

UMOWA

SPRZEDAŻY ENERGII ELEKTRYCZNEJ NR/...../...../EC/.....

Zawarta dnia: w Kostrzynie nad Odrą pomiędzy Arctic Paper Kostrzyn S.A., ul. Fabryczna 1, będącą podatnikiem VAT i posiadającą NIP o nr 598-00-03-701, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców pod numerem KRS: 0000082646, prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Zielonej Górze, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego (zwany dalej „Sprzedawcą”) DEE/79/585/U/1/98/AS” reprezentowanym przez :

1. -
2. -

a:

....., ul.,, będącą podatnikiem VAT i posiadającą NIP o nr, Regon nr, (zwanym dalej „Odbiorcą”) reprezentowanym przez :

1. -
2. -

następującej treści :

Preambuła

Niniejsza Umowa oparta jest na decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z dnia 14 grudnia 2007 r. decyzja nr DPK -7113-11(4)/2007 w sprawie uznania Sprzedawcy za podmiot działający na rynku konkurencyjnym na podstawie art. 49 ustawy Prawo energetyczne (Dz.U. z 2019 r. poz. 755 z późniejszymi zmianami)..

§ 1

Przedmiotem umowy jest sprzedaż energii elektrycznej, w tym świadczenie usług dystrybucji do zasilania Odbiorcy w Kostrzynie nad Odrą, ul., budynek nr

§ 2

Warunki techniczne dostarczania i odbioru energii elektrycznej są zawarte w Załączniku nr 1 który jest integralną częścią Umowy.

§ 3

Strony zgodnie oświadczają, że przyłączenie Odbiorcy jest wykonane zgodnie z przepisami i standardami Sprzedawcy w związku z czym istnieje możliwość zasilania obiektów Odbiorcy w energię elektryczną. Odbiorca oświadcza, że dysponuje tytułem prawnym do obiektu, do którego Sprzedawca dostarczać będzie energię elektryczną.

§ 4

1. Sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności za niedostarczenie energii elektrycznej oraz za szkody spowodowane planowymi przerwami w dostarczaniu energii elektrycznej, wystąpieniem sił wyższych a także w przypadku działania lub zaniechania osób trzecich, których to działanie lub zaniechanie spowoduje wstrzymanie dostawy energii elektrycznej.
2. Przez siłę wyższą Strony rozumieją zdarzenie nagle, nieprzewidywalne i niezależne od woli strony powołującej się na jej wystąpienie, którym nie była ona w stanie zapobiec ani skutków, których nie była w stanie przetrwać pomimo dołożenia należytej staranności oraz które uniemożliwiają stronie dotkniętej siłą wyższą wykonanie w całości lub w części, na stałe lub na pewien czas zobowiązań do dostarczenia lub odbioru energii elektrycznej, w tym między innymi wystąpienie jednej lub kilku następujących okoliczności:
 - a) pożar, powódź, susza, trzęsienie ziemi, huragan, szadź;
 - b) wprowadzenie nadzwyczajnych aktów przez władzę państwową, w tym: stan wojenny, stan wyjątkowy, embarga, blokady itd.
 - c) działania wojenne, akty sabotażu, akty terrorystyczne;
 - d) strajki lub inne niepokoje społeczne w tym publiczne demonstracje, lokauty;
 - e) wystąpienie awarii w systemie;
 - f) awaria systemu komunikacyjnego lub komputerowego u Operatora Systemu Przesyłowego

2. Terminy planowych przerw w wyjątkowych przypadkach mogą być przedmiotem uzgodnienia między Sprzedawcą a Odbiorcą. Osobami uprawnionymi do kontaktów są:
 - ◆ ze strony Sprzedawcy: tel., tel. kom
3. ze strony Odbiorcy: tel., tel. kom
4. W przypadku wprowadzenia przez Radę Ministrów w trybie art. 11 Ustawy Prawo Energetyczne ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej Odbiorca jest obowiązany do dostosowania maksymalnego poboru mocy i dobowego poboru energii do planu ograniczeń stosownie do komunikatów radiowych lub indywidualnego zawiadomienia. Za ewentualne szkody wynikłe z wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej Sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności.
5. Odbiorca oświadcza, że określone wyżej ograniczenia nie spowodują zagrożenia bezpieczeństwa ludzi oraz uszkodzenia lub zniszczenia obiektów technologicznych.

§ 5

Strony zobowiązują się do prowadzenia ruchu sieciowego zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.

§ 6

1. Każda zmiana i modernizacja urządzeń energetycznych Odbiorcy mająca wpływ na parametry poboru energii elektrycznej oraz przebudowa układu pomiarowego winna być uzgodniona ze Sprzedawcą.
2. W przypadku, utraty, zniszczenia lub uszkodzenia układu pomiarowo – rozliczeniowego uniemożliwiającego dokonanie rozliczenia zużycia energii elektrycznej, podstawę do wyliczenia wielkości zużycia energii elektrycznej stanowi średnia liczba jednostek energii elektrycznej za okres doby, obliczana na podstawie sumy jednostek energii elektrycznej prawidłowo wykazanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy w poprzednim okresie rozliczeniowym, pomnożona przez liczbę dni okresu, którym niemożliwe było dokonanie rozliczeń. Jeżeli nie można ustalić średniego dobowego zużycia energii elektrycznej na podstawie poprzedniego okresu rozliczeniowego, podstawą wyliczenia wielkości zużycia energii jest wskazanie układu pomiarowo-rozliczeniowego z następnego okresu rozliczeniowego. W przypadku stwierdzenia, że energia elektryczna została pobrana z całkowitym lub częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy Sprzedawca zastosuje postanowienia § 44 ust. 2 rozporządzenia Ministra Energii z dnia 06 marca 2019 roku w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną (Dz. U z 2019 roku poz. 503).
3. Odbiorca ma obowiązek bezzwłocznie powiadomić Sprzedawcę o wszelkich nieprawidłowościach związanych z pracą układu pomiarowo - rozliczeniowego oraz innych okolicznościach mających wpływ na obliczanie należności za moc i energię elektryczną.
4. Wszelkie prace przy urządzeniach układu pomiarowo - rozliczeniowego mogą być wykonywane wyłącznie przez upoważnionych pracowników Sprzedawcy, bądź w ich obecności.

§ 7

1. Ceny i stawki opłat za usługę dystrybucji energii elektrycznej określa Taryfa Sprzedawcy zatwierdzona przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki i opublikowana w Biuletynie tego Urzędu. (zwana w umowie "Taryfą").
2. Ceny energii elektrycznej określone są w taryfie Sprzedawcy zatwierdzonej uchwałą Zarządu Sprzedawcy.
3. Zmiana ceny sprzedaży energii elektrycznej odbywać się będzie poprzez przesłanie Odbiorcy Uchwały Zarządu Sprzedawcy zawierającej nowe ceny sprzedaży energii elektrycznej. Nowe ceny świadczenia usługi dystrybucji obowiązywać będą nie wcześniej niż po upływie 14 dni od dnia opublikowania Biuletynie URE.
4. Odbiorca w złożonym pisemnym oświadczeniu w terminie nie później niż 14 dni od dnia otrzymania zawiadomienia o zmianie ceny może odrzucić zmianę ceny zgłoszoną przez Sprzedawcę. W takim przypadku oświadczenie Odbiorcy jest traktowane jak wypowiedzenie umowy zgodnie z § 13 Umowy.
5. Zmiana grupy taryfowej, do której zaliczany jest Odbiorca, następuje na wniosek Odbiorcy, po potwierdzeniu przez Sprzedawcę możliwości rozliczenia Odbiorcy w proponowanej grupie taryfowej.
6. Moc przyłączeniową i sposób jej określania oraz zasady rozliczeń określa Taryfa o której mowa w ust. 1.
7. Odczyty liczników oraz rozliczenia odbywać się będą raz na miesiąc.

§ 8

1. Faktury za dostarczoną energię elektryczną regulowane będą przez Odbiorcę przelewem z konta Odbiorcy na konto Sprzedawcy zgodnie z danymi zawartymi na fakturach.
2. Sprzedawca wystawia faktury VAT bez podpisu do czego Odbiorca upoważnia Sprzedawcę.
3. Należności wynikające z faktury rozliczeniowej miesięcznej są płatne w terminie 14 dni od daty wstawienia faktury, przelewem na konto Sprzedawcy. Za dzień zapłaty uznaje się datę wpływu środków na rachunek Sprzedawcy.

