

**UMOWA O PRZYŁĄCZENIE nr RDE52/GL-4112-ZU/1034/9184/09-1-wlż**

2009 -11- 18

W dniu ..... roku w Obornikach Śląskich pomiędzy:

(wypełnia EnergiaPro)

**GMINA ŻMIGRÓD**

woj. DOLNOŚLĄSKIE, pow. TRZEBNICKI

55-140 ŻMIGRÓD

Plac Wojska Polskiego 2-3

tel. 071/385 30 57, fax 071/385 35 56

☎ telefon:

....., na podstawie wpisu do ewidencji działalności gospodarczej (kserokopia zaświadczenia o wpisie w załączeniu),

w Urzędzie

....., reprezentowana/y, zgodnie z tym wpisem do tej ewidencji działalności gospodarczej, przez:

1) Robert Lewandowski - Burmistrz Gminy Żmigrod

2) Anne Odrowoły - Stałobudza Gminy Żmigrod

zwanym dalej **Podmiotem Przyłączanym**

Partner handlowy nr 1000071063

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 w całości wpłacony, NIP 611-02-02-860, REGON 230179216-00040,**

**EnergiaPro S.A.**  
Oddział we Wrocławiu  
Rejon Dystrybucji Oborniki Śląskie  
ul. Trzebnicka 101, 55-120 Oborniki Śląskie  
tel. 071/ 310 92 11  
NIP 611-02-02-860, Regon 230179216-00040  
(3)

reprezentowanym przez:

Bożena Szymul

..... – Pełnomocnik Dyrektora Oddziału we Wrocławiu

zwanym w dalszej części umowy **EnergiaPro**

została zawarta umowa następującej treści:

**§ 1**

Przedmiotem niniejszej umowy jest przyłączenie obiektu: **ośrodek sportu i rekreacji**, zlokalizowanego w miejscowości: **Żmigrod, ul. Sportowa 13**, mocą przyłączeniową w wysokości **40 kW** (zwiększenie mocy o 21kW) i planowanym poborze energii elektrycznej ... kWh/rok, do sieci dystrybucyjnej elektroenergetycznej będącej własnością EnergiaPro, zwanej dalej siecią, zgodnie z warunkami przyłączenia: **znak: RDE52/GL-4112-ZW/1034/9184/09-1-wlż, z dnia 19-10-2009 r.**, stanowiącymi załącznik nr 1 do niniejszej umowy.

**§ 2**

Podmiot Przyłączany zaliczany jest do V grupy przyłączeniowej.

**§ 3**

Podmiot Przyłączany oświadcza, że w chwili zawarcia niniejszej umowy posiada następujący tytuł prawny do obiektu, o którym mowa w § 1 niniejszej umowy: odpis zwykły księgi wieczystej, stan z dnia 20-05-2009, którego uwierzytelniona kopia stanowi załącznik nr 2 do niniejszej umowy. O wszelkich zmianach dotyczących tytułu prawnego Podmiot Przyłączany zobowiązuje się powiadomić w terminie 7 dni EnergiaPro.

#### § 4

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

#### § 5

Celem realizacji przedmiotu niniejszej umowy EnergiaPro zobowiązuje się do:

- 1) dokonania sprawdzenia technicznego, na wniosek Podmiotu Przyłączanego, zakresu prac zrealizowanego przez Podmiot Przyłączany, określonego w § 6 pkt I.1,
- 2) zainstalowania układów pomiarowo-rozliczeniowych i sterujących określonych w warunkach przyłączenia,
- 3) przyłączenia do sieci wykonanych instalacji wraz z urządzeniami zgodnie z obowiązującymi przepisami, po wykonaniu przez Podmiot Przyłączany zobowiązań określonych w niniejszej umowie.

