

**Miasto Zielona Góra**  
Miejski Zakład Komunikacji  
ul. Chemiczna 8, 65-713 Zielona Góra

tel.: 68 452 04 50-53  
www.mzk.zgora.pl  
email.: przetargi@mzk.zgora.pl

**CZĘŚĆ III SIWZ: ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY**

Nazwa zamówienia:	<b>Zakup energii elektrycznej na Zajezdnię</b>
Zamawiający:	Miasto Zielona Góra - Miejski Zakład Komunikacji
Numer referencyjny:	ZP 10/2019
Rodzaj zamówienia:	dostawy

UMOWA NR .....

w s. zamówienia publicznego na dostawę pn.:

**ZAKUP ENERGII ELEKTRYCZNEJ NA ZAJEZDNIĘ**

Dnia \_\_\_\_\_ 2019 roku w Zielonej Górze, niżej wymienione Strony:

**Miasto Zielona Góra**

ul. Podgórna 22  
65-424 Zielona Góra  
NIP: 973-100-74-58

**Miejski Zakład Komunikacji**

ul. Chemiczna 8  
65-713 Zielona Góra  
REGON: 970012495

reprezentowany przez:

**Barbarę Langner** – Dyrektora Miejskiego Zakładu Komunikacji w Zielonej Górze,

**Mieczysława Jargasa** – Zastępcę Dyrektora ds. Finansowych

zwanym dalej ZAMAWIAJĄCYM lub STRONĄ, lub ODBIORCĄ, ,

**a firmą**

.....,

wpisaną do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez .....

..... pod nr KRS .....

Kapitał zakładowy: ..... zł (wpłacony w .....),

o numerze identyfikacji podatkowej NIP: .....

oraz numerze statystycznym REGON: .....

którą reprezentuje:

..... – działający na podstawie .....

zwaną dalej WYKONAWCĄ lub SPRZEDAWCĄ

- w wyniku dokonania przez Zamawiającego wyboru oferty Wykonawcy, jako oferty najkorzystniejszej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, znak sprawy ZP 10/2019, pod nazwą „**Zakup energii elektrycznej na Zajezdnię**”, wyżej oznaczone Strony zawarły umowę o następującej treści:

## §1 Przedmiot Umowy

Przedmiotem Umowy jest sprzedaż energii elektrycznej na warunkach określonych w:

1. ustawie z dnia 10.04.1997 r. – Prawo energetyczne (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 755, z późniejszymi zmianami) zwaną dalej „Prawem energetycznym” wraz z przepisami wykonawczymi, w szczególności:
  - a) rozporządzeniem Ministra Energii z dnia 29 grudnia 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną (Dz. U. z 2017 r. poz. 2500), zwanym dalej „Rozporządzeniem taryfowym”,
  - b) rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007 r. Nr 93, poz. 623 z późniejszymi zmianami), zwanym dalej „Rozporządzeniem systemowym”,
  - c) rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 23 lipca 2007 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu wprowadzania ograniczeń w sprzedaży paliw stałych oraz w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej lub ciepła (Dz. U. z 2007 r. Nr 133, poz. 924), zwanym dalej „Rozporządzeniem o ograniczeniach”;łącznie nazywanych dalej „przepisami powszechnie obowiązującymi”,
2. Ofercie cenowej **Sprzedawcy** dla energii elektrycznej wybranej w postępowaniu przetargowym ogłoszonym przez **Odbiorcę**, zwanej dalej „Ofertą cenową”;

