

Na osnovu člana 46. i 47. Zakona o lokalnoj samoupravi („Službeni glasnik RS“, br. 129/07, 83/14 - dr. zakon, 101/16 - dr. zakon i 47/18), člana 66. stav 1. tačka 1. Statuta grada Novog Pazara („Službeni list grada Novog Pazara“, broj 6/19) i člana 67. Poslovnika Gradskog veća grada Novog Pazara („Službeni list grada Novog Pazara“, broj 1/14, 5/14 i 8/16), Gradsko veće grada Novog Pazara, na sednici održanoj 6. septembra 2022. godine, donosi

ZAKLJUČAK

Gradsko veće grada Novog Pazara na sednici je razmatralo, utvrdilo i predlaže Skupštini grada Novog Pazara da usvoji:

Predlog Odluke o davanju saglasnosti na Odluku o usvajanju Cenovnika usluga snabdevanja toplotnom energijom JKP „Gradska toplana“ Novi Pazar, donetu na sednici Nadzornog odbora dana 30. avgusta 2022. godine.

GRADSKO VEĆE GRADA NOVOG PAZARA

Broj: 023-53/22

U Novom Pazaru, 6. septembra 2022. godine





Градска
ТОПЛАНА®

ЈКП ГРАДСКА ТОПЛАНА
БР 1122
30.08.2022
НОВИ ПАЗАР

REPUBLIKA SRBIJA
GRAD NOVI PAZAR
ZA GRADSKO VEĆE

ПИСАРНICA ГРАДСКА УПРАВА ЗА НЕФОРНЕ
И ПОВРЕДНЕ КОСЛОВЕ - ГРАД НОВИ ПАЗАР

Примјето:	30.08.2022			
Орган	Опш. јел.	Дај	Промог	Вредност

III 023-53

PREDMET: Zahtev za odobravanje cene toplotne energije za krajnje kupce

Sagledavajući trenutno poslovanje preduzeća, ekonomsku situaciju u gradu Novom Pazaru, platežnu moć naših korisnika, cene energetskih i ukupnih troškova proizvodnje dostavljamo na usvajanje i dalje odlučivanje predlog za nove cene za korisnike koji koriste usluge daljinskog sistema grejanja JKP Gradska toplana u gradu Novom Pazaru:

TARIFNE GRUPE (Tg)		TARIFNI ELEMENTI (Te)		
		Te1 - Energija	Te2 - Površina	
Tg1 - Stambeni prostor	fiksni deo	52rsd/m ² /12 meseci	135rsd/m ² /12 meseci	
	varijabilni deo	8rsd/KWh		
Tg2 - Poslovni prostor	fiksni deo	130rsd/m ² /6 meseci	337,5rsd/m ² /6 meseci	
	varijabilni deo	10rsd/KWh		

*predložene cene su bez obračunatog PDV-a

Pored gore navedenog predloga u vidu tabele, sastavni deo Zahteva čine i:

- popunjene Tabele za izračunavanje cene snabdevanja krajnjeg kupca;
- obrazloženje za predložene cene toplotne energije;
- odluka organa upravljanja energetskog subjekta o ceni toplotne energije;
- godišnji finansijski izveštaj uz izveštaj nezavisnog revizora;
- opis raspoloživih sredstava i/ili izvora finansiranja;
- informacije o ukupnom procenjenom prihodu i rashodu.

U Novom Pazaru, 30.08.2022.



JKP Gradska Toplana

VD direktor Nemanja Manetić

tekući račun: 160 - 12560 - 32 Intesa banka | matični broj: 17227050, PIB 101787232



+381 20 315 875
+381 20 311 939



office@toplananp.rs



28. Novembra 35
36300 Novi Pazar

OBRAZLOŽENJE ZA PREDLOŽENE CENE

I Uvod

JKP Gradska toplana Novi Pazar bavi se proizvodnjom, distribucijom i snabdevanjem toplotne energije. Obračun toplotne energije vrši se u skladu sa Zakonom o energetici (Sl. Glasnik RS, br.145/2014, 95/2018. - dr.zakon i 40/2021), Zakonom o komunalnim delatnostima (Sl. Glasnik RS, br.88/2011, 104/2016, i 95/2018), Odluke o uslovima i načinu snabdevanja toplotnom energijom (Službeni list grada Novog Pazara br.1/2013, 7/2013 i 8/2016), Tarifni sistem za obračun toplotne energije za tarifne kupce (Službeni list grada Novog Pazara br.4/2013) i Uredbom o utvrđivanju Metodologije za određivanje cene snabdevanja krajnjeg kupca toplotnom energijom (Sl. Glasnik RS, br.63/2015).

