

UMOWA O PRZYŁĄCZENIE nr RD 55/RDE 55/EL/ZU/8263/9554/09-1

W dniu roku w Środzie Śląskiej pomiędzy:
(wypełnia EnergiaPro)

Gmina Kąty Wrocławskie, z siedzibą w Kątach Wrocławskich, przy ulicy Rynek-Ratusz 1,
w imieniu którego działają:

Pan (-i) Antoni Kopeć - Burmistrz Miasta i Gminy Kąty Wrocławskie
przy kontrasygnacie imię i nazwisko

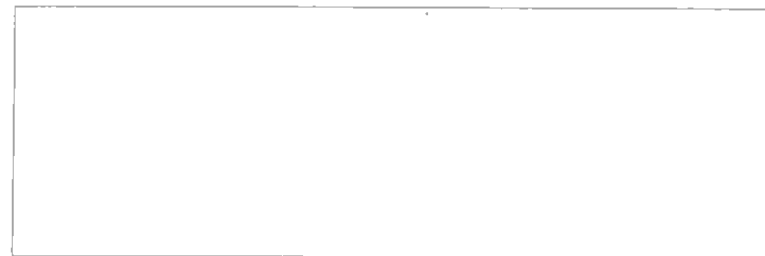
Pan (-i) Małgorzata Wójcik - Skarbnik Miasta i Gminy Kąty Wrocławskie
imię i nazwisko

zwane dalej Wnioskodawcą

Partner handlowy nr 1000038191

a

EnergiaPro S.A. z siedzibą we Wrocławiu: 53-314 Wrocław, pl. Powstańców Śląskich 20, Oddział we Wrocławiu z siedzibą we Wrocławiu: 53-329 Wrocław, pl. Powstańców Śląskich 5, wpisanym do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, nr KRS 0000073321, kapitał zakładowy 82.282.436,18 PLN w całości wpłacony, NIP 611-02-02-860, REGON 230179216-00004,



reprezentowanym przez:

..... – pełnomocnik Dyrektora Oddziału we Wrocławiu
zwanym w dalszej części umowy EnergiaPro

została zawarta umowa następującej treści:

§ 1

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest przyłączenie obiektu:

projektowany budynek mieszkalny, wielolokalowy, w zabudowie wolnostojącej,
zlokalizowanego w miejscowości:

Kąty Wrocławskie, dz. nr 96/2 i 100/1, gmina Kąty Wrocławskie,

mocą przyłączeniową w wysokości 127,9 kW, stanowiącej sumę mocy przyłączeniowych w niżej opisanych miejscach dostarczania energii elektrycznej

Miejsca dostarczania energii elektr. (złącza kablowe)	Odbiorcy, urządzenia, instalacje przyłączone w budynku / budynkach	Ilość (szt.)	Moc jedn. (kW)	Współczynnik jednoczesności	Suma mocy (kW)	Moc przyłączeniowa w miejscu dostarczania energii elektrycznej (kW)	Grupa przyłączeniowa, do której zalicza się Podmiot Przyłączany w miejscu dostarczania energii elektrycznej
1 Zk-3a	mieszkania	15	12,5	0,325	60,9	63,9	IV
	lokale użytkowe	0		1,000	0		
	obwody administrac.	1	3	1,000	3		
		0		1,000	0		
	węzeł cieplny	0		1,000	0		
2 Zk-3a	mieszkania	15	12,5	0,325	60,9	63,9	IV
	lokale użytkowe	0		1,000	0		

Miejsca dostarczania energii elektr. (złącza kablowe)	Odbiorcy, urządzenia, instalacje przyłączane w budynku / budynkach	Ilość (szt.)	Moc jedn. (kW)	Współczynnik jednoczesności	Suma mocy (kW)	Moc przyłączeniowa w miejscu dostarczania energii elektrycznej (kW)	Grupa przyłączeniowa, do której zalicza się Podmiot Przyłączany w miejscu dostarczania energii elektrycznej
	obwody administrac.	1	3	1,000	3		
		0		1,000	0		
	węzeł cieplny	0		1,000	0		
Razem						127,9	

i planowanym poborze energii elektrycznej ¹⁾ kWh/rok, w tym przez pojedyncze mieszkanie
¹⁾ kWh/rok, do sieci elektroenergetycznej EnergiaPro, zwanej dalej siecią, zgodnie z warunkami przyłączenia:

znak: RDE 55/EL/ZU/8263/9554/09, z dnia 01-10-2009 r.

stanowiącymi załącznik nr 1 do niniejszej umowy.

§ 2

- Zgodnie z obowiązującą taryfą dla energii elektrycznej EnergiaPro moce przyłączeniowe podane w § 1 są ustalone przez projektanta instalacji w porozumieniu z Podmiotem Przyłączanym, dla każdego z projektowanych miejsc dostarczania energii elektrycznej, wskazanych przez Podmiot Przyłączany. Wartości mocy są określone w oparciu o przepisy normy N SEP-E-0002. Do obliczeń zastosowano dla mieszkań współczynniki jednoczesności o wartościach podanych w niniejszej umowie dla każdego miejsca dostarczania energii elektrycznej; dla pozostałych odbiorników zastosowano współczynnik jednoczesności równy 1.
- Podmiot Przyłączany zaliczony jest do grup przyłączeniowych jak określono w § 1.

