



**PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Warszawa, 18 września 2000 r.

DTA-821/778-B/4/2000/JB

DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 lit. b) i c) w związku z art. 30 ust. 1 i art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348 i Nr 158, poz. 1042, z 1998 r. Nr 94, poz. 594, Nr 106, poz. 668 i Nr 162, poz. 1126, z 1999 r. Nr 88, poz. 980, Nr 91, poz. 1042 i Nr 110, poz. 1255 oraz z 2000 r. Nr 43, poz. 489 i Nr 48, poz. 555), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. Nr 9, poz. 26, Nr 27, poz. 111, z 1982 r. Nr 7, poz. 55 i Nr 45, poz. 289, z 1983 r. Nr 41, poz. 185, z 1984 r. Nr 34, poz. 183, z 1986 r. Nr 47, poz. 228, z 1987 r. Nr 21, poz. 123 i Nr 33, poz. 186, z 1989 r. Nr 20, poz. 107, z 1990 r. Nr 34, poz. 201, z 1991 r. Nr 100, poz. 442 i Nr 119, poz. 513, z 1994 r. Nr 122, poz. 593, z 1995 r. Nr 1, poz. 1 i Nr 74, poz. 368, z 1996 r. Nr 43, poz. 189 i Nr 106, poz. 496, z 1997 r. Nr 75, poz. 471, Nr 102, poz. 643, Nr 137, poz. 926 i Nr 141, poz. 944, z 1998 r. Nr 162, poz. 1126 oraz z 2000 r. Nr 22, poz. 268)

po rozpatrzeniu wniosku

**Przedsiębiorstwa Państwowego Polskie Koleje Państwowe
z siedzibą w Warszawie**

zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”

zawartego w pismach: z dnia 5 czerwca 2000 r. znak: E4-3614/1/00, z dnia 17 lipca 2000 r. znak: E4-3614/2/00, z dnia 27 lipca 2000 r. znak: E4-3614/3/00, z dnia 3 sierpnia 2000 r. znak: E4-3614/4/00 oraz z dnia 8 września 2000 r. znak: E4-3614/5/00

postanawiam

- 1) zatwierdzić taryfę dla energii elektrycznej ustaloną przez Przedsiębiorstwo, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji,
- 2) ustalić współczynniki korekcyjne określające projektowaną poprawę efektywności funkcjonowania Przedsiębiorstwa oraz zmianę warunków prowadzenia przez to Przedsiębiorstwo działalności gospodarczej w zakresie przesyłania i dystrybucji energii elektrycznej w wysokości –101,54 % (słownie: minus sto jeden i pięćdziesiąt cztery setne

procenta) oraz w zakresie obrotu energią elektryczną w wysokości +21,76 % (słownie: plus dwadzieścia jeden i siedemdziesiąt sześć setnych procenta),

- 3) ustalić okres obowiązywania współczynników korekcyjnych, o którym mowa w punkcie 2 niniejszej decyzji na okres 12 miesięcy od dnia wejścia w życie taryfy.

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 61 § 1 i § 3 Kodeksu postępowania administracyjnego, na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje nr PEE/132/778/U/1/2/99/MS z dnia 26 marca 1999r. na przesyłanie i dystrybucję energii elektrycznej oraz nr OEE/136/778/U/1/2/99/MS z dnia 26 marca 1999 r. na obrót energią elektryczną, w dniu 7 czerwca 2000 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla energii elektrycznej, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo.

W trakcie postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonej dokumentacji ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami, o których mowa w art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348 z późn. zm.) oraz z przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 3 grudnia 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz zasad rozliczeń w obrocie energią elektryczną, w tym rozliczeń z indywidualnymi odbiorcami w lokalach (Dz. U. Nr 153, poz. 1002) zwanego dalej „rozporządzeniem taryfowym” i prawidłowo ustaliło istotne jej elementy.

W szczególności taryfa zawiera elementy określone w § 5 ust. 1 oraz w § 9 ust. 2 pkt 2 - 4 i ust. 3 rozporządzenia taryfowego, tj. :

- 1) poszczególne grupy odbiorców,
- 2) ceny za energię elektryczną,
- 3) stawki opłat abonamentowych,
- 4) stawki opłat za usługi przesyłowe,
- 5) bonifikaty, upusty i opłaty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców i warunków umów,
- 6) opłaty za nielegalny pobór energii elektrycznej,
- 7) warunki stosowania wymienionych cen i stawek opłat.

Taryfa nie zawiera elementu wymienionego w § 9 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia taryfowego, tj. stawek opłat za przyłączenie do sieci. Zmiana taryfy w tym zakresie zostanie dokonana po zastąpieniu rozporządzenia taryfowego nowymi przepisami, wydanymi na podstawie

upoważnienia udzielonego w art. 46 ustawy – Prawo energetyczne, w brzmieniu nadanym przez ustawę z dnia 26 maja 2000 r. o zmianie ustawy – Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 48, poz. 555).

Ceny i stawki opłat zaproponowane w taryfie przez Przedsiębiorstwo zostały skalkulowane na podstawie uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności zaplanowanych na rok obowiązywania taryfy. Podstawą do określenia wielkości kosztów planowanych były koszty związane z działalnością koncesjonowaną, poniesione przez Przedsiębiorstwo w okresie sprawozdawczym.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 ustawy – Prawo energetyczne przedsiębiorstwa energetyczne posiadające koncesje ustalają taryfy dla energii elektrycznej, które podlegają zatwierdzeniu przez Prezesa URE.

Natomiast art. 23 ust. 2 pkt 2 lit. b) i c) tej ustawy stanowi, że do zakresu kompetencji Prezesa URE należy ustalanie współczynników korekcyjnych określających poprawę efektywności funkcjonowania przedsiębiorstwa energetycznego oraz zmianę warunków prowadzenia przez to Przedsiębiorstwo działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji oraz obrotu energią elektryczną, a także ustalenie okresu obowiązywania tych współczynników. Wysokość współczynnika korekcyjnego X, określonego w sentencji niniejszej decyzji, ustaliłem adekwatnie do możliwości poprawy efektywności funkcjonowania Przedsiębiorstwa oraz zmiany prowadzenia przez nie działalności gospodarczej w okresie 12 miesięcy okresu obowiązywania taryfy.

Współczynnik korekcyjny, o którym mowa powyżej, został uwzględniony w cenach i stawkach opłat zawartych w taryfie ustalonej przez Przedsiębiorstwo i przedłożonej do zatwierdzenia, w trybie art. 47 ustawy – Prawo energetyczne.

Wyznaczając okres obowiązywania współczynnika korekcyjnego X kierowałem się potrzebą jego weryfikacji po roku obowiązywania taryfy, ze względu na okres przejściowy wynikający ze zmiany przepisów oraz ochronę interesów odbiorców.

W tym stanie rzeczy postanowiłem orzec, jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – sądu antymonopolowego, za moim pośrednictwem, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, w związku z art. 129 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, art. 479²⁸ i art. 479²⁹

- Kodeksu postępowania cywilnego oraz w związku z art. 4 ustawy z dnia 18 grudnia 1998 r. o zmianie ustawy - Prawo o ustroju sądów powszechnych - Dz. U. Nr 160, poz. 1064).
2. Odwołanie 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 wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub w części (art. 479³⁰ Kodeksu postępowania cywilnego).
 3. Stosownie do art. 47 ust. 3 pkt 1 w związku art. 31 ust. 3 pkt 2 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa zostanie skierowana do ogłoszenia w branżowym wydaniu Biuletynu Urzędu Regulacji Energetyki – Energia elektryczna.
 4. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa może zacząć obowiązywać nie wcześniej niż po upływie 14 dni od dnia jej publikacji w branżowym wydaniu Biuletynu Urzędu Regulacji Energetyki – Energia elektryczna.

Prezes
Urzędu Regulacji Energetyki



dr Leszek Juchniewicz

Otrzymuje:

Przedsiębiorstwo Państwowe
Polskie Koleje Państwowe
ul. Szczęśliwicka 62
02-353 Warszawa

**Taryfa dla energii elektrycznej
Przedsiębiorstwa Państwowego
Polskie Koleje Państwowe
Nr PKP/E/01/2000**

SPIS TREŚCI

1.PRZEPISY OGÓLNE

2.DEFINICJE

3.WARUNKI STOSOWANIA CEN I OPŁAT

**4.BONIFIKATY, UPUSTY I OPŁATY ZA NIEDOTRZYMANIE
STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH OBSŁUGI ODBIORCÓW I
WARUNKÓW UMÓW**

5.OPŁATY DODATKOWE

**6.STAWKI OPŁAT ZA USŁUGI PRZESYŁOWE, CENY ENERGII
ELEKTRYCZNEJ I OPŁATY ABONAMENTOWE**

1. PRZEPISY OGÓLNE

1.1. Dostarczanie energii elektrycznej oraz jej rozliczanie odbywa się na podstawie zawartych umów.

1.2. Taryfa została opracowana w szczególności na podstawie następujących przepisów:

1) ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r.- Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz.348 i Nr 158, poz.1042, z 1998 r. Nr. 94, poz. 594, Nr 106, poz. 668 i Nr 162, poz. 1126, z 1999r. Nr 88, poz. 980, Nr 91, poz. 1042 i Nr 110, poz. 1255 oraz z 2000 r. Nr 43, poz.489 i Nr 48, poz. 555).

2) rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 października 1998 r. w sprawie szczegółowych warunków przyłączenia podmiotów do sieci elektroenergetycznych, pokrywania kosztów przyłączenia, obrotu energią elektryczną, świadczenia usług przesyłowych, ruchu sieciowego i eksploatacji sieci oraz standardów jakościowych obsługi odbiorców (Dz. U. Nr 135/98 poz. 881), zwanego dalej „rozporządzeniem przyłączeniowym”, obowiązującego w zakresie określonym w art. 7 ustawy z dnia 26 maja 2000 r. o zmianie ustawy – Prawo Energetyczne (Dz. U. Nr 48, poz. 555).

3) rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 3 grudnia 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz zasad rozliczeń w obrocie energią elektryczną, w tym rozliczeń z indywidualnymi odbiorcami w lokalach (Dz. U. Nr 153/98 poz. 1002), zwanego dalej „rozporządzeniem taryfowym”, obowiązującego w zakresie określonym w art. 7 ustawy z dnia 26 maja 2000 r. o zmianie ustawy – Prawo Energetyczne (Dz. U. Nr 48, poz. 555).

1.3. Przedsiębiorstwo posiada następujące koncesje na prowadzenie działalności gospodarczej:

- 1) koncesja na przesłanie i dystrybucję energii elektrycznej - nr PEE/132/778/U/1/2/99/MS z dnia 26.03.1999 r.
 - 2) koncesja na obrót energią elektryczną - nr OEE/136/778/U/1/2/99/MS z dnia 26.03.1999 r.
- 1.4. Niniejsza taryfa obowiązuje odbiorców, którzy pobierają energię elektryczną na podstawie umowy z Przedsiębiorstwem Państwowym Polskie Koleje Państwowe.
- 1.5. Dostarczaniem energii elektrycznej do odbiorców, w ramach Przedsiębiorstwa Państwowego Polskie Koleje Państwowe zajmują się działające na terenie kraju 23 Zakłady Elektroenergetyki Kolejowej:
- 1) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Białogard,
 - 2) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Białystok,
 - 3) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Bydgoszcz,
 - 4) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Czechowice Dziedzice,
 - 5) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Częstochowa,
 - 6) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Gliwice,
 - 7) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Katowice,
 - 8) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Kielce,
 - 9) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Kraków,
 - 10) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Lublin,
 - 11) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Łódź,
 - 12) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Olsztyn,
 - 13) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Opole,
 - 14) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Ostrów Wielkopolski,
 - 15) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Poznań,
 - 16) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Rzeszów,
 - 17) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Siedlce,
 - 18) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Sopot,
 - 19) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Szczecin,
 - 20) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Wałbrzych,

- 21) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Warszawa,
- 22) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Wrocław,
- 23) Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Zielona Góra.

1.6. Ceny i stawki opłat zamieszczone w Taryfie podano dla poszczególnych Zakładów Elektroenergetyki Kolejowej.

1.7. W niniejszej taryfie ustala się:

- a) stawki opłat za usługi przesyłowe,
- b) bonifikaty, upusty i opłaty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców i warunków umów,
- c) opłaty za nielegalny pobór energii,
- d) ceny energii elektrycznej,
- e) stawki opłat abonamentowych za odczytywanie wskazań układów pomiarowo – rozliczeniowych i wystawianie rachunków,
- f) dodatkowe opłaty pobierane za dodatkowe usługi lub czynności, wykonywane na dodatkowe zlecenie przyłączonego podmiotu.

1.8. Ustalone w Taryfie ceny i stawki opłat uwzględniają podatek od towarów i usług w wysokości 22% zgodnie z obowiązującymi przepisami, za wyjątkiem opłat sankcyjnych, do których nie dolicza się podatku VAT.

2. DEFINICJE

- 2.1. Sprzedawca** – Przedsiębiorstwo Państwowe „Polskie Koleje Państwowe” prowadzące działalność gospodarczą w zakresie przesyłania i dystrybucji oraz obrotu energią elektryczną, na podstawie posiadanych koncesji.
- 2.2. Grupa przyłączeniowa** - grupa podmiotów przyłączonych do sieci, sklasyfikowana w następujący sposób:
- a) **grupa I** - podmioty przyłączane bezpośrednio do sieci przesyłowej,
 - b) **grupa II** - podmioty przyłączane bezpośrednio do sieci rozdzielczej, o napięciu znamionowym 110 kV, oraz podmioty przyłączane do sieci rozdzielczej, które wymagają dostaw energii elektrycznej o parametrach innych niż standardowe, albo podmioty posiadające własne jednostki wytwórcze współpracujące z siecią,
 - c) **grupa III** - podmioty przyłączane bezpośrednio do sieci rozdzielczej, o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV, lecz niższym niż 110 kV,
 - d) **grupa IV** - podmioty przyłączane bezpośrednio do sieci rozdzielczej, o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV oraz mocy przyłączeniowej większej od 40 kW lub prądzie znamionowym zabezpieczenia przedlicznikowego w torze prądowym większym od 63 A,
 - e) **grupa V** - podmioty przyłączane bezpośrednio do sieci rozdzielczej, o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV oraz mocy przyłączeniowej nie większej niż 40 kW i prądzie znamionowym zabezpieczenia przedlicznikowego nie większym niż 63 A,
 - f) **grupa VI** - podmioty przyłączane do sieci na czas określony, niezależnie od napięcia znamionowego sieci.
- 2.3. Grupa taryfowa** - grupa odbiorców charakteryzująca się zbliżonymi przeciętnymi kosztami usługi przesyłowej lub zbliżonymi charakterystykami poboru energii elektrycznej.
- 2.4. Miejsce dostarczania** - punkt w sieci określony w umowie o przyłączenie,

- umowie o świadczenie usług przesyłowych lub umowie sprzedaży energii elektrycznej.
- 2.5. Moc przyłączeniowa** - największa moc czynna pobierana lub oddawana do sieci, określona w umowie o przyłączenie, umowie sprzedaży energii elektrycznej lub umowie o świadczenie usług przesyłowych.
- 2.6. Moc umowna** - przyjmowana do rozliczeń wielkość mocy czynnej, określona (zamówiona) przez odbiorcę i uzgodniona z dostawcą nie większa od mocy przyłączeniowej.
- 2.7. Moc pobrana** - największy 15-minutowy pobór mocy czynnej z sieci w okresie rozliczeniowym. W szczególnych przypadkach dostawca może dokonywać pomiaru mocy pobranej (oraz określać moc przyłączeniową i umowną) w krótszym okresie czasu niż 15 minut (odbiorniki o impulsowym charakterze poboru mocy np. rentgen, zgrzewarki).
- 2.8. Nielegalny pobór energii elektrycznej** - pobieranie energii elektrycznej bez zawarcia umowy ze sprzedawcą lub niezgodnie z umową.
- 2.9. Odbiorca** - każdy, kto otrzymuje lub pobiera energię elektryczną na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.
- 2.10. Operator systemu rozdzielczego** - przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesję na przesyłanie i dystrybucję energii elektrycznej za pomocą sieci rozdzielczej, odpowiedzialne za ruch, utrzymanie i rozwój tej sieci oraz połączeń sieci rozdzielczej z innymi sieciami, zapewniające bezpieczeństwo dostaw energii elektrycznej.
- 2.11. Przedsiębiorstwo energetyczne** - podmiot gospodarczy (przedsiębiorca) prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przetwarzania, przesyłania oraz dystrybucji energii elektrycznej lub obrotu nią.
- 2.12. Przyłączy** - odcinek sieci lub instalacji służący do połączenia urządzeń, instalacji lub sieci przyłączonego podmiotu z siecią.
- 2.13. Sieć rozdzielcza** - sieć służąca do przesyłania i dystrybucji energii

elektrycznej, o napięciu nie wyższym niż 110 kV.

2.14. Układ pomiarowo – rozliczeniowy - liczniki i inne urządzenia pomiarowe lub rozliczeniowo-pomiarowe, a także układy połączeń między nimi, służące bezpośrednio lub pośrednio do pomiaru i rozliczeń.

2.15. Usługa przesyłowa - usługa świadczona przez operatorów na rzecz wytwórców, odbiorców oraz przedsiębiorstw sieciowych, zapewniająca realizację umów sprzedaży energii elektrycznej, przy zachowaniu określonych wartości parametrów niezawodnościowo-jakościowych.

2.16. Okres rozliczeniowy - ustalony w umowie lub taryfie okres czasowy pomiędzy dwoma kolejnymi odczytami wskazań układu pomiarowego.

3. WARUNKI STOSOWANIA CEN I OPŁAT

3.1. ZASADY KSZTAŁTOWANIA OPŁAT ZA PRZYŁĄCZENIE DO SIECI

Taryfa nie zawiera stawek opłat za przyłączenie. Zmiana taryfy w tym zakresie zostanie dokonana po zastąpieniu rozporządzenia taryfowego nowymi przepisami, wydanymi na podstawie upoważnienia udzielonego w art. 46 ustawy – Prawo energetyczne, w brzmieniu nadanym przez ustawę z dnia 26 maja 2000 r. o zmianie ustawy – Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 48, poz.555). W przypadku konieczności przyłączenia odbiorcy w okresie przejściowym, zostanie pobrana opłata zaliczkowa.

3.2. ZASADY TARYFIKACJI I OZNACZENIA GRUP TARYFOWYCH

3.2.1. Sprzedawca oferuje odbiorcom grupy taryfowe w oparciu o niżej podane kryteria:

- a) poziom napięcia sieci, z którego dostarczana jest energia elektryczna,
- b) wielkość mocy przyłączeniowej i zużycia energii,
- c) liczbę rozliczeniowych stref czasowych.

3.2.2. Ze względu na poziom napięcia sieci, z którego dostarczana jest energia elektryczna, sprzedawca oferuje odbiorcom w zakresie rozliczeń za usługi przesyłowe i sprzedawaną energię, następujące grupy taryfowe:

Grupa B dla odbiorców zasilanych z sieci rozdzielczych średnich napięć (wyższe od 1 kV i nie wyższe niż 30 kV),

Grupa C dla odbiorców zasilanych z sieci rozdzielczych niskich napięć (nie wyższym od 1 kV),

Grupa G dla odbiorców określonych w punkcie 3.2.7., niezależnie od poziomu napięcia,

Grupa R dla odbiorców zasilanych z sieci średnich lub niskich napięć, których instalacja za zgodą dostawcy nie jest

wyposażona w układ pomiarowo - rozliczeniowy, określonych w punkcie 3.2.7.

3.2.3. Ze względu na wielkość mocy przyłączeniowej i zużycia energii, sprzedawca oferuje odbiorcom, następujące grupy taryfowe:

- a) dla odbiorców II, III, IV i VI grupy przyłączeniowej o mocy przyłączeniowej wyższej od 40 kW lub prądzie znamionowym zabezpieczeń przedlicznikowych w torze prądowym większym od 63 A lub rocznym zużyciu energii większym od 80 MWh.
- b) dla odbiorców zakwalifikowanych do III, V i VI grupy przyłączeniowej (o mocy przyłączeniowej równej lub niższej od 40 kW i prądzie znamionowym zabezpieczenia przedlicznikowego w torze prądowym nie większym niż 63 A) i rocznym zużyciu energii do 80 MWh.

3.2.4. Wybór grupy taryfowej z rozliczeniem za energię elektryczną w strefach czasowych należy do odbiorcy.

3.2.5. Odbiorca ma prawo wyboru grupy taryfowej jeśli spełnia warunki i kryteria określone dla więcej niż jednej grupy.

3.2.6. Odbiorca ma prawo do zmiany grupy taryfowej nie częściej niż raz na 12 miesięcy.

3.2.7. Do grupy taryfowej G11 i G12 kwalifikuje się odbiorców zużywających energię na potrzeby wiejskich i miejskich gospodarstw domowych oraz związanych z nimi pomieszczeń gospodarczych (pomieszczenia piwniczne, garaż, strych). Według powyższych grup taryfowych rozliczana jest również energia elektryczna zużywana na potrzeby:

- a) lokali o charakterze zbiorowego mieszkania, np. domy akademickie, internaty, hotele robotnicze, klasztory, plebanie, kanonie, wikariaty, rezydencje biskupie, domy opieki społecznej, domy dziecka, a także energia elektryczna zużywana w pomieszczeniach pomocniczych tych obiektów jak: czytelnie, pralnie, kuchnie, pływalnie, warsztaty itp. służące potrzebom

- bytowo-komunalnym mieszkańców i nie mające charakteru handlowo-usługowego,
- b) mieszkań rotacyjnych, mieszkań pracowników placówek dyplomatycznych i zagranicznych przedstawicielstw,
 - c) domów letniskowych, domów kempingowych i altan w ogródkach działkowych oraz w przypadkach wspólnego pomiaru, administracji ogródków działkowych,
 - d) oświetlenia w budynkach mieszkalnych klatek schodowych, numerów domów, piwnic, strychów, suszarni itp., zasilania dźwigów w budynkach mieszkalnych,
 - e) węzłów cieplnych i hydroforni będących w gestii administracji domów mieszkalnych,
 - f) garaży indywidualnych użytkowników.

3.2.8. Grupę taryfową R stosuje się dla:

- a) krótkotrwałych poborów energii elektrycznej, np. iluminacje, omloty, zdjęcia filmowe, cyklinowanie podłóg, elektryczne ogrodzenie pastwisk itp.
- b) silników syren alarmowych przyłączonych do sieci bez licznika.
Jako miesięczne zużycie energii elektrycznej przyjmuje się 1 kWh za każdy silnik syreny alarmowej,
- c) stacji ochrony katodowej gazociągów.

Ilości energii elektrycznej zużywanej przez stacje wylicza się jako iloczyn mocy nominalnej stacji, liczby godzin w okresie rozliczeniowym i współczynnika korygującego, uwzględniającego niepełne wykorzystanie mocy stacji oraz czasu jej pracy.

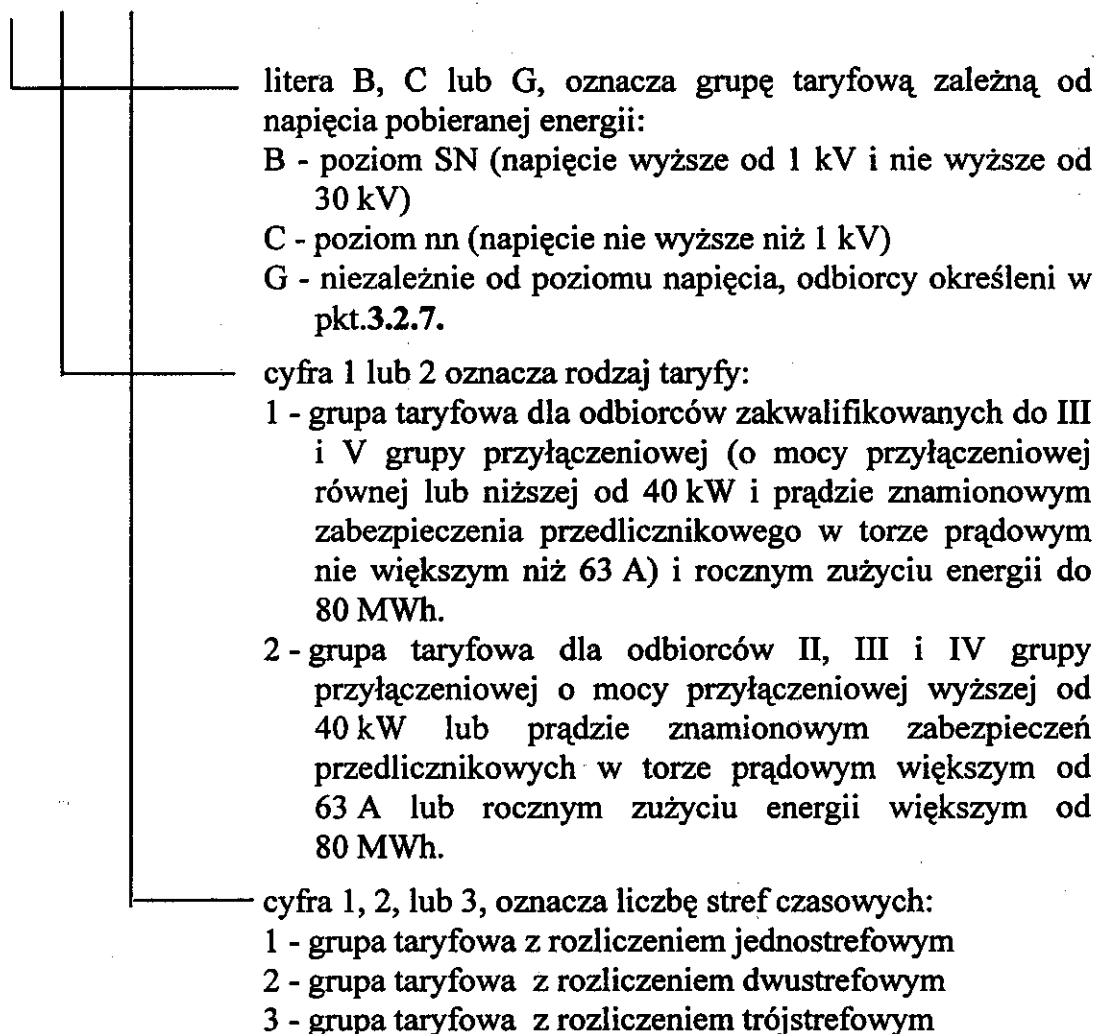
Współczynnik ustala dostawca w porozumieniu z odbiorcą.

Wielkość współczynnika nie może być niższa od 0,5.

3.2.8.1. Ilość energii elektrycznej podlegająca opłacie wyliczana jest jako iloczyn mocy przyłączonych odbiorników określonych w umowie i czasu ich przyłączenia lub użytkowania. Czas pracy odbiorników jest uzgadniany między dostawcą a odbiorcą.

3.2.9. Sposób oznaczania poszczególnych grup taryfowych przedstawiono na schemacie poniżej:

X X X



3.3. ZASADY ROZLICZEŃ ZA USŁUGI PRZESYŁOWE

- 3.3.1.** Rozliczeń za usługi przesyłowe dokonuje się w okresach rozliczeniowych ustalonych w Taryfie lub w umowie.
- 3.3.2.** Okres rozliczeniowy nie powinien być dłuższy niż dwa miesiące, a dla odbiorców zaliczanych do V grupy przyłączeniowej okres rozliczeniowy nie może być dłuższy niż rok.
- 3.3.3.** Jeżeli okres rozliczeniowy jest dłuższy niż miesiąc, w okresie tym mogą być pobierane opłaty za usługi przesyłowe w wysokości określonej na podstawie prognozowanego zużycia energii elektrycznej w tym okresie.
- 3.3.4.** Opłaty za usługi przesyłowe oblicza się jako sumę opłat wynikających z części stałej i części zmiennej.
- 3.3.5.** Dla odbiorców zakwalifikowanych do II, III i IV grupy przyłączeniowej część stałą opłaty przesyłowej ustala się według poniższych zasad:
- 3.3.5.1.** Odbiorcy przyłączeni do sieci zamawiają moc umowną dla każdego przyłącza do dnia 31 października roku poprzedzającego zamówienie, odpowiadającą największemu przewidywanemu 15-minutowemu obciążeniu czynnemu w całym roku kalendarzowym w wielkościach jednakowych miesięcznie, za którą ponoszą opłaty według stawek określonych dla danej grupy taryfowej.
- 3.3.5.2.** W przypadku braku zamówienia mocy umownej na następny rok kalendarzowy w terminie określonym w pkt. 3.3.5.1. sprzedawca przyjmuje wielkość mocy umownej obowiązującej w roku poprzednim.
- 3.3.5.3.** W okresie obowiązywania mocy umownej na rok kalendarzowy, odbiorca w terminie uzgodnionym ze sprzedawcą, może podwyższyć zadeklarowaną wcześniej wielkość mocy umownej.
- 3.3.5.4.** Moc umowna nie może być mniejsza od mocy odpowiadającej 20% znamionowego prądu pierwotnego przekładników prądowych lub licznika bezpośredniego.

- 3.3.5.5.** Opłatę za usługę przesyłową w części stałej oblicza się jako iloczyn stawki stałej opłaty przesyłowej, określonej dla danej grupy taryfowej wyrażonej w złotych na jednostkę mocy i mocy umownej wyrażonej w jednostkach mocy.
- 3.3.5.6.** W rozliczeniach z odbiorcami zasilanymi z własnych transformatorów kontrolę poboru mocy przeprowadza się po stronie górnego napięcia transformatora. W sytuacji gdy dostawca z odbiorcą uzgodnią zainstalowanie urządzeń pomiarowych po stronie dolnego napięcia, wielkość mocy pobranej określa się na podstawie odczytów wskazań tych urządzeń powiększonych o wielkości strat mocy w transformatorach. Straty mocy czynnej przyjmuje się w wysokości 3 % wartości wykazanej przez urządzenia pomiarowe.
- 3.3.5.7.** Przy rozliczeniach z odbiorcami zasilanymi po stronie dolnego napięcia transformatora stanowiącego własność dostawcy, z zastosowaniem układów pomiarowych zainstalowanych po stronie górnego napięcia transformatora, dla określenia wielkości mocy pobranej straty wyszczególnione w pkt. 3.3.5.6. należy odpowiednio odejmować.
- 3.3.5.8.** W przypadku ograniczenia przez dostawcę dostawy mocy do odbiorcy opłata za zamówioną moc ulega obniżeniu, proporcjonalnie do wielkości i ilości godzin trwania ograniczenia. Nie dotyczy to ograniczeń w zasilaniu spowodowanych siłami wyższymi i wynikających z nieprzestrzegania przez odbiorcę warunków umowy o dostarczaniu energii elektrycznej oraz ograniczeń wprowadzonych przez właściwe organy w celu utrzymania bezpieczeństwa energetycznego państwa.
- 3.3.5.9.** Opłatę za usługę przesyłową w części stałej od nowego odbiorcy przyłączonego do sieci pobiera się:
- a) w pełnej wysokości, jeżeli przyłączenie nastąpiło w pierwszej połowie miesiąca,

b) w wysokości 50 %, jeżeli przyłączenie nastąpiło w drugiej połowie miesiąca.

3.3.5.10. Zaprzestanie przez odbiorcę poboru energii elektrycznej nie zwalnia go od obowiązku uiszczania stałej opłaty przesyłowej do końca roku kalendarzowego, chyba że zobowiązanie z tego tytułu przejął prawny następca.

3.3.6. Opłatę przesyłową w części zmiennej dla wszystkich grup taryfowych oblicza się jako iloczyn składnika zmiennego stawki opłaty przesyłowej wyrażonego w złotych za jednostkę energii i ilości pobieranej energii elektrycznej.

3.3.6.1. W rozliczeniach z odbiorcami zasilanymi z własnych transformatorów, pomiarów energii elektrycznej czynnej dokonuje się po stronie górnego napięcia transformatora. W sytuacji gdy dostawca z odbiorcą uzgodnią zainstalowanie urządzeń pomiarowych po stronie dolnego napięcia, odczyty wskazań tych urządzeń powiększa się o wielkość strat energii elektrycznej czynnej w transformatorach. Straty energii czynnej oblicza się ze wskazań liczników do pomiaru wielkości strat. Liczniki te powinny być sprawdzone i zaplombowane przez dostawcę. W przypadku braku liczników do pomiaru wielkości strat, ilość pobranej przez odbiorcę energii elektrycznej czynnej określa się na podstawie odczytów wskazań urządzeń pomiarowych powiększonych o 3 %.

3.3.6.2. Przy rozliczeniach z odbiorcami zasilanymi po stronie dolnego napięcia transformatora stanowiącego własność dostawcy, z zastosowaniem układów pomiarowych zainstalowanych po stronie górnego napięcia transformatorów, dla określenia ilości energii elektrycznej czynnej, straty wyszczególnione w pkt. 3.3.6.1 należy odpowiednio odejmować.

3.3.7. W przypadku odbiorców dla których moc umowna nie została określona w umowie, do rozliczeń za usługę przesyłową w części stałej przyjmuje się moc roczną na poziomie 9 kW dla odbiorców w grupie taryfowej

C11, C12 i B11 oraz 40 kW dla odbiorców w grupie taryfowej C21, C22, B21, B22 i B23.

3.4. ZASADY ROZLICZEŃ ZA ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ

- 3.4.1.** Rozliczenia w obrocie energią elektryczną dokonuje się w okresach rozliczeniowych, ustalonych w Taryfie lub w umowie.
- 3.4.2.** Jeżeli okres rozliczeniowy jest dłuższy niż miesiąc, w okresie tym mogą być pobierane opłaty za energię elektryczną w wysokości określonej na podstawie prognozowanego zużycia energii elektrycznej w tym okresie.
- 3.4.3.** Rozliczenia w obrocie energią elektryczną dokonywane są dla poszczególnych miejsc dostarczania energii elektrycznej, na podstawie wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego określonego w umowie sprzedaży lub umowie o świadczenie usług przesyłowych.
- 3.4.4.** W przypadku niesprawności rozliczeniowego układu pomiarowego, za którego stan odpowiada odbiorca, trwającej dłużej niż jeden okres rozliczeniowy, dostawca stosuje do rozliczeń stawki określone dla grupy taryfowej, według której możliwe jest dokonanie rozliczeń w oparciu o zainstalowane, sprawne urządzenia pomiarowe.
- 3.4.5.** Odbiorca posiadający układ sumujący energię elektryczną pobraną jednocześnie z kilku przyłączy, może być rozliczany za pobór energii elektrycznej w strefach czasowych proporcjonalnie do wskazań tego układu.
- 3.4.6.** W rozliczeniach z odbiorcami zakwalifikowanymi do grup odbiorców C i G pobierającymi energię elektryczną w różnych strefach czasowych doby, mierzoną odrębnymi licznikami mają zastosowanie ceny i stawki opłat określone dla grup taryfowych dwustrefowych.

3.5. STREFY CZASOWE STOSOWANE W ROZLICZENIACH ZA ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ

- 3.5.1.** Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach za energię elektryczną z odbiorcami zasilanymi z sieci wysokiego lub średniego napięcia wg grupy taryfowej B23 przedstawia poniższa tablica.

Nr strefy	STREFA DOBY	PORA ROKU	
		LATO (01 kwiecień÷30 wrzesień)	ZIMA (01październik÷31 marzec)
1	2	3	4
1.	Szczyt przedpołudniowy	7 ⁰⁰ ÷ 13 ⁰⁰	7 ⁰⁰ ÷ 13 ⁰⁰
2.	Szczyt popołudniowy	19 ⁰⁰ ÷ 22 ⁰⁰	16 ⁰⁰ ÷ 21 ⁰⁰
3.	pozostałe godziny doby x)	13 ⁰⁰ ÷ 19 ⁰⁰	13 ⁰⁰ ÷ 16 ⁰⁰
		22 ⁰⁰ ÷ 7 ⁰⁰	21 ⁰⁰ ÷ 7 ⁰⁰

x) Jeśli urządzenia pomiarowo-rozliczeniowe na to pozwalają, dni ustawowo wolne od pracy, soboty, niedziele (cała doba), zaliczane są do strefy trzeciej (jak pozostałe godziny doby).

3.5.2. Dobowe strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami zakwalifikowanymi do grup taryfowych B22 i C22a przedstawia tablica:

Miesiąc	Strefy szczytowe		Strefy pozaszczytowe	
	ranna	wieczorna	dzienna	nocna
Styczeń	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	16 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	6 ⁰⁰ - 8 ⁰⁰ i 11 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰
Luty	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	16 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	6 ⁰⁰ - 8 ⁰⁰ i 11 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰
Marzec	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	18 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	6 ⁰⁰ - 8 ⁰⁰ i 11 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰
Kwiecień	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	19 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	6 ⁰⁰ - 8 ⁰⁰ i 11 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰
Maj	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	20 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	6 ⁰⁰ - 8 ⁰⁰ i 11 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰
Czerwiec	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	20 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	6 ⁰⁰ - 8 ⁰⁰ i 11 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰
Lipiec	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	20 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	6 ⁰⁰ - 8 ⁰⁰ i 11 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰
Sierpień	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	20 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	6 ⁰⁰ - 8 ⁰⁰ i 11 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰
Wrzesień	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	19 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	6 ⁰⁰ - 8 ⁰⁰ i 11 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰
Październik	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	18 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	6 ⁰⁰ - 8 ⁰⁰ i 11 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰
Listopad	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	16 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	6 ⁰⁰ - 8 ⁰⁰ i 11 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰
Grudzień	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	16 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	6 ⁰⁰ - 8 ⁰⁰ i 11 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰

3.5.3. Podział doby na strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami zakwalifikowanymi do grupy taryfowej C12a przedstawia poniższa tablica:

Miesiące	Godziny stref szczytowych	Godziny stref pozaszczytowych
Od 01 kwietnia do 30 września	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰ , 20 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	pozostałe godziny doby
od 01 października do 31 marca	8 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰ , 17 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	pozostałe godziny doby

3.5.4. Podział doby na strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami zakwalifikowanymi do grupy taryfowej G12 przedstawia poniższa tablica:

Miesiące	Strefa dzienna	Strefa nocna
Od 01 stycznia do 31 grudnia	14 godzin w ciągu doby	10 godzin w ciągu doby w tym 2 godziny w południowej dolinie obciążenia systemu elektroenergetycznego

Godziny zegarowe trwania stref czasowych określa dostawca energii elektrycznej.

3.5.5. Przy spełnionych kryteriach ujętych w punktach 3.2.2., 3.2.3. i 3.2.4. w przypadku braku wymaganych rozliczeniowych urządzeń pomiarowych, lub niecelowości ich wymiany, w rozliczeniach z odbiorcą są stosowane ceny i stawki z grupy taryfowej dostosowanej do posiadanych urządzeń pomiarowych.

3.6. ZASADY USTALANIA OPŁAT ABONAMENTOWYCH

- 3.6.1.** Miesięczne opłaty abonamentowe są zależne od rodzaju rozliczeniowych układów pomiarowych w jakie wyposażone są instalacje odbiorców i od ilości okresów obrachunkowych w ciągu roku.
- 3.6.2.** Opłaty abonamentowe ustalane są miesięcznie w pełnej wysokości niezależnie od dnia miesiąca, w którym nastąpiło zawarcie lub rozwiązanie umowy.
- 3.6.3.** Opłaty abonamentowe doliczane są do bieżących rachunków za energię elektryczną.

3.7. ZASADY DOKONYWANIA KOREKT ROZLICZEŃ

- 3.7.1.** Przedsiębiorstwo energetyczne dokonuje korekty uprzednio wystawionych rachunków zgodnie z postanowieniami § 42, § 43, § 44 rozporządzenia taryfowego.

3.8. STANDARDY JAKOŚCIOWE OBSŁUGI ODBIORCÓW

- 3.8.1.** W zakresie standardów jakościowych obsługi odbiorców przedsiębiorstwo energetyczne jest obowiązane do przestrzegania § 37 i § 38 rozporządzenia przyłączeniowego.

4. BONIFIKATY, UPUSTY I OPŁATY ZA NIEDOTRZYMANIE STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH OBSŁUGI ODBIORCÓW I WARUNKÓW UMÓW

4.1. BONIFIKATY I UPUSTY ZA NIEDOTRZYMANIE STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH OBSŁUGI ODBIORCÓW

4.1.1. Za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców, obowiązują następujące bonifikaty i upusty :

4.1.1.1. Za nieuzasadnioną zwłokę w usuwaniu zakłóceń w dostarczaniu energii elektrycznej, spowodowanych awaryjną pracą sieci, do obiektów związanych z obronnością kraju i do obiektów użyteczności publicznej – 55,00 zł .

4.1.1.2. Za odmowę udzielenia odbiorcy, na jego żądanie, informacji o przewidywanym terminie wznowienia dostawy energii elektrycznej przerwanej z powodu awarii w sieci – 11,00 zł .

4.1.1.3. Za brak powiadomienia, w formie komunikatów: prasowych, lub radiowych, lub telewizyjnych, albo w inny przyjęty na danym terenie sposób, odbiorów zasilanych z sieci niskiego napięcia, z co najmniej 5-ciodniowym wyprzedzeniem, o terminie i czasie planowanych przerw w dostawie energii elektrycznej – 11,00 zł .

4.1.1.4. Za brak powiadomienia, w formie indywidualnych zawiadomień pisemnych, telefonicznych, lub za pomocą innych środków odbiorców zasilanych z sieci o napięciu powyżej 1kV, z co najmniej 5-ciodniowym wyprzedzeniem, o terminie i czasie planowanych przerw w dostawie energii elektrycznej – 110,00 zł .

4.1.1.5. Za brak informacji na piśmie o zamierzonej zmianie znamionowego napięcia zasilania, lub systemu ochrony od porażenia lub innych istotnych dla instalacji warunków funkcjonowania sieci, przekazanej z co najmniej:

- a) rocznym wyprzedzeniem, odbiorcy zasilanemu z sieci o napięciu do 1kV – 55,00 zł.
 - b) 3-letnim wyprzedzeniem, odbiorcy zasilanemu z sieci o napięciu powyżej 1kV – 110,00 zł .
- 4.1.1.6.** Za brak informacji na piśmie, przekazanej z co najmniej tygodniowym wyprzedzeniem, odbiorcy zasilanemu z sieci o napięciu powyżej 1kV, o zmianie nastawień automatyki, mającej wpływ na pogorszenie współpracy ruchowej – 110,00 zł .
- 4.1.1.7.** Za nieuzasadnioną odmowę odpłatnego podjęcia stosownych czynności w sieci w celu umożliwienia bezpiecznego wykonania prac przez odbiorcę w obszarze oddziaływania sieci – 55,00 zł.
- 4.1.1.8.** Za nie udzielenie na żądanie odbiorcy informacji na temat aktualnych zasad rozliczeń, cen i taryf - 35,00 zł.
- 4.1.1.9.** Za przedłużenie 14-dniowego terminu rozpatrzenia wniosku lub reklamacji i udzielenia odpowiedzi w sprawie rozliczeń – 6,00 zł za każdy dzień zwłoki.
- 4.1.1.10.** Za brak przyjęcia od odbiorcy reklamacji dotyczącej bieżącego dostarczania energii elektrycznej – 11,00 zł .
- 4.1.2.** Wysokość bonifikaty i upustu za niedotrzymanie poziomu napięcia w danym okresie doby, zależnie od wartości odchyień napięcia od dopuszczalnych wartości granicznych, oblicza się zgodnie z § 46 rozporządzenia taryfowego, przy czym stawka $b_{rT}=0,1$ zł/godz.
- 4.1.3.** Wypłata należności według stawek określonych w pkt. od 4.1.1.1. do 4.1.1.10. oraz 4.1.2. następuje zgodnie z § 45 rozporządzenia taryfowego.

4.2. OPŁATY ZA NIEDOTRZYMANIE WARUNKÓW UMOWY I ZASADY ICH STOSOWANIA.

- 4.2.1.** Dostawca prowadzi kontrolę poboru mocy 15-minutowej na każdym przyłączy, jeśli pozwalają na to względy techniczne. Za moc pobraną

ponad moc umowną odbiorca ponosi opłaty w trybie i wysokości określonej w punkcie 4.2.1.1.

Opłat tych nie pobiera się, jeżeli przekroczenie poboru mocy na danym przyłączy nastąpiło w wyniku awarii w sieci sprzedawcy lub na polecenie jego organu dyspozytorskiego.

- 4.2.1.1. Nadwyżka kilowatów mocy pobranej ponad moc umowną podlega dodatkowej opłacie stanowiącej 5-krotną wartość miesięcznej opłaty stałej za usługi przesyłowe (przewidzianej w odpowiedniej grupie taryfowej)
- 4.2.1.2. Do ustalenia opłaty z tytułu mocy pobranej ponad moc umowną przyjmuje się jedno przekroczenie maksymalne mierzone wskaźnikiem mocy 15-minutowej lub wykazane przez rejestrator, wyrażone w kW.
- 4.2.1.3. Jeżeli zasilanie odbiorcy odbywa się z kilku przyłączy, opłaty za przekroczenie mocy umownej oblicza się dla każdego przyłączy oddzielnie.
- 4.2.1.4. W przypadku wadliwego działania urządzenia do pomiaru mocy 15-minutowej, dostawca stosuje zastępczy sposób określania mocy pobranej do celów kontroli przekroczeń mocy umownej, np. na podstawie wskazań kontrolnych układów pomiarowych lub przez zastosowanie współczynników korekcji właściwych dla stwierdzonej nieprawidłowości działania rozliczeniowego układu pomiarowego.
W przypadku braku takich możliwości, wielkość mocy pobranej określa się przyjmując wyższy z poborów zarejestrowanych w okresie rozliczeniowym przed lub po okresie niesprawności pomiaru.
- 4.2.1.5. Jeżeli w wyniku zarządzeń sprzedawcy lub awarii w jego sieci wzrasta suma mocy pobranej podlegającej opłacie dostawca nie pobiera opłat za tę nadwyżkę.
Postanowienia te nie mają zastosowania, jeżeli powyższa sytuacja powstała w wyniku przeciążeń lub zakłóceń spowodowanych pracą urządzeń odbiorcy.

- 4.2.2. Zasady rozliczeń za ponadstandardowy pobór energii biernej:**
- 4.2.2.1.** Rozliczeniami za pobór energii biernej objęci są odbiorcy zasilani z sieci SN (grupy odbiorców B), a w przypadkach uznanych za uzasadnione - również odbiorcy rozliczani wg grup odbiorców C i G, użytkujący odbiorniki o charakterze indukcyjnym.
- 4.2.2.2.** Opłacie podlega ponadstandardowy pobór energii biernej określony jako nadwyżka tej energii ponad ilość odpowiadającą wartości standardowego współczynnika $\text{tg } \varphi_0$.
- 4.2.2.3.** Jako standardowy współczynnik $\text{tg } \varphi_0$ przyjmuje się wielkość, uzgodnioną w umowie o świadczenie usług przesyłowych lub umowie sprzedaży energii elektrycznej, lecz nie niższą niż 0,2.
Jeżeli $\text{tg } \varphi_0$ nie został dla odbiorcy określony, do rozliczeń przyjmuje się $\text{tg } \varphi_0 = 0,4$.
- 4.2.2.4.** W rozliczeniach z odbiorcami zasilanymi z własnych transformatorów pomiarów energii elektrycznej biernej dokonuje się po stronie górnego napięcia transformatora.
W sytuacji gdy dostawca z odbiorcą uzgodnią zainstalowanie urządzeń pomiarowych po stronie dolnego napięcia, odczyty wskazań tych urządzeń powiększa się o wielkości strat energii elektrycznej biernej w transformatorach.
Wskazania urządzeń pomiarowych energii biernej powiększa się o 10%.
- 4.2.2.5.** Przy rozliczeniach z odbiorcami zasilanymi po stronie dolnego napięcia transformatora stanowiącego własność dostawcy, z zastosowaniem układów pomiarowych zainstalowanych po stronie górnego napięcia transformatorów dla określenia ilości energii elektrycznej biernej straty wyszczególnione w pkt. 4.2.2.4. należy odpowiednio odejmować.
- 4.2.2.6.** Rozliczeniom za energię bierną w okresie rozliczeniowym podlega jej ponadstandardowy pobór w strefach, odpowiadających strefom w jakich następuje sprzedaż energii elektrycznej czynnej.

Jeżeli zainstalowany u odbiorcy układ pomiarowy energii czynnej i biernej nie pozwala na przeprowadzenie rozliczeń strefowych dopuszcza się rozliczenie całodobowe.

- 4.2.2.7.** Opłatę za ponadstandardowy pobór energii biernej pobiera się według stawek procentowych od wartości opłaty przesyłowej w części zmiennej.

Wysokość stawek w zależności od przekroczenia współczynnika $\text{tg } \varphi_0$ określa tabela w punkcie 4.2.2.10.

- 4.2.2.8.** W przypadku poboru energii biernej, przy braku poboru energii czynnej, opłacie podlega cała ilość pobranej energii biernej.

Opłata ta określona jest jako ilość kVarh pobranych z sieci sprzedawcy i najniższej stawki opłat za usługę przesyłową w części zmiennej w tej grupie taryfowej, do której odbiorca jest zakwalifikowany.

- 4.2.2.9.** Odbiorca pobierający z sieci dostawcy, bez jego zgody, energię bierną pojemnościową ponosi dodatkową opłatę wynikającą z ilości kVarh pobranych z sieci dostawcy i najniższej stawki opłat za usługę przesyłową w części zmiennej w tej grupie taryfowej, do której odbiorca jest zakwalifikowany.

- 4.2.2.10.** Odbiorca pobierający energię elektryczną z kilku przyłączy objętych sumującym układem pomiarowym energii czynnej rozliczany jest za pobór energii biernej odrębnie dla każdego przyłącza.

Jeśli warunki poboru energii biernej dla poszczególnych przyłączy nie są zróżnicowane w stopniu uzasadniającym przeprowadzenie rozliczeń odrębnych dla każdego przyłącza sprzedawca może wprowadzić rozliczenie łączne dla przyłączy objętych sumującym układem pomiarowym.

Procentowe stawki, o które zwiększa się opłaty za usługę przesyłową w części zmiennej z powodu ponadstandardowego poboru energii biernej

tg φ - tg φ_0	D [%]	tg φ - tg φ_0	D [%]
0,01 ÷ 0,05	0,65	0,46 ÷ 0,50	20,50
0,06 ÷ 0,10	1,90	0,51 ÷ 0,55	23,80
0,11 ÷ 0,15	3,40	0,56 ÷ 0,60	27,20
0,16 ÷ 0,20	5,20	0,61 ÷ 0,65	30,80
0,21 ÷ 0,25	7,20	0,66 ÷ 0,70	34,50
0,26 ÷ 0,30	9,40	0,71 ÷ 0,75	38,40
0,31 ÷ 0,35	11,90	0,76 ÷ 0,80	42,40
0,36 ÷ 0,40	14,60	0,81 ÷ 0,85	46,50
0,41 ÷ 0,45	17,40	0,86 ÷ 0,90	50,80

dla przekroczeń większych niż 0,9 współczynnik D ustala się indywidualnie ze wzoru:

$$D_{[\%]} = 56 (\text{tg } \varphi - \text{tg } \varphi_0)$$

5. OPŁATY DODATKOWE

- 5.1.1.** Za wznowienie wstrzymanej z winy odbiorcy dostawy energii elektrycznej pobiera się opłatę w wysokości 65,00 zł.
- 5.1.2.** Za założenie uszkodzonej z winy odbiorcy plomb, założonej przez dostawcę na jakiegokolwiek części urządzenia odbiorczego lub wewnętrznej linii zasilającej albo na urządzeniu pomiarowym, znajdującym się w pomieszczeniach ogólnie dostępnych, pobiera się opłatę stanowiącą równowartość:
- a) przy jednej plombie – 50 kWh ,
 - b) za każdą następną – 15 kWh,
- 5.1.3.** Za założenie uszkodzonej plomb założonej przez dostawcę na jakimkolwiek urządzeniu w instalacji elektrycznej, za której stan odpowiada odbiorca, pobiera się opłatę stanowiącą równowartość:
- a) przy jednej plombie – 500 kWh ,
 - b) za każdą następną – 100 kWh,
- 5.1.4.** Za założenie zerwanej lub uszkodzonej z winy odbiorcy plomb legalizacyjnej, założonej przez Główny Urząd Miar pobiera się opłatę stanowiącą równowartość:
- a) przy liczniku do pomiaru bezpośredniego - 600 kWh,
 - b) przy liczniku do pomiaru półpośredniego lub pośredniego 900 kWh.
- 5.1.5.** Za założenie zerwanej lub uszkodzonej z winy odbiorcy plomb, założonej przez dostawcę przy wstrzymaniu dostawy energii elektrycznej i samowolne podłączenie instalacji pobiera się opłatę stanowiącą równowartość 1000 kWh.
- 5.1.6.** Za założenie zerwanej z winy odbiorcy plomb, założonej przez dostawcę na wskaźniku mocy 15-minutowej lub innym urządzeniu związanym z pomiarem mocy pobiera się opłatę stanowiącą równowartość (obliczoną z zastosowaniem stawki za moc przyłączeniową w danej grupie taryfowej):

- a) przy pierwszym założeniu plomby - 150% ilości kW mocy przyłączeniowej,
- b) przy kolejnym założeniu plomby w okresie nie przekraczającym terminu przedawnienia roszczeń - 200% ilości kW mocy przyłączeniowej.

5.1.7. W przypadku powiadomienia dostawcy o zerwaniu lub naruszeniu (uszkodzeniu) plomb opłaty ustalone w pkt od 5.1.2 do 5.1.6 ulegają obniżeniu o 50 %.

5.1.8. Opłaty ustalone w pkt 5.1.2 do 5.1.5. wyliczane są jako iloczyn określonej ilości kWh i najwyższej ceny energii czynnej grupy taryfowej, według której rozliczany jest odbiorca.

5.1.9. Opłata za sprawdzenie stanu technicznego instalacji, urządzeń odbiorczych lub wewnętrznej linii zasilającej:

- a) zakwestionowanego przy pierwszym sprawdzeniu przed przyłączeniem do sieci,
- b) przyłączonych do sieci, przeprowadzone na życzenie odbiorcy,
- c) przyłączonych do sieci, przeprowadzone z inicjatywy dostawcy jeżeli zostanie stwierdzony stan niezgodny z przepisami, wynosi:

Lp.	Wyszczególnienie	Opłata brutto [zł]
1	Grupa odbiorców A	650,00
2	Grupa odbiorców B	450,00
3	Grupy odbiorców C i G	
	- odbiorcy o mocy przyłączeniowej 40 kW i mniejszej	80,00
	- odbiorcy o mocy przyłączeniowej powyżej 40 kW	150,00

5.1.10. Za przeniesienie na żądanie odbiorcy na inne przygotowane uprzednio i odpowiednio wyposażone miejsce w obrębie tego samego lokalu lub pomieszczenia, układu pomiarowo-rozliczeniowego opłata wynosi:

Lp.	Wyszczególnienie	Opłata brutto [zł]
1	układ pomiarowo-rozliczeniowy bezpośredni	70,00
2	układ pomiarowo-rozliczeniowy półpośredni i pośredni	170,00

Opłata powyższa obejmuje należności za czynności związane ze sprawdzeniem miejsca przygotowanego do zainstalowania licznika lub

innego przyrządu pomiarowego. W przypadku stwierdzenia usterek uniemożliwiających wykonanie usługi, za czynności sprawdzenia miejsca do zainstalowania przyrządów pobiera się opłatę w wysokości 50 % ustalonych wyżej opłat.

5.1.11. Za laboratoryjne sprawdzenie zakwestionowanej przez odbiorcę rzetelności wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego, jeżeli reklamacja okaże się nieuzasadniona pobiera się opłatę:

Lp.	Wyszczególnienie	Opłata brutto [zł]
1	układ pomiarowo-rozliczeniowy 1-fazowy	100,00
2	układ pomiarowo-rozliczeniowy 3-fazowy	165,00

5.1.12. Za ekspertyzę układu pomiarowo-rozliczeniowego jeżeli reklamacja okaże się nieuzasadniona, pobiera się opłatę:

Lp.	Wyszczególnienie	Opłata brutto [zł]
1	układ pomiarowo-rozliczeniowy 1-fazowy	120,00
2	układ pomiarowo-rozliczeniowy 3-fazowy	175,00

5.1.13. Za sprawdzenie u odbiorcy zakwestionowanej rzetelności wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego, gdy reklamacja okaże się nieuzasadniona, pobiera się opłatę:

Lp.	Wyszczególnienie	Opłata brutto [zł]
1	układ pomiarowo-rozliczeniowy 1-fazowy	50,00
2	układ pomiarowo-rozliczeniowy 3-fazowy	65,00

5.1.14. Za wymianę na życzenie odbiorcy licznika sprawnego, na inny pobiera się opłatę:

Lp.	Wyszczególnienie	Opłata brutto [zł]
1	licznik do pomiaru bezpośredniego	65,00
2	licznik do pomiaru półpośredniego lub pośredniego	140,00

- 5.1.15.** Za wezwanie pogotowia energetycznego, gdy uszkodzenie wystąpiło w nie podlegającej oplombowaniu przez dostawcę instalacji odbiorcy lub w instalacji będącej w gestii administracji budynków mieszkalnych lub innych użytkowników, pobiera się opłatę w wysokości 70 zł.
- 5.1.16.** Za dopuszczenie obcego wykonawcy do pracy na/lub w pobliżu sieci dostawcy i likwidację miejsca pracy, pobiera się opłatę w wysokości 145 zł.
- 5.1.17.** Za odłączenie i przyłączenie odbiorcy energii elektrycznej na jego życzenie, pobiera się opłatę w wysokości 180 zł.
- 5.1.18.** Za wymianę wkładki bezpiecznika instalacyjnego lub bezpiecznika mocy, pobiera się opłatę w wysokości 50 zł.
- 5.1.19.** Opłaty zamieszczone w punktach 5.1.9.-5.1.18. nie obejmują kosztów dojazdu.

5.2. OPŁATY ZA NIELEGALNY POBÓR ENERGII ELEKTRYCZNEJ

5.2.1. Do nielegalnego pobierania energii elektrycznej z sieci zalicza się:

- 1) pobieranie energii bez zawarcia umowy sprzedaży energii elektrycznej z przedsiębiorstwem elektroenergetycznym,
- 2) pobieranie energii niezgodnie z postanowieniami umowy, w tym:
 - a) z całkowitym lub częściowym pominięciem układu pomiarowo rozliczeniowego,
 - b) w wyniku dokonywania w układzie pomiarowo-rozliczeniowym manipulacji lub uszkodzeń powodujących jego nieprawidłowe działanie.

5.2.2. W przypadku nielegalnego pobierania energii elektrycznej pobiera się opłaty zgodnie z § 38 i § 39 rozporządzenia taryfowego.

5.2.2.1. W przypadku odbiorców o mocy przyłączeniowej powyżej 40 kW lub zabezpieczeniu przedlicznikowym powyżej 63 A za podstawę do ustalenia wielkości mocy oraz energii podlegających opłacie na zasadach określonych w punktach 5.2.2. przyjmuje się pobór mocy i zużycie energii, jakie wystąpiły w analogicznym okresie przed powstaniem lub po powstaniu nielegalnego pobierania energii elektrycznej.

5.2.2.2. W przypadku odbiorców o mocy przyłączeniowej nie większej niż 40 kW i prądzie znamionowym zabezpieczenia przedlicznikowego nie większym niż 63 A opłaty za energię elektryczną pobraną z całkowitym lub częściowym pominięciem rozliczeniowego układu pomiarowego ustala się w sposób określony w punktach od 5.2.2.3. do 5.2.2.5.

5.2.2.3. Do wyliczenia przyjmuje się udowodnioną ilość nielegalnie pobranej energii elektrycznej oraz ceny i stawki, o których mowa w punkcie 5.2.2. Przy ustalaniu ilości nielegalnie pobranej energii elektrycznej sprzedawca uwzględni rzeczywiste możliwości poboru energii przez danego odbiorcę, wynikające z mocy zainstalowanych odbiorców i umownej charakterystyki poboru energii przez odbiorcę.

5.2.2.4. W przypadku nielegalnego poboru energii elektrycznej poprzez uszkodzenie lub manipulację w układzie pomiarowym, której ilość nie można ustalić, przyjmuje się ryczałtowe opłaty za nielegalnie pobraną energię elektryczną stanowiące równowartość:

- a) przy układzie jednofazowym - 6 000 kWh,
- b) przy układzie pomiarowym 3-fazowym o prądzie znamionowym do 20 A włącznie (pomiar bezpośredni) bez względu na przeciążalność licznika - 12 000 kWh,
- c) przy układzie pomiarowym 3-fazowym o prądzie znamionowym powyżej 20 A (pomiar bezpośredni) bez względu na przeciążalność licznika za każdy amper prądu znamionowego licznika - 600 kWh,
- d) przy układzie pomiarowym z przekładnikami prądu (pomiar półpośredni) za każdy amper prądu znamionowego obwodu pierwotnego przekładnika prądowego - 600 kWh,
- e) przy układzie pomiarowym z przekładnikami prądu i napięcia (pomiar pośredni) za każdy amper prądu obliczeniowego - 600 kWh.

Prąd obliczeniowy, określa się według wzoru:

$$I_0 = 2,5 \times U \times I$$

gdzie:

U - górne napięcie znamionowe przekładnika napięciowego w kV,

I - mniejsza z następujących wielkości:

- prąd znamionowy strony pierwotnej przekładnika prądowego,
- suma prądów znamionowych transformatorów oraz innych odbiorników przyłączonych na napięciu zasilania,

5.2.2.5. W przypadku nielegalnego poboru energii z instalacji nie wyposażonej w układ pomiarowy lub w wyniku całkowitego albo częściowego pominięcia układu pomiarowego, kiedy niemożliwe jest ustalenie ilości pobranej energii, ryczałtowe opłaty za nielegalnie pobraną energię elektryczną stanowią równowartość:

- a) przy pobieraniu energii elektrycznej jedną fazą - za każdy amper prądu znamionowego zabezpieczenia 250 kWh (za zabezpieczenie uważa się bezpieczniki najbliższe odbiorcy, licząc od strony zasilania, niedostępne dla odbiorcy i osób postronnych; w razie braku zabezpieczeń między instalacją odbiorczą a siecią zasilającą przyjmuje się wielkości zabezpieczeń, jakie powinny być stosowane dla danej instalacji, jednak nie mniejsze niż 25 A),
- b) przy pobieraniu energii elektrycznej dwoma lub trzema fazami opłatę ustala się jak w pkt. 4.3.6.3., z uwzględnieniem krotności (2 lub 3), zależnie od ilości faz, którymi nielegalnie pobierano energię.

6. STAWKI OPŁAT ZA USŁUGI PRZESYŁOWE, CENY ENERGII ELEKTRYCZNEJ I OPŁATY ABONAMENTOWE

6.1. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Białogard

6.1.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty	Jednostka	Grupa taryfowa				
		B11	B21	B22	B23 zima	B23 lato
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.1.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
-roczna	zł/kW/rok	X	X	X	47,52	49,20	48,00
-miesięczna	zł/kW/m-c	1,02	1,11	1,14	3,96	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
-całodobowa	zł/kWh	0,1287	X	X	0,1104	X	X
-szczytowa	zł/kWh	X	0,1346	X	X	0,1501	X
-pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0644	X	X	0,0802	X
-dzienna	zł/kWh	X	X	0,1306	X	X	0,1450
-nocna	zł/kWh	X	X	0,0593	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
-całodobowa	zł/kWh	0,2262	X	X	0,2176	X	X
-szczytowa	zł/kWh	X	0,2593	X	X	0,2645	X
-pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1268	X	X	0,1520	X
-dzienna	zł/kWh	X	X	0,2567	X	X	0,2580
-nocna	zł/kWh	X	X	0,1225	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	1,83	1,87	1,88	4,51	7,80	7,80

6.1.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,50	5,10	6,24
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,45	3,61	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0910	X	0,1321
- dzień	zł/kWh	X	0,0908	X
- noc	zł/kWh	X	0,0418	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2040	X	0,2226
- dzień	zł/kWh	X	0,2325	X
- noc	zł/kWh	X	0,1051	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,80	0,81	2,52

6.2. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Białystok

6.2.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty	Jednostka	Grupa taryfowa				
		B11	B21	B22	B23 zima	B23 lato
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.2.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty	Jednostka	Grupa taryfowa					
		C11	C12a	C12b	C21	C22a	C22b
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,53	1,50	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1293	X	X	0,1104	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2399	X	X	0,2117	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	1,78	2,05	2,05	4,50	7,80	7,80

6.2.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,40	5,05	5,04
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,31	3,44	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0907	X	0,1466
- dzień	zł/kWh	X	0,1085	X
- noc	zł/kWh	X	0,0520	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2100	X	0,2342
- dzień	zł/kWh	X	0,2214	X
- noc	zł/kWh	X	0,1023	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,91	0,91	2,99

6.3. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Bydgoszcz

6.3.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
	Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima	B23 lato
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.3.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
	Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a	C22b
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	46,68	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	0,92	1,13	1,50	3,89	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1202	X	X	0,1238	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1546	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0686	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2163	X	X	0,1952	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2400	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1394	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	1,87	2,22	2,05	5,13	7,80	7,80

6.3.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,50	5,05	4,23
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,27	3,44	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,1068	X	0,1278
- dzień	zł/kWh	X	0,1085	X
- noc	zł/kWh	X	0,0520	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,1927	X	0,2186
- dzień	zł/kWh	X	0,2214	X
- noc	zł/kWh	X	0,1023	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,80	0,91	2,38

6.4. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Czechowice-Dziedzice

6.4.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	168,87	168,87	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.4.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	46,80	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,48	1,50	1,50	3,90	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh'	0,1180	X	X	0,0965	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2216	X	X	0,2122	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	1,98	2,05	2,05	5,55	7,80	7,80

6.4.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,20	5,05	5,48
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,21	3,44	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0883	X	0,1221
- dzień	zł/kWh	X	0,1085	X
- noc	zł/kWh	X	0,0520	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2099	X	0,2416
- dzień	zł/kWh	X	0,2214	X
- noc	zł/kWh	X	0,1023	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	1,19	0,91	2,90

6.5. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Częstochowa

6.5.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
	Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima	B23 lato
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawki opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.5.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
	Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a	C22b
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,55	1,50	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1138	X	X	0,1104	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2264	X	X	0,2117	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	2,04	2,05	2,05	4,50	7,80	7,80

6.5.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,55	5,10	5,28
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,45	3,53	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0981	X	0,1132
- dzień	zł/kWh	X	0,1025	X
- noc	zł/kWh	X	0,0549	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,1999	X	0,2238
- dzień	zł/kWh	X	0,2222	X
- noc	zł/kWh	X	0,1070	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,72	0,75	2,50

6.6. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Gliwice

6.6.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.6.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,04	1,50	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1180	X	X	0,1104	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2315	X	X	0,2117	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	1,76	2,05	2,05	4,50	7,80	7,80

6.6.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,36	4,95	5,87
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,26	3,49	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0926	X	0,1264
- dzień	zł/kWh	X	0,1013	X
- noc	zł/kWh	X	0,0470	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2074	X	0,2490
- dzień	zł/kWh	X	0,2277	X
- noc	zł/kWh	X	0,1113	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,69	0,70	2,51

6.7. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Katowice

6.7.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.7.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
-roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
-miesięczna	zł/kW/m-c	1,31	1,66	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
-całodobowa	zł/kWh	0,1219	X	X	0,1104	X	X
-szczytowa	zł/kWh	X	0,1358	X	X	0,1501	X
-pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0663	X	X	0,0802	X
-dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
-nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
-całodobowa	zł/kWh	0,2128	X	X	0,2117	X	X
-szczytowa	zł/kWh	X	0,2564	X	X	0,2645	X
-pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1252	X	X	0,1520	X
-dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
-nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	2,02	2,05	2,05	4,50	7,80	7,80

6.7.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty	Jednostka	Grupa taryfowa		
		G11	G12	R
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,60	5,10	5,27
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,35	3,34	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,1021	X	0,1246
- dzień	zł/kWh	X	0,1172	X
- noc	zł/kWh	X	0,0618	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,1976	X	0,2220
- dzień	zł/kWh	X	0,2103	X
- noc	zł/kWh	X	0,1131	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,83	0,83	2,80

6.8. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Kielce

6.8.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.8.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
-roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
-miesięczna	zł/kW/m-c	1,53	1,59	1,55	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
-całodobowa	zł/kWh	0,1219	X	X	0,1104	X	X
-szczytowa	zł/kWh	X	0,1401	X	X	0,1501	X
-pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0699	X	X	0,0802	X
-dzienna	zł/kWh	X	X	0,1397	X	X	0,1450
-nocna	zł/kWh	X	X	0,0536	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
-całodobowa	zł/kWh	0,2251	X	X	0,2117	X	X
-szczytowa	zł/kWh	X	0,2565	X	X	0,2645	X
-pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1530	X	X	0,1520	X
-dzienna	zł/kWh	X	X	0,2491	X	X	0,2580
-nocna	zł/kWh	X	X	0,1373	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	2,02	2,09	2,09	4,50	7,80	7,80

6.8.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,40	5,04	5,21
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,35	3,53	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0954	X	0,1106
- dzień	zł/kWh	X	0,1145	X
- noc	zł/kWh	X	0,0485	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2039	X	0,2233
- dzień	zł/kWh	X	0,2119	X
- noc	zł/kWh	X	0,1017	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,87	0,88	2,66

6.9. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Kraków

6.9.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawki opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.9.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	2,02	1,50	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1122	X	X	0,1104	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2248	X	X	0,2117	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	2,30	2,05	2,05	4,50	7,80	7,80

6.9.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,30	5,05	4,82
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,31	3,44	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0910	X	0,1118
- dzień	zł/kWh	X	0,1085	X
- noc	zł/kWh	X	0,0520	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2040	X	0,2377
- dzień	zł/kWh	X	0,2214	X
- noc	zł/kWh	X	0,1023	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,94	0,91	2,55

6.10. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Lublin

6.10.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawki opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.10.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	39,60	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,03	1,27	1,50	3,30	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1220	X	X	0,1031	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1346	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0776	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2366	X	X	0,2146	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2595	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1308	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	2,13	2,57	2,05	6,48	7,80	7,80

6.10.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,45	5,10	3,07
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,34	3,43	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0940	X	0,1228
- dzień	zł/kWh	X	0,1105	X
- noc	zł/kWh	X	0,0542	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2038	X	0,2435
- dzień	zł/kWh	X	0,2214	X
- noc	zł/kWh	X	0,1036	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,73	0,75	3,07

6.11. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Łódź

6.11.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawki opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.11.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	39,00	42,48	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,14	1,46	1,50	3,25	3,54	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1195	X	X	0,1056	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1331	X	X	0,1373	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0740	X	X	0,0966	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2258	X	X	0,2101	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2660	X	X	0,2752	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1252	X	X	0,1351	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	2,09	2,10	2,05	5,49	7,46	7,80

6.11.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,50	4,80	4,22
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,46	3,56	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0994	X	0,1294
- dzień	zł/kWh	X	0,1200	X
- noc	zł/kWh	X	0,0548	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2027	X	0,2276
- dzień	zł/kWh	X	0,2023	X
- noc	zł/kWh	X	0,1158	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,70	0,71	3,31

6.12. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Olsztyn

6.12.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.12.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	44,40	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,19	1,50	1,50	3,70	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1321	X	X	0,1102	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2219	X	X	0,2092	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	1,77	2,05	2,05	5,21	7,80	7,80

6.12.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,40	5,05	5,79
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,39	3,44	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0987	x	0,1154
- dzień	zł/kWh	X	0,1085	X
- noc	zł/kWh	X	0,0520	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,1962	X	0,2327
- dzień	zł/kWh	X	0,2214	X
- noc	zł/kWh	X	0,1023	X
Oplata abonamentowa	zł/m-c	0,83	0,91	2,47