Na osnovu Odluke o uslovima i nacinu snabdevanja toplotnom energijom (Službeni list grada Novog Pazara br.1/2013, 7/2013 i 8/2016) cenu toplotne energije utvrđuje Nadzorni odbor Gradske Toplane uz primenu tarifnog sistema. Na odluku o cenama saglsnost daje nadlžini organ grada Novog Pazara.

Uredbom o utvrđivanju Metodologije za određivanje cene snabdevanja krajnjeg kupca toplotnom energijom („Sl.glasnik RS“ br.63/2015), utvrđena je Metodologija za određivanje

snabdevanja krajnjeg kupca toplotnom energijom. Metodologija čini sastavni deo Uredbe i istom su utvrđeni:

- elementi za obračun i način utvrđivanja maksimalne visine prihoda, kojima se energetskom subjektu u regulaturnom periodu nadoknađuju svi opravdani troškovi poslovanja;

- elementi za obračun i način obračuna cene toplotne energije;

- kategorije tarifnih kupaca u zavisnosti od namene korišćenja prostora;

- tarifni elementi i način njihovog izračunavanja (tarifni elementi su računske veličine na kojima se raspoređuje maksimalna visina prihoda energetskog subjekta u regulatornom periodu);

- uslovi i postupak za podnošenje zahteva za promenu cene toplotne energije nadležnom organu lokalne samouprave.

Regulatorni period jeste period u trajanju od jedne kalendarske godine, a obračunski period jeste vremenski period u kome se vrši obračun isporučene toplotne energije koji svojim aktom propisuje nadležni organ.

Cena toplotne energije za kupce iskazuje se po tarifama utvrđenim Metodologijom za obračunski period i utvrđuje po tarifnim elementima za svaku grupu kupaca. Pri određivanju tarifa za obračun cene toplotne energije uzimaju se u obzir opšta politika cena i planovi razvoja energetskog subjekta.

Maksimalna visina prihoda energetskog subjekta obračunava se na osnovu opravdanih troškova poslovanja u obavljanju delatnosti proizvodnje, distribucije i snabdevanja toplotnom energijom. Ocena opravdanosti troškova vrši se prema proizvodnji konkretnog troška analizom njegove svrshodnosti, analizom količine i cene, uporednom analizom zasnovanom na podacima o troškovima u prethodnom periodu i troškovima energetskih subjekata koji obavljaju istu energetsku delatnost u zemlji.

MVP — Maksimalna visina prihoda po osnovu obavljanja delatnosti proizvodnje, distribucije i snabdevanja toplotnom energijom predstavlja:

- zbir MVPv — maksimalna visina prihoda po osnovu obavljanja delatnosti proizvodnje, distribucije i snadbevanja toplotnom energijom — varijabilni deo i

- zbir MVPf — masimalna visina prihoda po osnovu obavljanja delatnosti proizvodnje, distribucije i snadbevanja toplotnom energijom — fiksni deo.

Struktura troškova koji ulaze u ove dve vrste prihoda definisane su u Metodologiji i u tabelama na osnovu kojih su izračunate cene toplotne energije za krajnje kupce, koji su sastavni deo ovog zahteva.

Po Uredbi i Metodologiji tarifni elementi koji čine cenu toplotne energije sastoje se iz dva dela:

1. Tarifa —Tf1 „Energija“ je cena koja se sastoje iz varibilnog dela za isporučenu toplotnu energiju koja se plaća za vreme grejne sezone tj. isporuke toplotne energije, i izražava se u rsd/kWh i fiksnog dela koji se obračunava po jedinici površine i plaća se 12 meseci (odnosno 6 meseci u kategoriji poslovni prostor), i izrazava se u rsd/m².

