



ZGŁOSZENIE GOTOWOŚCI INSTALACJI ODBIORCZEJ KLIENTA DO PRZYŁĄCZENIA DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ (DLA MOCY POWYŻEJ 40 kW)

1. Typ zgłoszenia¹

nowe przyłącze modernizacja przyłącza wznowienie zasilania do obiektu czasowo odłączonego

2. Typ umowy, na podstawie której będzie świadczona usługa dystrybucji energii elektrycznej¹

Umowa o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej z innogy Stoen Operator Sp. z o.o. i Umowa sprzedaży energii elektrycznej z wybranym sprzedawcą
 Kompleksowa Umowa Sprzedaży Energii Elektrycznej i Świadczenia Usług Dystrybucji

nazwa sprzedawcy energii elektrycznej

3. Klient zgłaszający instalację do przyłączenia

 imię i nazwisko / nazwa firmy¹ inwestora

adres e-mail

osoby reprezentujące

telefon kontaktowy

4. Obiekt zgłaszany do przyłączenia

ulica, nr domu, lokalu

kod pocztowy

miejscowość

przeznaczenie obiektu przyłączanego

warunki przyłączenia nr

z dnia

uzgodnienie nr

z dnia

Zasilanie podstawowe: moc przyłączeniowa _____ kW, moc umowna _____ kW, gr. taryfowa _____

Kod PPE: PL000001 _____

Zasilanie rezerwowe: moc przyłączeniowa _____ kW, moc umowna _____ kW, gr. taryfowa _____

Kod PPE: PL000001 _____

5. WYMAGANE ZAŁĄCZNIKI:

- kopia Umowy przyłączeniowej z Warunkami Przyłączenia
- oryginał aktualnego „Uzgodnienia instalacji elektrycznych w zakresie przyłączenia do sieci elektroenergetycznej innogy Stoen Operator Sp. z o.o. i rozliczeniowych układów pomiarowych energii elektrycznej”
- dla obiektu o mocy powyżej 300 kW wypełniony „Wniosek dotyczący planu ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej” (druk do pobrania ze strony internetowej www.innogystoenoperator.pl)
- protokół badań odbiorczych – rezystancji izolacji oraz uziemień ochronnych
- upoważnienie do odbioru przekładników lub zgłoszenie zainstalowanych przekładników i/lub liczników¹
- upoważnienie do odbioru szafki licznikowej
- Instrukcja Współpracy Ruchowej dla sieci SN – do wglądu

6. Oświadczenie wykonawcy przyłączanej instalacji

Oświadczam, że zgłoszona do przyłączenia odbiorcza instalacja elektryczna i ochronna wykonana jest zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, oraz z wcześniej określonymi Warunkami Przyłączenia i stwierdzam jej przydatność do załączenia pod napięcie i poboru energii elektrycznej, za co biorę całkowitą odpowiedzialność.
Jednocześnie zobowiązuję się w terminie 7 dni, od daty przyłączenia obiektu do sieci innogy Stoen Operator, do wykonania prób funkcjonalnych instalacji odbiorczej oraz do wykonania pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej.

.....
IMIĘ I NAZWISKO WYKONAWCY / NADZORUJĄCEGO

.....
TEL. KONTAKTOWY

.....
PIECZĘĆ, NR UPRAWNIEŃ I PODPIS

7. Oświadczenie inwestora

Potwierdzam dane zawarte w zgłoszeniu oraz, że osoba składająca niniejsze zgłoszenie działa w moim imieniu.

CZYTELNY PODPIS¹ INWESTORA
 PRZEDSTAWICIELA

DATA..... PODPIS.....

8. Adnotacje innogy Stoen Operator Sp. z o.o.

Nr rejestru:

Wpłynęło dnia:

Nr dokumentu BPM:

Klient rozliczony dnia:

.....
PODPIS PRZYJMUJĄCEGO

Uwagi:

Zlecenie obsługi technicznej wykona:

.....
PODPIS DEKRETUJĄCEGO

Sprawdzono dnia:

Wynik sprawdzenia pozytywny / negatywny¹

Zamontowano układ pomiarowy dnia:

Załączono dnia:

Zakończono sprawę w BPM dnia:

.....
PODPIS SPRAWDZAJĄCEGO

Uwagi:

Ponownie sprawdzono dnia:

Wynik sprawdzenia pozytywny / negatywny¹

Zamontowano układ pomiarowy dnia:

Załączono dnia:

Zakończono sprawę w BPM dnia:

.....
PODPIS SPRAWDZAJĄCEGO

Uwagi: