

100118263

1000118263

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Krakowie  
ul. Dajwór 27, 30-960 Kraków  
tel. 12 261 21 11  
fax. 12 421 27 19  
e-mail: [krakow@tauron-dystrybucja.pl](mailto:krakow@tauron-dystrybucja.pl)



Kraków dn. 2013-08-01

Adres korespondencyjny  
**Zbigniew Śnieżek**  
**Pl. Matejki 3/6**  
**31-157 Kraków**

Pismo Znak TD/O9/SR/2013-08-01/000 0002

**OŚWIADCZENIE O MOŻLIWOŚCI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ORAZ DOSTAW ENERGII ELEKTRYCZNEJ DO OBIEKTU O MOCY PRZYŁĄCZENIOWEJ WIĘKSZEJ NIŻ 40 kW.**

**Wnioskodawca:**

**Archiwum Narodowe w Krakowie**  
**ul. Sienna 16**  
**30-960 Kraków.**

**Obiekt:**

**Budynek archiwum z częścią biurową i magazynową.**  
**Kraków, ul. Rakowicka, dz. nr 219/15; 219/16;**  
**obr 8 Śródmieście.**

**Adres projektowanego obiektu:**

1. W odpowiedzi na wniosek (data wpływu 2013-07-16) w oparciu o ustawę z dnia 1997-04-10 roku – Prawo energetyczne oraz ustawę z dnia 2004-07-07 – Prawo Budowlane oświadczamy, że istnieje możliwość przyłączenia projektowanego obiektu z mocą:
  - Przyłączy nr 1, zasilanie podstawowe, – 760 kW,
  - Przyłączy nr 2, zasilanie rezerwowe, – 760 kW,
2. Przyłączenie będzie wymagać:
  - a. budowy stacji transformatorowej 15/0,4kV wewnętrznej, dwusekcyjnej, podzielonej na część TAURON-Dystrybucja (cztery pola liniowe) oraz część Odbiorcy (dwa pola łącznika szyn, dwa pola pomiarowe, dwa pola transformatorowe - ilość wg potrzeb)
  - b. dla zasilania przyłącza nr 1; budowy dwóch linii kablowych 15kV o przekroju 3 x 120 mm<sup>2</sup> wyprowadzonych od miejsca wcięcia w istniejący kabel SN relacji: GPZ Centrum (transformator 1) – stacja transformatorowa nr 1014 do projektowanej stacji transformatorowej,
  - c. dla zasilania przyłącza nr 2; budowy dwóch linii kablowych 15kV, od miejsca wcięcia w istniejący kabel SN relacji: GPZ Centrum (transformator 2) – stacja transformatorowa nr1014 do projektowanej stacji transformatorowej,
  - d. budowy sieci rozdzielczej 0,4kV oraz instalacji wewnętrznych.
3. Przyłączenie obiektu wymaga:
  - a. uzyskania warunków przyłączenia,
  - b. zawarcia i zrealizowania Umowy o przyłączenie.
4. Niniejsze oświadczenie traci ważność po upływie jednego roku od daty jego wydania, jeżeli w tym okresie nie zostaną wydane warunki przyłączenia.
5. Niniejsze oświadczenie wydaje się w celu uzyskania warunków zabudowy /decyzji ULICP dla obiektu.
6. Niniejsze oświadczenie nie stanowi podstawy do przystąpienia do prac projektowych i budowlanych w zakresie przyłączenia.
7. Oświadczenie o możliwości przyłączenia do sieci elektroenergetycznej nie narzuca na Spółkę Dystrybucyjną obowiązku późniejszego przyłączenia klienta wg opłaty taryfowej oraz w ściśle określonym terminie.
8. Powyższe oświadczenie ma charakter informacyjny i może ulec zmianie.

Przygotował Stanisław Kmiecik, tel. 12 2612337.

Kopie:

RD-4

SR/SK/133458/W-131/1089/2420

**TAURON Dystrybucja S.A.**

Oddział w Krakowie  
Wydział Rozwoju i Przyłączeń  
Inżynier Koordynator

*Stanisław Molus*  
**Stanisław Molus**

TAURON Dystrybucja S.A.  
ul. Jasnegórska 11, 31-358 Kraków  
tel. 12 261 10 00  
fax. 12 261 10 01  
e-mail: [kontakt@tauron-dystrybucja.pl](mailto:kontakt@tauron-dystrybucja.pl)

Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieście  
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
KRS: 0000073021, NIP: 6110202600, REGON: 230173248  
Krajowa Izba Nadzoru: 512 028 025 75 zł (wpłacony)

[www.tauron-dystrybucja.pl](http://www.tauron-dystrybucja.pl)