2. Tarifa —Tf2 „Površina“ je cena za isporučenu toplotnu energiju i plaća se 12 meseci (odnosno 6 meseci u kategoriji poslovni prostor), i izrazava se u rsd/m².

Podela krajnjih kupaca prema nameni korišćenja prostora, vrši se u dve tarifne grupe:

1. Tg1 - tarifna grupa — „Stambeni prostor“;
2. Tg2 - tarifna grupa — „Poslovni prostor“;

II Pregled troškova za formiranje cene toplotne energije po Metodologiji

Pregled tabela na osnovu kojih se formira cena toplotne energije dat je u prilogu:

- tabela 8. Regulatorni izveštaj;
- tabela 1. Varijabilni troškovi;
- tabela 2. Fiksni troškovi;
- tabela 3. Amortizacija;
- tabela 4. Regulisana sredstva;
- tabela 5. Stopa prinosa na regulisana sredstva;
- tabela 6. Ostali prihodi;

Navedene tabele obuhvataju sve nepohodne podatke i troškove na osnovu kojih se formira cena toplotne energije.

Metodologijom su definisane, računske operacije koje se primenjuju u tabelama i samo primenom istih može se doći do odgovarajućeg nivoa cene toplotne energije, koja se izračunava iz unetih podataka.

Fiksni operativni troškovi predstavljaju opravdane troškove koji se ne menjaju sa promenom obima proizvodnje toplotne energije i sadržani su u tabeli 2. Metodologije.

Fiksni operativni troškovi definisani Metodologijom obuhvataju troškove materijala, troškove zarada, naknada zarada i ostalih ličnih rashoda, troškove proizvodnih usluga, nematerijalne troškove i ostale rashode iz poslovanja.

Varijabilni troškovi predstavljaju opravdane troškove koji se menjaju sa promenom obima proizvodnje, distribucije i snabdevanja toplotnom energijom kao što su troškovi energenata, hemijski pripremljene vode, električne energije i ostali varijabijni troškovi. Najznačajnije učešće u varijabilnim troškovima u 2021. godini činili su troškovi mazuta, koji ucestvuju sa 77%, uglja 13% i i troškovi električne energije sa 7% u ukupnoj strukturi proizvodnih troškova. Prema napravljenim procenama (pošto izbacujemo jedan energet a ubacujemo druga dva) učešće troškova za sečku u ukupnim predviđenim troškovima biće 68,2%, gasa 16,2%, uglja 6,6% a električne energije 9%.

U 2021. godini kako na svetskom tako i na domaćem tržistu energenata došlo je do velikih promena. U grejnoj sezoni 2021/22. na tržistu drvne sečke vladala je cena oko 75€/t dok početkom predstojeće ta cena iznosi 180€/t f-co mesto isporuke, ugovorena cena uglja u prethodnoj sezoni bila je 13260rsd/t dok je sada 15800rsd/t, a takođe i cena CNG-a je gravitirala oko 60rsd/m² da bi sada dostigla 82 dinara za istu količinu. Isto tako ugovorena nabavna cena električne energije za grejnu sezonu 2020/2021 iznosila je 51,21 €/MWh, dok je trenutno cena električne energije na tržistu 80,53 €/MWh sa tendencijom daljeg rasta.

Poredeći novoutvrđene cene sa cenama od 01.12.2014. godine, kada je bilo poslednje povećanje cena gde se obracun vrši prema korisnoj površini prostora, ovim zahtevom dolazi se do povećanja cena kod korisnika stambenog i poslovнog prostora gde se obračun vrši prema korisnoj površini prostora u iznosu od cca 30%, kao i fiksнog dela kod korisnika kod kojih se obračun vrši prema utrošku toplotne energije dok je povećanje kod varijabilnог dela u iznosu od oko 40%. Sveukupno povećanje iznosi oko 35% i prikazano je u Tabeli proračuna koja je sastavni deo ovog zahteva.