## §2 Oświadczenia Stron

1. **Sprzedawca** oświadcza że:
  - a) jako **Sprzedawca** energii elektrycznej posiada ważną koncesję na wytwarzanie energii elektrycznej
  - b) zobowiązuje się do sprzedaży energii elektrycznej na rzecz **Odbiorcy** do zasilania obiektu wymienionego w § 2 ust. 2 lit. b) poniżej do przyłączy (miejsc dostarczania) określonych w §4 ust. 1 niniejszej Umowy.
2. **Odbiorca** oświadcza, że<sup>\*)</sup>:
  - a) przedłożony wyciąg z rejestru przedsiębiorców jest aktualny na dzień zawarcia niniejszej Umowy,
  - b) posiada tytuł prawny do obiektu położonego w Zielonej Górze przy ul. Chemicznej 8, w którym będzie korzystać z energii elektrycznej, wynikający z KW nr ZG1E/00060221/9 oraz że ww. tytuł prawny w chwili zawarcia niniejszej Umowy jest ważny,
  - c) wstępnie planuje pobór energii elektrycznej w celu zasilania obiektu wymienionego w § 2 ust. 2 lit. b) powyżej w ilości..... MWh rocznie;
  - d) zobowiązuje się zgłosić prognozę poboru energii elektrycznej, o której mowa w § 2 ust. 2 lit. c) powyżej na okres wskazany przez **Sprzedawcę** w pisemnym wezwaniu, w ciągu 14 dni od daty jego otrzymania,
  - e) zobowiązuje się do niezwłocznego poinformowania **Sprzedawcy** o fakcie przewidywanego nieodebrania prognozowanej ilości energii elektrycznej, o której mowa w § 2 ust. 2 lit. c) powyżej,
  - f) otrzymał i zapoznał się z Ofertą cenową, o której mowa w §1 ust. 2,
  - g) będzie realizował dobowy zakup energii elektrycznej zgodnie z grafikami przedstawionymi w Załączniku nr 3 do niniejszej Umowy.

## §3 Parametry jakościowe energii elektrycznej

1. Energia elektryczna dostarczana do obiektów **Odbiorcy** spełniać powinna wymagania określone w przepisach powszechnie obowiązujących.
2. Warunkiem dotrzymania parametrów napięcia zasilającego jest pobieranie przez **Odbiorcę** nie większej od zamówionej mocy umownej, przy utrzymaniu współczynnika mocy  $\text{tg } \varphi$  określonego w § 4.

3. **Sprzedawca** będzie informować o planowanych przerwach w dostawie energii elektrycznej w trybie określonym w przepisach powszechnie obowiązujących.
4. **Sprzedawca** utrzymuje parametry jakościowe energii elektrycznej i ponosi odpowiedzialność za ich dotrzymanie tylko wtedy, gdy:
  - a) użytkowane przez **Odbiorcę** urządzenia nie powodują odkształcenia napięcia od kształtu sinusoidalnego w stopniu większym niż określone to zostało w przepisach powszechnie obowiązujących,
  - b) nie wystąpi którykolwiek z przypadków określonych w §9.
5. Energia elektryczna będzie dostarczana w sposób zapewniający dotrzymanie standardów jakościowych określonych w przepisach powszechnie obowiązujących, z zastrzeżeniem postanowień ust. 3 i 4 powyżej.

#### §4

#### Opis przyłącza oraz zasady zamawiania mocy umownej

1. **Sprzedawca** dostarczać będzie energię elektryczną do przyłączy określonych w Załączniku nr 1 do niniejszej Umowy.
2. Moc umowna zamawiana przez **Odbiorcę** dla każdego z przyłączy nie może być większa od mocy przyłączeniowej oraz nie może być niższa od mocy minimalnej odpowiadającej 20% prądu znamionowego przekładników prądowych.
3. W przypadku, gdy **Odbiorca** zasilany jest z kilku przyłączy, a układ pomiarowo-rozliczeniowy nie pozwala na kontrolę poboru mocy oddzielnie dla każdego z nich wówczas przyjmuje się jednakową moc umowną na każde przyłącze.
4. Zmianę wielkości mocy umownej na następny rok kalendarzowy **Odbiorca** zgłasza w formie pisemnej pod rygorem nieważności zmiany nie później niż do ..... danego roku.

