

UMOWA SPRZEDAŻY ENERGII ELEKTRYCZNEJ I ŚWIADCZENIA USŁUG DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRYCZNEJ

Nr

Niniejsza Umowa sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji zwana dalej **Umową**, została zawarta w dniu roku, pomiędzy:

FŁT – Kraśnik S.A. z siedzibą przy ul. Fabryczna 6, 23-210 w Kraśniku, wpisaną do Krajowego Rejestru Sądowego – Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy Lublin - Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem KRS0000051491, NIP 7150200738, REGON430459300, kapitał zakładowy 81 050 000 zł wpłacony w całości, zwaną dalej Przedsiębiorstwem energetycznym (PE), którą reprezentują:

1.
2.

a

....., z siedzibą w przy ul. wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla miasta, Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS z kapitałem zakładowym w wysokości zł zwanymi dalej Uczestnikiem Rynku Detalicznego (**URD**), którą reprezentują:

1.
2.

Dalej łącznie URD i PE są zwanymi Stroną

§ 1

Przedmiotem umowy jest określenie praw i obowiązków Stron oraz warunków sprzedaży energii elektrycznej oraz świadczenia przez **PE** na rzecz **URD** usługi dystrybucji energii elektrycznej (zwanymi dalej usługą dystrybucyjną), do miejsca dostarczania (obiektu) zlokalizowanego w miejscowości:
kod pocztowy przy ul. nr lokalu/domu
na potrzeby:

(charakter odbioru: gospodarstwo domowe/rolne/usługi/produkcja/handel/inne)

§ 2

PE nadaje **URD** następujący kod identyfikacyjny:

§ 3

URD oświadcza, że na dzień podpisania Umowy posiada aktualny tytuł prawny do obiektu o którym mowa w §1 Umowy w postaci

(odpis KW, akt własności, umowa najmu, dzierżawy itp.)

§ 4

URD oświadcza, że otrzymał oraz zapoznał się z treścią „Ogólne warunki umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej FŁT-Kraśnik S.A.

§ 5

Usługa dystrybucyjna jest realizowana na podstawie warunków przyłączenia nr..... oraz umowy przyłączeniowej nr..... z dnia roku.

1. Moc przyłączeniowakW,
2. Grupa przyłączeniowa
3. Zabezpieczenie przelicznikowe
4. Moc umownakW

Usługa dystrybucji jest realizowana przy zachowanym przez URD współczynniku $Tg\phi$ nie większym niż 0,4, w układzie fazowym na niskim napięciu (nN).

Dostarczanie energii elektrycznej odbywa się poprzez przyłączyce, ze stacji nr z obwodu i nr złącza/słupa.....

§ 6

Ustala się następujące granice stron:

.....

§ 7

Dane układu pomiarowo-rozliczeniowego:

1. Rodzaj układu pomiarowo-rozliczeniowego (bezpośredni/pośredni/przedpłatowy)
2. Mnożna układu pomiarowo-rozliczeniowego
3. Miejsce zabudowania układu pomiarowo-rozliczeniowego
.....
4. Własność układu pomiarowo-rozliczeniowego – PE

§ 8

1. Rozliczenia za sprzedaną energię elektryczną będą odbywać się według zasad, cen i stawek opłat w Taryfie dla energii elektrycznej.
2. Rozliczenia za świadczone usługi dystrybucyjne będą odbywać się według zasad, cen i stawek opłat w Taryfie dla usług dystrybucji energii elektrycznej.
3. W związku ze zwiększoną pewnością zasilania, w rozliczeniach moc umowna wyznaczana będzie z uwzględnieniem współczynnika pewności zasilania $k = \text{_____}$
4. Okres rozliczeniowy wynosi

§ 9

1. Umowa wchodzi w życie z dniem r. i obowiązuje do (lub na czas nieokreślony).
2. Dzień wejścia w życie Umowy jest dniem rozpoczynającym świadczenie usługi dystrybucji przez PE.

§ 10

Integralną część Umowy stanowią następujące załączniki:

- a) załącznik „Ogólne warunki umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej FŁT - Kraśnik S.A.”,
- b) kserokopia dokumentu stwierdzającego tytuł prawny do obiektu

Umowa niniejsza została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

PE

URD

.....

.....