

(članak 8. stavak 3. Metodologije utvrđivanja cijene nestandardnih usluga za transport plina, distribuciju plina, skladištenje plina i javnu uslugu opskrbe plinom)

[4] Cijena nestandardne usluge sastoji se od troška rada, troška materijala i ostalih zavisnih stvarnih troškova.

– Trošak rada određuje se kao umnožak broja radnik-sati potrebnih za izvršenje nestandardne usluge i prosječne cijene radnog sata. Broj radnik-sati se određuje kao umnožak broja radnika potrebnih za izvršenje nestandardne usluge i broja radnih sati koje je svaki od radnika utrošio za izvršenje nestandardne usluge.

– Trošak materijala i ostali zavisni stvarni troškovi obračunavaju se ukoliko su utrošeni za pružanje nestandardne usluge, a kod obračuna se primjenjuju stvarne nabavne cijene uvećane za iznos manipulativnih troškova od 5% (trošak materijala i ostale zavisne troškove potrebno je specificirati).

Cijena nestandardne usluge ne uključuje trošak angažiranja vanjskog pružatelja usluge, već se isti obračunava temeljem ispostavljenog računa za stvarno pružene usluge.

(članak 8. Metodologije utvrđivanja cijene nestandardnih usluga za transport plina, distribuciju plina, skladištenje plina, prihvata i otpremu ukapljenog prirodnog plina i javnu uslugu opskrbe plinom)

[5] Cijena usluge sastoji se od troška rada koji se određuje kao umnožak broja radnik-sati potrebnih za izvršenje usluge i prosječne cijene radnog sata. Broj radnik-sati se određuje kao umnožak broja radnika potrebnih za izvršenje usluge i broja radnih sati koje je svaki od radnika utrošio za izvršenje usluge. Cijena usluge ne uključuje trošak ispitivanja od strane ovlaštene osobe koji se obračunava temeljem ispostavljenog računa za stvarno pružene usluge.

Trošak nestandardne usluge snosi podnositelj zahtjeva za izvanredno ispitivanje samo u slučaju kada je zahtjev neutemeljen.

(članak 8. stavak 2. Metodologije utvrđivanja cijene nestandardnih usluga za transport plina, distribuciju plina, skladištenje plina, prihvata i otpremu ukapljenog prirodnog plina i javnu uslugu opskrbe plinom)

III.

Danom stupanja na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o cjeniku nestandardnih usluga operatora transportnog sustava (»Narodne novine«, broj 108/22).

IV.

Ova Odluka objavit će se u »Narodnim novinama«, a stupa na snagu 1. siječnja 2026. godine.

Klasa: 391-08/25-01/60

Urbroj: 371-04-25-2

Zagreb, 18. prosinca 2025.

Predsjednik  
Upravnog vijeća  
**doc. dr. sc. Nikola Vištica**, v. r.

**2308**

Na temelju članka 11. stavka 1. točke 10. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti (»Narodne novine«, broj 120/12 i 68/18) i članka 29. Zakona o energiji (»Narodne novine«, broj 120/12, 14/14, 102/15 i 68/18), Hrvatska energetska regulatorna agencija je na 32. sjednici Upravnog vijeća održanoj 18. prosinca 2025. donijela

## ODLUKU

### O IZNOSU TARIFNIH STAVKI ZA PRIHVAT I OTPREMU UKAPLJENOG PRIRODNOG PLINA

I.

Tarifne stavke prema Metodologiji utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za prihvata i otpremu ukapljenog prirodnog plina (»Narodne novine«, broj 48/18 i 79/20), za energetske subjekte LNG Hrvatska d.o.o., Slavonska avenija 1B, Zagreb, za godine drugog regulacijskog razdoblja 2026.-2030., iznose kako slijedi:

Oznaka tarifne stavke	Naziv tarifne stavke	Tarifne stavke za godine regulacijskog razdoblja (bez PDV-a)					Mjerna jedinica
		T 2026.	T+1 2027.	T+2 2028.	T+3 2029.	T+4 2030.	
T <sub>UPP</sub>	Tarifna stavka za prihvata i otpremu UPP-a	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	EUR/MWh

II.

Ova Odluka objavit će se u »Narodnim novinama«, a stupa na snagu 1. siječnja 2026. godine.

Klasa: 391-35/25-01/19

Urbroj: 371-04-25-11

Zagreb, 18. prosinca 2025.

Predsjednik  
Upravnog vijeća  
**doc. dr. sc. Nikola Vištica**, v. r.