6.13. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Opole

6.13.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci

średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
	Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima	B23 lato
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Oplata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.13.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców

zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
	Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a	C22b
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,31	1,50	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1351	X	X	0,1104	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2064	X	X	0,2117	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Oplata abonamentowa	zł/m-c	1,86	2,05	2,05	4,50	7,80	7,80

6.13.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,40	5,05	5,92
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,22	3,44	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0955	X	0,1176
- dzień	zł/kWh	X	0,1085	X
- noc	zł/kWh	X	0,0520	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2064	X	0,2399
- dzień	zł/kWh	X	0,2214	X
- noc	zł/kWh	X	0,1023	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,92	0,91	2,71

6.14. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Ostrów Wielkopolski

6.14.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty	Jednostka	Grupa taryfowa				
		B11	B21	B22	B23 zima	B23 lato
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.14.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty	Jednostka	Grupa taryfowa					
		C11	C12a	C12b	C21	C22a	C22b
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	41,28	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,14	1,50	1,50	3,44	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1211	X	X	0,1038	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2114	X	X	0,2097	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	1,96	2,05	2,05	4,33	7,80	7,80

6.14.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,40	5,05	5,11
Stawka opłaty stałej –1 faz	zł/m-c	1,36	3,44	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0952	X	0,1078
- dzień	zł/kWh	X	0,1085	X
- noc	zł/kWh	X	0,0520	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2010	X	0,2266
- dzień	zł/kWh	X	0,2214	X
- noc	zł/kWh	X	0,1023	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,96	0,91	2,63

6.15. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Poznań

6.15.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.15.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,22	1,49	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1094	X	X	0,1104	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1351	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0723	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2189	X	X	0,2117	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2642	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1564	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	2,00	2,50	2,05	4,50	7,80	7,80

6.15.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej – 3 faz.	zł/m-c	2,50	5,10	5,68
Stawka opłaty stałej – 1 faz.	zł/m-c	1,35	3,56	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0965	X	0,1128
- dzień	zł/kWh	X	0,1192	X
- noc	zł/kWh	X	0,0529	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2027	X	0,2197
- dzień	zł/kWh	X	0,2206	X
- noc	zł/kWh	X	0,1043	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,79	0,81	2,61

6.16. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Rzeszów

6.16.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima	B23 lato
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawka opłaty stałej		zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X	
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X	
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X	
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19	
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21	
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34	
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną czynną							
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X	
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X	
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X	
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68	
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25	
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50	
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	

6.16.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,57	1,59	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1174	X	X	0,1104	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1294	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0727	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2321	X	X	0,2117	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2658	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1371	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	2,15	2,14	2,05	4,50	7,80	7,80

6.16.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,50	5,10	4,40
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,41	3,74	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/Kwh	0,1086	X	0,1203
- dzień	zł/kWh	X	0,1042	X
- noc	zł/kWh	X	0,0527	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,1927	X	0,2366
- dzień	zł/kWh	X	0,2291	X
- noc	zł/kWh	X	0,1023	X
Oplata abonamentowa	zł/m-c	0,89	0,89	2,94

6.17. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Siedlce

6.17.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawki opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.17.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	0,94	1,50	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1324	X	X	0,1104	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2258	X	X	0,2117	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	2,01	2,05	2,05	4,50	7,80	7,80

6.17.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,40	5,01	4,15
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,33	3,71	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,1007	X	0,1177
- dzień	zł/kWh	X	0,1194	X
- noc	zł/kWh	X	0,0560	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2068	X	0,2258
- dzień	zł/kWh	X	0,2189	X
- noc	zł/kWh	X	0,0938	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,78	0,79	2,44

6.18. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Sopot

6.18.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Oplata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.18.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,63	1,50	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1242	X	X	0,1029	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1381	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0775	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2151	X	X	0,2117	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2738	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1568	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Oplata abonamentowa	zł/m-c	1,89	2,05	2,05	5,36	7,69	7,80

6.18.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,55	5,05	3,61
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,47	3,80	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0948	X	0,1105
- dzień	zł/kWh	X	0,1187	X
- noc	zł/kWh	X	0,0570	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2074	X	0,2314
- dzień	zł/kWh	X	0,2131	X
- noc	zł/kWh	X	0,0969	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,73	0,73	2,46

6.19. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Szczecin

6.19.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,46	3,46	6,48	6,48	6,48
Stawki opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	87,21	87,21	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	168,09	168,09	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	14,28	14,28	14,28	14,28	14,28

6.19.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	40,56	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,13	1,16	1,50	3,38	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1278	X	X	0,1156	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1339	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0717	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2132	X	X	0,2075	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2582	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1301	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	2,03	3,93	2,05	6,82	7,80	7,80

6.19.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,50	5,05	5,89
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,35	3,44	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,1008	X	0,1224
- dzień	zł/kWh	X	0,1085	X
- noc	zł/kWh	X	0,0520	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,1989	X	0,2275
- dzień	zł/kWh	X	0,2214	X
- noc	zł/kWh	X	0,1023	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,99	0,91	2,38

6.20. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Wałbrzych

6.20.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawki opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Oplata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.20.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	0,96	1,50	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1126	X	X	0,1104	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2237	X	X	0,2117	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Oplata abonamentowa	zł/m-c	1,30	2,05	2,05	4,50	7,80	7,80

6.20.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,60	5,00	4,29
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,42	3,44	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0948	X	0,1158
- dzień	zł/kWh	X	0,1085	X
- noc	zł/kWh	X	0,0520	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2054	X	0,2388
- dzień	zł/kWh	X	0,2214	X
- noc	zł/kWh	X	0,1023	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,77	0,91	2,63

6.21. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Warszawa

6.21.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	5,06	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	86,07	86,07	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	158,97	158,97	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	13,86	13,86	13,86	13,86	13,86

6.21.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	45,60	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,26	1,51	1,51	3,80	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1179	X	X	0,1045	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1261	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0713	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1185	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0622	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2167	X	X	0,2059	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2752	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1323	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2739	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1162	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	1,84	1,85	1,85	5,05	7,80	7,80

6.21.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	1,77	3,95	4,96
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,37	3,59	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,1033	X	0,1111
- dzień	zł/kWh	X	0,1068	X
- noc	zł/kWh	X	0,0539	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,1933	X	0,2230
- dzień	zł/kWh	X	0,2227	X
- noc	zł/kWh	X	0,1123	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	0,72	0,73	2,62

6.22. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Wrocław

6.22.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	90,06	90,06	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Opłata abonamentowa	zł/m-c	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96

6.22.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,56	1,50	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1170	X	X	0,1104	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2161	X	X	0,2117	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Opłata abonamentowa	zł/m-c	2,32	2,05	2,05	4,50	7,80	7,80

6.22.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty	Jednostka	Grupa taryfowa		
		G11	G12	R
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,40	5,05	4,29
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,39	3,44	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,0975	X	0,1158
- dzień	zł/kWh	X	0,1085	X
- noc	zł/kWh	X	0,0520	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,2034	X	0,2388
- dzień	zł/kWh	X	0,2214	X
- noc	zł/kWh	X	0,1023	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	1,39	0,91	2,63

6.23. Zakład Elektroenergetyki Kolejowej Zielona Góra

6.23.1. Grupy taryfowe B11, B21, B22, B23 dla odbiorców zasilanych z sieci średniego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa				
		Jednostka	B11	B21	B22	B23 zima
Stawki opłat za usługi przesyłowe						
Stawka opłaty stałej	zł/kW/m-c	3,50	3,79	6,48	6,48	6,48
Stawka opłaty zmiennej						
- całodobowa	zł/MWh	83,23	83,23	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	59,86	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	37,55	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	53,19	53,19
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	74,21	74,21
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	33,34	33,34
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych						
Cena za energię elektryczną czynną						
- całodobowa	zł/MWh	177,08	177,08	X	X	X
- szczytowa	zł/MWh	X	X	243,35	X	X
- pozaszczytowa	zł/MWh	X	X	142,85	X	X
- szczyt przedpołudniowy	zł/MWh	X	X	X	221,68	221,68
- szczyt popołudniowy	zł/MWh	X	X	X	336,52	323,25
- reszta doby	zł/MWh	X	X	X	111,32	109,50
Oplata abonamentowa	zł/m-c	16,75	16,75	16,75	16,75	16,75

6.23.2. Grupy taryfowe C11, C12a, C12b, C21, C22a, C22b dla odbiorców zasilanych z sieci niskiego napięcia:

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa					
		Jednostka	C11	C12a	C12b	C21	C22a
Stawki opłat za usługi przesyłowe							
Stawki opłaty stałej							
- roczna	zł/kW/rok	X	X	X	43,92	49,20	48,00
- miesięczna	zł/kW/m-c	1,31	1,50	1,50	3,66	4,10	4,00
Stawki opłaty zmiennej							
- całodobowa	zł/kWh	0,1068	X	X	0,1104	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,1471	X	X	0,1501	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,0705	X	X	0,0802	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,1404	X	X	0,1450
- nocna	zł/kWh	X	X	0,0601	X	X	0,0765
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych							
Cena za energię elektryczną							
- całodobowa	zł/kWh	0,2282	X	X	0,2117	X	X
- szczytowa	zł/kWh	X	0,2545	X	X	0,2645	X
- pozaszczytowa	zł/kWh	X	0,1324	X	X	0,1520	X
- dzienna	zł/kWh	X	X	0,2505	X	X	0,2580
- nocna	zł/kWh	X	X	0,1290	X	X	0,1460
Oplata abonamentowa	zł/m-c	2,43	2,05	2,05	4,50	7,80	7,80

6.23.3. Grupy taryfowe G11 i G12 oraz R

Rodzaj opłaty		Grupa taryfowa		
		Jednostka	G11	G12
Stawki opłat za usługi przesyłowe				
Stawka opłaty stałej –3 faz.	zł/m-c	2,30	4,90	5,74
Stawka opłaty stałej –1 faz.	zł/m-c	1,45	3,17	
Stawka opłaty zmiennej				
- całodobowa	zł/kWh	0,1001	X	0,1017
- dzień	zł/kWh	X	0,1145	X
- noc	zł/kWh	X	0,0589	X
Ceny energii elektrycznej i stawki opłat abonamentowych				
Cena za energię elektryczną				
- całodobowa	zł/kWh	0,1980	X	0,2260
- dzień	zł/kWh	X	0,2130	X
- noc	zł/kWh	X	0,1094	X
Opłata abonamentowa	zł/m-c	1,09	1,21	2,22