#### §5

#### Pomiar zużycia energii elektrycznej

1. **Sprzedawca** dokonuje rozliczeń energii elektrycznej czynnej na podstawie wskazań liczników energii elektrycznej wchodzących w skład układu pomiarowo-rozliczeniowego, o którym mowa w § 4 ust. 1 niniejszej Umowy. Liczniki energii elektrycznej opłombowane są plombami legalizacyjnymi nałożonymi przez Główny Urząd Miar lub innym oznaczeniem stwierdzającym zgodność licznika z dyrektywą europejską MID (Measuring Instruments Directive). Ponadto liczniki oraz elementy układu pomiarowego opłombowane są numerowanymi plombami nakładanymi przez **Sprzedawcę**. Numery nałożonych plomb są potwierdzane przez **Odbiorcę** i rejestrowane przez **Sprzedawcę**. Stwierdzenie przez **Sprzedawcę** w czasie kontroli lub odczytywania stanu liczników innych numerów plomb, niż potwierdzonych przez **Odbiorcę** traktowane jest jako ingerencja w układ pomiarowo - rozliczeniowy.
2. Układ pomiarowo-rozliczeniowy stanowi własność **Sprzedawcy** i jest zainstalowany w punkcie ..... poboru ..... . Odczyty licznika energii będą wykonywane przez upoważnionych pracowników **Sprzedawcy**.
3. Dane techniczne układu pomiarowo-rozliczeniowego określone są w Załączniku nr 2 do niniejszej Umowy.

#### § 6

#### Zasady rozliczeń

1. Okres rozliczeniowy wynosi jeden miesiąc.
2. Cena energii elektrycznej **Sprzedawcy** została określona w Ofercie cenowej, o której mowa w §1 ust. 2 niniejszej Umowy.
3. Rozliczanie za dostarczoną energię elektryczną odbywać się będzie na podstawie wskazań układów pomiarowo-rozliczeniowych.

4. **Sprzedawca** naliczy opłaty w wysokości zgodnej z Ofertą cenową, o której mowa w §1 ust. 2.
5. Regulowanie należności z tytułu dostarczonej energii elektrycznej i usług dystrybucyjnych będzie odbywać się w następującym trybie - **Sprzedawca** wystawi w terminie do 7 dnia następnego miesiąca fakturę VAT rozliczeniową z terminem płatności 14 dni od daty jej wystawienia,
6. Regulowanie wzajemnych zobowiązań będzie dokonywane na rachunki bankowe:
  - a) **Odbiorcy**: podany na fakturze VAT,
  - b) **Sprzedawcy**: podany na fakturze VAT.
7. **Odbiorca** zobowiązuje się do pisemnego powiadomienia **Sprzedawcy** o zmianie numeru rachunku bankowego pod rygorem poniesienia kosztów związanych z mylnymi operacjami bankowymi, bez prawa obciążenia **Sprzedawcy** odsetkami za zwłokę w płatności.
8. W przypadku stwierdzenia błędu w pomiarach lub odczycie wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego, które spowodowały zaniżenie bądź zawyżenie należności za pobraną energię elektryczną, **Sprzedawca** dokona korekty uprzednio wystawionych faktur VAT.
9. Podstawą do wyliczenia wielkości korekty, o której mowa w ust. 9 powyżej, jest wielkość błędu wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego, a jeżeli określenie tego błędu nie jest możliwe wówczas podstawę rozliczeń 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 ilość dni okresu, którego dotyczy korekta. W wyliczeniu korekty uwzględnia się sezonowość poboru energii elektrycznej i inne udokumentowane przez **Odbiorcę** okoliczności mające wpływ na wielkość poboru energii elektrycznej.
10. Korekta obejmuje cały okres rozliczeniowy lub okres, w którym występowały nieprawidłowości lub błędy, z uwzględnieniem okresu przedawnienia roszczeń.
11. Nadpłatę wynikającą z wyliczonej korekty zalicza się na poczet płatności ustalonych na najbliższy okres rozliczeniowy, o ile **Odbiorca** nie zażąda na piśmie pod rygorem nieważności jej zwrotu wcześniej. **Odbiorca** zobowiązany jest uregulować niedopłatę w terminie 14 dni od daty doręczenia mu faktury VAT korygującej.
12. Z zastrzeżeniem ust. 8 powyżej, w przypadku opóźnienia w zapłacie z tytułu należności wynikającej z niniejszej Umowy Strony mają prawo do naliczania odsetek ustawowych.
13. Terminem spełnienia świadczenia przez **Odbiorcę** jest dzień uznania rachunku bankowego **Sprzedawcy**.

