



Rejon Dystrybucji Zielona Góra
 ENEA Operator Sp. z o.o.
 Oddział Dystrybucji Zielona Góra
 Rejon Dystrybucji Zielona Góra
 65-783 Zielona Góra, ul. Prosta 15

tel. 48 / 68 328 12 00, 68 454 02 00
 faks 48 / 68 328 12 01, 68 454 02 02
 eo zg.sekretariat2@enea.pl

I-1 20
 04.08.2016 71

GDDKiA Oddział w Zielonej Górze
 OTRZYMANO DNIA

03.08.2016

Skierowano do:

1. ZI 3. ZF
 2. ZZ 4. ZT

numer 24692/2016/OD4/ZR2 /5123

Zielona Góra, 01.08.2016

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i
 Autostrad Oddział Zielona Góra
 ul. Bohaterów Westerplatte 31
 65-950 Zielona Góra

Dotyczy: wniosku o określenie warunków przyłączenia do sieci ENEA Operator Sp. z o.o. obiektu fotoradar, dz. nr 1939, Świdnica.

W odpowiedzi na wniosek o określenie warunków przyłączenia uprzejmie informujemy, że istnieje możliwość przyłączenia do sieci ENEA Operator Sp. z o.o. wnioskowanego obiektu.

W załączeniu przesyłamy warunki przyłączenia oraz projekt umowy o przyłączenie do sieci.

W przypadku akceptacji przedmiotowych warunków i trybu ich realizacji przedstawionego w projekcie umowy o przyłączenie prosimy o uzupełnienie jej w zakresie dotyczącym Klienta, podpisanie i zwrot do ENEA Operator Sp. z o.o. obu egzemplarzy. W przeciwnym przypadku prosimy o pisemne wystąpienie z określeniem wszystkich rozbieżności i propozycjami ich rozwiązań.

Oferowane w umowie warunki są ważne w okresie ważności wydanych warunków przyłączenia, tj. przez okres 2 lat od daty doręczenia, z tym zastrzeżeniem, że oferowane warunki cenowe zawarte w niniejszej umowie są aktualne w okresie ważności obowiązującej Taryfy opłat zatwierdzonej przez Prezesa URE w dniu 17.12.2015 r. W razie zmiany taryfy opłat za przyłączenie dla ENEA Operator Sp. z o.o. zastosowane będą opłaty aktualne w chwili zawierania umowy o przyłączenie do sieci.

Stawka podatku od towarów i usług VAT na dzień 01.08.2016 wynosi 23 %.

Kwota opłaty wynosi netto 131,58 zł co po uwzględnieniu w/w stawki podatku VAT, daje kwotę brutto w wysokości 161,84 zł.

Jednocześnie informujemy, iż w przypadku ustawowej zmiany stawki podatku VAT wskazana kwota brutto ulegnie zmianie. Wszelkie informacje dotyczące wysokości opłaty za przyłączenie można uzyskać w Rejonie Dystrybucji Zielona Góra.

Dodatkowe informacje oraz wyjaśnienia można uzyskać w Rejonie Dystrybucji Zielona Góra nr telefonu 68 3281243, 68 4540243.

Treść obowiązującej Taryfy dla usług dystrybucji energii elektrycznej dostępna jest na stronie internetowej ENEA Operator Sp. z o.o. www.operator.enea.pl.

Z poważaniem,

ENEA Operator Sp. z o.o.
 Rejon Dystrybucji Zielona Góra
 Dyrektor

Włodzimierz Hołubowski

załączniki:

warunki przyłączenia nr 24692/2016/OD4/ZR2

2 egz. projektu umowy o przyłączenie

k.o.
 RD2

Centrala

ENEA Operator Sp. z o.o.
 60-479 Poznań, Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10
 faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782-23-77-160
 REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl

ENE A Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Zielona Góra
Rejon Dystrybucji Zielona Góra
ul. Prosta 15
65-783 Zielona Góra
tel. 68 3281200

Zielona Góra, 01.08.2016 r.

