



PKP ENERGETYKA

Szczecin, dn. 21.05.2019r.  
ERD5E-g-5716-201-1/19

Gmina Stargard  
Ul. Rynek Staromiejski 5  
73 – 110 Stargard

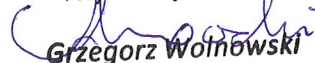
PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Dystrybucja Energii Elektrycznej, Północny Rejon Dystrybucji, Ekspozytura w Szczecinie, zgodnie z zapisami art. 7 ust. 8h Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r - Prawo energetyczne, informuje, że złożony przez Państwa wniosek o określenie warunków przyłączenia dla obiektu: **oświetlenie parkingu i zasilanie biletomatu na post. kol. Grzędzice Stargardzkie** z mocą przyłączeniową i na napięciu: **16kW 0,23/0,4kV** został zarejestrowany dnia 08.05.2019.

W odpowiedzi na Państwa wniosek, w terminie do 30 dni od daty rejestracji wniosku, zostaną opracowane warunki przyłączenia oraz projekt umowy o przyłączenie.

Dodatkowe informacje można uzyskać w biurze Rejonu Dystrybucji – osoba prowadząca sprawę: Leszek Kozak tel. 91 471 56 92, 697 042 146 email: [l.kozak@pkpenergetyka.pl](mailto:l.kozak@pkpenergetyka.pl)

Z poważaniem:

Zastępca Dyrektora  
Rejonu Dystrybucji

  
Grzegorz Wolnowski

STARSZY SPECJALISTA

  
Marcin Jędrycha

#### GRUPA KAPITAŁOWA PKP ENERGETYKA

PKP Energetyka S.A.  
ul. Hoża 63/67 00-681 Warszawa  
Oddział w Warszawie-  
Dystrybucja Energii Elektrycznej  
Północny Rejon Dystrybucji,  
ul. Dworcowa 5, 14-200 Iława  
Ekspozytura w Szczecinie,  
ul. Czarnieckiego 8F,  
70-221 Szczecin

[www.pkpenergetyka.pl](http://www.pkpenergetyka.pl)  
[Ed.rd14@pkpenergetyka.pl](mailto:Ed.rd14@pkpenergetyka.pl)  
tel. (+48 91) 471 56 01  
tel./fax. (+48 91) 471 56 92  
Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy  
XII Wydział Gospodarczy  
Krajowego Rejestru Sądowego  
numer KRS 0000322634  
NIP: 526-25-42-704 REGON: 017301607  
kapitał zakładowy: 844 885 320,00 zł  
(właścowny w całości)



PKP ENERGETYKA

Szczecin, dn. 21.05.2019r.  
ERD5E-g-5716-201/19

**Gmina Stargard  
ul. Rynek Staromiejski 5  
73-110 Stargard**

W odpowiedzi na Państwa wniosek, PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Dystrybucja Energii Elektrycznej, Północny Rejon Dystrybucji - Ekspozytura w Szczecinie informuje, że istnieje możliwość przyłączenia do sieci PKP Energetyka obiektu: **ośw. parkingu, zasilanie biletomatu na przyst. kol. Grzędzice Stargardzkie** z mocą **16 kW** i na napięciu: **230/400V**.

W załączeniu przesyłamy warunki przyłączenia wraz z projektem umowy o przyłączenie i harmonogramem. W przypadku akceptacji przedmiotowych warunków i trybu ich realizacji proponowanych w umowie o przyłączenie prosimy o jej uzupełnienie, podpisanie i przekazanie zwrotne obu egzemplarzy umowy do tutejszego Rejonu Dystrybucji, w celu dalszej realizacji. Na drukach prosimy nie wpisywać daty, która zostanie uzupełniona w momencie rejestracji umowy.

Po zrealizowaniu w/w warunków przyłączenia z Państwa strony prosimy o zgłoszenie instalacji do odbioru technicznego na załączonym druku zgłoszenia.

Załączenie napięcia do instalacji odbiorczej uwarunkowane będzie spełnieniem wymagań umowy o przyłączenie, m.in.:

zawarciem umowy dotyczącej sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji - należy złożyć do PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Obrót Energią Elektryczną Wniosek o zawarcie umowy sprzedaży energii elektrycznej i usług dystrybucji lub zawarciem umowy dotyczącej świadczenia usług dystrybucji energii elektrycznej - należy złożyć do PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Dystrybucja Energii Elektrycznej Wniosek o zawarcie umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej.

Oba ww. wnioski są dostępne na stronie internetowej [www.pkpenergetyka.pl](http://www.pkpenergetyka.pl).

Dodatkowe informacje można uzyskać w biurze Rejonu Dystrybucji – osoba prowadząca sprawę: Leszek Kozak tel. 91 471 56 01, email: [l.kozak@pkpenergetyka.pl](mailto:l.kozak@pkpenergetyka.pl).

Z poważaniem:

**Zastępca Dyrektora  
Rejonu Dystrybucji**

**Grzegorz Wolnowski**

**STARSZY SPECJALISTA**

**Marcin Jędrycha**

Grupa Kapitałowa PKP Energetyka

PKP Energetyka S.A.  
ul. Hoża 63/67 00-681 Warszawa  
Oddział w Warszawie-  
Dystrybucja Energii Elektrycznej  
Północny Rejon Dystrybucji  
ul. Dworcowa 5, 14-200 Ława  
Ekspozytura w Szczecinie  
ul. Czarnieckiego 8F, 70-221 Szczecin

[www.pkpenergetyka.pl](http://www.pkpenergetyka.pl)  
[Ed.rd14@pkpenergetyka.pl](mailto:Ed.rd14@pkpenergetyka.pl)  
tel. (+48 91) 471 56 01  
tel. (+48 91) 471 56 92  
Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy  
XII Wydział Gospodarczy  
Krajowego Rejestru Sądowego  
numer KRS 0000322634  
NIP: 526-25-42-704 REGON: 017301607  
kapitał zakładowy: 844.885.320,00 zł  
(włacony w całości)

Szczecin, dn. 21.05.2019 r

ERD5E-g-5716-201/2019

**Gmina Stargard**  
**ul. Rynek Staromiejski 5**  
**73-110 Stargard**

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 4 maja 2007r w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. nr 93 z dnia 29.05.2007r.), na podstawie art.9 Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. - Prawo Energetyczne (Dz. U. z 2006 r. nr 89 poz.625 z późniejszymi zmianami), w odpowiedzi na złożony wniosek z dnia:

**08.05.2019r**

PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Dystrybucja Energii Elektrycznej określa warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia instalacji i urządzeń elektrycznych dla zasilania podstawowego o mocy i napięciu: **16 kW 230/400V**,

dla obiektu: **oświetlenie parkingu, zasilanie biletomatu.**

adres obiektu: **przystanek kol. Grzędzice Stargardzkie linia kol. 351 Grzędzice Stargardzkie działka 1/3**