## §7

### Zobowiązania Stron

1. **Sprzedawca** zobowiązuje się do:
  - a) instalacji oraz demontażu układów pomiarowo-rozliczeniowych, kontroli ich stanu technicznego, prawidłowości działania,
  - b) dostarczania energii elektrycznej o parametrach jakościowych, o których mowa w §3 ust. 1 niniejszej Umowy, do miejsc(a) wskazanych(ego) w §4 ust. 1 niniejszej Umowy,
  - c) zapewnienia bilansowania handlowego **Odbiorcy** w zakresie sprzedaży energii elektrycznej objętej Umową, w przypadku gdy **Sprzedawca** będzie jedynym podmiotem sprzedającym energię elektryczną **Odbiorcy** w punktach(cie) poboru energii,
  - d) niezwłocznego sprawdzania zgłoszeń **Odbiorcy** o zakłóceniach w dostawie energii,
  - e) przestrzegania standardów jakościowych obsługi odbiorców określonych w przepisach powszechnie obowiązujących,
  - f) na pisemny wniosek **Odbiorcy** w miarę możliwości technicznych i organizacyjnych, dokonać sprawdzenia parametrów jakościowych energii elektrycznej dostarczanej z sieci poprzez wykonanie odpowiednich pomiarów. W przypadku zgodności zmierzonych parametrów ze standardami określonymi w przepisach powszechnie obowiązujących **Odbiorca** ponosi koszty pomiarów i sprawdzenia wynikające z indywidualnej kalkulacji opracowanej przez **Sprzedawcę**,

- g) naprawy, konserwacji, kontroli i legalizacji układów pomiarowo-rozliczeniowych będących jego własnością oraz ich dokumentację techniczno-eksploatacyjną,
  - h) umożliwienia **Odbiorcy** kontroli prawidłowości wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego oraz wglądu do dokumentów stanowiących podstawę do rozliczeń w terminie 14 dni od dnia zgłoszenia żądania - **Odbiorca** pokrywa koszty sprawdzenia prawidłowości działania układów pomiarowo-rozliczeniowych oraz badania laboratoryjnego/ dodatkowej ekspertyzy tylko w przypadku, gdy nie stwierdzono nieprawidłowości w działaniu elementów układów pomiarowo-rozliczeniowych.
  - i) **Sprzedawca** każdorazowo przed planowanym wyłączeniem energii elektrycznej uzgodni z **Odbiorcą** termin i czas trwania przerwy w zasilaniu, telefonicznie lub e-mailem nie później niż na trzy dni przed planowanym zdarzeniem. Wyjątek stanowią wyłączenia awaryjne, bądź wynikające z okoliczności niezawinionych przez **Sprzedawcę**, w szczególności z działania siły wyższej,
  - j) usunięcia własnym kosztem i staraniem szkód powstałych przy konserwacji lub naprawach urządzeń **Sprzedawcy**, zainstalowanych w obiektach i na terenie **Odbiorcy**,
  - k) przyjmowania wniosków i reklamacji **Odbiorcy** oraz ich rozpatrywania i udzielania odpowiedzi, nie później niż w terminie 14 dni od dnia złożenia wniosku lub reklamacji,
2. **Odbiorca** zobowiązuje się do:
- a) pobierania energii elektrycznej zgodnie z przepisami powszechnie obowiązującymi, postanowieniami niniejszej Umowy, z mocą nie przekraczającą mocy przyłączeniowej,
  - b) zawarcia z Operatorem Systemu Dystrybucyjnego umowy o świadczenie usługi dystrybucji energii elektrycznej,
  - c) terminowego regulowania należności za energię elektryczną oraz innych należności wynikających z niniejszej Umowy,
  - d) utrzymywania należącej do niego wewnętrznej instalacji odbiorczej w należyłym stanie technicznym, zgodnie z obowiązującymi przepisami,
  - e) użytkowania punktów poboru w sposób niepowodujący utrudnień w prawidłowym funkcjonowaniu sieci odbiorczej,
  - f) utrzymywania użytkowanej nieruchomości w sposób niepowodujący utrudnień w prawidłowym funkcjonowaniu sieci, a w szczególności do zachowania wymaganych odległości, określonych we właściwych przepisach, od istniejących urządzeń w przypadku stawiania obiektów i sadzenia drzew,
  - g) powierzania budowy lub dokonywania zmian w instalacji elektrycznej osobom posiadającym odpowiednie uprawnienia kwalifikacyjne,
  - h) zabezpieczenia przed uszkodzeniem plomb nałożonych na zabezpieczeniach głównych i elementach układu pomiarowo-rozliczeniowego,
  - i) niewprowadzania do sieci dystrybucyjnej zakłóceń powodujących pogorszenie parametrów jakościowych energii elektrycznej,
  - j) niezwłocznego poinformowania **Sprzedawcy** o zauważonych wadach lub usterkach w układzie pomiarowo-rozliczeniowym i o innych okolicznościach mogących mieć wpływ na prawidłowość rozliczeń,
  - k) niezwłocznego informowania **Sprzedawcy** o powstałych przerwach w dostawie energii elektrycznej lub niewłaściwych jej parametrach,
  - l) dokonywania okresowego sprawdzenia prawidłowości działania należącego do **Odbiorcy** układu pomiarowo-rozliczeniowego, nie rzadziej niż raz w roku,
  - m) informowania **Sprzedawcy** i uzgadniania z nim zamiaru wykonywania przez **Odbiorcę** prac w układach pomiarowo-rozliczeniowych należących do Odbiorcy oraz w elementach przyłącza,
  - n) legalizowania liczników będących jego własnością, w terminach określonych przepisami powszechnie obowiązującymi,
  - o) zapewnienia aparatury zastępczej na czas legalizacji lub awarii, do chwili jej usunięcia,
  - p) naprawy lub wymiany wadliwego elementu układu pomiarowo-rozliczeniowego, jeżeli jest jego właścicielem,
  - q) utrzymywania w stanie pełnej sprawności technicznej wszystkich elementów układu pomiarowo-rozliczeniowego, w tym obwodów pomiarowych i pomocniczych oraz ich połączeń,