§ 3

- Podmiot Przyłączany oświadcza, że w chwili zawarcia niniejszej umowy posiada następujący tytuł prawny do obiektu, o którym mowa w §1 niniejszej umowy: * własność
wykazany dokumentem: Dowód na własność z dnia 21.08.1991 r. N+GK.pw.8224/K/11/166/81 (dow.6/2); N+GK.pw.8224/K/11/138/81 (dow.1)
którego uwiarytelniona kopia stanowi załącznik nr 2 do niniejszej umowy. O wszelkich zmianach dotyczących tytułu prawnego Podmiot Przyłączany zobowiązuje się powiadomić w terminie 7 dni EnergiaPro.
- Jeżeli Podmiot Przyłączany utraci tytuł prawny do obiektu, którego przyłączenie stanowi przedmiot niniejszej umowy, zobowiązany jest, własnym staraniem, do niezwłocznego dokonania cesji swych uprawnień i obowiązków, wynikających z niniejszej umowy, na podmiot, który uzyskał tytuł prawny do obiektu, za zgodą EnergiaPro, albo od umowy odstąpić, przy czym takie odstąpienie od umowy traktowane jest jako odstąpienie z przyczyn zależnych od Podmiotu Przyłączanego i wywołuje skutki określone w § 14 niniejszej umowy.
- EnergiaPro nie może odmówić zgody na dokonanie cesji, o której mowa w ust. 2.
- Do chwili, w której cesja, o której mowa w ust. 2, stanie się skuteczna, EnergiaPro może wstrzymać się z wykonaniem umowy o przyłączenie bez narażania się na zarzut niewykonania lub nienależytego wykonania tej umowy.
- Do chwili, w której cesja, o której mowa w ust. 2, stanie się skuteczna albo EnergiaPro nie otrzyma oświadczenia Podmiotu Przyłączanego o odstąpieniu od umowy, Podmiot Przyłączany odpowiada za swoje zobowiązania wynikające z treści niniejszej umowy mimo faktycznej utraty tytułu prawnego do obiektu, którego przyłączenie stanowi przedmiot niniejszej umowy, chyba że Strony postanowią inaczej.
- Każdą zmianę swego adresu Podmiot Przyłączany zobowiązuje się zgłosić EnergiaPro w terminie 7 dni od daty takiej zmiany. W przypadku nie powiadomienia EnergiaPro o zajściu takiego zdarzenia strony uznają, że doręczenie wszelkiej korespondencji na podany ostatnio adres wywołuje skutek doręczenia.

§ 4

Niniejsza umowa stanowi podstawę do realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych oraz ich finansowania na zasadach określonych w przedmiotowej umowie.

* Pod pojęciem tytułu prawnego należy rozumieć: własność, współwłasność, wieczyste użytkowanie, dzierżawa, najem, użyczenie, własnościowe prawo do lokalu, spółdzielcze prawo do lokalu.

§ 5

1. Celem realizacji przedmiotu niniejszej umowy EnergiaPro zobowiązuje się do:
 - 1) wykonanie następującego zakresu prac: **przebudowy linii napowietrznej nN, wybudowania linii kablowej nN do nieruchomości o której mowa w § 1 oraz zabudowania złączy kablowych nN,**
 - 2) przystąpienia do realizacji zakresu prac określonego w punkcie 1 z chwilą przekazania dla EnergiaPro przez właściciela układu drogowego zniwelowanego terenu pod budowę sieci elektroenergetycznej, o której mowa w punkcie 1;
 - 3) zainstalowania układów pomiarowo-rozliczeniowych i sterujących określonych w warunkach przyłączenia,
 - 4) dokonania odbioru zakresu prac określonego w punkcie 1;
 - 5) dokonania sprawdzenia technicznego, na wniosek Podmiotu Przyłączanego, zakresu prac zrealizowanego przez Podmiot Przyłączany, określonego w § 6 pkt I.1;
 - 6) przyłączenia do sieci wykonanych instalacji wraz z urządzeniami zgodnie z obowiązującymi przepisami, po wykonaniu przez Podmiot Przyłączany zobowiązań określonych w niniejszej umowie;
 - 7) zapewnienia dokumentacji projektowej techniczno-prawnej zgodnej z warunkami przyłączenia na zakres robót określony w punkcie 1. Przewidywany termin opracowania wyżej wymienionej dokumentacji projektowej - 11 miesięcy od daty uiszczenia przez Podmiot Przyłączany kwoty, o której mowa w § 18 ust. 2.a, pod warunkiem uprzedniego dostarczenia przez Podmiot Przyłączany dokumentu, o którym mowa w § 6 pkt I.10, oraz dostarczenia przez właściciela układu drogowego projektu układu komunikacyjnego obejmującego obszar, o którym mowa w § 1; projektant działający na zlecenie EnergiaPro ustali zgodny z ustawą Prawo budowlane tryb wykonywania robót – na podstawie pozwolenia na budowę lub zgłoszenia – i stosownie do ustaleń uzyska wymagane dla danego trybu dokumenty;
 - 8) uzgodnienia dokumentacji techniczno-prawnej po uiszczeniu przez Podmiot Przyłączany kwoty, o której mowa w § 18 ust. 2.a.
2. Obowiązki, o których mowa w ust. 1 pkt 1, mogą być wykonane w imieniu EnergiaPro przez wykonawcę robót budowlano-montażowych.
3. Obowiązki, o których mowa w ust. 1 pkt 7, mogą być wykonane w imieniu EnergiaPro przez wykonawcę dokumentacji.

§ 6

Celem realizacji przedmiotu niniejszej umowy Podmiot Przyłączany zobowiązuje się do:

- I. Umożliwienia realizacji przyłączenia obiektu Podmiotu Przyłączanego wymienionego w § 1 do sieci poprzez:
 - 1) wykonanie następującego zakresu prac: wykonanie instalacji i urządzeń elektrycznych, które mają być przyłączone do sieci EnergiaPro, w obiekcie przyłączanym oraz od obiektu do miejscem rozgraniczenia własności sieci i instalacji między EnergiaPro a Podmiotem Przyłączanym określonego w § 13;
 - 2) wykonanie dokumentacji projektowej zgodnej z warunkami przyłączenia na zakres robót określony w punkcie 1;
 - 3) zniwelowanie oraz protokółarne przekazanie dla EnergiaPro terenu w obrębie nieruchomości, o której mowa w § 1, pod budowę sieci, o której mowa w § 5 ust. 1 pkt 1; przedmiotowe przekazanie winno nastąpić przed rozpoczęciem budowy przez EnergiaPro wyżej wymienionej sieci;
 - 4) nieodpłatne umożliwienie EnergiaPro w obrębie swojej nieruchomości budowy, utrzymania i rozbudowy sieci oraz przyłączy;
 - 5) nieodpłatne udostępnienie EnergiaPro pomieszczeń lub miejsc na zainstalowanie układów pomiarowo-rozliczeniowych i sterujących, a także pokrycie innych kosztów związanych z utrzymaniem tych pomieszczeń lub miejsc i zainstalowanych urządzeń;
 - 6) uzyskanie pisemnej zgody osoby trzeciej (np. właściciela) na swobodny dostęp EnergiaPro do wszystkich pomieszczeń i miejsc zainstalowania urządzeń elektroenergetycznych w przypadku, gdy znajdują się one poza obiektem, do którego Podmiot Przyłączany posiada tytuł prawny;
 - 7) aktywne wspomaganie EnergiaPro w uzyskaniu zgody właścicieli lub użytkowników wieczystych nieruchomości na budowę i eksploatację sieci, w przypadku konieczności jej prowadzenia przez grunty osób trzecich;
 - 8) udzielanie niezbędnych danych i informacji koniecznych do realizacji przedmiotu niniejszej umowy;
 - 9) zgłoszenie w EnergiaPro do sprawdzenia technicznego zrealizowanego zakresu prac określonego w punkcie 1 oraz uzyskanie pozytywnej oceny gotowości instalacji i urządzeń elektrycznych Podmiotu Przyłączanego, mających być przyłączonymi do sieci;
 - 10) dostarczenie dokumentu stwierdzającego, iż budowany obiekt, przyłączy oraz budowa lub rozbudowa sieci elektroenergetycznej są ujęte w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego lub dostarczenie decyzji o warunkach zabudowy dotyczącej nieruchomości, o której mowa w § 1;
 - 11) udzielenie, w formie pisemnej, na rzecz EnergiaPro prawa do dysponowania nieruchomością, o której mowa w § 1, na cele budowlane niezbędne do wykonania niniejszej umowy.
- II. Uiszczenia na rzecz EnergiaPro opłaty za przyłączenie szczegółowo określonej w § 18.

§ 7

1. W trakcie realizacji przyłączenia wymiana niezbędnych danych i informacji między Stronami będzie następowała w formie pisemnej. Za równoważne z powiadomieniem pisemnym Strony traktować będą zawiadomienie dokonane pocztą elektroniczną lub faksem.
2. Do realizacji powyższych zadań Strony upoważniają koordynujących określonych w § 20.

§ 1

1. O terminie odbioru końcowego zakresu prac zrealizowanego przez EnergiaPro koordynujący Podmiotu Przyłączanego zostanie zawiadomiony pisemnie.
2. EnergiaPro dokona wyżej wymienionej czynności bez udziału Podmiotu Przyłączanego, jeżeli do udziału przy tej czynności nie stawia się upoważnieni przedstawiciele Podmiotu Przyłączanego, mimo prawidłowego zawiadomienia.
3. Na wniosek Podmiotu Przyłączanego Strony ustalą termin sprawdzenia technicznego przyłączanych urządzeń, instalacji Podmiotu Przyłączanego.

§ 9

Z uwagi na w zapisy zawarte w § 15 ust. 1 niniejszej umowy, strony ustalają, że wykonanie przez EnergiaPro zakresu prac, określonego w § 5 ust. 1 pkt 1 oraz przez Podmiot Przyłączany zakresu prac, określonego w § 6 pkt 1.1 niniejszej umowy, nastąpi w terminie do 5 miesięcy od daty uprawnomocnienia się decyzji o pozwoleniu na budowę dotyczącej zakresu prac, określonego w § 5 ust. 1 pkt 1. – pod warunkiem wcześniejszego przekazania dla EnergiaPro przez właściciela układu drogowego zniwelowanego terenu pod budowę sieci elektroenergetycznej, o której mowa w § 5 ust. pkt. 1 niniejszej umowy.

§ 10

1. Przyłączenie wybudowanych instalacji i urządzeń elektrycznych Podmiotu Przyłączanego do sieci elektroenergetycznej, której właścicielem jest EnergiaPro nastąpi w terminie do 14 dni po zawarciu przez Podmiot Przyłączany umowy sprzedaży energii elektrycznej i umowy o świadczenie usług dystrybucji lub umowy sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji.
2. Podmiot Przyłączany może wskazać inne podmioty uprawnione do zawarcia umów, o których mowa w ust. 1. EnergiaPro nie będzie zobowiązane do zawarcia wyżej wymienionych umów w przypadku gdy ubiegający się o zawarcie umów nie wykaże się tytułem prawnym do korzystania z obiektu, o którym mowa w § 1.

§ 11

Zawarcie umów, o których mowa w § 10 ust. 1, nastąpi w terminie do 7 dni po:

- 1) dokonaniu pozytywnego protokółarnego odbioru zakresu prac zrealizowanego przez EnergiaPro,
- 2) dokonaniu pozytywnego protokółarnego sprawdzenia technicznego zakresu prac zrealizowanego przez Podmiot Przyłączany,
- 3) uregulowaniu należnej opłaty za przyłączenie określonej w § 18.

§ 12

1. EnergiaPro zastrzega sobie możliwość zmiany warunków przyłączenia, wymienionych w § 1 oraz terminu zakończenia realizacji przyłączenia w przypadku:
 - 1) niedostarczenia lub dostarczenia, obarczonych wadami, wszystkich niezbędnych pozwoleń i dokumentacji, a w szczególności odpisu z księgi wieczystej, albo zgody właściciela lub użytkownika wieczystego na budowę urządzeń, instalacji lub sieci elektroenergetycznych w sytuacji, gdy Podmiot Przyłączany posiada tytuł inny, niż prawo własności lub użytkowanie wieczyste,
 - 2) nieterminowego przekazania dla EnergiaPro przez właściciela układu komunikacyjnego, zniwelowanego terenu pod budowę sieci,
 - 3) wystąpienia siły wyższej uniemożliwiającej przeprowadzenie prac w terminie,
 - 4) wystąpienia przez Podmiot Przyłączany o zmianę niniejszej umowy,
 - 5) niewypełnienia przez Podmiot Przyłączany zobowiązań określonych w § 6,
 - 6) gdy EnergiaPro, przy wykazaniu należytej staranności, nie mogło z przyczyn leżących po stronie osób trzecich uzyskać dokumentacji prawnej, w szczególności wymaganych zezwoleń, uzgodnień i decyzji, od których uzależnione są czynności związane z prowadzeniem procesu budowlanego. Strony zgodnie ustalają, że z powodu takiego opóźnienia Podmiotowi Przyłączanemu nie przysługuje żadne odszkodowanie, w tym możliwość naliczania kar umownych.
2. W przypadku zmiany warunków przyłączenia lub terminu zakończenia realizacji przyłączenia, odpowiedniej zmianie ulegają postanowienia niniejszej umowy, przy czym nowe warunki umowne, w tym wysokość opłaty za przyłączenie i terminy realizacji przyłączenia zostaną określone aneksem do umowy. Nie uzgodnienie treści aneksu w ciągu 21 dni od daty przedłożenia jego projektu Podmiotowi Przyłączanemu przez EnergiaPro, daje EnergiaPro prawo odstąpienia od niniejszej umowy. Rozwiązanie niniejszej umowy z ww. przyczyny traktuje się jak rozwiązanie umowy przez Podmiot Przyłączany z przyczyn od niego zależnych i wywołuje skutki określone w § 14.