§ 9

1. W przypadku przekroczenia terminów płatności określonych §8 ust.3 Sprzedawcy będą przysługiwać odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych.
2. Jeżeli Odbiorca zwleka z zapłatą za dostarczoną energię elektryczną lub usługę dystrybucyjną co najmniej miesiąc po upływie terminu płatności, pomimo uprzedniego na piśmie wyznaczenia dodatkowego dwutygodniowego terminu do zapłaty zaległych i bieżących należności, Sprzedawca może wstrzymać dostarczanie energii.
3. Reklamacje nie zwalniają od obowiązku płatności należności za dostarczoną energię elektryczną.
4. Uszkodzenie plomb legalizacyjnych lub plomb Sprzedawcy pociąga za sobą opłaty określone w Taryfie.
5. Za niedotrzymanie standardów jakościowych, o których mowa w Załączniku nr 1, Odbiorcy na jego wniosek przysługuje upust w wysokości określonej w Taryfie.
6. Odbiorca zobowiązany jest do zgłoszenia reklamacji w terminie 14 dni od dnia zaistnienia przyczyny reklamacji . Prawo do reklamacji po powyższym terminie wygasa.
7. W przypadku wadliwego działania urządzeń Odbiorcy mających wpływ na sieć Sprzedawcy w następstwie których powstanie awaria, Odbiorca zostaje obciążony kosztami usunięcia skutków powstałej awarii.
8. W przypadku wprowadzenia do sieci Sprzedawcy zakłóceń powodujących przekroczenie standardów jakościowych określonych w Załączniku nr 1, Odbiorca zostanie obciążony kosztami jakie poniósł Sprzedawca w stosunku do innych odbiorców.
9. W przypadku nielegalnego pobierania energii elektrycznej przez Odbiorcę Sprzedawca będzie pobierać od Odbiorcy podwyższone opłaty w wysokości określonej w Taryfie.
10. Sprzedawca powiadamia z co najmniej pięciodniowym wyprzedzeniem o terminach i czasie planowanych przerw w dostarczaniu energii elektrycznej w formie indywidualnych zawiadomień pisemnych, telefonicznych

§ 10

1. Sprzedawca dokonuje korekty uprzednio wystawionych faktur w przypadku stwierdzenia:
 - a) nieprawidłowości w zainstalowaniu lub działaniu układu pomiarowo - rozliczeniowego,
 - b) przyjęcia do rozliczeń błędnych danych lub odczytów wskazań układu pomiarowo - rozliczeniowego,
 - c) błędnego wystawienia faktury.
2. Korekta faktury w skutek stwierdzenia w/w nieprawidłowości obejmuje okres rozliczeniowy lub okres, w którym występowały stwierdzone nieprawidłowości.
3. Nadpłata wynikająca z korekty rozliczeń jest uwzględniana wg następujących zasad:
 - a) nadpłata podlega zaliczeniu na poczet płatności ustalonych na najbliższy okres rozliczeniowy, chyba że Odbiorca zażąda jej zwrotu.

§ 11

Odbiorca wyraża zgodę na przesyłanie dokumentów związanych z wykonaniem niniejszej umowy: listem poleconym, przesyłką kurierską lub w inny podobny sposób.

§ 12

Wszelkie zmiany techniczne po stronie Odbiorcy, mające wpływ na wykonanie niniejszej umowy przez Sprzedawcę muszą być poprzedzone zmianą zapisów umowy w formie aneksu, pod rygorem zwolnienia Sprzedawcy z odpowiedzialności za wszelkie powstałe szkody.

§ 13

1. Umowa zostaje zawarta na czas nieokreślony.
2. Wszelkie zmiany umowy, jak oświadczenia składane przez Strony w związku z wykonywaniem umowy, wymagają dla swojej ważności formy pisemnej pod rygorem nieważności.
3. Umowa zawarta na czas nieoznaczony może być rozwiązana przez Sprzedawcę bez zachowania okresu wypowiedzenia w przypadku gdy :
 - instalacja elektryczna Odbiorcy nie spełnia wymogów wynikających z właściwych Polskich Norm i obowiązujących przepisów o eksploatacji urządzeń elektroenergetycznych.
4. Umowa może być rozwiązana przez Sprzedawcę bez zachowania okresu wypowiedzenia w przypadku gdy:
 - a) instalacja znajdująca się u Odbiorcy stwarza bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia albo środowiska;
 - b) Odbiorca zwleka z zapłatą za pobraną energię elektryczną albo świadczone usługi dystrybucyjne co najmniej miesiąc po upływie terminu płatności, pomimo uprzedniego powiadomienia na piśmie o zamiarze wypowiedzenia umowy i wyznaczenia dodatkowego, dwutygodniowego terminu do zapłaty zaległych i bieżących należności;
 - c) Odbiorca rażąco naruszył warunki umowy w szczególności, gdy dopuścił się nielegalnego poboru energii elektrycznej
5. W przypadku zmiany technicznych i ekonomicznych warunków dostarczania energii elektrycznej oraz konieczności zmiany warunków przyłączenia, Strony uzgodnią odpowiednią zmianę umowy. W przypadku nie uzgodnienia tej zmiany Sprzedawca będzie uprawniony do rozwiązania umowy za uprzednim jedno - miesięcznym wypowiedzeniem umowy.
6. Umowa może być rozwiązana przez Odbiorcę lub Sprzedawcę za uprzednim 3 - miesięcznym okresem wypowiedzenia. W