III Predlog cene toplotne energije

Cena toplotne energije se sastoji od pojedinačnih tarifnih elemenata iskazanih po tarifnim grupama:

1. Tg1 — Tarifna grupa — „stambeni prostor”;

tarifni element Te1:

Energija (varijabilni deo) = 8,00din/kWh

Površina (fiksni deo) = 52,00din/m²/mes — obračunava se 12 meseci.

2. Tg1 — Tarifna grupa — „poslovni prostor”;

tarifni element Te1:

Energija (varijabilni deo) = 10,00din/kWh

Površina (fiksni deo) = 130din/m²/mes) — obračunava se 6 meseci.

Cena usluge snabdevanja toplotnom energijom obračunata prema korisnoj površini Te2:

stambeni prostor: 135,00rsd/m²/12 meseci;

poslovni prostor: 337,50rsd/m²/6 meseci;

Napred navedene cene su bez PDV-a.

IV Razlozi za podnošenje zahteva za odobravanje cene toplotne energije

Osnovi razlozi za podnošenje zahteva za odobrenje cene toplotne energije:

- usaglašavanje utvrđivanja cena toplotne energije sa Metodologijom za određivanje cene snabdevanja krajnjeg kupca toplotnom energijom;
- formiranje cene toplotne energije koja će pokriti sve opravdane troškove poslovanja;
- zadnje povećanje cene toplotne energije je bilo 01.12.2014. godine, što predstavlja osam godina od kada JKP Gradska toplana nije menjala cene, tj. nije ih povećavala.

V Opis raspoloživih sredstava i/ili izvora finansiranja i informacija o ukupnom procenjenom prihodu i rashodu

Sagledavajući apsolutne pokazatelje iz Tabele Metologije i kada bi prihvatili te cene koje su inače realne, dobili bi situaciju da nam cena po kvadratu zagrevane površine stambenog prostora bude 227,75rsd, poslovnog bez malo 600 dinara (što bi bilo povećanje od preko 130% u odnosu na sadašnje cene), a da i ne govorimo o realnoj ceni po utrošku za fiksni i varijabilni deo. Uzimajući u obzir platežnu moć naših korisnika, ukupnu ekonomsku situaciju u gradu ali i zemlji, računajući na moguće uštede i dodatna, doduše minimalna, sredstva finansiranja odlučili smo da predložimo cene kao u zahtevu. Naime, ukupni procenjeni rashodi preduzeća za predstojeću sezonu (godinu) iznose 261.282.600rsd a prihod po starim cenama 178.295.100rsd što dovodi do poslovnog gubitka i iznosu od skoro 83 miliona dinara! Očigledno je da je ta računica apsolutno neodrživa i obračunavajući po predloženim cenama prihod bi bio 230.117.855rsd, planirajući određene uštede, povraćaj PDV-a i subvenciju od strane Osnivača dobili bi i nedostajući iznos od 30 miliona dinara.

Ujedno naglašavamo da imamo saznanja da su Zajednice stanara i Investitori u zgradama koje imaju sopstvene kotlarnice podigli cene usluga grejanja u rasponu od 42-50%. Naše povećanje po ovom Predlogu iz Zahteva bi bilo u proseku oko 35%. Korisnicima iz kategorije „Poslovni prostor“ čak samo 10 ili 20% u zavisnosti od načina obračuna a sve zbog obveznog usaglašavanja sa Metodologijom za utvrđivanje cena koja kaže da cena grejanja za poslovni prostor može biti maksimalno veća 1,25 puta od cene za stambeni deo. Procenjeni prihod i procenti povećanja cena za sve kategorije kupaca i obračuna date su u tabeli koja je dostavljena kao jedan od priloga.