- r) aktualizowania wszelkich danych zawartych w umowie mających wpływ na ich realizację, w formie pisemnej - w szczególności o zmianie adresu korespondencyjnego, na który powinna zostać wysłana faktura oraz wszelka inna korespondencja, zmianie adresu e-mail lub telefonu kontaktowego, czy o utracie tytułu prawnego do punktu poboru energii lub obiektu, do którego dostarczana jest energia elektryczna,
- s) stosowania się do warunków i wymagań oraz procedur postępowania i wymiany informacji określonych w Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej.

## § 8

### Odpowiedzialność Stron za niedotrzymanie warunków Umowy

1. **Sprzedawca** może wstrzymać dostarczanie energii elektrycznej i nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody spowodowane wstrzymaniem dostarczania energii, jeżeli:
  - a) **Odbiorca** dopuszcza się nielegalnego poboru energii elektrycznej,
  - b) instalacja lub sieci **Odbiorcy** stwarzają bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia lub środowiska,
  - c) **Odbiorca** utrzymuje nieruchomość w sposób zagrażający prawidłowemu funkcjonowaniu sieci elektroenergetycznej i urządzeń będących własnością **Sprzedawcy**;
  - d) uniemożliwia **Sprzedawcy** dokonania wymiany, remontów, kontroli lub urządzeń elektroenergetycznych znajdujących się na terenie **Odbiorcy**.
2. W przypadku, gdy **Odbiorca** opóźnia się z zapłatą za energię elektryczną lub 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 należności zaległych i bieżących, **Sprzedawca** może wstrzymać dostarczanie energii.
3. Wznowienie dostarczania energii następuje bezzwłocznie, po pisemnym pod rygorem nieważności powiadomieniu **Sprzedawcy** o usunięciu przyczyny wstrzymania lub uregulowaniu należności i okazaniu dowodu wpłaty należności zaległych i bieżących.
4. Jeżeli **Odbiorca** narusza obowiązki określone w § 7 ust. 2 niniejszej Umowy inne niż określone w § 7 ust. 2 lit. a), i) oraz j), **Sprzedawca** może po bezskutecznym wezwaniu do zaniechania naruszeń wypowiedzieć Umowę.
5. **Sprzedawca** ma prawo, w razie stwierdzenia utraty przez **Odbiorcę** możliwości wywiązania się z obowiązku zapłaty za dostarczoną energię elektryczną i usługi dystrybucyjne zażądać złożenia przez **Odbiorcę** zabezpieczenia finansowego należytego wykonania Umowy (np. weksel *in blanco*, kaucja gwarancyjna, poddanie się egzekucji z aktu notarialnego itp.), według uznania **Sprzedawcy**.

## §9

### Ograniczenia w wykonaniu Umowy

1. **Strony** dopuszczają ograniczenia w wykonaniu niniejszej Umowy w przypadku wystąpienia:
  - a) siły wyższej, rozumianej jako zdarzenie nagłe, nieprzewidywalne i niezależne od woli Stron, uniemożliwiający w całości lub części wywiązanie się z zobowiązań umownych, na stałe lub na pewien czas, któremu nie można zapobiec ni przeciwdziałać przy zachowaniu należytej staranności Stron. Przejawami siły wyższej są w szczególności: klęski żywiołowe, w tym pożar, powódź, susza, trzęsienie i osunięcie ziemi, silne wiatry, deszcz nawalny, śnieg nawalny, sadź, akty władzy państwowej, w tym stan wojenny, stan wyjątkowy, embarga, blokady, działania wojenne, akty sabotażu, akty terrorystyczne, strajki powszechne lub inne powszechne niepokoje społeczne, w tym publiczne demonstracje, lokauty itp.,
  - b) awarii sieciowej (rozumianej jako zdarzenie ruchowe, w wyniku którego następuje wyłączenie z ruchu synchronicznego części Krajowego Systemu Elektroenergetycznego, która produkuje lub pobiera z sieci energię elektryczną w ilości nie większej niż 5%

całkowitej bieżącej produkcji) lub awarii w systemie (będącej zdarzeniem ruchowym, w wyniku którego następuje wyłączenie z ruchu synchronicznego części Krajowego Systemu Elektroenergetycznego, która produkuje lub pobiera z sieci energię elektryczną w ilości co najmniej 5% całkowitej bieżącej produkcji) wywołanej przez instalacje, sieci lub urządzenia nie będące własnością **Odbiorcy**,

- c) awarii sieciowej lub awarii w systemie wywołanej przez instalacje, sieci lub urządzenia będące własnością **Odbiorcy**,
  - d) krótkotrwałych zaników lub obniżenia poziomu napięcia spowodowanych działaniem automatyk sieciowych,
  - e) planowych przerw, o których **Odbiorca** został poinformowany zgodnie z przepisami powszechnie obowiązującymi,
  - f) zagrożenia życia i zdrowia ludzkiego.
5. Wprowadzone zgodnie z postanowieniami niniejszej Umowy ograniczenia nie stanowią niewykonania lub nienależytego wykonania niniejszej Umowy przez Sprzedawcę, a ewentualne szkody wynikające z tych przyczyn nie mogą stanowić podstawy do dochodzenia przez Strony jakichkolwiek roszczeń odszkodowawczych.
6. Strony odpowiadają względem siebie z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania niniejszej Umowy na zasadach ogólnych (zasada winy), z zastrzeżeniem zdania drugiego. Odpowiedzialność Stron z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania niniejszej Umowy, jak również ewentualna odpowiedzialność deliktowa w przypadku zbiegu roszczeń, jest ograniczona do rzeczywistych szkód z wyłączeniem utraconych korzyści.

## §10

### Okres obowiązywania Umowy oraz warunki jej rozwiązania

1. Niniejsza Umowa obowiązuje od dnia 01.09.2019 i zostaje zawarta na czas określony do 28.02.2021.
2. Strony mogą rozwiązać niniejszą Umowę z zachowaniem trzymiesięcznego okresu wypowiedzenia.
3. Okres wypowiedzenia Umowy może ulec skróceniu za porozumieniem Stron lub gdy zajdą przesłanki, przewidziane zapisami Umowy umożliwiające jej wcześniejsze rozwiązanie, na piśmie pod rygorem nieważności, w szczególności, gdy:
  - a) Odbiorca utraci tytuł prawny do obiektu, do którego dostarczana jest energia elektryczna,
  - b) Sprzedawca utraci nie z własnej winy techniczne warunki dostawy energii elektrycznej,
  - c) Odbiorca narusza postanowienia Umowy i mimo wezwania przez Sprzedawcę nie zaniecha tych naruszeń.
4. **Odbiorca** zobowiązany jest umożliwić przedstawicielowi **Sprzedawcy** dokonanie odczytu wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego na dzień rozwiązania Umowy. W przypadku, gdy układ pomiarowo-rozliczeniowy jest własnością **Sprzedawcy Odbiorca** jest zobowiązany również umożliwić jego demontaż.
5. W przypadku niedopełnienia obowiązków określonych w ust. 4 **Odbiorca** będzie odpowiedzialny za wszelkie zobowiązania wynikające z niniejszej Umowy, aż do momentu dokonania odczytu końcowego.
6. Wypowiedzenie Umowy oraz zmiany w jej treści dokonuje się na piśmie pod rygorem nieważności.