**Warunki przyłączenia**

- I. Miejsce przyłączenia:  
**proj. ZK1+PL przy stacji transformatorowej STs 178 Grzędzice Stargardzkie**
- I.1. Instalacja odbiorcza powinna być dostosowana do zasilania z niej urządzeń elektrycznych i określonej wyżej mocy przyłączeniowej, wykonana zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
- I.1.2. Zasilająca sieć nn. pracuje w układzie T-N-C, w instalacji odbiorczej należy zastosować układ T-N-S i urządzenia ochrony przeciwporażeniowej zgodnie z PN-HD-60364.
- I.1.3. Zabezpieczenie przedlicznikowe należy zainstalować w  
**proj. ZK1+PL przy stacji transformatorowej STs 178 Grzędzice Stargardzkie**
- I.1.4. Należy przygotować i zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich miejsce dla zainstalowania i obsługi układu pomiarowego energii elektrycznej, zabudowanego w  
**proj. ZK1+PL**
- I.1.5. Wielkość zastosowanego zabezpieczenia przedlicznikowego:  
**25 A**
- I.1.6. W zależności od rodzaju zasilanych urządzeń, szczególnie elektronicznych, należy zastosować w instalacji odbiorczej odpowiednie urządzenia i środki ochrony przeciwprzepięciowej, oraz odbiorniki chronić przed zanikiem fazy.
- I.2. Miejscem dostarczania energii elektrycznej i połączenia instalacji odbiorczej z siecią elektroenergetyczną nn. będą:  
**zaciski prądowe na wyjściu z układu pomiarowego w kierunku instalacji Podmiotu Przyłączanego ..**  
Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowi jednocześnie granicę własności i eksploatacji między stronami.
- I.3. W celu połączenia instalacji odbiorczej z siecią elektroenergetyczną należy wykonać:  
**W zakresie PKP Energetyka:**
  1. w istn. stacji transformatorowej STs 178 Grzędzice wymienić zabezpieczenia w rozdzielni nn
  2. na działce 1/3 w Grzędzicach, przy stacji tr. STs 178, zabudować proj. złącze kablowe ZK1 +PL.
  3. w proj. ZK1+PL zabudować układ pomiarowy oraz zabezpieczenia przedlicznikowe.

PKP ENERGETYKA S.A.  
z siedzibą w Warszawie  
ul. Hoża 63/67, 00- 681 Warszawa  
Oddział w Warszawie –  
Dystrybucja Energii Elektrycznej  
ul. Hoża 63/67, 00- 681 Warszawa

Północny Rejon Dystrybucji  
ul. Dworcowa 5, 14-200 Iława  
Ekspozytura w Szczecinie  
ul. Czarnieckiego 8F, 70-221 Szczecin  
tel. (+48 91) 471 56 01  
tel. (+48 91) 471 56 92  
ed.rd14@pkpenergetyka.pl  
www.pkpenergetyka.pl

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy  
XII Wydział Gospodarczy  
Krajowego Rejestru Sądowego  
numer KRS 0000322634

NIP: 526-25-42-704  
REGON: 017301607  
kapitał zakładowy;  
844.885.320,00 zł  
Kapitał wpłacony w całości



W zakresie Podmiotu Przyłączanego:

1. **Instalację odbiorczą wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami oraz zasilić z układu pomiarowego.**
2. **Dostarczyć protokół prób pomontażowych (Zgłoszenie gotowości uruchomienia posiadanej instalacji odbiorczej).**

I.4. Realizacja prac elektroinstalacyjnych i montażowych wymienionych w pkt. I.3. niniejszych warunków wymaga opracowania:

W zakresie PKP Energetyka:

**Schematu jednokreskowego i uzgodnienia go z dostawcą energii.**

W zakresie Podmiotu Przyłączanego:

**Projektu budowlanego i uzgodnienia go z dostawcą energii.**

II. Wymagania dotyczące układu pomiarowego i użytkowania energii elektrycznej.

II.1. Pomiar pobieranej energii elektrycznej odbywać się będzie w układzie:

**trójfazowym, bezpośrednim, jednostrefowym składającym się z licznika energii elektrycznej, w miejscu rozliczenia energii  $\text{tg} \leq 0,4$**

Urządzenia pomiarowe winny być zabezpieczone przed dostępem osób trzecich, jak również przed wpływami atmosferycznymi, oraz przygotowane do plombowania.

II.2. Liczniki dostarczane i instalowane przez PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Dystrybucja Energii Elektrycznej, Północny Rejon Dystrybucji pozostają jego własnością.

II.3. Niedopuszczalne jest przyłączanie do instalacji urządzeń wprowadzających zakłócenia do sieci lub instalacji innych odbiorców.

II.4. Instalacja odbiorcza po wykonaniu i uprzednim jej *Zgłoszeniu gotowości uruchomienia*, podlega sprawdzeniu i odbiorowi przez PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Dystrybucja Energii Elektrycznej, Północny Rejon Dystrybucji.

III. Pozostałe ustalenia.

III.1. Wykonanie prac elektroinstalacyjnych w budynkach lub budowa linii/urządzeń elektroenergetycznych na terenie (nad terenami) niebędącymi własnością wnioskodawcy **wymaga formalnej zgody ich właściciela (właścicieli).**

III.2. Obowiązki stron i wysokość obowiązującej wnioskodawcę opłaty przyłączeniowej oraz sposób i terminy jej uregulowania określono w umowie o przyłączenie.

III.3. W celu zawarcia umowy dotyczącej sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji należy złożyć do PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Obrót Energią Elektryczną, *Wniosek o zawarcie umowy sprzedaży energii elektrycznej i usług dystrybucji.*

lub

w celu zawarcia umowy dotyczącej świadczenia usług dystrybucji energii elektrycznej należy złożyć do PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Dystrybucja Energii Elektrycznej, *Wniosek o zawarcie umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej.*

Oba ww. wnioski są dostępne na stronie internetowej [www.pkpenergetyka.pl](http://www.pkpenergetyka.pl)

Umowa dotycząca sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji lub umowa dotycząca sprzedaży usług dystrybucji może być zawarta po zrealizowaniu zakresu robót określonego w pkt. I. 3 oraz po dostarczeniu protokołu odbioru wykonanych robót.

III.4. Załączenie napięcia do instalacji odbiorczej nastąpi po zawarciu umowy dotyczącej sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji lub umowy dotyczącej świadczenia usług dystrybucji energii elektrycznej.

III.5. Warunki przyłączenia ważne są dwa lata od daty otrzymania niniejszych warunków przez Odbiorcę.

  
Zastępca Dyrektora  
Rejonu Dystrybucji

**Grzegorz Wolnowski**

  
STARSZY SPECJALISTA

**Marcin Jędrycha**



## Harmonogram przyłączenia do warunków przyłączenia i umowy.

Nr warunków przyłączenia: **ERD5E-g- 5716/201/2019**Nr umowy o przyłączenie: **ERD5E-g-57161/201/2019**Podmiot Przyłączany: **Gmina Stargard**Obiekt : **oświetlenie parkingu, zasilanie biletomatu**Lokalizacja: **post. kol. Grzędzice Stargardzkie**

Lp.:	Etap realizacji	Termin realizacji
1.	Zawarcie umowy o przyłączenie	W terminie ważności wydanych warunków przyłączenia
2.	Przedstawienie do uzgodnienia schematu jednokresowego instalacji odbiorczej	Po realizacji par. 4 ust 1 pkt
3.	Dostarczenie do PKP Energetyka <i>Zgłoszenia gotowości posiadanej instalacji odbiorczej</i>	Po realizacji par. 4 ust 1 pkt
4.	Realizacja robót budowlanych i odbiór robót	Do 6 m-cy od dnia podpisania umowy o przyłączenie
5.	Zawarcie umowy dotyczącej dostawy energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji lub umowy dotyczącej świadczenia usług dystrybucji energii elektrycznej.	Do 30 dni od dnia odbioru pobudowanej sieci elektroenergetycznej
6.	Załączenie napięcia do instalacji odbiorczej	Do 7 dni od dnia podpisania umowy dotyczącej dostawy energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji lub umowy dotyczącej świadczenia usług dystrybucji energii elektrycznej

Sporządził:

SPECJALISTA

*Leszek Kozak*

tel.: 91 471 56 01

Zatwierdził:

Zastępca Dyrektora  
Rejonu Dystrybucji*Grzegorz Wolnowski*

STARSZY SPECJALISTA

*Marcin Jędrycha*



**Umowa o przyłączenie nr ERD5E-g-57161/201/2019**

zawarta w dniu ..... pomiędzy:

**PKP Energetyka S.A.** z siedzibą w Warszawie 00-681 Warszawa, ul. Hoża 63/67, wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS 0000322634, NIP: 5262542704, REGON: 017301607, Kapitał zakładowy: 844.885.320,00zł kapitał wpłacony w całości, działającą przez:

**Oddział w Warszawie – Dystrybucja Energii Elektrycznej**, ul. Hoża 63/67, 00-681 Warszawa,  
**Północny Rejon Dystrybucji w Ławie Ekspozytura w Szczecinie, ul. Czarnieckiego 8f 70-221 Szczecin**  
REGON: 017301607-00232

nazwa banku: mBank S.A. Oddział Korporacyjny Warszawa,  
numer rachunku bankowego: 19 1140 1010 0000 5292 7600 1015  
reprezentowany, na podstawie posiadanych pełnomocnictw przez

1. Grzegorz Wolnowski – Z-ca Kierownika Rejonu Dystrybucji
  2. Marcin Jędrycha – Starszy Specjalista w Rejonie Dystrybucji
- zwaną dalej PKP Energetyka

a

**Gminą Stargard**, z siedzibą w Stargardzie przy pl. Rynek Staromiejski 5 działający na podstawie Ustawy o Samorządzie Gminnym,  
zwany w dalszej części umowy Podmiotem Przyłączanym,

o treści następującej:

**§ 1**

Podmiot Przyłączany oświadcza, że:

- 1) **warunki przyłączenia nr ERD5E-g-5716-201/2019 z dnia 21.05.2019r**, stanowiące załącznik nr 1 do niniejszej umowy i będące integralną częścią umowy, akceptuje i nie wnosi do nich zastrzeżeń,
- 2) zapoznał się z *Instrukcją Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej PKP Energetyka S.A.*,
- 3) zapoznał się z *Taryfą PKP Energetyka S.A.*,
- 4) do dnia zawarcia niniejszej umowy nie nastąpiły zmiany w jego tytule prawnym do obiektu, zawiadomi o każdej zmianie zaistniałej w tytule prawnym, zmiany potwierdzi odpowiednim dokumentem,
- 5) posiada i zabezpieczył środki finansowe niezbędne do realizacji zobowiązania.

**§ 2**

1. Przedmiotem umowy jest określenie wzajemnych praw i obowiązków PKP Energetyka i Podmiotu Przyłączanego (zwanymi dalej stronami) związanych z przyłączeniem urządzeń i instalacji elektrycznej w obiekcie **oświetlenie parkingu, zasilanie biletomatu w Grzędzicach Stargardzkich** z mocą przyłączeniową: **16 kW, 230/400V**.
2. Podmiot Przyłączany należy do V grupy przyłączeniowej.

**§ 3**

1. Strony ustalają, że miejscem dostarczania przez PKP Energetyka energii elektrycznej Podmiotowi Przyłączanemu są: **zaciski prądowe na wyjściu z układu pomiarowego w kierunku instalacji Podmiotu Przyłączanego**.
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej jest jednocześnie miejscem rozgraniczenia własności urządzeń, instalacji i sieci między PKP Energetyka a Podmiotem Przyłączanym.
3. Zasilanie o standardowych parametrach z mocą przyłączeniową jak w § 2 ust.1.
4. Planowana roczna ilość energii pobranej wynosić będzie 20 000 kWh.
5. Niniejsza umowa stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych budowlano-montażowych oraz ich finansowania na zasadach określonych w dalszych paragrafach.

**§ 4**

1. Strony uzgadniają, że dla realizacji przyłączenia instalacji Podmiotu Przyłączanego do sieci PKP Energetyka konieczne jest:
  - 1) wykonanie prac n/w w zakresie sieci PKP Energetyka:
    - **w istn. stacji transformatorowej STs 178 Grzędzice wymienić zabezpieczenia w rozdzielni nn**
    - **na działce 1/3 w Grzędzicach, przy stacji tr. STs 178, zabudować proj. złącze kablowe ZK1 +PL.**



– w proj. ZK1+PL zabudować układ pomiarowy oraz zabezpieczenia przedlicznikowe.