U prilogu obrazloženja zahteva za odobravanja cene toplotne energije dostavljaju se sledeća dokumenta:

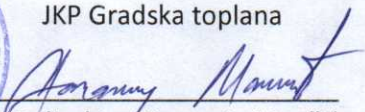
- tabela 8. Regulatorni izveštaj;
- tabela 1. Varijabilni troškovi;
- tabela 2. Fiksni troškovi;
- tabela 3. Amortizacija;
- tabela 4. Regulisana sredstva;
- tabela 5. Stopa prinosa na regulisana sredstva;

- tabela 6. Ostali prihodi;
- tabela 7. Procena prihoda i procenti povećanja cena;
- Odluka Nadzornog odbora o ceni toplotne energije;
- Predlog Cenovnika za uslugu snabdevanja toplotnom energijom;
- Važeći Cenovnik za uslugu snabdevanja toplotnom energijom broj 1845 od 15.10.2019. godine.

S' poštovanjem,



JKP Gradska toplana


Nemanja Mančić
VD direktor Nemanja Mančić

Na osnovu člana 48. Statuta JKP „Gradska toplana“ Novi Pazar broj 543/17 od 24.03.2017.godine, na III sednici održanoj dana 30.08.2022.godine, Nadzorni odbor donosi

O D L U K U

1. **USVAJA SE** predloženi cenovnik usluge snabdevanja toplotnom energijom.
2. Ova Odluka JKP „Gradska toplana“ Novi Pazar stupa na snagu danom davanju saglasnosti od strane Skupštine grada Novog Pazara.
3. Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje da važi Cenovnik usluge snabdevanja toplotnom energijom broj 1845 od 15.10.2019.godine.
4. Ovu Odluku dostaviti osnivaču na dalju nadležnost.

O b r a z l o ž e n j e

Stručne službe predužeća na osnovu ulaznih podataka i parametara u skladu sa Metodologijom zaključile su opravdanim povećanje cene usluge snabdevanja toplotnom energijom .

Analizom prihoda i rashoda utvrdili smo da je nemoguće održati kontinuitet poslovanja i rentabilnost bez povećanja cena.

Varijabilni troškovi predstavljaju opravdane troškove koji se menjaju sa promenom obima proizvodnje, distribucije i snabdevanja toplotnom energijom kao što su troškovi energenata, hemijski pripremljene vode, električne energije i ostali varijabilni troškovi. Najznačajnije učešće u varijabilnim troškovima tokom 2022.godine su troškovi nabavke drvne sečke (cena porasla 2,5 puta) troškovi nabavke uglja (cena porasla sa 13.000dina/t na 15.800 din/t) , cena komprimovanog gasa sa 60 din/m³ na 82 din/ m³, kao i troškovi električne energije čija cena raste .

Prilog ovoj Odluci biće obrazložene cene i to prikazane u tabeli Metodologije propisane uredbom.

U Novom Pazaru, 30.08.2022.godine

JKP Gradska toplana Novi Pazar

Predsednik Nadzornog odbora

Eldin Mašović

My

PREDLOG

KNJIZNICA TOPLJINA

115

30.08.

22

C E N O V N I K USLUGE SNABDEVANJA TOPLITNOM ENERGIJOM

Cena usluge snabdevanja topotnom energijom obračunata prema korisnoj površini (m²):

-stambeni prostor : 135 din/ m²/12 meseci bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 148,5 din/ m²/12 meseci.

-poslovni prostor : 337,5 din/ m²/12 meseci bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 371,25 din/ m²/12 meseci.

Cena usluge snabdevanja topotnom energijom obračunata prema utrošku topotne energije (KWh):

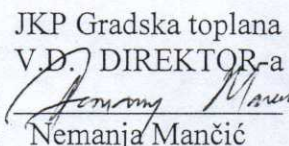
-cena stambenog prostora – varijabilni deo 8 din/KWh bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 8,8 din/KWh.

-cena stambenog prostora – fiksni deo 52 din/ m²/12 meseci bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 57,2 / m²/12 meseci.

-cena poslovnog prostora – varijabilni deo 10 din/KWh bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 11 din/KWh.

-cena poslovnog prostora – fiksni deo 130 din/ m²/6 meseci bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 143 din/ m²/6 meseci.

Cenovnik se primenjuje od 15.10.2022.godine.

JKP Gradska toplana
V.D. DIREKTOR-a

Nemanja Mančić

M

JKP ГРАДСКА ТОПЛАНА
1845
НСВЕДЕНИЈА 15.10.19.

C E N O V N I K

USLUGE SNABDEVANJA TOPLITNOM ENERGIJOM

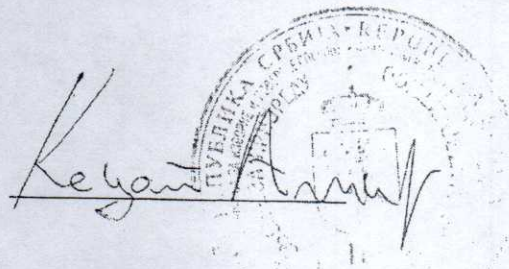
Cena usluge snabdevanja topotnom energijom obračunata prema korisnoj površini (m^2):

- stambeni prostor: 102,00.-din/ m^2 /12 meseci bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 112,00.-din;
- poslovni prostor: 306,00.-din/ m^2 /6 meseci bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 336,00.-din;

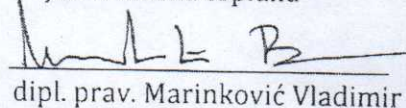
Cena usluge snabdevanja topotnom energijom obračunata prema utrošku topotne energije (KWh):

- cena stambenog prostora - varjabilni deo 4,87.-din/KWh bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 5,36.-din;
- cena stambenog prostora - fiksni deo 39,08.-din/ m^2 /12 meseci bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 43,77.-din;
- cena poslovnog prostora - varjabilni deo 6,80.-din/KWh bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 7,49.-din;
- cena poslovnog prostora - fiksni deo 104,70.-din/ m^2 /6 meseci bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 115,18.-din;

Cenovnik se primenjuje od 15.10.2019. godine.



DIREKTOR
JKP Gradska toplana


dipl. prav. Marinković Vladimir

AM



Republika Srbija

Grad Novi Pazar

Gradska uprava za izvorne i poverene poslove

Stevana Nemanje br. 2 , tel. : 020/316-469

Odeljenje za privredu

www.novipazar.rs, privreda@novipazar.org.rs

Broj: 023-53/22

Datum: 02.09.2022.

Gradsko veće Novi Pazar

- Odeljenje za skupštinske poslove, poslove gradonačelnika i Gradskog veća -

Predmet: Zahtev za odobravanje cene toplotne energije za krajnje kupce

Na osnovu dopisa od 30.08.2022. godine broj 023-53/22 u kome se traži naše mišljenje u vezi zahteva JKP „Gradska toplana“ Novi Pazar za odobravanje cene toplotne energije za krajnje kupce.

Nadzorni odbor JKP „Gradska toplana“ doneo je odluku da se traži od osnivača odobravanje cene toplotne energije za krajnje kupce .

Poredeći trajezno povećanje cena sa cenama od 01.12.2014. godine, kada je bilo poslednje povećanje cena, gde se obračun vrši prema korisnoj površini prostora, ovim zahtevom dolazi se do povećanja cena kod korisnika stambenog i poslovnog prostora gde se obračun vrši prema korisnoj površini prostora u iznosu od 30%, kao i fiksнog dela kod korisnika kod kojih se obračun vrši prema utrošku toplotne energije, dok je povećanje kod varjabilnog dela u iznosu od oko 40%. Sve ukupno povećanje iznosi oko 35%.

Osnovni razlozi za podnošenje zahteva za odobrenje cene toplotne energije:

- usaglašavanje utvrđivanja cena toplotne energije sa Metodologijom za određivanje cene snabdevanja krajnjeg kupca toplotnom energijom
- povećanje troškova proizvodnje toplotne energije uzrokovane promenom cena energenata, mazuta i uglja, kao i povećanje cene elektične energije.
- formiranje cene toplotne energije koja će pokriti sve opravdane troškove poslovanja.
- zadnje povećanje cene toplotne energije bilo je 01.12.2014 godine.