## §11

### Postanowienia przejściowe i końcowe

1. Zgodnie z postanowieniami art. 144 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przewiduje możliwość dokonania zamian po zawarciu umowy w sprawie zamówienia publicznego pod warunkiem podpisania aneksu zaakceptowanego przez obie Strony, wyrażonej w formie pisemnej pod rygorem nieważności. Zamawiający dopuszcza zmiany treści umowy, zgodnie z art. 144 Ustawy Pzp, w zakresie:
  1. Zmiany sposobu spełnienia świadczenia, w przypadku gdy:
    - a) będzie to konieczne ze względu na zapewnienie bezpieczeństwa lub zapobieżeniu awarii,



- b) będzie to konieczne ze względu na zmianę przepisów prawa,
  - c) usprawni realizację dostaw,
  - d) poprawi efektywność wykonywania przedmiotu umowy,
  - e) zmiana pozostaje w związku z koniecznością realizacji postulatów osób trzecich nieuwzględnionych na etapie podpisania Umowy, a ze względów społecznych koniecznych do spełnienia.
2. Zmiany jednostkowej ceny brutto za 1 MWh o kwotę wynikającą ze zmiany stawki podatku od towarów i usług oraz stawki opodatkowania podatkiem akcyzowym. Zmiana może nastąpić na pisemny, uzasadniony wniosek Dostawcy, odpowiednio o kwotę podatku wynikającą ze stawki tego podatku obowiązującą w chwili powstania obowiązku podatkowego, z dniem wejścia w życie odpowiednich przepisów. Warunkiem wprowadzenia zmiany jednostkowej ceny brutto za 1 MWh jest ustawowa zmiana stawki podatku VAT lub ustawowa zmiana opodatkowania energii podatkiem akcyzowym.
3. Zmiany ilości punktów poboru energii wskazanych w załączniku do Umowy oraz zmiany lokalizacji, pozostających jednak w rejonie działania Zamawiającego. Zwiększenie punktów poboru lub zmiana grupy taryfowej możliwe jest jedynie w obrębie grup taryfowych, które zostały ujęte w SIWZ oraz wycenione w Formularzu Cenowym. Zamawiający może zwiększyć moc umowną do obiektów w ramach określonych przez Zamawiającego w przedmiocie zamówienia grup taryfowych. Zmiana ilości punktów poboru energii elektrycznej wynikać może np. z likwidacji punktu poboru, budowy nowego punktu poboru, zmiany stanu prawnego punktu poboru, zmiany w zakresie odbiorcy, zaistnienia przeszkód prawnych i formalnych uniemożliwiających przeprowadzenie procedury zmiany sprzedawcy, w tym w przypadku zaistnienia przeszkód uniemożliwiających rozwiązanie dotychczas obowiązujących umów.
4. Zmian w przypadku wystąpienia siły wyższej, uniemożliwiającej wykonanie przedmiotu Umowy.
5. Zmiany będące następstwem okoliczności leżących po stronie Zamawiającego, w szczególności: rezygnacja z realizacji części przedmiotu Umowy. W takim przypadku wynagrodzenie przysługujące Wykonawcy zostanie pomniejszone o odpowiednie kwoty.
2. Treść zawartej Umowy jest poufna. Strony zobowiązują się do nierozpowszechniania treści Umowy, jak też do nieujawniania jej osobom trzecim, z wyjątkiem organów wymiaru sprawiedliwości, kontroli podatkowej, podmiotów powiązanych kapitałowo ze stroną umowy, mających wpływ na zarządzanie lub działalność strony oraz podmiotów realizujących opracowania specjalistyczne w szczególności biegłych rewidentów i innych audytorów - pod rygorem skutków prawnych
3. Umowa ulega zmianie w zakresie postanowień Oferty cenowej, o których mowa w §1 ust. 2 niniejszej Umowy, w zakresie zmian bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa, bez konieczności jej aneksowania.
4. Spory mogące wyniknąć w trakcie realizacji Umowy, a nie podlegające kompetencjom Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki podlegają rozstrzygnięciu sądu powszechnego właściwego dla siedziby Sprzedawcy.
5. Zmiany techniczne układów pomiarowo-rozliczeniowych nie wymagają formy aneksu. Wystarczające w takim przypadku jest pisemne uaktualnienie przez Sprzedawcę, w ciągu 7 dni od daty dokonania zmian, treści Załącznika nr 2 do niniejszej Umowy.
6. Integralną część Umowy stanowią załączniki wyszczególnione w §12.
7. Prawa i obowiązki Stron nie unormowane Umową regulują przepisy Kodeksu Cywilnego oraz przepisy powszechnie obowiązujące.
8. Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