#### § 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: zawarte w warunkach przyłączeniach.
  - 2) wykonanie dokumentacji techniczno-prawnej na zakres robót określony w § 6 pkt I.1;
  - 3) 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;
  - 4) zgłoszenie w EnergiaPro do sprawdzenia technicznego zrealizowanego zakresu prac, określonego w pkt 1, oraz uzyskanie pozytywnej oceny gotowości instalacji i urządzeń elektrycznych Podmiotu Przyłączanego, mających być przyłączonymi do sieci.
- II. Uiszczenia na rzecz EnergiaPro opłaty za przyłączenie szczegółowo określonej w § 16.

#### § 7

W trakcie realizacji przyłączenia strony ustalą termin ostatecznego sprawdzenia technicznego przyłączanych urządzeń, instalacji Podmiotu Przyłączanego.

#### § 8

1. Przyłączenie wybudowanych instalacji i urządzeń elektrycznych Podmiotu Przyłączanego do sieci, 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.

#### § 9

Zawarcie umów, o których mowa w § 8 ust. 1, nastąpi w terminie do 7 dni po:

- 1) dokonaniu pozytywnego protokółowego sprawdzenia technicznego zakresu prac zrealizowanego przez Podmiot Przyłączany,
- 2) uregulowaniu należnej opłaty za przyłączenie określonej w § 16.

#### § 10

1. EnergiaPro zastrzega sobie możliwość zmiany warunków przyłączenia, wymienionych w § 1 oraz terminu zakończenia realizacji przyłączenia w przypadku:
  - 1) wystąpienia przez Podmiot Przyłączany o zmianę niniejszej umowy,
  - 2) nieuzyskania przez Podmiot Przyłączany pozytywnego sprawdzenia technicznego realizowanego przez niego zakresu prac,
  - 3) niewypełnienia przez Podmiot Przyłączany zobowiązań określonych w § 6.
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 § 12.

#### § 11

Strony przyjmują, że miejscem rozgraniczenia własności sieci i instalacji między EnergiaPro a Podmiotem Przyłączanym, które jest jednocześnie miejscem dostarczania energii elektrycznej, są zaciski prądowe w złączu kablowym ZK-3.

#### § 12

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.

#### § 13

1. EnergiaPro przysługuje prawo rozwiązania niniejszej umowy ze skutkiem natychmiastowym, w przypadku nie wywiązania się lub braku podjęcia przez Podmiot Przyłączany czynności mających na celu realizację zakresu prac określonego w § 6.
2. Rozwiązanie umowy z przyczyn, o których mowa w ust. 1, 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 rozwiązania niniejszej umowy przez EnergiaPro z przyczyn od niego niezależnych oraz 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.
5. W przypadku braku wykazania przez Podmiot Przyłączany, iż rozwiązanie umowy, o którym mowa w ust. 4, nastąpiło z przyczyn od niego niezależnych, EnergiaPro przysługuje prawo potrącenia kary umownej, określonej w ust. 3.

#### § 14

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. W przypadku, gdy kara umowna określona w ust. 1 nie pokryje wysokości szkody, jaką poniósł Podmiot Przyłączany, Podmiotowi Przyłączanemu przysługuje prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego.

#### § 15

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 opłaty za przyłączenie;
- 2) Podmiot Przyłączany zapłaci EnergiaPro karę umowną w wysokości 0,1 % opłaty za przyłączenie za każdy dzień zwłoki 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.

#### § 16

1. Strony ustalają, że Podmiot Przyłączany, na podstawie faktury VAT wystawionej przez EnergiaPro w



terminie 7 dni od daty zawarcia niniejszej umowy, uiszcza na rzecz EnergiaPro opłatę za przyłączenie w kwocie netto 2873,43 zł (słownie dwa tysiące osiemset siedemdziesiąt trzy 43/100) 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. Podmiot Przyłączany w terminie do 7 dni od daty otrzymania faktury dokona wpłaty na konto bankowe EnergiaPro nr 68 1240 6814 1111 0000 4939 1033 BANK PEKAO S.A. Oddział Wrocław. Na dokumencie wpłaty Podmiot Przyłączany zobowiązany jest podać jako tytuł wpłaty numer 212005866/52 z dopiskiem „za przyłączenie” oraz numer faktury.
3. Podmiot Przyłączany w przypadku opóźnienia w płatności opłaty za przyłączenie, określonej w ust. 1, zobowiązany będzie do zapłaty na rzecz EnergiaPro odsetek w wysokości ustawowej za każdy dzień opóźnienia.