oświadczeniu o wypowiedzeniu Odbiorca winien wskazać termin, w którym zapewni Sprzedawcy możliwość odczytu stanu końcowego liczników. Jednakże w przypadku rozwiązania Umowy przez Odbiorcę z powodu zmiany Sprzedawcy, okres wypowiedzenia Umowy określa się na podstawie obowiązujących przepisów Prawa energetycznego lub Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej Sprzedawcy

7. Zaprzestanie przez Odbiorcę poboru energii elektrycznej nie zwalnia Odbiorcy od obowiązku uiszczenia na rzecz Sprzedawcy opłat wynikających z obowiązującej Taryfy.

§ 14

1. W przypadku powzięcia przez Sprzedawcę wiadomości o utracie przez Odbiorcę tytułu prawnego do obiektu, do którego dostarczana jest energia elektryczna, Sprzedawca uprawniony będzie do rozwiązania z Odbiorcą niniejszej umowy bez zachowania okresu wypowiedzenia.

§ 15

Prawa i obowiązki Stron nie objęte postanowieniami niniejszej umowy regulują przepisy ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tj. Dz.U. z 2019 r. poz. 755 z późniejszymi zmianami) i wydane na jej podstawie rozporządzenia.

§ 16

1. W przypadku zmiany przepisów na które umowa się powołuje, ulegają automatycznie zmianie postanowienia niniejszej umowy w zakresie wynikającym ze zmiany tych przepisów lub Taryf. Sprzedawca zobowiązany jest powiadomić pisemnie Odbiorcę o zmianie Taryfy .
2. Wszelkie inne zmiany umowy mogą być dokonywane wyłącznie na piśmie pod rygorem nieważności.

§ 17

Spory powstające przy wykonaniu niniejszej umowy rozstrzygane będą przez Sąd właściwy dla siedziby Sprzedawcy.

§ 18

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy ustawy Prawo Energetyczne, postanowienia rozporządzeń wykonawczych wydanych na jej podstawie, warunki określone w koncesji DEE/79/585/U/1/98/AS, Taryfa dla energii elektrycznej oraz Kodeks Cywilny.

§19

Umowa wchodzi w życie z dniem roku.

§ 21

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednej dla każdej ze stron.

SPRZEDAWCA:

.....

.....

ODBIORCA:

.....

.....

Załącznik nr 1

do Umowy nr z dniar. sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji zawartej pomiędzy Arctic Paper Kostrzyn S.A.,

a

.....

WARUNKI TECHNICZNE DOSTARCZANIA I ODBIORU ENERGII

§ 1

1. zamawia, a **APK S.A.** zobowiązuje się do sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji przyłączem: na napięciu**kV** do miejsca pomiarowego zlokalizowanego przy budynku o nr..... przy ulicy **Fabrycznej 1**, o mocy umownej :**kW**. Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowi jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci i instalacji..

2. **Odbiorca** został zaliczony do grupy taryfowej z taryfy.

3. **APK SA** dochowa następujących parametrów technicznych dostarczanej energii:

w zakresie jakości:

w miejscu dostarczania parametry:

a) wartość średnia częstotliwości, mierzona przez 10 sekund, powinna być zawarta w przedziale:

- 50 Hz \pm 1% (od 49,5 Hz do 50,5 Hz) przez 99,5% tygodnia,
- 50 Hz + 4%/ -6% (od 47 Hz do 52 Hz) przez 100% tygodnia;

b) w każdym tygodniu 95% za zbioru 10-minutowych średnich wartości skutecznych napięcia zasilającego powinno mieścić się w przedziale odchyień \pm 10% napięcia znamionowego. Napięcie znamionowe sieci niskiego napięcia odpowiada wartości 230/400 V.

