

Adres do korespondencji:

ENION Spółka Akcyjna
Oddział w Bielsku-Białej
Rejon Dystrybucji Cieszyn
ul. Frysztacka 50
43-400 Cieszyn
tel. 33 857 26 00
fax 33 857 27 02
e-mail: bielsko.dp2@enion.pl



ENION

Cieszyn, dn. 2011-03-16

Urząd Miejski w Ustroniu

Nr warunków: WP/R2/223628/11

Ustroń ul. Rynek 1
43-450 USTRONÓW

I. dz.: 1765/2011

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

Wnioskodawca:

**Urząd Miejski w Ustroniu
Ustroń ul. Rynek 1
43-450 USTRONÓW**

Obiekt:

oświetlenie uliczne

Adres przyłączanego obiektu:

Ustroń ul. Siewna
gmina: Ustroń

Niniejszym potwierdzamy złożenie wniosku o określenie warunków przyłączenia w dniu: **2011-03-04**.
Odpowiadając na wniosek z dnia 2011-02-25, informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci ENION S.A. i dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej **5 kW** (wzrost z 2,3 kW), na poniższych warunkach.

I. Wymagania techniczne

1. Miejsce przyłączenia: obwód nN OŚW ULICZNE [22105-R001-O07] zasilany ze stacji transformatorowej Hermanice Choinkowa II [22105] z transformatorem o mocy 160 kVA.
2. a) Miejsce dostarczania energii elektrycznej: końcówki przewodów przyłącza na listwie zaciskowej w istniejącym słupie oświetleniowym wł. Enion S.A., w kierunku instalacji Przyłączanego Podmiotu.
b) Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: końcówki przewodów przyłącza na listwie zaciskowej w istniejącym słupie oświetleniowym wł. Enion S.A., w kierunku instalacji Przyłączanego Podmiotu.
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
 - a) w zakresie przyłącza: -
 - b) w zakresie sieci: -
 - c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji: Od istniejącego słupa oświetleniowego nr 456/5 wykonać odcinek kablowej sieci oświetleniowej kablem o typie, długości i przekroju dobranymi przez projektanta. Zbudować słupy wraz z oprawami oświetleniowymi.
4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV:
 - a) rodzaj układu: 1-fazowy bezpośredni, PZ nr 456 wewnątrz stacji tr. nr licznika 60304256,
 - b) miejsce zainstalowania: szafka pomiarowa oświetlenia ulicznego.

Grupa taryfowa zostanie ustalona, w oparciu o obowiązującą Taryfę, przed podpisaniem umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji.

5. Zabezpieczenia główne (przedlicznikowe):

Za zgodność z oryginałem

07.06.2011

Data podpis

ENION Spółka Akcyjna
ul. Zawila 65 L
30-390 Kraków
tel. 12 261 10 00
fax 12 261 10 01
e-mail: centrala@enion.pl

Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia XI Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego, Nr KRS: 0000012216
NIP: 675-000-12-25, REGON: 350626576
Kapitał zakładowy (włacony): 253 048 507,74 zł

- a) prąd znamionowy: 25 A,
 - b) rodzaj: wyłącznik instalacyjny nadmiarowo-prądowy o charakterystyce zwłocznej.,
 - c) lokalizacja: szafka pomiarowa oświetlenia ulicznego-PZ 456.
6. Dla doboru aparatury, spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania energii elektrycznej przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 10 kA.
 7. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej, $\text{tg } \varphi \leq 0,4$.
 8. Sieć nN pracuje w układzie: TN-C.
 9. Określa się następujące dopuszczalne czasy trwania:
 - a) czas trwania jednorazowej przerwy, tj. całkowitej, jednoczesnej przerwy w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - dla przerwy planowanej – 16 godzin,
 - przerwy nieplanowanej – 24 godzin;
 - b) łączny czas trwania przerw w ciągu roku, stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych, tj. całkowitych jednoczesnych przerw w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - przerw planowanych – 35 godzin,
 - przerw nieplanowanych – 48 godzin.
 10. Termin ważności niniejszych warunków 2 lata od dnia ich doręczenia.

II. Informacje dodatkowe

1. Instalację przyłączanego obiektu od miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych Wnioskodawca winien wykonać we własnym zakresie, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
2. Przyłączane przez Wnioskodawcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci lub instalacji innych odbiorców zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahania napięcia lub odkształcenia jego przebiegu).
3. ENION S.A. zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, po wcześniejszym zawarciu przez Wnioskodawcę umowy o przyłączenie do sieci, co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2006r. nr 89 poz. 625 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami wykonawczymi), zwanej dalej ustawą „Prawo Energetyczne”.
4. Na cały zakres wymagane jest opracowanie i uzgodnienie z ENION S.A.: **Projekt wymagany ustawą Prawo budowlane oraz projekt wykonawczy**.
5. Przed przystąpieniem do projektowania, szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Cieszyn.
Rozpoczęcie prac projektowych będzie możliwe po zawarciu umowy o przyłączenie.
6. Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej. Urządzenia wymagające zasilania bezprzerwowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, podłączone w sposób uniemożliwiający podanie napięcia do sieci przedsiębiorstwa energetycznego.
7. Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w ustawie Prawo Energetyczne.
8. W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Wnioskodawca winien zwrócić się do Rejonu Dystrybucji Cieszyn z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.
9. ENION S.A. oświadcza, że po spełnieniu przez Wnioskodawcę niniejszych warunków przyłączenia, a w szczególności po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie – zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we właściwych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy Prawo Energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt. 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006r. nr 156, poz. 1118 wraz z późniejszymi zmianami) i winno być traktowane jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. nr 80 poz.717 wraz z późniejszymi zmianami).

data podpis

10. Wnioskodawca zobowiązany jest zgłosić pisemnie w ENION S.A. każdy posiadany agregat prądowórczy oraz uzgodnić warunki połączenia agregatu z zasilaną instalacją. Połączenie to winno być wykonane w sposób wykluczający prace równoległą agregatu z siecią dystrybucyjną oraz możliwość podania napięcia na sieć dystrybucyjną.
11. Warunki przyłączenia zostały określone dla **V grupy przyłączeniowej** z uwzględnieniem wymagań wynikających z obowiązującej „Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej”.
12. Informacje dodatkowe, w zakresie zawierania umów o przyłączenie, można uzyskać pod następującymi numerami telefonów:
- Rejon Dystrybucji Cieszyn: 857-26-30, 857-26-31.
13. Istniejąca moc przyłączeniowa 2,3 kW
14. Wszystkie nie będące na majątku ENION S.A. urządzenia i przewody winne być oznakowane zgodnie z pismem BE/SN/ZS/88/2007.
- W załączeniu przesyłamy projekt umowy o przyłączenie.

Przygotował: Marcin Kozok

Pełnomocnik
ENION S.A.


Piotr Bierski

.....
(Pełnomocnik OSD)

Załączniki:

Załącznik nr 1 - informacja o dokumentach niezbędnych do podpisania umowy

Załącznik nr 2 - projekt umowy o przyłączenie

K/o:

1 x RD2

Za zgodność z oryginałem

07.06.2019

data podpis



