

OPERATOR DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA	<i>MEĐIMURJE-PLIN d.o.o. Čakovec</i>
Cjenik donesen	<i>05.04.2013.</i>
Cjenik u primjeni od	<i>15.04.2013.</i>

CJENIK ZA NESTANDARDNE USLUGE ZA 2013.GODINU
operatora distribucijskog sustava

Nestandardna usluga		JEDINICA MJERE	CIJENA NESTANDARDNE USLUGE BEZ PDV-a (Kn/jedinica mjere)	CIJENA NESTANDARDNE USLUGE S PDV-om (Kn/jedinica mjere)
1		2	3	4
1.	izdavanje energetske suglasnosti za građevinu ili dio građevine s jednim obračunskim mjernim mjestom i priključnim kapacitetom [1]:			
a.	do 100 kWh/h	kom	212,86	266,08
b.	od 100 do 400 kWh/h	kom	425,72	532,15
c.	od 400 do 4.000 kWh/h	kom	1.170,73	1.463,41
d.	preko 4.000 kWh/h	kom	1.490,02	1.862,53
2.	Izrada elaborata izvanrednog stvaranja tehničkih uvjeta u distribucijskom sustavu [2]	*	PI	PI
3.	Suglasnost za izvođenje radova u zaštitnom pojasu distribucijskog sustava	kom	319,29	399,11
4.	Nadzor nad izvođenjem radova u zaštitnom pojasu distribucijskog sustava [2]	*	PI	PI
5.	Obilježavanje trase plinovoda:			
a.	dužine do 100 m	kom	425,72	532,15
b.	za svaki daljnji metar	m	1,87	2,34
6.	Ucrtavanje položaja elemenata distribucijskog sustava na podloge:			
a.	dužine do 100 m	kom	212,86	266,08
b.	za svaki daljnji metar	m	1,07	1,34
7.	Priključenje samostalne uporabne cjeline na postojeću plinsku instalaciju koja je u uporabi u građevini priključenoj na distribucijski sustav [3]	*	PI	PI
8.	Montaža ili demontaža plinomjera i druge mjerne opreme [4]:			
a.	plinomjer s mijehom do G-6	kom	53,22	66,53
b.	plinomjer s mijehom od G-10 do G-25	kom	106,43	133,04
c.	plinomjer s mijehom od G-40 do G-65	kom	319,29	399,11
d.	plinomjer s mijehom G-100 i vize	kom	638,58	798,23
e.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom do G-25	kom	425,72	532,15
f.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-40 do G-65	kom	638,58	798,23
g.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-100 do G-250	kom	851,44	1.064,30
h.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-400 do G-650	kom	1.064,30	1.330,38
i.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-1000 do G-2500	kom	1.064,30	1.330,38
j.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom G-4000 i vize	kom	1.702,88	2.128,60
k.	mehani ki korektor	kom	319,29	399,11
l.	elektronski korektor	kom	319,29	399,11
9.	Montaža ili demontaža regulacijske, sigurnosne i druge opreme:			
a.	regulator tlaka na niskotla nom dijelu distribucijskog sustava (NT regulator tlaka) do DN25 [4]	kom	53,21	66,51
b.	regulator tlaka na srednjtla nom dijelu distribucijskog sustava (ST regulator tlaka) do DN25 [4]	kom	106,43	133,04
c.	plinski filter uz ST regulator tlaka do DN25 [4]	kom	106,43	133,04
d.	ostala oprema nazivnog promjera do DN 25 [4]	kom	26,60	33,25
e.	ostala oprema nazivnog promjera DN 32 i vize [3]	*	PI	PI
10.	Montaža ili demontaža pretplatnog plinomjera s mijehom do G-6 [4]	kom	106,43	133,04
11.	Montaža ili demontaža plinomjera i druge mjerne opreme s povećanim brojem funkcija, uključujući i modul za daljinsko očitavanje [3]	*	PI	PI