§ 13

Strony przyjmują, że miejscem rozgraniczenia własności sieci i instalacji między EnergiaPro a Podmiotem Przyłączanym, które jest jednocześnie miejscem dostarczania energii elektrycznej, są zaciski prądowe na wyjściu od zabezpieczeń głównych w kierunku instalacji odbiorcy w złączach kablowych, o których mowa w § 5 ust. 1 pkt 1.

§ 14

1. Podmiotowi Przyłączanemu przysługuje prawo rozwiązania niniejszej umowy w każdym czasie realizacji przyłączenia ze skutkiem natychmiastowym.
2. W przypadku rozwiązania lub odstąpienia od niniejszej umowy przez Podmiot Przyłączany z przyczyn od niego zależnych, po uiszczeniu części lub całości opłaty za przyłączenie, EnergiaPro zobowiązuje się zwrócić Podmiotowi Przyłączanemu całość uiszczonej przez niego opłaty za przyłączenie po potrąceniu odpowiednio kary umownej lub odstępnego - w wysokości 10 % opłaty za przyłączenie - w terminie 14 dni od daty rozwiązania lub odstąpienia od niniejszej umowy.
3. Strony zgodnie ustalają, że przez przyczyny zależne od Podmiotu Przyłączanego, o których mowa w ust. 2, należy rozumieć również przyczyny zależne od osób trzecich, za pomocą których Podmiot Przyłączany realizuje zakres prac określony w § 6.
4. W przypadku, gdy kara umowna określona w ust. 2 nie pokryje wysokości poniesionej szkody, EnergiaPro przysługuje prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego, a w szczególności prawo potrącenia z uiszczonej opłaty za przyłączenie wszystkich udokumentowanych kosztów, poniesionych przez EnergiaPro na realizację przedmiotu umowy, a w razie braku takiej możliwości prawo żądania zapłaty tych kosztów przez Podmiot Przyłączany.

§ 15

1. EnergiaPro przysługuje prawo rozwiązania niniejszej umowy ze skutkiem natychmiastowym, w przypadku, gdy:
 - a) z powodu nie wywiązania się lub braku podjęcia przez Podmiot Przyłączany czynności mających na celu realizację zakresu prac określonego w § 6, a w szczególności, gdy w terminie 7 dni od dnia dokonania pisemnego powiadomienia o zrealizowaniu przez EnergiaPro poszczególnych zobowiązań określonych w § 5, Podmiot Przyłączany nie podejmie udokumentowanych czynności mających na celu realizację zobowiązań, o których mowa w § 6,
 - b) w terminie 14 dni od dnia dokonania pozytywnego odbioru protokółarnego, o którym mowa w § 11, nie zostaną zawarte umowy, o których mowa w § 10 ust. 1.
2. Rozwiązanie umowy z przyczyn, o których mowa w ust. 1 pkt 1 i 2, traktuje się jako rozwiązanie z przyczyn zależnych od Podmiotu Przyłączanego.
3. W przypadku rozwiązania niniejszej umowy przez EnergiaPro z przyczyn zależnych od Podmiotu Przyłączanego, o których mowa w ust. 1, EnergiaPro zobowiązuje się zwrócić Podmiotowi Przyłączanemu całość uiszczonej przez niego opłaty za przyłączenie po potrąceniu kary umownej w wysokości 10 % opłaty za przyłączenie - w terminie 14 dni od daty rozwiązania umowy.
4. W przypadku, gdy kara umowna określona w ust. 3 nie pokryje wysokości poniesionej szkody, EnergiaPro przysługuje prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego, a w szczególności prawo potrącenia z uiszczonej opłaty za przyłączenie wszystkich udokumentowanych kosztów poniesionych przez EnergiaPro na realizację przedmiotu umowy, a w razie braku takiej możliwości prawo żądania zapłaty tych kosztów przez Podmiot Przyłączany.
5. W przypadku rozwiązania niniejszej umowy przez EnergiaPro z przyczyn od niego niezależnych i z przyczyn niezależnych od Podmiotu Przyłączanego, EnergiaPro zobowiązuje się zwrócić Podmiotowi Przyłączanemu całość uiszczonej przez niego opłaty za przyłączenie - w terminie 14 dni od daty rozwiązania umowy.
6. W przypadku braku wykazania przez Podmiot Przyłączany, iż rozwiązanie umowy, o którym mowa w ust. 5, nastąpiło z przyczyn od niego niezależnych, EnergiaPro przysługuje prawo potrącenia kary umownej, określonej w ust. 3.

§ 16

1. W przypadku rozwiązania lub odstąpienia od niniejszej umowy przez EnergiaPro z przyczyn od niego zależnych, EnergiaPro zobowiązuje się zwrócić Podmiotowi Przyłączanemu całość uiszczonej przez niego opłaty za przyłączenie oraz zapłacić na rzecz Podmiotu Przyłączanego odpowiednio karę umowną lub odstępną w wysokości 10% opłaty za przyłączenie - w terminie 14 dni od daty rozwiązania lub odstąpienia od umowy.
2. Strony zgodnie ustalają, że przez przyczyny zależne od EnergiaPro, o których mowa w ust. 1, należy rozumieć również przyczyny zależne od osób trzecich, za pomocą których EnergiaPro realizuje zakres prac określony w § 5.
3. W przypadku, gdy kara umowna określona w ust. 1 nie pokryje wysokości szkody, jaką poniósł Podmiot Przyłączany, Podmiotowi Przyłączanemu przysługuje prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego, a w szczególności prawo potrącenia z uiszczonej opłaty za przyłączenie wszystkich udokumentowanych kosztów poniesionych przez EnergiaPro na realizację przedmiotu umowy, a w razie braku takiej możliwości prawo żądania zapłaty tych kosztów przez Podmiot Przyłączany.

niającego.

