

OPERATOR DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA	<i>MONTCOGIM-PLINARA d.o.o. Trg Ante Starčevića 2, 10431 Sveta Nedelja</i>
Cjenik donesen	<i>19.07.2012.</i>
Cjenik u primjeni od	<i>01.09.2012.</i>

CJENIK ZA NESTANDARDNE USLUGE
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	224,78	280,98
b.	od 100 do 400 kWh/h	kom	449,56	561,95
c.	od 400 do 4.000 kWh/h	kom	1.236,29	1.545,36
d.	preko 4.000 kWh/h	kom	1.573,46	1.966,83
2.	Izrada elaborata izvanrednog stvaranja tehničkih uvjeta u distribucijskom sustavu [2]	*	PI	PI
3.	Suglasnost za izvođenje radova u zaštitnom pojasu distribucijskog sustava	kom	337,17	421,46
4.	Nadzor nad izvođenjem radova u zaštitnom pojasu distribucijskog sustava [2]	*	PI	PI
5.	Obilježavanje trase plinovoda:			
a.	dužine do 100 m	kom	449,56	561,95
b.	za svaki daljnji metar	m	1,87	2,34
6.	Ucrtavanje položaja elemenata distribucijskog sustava na podloge:			
a.	dužine do 100 m	kom	224,78	280,98
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	112,39	140,49
b.	plinomjer s mijehom od G-10 do G-25	kom	224,78	280,98
c.	plinomjer s mijehom od G-40 do G-65	kom	674,34	842,93
d.	plinomjer s mijehom G-100 i više	kom	899,12	1.123,90
e.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom do G-25	kom	449,56	561,95
f.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-40 do G-65	kom	674,34	842,93
g.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-100 do G-250	kom	899,12	1.123,90
h.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-400 do G-650	kom	1.123,90	1.404,88
i.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-1000 do G-2500	kom	1.798,24	2.247,80
j.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom G-4000 i više	kom	2.247,80	2.809,75
k.	mehanički korektor	kom	674,34	842,93
l.	elektronski korektor	kom	674,34	842,93
9.	Montaža ili demontaža regulacijske, sigurnosne i druge opreme:			
a.	regulator tlaka na niskotlačnom dijelu distribucijskog sustava (NT regulator tlaka) do DN25 [4]	kom	56,20	70,24
b.	regulator tlaka na srednjetačnom dijelu distribucijskog sustava (ST regulator tlaka) do DN25 [4]	kom	112,39	140,49
c.	plinski filter uz ST regulator tlaka do DN25 [4]	kom	112,39	140,49
d.	ostala oprema nazivnog promjera do DN 25 [4]	kom	28,10	35,12
e.	ostala oprema nazivnog promjera DN 32 i više [3]	*	PI	PI
10.	Montaža ili demontaža pretplatnog plinomjera s mijehom do G-6 [4]	kom	224,78	280,98
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		<i>MONTCOGIM-PLINARA d.o.o. Trg Ante Starčevića 2, 10431 Sveta Nedelja</i>		
Cjenik donesen		19.07.2012.		
Cjenik u primjeni od		01.09.2012.		
12.	Pohrana plinomjera i druge mjerne opreme do 30 dana:			
a.	plinomjer s mijehom do G-6	dan	1,83	2,29
b.	plinomjer s mijehom od G-10 do G-25	dan	3,50	4,38
c.	plinomjer s mijehom od G-40 do G-65	dan	5,00	6,25
d.	plinomjer s mijehom G-100 i više	dan	5,00	6,25
e.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom do G-25	dan	5,00	6,25
f.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-40 do G-65	dan	5,00	6,25
g.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-100 do G-250	dan	5,00	6,25
h.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-400 do G-650	dan	5,00	6,25
i.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-1000 do G-2500	dan	6,00	7,50
j.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom G-4000 i više	dan	6,00	7,50
k.	mehanički 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	0,95	1,19
b.	plinomjer s mijehom od G-10 do G-25	dan	2,00	2,50
c.	plinomjer s mijehom od G-40 do G-65	dan	3,25	4,06
d.	plinomjer s mijehom G-100 i više	dan	3,00	3,75
e.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom do G-25	dan	3,03	3,79
f.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-40 do G-65	dan	3,25	4,06
g.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom od G-100 do G-250	dan	3,40	4,25
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	4,00	5,00
j.	turbinski plinomjer i plinomjer s rotacijskim klipom G-4000 i više	dan	4,00	5,00
k.	mehanički korektor	dan	2,00	2,50
l.	elektronski korektor	dan	2,00	2,50
14.	Izmještanje obračunskog mjernog mjesta u slučaju neovlaštene potrošnje plina [3]	*	PI	PI
15.	Izmještanje elemenata plinskog distribucijskog sustava [3]	*	PI	PI
16.	Popravlak 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 obračunskom mjernom mjestu	kom	112,39	140,49
b.	Na glavnom zaporu	kom	112,39	140,49
c.	Na nemjerenom dijelu plinske instalacije ili na priključku na javno-prometnoj površini [3]	*	PI	PI
d.	Uporaba usluge fizičke zaštite	sat	150,00	187,50
19.	Nastavak isporuke plina nakon otklanjanja uzroka ograničenja ili obustave isporuke za koju je odgovoran korisnik [7]:			
a.	Na obračunskom mjernom mjestu	kom	224,78	280,98
b.	Na glavnom zaporu	kom	224,78	280,98
c.	Na nemjerenom dijelu plinske instalacije ili na priključku na javno-prometnoj površini [3]	*	PI	PI
20.	Ispitivanje kvalitete plina na zahtjev korisnika sustava [8]	kom	264,30	330,38
21.	Očitanje stanja plinomjera na posebni zahtjev opskrbljivača plinom:			
a.	bez uporabe modula za daljinsko očitavanje	kom	28,10	35,12
b.	uporabom modula za daljinsko očitavanje	kom	22,48	28,10
c.	uporabom modula za daljinsko očitavanje s GPRS sustavom	kom	16,86	21,07
22.	Dostava podataka koji se odnose na krajnje kupce, na zahtjev opskrbljivača plinom koji ih opskrbljuje plinom		BN	BN