#### § 17

Niniejsza umowa obowiązuje do dnia rozpoczęcia wykonywania świadczeń wynikających z zawartych umów, o których mowa w § 8, z wyjątkiem postanowień dotyczących uregulowania wszelkich płatności określonych w niniejszej umowie, które wygasają w momencie ich uiszczenia przez Podmiot Przyłączany.

#### § 18

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową ma zastosowanie ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 roku – Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. nr 89 z 2006 r., poz. 625, z późn. zm.), przepisy wykonawcze do tej ustawy oraz przepisy kodeksu cywilnego.
2. 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.

#### § 19

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

#### § 20

Integralną część niniejszej umowy stanowią następujące załączniki:

- załącznik nr 1: warunki przyłączenia wymienione w § 1,
- załącznik nr 2 : tytuł prawny Podmiotu Przyłączanego do obiektu przyłączanego - dokument, o którym mowa w § 3 ust. 1,
- 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.

#### § 21

Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, w tym jednym dla Podmiotu Przyłączanego i jednym dla EnergiaPro.

**PODMIOT PRZYŁĄCZANY**

**ENERGIAPRO**

BURMISTRZ

mgr S. GMINY  
mgr Anna Dobrowolska

\* niepotrzebne skreślić

Kierownik Oddziału  
Dystrybucji Energetyki Śląskie  
EnergiaPro S.A.  
Oddział we Wrocławiu  
Bogdan Skrzeczyk

Wyciąg z „Taryfy Operatora Systemu Dystrybucyjnego EnergiaPro S.A.” dla energii elektrycznej, w zakresie zasad ustalania opłat za przyłączenie do sieci, zatwierdzonej decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr DTA-4211-116(13)/2008/2009/2698/II/MS, z dnia 15.01.2009 r., na okres do dnia 31 grudnia 2009 r., wprowadzonej do stosowania z dniem 30 stycznia 2009 r. (zgodnie z art. 47 ust. 4 ustawy Prawo energetyczne).

## 8. Zasady ustalania opłat za przyłączenie do sieci

### 8.1. Podmioty, których urządzenia, instalacje i sieci są przyłączane do sieci dzieli się na następujące grupy przyłączeniowe:

1. grupa II – podmioty których urządzenia, instalacje i sieci są przyłączane bezpośrednio do sieci o napięciu znamionowym 110 kV,
2. grupa III – podmioty których urządzenia, instalacje i sieci są przyłączane bezpośrednio do sieci o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV lecz niższym niż 110 kV,
3. grupa IV – podmioty których urządzenia, instalacje i sieci są przyłączane bezpośrednio do sieci o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV oraz mocy przyłączeniowej większej niż 40 kW lub prądzie znamionowym zabezpieczenia przedlicznikowego w torze prądowym większym niż 63 A,
4. grupa V – podmioty, których urządzenia, instalacje i sieci są przyłączane bezpośrednio do sieci rozdzielczej o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV oraz mocy przyłączeniowej nie większej niż 40 kW i prądzie znamionowym zabezpieczenia przedlicznikowego nie większym niż 63 A,
5. grupa VI – podmioty, których urządzenia, instalacje i sieci są przyłączane do sieci poprzez tymczasowe przyłącze, które będzie na zasadach określonych w umowie o przyłączenie, zastąpione przyłączem docelowym lub podmioty, których urządzenia, instalacje i sieci są przyłączane do sieci na czas określony, lecz nie dłuższy niż rok.

Napięcie znamionowe, o którym mowa powyżej, określa się w miejscu dostarczania energii elektrycznej.