24692/2016/OD4/ZR2

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i
Autostrad Oddział Zielona Góra
ul. Bohaterów Westerplatte 31
65-950 Zielona Góra

**Warunki przyłączenia
do sieci elektroenergetycznej ENE A Operator Sp. z o.o.**

Charakter i lokalizacja obiektu / lokalu
fotoradar, Świdnica, dz. nr 1939
warunki dotyczą przyłączenia obiektu projektowanego
z mocą przyłączeniową 2 kW
na napięciu 0,4 kV
zakwalifikowanego do V grupy przyłączeniowej

- I. MIEJSCE PRZYŁĄCZENIA
projektowane złącze kablowo-pomiarowe ZK1-1P
- II. RODZAJ POŁĄCZENIA Z SIECIĄ ORAZ ZAKRES NIEZBĘDNYCH ZMIAN W SIECI
 1. w zakresie dotyczącym budowy przyłącza ENE A Operator Sp. z o.o.
 - 1.1 zakres niezbędnych zmian w sieci ENE A Operator
brak
 - 1.2 zakres dotyczący budowy przyłącza
z istniejącej stacji transformatorowej nr 2382 Leśna wykonać linię kablową 4x35 mm² którą zakończyć złączem zintegrowanym z układem pomiarowo-rozliczeniowym ZK1-1P przy ww. stacji.
 2. w zakresie dotyczącym urządzeń podmiotu przyłączanego
z projektowanego złącza kablowo-pomiarowego zasilić zalicznikowo fotoradar. Rozdziału instalacji na przewody PE i N dokonać poza złączem kablowo-pomiarowym.
- III. MIEJSCE DOSTARCZANIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ
Zaciski na listwie zaciskowej w złączu kablowym- pomiarowym w kierunku instalacji podmiotu przyłączanego
Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowi jednocześnie granicę własności i eksploatacji urządzeń.
- IV. MIEJSCE ZAINSTALOWANIA UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO
w członie pomiarowym złącza kablowo-pomiarowego ZK1-1P
- V. WYMAGANIA DOTYCZĄCE UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO
1-fazowy, bezpośredni
- VI. RODZAJ I USYTUOWANIE ZABEZPIECZEŃ
10 A jako zabezpieczenie przedlicznikowe stosować ogranicznik mocy
- VII. WYMAGANY STOPIEŃ SKOMPENSOWANIA MOCY BIERNEJ
Energia elektryczna winna być pobierana przy współczynniku mocy odpowiadającym $\text{tg } \varphi \leq 0,4$.
- VIII. WARTOŚCI DO OBLICZEŃ
moc zwarciova 250 MVA przy $t=10$ w GPZ 110/15 kV Krośnieńska, prąd ziemnozwarciowy $I_{zc} = 98,8$ A
sieć skompensowana
- IX. DANE I INFORMACJE DOTYCZĄCE SIECI DLA DOBORU SYSTEMU OCHRONY OD PORAŻEŃ
Zasilająca sieć niskiego napięcia pracuje w układzie TN-C, w instalacji odbiorczej należy zastosować odpowiedni dla tego układu system i urządzenia ochrony przeciwporażeniowej
- X. UWAGI DODATKOWE
 1. Instalację wewnętrzną należy wykonać zgodnie z wymaganiami normy PN-HD 60364-4-41 oraz Rozporządzenia

Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie „warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz.U. z 2002 r. Nr 75 poz. 690 z późniejszymi zmianami).

2. Instalowane urządzenia powinny spełniać wymagania norm oraz posiadać odpowiednie atesty.
3. Przyłączane urządzenia powinny posiadać wymaganą odporność na zaburzenia elektromagnetyczne oraz powinny być tak skonstruowane, aby nie wywoływały w swoim środowisku zaburzeń elektromagnetycznych o wartościach przekraczających odporność na te zaburzenia innych urządzeń występujących w tym środowisku.
4. Zrealizowanie zasilania na podstawie przedmiotowych warunków przyłączenia stanowić będzie podstawę do zawarcia w umowie o świadczenie usług dystrybucji lub umowie kompleksowej standardowych parametrów jakościowych energii elektrycznej w zakresie odchyłeń częstotliwości i napięcia, odkształcenia napięcia, zawartości poszczególnych harmonicznych, wskaźnika długookresowego migotania światła, czasu trwania jednorazowej przerwy nieplanowanej i planowanej oraz czasu trwania przerw nieplanowanych i planowanych w ciągu roku zgodnych z przepisami obowiązującego prawa.
5. Podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano - montażowych ujętych w niniejszych warunkach stanowi umowa o przyłączenie.
6. ENEA Operator Sp. z o.o. zapewni dostawę energii elektrycznej po spełnieniu wymogów określonych w warunkach przyłączenia i zawartej umowie o przyłączenie.

Data ważności warunków przyłączenia: 2 lata od daty ich doręczenia.

Rozdzielnik:

ZR a/a

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Zielona Góra
Dyrektor

Włodzimierz Hołubowski