OPERATOR DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA		<i>MONTCOGIM-PLINARA d.o.o. Trg Ante Starčevića 2, 10431 Sveta Nedelja</i>		
Cjenik donesen		19.07.2012.		
Cjenik u primjeni od		01.09.2012.		
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]	*		
c.	plinomjer s mijehom od G-40 do G-65 [2]	*		
d.	plinomjer s mijehom G-100 i više [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]	*	PI	PI
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 više [2]	*		
k.	mehanički 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 obračunskim mjernim mjestom	kom	44,96	56,20
b.	2 do 4 obračunska mjerna mjesta	kom	56,20	70,24
c.	5 do 10 obračunskih mjernih mjesta	kom	89,91	112,39
d.	11 do 20 obračunskih mjernih mjesta	kom	112,39	140,49
e.	21 do 30 obračunskih mjernih mjesta	kom	157,35	196,68
f.	31 do 50 obračunskih mjernih mjesta	kom	179,82	224,78
g.	51 do 100 obračunskih mjernih mjesta	kom	224,78	280,98
h.	101 do 200 obračunskih mjernih mjesta	kom	337,17	421,46
i.	više od 200 obračunskih mjernih mjesta	kom	449,56	561,95
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 obračunskim mjernim mjestom	kom	56,20	70,24
b.	2 do 4 obračunska mjerna mjesta	kom	67,43	84,29
c.	5 do 10 obračunskih mjernih mjesta	kom	89,91	112,39
d.	11 do 20 obračunskih mjernih mjesta	kom	112,39	140,49
e.	21 do 30 obračunskih mjernih mjesta	kom	168,59	210,73
f.	31 do 50 obračunskih mjernih mjesta	kom	224,78	280,98
g.	51 do 100 obračunskih mjernih mjesta	kom	337,17	421,46
h.	101 do 200 obračunskih mjernih mjesta	kom	449,56	561,95
i.	više od 200 obračunskih mjernih mjesta	kom	674,34	842,93
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 obračunskim mjernim mjestom	kom	168,59	210,73
b.	2 do 4 obračunska mjerna mjesta	kom	269,74	337,17
c.	5 do 10 obračunskih mjernih mjesta	kom	359,65	449,56
d.	11 do 20 obračunskih mjernih mjesta	kom	449,56	561,95
e.	21 do 30 obračunskih mjernih mjesta	kom	674,34	842,93
f.	31 do 50 obračunskih mjernih mjesta	kom	899,12	1.123,90
g.	51 do 100 obračunskih mjernih mjesta	kom	1.348,68	1.685,85
h.	101 do 200 obračunskih mjernih mjesta	kom	1.798,24	2.247,80
i.	više od 200 obračunskih mjernih mjesta	kom	2.697,36	3.371,70

OPERATOR DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA		<i>MONTCOGIM-PLINARA d.o.o. Trg Ante Starčevića 2, 10431 Sveta Nedelja</i>		
Cjenik donesen		19.07.2012.		
Cjenik u primjeni od		01.09.2012.		
24.4.	Ispitivanje ispravnosti i nepropusnosti <u>mjerenog dijela</u> novoizgrađene ili obnovljene (rekonstruirane) plinske instalacije (prethodno ispitivanje)	kom	67,43	84,29
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	112,39	140,49
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	179,82	224,78
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]:			
a.	do 100 kWh/h	kom	449,56	561,95
b.	od 100 do 400 kWh/h	kom	899,12	1.123,90
c.	od 400 do 4.000 kWh/h	kom	1.348,68	1.685,85
d.	preko 4.000 kWh/h	kom	1.798,24	2.247,80
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	561,95	702,44
b.	od 100 do 400 kWh/h	kom	1.011,51	1.264,39
c.	od 400 do 4.000 kWh/h	kom	1.573,46	1.966,83
d.	preko 4.000 kWh/h	kom	2.023,02	2.528,78
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	786,73	983,41
b.	od 100 do 400 kWh/h	kom	1.348,68	1.685,85
c.	od 400 do 4.000 kWh/h	kom	2.023,02	2.528,78
d.	preko 4.000 kWh/h	kom	2.472,58	3.090,73
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 izračunom propisanim za svaku od takvih usluga
BN bez naknade

Tumačenje brojnih oznaka:

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

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

gdje je:

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

CES_o - cijena usluge izdavanja energetske suglasnosti za jedno obračunsko 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), $PCrs = 112,39$ Kn (za regulacijsku godinu 2012.)

BR_{OMM} - ukupan broj obračunskih mjernih mjesta.

OPERATOR DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA	<i>MONTCOGIM-PLINARA d.o.o. Trg Ante Starčevića 2, 10431 Sveta Nedelja</i>
Cjenik donesen	<i>19.07.2012.</i>
Cjenik u primjeni od	<i>01.09.2012.</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 utrošio 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 slučaju:

- ugrožavanja sigurnosti isporuke plina,
 - dva neuspjela uzastopna pokušaja 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] U slučaju 2 i više trošila, cijena usluge uvećava se za 10% po svakom trošilu.

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 računa 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.

Članovi Uprave

dr. sc. Darko Pavlović

Mario Mihovilić, mag.ing.mech.