- 8.2. Za przyłączenie źródeł współpracujących z siecią oraz sieci przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się przesyłaniem lub dystrybucją energii pobiera się opłatę ustaloną na podstawie rzeczywistych nakładów poniesionych na realizację przyłączenia, z wyłączeniem odnawialnych źródeł energii oraz jednostek kogeneracji, o mocy elektrycznej zainstalowanej nie wyższej niż 5 MW, za których przyłączenie pobiera się połowę opłaty ustalonej na podstawie rzeczywistych nakładów poniesionych na realizację przyłączenia.
- 8.3. Za przyłączenie lub zwiększenie mocy przyłączeniowej podmiotów zakwalifikowanych do II i III grupy przyłączeniowej oraz podmiotów zakwalifikowanych do VI grupy przyłączeniowej – przyłączonych do sieci o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV, innych niż określone w punkcie 8.2, pobiera się opłatę ustaloną indywidualnie na podstawie jednej czwartej rzeczywistych nakładów poniesionych na realizację przyłączenia.
- 8.4. Za przyłączenie podmiotów zakwalifikowanych do IV i V grupy przyłączeniowej oraz podmiotów zakwalifikowanych do VI grupy przyłączeniowej – przyłączanych do sieci na napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV, innych niż określone w punkcie 8.2, pobiera się opłatę za przyłączenie obliczoną według następującego wzoru:

- a) w przypadku przyłączy o długości do 200 m

$$O_{PS} = S_m \times P_p$$

- b) w przypadku przyłączy o długości powyżej 200 m

$$O_{PS} = S_m \times P_p + S_d \times (D - 200)$$

gdzie:

$O_{PS}$  – opłata za przyłączenie, w zł,

$S_m$  – stawka opłaty, w zł/kW, zawarta w tabeli zamieszczonej w pkt 8.9,

$S_d$  – stawka opłaty, w zł/m, zawarta w tabeli zamieszczonej w pkt 8.9,

$D$  – długość przyłącza w metrach,

$P_p$  – wielkość mocy przyłączeniowej, w kW, określona w umowie o przyłączenie.

- 8.5. Stawki opłat za przyłączenie do sieci dla IV, V i VI grupy przyłączeniowej dla przyłącza kablowego uwzględniają koszty zakupu i montażu:

- a) złącza kablowego wraz z jego obudową i wyposażeniem,

- b) układu pomiarowo-rozliczeniowego i zabezpieczenia przedlicznikowego wraz z ich obudową i z wyposażeniem do ich montażu.

W zależności od przyjętego rozwiązania technicznego, przez obudowę, o której mowa ww. ppkt lit. a) i b), rozumie się szafkę złączowo-pomiarową zintegrowaną lub modułową wspólną dla złącza i układu pomiarowo-rozliczeniowego lub odpowiadające jej funkcjonalnie oddzielne szafki złączowe i pomiarowe lub szafki pomiarowe.

Ppkt lit. b) nie ma zastosowania do przyłączy kablowych w budynkach wielolokalowych, w których lokalizacja układów pomiarowych nie pokrywa się z lokalizacją złącz kablowych.

- 8.6. Za zwiększenie mocy przyłączeniowej dla podmiotów zakwalifikowanych do IV i V grupy przyłączeniowej oraz podmiotów zakwalifikowanych do VI grupy przyłączeniowej - przyłączonych do sieci na napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV, innych niż określone w punkcie 8.2, dokonanej na wniosek podmiotu przyłączonego, pobiera się opłatę, stanowiącą iloczyn stawki opłaty za przyłączenie ustalonej w taryfie i przyrostu mocy przyłączeniowej, zgodnie ze wzorem:

$$O_p = S_m \times (P_p - P_d)$$

gdzie:

$O_p$  – opłata za przyłączenie, w zł,

$S_m$  – stawka opłaty, w zł/kW, zawarta w tabeli zamieszczonej w pkt 8.9,

$P_p$  – wielkość mocy przyłączeniowej, w kW, określona w umowie o przyłączenie,

$P_d$  – dotychczasowa moc przyłączeniowa, w kW.

