom za zajamčenu opskrbu (EUR/kWh).

(4) Fiksna mjesečna naknada za tarifni model TM_i utvrđuje se na način propisan člankom 9. stavkom 2. ove Metodologije.

(5) Trošak nabave plina za zajamčenu opskrbu za krajnje kupce koji nisu kućanstvo odražava cijenu plina na referentnom plinskom tržištu i predstavlja veleprodajnu komponentu u strukturi krajnje cijene zajamčene opskrbe te se utvrđuje za iduće tromjesečje prema formuli:

$$T_{nab,Z} = \frac{\sum_{i=1}^n TTF_{Q,i}}{1000 \times n}$$

gdje je:

- $T_{nab,Z}$ - trošak nabave plina za zajamčenu opskrbu (EUR/kWh),
- $TTF_{Q,i}$ - aritmetička sredina *Bid* i *Offer* cijena terminskih ugovora „*TTF Price Assessment Quarter +1*“ za isporuku plina u idućem tromjesečju za koje se određuje krajnja cijena zajamčene opskrbe, objavljenih u pojedinom danu tijekom prva dva mjeseca tekućeg tromjesečja, u publikaciji ICIS HEREN „*European Spot Gas Markets*“ (EUR/MWh),
- i - dnevni podaci, $i = 1, 2, 3, \dots, n$,
- n - broj dana u prva dva mjeseca tekućeg tromjesečja u kojima su objavljene dnevne cijene terminskih ugovora „*TTF Price Assessment Quarter +1*“.

(6) Trošak nabave plina za zajamčenu opskrbu za krajnjeg kupca koji nije kućanstvo uvećava se kako slijedi:

- za kalendarski mjesec u kojem je započelo pružanje zajamčene opskrbe – za 10%,
- za kalendarski mjesec koji slijedi iza mjeseca u kojem je započelo pružanje zajamčene opskrbe – za 20%,
- nakon isteka razdoblja iz podstavka 2. ovoga stavka – za 30%.

(7) Trošak opskrbe plinom za zajamčenu opskrbu za krajnje kupce koji nisu kućanstvo određuje se kao prosjek iznosa troška opskrbe plinom određenih za sva distribucijska područja na temelju provedenog natječaja za odabir opskrbljivača u obvezi javne usluge.

Članak 14.

Iznosi tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu za krajnje kupce koji imaju pravo na javnu uslugu opskrbe plinom utvrđuju se iznosu jednakom tarifnim stavkama za javnu uslugu opskrbe plinom koje je za opskrbljivača u obvezi javne usluge na tom distribucijskom području donijela Agencija sukladno odredbama ove Metodologije.

Članak 15.

Do određivanja iznosa novih tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom, u skladu s odredbama ove Metodologije, primjenjuju se važeći iznosi tarifnih stavki iz prethodnog razdoblja.

VI. NADZOR

Članak 156.

Primjenu ove Metodologije nadzire Agencija.

VII. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 167.

Iznimno od odredbi članka 6. stavka 1. i 2. ove Metodologije, za regulacijsku godinu 2026./2027., za razdoblje od 1. listopada do 31. prosinca 2026. odluku o iznosu tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom Agencija je dužna objaviti najkasnije do 21. rujna 2026., a za razdoblje od 1. siječnja do 30. rujna 2027. odluku o iznosu tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom Agencija je dužna objaviti najkasnije do 22. prosinca 2026.

Članak 17.

Danom stupanja na snagu ove Metodologije prestaje važiti Metodologija utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom i zajamčenu opskrbu (»Narodne novine«, broj 108/20, 20/22 i 38/23).

Članak 19.

Odluka o iznosu tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom i odluka o iznosu tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu plinom za krajnje kupce koji nisu kućanstvo, donesene na temelju Metodologije utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom i zajamčenu opskrbu (»Narodne novine«, broj 108/20, 20/22 i 38/23) ostaju na snazi u razdoblju za koje su donesene.

Članak 20.

Ova Metodologija objavit će se u „Narodnim novinama“, a stupa na snagu 1. travnja 2024.

Klasa:

Urbroj:

Zagreb,

Zamjenik predsjednika Upravnog vijeća

mr. sc. Željko Vrban

Tablica 1. Struktura krajnje cijene opskrbe plinom

Vrsta tarifne stavke	Oznaka tarifne stavke	Tarifni model	TROŠAK NABAVE PLINA	TROŠAK DISTRIBUCIJE PLINA	TROŠAK OPSKRBE PLINOM	KRAJNJA CIJENA OPSKRBE PLINOM - bez PDV-a	Mjerna jedinica
Tarifna stavka za isporučenu količinu plina	Ts1	TM1	T _{nab}	Ts1 _{dis, TM1}	Ts1 _o	Ts1 _{TM1}	EUR/kWh
		TM2		Ts1 _{dis, TM2}		Ts1 _{TM2}	EUR/kWh
		TM3		Ts1 _{dis, TM3}		Ts1 _{TM3}	EUR/kWh
		TM4		Ts1 _{dis, TM4}		Ts1 _{TM4}	EUR/kWh
		TM5		Ts1 _{dis, TM5}		Ts1 _{TM5}	EUR/kWh
		TM6		Ts1 _{dis, TM6}		Ts1 _{TM6}	EUR/kWh
		TM7		Ts1 _{dis, TM7}		Ts1 _{TM7}	EUR/kWh
		TM8		Ts1 _{dis, TM8}		Ts1 _{TM8}	EUR/kWh
		TM9		Ts1 _{dis, TM9}		Ts1 _{TM9}	EUR/kWh
		TM10		Ts1 _{dis, TM10}		Ts1 _{TM10}	EUR/kWh
		TM11		Ts1 _{dis, TM11}		Ts1 _{TM11}	EUR/kWh
		TM12		Ts1 _{dis, TM12}		Ts1 _{TM12}	EUR/kWh
Fiksna mjesečna naknada	Ts2	TM1		Ts2 _{dis, TM1}		Ts2 _{TM1}	EUR
		TM2		Ts2 _{dis, TM2}		Ts2 _{TM2}	EUR
		TM3		Ts2 _{dis, TM3}		Ts2 _{TM3}	EUR
		TM4		Ts2 _{dis, TM4}		Ts2 _{TM4}	EUR
		TM5		Ts2 _{dis, TM5}		Ts2 _{TM5}	EUR
		TM6		Ts2 _{dis, TM6}		Ts2 _{TM6}	EUR
		TM7		Ts2 _{dis, TM7}		Ts2 _{TM7}	EUR
		TM8		Ts2 _{dis, TM8}		Ts2 _{TM8}	EUR
		TM9		Ts2 _{dis, TM9}		Ts2 _{TM9}	EUR
		TM10		Ts2 _{dis, TM10}		Ts2 _{TM10}	EUR
		TM11		Ts2 _{dis, TM11}		Ts2 _{TM11}	EUR
		TM12		Ts2 _{dis, TM12}		Ts2 _{TM12}	EUR

Napomena: Krajnjem kupcu u građevini ili dijelu građevine namijenjenoj za stanovanje fiksna mjesečna naknada za distribuciju plina $Ts2_{dis}$ uvećava se za iznos od 0,40 eura po obračunskom mjernom mjestu sukladno odredbama Metodologije za distribuciju, a zbog troškova postupka ispitivanja nepropusnosti i ispravnosti nemjerenog i mjerenog dijela plinske instalacije u svrhu izdavanja ispitnog izvještaja prema Zakonu o zapaljivim tekućinama i plinovima.

Tablica 1. Struktura krajnje cijene zajamčene opskrbe plinom za krajnje kupce koji nisu kućanstvo

Vrsta tarifne stavke	Oznaka tarifne stavke	Tarifni model	TROŠAK NABAVE PLINA ZA ZAJAMČENU OPSKRBU	TROŠAK DISTRIBUCIJE PLINA	TROŠAK OPSKRBE PLINOM ZA ZAJAMČENU OPSKRBU	KRAJNJA CIJENA ZAJAMČENE OPSKRBE PLINOM - bez PDV-a	Mjerna jedinica
Tarifna stavka za isporučenu količinu plina za zajamčenu opskrbu	Ts1z	TM1	T _{nab,Z}	Ts1 _{dis,TM1}	T _{ops,Z}	Ts1 _{Z,TM1}	EUR/kWh
		TM2		Ts1 _{dis,TM2}		Ts1 _{Z,TM2}	EUR/kWh
		TM3		Ts1 _{dis,TM3}		Ts1 _{Z,TM3}	EUR/kWh
		TM4		Ts1 _{dis,TM4}		Ts1 _{Z,TM4}	EUR/kWh
		TM5		Ts1 _{dis,TM5}		Ts1 _{Z,TM5}	EUR/kWh
		TM6		Ts1 _{dis,TM6}		Ts1 _{Z,TM6}	EUR/kWh
		TM7		Ts1 _{dis,TM7}		Ts1 _{Z,TM7}	EUR/kWh
		TM8		Ts1 _{dis,TM8}		Ts1 _{Z,TM8}	EUR/kWh
		TM9		Ts1 _{dis,TM9}		Ts1 _{Z,TM9}	EUR/kWh
		TM10		Ts1 _{dis,TM10}		Ts1 _{Z,TM10}	EUR/kWh
		TM11		Ts1 _{dis,TM11}		Ts1 _{Z,TM11}	EUR/kWh
		TM12		Ts1 _{dis,TM12}		Ts1 _{Z,TM12}	EUR/kWh
Fiksna mjesečna naknada	Ts2	TM1		Ts2 _{dis,TM1}		Ts2 _{TM1}	EUR
		TM2		Ts2 _{dis,TM2}		Ts2 _{TM2}	EUR
		TM3		Ts2 _{dis,TM3}		Ts2 _{TM3}	EUR
		TM4		Ts2 _{dis,TM4}		Ts2 _{TM4}	EUR
		TM5		Ts2 _{dis,TM5}		Ts2 _{TM5}	EUR
		TM6		Ts2 _{dis,TM6}		Ts2 _{TM6}	EUR
		TM7		Ts2 _{dis,TM7}		Ts2 _{TM7}	EUR
		TM8		Ts2 _{dis,TM8}		Ts2 _{TM8}	EUR
		TM9		Ts2 _{dis,TM9}		Ts2 _{TM9}	EUR
		TM10		Ts2 _{dis,TM10}		Ts2 _{TM10}	EUR
		TM11		Ts2 _{dis,TM11}		Ts2 _{TM11}	EUR
		TM12		Ts2 _{dis,TM12}		Ts2 _{TM12}	EUR

Napomena: Trošak nabave plina za zajamčenu opskrbu za krajnjeg kupca koji nije kućanstvo uvećava se:

- za 10% za kalendarski mjesec u kojem je započelo pružanje zajamčene opskrbe,
- za 20% za kalendarski mjesec koji slijedi iza mjeseca u kojem je započelo pružanje zajamčene opskrbe,
- za 30% nakon isteka drugog kalendarskog mjeseca pružanja zajamčene opskrbe