c) przez 95% czasu każdego tygodnia wskaźnik długookresowego migotania światła P_{lt} spowodowanego wahaniami napięcia zasilającego nie powinien być większy od 1;

d) w ciągu każdego tygodnia 95% ze zbioru 10-minutowych średnich wartości skutecznych:

- składowej symetrycznej kolejności przeciwnej napięcia zasilającego, powinno mieścić się w przedziale od 0% do 2% wartości składowej kolejności zgodnej,
- dla każdej harmonicznej napięcia zasilającego, powinno być mniejsze lub równe wartościom określonym w tabeli określonej w przepisach o których mowa w §1 ust.1 umowy

e) współczynnik odkształcenia wyższymi harmonicznymi napięcia zasilającego THD, uwzględniający wyższe harmoniczne do rzędu 40, powinien być mniejszy lub równy 8%.

w zakresie niezawodności i ciągłości dostaw:

a) czas trwania jednorazowej przerwy planowanej nie przekroczy **24 godzin**

b) czas trwania jednorazowej przerwy nieplanowanej nie przekroczy **24 godzin**

c) łączny czas trwania w ciągu roku przerw planowanych nie przekroczy **35 godzin**

d) łączny czas trwania w ciągu roku przerw nieplanowanych **48 godzin**

4. Warunkiem utrzymania parametrów napięcia zasilającego w granicach określonych w ust. 3 jest pobieranie przez **Odbiorcę** mocy nie większej od mocy umownej, przy współczynniku tg ϕ nie większym niż 0,4.

5. Pomiar pobieranej mocy i energii odbywa się na poziomie napięcia 0,4kV.

6. Układ pomiarowo-rozliczeniowy składa się z:

podstawowego układu pomiarowo-rozliczeniowego, którego elementami są:

- licznik rozliczeniowy o nr fabrycznym kl.0,5 .

§ 2
Warunki realizacji umowy

1. **Odbiorca**, który może być zaliczony do więcej niż jednej grupy taryfowej może z jednomiesięcznym wyprzedzeniem raz na 12 miesięcy zmienić grupę taryfową.
2. Warunkiem utrzymania napięcia w granicach określonych w Umowie jest pobieranie przez **Odbiorcę** mocy nie większej od mocy umownej, przy współczynniku tg ϕ nie większym niż określony w niniejszym Załączniku.
3. **Odbiorca** w terminie do 30 września każdego roku dla każdego przyłącza zamawia moc umowną odpowiadającą wartości maksymalnej mocy czynnej przewidywanej do pobierania w następnym roku obowiązywania Taryfy (tj. od 1 stycznia do 31 grudnia roku następnego),
4. W przypadku braku zamówienia mocy w w/w. terminie do rozliczeń przyjmuje się wielkość mocy obowiązującą w poprzednim roku taryfowym.
5. Prąd znamionowy przekładników prądowych winien być dostosowany do mocy umownej. Moc umowna dla każdego miejsca dostarczania nie powinna być mniejsza od mocy odpowiadającej 20% znamionowego prądu przekładników prądowych przy $\cos\phi = 1$.
Koszt dostosowania przekładników do zmieniającej się mocy ponosi **Odbiorca**.
6. Zmiana mocy umownej, powyżej wartości mocy przyłączeniowej określonej w § 1 ust.1 Załącznika nr 1, wymaga złożenia przez **Odbiorcę** wniosku o określenie warunków przyłączenia, zmiany umowy o przyłączenie do sieci oraz wniesienia stosownych opłat przewidzianych w Taryfie.
7. Zmniejszenie mocy umownej na okres obowiązywania Taryfy po terminie określonym w ust.3 może nastąpić na pisemny wniosek **Odbiorcy** złożony z jednomiesięcznym wyprzedzeniem. Opłaty związane z taką korektą podaje Taryfa.

§ 3

Charakterystyka energetyczna odbioru

Przyłącza

L.p.	Napięcie [kV]	Nr stacji	Typ przyłącza (przekrój, długość)	Granica własności	Moc umowna [kW]
1					

Rodzaj i nastawy zabezpieczeń **APK SA**: A

Rodzaj i nastawy zabezpieczeń **Odbiorcy**: A

Moc największego odbiornika:; Sposób uruchomienia największego odbiornika:

System ochrony dodatkowej od porażień:

Przedstawiciel Odbiorcy, odpowiedzialny za gospodarkę energetyczną:

.....

Praca odbywa się w systemie* jednozmiennym ~~ilość zmian/~~

*)niepotrzebne skreślić

.....
SPRZEDAWCA

.....
ODBIORCA