OPERATOR DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA		MEĐIMURJE-PLIN d.o.o. Čakovec		
Cjenik donesen		05.04.2013.		
Cjenik u primjeni od		15.04.2013.		
12.	Pohrana plinomjera i druge mjerne opreme do 30 dana:			
a.	plinomjer s mijehom do G-6	dan	1,00	1,25
b.	plinomjer s mijehom od G-10 do G-25	dan	1,00	1,25
c.	plinomjer s mijehom od G-40 do G-65	dan	1,00	1,25
d.	plinomjer s mijehom G-100 i vize	dan	3,00	3,75
e.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom do G-25	dan	3,00	3,75
f.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-40 do G-65	dan	3,00	3,75
g.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-100 do G-250	dan	3,00	3,75
h.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-400 do G-650	dan	3,00	3,75
i.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-1000 do G-2500	dan	3,00	3,75
j.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom G-4000 i vize	dan	3,00	3,75
k.	mehani ki korektor	dan	3,00	3,75
l.	elektronski korektor	dan	3,00	3,75
13.	Pohrana plinomjera i druge mjerne opreme od 31 do 300 dana [5]:			
a.	plinomjer s mijehom do G-6	dan	0,50	0,63
b.	plinomjer s mijehom od G-10 do G-25	dan	0,50	0,63
c.	plinomjer s mijehom od G-40 do G-65	dan	0,50	0,63
d.	plinomjer s mijehom G-100 i vize	dan	1,00	1,25
e.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom do G-25	dan	1,00	1,25
f.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-40 do G-65	dan	1,00	1,25
g.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-100 do G-250	dan	1,00	1,25
h.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-400 do G-650	dan	1,00	1,25
i.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-1000 do G-2500	dan	1,00	1,25
j.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom G-4000 i vize	dan	1,00	1,25
k.	mehani ki korektor	dan	1,00	1,25
l.	elektronski korektor	dan	1,00	1,25
14.	Izmještanje obračunskog mjernog mjesta u slučaju neovlaštene potrošnje plina [3]	*	PI	PI
15.	Izmještanje elemenata plinskog distribucijskog sustava [3]	*	PI	PI
16.	Popravak priključka i obračunskog mjernog mjesta uslijed oštećenja ili otuđenja koje je korisnik mogao spriječiti [3]	*	PI	PI
17.	Stavljanje izvan funkcije plinskog priključka [3]	*	PI	PI
18.	Obustava isporuke plina [6]:			
a.	Na obra unskom mjernom mjestu	kom	21,29	26,61
b.	Na glavnom zaporu	kom	21,29	26,61
c.	Na nemjerenom dijelu plinske instalacije ili na priklju ku na javno-prometnoj povrzini [3]	*	PI	PI
d.	Uporaba usluge fizi ke zastite	sat	150,00	187,50
19.	Nastavak isporuke plina nakon otklanjanja uzroka ograničenja ili obustave isporuke za koju je odgovoran korisnik [7]:			
a.	Na obra unskom mjernom mjestu	kom	21,29	26,61
b.	Na glavnom zaporu	kom	21,29	26,61
c.	Na nemjerenom dijelu plinske instalacije ili na priklju ku na javno-prometnoj povrzini [3]	*	PI	PI
20.	Ispitivanje kvalitete plina na zahtjev korisnika sustava [8]	kom	264,30	330,38
21.	Očitavanje stanja plinomjera na posebni zahtjev opskrbljivača plinom:			
a.	bez uporabe modula za daljinsko o itanje	kom	26,60	33,25
b.	uporabom modula za daljinsko o itanje	kom	21,28	26,60
c.	uporabom modula za daljinsko o itanje s GPRS sustavom	kom	15,96	19,95
22.	Dostava podataka koji se odnose na krajnje kupce, na zahtjev opskrbljivača plinom koji ih opskrbljuje plinom		BN	BN

OPERATOR DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA	<i>MEĐIMURJE-PLIN d.o.o. Čakovec</i>
Cjenik donesen	05.04.2013.
Cjenik u primjeni od	15.04.2013.

23.	Kontrolno ispitivanje ispravnosti plinomjera i druge mjerne opreme na zahtjev korisnika u ovlaštenom servisu uz vještačenje Državnog zavoda za mjeriteljstvo (DZM) ili kod ovlaštene pravne osobe za ovjeravanje plinomjera:			
a.	plinomjer s mijehom do G-6	kom	600,00	750,00
b.	plinomjer s mijehom od G-10 do G-25 [2]	*	PI	PI
c.	plinomjer s mijehom od G-40 do G-65 [2]	*		
d.	plinomjer s mijehom G-100 i vize [2]	*		
e.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom do G-25 [2]	*		
f.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-40 do G-65 [2]	*		
g.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-100 do G-250 [2]	*		
h.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-400 do G-650 [2]	*		
i.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-1000 do G-2500 [2]	*		
j.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom G-4000 i vize [2]	*		
k.	mehani ki korektor [2]	*		
l.	elektronski korektor [2]	*		
24.	Provjera nepropusnosti i ispravnosti plinske instalacije u građevini ili dijelu građevine namijenjene za stanovanje			
24.1.	Ispitivanje ispravnosti i nepropusnosti <u>nemjerenog dijela</u> novoizgrađene ili obnovljene (rekonstruirane) plinske instalacije (prethodno ispitivanje) za građevinu ili dio građevine s:			
a.	1 obra unskim mjernim mjestom	kom	42,57	53,21
b.	2 do 4 obra unaska mjerna mjesta	kom	53,21	66,51
c.	5 do 10 obra unskih mjernih mjesta	kom	85,14	106,43
d.	11 do 20 obra unskih mjernih mjesta	kom	106,43	133,04
e.	21 do 30 obra unskih mjernih mjesta	kom	149,00	186,25
f.	31 do 50 obra unskih mjernih mjesta	kom	170,28	212,85
g.	51 do 100 obra unskih mjernih mjesta	kom	212,86	266,08
h.	101 do 200 obra unskih mjernih mjesta	kom	319,29	399,11
i.	vize od 200 obra unskih mjernih mjesta	kom	425,72	532,15
24.2.	Ispitivanje nepropusnosti <u>nemjerenog dijela</u> novoizgrađene ili obnovljene (rekonstruirane) plinske instalacije pod plinom, punjenje instalacije plinom i izrada ispitnog izvještaja (glavno ispitivanje) za građevinu ili dio građevine s:			
a.	1 obra unskim mjernim mjestom	kom	53,21	66,51
b.	2 do 4 obra unaska mjerna mjesta	kom	63,85	79,81
c.	5 do 10 obra unskih mjernih mjesta	kom	85,14	106,43
d.	11 do 20 obra unskih mjernih mjesta	kom	106,43	133,04
e.	21 do 30 obra unskih mjernih mjesta	kom	159,64	199,55
f.	31 do 50 obra unskih mjernih mjesta	kom	212,86	266,08
g.	51 do 100 obra unskih mjernih mjesta	kom	319,29	399,11
h.	101 do 200 obra unskih mjernih mjesta	kom	425,72	532,15
i.	vize od 200 obra unskih mjernih mjesta	kom	638,58	798,23
24.3.	Ispitivanje ispravnosti i nepropusnosti <u>nemjerenog dijela</u> postojeće instalacije u svrhu izdavanja ispitnog izvještaja prema Zakonu o zapaljivim tekućinama i plinovima ili na zahtjev korisnika za građevinu ili dio građevine s:			
a.	1 obra unskim mjernim mjestom	kom	159,64	199,55
b.	2 do 4 obra unaska mjerna mjesta	kom	255,43	319,29
c.	5 do 10 obra unskih mjernih mjesta	kom	340,57	425,71
d.	11 do 20 obra unskih mjernih mjesta	kom	425,72	532,15
e.	21 do 30 obra unskih mjernih mjesta	kom	638,58	798,23
f.	31 do 50 obra unskih mjernih mjesta	kom	851,44	1.064,30
g.	51 do 100 obra unskih mjernih mjesta	kom	1.277,16	1.596,45
h.	101 do 200 obra unskih mjernih mjesta	kom	1.702,88	2.128,60
i.	vize od 200 obra unskih mjernih mjesta	kom	2.554,32	3.192,90

OPERATOR DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA	<i>MEĐIMURJE-PLIN d.o.o. Čakovec</i>
Cjenik donesen	05.04.2013.
Cjenik u primjeni od	15.04.2013.