- 2) wykonanie i przygotowanie instalacji odbiorczej Podmiotu Przyłączanego w następującym zakresie:
  - **instalację odbiorczą wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami oraz zasilić z za układu pomiarowego.**
  - **Dostarczyć protokół prób pomontażowych (Zgłoszenie gotowości uruchomienia posiadanej instalacji odbiorczej).**
2. Wykonanie projektu budowlanego i niezbędnych zmian w sieci PKP Energetyka wg zakresu ust.1 pkt 1) obciąża PKP Energetyka.
3. Wykonanie projektu budowlanego instalacji odbiorczej na zakres wymieniony w ust.1 pkt. 2 obciąża Podmiot Przyłączany.
4. Projekt budowlany, o którym mowa w ust. 3 podlega uzgodnieniu przez PKP Energetyka.
5. Strony umowy odpowiednio dla swojego zakresu prac zobowiązane są do uzyskania decyzji o warunkach zabudowy i decyzji o pozwoleniu na budowę.

#### § 5

1. Podmiot Przyłączany opracuje i uzgodni w PKP Energetyka schemat jednokreskowy instalacji odbiorczej, o którym mowa w § 4 ust. 3 oraz wykona własnym staraniem i na własny koszt zakres prac, o którym mowa w § 4 ust.1 pkt 2.
2. PKP Energetyka zrealizuje przedmiot umowy w zakresie przyłącza, o którym mowa w § 4 ust.1 pkt 1, w terminie do 6 m-cy od daty zawarcia niniejszej umowy.
3. Termin, o którym mowa w ust. 2 niniejszego paragrafu może ulec wydłużeniu w przypadku zaistnienia siły wyższej, o ilość dni występowania wymienionego czynnika. O zaistnieniu siły wyższej Strony zobowiązują się nawzajem informować niezwłocznie listem poleconym, w przypadku zaistnienia tego czynnika.
4. Kolejność etapów oraz ich termin realizacji określa *Harmonogram przyłączenia do warunków przyłączenia i umowy*, stanowiący załącznik nr 2 do niniejszej umowy i będący integralną częścią umowy.

#### § 6

1. Podmiot Przyłączany zobowiązuje się do zapłaty na rzecz PKP Energetyka opłaty za przyłączenie. Wysokość opłaty za przyłączenie wynosi: **921,28 zł netto (słownie: dziewięćset dwadzieścia jeden złotych 28/100)**. Opłata za przyłączenie powiększona o należny podatek VAT zostanie uiszczona przez Podmiot Przyłączany przelewem na rachunek bankowy PKP Energetyka w banku mBank S.A. nr 19 1140 1010 0000 5292 7600 1015, w terminie 14 dni od dnia wystawienia faktury.
2. PKP Energetyka wystawi fakturę w terminie 7 dni od dnia przyłączenia instalacji Podmiotu Przyłączanego do sieci PKP Energetyka. Za datę sprzedaży dla opłaty za przyłączenie, uznaje się dzień przyłączenia instalacji Podmiotu Przyłączanego do sieci PKP Energetyka. Fakt przyłączenia będzie potwierdzony protokołem odbioru podpisanym przez przedstawiciela PKP Energetyka oraz Podmiotu Przyłączanego.
3. W przypadku opóźnienia w zapłacie należności wynikających z niniejszej Umowy PKP Energetyka naliczy Podmiotowi Przyłączanemu odsetki ustawowe za opóźnienie.
4. Za datę zapłaty (spełnienia zobowiązania) uznaje się datę uznania rachunku bankowego PKP Energetyka.
5. Warunki cenowe określone w niniejszej umowie są aktualne na dzień wydania warunków o przyłączenie, o których mowa w § 1. W przypadku zmiany stawek i sposobu naliczania PKP Energetyka ma prawo do uaktualnienia opłaty na dzień podpisania niniejszej umowy.

