



BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

– Ciepło

Warszawa, dnia 15 marca 2022 r.

Nr 171 (1432)

Taryfy dla ciepła

Str.

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Nr OSZ.4210.1.1.11.2022.342.XX.JC z dnia 15 marca 2022 r.
Zmiana taryfy Zakładu Innowacyjnego Technik Energetycznych „PROMAT”
Spółka z o.o. z siedzibą w miejscowości Dobrzewino.... 2



Gdańsk, dnia 15 marca 2022 r.

**PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

OGD.4210.60.2021.18889.VIII.PWi

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735, z późn. zm.), zwanej dalej „*Kpa*”, w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r., poz. 716, z późn. zm.), zwanej dalej „*ustawa – Prawo energetyczne*” oraz w związku z § 28 ust. 1 i § 29 rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r., poz. 718, z późn. zm.), zwanego dalej „*rozporządzeniem taryfowym*”,

po rozpatrzeniu wniosku
przedsiębiorstwa energetycznego:

Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych „PROMAT”
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
z siedzibą w miejscowości Dobrzewino,
/poprzednio: z siedzibą w Chwaszczynie/

zwanego w dalszej części decyzji „*Przedsiębiorstwem*”,

w sprawie zmiany taryfy dla ciepła, zatwierdzonej decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki („Prezes URE”) z dnia 14 maja 2021 r., Nr OGD.4210.29.2020.18889.VIII.PWi,

zatwierdzam

zmianę taryfy dla ciepła, ustaloną przez Przedsiębiorstwo, poprzez nadanie nowego brzmienia treści stronie tytułowej wskazując nowy adres siedziby Przedsiębiorstwa, części IB, części III, części IV pkt 4.1. obowiązującej taryfy dla ciepła. Zmiana taryfy stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Decyzją z dnia 14 maja 2021 r., Nr OGD.4210.29.2020.18889.VIII.PWi, Prezes URE, zatwierdził taryfę dla ciepła ustaloną przez Przedsiębiorstwo, posiadające koncesję na wytwarzanie ciepła oraz koncesję na przesyłanie i dystrybucję ciepła. Okres obowiązywania taryfy został ustalony na okres jednego roku od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania. Taryfa została wprowadzona do stosowania w rozliczeniach z odbiorcami od dnia 1 czerwca 2021 r.

Pismem z dnia 28 października 2021 r., uzupełnionym pismami z dnia 10 grudnia 2021 r., 17 lutego 2022 r., 7 marca 2022 r. oraz 10 marca 2022 r. Przedsiębiorstwo zwróciło się z wnioskiem o zatwierdzenie zmiany taryfy dla ciepła ze względu na przejście do eksploatacji źródeł ciepła zlokalizowanych w Grudziądzu, Gardei Jamy, Regnach, Leźnicy Wielkiej, Gałkówku Małym oraz utworzenie nowych grup odbiorców, którym ciepło dostarczane jest z tych źródeł ciepła. Ponadto zmianie uległa wysokość określonych w niej cen i stawek opłat w związku z istotnym wzrostem cen zakupu paliw, tj. miału węgla kamiennego, węgla kamiennego (koks, orzech), biomasy, oleju opałowego oraz energii elektrycznej, a tym samym wzrostem kosztów prowadzenia przez Przedsiębiorstwo działalności w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła. Jednocześnie zawnioskowano o uwzględnienie w treści taryfy aktualnego adresu siedziby Przedsiębiorstwa. W konsekwencji przedmiotem postępowania administracyjnego była zmiana brzmienia treści tytułowej poprzez zmianę adresu Przedsiębiorstwa, części IB, części III i części IV pkt 4.1 obowiązującej taryfy dla ciepła. Powyższy fakt został stosownie przez Przedsiębiorstwo potwierdzony.

Zgodnie z art. 155 Kpa, decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

Uzasadnieniem powyższej zmiany jest okoliczność przewidziana w § 28 ust. 1 rozporządzenia taryfowego, stanowiącego, że w przypadku istotnej zmiany warunków lub zakresu wykonywania działalności gospodarczej przez przedsiębiorstwo energetyczne, w odniesieniu do działalności w zakresie wytwarzania ciepła w źródłach innych niż określone w § 13 ust. 1 lub działalności w zakresie przesyłania i dystrybucji ciepła, może nastąpić zmiana taryfy wprowadzonej do stosowania. Zmiana ta następuje w trybie określonym w art. 47 ustawy lub przez zawarcie umów z odbiorcami, po dokonaniu analizy i oceny skutków ekonomicznych tej zmiany. Tym samym należy uznać, iż zgodnie z ww. przepisem nastąpiła istotna zmiana zakresu wykonywania koncesjonowanej działalności gospodarczej (przyjęcie do eksploatacji nowych źródeł ciepła) oraz zmiana warunków jej prowadzenia (wzrost kosztów zakupu paliw, tj. miału węgla kamiennego, węgla kamiennego (koks, orzech), biomasy, oleju opałowego oraz energii elektrycznej). Nadto zaistniała zmiana adresu siedziby Przedsiębiorstwa.

Za zmianą cen i stawek opłat przemawia istotny wzrost ww. kosztów, w stosunku do tych kosztów, które stanowiły podstawę kalkulacji obecnie obowiązującej taryfy dla ciepła. Prezes URE zważył przy tym, że przedstawiona przez Przedsiębiorstwo zmiana zakresu oraz warunków wykonywania działalności gospodarczej ma istotny wpływ na prowadzoną przez Przedsiębiorstwo koncesjonowaną działalność gospodarczą.

Z uwagi na powyższe, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za pośrednictwem Prezesa URE, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz

- art. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ §1 Kodeksu postępowania cywilnego). **Odwołanie należy przesłać na adres Północnego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Okopowa 7, 80-819 Gdańsk.**
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479⁴⁹ Kodeksu postępowania cywilnego).
 3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1 000 zł, zgodnie z art. 32 ust. 1 w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych (Dz. U. z 2021 r., poz. 2257, z późn. zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 i następnych ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 i następnych Kodeksu postępowania cywilnego.
 4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 Kpa). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 Kpa).
 5. Stosownie do art. 47 ust. 3 pkt 1 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 ustawy - Prawo energetyczne, decyzja o zmianie taryfy wraz z treścią zmiany taryfy zostanie skierowana do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło”.
 6. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, Przedsiębiorstwo wprowadza zmianę taryfy do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania.

Prezes
Urzędu Regulacji Energetyki
z upoważnienia

RADCA
w Północnym Oddziale Terenowym
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Gdańsku

Dariusz Schark

ZAKŁAD INNOWACYJNY TECHNIK ENERGETYCZNYCH „PROMAT” Spółka z o.o.
84-208 Dobrzewino, ul. Wejherowska 5C

ZMIANA TARYFY DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URŁ

z dnia 15 marca 2022 r.

nr 06D.4210.60.2021.1888P.VIII.PWi

Z upoważnienia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki


RADCA
w Specjalnym Oddziale Prezes Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Gdańsku

Dariusz Schark
Radca Prawny

2022 r.

W taryfie dla ciepła ustalonej przez Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych PROMAT Sp. z o.o. stanowiącej załącznik do decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr OGD.4210.29.2020.18889.VIII.PWi z dnia 14 maja 2021 r. wprowadza się następujące zmiany:

- część I pkt. B otrzymuje brzmienie:

„B. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

- 1) „Miła 22” - źródło ciepła zlokalizowane w Debrznie przy ul. Miłej 22, w którym wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania biomasy (zrębki) oraz węgla kamiennego;
- 2) „Elektrociepłownia” - źródło ciepła zlokalizowane w Ustce Łądowie, w którym wytwarzane ciepło w kogeneracji pochodzi ze spalania gazu ziemnego lub oleju opałowego;
- 3) „Siemirowice” - źródła ciepła, w których wytworzone ciepło pochodzi ze spalania oleju opałowego:
 - ◆ w Siemirowicach, oznaczonych jako źródła ciepła nr 54, 55, 57, 78, 103, 205, 202, 228
 - ◆ w Strzeczcu”, oznaczonego jako źródło ciepła nr 10.
- 4) „Bydgoszcz” - źródło ciepła, zlokalizowane w Bydgoszczy, przy ul. Szubińskiej, w którym wytworzone ciepło pochodzi ze spalania oleju opałowego;
- 5) „Bydgoszcz11” - źródła ciepła, w których wytworzone ciepło pochodzi ze spalania oleju opałowego, zlokalizowane w Bydgoszczy, przy ul. Smukalskiej i Fabrycznej.
- 6) „Grudziądz” - źródła ciepła, w których wytworzone ciepło pochodzi ze spalania koksu:
 - ◆ w Grudziądzu przy ulicy Czwartaków 3:
 - kotłownia Nr 1;
 - kotłownia Nr 2;
 - kotłownia Nr 5;
 - kotłownia Nr 8;
 - kotłownia Nr 11;
 - kotłownia Nr 14;
 - kotłownia Nr 17;
 - ◆ w Grudziądzu przy ulicy Legionów kotłownia Nr 5;
 - ◆ w miejscowości Gardeja Jamy kotłownia Nr 2;
- 7) „Regny” - źródła ciepła, w których wytworzone ciepło pochodzi ze spalania koksu oraz węgla kamiennego, zlokalizowane w Regnach i oznaczone jako źródła ciepła nr 76, 85, 110, 111.
- 8) „Leźnica” - źródła ciepła, w których wytworzone ciepło pochodzi ze spalania koksu oraz węgla kamiennego, zlokalizowane w Leźnicy Wielkiej i oznaczone jako źródła ciepła nr 61, 50, 120.
- 9) „Gałkówek” - źródło ciepła, w którym wytworzone ciepło pochodzi ze spalania węgla kamiennego, zlokalizowane w Gałkówku Małym, oznaczone jako źródło ciepła nr 15.”

- część III otrzymuje brzmienie:

„Podział odbiorców na grupy

- Grupa G1** Odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródle ciepła „Miła 22” dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność i eksploatowaną przez „PROMAT” oraz węzły cieplne stanowiące własność odbiorców i przez nich eksploatowane.
- Grupa G2** Odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródle ciepła „Miła 22” dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez „PROMAT”.
- Grupa G4** Odbiorca, któremu ciepło wytwarzane w źródle ciepła „Miła 22” dostarczane jest do obiektu poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzeł cieplny stanowiące własność i eksploatowane przez „PROMAT” (węzeł cieplny znajduje się w dzierżawionym pomieszczeniu zlokalizowanym przy ulicy Królewskiej 8).
- Grupa G7** Odbiorca, któremu ciepło wytwarzane w źródle ciepła „Miła 22” dostarczane jest do obiektu poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny oraz zewnętrzną instalacją odbiorczą za tym węzłem grupowym, stanowiące własność i eksploatowane przez „PROMAT” (węzeł cieplny znajduje się w dzierżawionym pomieszczeniu zlokalizowanym przy ulicy Wojska Polskiego 2).
- Grupa UW1** Odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w „Elektrociepłowni” dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez „PROMAT”.
- Grupa S** Odbiorca, któremu ciepło wytwarzane w użyczonych bezpłatnie do eksploatacji źródłach ciepła „Siemirowice” dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiektach, w których są one zlokalizowane oraz poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze do obiektów sąsiednich.
- Grupa B** - Odbiorca, któremu ciepło wytwarzane w dzierżawionym źródle ciepła „Bydgoszcz” dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczej w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane.
- Grupa B11** - Odbiorca, któremu ciepło wytwarzane w dzierżawionych źródłach ciepła „Bydgoszcz11” dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiektach, w których są one zlokalizowane oraz poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze do obiektów sąsiednich.
- Grupa Gr woda** - Odbiorca, któremu ciepło, wytwarzane w postaci gorącej wody, wytwarzane w dzierżawionych źródłach ciepła „Grudziądz” dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiektach, w których są one zlokalizowane oraz poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze do obiektów sąsiednich.
- Grupa Gr para** - Odbiorca, któremu ciepło, wytwarzane w postaci pary, wytwarzane w dzierżawionych źródłach ciepła „Grudziądz” dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiektach, w których są one zlokalizowane oraz poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze do obiektów sąsiednich.
- Grupa SinRL woda** - Odbiorca, któremu ciepło wytwarzane w postaci gorącej wody w dzierżawionych źródłach ciepła „Regny” i „Leźnica” dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiektach, w których są one zlokalizowane oraz poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze do obiektów sąsiednich.
- Grupa SinGR para** - Odbiorca, któremu ciepło, wytwarzane w postaci pary w dzierżawionych źródłach ciepła „Gałkówek” i „Regny” dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczej w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane oraz poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze do obiektów sąsiednich.”

- część IV pkt. 4. 1. otrzymuje brzmienie:

4.1 Wysokość cen i stawek opłat

Grupa odbiorców G1

| Lp. | Ceny i stawki opłat | | Jednostka | Netto |
|-----|---|-----------------|----------------------|------------|
| 1 | Cena za zamówioną moc cieplną | roczna | [zł/MW] | 207.745,98 |
| | | rata miesięczna | | 17.312,17 |
| 2 | Cena ciepła | | [zł/GJ] | 38,39 |
| 3 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | roczna | [zł/MW] | 36.880,26 |
| | | rata miesięczna | | 3.073,36 |
| 4 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | | [zł/GJ] | 21,38 |
| 5 | Cena nośnika ciepła | | [zł/m ³] | 19,44 |