24.4.	Ispitivanje ispravnosti i nepropusnosti <u>mjerenog dijela</u> novoizgrađene ili obnovljene (rekonstruirane) plinske instalacije (prethodno ispitivanje)	kom	63,85	79,81
24.5.	Ispitivanje nepropusnosti <u>mjerenog dijela</u> novoizgrađene ili obnovljene (rekonstruirane) plinske instalacije pod plinom, punjenje instalacije plinom i izrada ispitnog izvještaja (glavno ispitivanje)	kom	106,43	133,04
24.6.	Ispitivanje ispravnosti i nepropusnosti <u>mjerenog dijela</u> postojeće instalacije u svrhu izdavanja ispitnog izvještaja prema Zakonu o zapaljivim tekućinama i plinovima ili na zahtjev korisnika	kom	170,28	212,85
25.	Provjera nepropusnosti i ispravnosti plinske instalacije u građevini javne namjene ili dijelu građevine javne namjene, te građevini ili dijelu građevine u kojoj se obavlja gospodarska djelatnost			
25.1.	Ispitivanje ispravnosti i nepropusnosti novoizgrađene ili obnovljene (rekonstruirane) plinske instalacije (prethodno ispitivanje) građevine s priključnim kapacitetom [9][10]:			
a.	do 100 kWh/h	kom	212,85	266,06
b.	od 100 do 400 kWh/h	kom	500,22	625,28
c.	od 400 do 4.000 kWh/h	kom	638,58	798,23
d.	preko 4.000 kWh/h	kom	851,44	1.064,30
25.2.	Ispitivanje nepropusnosti novoizgrađene ili obnovljene (rekonstruirane) plinske instalacije pod plinom, punjenje instalacije plinom i izrada ispitnog izvještaja (glavno ispitivanje) građevine s priključnim kapacitetom [9]:			
a.	do 100 kWh/h	kom	106,43	133,04
b.	od 100 do 400 kWh/h	kom	212,86	266,08
c.	od 400 do 4.000 kWh/h	kom	319,29	399,11
d.	preko 4.000 kWh/h	kom	425,72	532,15
25.3.	Ispitivanje ispravnosti i nepropusnosti postojeće instalacije u svrhu izdavanja ispitnog izvještaja prema Zakonu o zapaljivim tekućinama i plinovima ili na zahtjev korisnika građevine s priključnim kapacitetom [9]:			
a.	do 100 kWh/h	kom	340,58	425,73
b.	od 100 do 400 kWh/h	kom	532,15	665,19
c.	od 400 do 4.000 kWh/h	kom	638,58	798,23
d.	preko 4.000 kWh/h	kom	851,44	1.064,30
26.	Izdavanje ovlaštenja za ispitivanje ispravnosti i nepropusnosti plinskih instalacija pravnim osobama	kom	2.000,00	2.500,00
27.	Izdavanje ovlaštenja za ispitivanje ispravnosti i nepropusnosti plinskih instalacija fizičkim osobama	kom	2.000,00	2.500,00
28.	Pripremno-završno vrijeme, uključujući dolazak i odlazak s lokacije:			
a.	do 20 km	kom	98,00	122,50
b.	za svaki daljnji km	km	3,26	4,08

Tumačenje skraćenica:

NT niski tlak
ST srednji tlak
PI cijena usluge se određuje izraženoj u jednom propisanom za svaku od takvih usluga (brojevnim oznakama uz naziv usluge)
BN bez naknade

Tumačenje brojevnih oznaka:

[1] Cijena usluge izdavanja energetske suglasnosti u građevini ili dijelu građevine s 2 i više obrađivanih mjernih mjesta određuje se za svako obrađivano mjerno mjesto prema izrazu:

$$CES_{OMM} = (CES_0 + (PCrs/2) \cdot BR_{OMM}) / BR_{OMM}$$

gdje je:

CES_{OMM} - cijena usluge izdavanja energetske suglasnosti za svako obrađivano mjerno mjesto

CES_0 - cijena usluge izdavanja energetske suglasnosti za jedno obrađivano mjerno mjesto odgovarajućeg priključnog kapaciteta

$PCrs$ - zadnja utvrđena prosječna cijena radnog sata radnika (sukladno odredbama Pravilnika o naknadi za priključenje na plinski distribucijski ili transportni sustav i za povećanje priključnog kapaciteta), $PCrs = 106,43 \text{ Kn}$ (za regulacijsku godinu 2013.)

BR_{OMM} - ukupan broj obrađivanih mjernih mjesta.

OPERATOR DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA	<i>MEĐIMURJE-PLIN d.o.o. Čakovec</i>
Cjenik donesen	<i>05.04.2013.</i>
Cjenik u primjeni od	<i>15.04.2013.</i>

[2] Cijena usluge sastoji se od troška rada koji se određuje kao umnožak broja radnik-sati potrebnih za izvršenje usluge i zadnje utvrđene prosječne cijene radnog sata radnika (PCRs) sukladno odredbama Pravilnika o naknadi za priključenje na plinski distribucijski ili transportni sustav i za povećanje priključnog kapaciteta.

Broj radnik-sati se određuje na osnovu ukupnog broja radnika potrebnih za izvršenje usluge i broja radnih sati koje je svaki od radnika utrožio za izvršenje usluge.

[3] Cijena 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 usluge i zadnje utvrđene prosječne cijene radnog sata radnika (PCRs) sukladno odredbama Pravilnika o naknadi za priključenje na plinski distribucijski ili transportni sustav i za povećanje priključnog kapaciteta.

Trošak materijala i ostali zavisni stvarni troškovi obračunavaju se po stvarnim nabavnim cijenama, uvećanim za iznos manipulativnih troškova od 5% (trošak materijala i ostale zavisne troškove potrebno je specificirati).

[4] Usluga ne uključuje opremu i zavisne troškove nabave. Trošak nabave opreme i zavisni troškovi nabave obračunavaju se po stvarnim nabavnim cijenama, uvećanim za iznos manipulativnih troškova od 5% (trošak nabave opreme i zavisne troškove nabave potrebno je specificirati).

[5] Pohrana plinomjera i druge mjerene opreme naplaćuje se najviše do 300 dana, nakon čega je besplatna.

[6] Usluga se obračunava korisniku u sljedećim slučajevima:

- ugrožavanja sigurnosti isporuke plina,
- dva neuspjela uzastopna pokuzaja očitavanja stanja plinomjera,
- po nalogu opskrbljivača, te

u svim ostalim slučajevima za koje je zakonskim ili podzakonskim propisima propisana obustava plina korisniku.

U slučaju da korisnik traži obustavu isporuke plina, obračunavaju se u pojedinačnom slučaju pružene usluge kao što su demontaža plinomjera, pohrana plinomjera, montaža plinomjera, pripremno-završno vrijeme i sl. Usluga obustave plina se ne naplaćuje.

[7] U slučaju da korisnik traži nastavak isporuke plina u roku kraćem od dva radna dana (uključujući i rad izvan redovitog radnog vremena), cijena usluge se povećava za 50%.

[8] Trošak usluge snosi podnositelj prigovora na kvalitetu plina samo u slučaju kada je zahtjev podnositelja prigovora neutemeljen. Usluga ne uključuje troškove ispitivanja od strane ovlaštene osobe.

[9] Cijena vrijedi do uključivo 5 priključnih trozila. Za svakih slijedećih do 5 trozila cijena se povećava za 10% (npr. za 14 trozila +20%)

Opće napomene:

1. Ovaj Cjenik za nestandardne usluge temelji se na odredbama Zakona o zapaljivim tekućinama i plinovima, Općih uvjeta za opskrbu prirodnim plinom, Pravilnika o naknadi za priključenje na plinski distribucijski ili transportni sustav i za povećanje priključnog kapaciteta, Mrežnih pravila plinskog distribucijskog sustava i internih tehničkih akata koje donosi operator distribucijskog sustava.

2. Operator distribucijskog sustava dužan je prilikom ispostavljanja računice korisniku nestandardne usluge, na jasan i razumljiv način, navesti sve pružene nestandardne usluge prema ovom cjeniku, a za usluge čija cijena nije jednoznačno utvrđena (jedinica mjere - *) specificirati sve elemente na osnovu kojih je cijena usluge izračunata.

3. Kod usluga koje uvjetuju angažiranje drugih ovlaštenih pravnih ili fizičkih osoba, u cjenik se ne upisuje iznos koji naplaćuje druga ovlaštena pravna ili fizička osoba, nego samo trošak usluge operatora distribucijskog sustava. Nakon pružanja usluge, korisniku se uz iznos prema cjeniku dodaje iznos prema ispostavljenom računu od strane druge ovlaštene pravne ili fizičke osobe, koji se ujedno i prilaže korisniku.