

Aneks nr 1 do umowy o przyłączenie nr 94958/2020 z dnia: 03.07.2023

zawarty w dniu 03.11.2023 r.¹ w Zielonej Górze pomiędzy:
wypełnia ENEA Operator

ENEA Operator Sp. z o.o. ul. Strzeszyńska 58, 60-479 Poznań, Oddział Dystrybucji Zielona Góra ul. Zacisze 15 65-775 Zielona Góra, NIP: 782-23-77-160, REGON 300455398, wpisana do rejestru przedsiębiorców Rejestru Sądowego pod nr KRS 0000269806, Kapitał zakładowy 4 696 937 500 PLN, reprezentowaną przez osobę posiadającą stosowne umocowanie do zawarcia Umowy,

zwaną dalej ENEA Operator
a ubiegającym się o przyłączenie do sieci:

Agro Bieganów Sp. z o.o., Bieganów 19, 69-108 Cybinka, NIP: 5252426563, REGON: 141446353, wpisana do rejestru przedsiębiorców pod nr KRS 0000306316, Kapitał zakładowy 8 000 000 PLN,

zwanym dalej Klientem.

Strony zgodnie postanawiają wprowadzić następujące zmiany do umowy:

§ 1

treść § 2 ust 1 pkt 1. umowy, przyjmuje następujące brzmienie:

1. Przedmiotem Umowy jest:

- 1) przyłączenie do sieci **ENEA Operator** Obiektu należącego do **Klienta**, na nieruchomości stanowiącej działki: 98/23 i 98/45, obręb Grzmiąca, gm. Cybinka, nr KW ZG1K/00023632/8 z mocą przyłączeniową o wartości: Etap I – 999 kW, Etap II - 1998,0 kW, na napięciu 15 kV ($\pm 10\%$) w celu umożliwienia dostarczenia do sieci **ENEA Operator** energii elektrycznej wytworzonej w instalacji odnawialnego źródła energii, **Biogazownia rolnicza „Bieganów”** z uwzględnieniem zgłoszonych w załącznikach do wniosku o określenie warunków przyłączenia danych technicznych producenta urządzeń wytwórczych (Zespół kogeneracyjny Cagen z generatorem typu 999_1500/1 o mocy elektrycznej 999 kW – Etap I - 1 szt., Etap II – 2 szt.);
- 2) określenie praw i obowiązków Stron związanych z realizacją i finansowaniem przyłączenia.

treść § 4 umowy, przyjmuje następujące brzmienie:

ENEA Operator zobowiązuje się do:

- 1) wykonania przyłącza w następującym zakresie:

Etap I:

- a) przystosować miejsce odgałęzienia od istniejącej linii napowietrznej SN-15 kV L-337 w zakresie zabudowy słupa rozgałęźnego umożliwiającego zabudowę łącznika SN-15 kV (rozłącznika sterowanego zdalnie) w kierunku projektowanej stacji Klienta, o której mowa w § 5 pkt 1 a);
- b) zabudować rozłącznik sterowany zdalnie. Rozłącznik powinien być zabudowany na słupie rozgałęźnym, o którym mowa w § 4 pkt 1a).

- 2) wykonania niezbędnych zmian w sieci ENEA Operator w następującym zakresie:

- a) dostosować pole nr 1 w rozdzielni SN-15 kV w stacji transformatorowej 110 kV/SN Cybinka w zakresie umożliwiającym współpracę ze źródłem wytwórczym;

Etap II:

- b) dokonać przebudowy istniejącej stacji 110/15 kV Cybinka w zakresie budowy nowej stacji transformatorowej, w tym wymiany istniejącego transformatora o mocy 10 MVA na jednostki o mocy 25 MVA wraz z dostosowaniem stanowisk transformatorowych;
- c) dokonać dostosowania do nowych warunków pracy pól transformatorowych WN oraz rozdzielni SN oraz pozostałych urządzeń w zakresie obwodów pierwotnych i wtórnych w stacji 110/15 kV Cybinka, które wynikają z przedmiotowej zabudowy transformatorów o mocy 25 MVA, o której mowa w pkt. a) powyżej;
- d) wykonanie analizy nastaw zabezpieczeń ciągów liniowych współpracujących z punktem przyłączenia projektowanej rozdzielni SN wraz z ewentualną wymianą zabezpieczeń wynikającą z wyników tej analizy.