#### § 7

1. Strony zobowiązują się do zawarcia umowy dotyczącej świadczenia usług dystrybucji lub umowy dotyczącej sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji w terminie nie dłuższym niż 30 dni po zrealizowaniu przez PKP Energetyka prac określonych w §4 ust.1 pkt 1 oraz zrealizowaniu prac określonych § 4 ust.1 pkt 2.
2. Podmiot Przyłączany zrealizuje przedmiot umowy, o którym mowa w § 4 ust.1 pkt 2 w terminie umożliwiającym wywiązanie się z zobowiązań ujętych w ust. 1 niniejszego paragrafu.

#### § 8

1. Stronom przysługuje prawo odstąpienia od umowy o przyłączenie na wypadek:
  - 1) nie wywiązania się Podmiotu Przyłączanego z zobowiązania zawartego w § 7 ust.2,
  - 2) nie zawarcie z przyczyn leżących po stronie Podmiotu Przyłączanego umowy dotyczącej sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji lub świadczenia usług dystrybucji energii elektrycznej, w tym utraty przez Podmiot Przyłączany tytułu prawnego do obiektu przyłączanego,
  - 3) siły wyższej,
  - 4) zaistnienia okoliczności uniemożliwiających realizację zobowiązań przyłączenia z przyczyn niezależnych od PKP Energetyka.



2. Jeżeli przyłączenie nie dojdzie do skutku z przyczyn wymienionych w ust.1 pkt 1, 2 lub innych przyczyn leżących po stronie Podmiotu Przyłączanego, obowiązany jest on do pokrycia udokumentowanych wydatków poniesionych przez PKP Energetyka i zobowiązań zaciągniętych przez PKP Energetyka w związku z realizacją niniejszej umowy.
3. Jeżeli przyłączenie nie dojdzie do skutku z przyczyn wymienionych w ust.1 pkt 3 i 4 lub leżących po stronie PKP Energetyka, Podmiot Przyłączany nie pokrywa wydatków i zobowiązań w związku z realizacją umowy.
4. Niezależnie od ustępów poprzedzających wobec konieczności poniesienia wysokich kosztów niezbędnych do rozbudowy sieci dystrybucyjnej dla potrzeb przyłączenia Podmiotu Przyłączanego i innych dzierżawców działek rekreacyjnych nad Jeziorem Portowym w Szczecinie - Zaleskie Łęgi dz. nr 1/57 obr. 1091 Śródmieście, PKP Energetyka zastrzega sobie prawo do odstąpienia od niniejszej umowy w terminie 60 dni od dnia jej zawarcia, w przypadku gdy mniej niż 60% dzierżawców działek wyrazi wolę zawarcia umowy o przyłączenie ich obiektów do sieci PKP.
5. Odstąpienie od umowy w warunkach ustępu poprzedzającego nie stanowi podstawy do jakichkolwiek roszczeń ze strony Podmiotu Przyłączanego

#### § 9

1. W przypadku nie dotrzymania przez PKP Energetyka terminów określonych w §5 Podmiot Przyłączany ma prawo naliczania kar umownych w wysokości 0,1% opłaty za przyłączenie określonej w §6 ust. 1 za każdy dzień zwłoki, jednak nie więcej niż wysokość opłaty za przyłączenie. Zapłata kary umownej nastąpi w terminie 14 dni od dnia otrzymania pisemnego wezwania do zapłaty kary umownej, zawierającego numer rachunku bankowego, na który należy dokonać zapłaty.
2. Z tytułu opóźnienia terminu realizacji określonego w § 7 ust. 1 spowodowanego działaniem lub zaniechaniem Podmiotu Przyłączanego, PKP Energetyka ma prawo dochodzić od Podmiotu Przyłączanego zapłaty kary umownej w wysokości 0,1% opłaty za przyłączenie określonej w § 6 ust.1 za każdy dzień zwłoki, jednak nie więcej niż wysokość opłaty za przyłączenie. Zapłata kary umownej nastąpi w terminie 14 dni od dnia otrzymania pisemnego wezwania do zapłaty kary umownej, zawierającego numer rachunku bankowego, na który należy dokonać zapłaty.