PREDLOŽENE CENE GREJANJA ZA 2022/23 SU SLEDEĆE:

Kategorija	Važeće cene	Predložene cene
Stambeni prostor	102,00din/m ² /12 meseci	135,00 din/m ² /12 meseci
Poslovni prostor	306,00din/m ² /6 meseci	337,50din/m ² /6meseci

Napomena: cene su date bez PDV-a

Važeća cena usluge snabdevanja toplotnom energijom obračunata prema utrošku toplotne energije (KWh):

- Cena stambenog prostora – varjabilni deo 4,87.-din/KWh bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 5,36.- din.
- Cena stambenog prostora – fiksni deo 39,08.-din/m²/12 meseci bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 43,77.-din.
- Cena poslovnog prostora – varjabilni deo 6,80.-din/KWh bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 7,49,-din.
- Cena poslovnog prostora – fiksni deo 104,70.-din/m²/6 meseci bez uračunatog PDV-a,sa uračunatim PDV-om 115,18.-din.

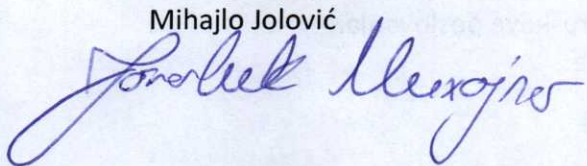
Predložena cena usluge snabdevanja toplotnom energijom obračunata prema utrošku toplotne energije (KWh):

- Cena stambenog prostora – varjabilni deo 8.-din/KWh bez uračunatog PDV-a,sa uračunatim PDV- om 8,8- din/KWh.
- Cena stambenog prostora – fiksni deo 52-din/m²/12 meseci bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 57,2,-din/m²/12 meseci.
- Cena poslovnog prostora – varjabilni deo 10.-din/KWh bez uračunatog PDV-a, sa uračunatim PDV-om 11-din/KWh.
- Cena poslovnog prostora – fiksni deo 130-din/m²/6 meseci bez uračunatog PDV-a,sa uračunatim PDV-om 140-din/m²/6 meseci.

Imajući u vidu navedene činjenice, da je prethodno poskupljenje bilo jos 2014. godine, veliko poskupljenje energetika i ostalih troškova proizvodnje toplotne energije, kao i preporuku Vlade RS i Narodne banke Srbije da se regulisane cene drže u okvirima 3+/-1,5% u 2022 godini, mišljenje odeljena za privredu je da ipak treba odobriti traženo povećanje od oko 35%.

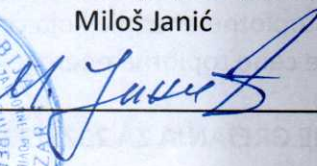
Obrađivač

Mihajlo Jolović



Rukovodilac Odeljenja za privredu

Miloš Janić



PREDLOG

Na osnovu člana 32. stav 1. tačka 20. Zakona o lokalnoj samoupravi („Službeni glasnik RS“, broj 129/07, 83/14, 101/16101/2016 - dr. zakon, 47/2018 i 111/2021 - dr. zakon), člana 69. stav 1. tačka 3. Zakona o javnim preduzećima („Službeni glasnik RS“, broj 15/2016 i 88/2019), člana 46. stav 1. tačka 75). podtačka 2. Statuta Grada Novog Pazara („Službeni list grada Novog Pazara“, broj 6/2019), člana 137. Poslovnika Skupštine grada Novog Pazara („Službeni list grada Novog Pazara“, br. 6/2019), Skupština grada Novog Pazara, na sednici održanoj _____, donosi

ODLUKU

O DAVANJU SAGLASNOSTI NA ODLUKU O USVAJANJU CENOVNIKA USLUGA JAVNOG KOMUNALNOG PREDUZEĆA “GRADSKA TOPLANA” NOVI PAZAR

Član 1.

Daje se saglasnost na Odluku o usvajanju Cenovnika usluga snabdevanja toplotnom energijom JKP „Gradska toplana“ Novi Pazar, donetu na sednici Nadzornog odbora dana 30. avgusta 2022. godine, onako kako je dat u materijalu.

Član 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu grada Novog Pazara“.

SKUPŠTINA GRADA NOVOG PAZARA

Broj:
U Novom Pazaru, 5_____ 2022. godine

PREDSEDNICA
Dr Anela Šemsović