**§12**  
**Załączniki**

Strony uzgadniają, że integralną częścią niniejszej Umowy są następujące załączniki:

Lp.	Określenie załącznika lub aneksu	Fakt obowiązywania	
		tak	nie
1.	Załącznik 1 Opis przyłączy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	Załącznik 2 Opis układu pomiarowego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	Załącznik 3 Planowany pobór energii	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	Załącznik 4 Pełnomocnictwo do podpisania Umowy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.	Załącznik 5 Przetwarzanie danych osobowych - RODO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
...	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
...	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Podpisy przedstawicieli Stron**

**WYKONAWCA**

**ZAMAWIAJĄCY**

## Załącznik nr 1. do Umowy sprzedaży energii elektrycznej

Nr / / 2019

### 1. Informacje wstępne

Pełna nazwa podmiotu, forma prawna	
Adres punktu poboru (obiektu)	

### 2. Charakterystyka punktu poboru energii elektrycznej

Określenie	Opis	Uwagi
Identyfikacja punktu poboru (nazwa stacji, nr pomieszczenia)		
Miejsce dostarczania energii		
Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń		
Numer warunków przyłączenia		
Moc przyłączeniowa		
Maksymalna wielkość wkładki topikowej zabezpieczenia głównego **)		

\*\*\*) – lub wartość nastaw zabezpieczenia nadprądowego wyłącznika głównego

### 3. Moc umowna

Klient zamawia moc umowną na rok kalendarzowy, przy współczynniku mocy  $\text{tg } \varphi$  nie większym niż 0,4 :

- jednakową na cały rok, w wysokości

kW

Podpisy Stron

**WYKONAWCA**

**ZAMAWIAJĄCY**

**Załącznik nr 2 do Umowy sprzedaży energii elektrycznej**  
**Nr / / 2019**

Opis układu pomiarowo-rozliczeniowego .....

Urządzenia pomiarowe		energia czynna		energia bierna	
		pobór		pobór	
Liczniki energii elektrycznej kontrolny	Typ				
	Nr fabryczny				
	Własność				
Przekładniki prądowe		L1	L2	L3	
Typ					
Przekładnia A/A					
Własność					

**WYKONAWCA**

**Podpisy Stron**

**ZAMAWIAJĄCY**

**Załącznik nr 3 do Umowy sprzedaży energii elektrycznej**  
**Nr / / 2019**

<b>Grafik roczny poboru energii elektrycznej z ..... [MW] – comiesięcznie aktualizowany<sup>*)</sup></b>						
<b>Data</b>	<b>Godziny doby</b>					
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>(...)</b>	<b>24</b>
01.01.20....						
02.01.20....						
03.01.20....						
(...)						
31.12.20...						

<sup>\*)</sup> **Odbiorca** zobowiązuje się do przekazywania w uzgodnionej przez Stron formie elektronicznej planu poboru energii elektrycznej w poniższych terminach:

- 1) plan roczny do ..... roku poprzedzającego planowany okres dostawy,
- 2) zaktualizowany plan miesięczny do 20 dnia każdego miesiąca bezpośrednio poprzedzającego planowany okres dostawy.

**WYKONAWCA**

**Podpisy Stron**

**ZAMAWIAJĄCY**