Grupa odbiorców G2

| Lp. | Ceny i stawki opłat | | Jednostka | Netto |
|-----|---|-----------------|----------------------|------------|
| 1 | Cena za zamówioną moc cieplną | roczna | [zł/MW] | 207.745,98 |
| | | rata miesięczna | | 17.312,17 |
| 2 | Cena ciepła | | [zł/GJ] | 38,39 |
| 3 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | roczna | [zł/MW] | 63.939,79 |
| | | rata miesięczna | | 5.328,32 |
| 4 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | | [zł/GJ] | 21,55 |
| 5 | Cena nośnika ciepła | | [zł/m ³] | 19,44 |

Grupa odbiorców G4

| Lp. | Ceny i stawki opłat | | Jednostka | Netto |
|-----|---|-----------------|----------------------|------------|
| 1 | Cena za zamówioną moc cieplną | roczna | [zł/MW] | 207.745,98 |
| | | rata miesięczna | | 17.312,17 |
| 2 | Cena ciepła | | [zł/GJ] | 38,39 |
| 3 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | roczna | [zł/MW] | 57.697,51 |
| | | rata miesięczna | | 4.808,13 |
| 4 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | | [zł/GJ] | 21,74 |
| 5 | Cena nośnika ciepła | | [zł/m ³] | 19,44 |

Grupa odbiorców G7

| Lp. | Ceny i stawki opłat | | Jednostka | Netto |
|-----|---|-----------------|----------------------|------------|
| 1 | Cena za zamówioną moc cieplną | roczna | [zł/MW] | 207.745,98 |
| | | rata miesięczna | | 17.312,17 |
| 2 | Cena ciepła | | [zł/GJ] | 38,39 |
| 3 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | roczna | [zł/MW] | 56.796,50 |
| | | rata miesięczna | | 4.733,04 |
| 4 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | | [zł/GJ] | 32,10 |
| 5 | Cena nośnika ciepła | | [zł/m ³] | 19,44 |

Grupa odbiorców UW1

| Lp. | Ceny i stawki opłat | | Jednostka | Netto |
|-----|---|-----------------|----------------------|------------|
| 1 | Cena za zamówioną moc cieplną | roczna | [zł/MW] | 124.539,83 |
| | | rata miesięczna | | 10.378,32 |
| 2 | Cena ciepła | | [zł/GJ] | 49,15 |
| 3 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | roczna | [zł/MW] | 49.727,63 |
| | | rata miesięczna | | 4.143,97 |
| 4 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | | [zł/GJ] | 25,82 |
| 5 | Cena nośnika ciepła | | [zł/m ³] | 13,16 |

Grupa odbiorców S

| Lp. | Stawki opłat | Jednostka | Netto |
|-----|--|-----------|-----------|
| 1 | Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | [zł/MW] | 15.534,56 |
| 2 | Stawka opłaty za ciepło | [zł/GJ] | 210,44 |

Grupa odbiorców B

| Lp. | Stawki opłat | Jednostka | Netto |
|-----|--|-----------|----------|
| 1 | Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | [zł/MW] | 2.993,14 |
| 2 | Stawka opłaty za ciepło | [zł/GJ] | 208,52 |

Grupa odbiorców B11

| Lp. | Stawki opłat | Jednostka | Netto |
|-----|--|-----------|----------|
| 1 | Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | [zł/MW] | 5.901,05 |
| 2 | Stawka opłaty za ciepło | [zł/GJ] | 182,88 |

Grupa odbiorców Gr woda

| Lp. | Stawki opłat | Jednostka | Netto |
|-----|--|-----------|-----------|
| 1 | Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | [zł/MW] | 47.216,97 |
| 2 | Stawka opłaty za ciepło | [zł/GJ] | 146,54 |

Grupa odbiorców Gr para

| Lp. | Stawki opłat | Jednostka | Netto |
|-----|--|-----------|-----------|
| 1 | Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | [zł/MW] | 46.310,23 |
| 2 | Stawka opłaty za ciepło | [zł/GJ] | 168,08 |

Grupa odbiorców SinGR para

| Lp. | Stawki opłat | Jednostka | Netto |
|-----|--|-----------|-----------|
| 1 | Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | [zł/MW] | 21.926,77 |
| 2 | Stawka opłaty za ciepło | [zł/GJ] | 115,50 |

Grupa odbiorców SinRL woda

| Lp. | Stawki opłat | Jednostka | Netto |
|-----|--|-----------|-----------|
| 1 | Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | [zł/MW] | 40.721,38 |
| 2 | Stawka opłaty za ciepło | [zł/GJ] | 115,42 |

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT naliczany będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami.

AKTOWA WODNA
EKSPLOATAJA I SYSTEMÓW GEOPRODUKCYJNYCH
Sulcowa
M. Sulcowa