§ 17

Strony ustanawiają odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań, wynikających z niniejszej umowy, w formie kar umownych, w następujących przypadkach i wysokościach:

- 1) EnergiaPro zapłaci Podmiotowi Przyłączanemu karę umowną za zwłokę w przyłączeniu w wysokości 0,1% opłaty za przyłączenie za każdy dzień zwłoki, lecz nie wyższą od kwoty planowanych nakładów na realizację zakresu prac określonego w § 5;
- 2) Podmiot Przyłączany zapłaci EnergiaPro karę umowną w wysokości 0,1% opłaty za przyłączenie za każdy dzień zwłoki, lecz nie wyższą od kwoty planowanych nakładów na realizację zakresu prac określonego w § 5, w dokonaniu każdej czynności, warunkującej terminowe przyłączenie, w tym czynności wymagających współdziałania właściciela obiektu, tj. w szczególności w:
 - a) udostępnieniu pomieszczeń lub miejsc na zainstalowanie układów pomiarowo-rozliczeniowych,
 - b) dostarczeniu wszelkich, określonych odrębnymi przepisami oraz ustaleniami, pozwoleń i dokumentacji,
 - c) utrudnieniu przeprowadzenia sprawdzenia technicznego zakresu prac zrealizowanego przez Podmiot Przyłączany,
- 3) strony postanawiają, iż nie ponoszą odpowiedzialności za opóźnienie spowodowane siłą wyższą, w tym trudnymi warunkami meteorologicznymi lub działaniem osób trzecich,
- 4) w szczególności strony nie odpowiadają za opóźnienia spowodowane postępowaniami administracyjnymi, związanymi z realizacją niniejszej umowy, w sprawie wydania wszelkich decyzji, pozwoleń oraz odmową uzgodnienia lokalizacji i wejścia na grunty przez strony postępowania administracyjnego.

§ 18

1. Strony ustalają, że Podmiot Przyłączany uiszcza na rzecz EnergiaPro opłatę za przyłączenie w kwocie netto **16 065,74 zł** (słownie złotych: **szesnaście tysięcy sześćdziesiąt pięć 74/100**) plus podatek VAT w wysokości obowiązującej w dniu wystawienia faktury. Opłatę wyznaczono w oparciu o zasady i stawki ryczałtowe opłat za przyłączenie, określone w obowiązującej taryfie dla energii elektrycznej EnergiaPro. Wyciąg z taryfy dla energii elektrycznej EnergiaPro w zakresie zasad ustalania opłat za przyłączenie podmiotów do sieci, obowiązujących w dniu zawarcia niniejszej umowy stanowi **załącznik nr 3** do niniejszej umowy.
2. Opłatę określoną w ust. 1 Podmiot Przyłączany ureguje ratalnie:
 - a) pierwsza rata w wysokości brutto **7 840,08 zł** (słownie złotych: **siedem tysięcy siedemset czterdzieści 08/100**), stanowiąca 40% opłaty za przyłączenie, w terminie 7 dni od daty zawarcia niniejszej umowy,
 - b) druga rata, stanowiąca rozliczenie końcowe, w wysokości netto **9 639,44 zł** (słownie złotych: **dziewięć tysięcy sześćset trzydzieści dziewięć 44/100**), plus podatek VAT w wysokości obowiązującej w dniu wystawienia faktury, w terminie do 7 dni od daty otrzymania faktury VAT wystawionej przez EnergiaPro na podstawie protokołu pozytywnego odbioru zakresu prac zrealizowanego przez EnergiaPro i zatwierdzonego, przez upoważnionego przedstawiciela EnergiaPro.
3. Podmiot Przyłączany dokona wpłat na konto bankowe EnergiaPro:

PEKAO SA 39 1240 6814 1111 0000 4938 9809

Na dokumencie wpłaty Podmiot Przyłączany zobowiązany jest podać jako tytuł wpłaty numer **215 00 8263** z dopiskiem „**za przyłączenie**” oraz w przypadku wpłaty drugiej raty numer faktury.

4. EnergiaPro w terminie 7 dni od daty wpływu pierwszej raty opłaty za przyłączenie, określonej w ust. 2, na jego rachunek bankowy lub do kasy wystawi Podmiotowi Przyłączanemu fakturę VAT.
5. EnergiaPro przysługuje prawo odstąpienia od niniejszej umowy ze skutkiem natychmiastowym w sytuacji gdy Podmiot Przyłączany nie uiszcza pierwszej raty opłaty za przyłączenie, określonej w ust. 2, w terminie 30 dni od wymaganego terminu zapłaty. Rozwiązanie niniejszej umowy z wyżej wymienionej przyczyny traktuje się jak rozwiązanie umowy przez Podmiot Przyłączany z przyczyn od niego zależnych i wywołuje skutki określone w § 14 niniejszej umowy.
6. Podmiot Przyłączany w przypadku opóźnienia w płatności drugiej raty opłaty za przyłączenie, określonej w ust. 2, zobowiązany będzie do zapłaty na rzecz EnergiaPro odsetek w wysokości ustawowej za każdy dzień opóźnienia.

§ 19

1. Niniejsza umowa obowiązuje do dnia rozpoczęcia wykonywania świadczeń wynikających z zawartych umów, o których mowa w § 10 niniejszej umowy, za wyjątkiem postanowień dotyczących uregulowania wszelkich płatności określonych w niniejszej umowie, które wygasają w momencie ich uiszczenia przez Podmiot Przyłączany, z zastrzeżeniem ust. 2.
2. W zakresie określonym w § 6 pkt 1.4, 5, 6 niniejsza umowa zachowuje moc przez okres eksploatacji wybudowanej sieci elektroenergetycznej.

6/7	Data utworzenia 01-10-2009 r.	Umowa o przyłączenie nr RD 55/RDE 55/EL/ZU/8263/9554/09-2
-----	-------------------------------	---

§ 20

- Do koordynacji prac związanych z realizacją niniejszej umowy EnergiaPro wyznacza:
 - **Daniela Janusza** telefon: (071) 396-05-97 e-mail: daniel.janusz@wr.energiapro.pl;
 - **Agnieszka Sawczyk** telefon: (071) 396-05-15 e-mail: agnieszka.sawczyk@wr.energiapro.pl
- Z ramienia Podmiotu Przyłączanego realizację niniejszej umowy koordynować będzie:
..... telefon: fax:
e-mail:
Adres do korespondencji (należy podać, gdy jest inny niż adres zamieszkania lub adres siedziby spółki):
- Osoby te nie mają prawa zmiany lub rozwiązania niniejszej umowy.

§ 21

- W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową ma zastosowanie ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 roku – Prawo energetyczne (Dz. U. z 1997 r., nr 54, poz. 348 z późn. zm.), przepisy wykonawcze do tej ustawy oraz przepisy kodeksu cywilnego.
- Ewentualne spory wynikłe przy wykonaniu niniejszej umowy Strony będą rozstrzygać w drodze negocjacji, a w przypadku niemożności osiągnięcia porozumienia spory te rozstrzygać będzie sąd miejscowo właściwy dla siedziby EnergiaPro lub jego jednostki organizacyjnej uprawnionej do zawarcia niniejszej umowy.