#### § 10

1. Do koordynacji i uzgodnień prac wykonywanych przez Strony, w tym w szczególności w zakresie prób i ostatecznych odbiorów, Strony podają poniższe dane kontaktowe:
  - PKP Energetyka - Północny Rejon Dystrybucji tel. 091 471-56-01
  - Podmiot Przyłączany

2. Zmiana danych kontaktowych wskazanych w ust. 1 nie wymaga zmiany niniejszej Umowy.

#### § 11

Zgodnie z art. 13 ust.1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, PKP Energetyka przedkłada następującą informację dotyczącą danych osobowych osób działających w imieniu Podmiotu Przyłączanego przy realizacji umowy:

- 1) Administratorem danych osobowych jest PKP Energetyka S.A. z siedzibą w Warszawie: 00-681 Warszawa, ul. Hoża 63/67.
- 2) Administrator powołał inspektora ochrony danych osobowych w PKP Energetyka z którym można się kontaktować poprzez e-mail: [iodo@pkpenrgetyka.pl](mailto:iodo@pkpenrgetyka.pl) lub za pomocą poczty konwencyjnej na adres: IODO, PKP Energetyka S.A., 00-681 Warszawa, ul. Hoża 63/67;
- 3) dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f RODO, przy czym za prawnie uzasadniony interes wskazuje się konieczność zawarcia umowy zgodnie z obowiązującymi przepisami;
- 4) dane osobowe będą przetwarzane w celu zapewnienia właściwej realizacji Umowy w zakresie: dane zwykłe – imię, nazwisko, zajmowane stanowisko i miejsce pracy;
- 5) dane osobowe nie będą udostępniane innym podmiotom, chyba, że przepisy szczególne stanowią inaczej lub będzie się to wiązało z koniecznością wynikającą z realizacji umowy;
- 6) dane osobowe będą przechowywane zgodnie z przepisami prawa przez okres 5 lat od końca roku kalendarzowego, w którym umowa przestanie obowiązywać, chyba że niezbędny będzie dłuższy okres przetwarzania z uwagi na obowiązki archiwizacyjne, dochodzenie roszczeń lub inne wymagania zawarte w obowiązujących przepisach prawa;
- 7) osoby podpisujące i realizujące umowę w imieniu Podmiotu Przyłączanego mają prawo do:
  - żądania dostępu do danych osobowych ich dotyczących, sprostowania, usunięcia i ograniczenia przetwarzania danych osobowych;
  - wniesienia sprzeciwu wobec ich przetwarzania;



- wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych;
- 8) decyzje dotyczące danych osobowych nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;

#### § 12

1. W sprawach nieuregulowanych w niniejszej umowie mają zastosowanie przepisy ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. - Prawo Energetyczne wraz z przepisami wykonawczymi oraz przepisy Kodeksu Cywilnego.
2. Wszelkie zmiany albo odstąpienie od warunków niniejszej umowy wymagają pod rygorem nieważności formy pisemnej, przyjętej przez obie Strony.
3. Strony postanawiają, że adresami dla doręczeń są adresy wskazane w umowie i nadanie pisma listem poleconym na wskazany, będzie uznane za skutecznie doręczone.

#### § 13

Wszelkie spory wynikające na tle realizacji niniejszej umowy Strony poddają rozstrzygnięciu sądowi powszechnemu w Szczecinie.

#### § 14

1. Umowa obowiązuje od dnia jej zawarcia.
2. Niniejszą umowę zawarto na czas realizacji warunków przyłączenia oraz świadczenia usług dystrybucyjnych w oparciu o umowę, której mowa w § 7 ust. 1.
3. W przypadku braku realizacji przyłącza umowa przestaje obowiązywać w terminie utraty ważności wydanych warunków przyłączenia nr **ERD5E-g-5716-201/19** z dnia **21.05.2019r.**

#### § 14

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron umowy.

PKP ENERGETYKA

PODMIOT PRZYŁĄCZANY