**2309**

Na temelju članka 11. stavka 1. točke 10. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti (»Narodne novine«, broj 120/12 i 68/18), članka 34. stavka 1. Zakona o energiji (»Narodne novine«, broj 120/12, 14/14, 102/15 i 68/18) te članka 25. stavka 2. Metodologije utvrđivanja naknade

za priključenje na plinski distribucijski ili transportni sustav i za povećanje priključnog kapaciteta (»Narodne novine«, broj 48/18), Hrvatska energetska regulatorna agencija je na 32. sjednici Upravnog vijeća održanoj 18. prosinca 2025. godine donijela

## ODLUKU

### O IZMJENI ODLUKE O NAKNADI ZA PRIKLJUČENJE NA PLINSKI DISTRIBUCIJSKI ILI TRANSPORTNI SUSTAV I ZA POVEĆANJE PRIKLJUČNOG KAPACITETA

#### I.

U točki I. stavak 2. mijenja se i glasi:

»(2) Naknada za priključenje u dijelu troška pripremno-završnih radova određuje se za priključenje na transportni sustav za godine četvrtog regulacijskog razdoblja 2026. – 2030. kako slijedi:

338,88 EUR	za kategoriju priključka I (priključni kapacitet manji ili jednak 40.000 kWh/h),
578,56 EUR	za kategoriju priključka II (priključni kapacitet veći od 40.000 kWh/h, a manji ili jednak 200.000 kWh/h),
937,60 EUR	za kategoriju priključka III (priključni kapacitet veći od 200.000 kWh/h).«

#### II.

Ova Odluka objavit će se u »Narodnim novinama«, a stupa na snagu 1. siječnja 2026.

Klasa: 391-38/25-01/6

Urbroj: 371-04-25-2

Zagreb, 18. prosinca 2025.

Predsjednik  
Upravnog vijeća  
**doc. dr. sc. Nikola Vištica**, v. r.

## HRVATSKA REGULATORNA AGENCIJA ZA MREŽNE DJELATNOSTI

2310

Na temelju članka 12. stavka 2. točke 2., članka 16. stavka 1. točke 1., članka 22. stavka 4., članka 70. stavka 1. točke 1., članka 127. stavka 5. točke 1. Zakona o elektroničkim komunikacijama (»Narodne novine« br. 76/22 i 14/24), članka 13. stavka 2. Zakona o poštanskim uslugama (»Narodne novine« br. 144/12, 153/13, 78/15 i 110/19) te članka 11. stavka 3. Zakona o regulaciji tržišta željezničkih usluga i zaštiti prava putnika u željezničkom prijevozu (»Narodne novine« br. 104/17 i 31/25), Vijeće Hrvatske regulatorne agencije za mrežne djelatnosti donosi

## PRAVILNIK

### O PLAĆANJU NAKNADA ZA OBAVLJANJE POSLOVA HRVATSKE REGULATORNE AGENCIJE ZA MREŽNE DJELATNOSTI

#### I. OPĆE ODREDBE

##### Sadržaj i svrha

##### Članak 1.

(1) Pravilnikom o plaćanju naknada za obavljanje poslova Hrvatske regulatorne agencije za mrežne djelatnosti (dalje: Pravilnik) propisuju se izračun, visina i način plaćanja naknada radi osiguravanja sredstava za obavljanje poslova Hrvatske regulatorne agencije za mrežne djelatnosti (dalje: HAKOM) na temelju godišnjeg financijskog plana HAKOM-a.

(2) Sredstva za obavljanje poslova HAKOM-a osiguravaju se iz naknada za upravljanje adresnim i brojevnim prostorom, naknada za upravljanje radiofrekvencijskim spektrom, naknada za obavljanje drugih poslova HAKOM-a u području elektroničkih komunikacija, naknada za obavljanje poslova HAKOM-a u području poštanskih usluga te naknada za obavljanje poslova HAKOM-a u području željezničkih usluga.

##### Značenje pojmova

##### Članak 2.

1. *CGC* – komplementarna zemaljska sastavnica (eng. complementary ground component)

2. *Dupleks* – komunikacija između dviju ili više radijskih postaja koja se istovremeno odvija na dvije frekvencije

3. *ENG/OB* – veze za elektroničko prikupljanje novosti i vanjski radiodifuzijski prijenos

4. *Javna elektronička komunikacijska mreža* - elektronička komunikacijska mreža koja se u cijelosti ili većim dijelom upotrebljava za pružanje javno dostupnih elektroničkih komunikacijskih usluga i koja podržava prijenos podataka između završnih točaka mreže

5. *Javna pokretna mreža za zatvorene grupe korisnika* – komunikacijska mreža putem koje se zatvorenim grupama korisnika pruža usluga

6. *Mreža za vlastite potrebe* – komunikacijska mreža koja se koristi za vlastite potrebe zatvorene grupe korisnika

7. *M2M* - komunikacija između strojeva (eng. machine-to-machine)

8. *Nepokretna radijska postaja* – radijska postaja koja je nepokretna u radu

9. *Osnovna postaja* – nepokretna radijska postaja za istodoban prijam i odašiljanje gdje krajnje postaje rade u dupleks načinu rada

10. *Pokretna radijska postaja* – radijska postaja koja može biti pokretna u radu

11. *Prenosiva radijska postaja* – radijska postaja koja je prenosiva, ali je u radu nepokretna

12. *Repetitor* – nepokretna radijska postaja ili samo antenski sustav za istodoban prijam i odašiljanje gdje krajnje postaje rade u poludupleksnom načinu rada

13. *Simpleks* – komunikacija između dviju ili više radijskih postaja koja se odvija na jednoj frekvenciji

14. *PLB* – radio-far za osobnu uporabu.