¹ wypełnić dopiero w dniu zawarcia aneksu (podpisania przez przedstawiciela ENEA Operator)

- 3) wykonania dokumentacji, w tym dokumentacji projektowej, niezbędnej dla zrealizowania przyłącza i niezbędnych zmian w sieci w zakresie określonym w pkt 1 i 2 powyżej;
- 4) przeprowadzenia postępowań wymaganych dla realizacji prac określonych w pkt 1 i 2 powyżej, w tym postępowań administracyjnych i uzyskania wymaganych obowiązującym prawem uzgodnień, opinii i decyzji;
- 5) montażu Układu pomiarowo-rozliczeniowego w zakresie licznika, modemu bezprzewodowego transmisji danych i anteny po zawarciu przez Klienta umowy o świadczenie usług dystrybucji energii do lub z Obiektu.

treść § 7 ust. 1. umowy, przyjmuje następujące brzmienie:

1. Strony ustalają następujące maksymalne terminy realizacji prac związanych z przyłączeniem, przy czym zobowiązują się realizować te prace bez zbędnej zwłoki:

I.	DZIAŁANIA ENEA Operator	OKRES REALIZACJI
I.1.	Opracowanie dokumentacji przyłącza oraz uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych dla budowy przyłącza	do 15 miesięcy od daty zawarcia Umowy (Etap I) oraz do 24 miesięcy od daty zawarcia Umowy (Etap II)
I.2.	Opracowanie dokumentacji zmian w sieci ENEA Operator oraz uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych dla dokonania zmian w sieci ENEA Operator	
I.3.	Wykonanie: - przyłącza, - niezbędnych zmian w sieci ENEA Operator oraz poinformowanie Klienta o zakończeniu tych prac.	do 22 miesięcy od daty zawarcia Umowy (Etap I) oraz do 47 miesięcy od daty zawarcia Umowy (Etap II)
I.4.	Montaż Układu pomiarowo-rozliczeniowego w zakresie wymaganego licznika energii elektrycznej oraz transmisji danych oraz podanie napięcia w celu potwierdzenia spełnienia wymagań dla Obiektu.	do 30 dni od dnia złożenia przez Klienta wniosku o przyłączenie instalacji Obiektu do sieci oraz „Dokument modułu wytwarzania energii – PGMD” i zrealizowania prac, o których mowa w pkt I.3, pod warunkiem uprzedniego zawarcia umowy o świadczenie usług dystrybucji oraz umowy sprzedaży energii elektrycznej.
II.	DZIAŁANIA KLIENTA	OKRES REALIZACJI
II.1.	Opracowanie i uzgodnienie z ENEA Operator dokumentacji projektowej niezbędnej dla wykonania i przygotowania Obiektu	do 15 miesięcy od daty zawarcia Umowy (Etap I) oraz do 24 miesięcy od daty zawarcia Umowy (Etap II)
II.2.	Wykonanie Obiektu Zainstalowanie układu pomiarowo-rozliczeniowego z wyłączeniem licznika energii elektrycznej oraz transmisji danych Montaż Układów pomiarowych	do 22 miesięcy od daty zawarcia Umowy (Etap I) oraz do 47 miesięcy od daty zawarcia Umowy (Etap II)
II.3.	Złożenie wniosku o przyłączenie instalacji Obiektu do sieci	do 14 dni od daty zrealizowania prac o których mowa w pkt I.3. i pkt II.2
II.4.	Dostarczenie po raz pierwszy energii elektrycznej wytworzonej w Obiekcie	do 23 miesięcy od daty zawarcia Umowy (Etap I) oraz do 48 miesięcy od daty zawarcia Umowy (Etap II)

treść § 9 ust. 4. umowy, przyjmuje następujące brzmienie:

4. W przypadku stwierdzenia przez Przedsiębiorstwo Sieciowe zagrożenia pracy sieci dystrybucyjnej polegającego na wystąpieniu przeciążeń elementów sieci średnich napięć zasilanych ze stacji transformatorowej 110 kV/SN Cybinka oraz wynikających z tego problemów napięciowych, ENEA Operator jest uprawniona wprowadzić czasowe ograniczenia pracy źródła wytwórczego lub całkowicie czasowo je wyłączyć bez możliwości dochodzenia przez Podmiot Przyłączany odszkodowania z tego tytułu, przy czym powyższe nie stanowi naruszenia przez Przedsiębiorstwo Sieciowe postanowień Umowy.

§ 2

Pozostałe zapisy umowy pozostają bez zmian.

3

Aneks wchodzi w życie z dniem podpisania aneksu przez obie strony.

§ 4

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

Klient

Data i czytelny podpis Klienta

ENEA Operator

ENEA Operator Sp. z o.o.
 Zakład Rozwoju i Inwestycji
 Wydział Przyłączeń i Rozwoju Sieci
 Kierownik

 Paweł Wyraszcz

03.11.2022

Data i podpis i pieczęćki imienna

ENEA Operator Sp. z o.o.

Oddział: Zielona Góra
65-713 331 ul. Zielona Góra
tel. 68 33 11 11 ul. Świebodzińska 15
FAX 68 33 11 11 ul. Świebodzińska 15
FAX 68 33 11 11 ul. Świebodzińska 15