

EnergiaPro S.A.**Oddział w Wałbrzychu**

ul. Wysockiego 11, 58-300 Wałbrzych

Rejon Dystrybucji w Kłodzku

ul. Objazdowa 8, 57-300 Kłodzko

Gmina Miejska Kłodzko

B. Chrobrego 1

57-300 Kłodzko

Znak pisma 04/RD4/RDE/143/10

Wniosek z dnia 2010-02-26

Nr kontrahenta:

**WARUNKI PRZYŁĄCZENIA URZĄDZEŃ ELEKTROENERGETYCZNYCH DO SIECI
ENERGIAPRO ODDZIAŁ W WAŁBRZYCHU
DLA V GRUPY PRZYŁĄCZENIOWEJ**

Odpowiadając na przedłożony, w dniu 2010-02-26 r. wniosek ustalamy warunki przyłączenia obiektu: przystań gondoli, fontanna, Kłodzko, ul. Daszyńskiego Kanał Młynówka dz. nr 106, 112/13, 112/5.

a) zasilanie podstawowe	40,0	kW	b) zasilanie rezerwowe	---	kW
-------------------------	------	----	------------------------	-----	----

- Miejsce przyłączenia: istniejące ZK ul. Daszyńskiego 2.
- Miejsce dostarczenia energii elektrycznej: zaciski odpływowe zabezpieczenia przeciążeniowego, w kierunku instalacji odbiorczej.
- Rodzaj połączenia z siecią urządzeń, instalacji lub innych sieci objętych wnioskiem: zasilanie należy wykonać przyłączem kablowym typu YAKXS 4x35 mm² od istniejącego ZK ul. Daszyńskiego 2 do zestawu złączowo-pomiarowego (ZZP) na granicy dz. nr 112/5.
- Zakres prac określony w pkt. 3.1 zrealizuje EnergiaPro S.A. Oddział w Wałbrzychu, na podstawie Umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej.
- Od projektowanego przyłącza wewnętrzną linię zasilającą instalację odbiorczą realizuje inwestor własnym kosztem i staraniem.
- Zakres niezbędnych zmian w sieci, związanych z przyłączeniem: .
- Obowiązujący zakres wymagań wynikających z instrukcji ruchu i eksploatacji: nie dotyczy.
- Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: w miejscu ogólnie dostępnym.
- Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego. Należy przygotować miejsce do zainstalowania:
 - licznika energii czynnej 1-fazowego; 3-fazowego 1- strefowego – w przypadku wyboru jednostrefowego układu pomiarowo-rozliczeniowego
 - licznika energii czynnej 1-fazowego; 3-fazowego 2-strefowego i zegara sterującego 2-strefowego - w przypadku wyboru dwustrefowego układu pomiarowo-rozliczeniowego
- Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego: WT-00/T.
Maksymalna wielkość zabezpieczenia przeciążeniowego: 3x63 A.
- Dane dotyczące parametrów sieci niezbędne do ustalenia doboru zabezpieczeń oraz nastaw automatyki:
Stacja transformatorowa R-819-02, moc 630 kVA, zabezpieczenie 200 A. Linia nn YAKY 4x120 mm² długość 240 m.
- Instalacja elektryczna spełniać ma wymagania Rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 12.04.2002 r. (Dz. U. nr 75 z dnia 15.06.2002 r., poz. 690). Ochronę od porażeń prądem elektrycznym zastosować zgodnie z normą znak PN-IEC/60364-4-41/2000.
- W instalacji elektrycznej zastosować środki ochrony przed przepięciami zgodnie z normą PN-IEC/60364-4-443/1999 i PN-91/E-08109.
- Dokumentacja techniczno-prawna na zakres prac objęty niniejszymi warunkami, podlega uzgodnieniu przez Rejon Dystrybucji w Kłodzku pod względem zgodności z niniejszymi warunkami przyłączenia znak: 04/RD4/RDE/143/10 przed złożeniem jej do ZUDP.
- Ważność warunków ustala się na okres dwóch lat od daty wydania.
- Wysokość opłaty za rozbudowę sieci zgodnie z Taryfą Energii Elektrycznej zatwierdzonej decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr:

Wzrost mocy przyłączeniowej [kW]	Stawka opłaty od mocy przyłączeniowej [zł/kW]	Opłata za przyłączenie brutto [zł]
- 1 -	- 2 -	- 3 -
40,0	138,20+22% VAT	6744,16

Opłata za przyłączenie do sieci - brutto : 6744,16 zł

- Uwagi: -opłata za przyłączenie do sieci może ulec zmianie w przypadku zmiany Taryfy dla Energii Elektrycznej
-wpłaty należy dokonywać na konto: PeKaO S.A. nr 77 1240 6814 1111 0000 4937 6030