§ 22

- Uzyskane informacje: techniczne, technologiczne, handlowe lub organizacyjne przedsiębiorstwa w związku z realizacją niniejszej umowy, Strony zobowiązują się traktować jako tajemnicę przedsiębiorstwa, której nieuprawnione ujawnienie traktowane będzie jako czyn nieuczciwej konkurencji, określony w art. 11 – ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. nr 47 z dnia 08.06.1993 r. poz. 211).
- W EnergiaPro informacje chronione stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa i oznaczane są klauzulą „do użytku wewnętrznego”.
- Strony odpowiadają za podjęcie i zapewnienie wszelkich niezbędnych działań mających na celu dochowanie wyżej wymienionej klauzuli poufności przez ich pracowników lub ewentualnych podwykonawców w okresie obowiązywania niniejszej umowy oraz w okresie 3 lat po jej wygaśnięciu lub rozwiązaniu.

§ 23

Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 24

Integralną część niniejszej umowy stanowią następujące załączniki:

- **załącznik nr 1:** Warunki przyłączenia znak: **RDE 55/EL/ZU/8263/9554/09**, z dnia 01-10-2009 r.
- **załącznik nr 2:** Kopia dokumentu z § 3.
- **załącznik nr 3:** Wyciąg z taryfy dla energii elektrycznej w zakresie zasad ustalania opłat za przyłączenie podmiotów do sieci, obowiązujące w dniu zawarcia niniejszej umowy,
- **załącznik nr 4:** Kalkulacje opłat za przyłączenie.

§ 25

Umowa została sporządzona w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, w tym 1 egzemplarz dla Podmiotu Przyłączanego i 1 egzemplarz dla EnergiaPro.

PODMIOT PRZYŁĄCZANY

ENERGIAPRO

1.

.....

2.

Wydział Eksploatacji – RDE 55
Informacje: pokój 18 ☎ 071/39 60 596

EnergiaPro SA
Oddział we Wrocławiu
Rejon Dystrybucji Środa Śląska
ul. Ogrody Zamkowe 7
55-300 Środa Śląska

☎ +48-071/39 60 511, fax +48-071/317 33 46
KRS 0000073321, NIP 611-02-02-860

Partner handlowy nr 1000038191

ZP **215 00 8263/55**

Środa Śląska, dnia 01-10-2009 r.

Nasz znak: **RDE 55/EL-4112-ZW/8263/9554/09**

Gmina Kąty Wrocławskie
ul. Rynek-Ratusz 1
55-080 Kąty Wrocławskie

Wniosek o warunki przyłączenia znak: **RDE 55/8263/9554/09** złożony w EnergiaPro SA Oddział we Wrocławiu, Rejon Dystrybucji Środa Śląska, w dniu **18-09-2009 r.**

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA
do sieci rozdzielczej EnergiaPro SA
Oddział we Wrocławiu Rejon Dystrybucji Środa Śląska

1. Obiekt przyłączany:

projektowany budynek mieszkalny, wielolokalowy, w zabudowie wolnostojącej, w miejscowości Kąty Wrocławskie, dz. nr 96/2 i 100/1, gmina Kąty Wrocławskie.

2. Moc przyłączeniowa obiektu wynosi **$P=127,9$ kW**, wyliczona jako suma mocy przyłączeniowych ustalonych przez Wnioskodawcę dla projektowanych miejsc dostarczania energii elektrycznej, opisanych poniżej.

2.1. Wartości mocy ustalono w oparciu o przepisy normy **N SEP-E-0002**. Do obliczeń zastosowano dla mieszkań współczynniki jednoczesności o wartościach podanych dla każdego miejsca dostarczania energii elektrycznej; dla pozostałych odbiorników zastosowano współczynnik jednoczesności 1.

2.2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej **# 1 (6.1.)** – moc przyłączeniowa **63,9 kW**, w tym:

- a) **60,9 kW** – mieszkania;.....ilość mieszkań - **15**, o mocy przyłączeniowej **12,5 kW**; do obliczeń przyjęto współczynnik jednoczesności **$k_1=0,325$** ;
- b) **3 kW** – obwody administracyjne (oświetlenie klatek schodowych, itp.);.....ilość obwodów: - **1**, o mocy przyłączeniowej **3 kW**.

2.3. Miejsce dostarczania energii elektrycznej **# 2 (6.1.)** – moc przyłączeniowa **63,9 kW**, w tym:

- c) **60,9 kW** – mieszkania;.....ilość mieszkań - **15**, o mocy przyłączeniowej **12,5 kW**; do obliczeń przyjęto współczynnik jednoczesności **$k_1=0,325$** ;
- d) **3 kW** – obwody administracyjne (oświetlenie klatek schodowych, itp.);.....ilość obwodów: - **1**, o mocy przyłączeniowej **3 kW**.

3. Wnioskodawca nie zgłasza wymagań odmiennych od standardowych parametrów dostarczania i parametrów jakościowych energii elektrycznej.

3.1. Łączny czas trwania w ciągu roku wyłączeń awaryjnych, liczony dla poszczególnych wyłączeń od momentu zgłoszenia przez Wnioskodawcę / Odbiorcę energii elektrycznej braku zasilania do jego


Strona 1/4

przywrócenia nie przekroczy 48 godzin, przy czym czas trwania jednorazowej przerwy w dostawie energii nie może przekroczyć 24 godzin. W przypadku zasilania Wnioskodawcy / Odbiorcy energii elektrycznej z więcej niż jednego przyłącza za czas przerwy uważa się jednocześnie brak zasilania ze wszystkich przyłączy.

- 3.2. W sieci elektroenergetycznej mogą powstawać nieprzewidziane, krótkotrwale zakłócenia w dostarczaniu energii elektrycznej - zapady napięcia, wynikające z działania automatyki sieciowej oraz przełączeń ruchowych. Zakłócenia w dostarczaniu energii, spowodowane wyżej wymienionymi przyczynami, nie są przerwami w ciągłości dostaw energii elektrycznej. Zapady napięcia mogą być wywołane również załączeniem „dużych” odbiorników w instalacji Wnioskodawcy / Odbiorcy energii elektrycznej. Zgodnie z normą PN-EN 50160 głębokość zapadu napięcia może sięgać od 90% do 1% napięcia deklarowanego natomiast czas trwania zapadu może wynosić od 10 ms do 1 minuty. Wyżej wymienione zakłócenia mogą powodować nieprawidłową pracę niektórych, szczególnie wrażliwych na zapady napięcia, urządzeń Wnioskodawcy / Odbiorcy energii elektrycznej. Wnioskodawca / Odbiorca energii elektrycznej we własnym zakresie powinien zapewnić przeciwdziałanie skutkom tego typu zakłóceń przez np. zastosowanie urządzeń podtrzymujących napięcie.
4. Napięcie znamionowe sieci elektroenergetycznej EnergiaPro SA Oddział we Wrocławiu (zwany dalej EnergiaPro), do której bezpośrednio będzie przyłączony obiekt: **230/400 V**.
5. Miejsce przyłączenia do sieci rozdzielczej EnergiaPro, zwanej dalej siecią: **istniejące złącze kablowe typu Zk-3a na dz. nr 37, obwód kierunek Zk-3a PLUS, ze stacji SN/nN R-3019 Kąty Wrocławskie - Wodociągi**.
6. Zakres niezbędnych do wykonania zmian i rozbudowy sieci rozdzielczej w związku z przyłączeniem obiektu:
 - 6.1. Wybudować dwa, wolno stojące **złącza kablowe** na fundamencie, typu **Zk-3a/240**, w obudowie z tworzywa sztucznego spełniającej wymagania obowiązujących przepisów. Dolną krawędź złączy zlokalizować na wysokości 0,5+1,0 m od poziomu terenu. **Uziemić przewód PEN w złączach**. Złącza usytuować przy ścianie lub wkomponowane w ścianie budynku (1.) – **przy wejściach głównych A i B (klatkach schodowych)**. Wyposażenie złączy dostosować do przekroju kabla w torze głównym oraz instalacji odbiorcy. Zapewnić ciągły dostęp do wybudowanych urządzeń.
 - 6.2. Ułożyć kabel nN typu **YAKXS 4x240 mm² (l≈220m)** od **istniejącego złącza (5.)**, do i **poprzez projektowane złącza (6.1.)**. Ochronę kabla na słupie wykonać z rury stalowej ocynkowanej o średnicy $\varnothing=70$, natomiast przepusty pod drogami i przejazdami z rur stalowych o średnicy $\varnothing=100$.
 - 6.3. Ułożyć kabel nN typu **YAKXS 4x240 mm² (l≈20m)** od **projektowanego złącza (przy wejściu głównym B)** na słup nr 118 - **odgańlenie od słupa nr 117**. Ochronę kabla na słupie wykonać z rury stalowej ocynkowanej o średnicy $\varnothing=70$, natomiast przepusty pod drogami i przejazdami z rur stalowych o średnicy $\varnothing=100$.
 - 6.4. Przebudować odcinek linii napowietrznej nN typu **AL 5x25 mm² – (l≈130m)** od słupa nr 117 do słupa nr 120 (w kier. ul. Nowowiejskiej), na przewody typu **AsXSn 4x70+25 mm²**. Słupy nN dostosować do nowych warunków pracy.
 - 6.5. Zabudować małogabarytowy rozłącznik gabarytowy na słupie nN nr 30 przy ul. Grunwaldzkiej.
 - 6.6. Na etapie opracowywania dokumentacji technicznej, należy ją uzgodnić z **RD 55 Środa Śląska**. Bezpośrednio przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę projektant uzyska potwierdzenie z **RD 55 Środa Śląska** o zgodności z warunkami przyłączenia i kompletności dokumentów.
7. Miejsce dostarczenia energii elektrycznej (które jest jednocześnie granicą własności urządzeń elektroenergetycznych między EnergiaPro Koncern Energetyczny SA Oddział Wrocław i odbiorcą): **zaciśki prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w projektowanych złączach (6.1.), w kierunku instalacji odbiorcy**.
8. Zakres prac po stronie sieci Wnioskodawcy (odbiorcy):
 - 8.1. W miejscu **ogólnie dostępnym** – korytarz lub klatka schodowa projektowanego budynku wielokalowego – przygotować miejsce do zabudowy szafek licznikowych – **zasilanie mieszkań i obwodów administracyjnych**, dla układów pomiarowych i zabezpieczeń przedlicznikowych (przystosowanych do plombowania), zabezpieczających całość przed zniszczeniem (uszkodzeniem układu pomiarowego, naruszeniem plomb legalizacyjnych, na kopie licznika, na zabezpieczeniu przedlicznikowym).

- 8.2. Od granicy eksploatacji (7.) wykonać instalację odbiorczą obiektu, mieszkań i obwodów administracyjnych, dostosowaną do planowanego poboru mocy, zgodnie z obowiązującymi przepisami, początkowo do zasilania placu budowy, a następnie docelową.

Powyższe należy wykonać własnym kosztem i staraniem. Wszelkie prace powinny wykonywać osoby posiadające uprawnienia kwalifikacyjne branży elektrycznej, w porozumieniu i/lub pod nadzorem Rejonu Dystrybucji Środa Śląska.