- 8.7. Za zwiększenie mocy przyłączeniowej dla podmiotów zakwalifikowanych do IV i V grupy przyłączeniowej oraz VI grupy przyłączeniowej – dla podmiotów przyłączonych do sieci o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV, innych niż określone w punkcie 8.2, dokonanej na wniosek podmiotu przyłączonego, gdy wystąpi potrzeba przebudowy istniejącego przyłącza, pobiera się opłatę za przyłączenie, ustaloną zgodnie z punktem 8.6. oraz opłatę ustaloną na podstawie rzeczywistych nakładów poniesionych na przebudowę przyłącza, w części dotyczącej przebudowy przyłącza do wielkości mocy dotychczasowej, obliczonej na podstawie punktu 8.10. taryfy, zgodnie ze wzorem:

$$O_p = S_m \times (P_p - P_d) + N_{rz} \times (P_d / P_p)$$

gdzie:

$O_p$  – opłata za przyłączenie, w zł,

$S_m$  – stawka opłaty, w zł/kW, zawarta w tabeli zamieszczonej w pkt 8.9,

$P_p$  – wielkość mocy przyłączeniowej, w kW, określona w umowie o przyłączenie,

$P_d$  – dotychczasowa moc przyłączeniowa, w kW,

$N_{rz}$  – rzeczywiste nakłady poniesione na przebudowę istniejącego przyłącza, w zł.

- 8.8. W nakładach, o których mowa w art. 7 ust. 8 ustawy, uwzględnia się wydatki ponoszone na: wykonanie prac projektowych i geodezyjnych, uzgodnienie dokumentacji, uzyskanie pozwoleń na budowę, zakup materiałów do budowy odcinków sieci służących do przyłączenia podmiotów do sieci z uwzględnieniem długości tych odcinków, roboty budowlano-montażowe wraz z nadzorem, wykonanie niezbędnych prób, a także koszty uzyskania praw do nieruchomości oraz zajęcia terenu, niezbędnych do budowy lub eksploatacji urządzeń, jak również uwzględnia się także wydatki ponoszone na budowę odcinków sieci, od miejsca przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności instalacji, urządzeń lub sieci, określonych w umowie o przyłączenie do sieci.

- 8.9. Tabela stawek opłat za przyłączenie, dla IV i V grupy przyłączeniowej oraz VI grupy przyłączeniowej – dla podmiotów przyłączanych do sieci o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV.

Grupa przyłączeniowa	Rodzaj przyłącza	Stawka opłaty $S_m$ [zł/kW]	Stawka opłaty $S_d$ [zł/m]
IV	napowietrzne	97,24	37,90
	kablowe	125,71	37,90
V	napowietrzne	109,01	37,90
	kablowe	136,83	37,90
VI	napowietrzne	97,24	37,90
	kablowe	125,71	37,90
	sieć istniejąca	7,20	

- 8.10. Za wymianę lub przebudowę dotychczasowego przyłącza, bez zwiększenia mocy przyłączeniowej lub do poziomu dotychczasowej mocy przyłączeniowej dokonywaną na wniosek przyłączanego podmiotu, podmiot ten ponosi opłatę ustaloną na podstawie rzeczywistych nakładów poniesionych na realizację przyłączenia.
- 8.11. W przypadku obiektów wymagających wielostronnego układu zasilania, opłatę za przyłączenie ustala się w sposób określony w pkt. 8.3-8.9, z wyjątkiem zasilania rezerwowego. W przypadku zasilania rezerwowego opłatę ustala się na podstawie rzeczywistych nakładów.
- 8.12. Przyłączany podmiot może wybrać rodzaj przyłącza - kablowe lub napowietrzne, o ile jest on możliwy do realizacji ze względów technicznych.
- 8.13. Moc przyłączeniowa w przypadku budynków wielolokalowych określana jest przez projektanta instalacji w porozumieniu z inwestorem lub właścicielem budynku, z uwzględnieniem współczynników jednoczesności.



121  
23.10.09  
Dob

Urząd Miejski w Żmigrodzie  
Wpłynęło - Punkt Informacyjny  
2009 - 10 - 22  
L.dz. 9193  
Il. zał. 1 podpis



**Wydział Eksploatacji**  
**Informacje: pokój 102** ☎ 071/31 09 277  
☎ 071/31 09 246

**EnergiaPro S.A.**  
**Oddział we Wrocławiu**  
**Rejon Dystrybucji Oborniki Śląskie**  
**ul. Trzebnicka 101**  
**55-120 Oborniki Śląskie**  
☎ +48-071/310 92 11, fax +48-071/310 14 83

Partner handlowy nr 1000071063

ZP **212005866**

Oborniki Śląskie, dnia 19.10.2009

Nasz znak: **RDE52/GŁ-4112-ZW/1034/9184/09-1-WLZ**

Gmina Żmigród  
Plac Wojska Polskiego 2-3  
55-140 Żmigród

Wniosek o warunki przyłączenia złożony w EnergiaPro S.A. Oddział we Wrocławiu, Rejon Dystrybucji Oborniki Śląskie, w dniu 09-09-2009, uzupełniony 19-10-2009.

## **WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI ROZDZIELCZEJ ENERGIAPRO**

Obiekt przyłączany:

**Ośrodek Sportu i Rekreacji w miejscowości Żmigród, ul. Sportowa 13**

1. Moc przyłączeniowa obiektu: **40 kW.** (zwiększenie mocy o 21 kW)
2. Wnioskodawca nie zgłasza wymagań odmiennych od standardowych parametrów dostarczania i parametrów jakościowych energii elektrycznej.
  - 2.1. Łączny czas trwania w ciągu roku nieplanowanych przerw długich i bardzo długich w dostarczaniu energii elektrycznej, w sieci dystrybucyjnej EnergiaPro, liczony dla poszczególnych wyłączeń od momentu zgłoszenia przez Odbiorcę braku zasilania do jego przywrócenia, nie może przekroczyć 48 godzin, przy czym czas trwania jednorazowej przerwy w dostawie energii nie może przekroczyć 24 godzin.
  - 2.2. Łączny czas trwania w ciągu roku planowanych przerw długich i bardzo długich w dostarczaniu energii elektrycznej, w sieci dystrybucyjnej EnergiaPro, liczony dla poszczególnych wyłączeń od momentu braku zasilania do jego przywrócenia, nie może przekroczyć 35 godzin, przy czym czas trwania jednorazowej przerwy w dostawie energii nie może przekroczyć 16 godzin.
  - 2.3. Do czasu przerw nieplanowanych w dostarczaniu energii elektrycznej nie zalicza się okresów wyłączeń awaryjnych będących następstwem awarii lub zakłóceń w instalacji należącej do Odbiorcy.

- 2.4. W przypadku zasilania obiektu przyłączanego z więcej niż jednego przyłącza, za czas przerw w dostarczaniu energii elektrycznej uważa się brak zasilania na wszystkich przyłączach.
- 2.5. W sieci dystrybucyjnej EnergiaPro mogą występować krótkotrwałe zakłócenia w dostarczaniu energii elektrycznej (przerwy przemijające i krótkie), wynikające z działania automatyki sieciowej i przełączników ruchomych. Zakłócenia w dostarczaniu energii elektrycznej spowodowane wyżej wymienionymi przyczynami nie są przerwami w dostarczaniu energii elektrycznej.

3. Miejsce przyłączenia do sieci rozdzielczej i dostarczenia energii elektrycznej (które jest jednocześnie granicą własności urządzeń elektroenergetycznych między EnergiaPro i odbiorcą): zaciski prądowe w złączu ZK-3.

4. Zakres prac po stronie sieci odbiorcy : Dostosować wewnętrzną linię zasilającą oraz zalicznikową do zwiększonego poboru mocy.

Sieć odbiorczą nową wykonać w układzie TN-S.

5. Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego energii elektrycznej: szafka pomiarowa w granicy posesji.

6. Układ pomiarowo-rozliczeniowy: o napięciu 230/400V.

Odbiorca może być rozliczany za energię elektryczną jednostrefowo (całodobowo) w taryfie C11, układ pomiarowy jak wyżej, lub w taryfie dwustrefowej C12a lub C12b.

Wybór taryfy jedno- lub dwustrefowej należy do Wnioskodawcy. Wybrana taryfa będzie obowiązywać co najmniej dwanaście miesięcy. W przypadku taryfy 2-strefowej należy zainstalować licznik 2-strefowy oraz zegar sterujący.

Licznik oraz zegar sterujący zainstaluje EnergiaPro

7. Wymagany w punkcie rozliczeniowym  $\text{tg } \varphi = 0,4$  ( naturalny ).

8. Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego: wkładki bezpiecznikowe w złączu kablowym, w kierunku instalacji odbiorcy.

9. Zastosować zabezpieczenie przedlicznikowe o maksymalnym wartości 63A.

10. Zabroniona jest praca równoległa źródeł energii elektrycznej dostawcy (EnergiaPro ) 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 Oborniki Śląskie.

Wnioskodawca zobowiązany jest zgłosić do EnergiaPro S.A. Oddział Wrocław każdy instalowany agregat prądotwórczy oraz uzgodnić techniczne warunki połączenia agregatu z instalacją odbiorczą.

11. W przypadku użytkowania urządzeń generujących zakłócenia odbiorca zastosuje odpowiednie zabezpieczenia niedopuszczające do wprowadzenia zakłóceń do sieci EnergiaPro Oddział Wrocław lub instalacji innych odbiorców i uzgodnić je z RD52 Oborniki Śląskie na etapie projektowania.

12. System ochrony od porażeń: przyjąć samoczynne wyłączenie zasilania. Stosować wyłączniki ochronne różnicowo-prądowe.

13. Do odbioru technicznego złożyć dokumenty:

- Wniosek o przyłączenie instalacji odbiorczej do sieci,
- kopia (kserokopia) warunków przyłączenia i umowa o przyłączenie zawarta z EnergiaPro Oddział Wrocław Rejon Dystrybucji Oborniki Śląskie
- kserokopie opłat za przyłączenie ,

14. Sieci, instalacje i urządzenia wykonać zgodnie z normami przyjętymi w Polsce i niniejszymi warunkami przyłączenia.

Urządzenia niskiego napięcia (rozdzielnice, wyłączniki, rozłączniki) oraz kable niskiego napięcia po-



winny posiadać opinię o jakości typu wydaną przez uprawnioną do tego jednostkę.

15. Termin ważności warunków przyłączenia: 2 lata od daty wystawienia, jeżeli w tym czasie nie została zawarta umowa o przyłączenie.
16. Niniejsze warunki przyłączenia wydaje się z projektem umowy o przyłączenie nr **RDE52/GŁ-4112-ZU/1034/9184/09-1-WLZ**
17. Przyłączenie obiektu do sieci EnergiaPro S.A. 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 S.A. Oddział we Wrocławiu wyda nowy projekt umowy o przyłączenie z opłatą wyliczoną zgodnie z obowiązującą „Taryfą”.**

Wnioskodawca występuje o zawarcie umowy o przyłączenie - jeżeli ją akceptuje - składając wypełnione i podpisane przez siebie dwa oryginalne egzemplarze tej umowy z wymaganymi załącznikami w Rejonie Dystrybucji Oborniki Śląskie przy ul. Trzebnickiej 101.

Rejon Dystrybucji przekaze Wnioskodawcy jeden egzemplarz umowy podpisanej przez obie strony.

K/o:

1. Wnioskodawca 2 egz.
2. Rejon Dystrybucji Oborniki Śląskie a/a

SKARBNIK GMINY

*[Signature]*  
mgr Anna Dobrowolska

BURMISTRZ

*[Signature]*  
mgr inż. Robert Lewandowski

*[Signature]*  
Kierownik Wydziału Eksploatacji  
Rejon Dystrybucji Oborniki Śląskie  
EnergiaPro S.A.  
Oddział we Wrocławiu  
**Grzegorz Wójcik**