9. Sieć odbiorczą wykonać w układzie **TN-S**, wyposażoną w urządzenia ochrony przeciwporażeniowej i ochrony przeciwprzepięciowej, zgodnie z obowiązującymi przepisami.
Stosować wyłączniki ochronne różnicowo-prądowe.
10. System ochrony od porażeń: **przyjąć samoczynne wyłączanie zasilania.**
11. Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego energii elektrycznej: **szafki pomiarowe (8.1), wewnątrz budynku (1.).**
12. Układy pomiarowo-rozliczeniowe energii elektrycznej: na napięciu **400/230V** - odpowiednio do potrzeb, bezpośrednio.
- 12.1. Zainstalować układy pomiarowo-rozliczeniowe pomiarowe składające się z liczników:
- a) dla mieszkania (gospodarstwa domowego): **3-fazowy** licznik energii czynnej,
 - b) dla obwodu administracyjnego: **1-fazowy** liczniki energii czynnej (oświetlenie klatek schodowych, itp.).
- 12.2. Zastosować zabezpieczenia przedlicznikowe o maksymalnym prądzie znamionowym w wysokości:
- a) **3 x 20 A** - dla mieszkania o mocy **P=12,5 kW**,
 - b) **1 x 16 A** - dla odvodu administracyjnego (oświetlenie klatek schodowych, itp.) o mocy **P=3 kW**.
- 12.3. Za energię elektryczną pobraną na cele gospodarstw domowych i obsługi administracyjnej budynków odbiorcy mogą być rozliczani w jednej z grup taryfowych:
- a) jednostrefowej **G11** – całodobowej;
 - b) dwustrefowej **G12** – dobowe strefy czasowe: strefa dzienna i nocna.
- 12.4. Za energię elektryczną pobraną do zasilania tymczasowego placu budowy, odbiorcy mogą być rozliczani w jednej z grup taryfowych:
- a) jednostrefowej **C11** – całodobowej;
 - b) dwustrefowej **C12** – dobowe strefy czasowe: 
 - wariant a - strefa szczytowa i pozaszczytowa,
 - wariant b - strefa dzienna i nocna.
- 12.5. Wybór grup taryfowych jedno- lub dwustrefowych należy do Wnioskodawcy (odbiorców). Wybrana grupa taryfowa będzie obowiązywać odbiorcę co najmniej dwanaście miesięcy. Odpowiednio do grupy taryfowej należy zainstalować dla danego pomiaru licznik 1- lub 2-strefowy energii czynnej; w przypadku grupy taryfowej dwustrefowej zainstalować zegar sterujący.
- 12.6. Liczniki i zegary sterujące (w przypadku wyboru rozliczeń dwustrefowych) zainstaluje EnergiaPro. Wnioskodawca przygotowuje miejsca do ich zainstalowania.
13. Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego: **wkładki bezpiecznikowe Bm w złączach (6.1.).**
14. Zabroniona jest praca równoległa źródeł energii elektrycznej dostawcy (EnergiaPro SA Oddział Wrocław) jak też źródeł energii elektrycznej dostawcy i dodatkowego źródła energii elektrycznej odbiorcy (np. agregat prądotwórczy) poprzez sieć odbiorcy. W przypadku zasilania z więcej niż jednego źródła energii elektrycznej należy zastosować środki niedopuszczające do takiej pracy równoległej; schemat układu sieci odbiorcy z uwzględnieniem powyższego wymogu przedłożyć do uzgodnienia na etapie projektowania w Rejonie Dystrybucji Środa Śląska.
- 14.1. Wnioskodawca zobowiązany jest zgłosić do EnergiaPro SA Oddział Wrocław każdy instalowany agregat prądotwórczy oraz uzgodnić techniczne warunki połączenia agregatu z instalacją odbiorczą.
15. W przypadku użytkowania urządzeń generujących zakłócenia odbiorca stosuje odpowiednie zabezpieczenia niedopuszczające do wprowadzenia zakłóceń do sieci EnergiaPro SA Oddział Wrocław lub instalacji innych odbiorców i uzgodnić je z RD-55 Środa Śląska na etapie projektowania.
16. Przyjąć do obliczeń:
- 16.1. **stacja R-3019: $S_{nt}=400 \text{ kV}\cdot\text{A}$, zabezpieczenie obwodu: $I_{no}=250 \text{ A}$ [Bm Wto],**
 - 16.2. **od stacji do złącza (5.): kabel nN typu YAKY 4x240 mm² – (l≈100m).**
17. Do odbioru technicznego należy złożyć wymagane dokumenty:

- wniosek o przyłączenie instalacji odbiorczej do sieci – do pobrania w Biurze Obsługi Klienta lub na stronie www.energiapro.pl,
- ważne warunki przyłączenia – kserokopia,
- umowa o przyłączenie – kserokopia,
- mapa geodezyjna z trasą kabla od granicy eksploatacji do układu pomiarowego i obiektu wraz z uzgodnieniami – jeżeli układ pomiarowy jest zasilany kablem poza granicą eksploatacji.

18. Sieci, instalacje i urządzenia wykonać zgodnie z normami przyjętymi w Polsce i niniejszymi warunkami przyłączenia. Urządzenia niskiego napięcia (rozdzielnice, wyłączniki, rozłączniki) oraz kable nN powinny posiadać opinię o jakości typu wydaną przez uprawnioną do tego jednostkę.
19. Termin ważności warunków przyłączenia upływa po dwóch latach od daty ich wystawienia, jeżeli w tym czasie nie zostanie zawarta umowa o przyłączenie.
20. EnergiaPro Spółka Akcyjna Oddział we Wrocławiu oświadcza – działając na podstawie art. 7 ust. 14 ustawy z dnia 10.04.1997 r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. nr 89 z 2006 r., poz. 625 ze zmianami), w związku z art. 34 ust. 3 pkt 3 ustawy z dnia 07.07.1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. nr 156 z 2006 r. poz. 1118) – że wypełnienie niniejszych warunków przyłączenia jest równoznaczne z zapewnieniem Wnioskodawcy dostaw energii elektrycznej.
21. Warunki przyłączenia wydaje się z projektem umowy o przyłączenie do sieci rozdzielczej EnergiaPro.
22. Przyłączenie obiektu do sieci EnergiaPro SA Oddział we Wrocławiu następuje na podstawie umowy o przyłączenie zawartej między podmiotem występującym o przyłączenie a Oddziałem we Wrocławiu i po spełnieniu niniejszych warunków przyłączenia. Umowa o przyłączenie określa szczegółowe zasady realizacji i finansowania przez strony prac projektowych i budowlano-montażowych. Podstawą do rozpoczęcia realizacji prac jest zawarcie umowy o przyłączenie, której projekt (2 egz.) otrzymuje Wnioskodawca wraz z niniejszymi warunkami przyłączenia. Umowa o przyłączenie może być zawarta w okresie ważności warunków przyłączenia, przez podmiot posiadający tytuł prawny do korzystania z obiektu, o przyłączenie którego wystąpił.
Wysokość opłaty podana w projekcie umowy ulegnie zmianie, jeżeli po dacie wystawienia warunków nastąpi zmiana stawek opłat za przyłączenie do sieci – określanych w „Taryfie dla energii elektrycznej” – a Wnioskodawca wystąpi o zawarcie umowy po upływie 14 dni od daty wystawienia warunków. Wówczas EnergiaPro wyda nowy projekt umowy o przyłączenie z opłatą wyliczoną zgodnie z obowiązującą „Taryfą”.
23. Unieważnia się warunki przyłączenia i inne postanowienia w tej sprawie wydane przed datą niniejszych warunków przyłączenia.

Wnioskodawca występuje o zawarcie umowy o przyłączenie - jeżeli ją akceptuje - przysyłając pocztą do EnergiaPro SA Oddział we Wrocławiu Rejon Dystrybucji Środa Śląska (na adres jak na str. 1 niniejszych warunków) wypełnione i podpisane przez siebie dwa oryginalne egzemplarze tej umowy (wraz z wymaganymi załącznikami) lub składając je w siedzibie Rejonu Dystrybucji Środa Śląska. Rejon Dystrybucji prześle Wnioskodawcy jeden egzemplarz umowy podpisanej przez obie strony.

Rozdzielnik:

- Wnioskodawca.
- A/a

Kierownik Rejonu
Dystrybucji Środa Śląska
EnergiaPro S.A.
Oddział we Wrocławiu
podpis kierownika Rejonu
Andrzej Frej