

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Jeleniej Górze
ul. Bogusławskiego 32, 58-500 Jelenia Góra
tel. +48 75 889 12 00, fax +48 75 752 43 70



Adres do korespondencji:
TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o.
ul. Bogusławskiego 32, 58-500 Jelenia Góra
info@tauron-dystrybucja.pl

Jelenia Góra, 08.05.2015 r.

Sygnatura: OJG/OME1/ZJ/15/2015/1003669946

AGP Sp. z o. o. i Wspólnicy
Spółka Komandytowa
ul. Gen Hallera 157/16
53-201 Wrocław

1005120782

Wnioskodawca:
Karkonoska Państwowa
Szkoła Wyższa
ul. Lwówecka 18
58-503 Jelenia Góra



dotyczy: usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej z obiektem inwestora.

W odpowiedzi na pismo z dnia 20-02-2015 r. informujemy, że w związku ze zmianą lokalizacji złącza kablowego ZK 3 oraz trasy przebiegu kabla nN, anulujemy wcześniej wydane Warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej nr 2014/38/K z dnia 05-12-2014. Jednocześnie przesyłamy nowe Warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej nr OJG/OME1/ZJ/15/2015/1003669946 z dnia 08.05.2015 r oraz wyrażamy zgodę na usunięcie kolizji sieci elektroenergetycznej stanowiącej własność TAURON Dystrybucja S.A. z wymienionym poniżej obiektem:

planowanym zagospodarowaniem działki nr 1/27 i 1/28 przy ul. Kadetów w Jeleniej Górze z istniejącą infrastrukturą energetyczną

Realizacja usunięcia kolizji jest uzależniona od podpisania Porozumienia. Określone warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej wraz z projektem Porozumienia stanowią załącznik do niniejszego pisma.

Wymagane dokumenty konieczne do zawarcia Porozumienia:

1. Dokumenty identyfikujące Inwestora jako stronę Porozumienia
2. Dokument potwierdzający tytuł prawny upoważniający Inwestora do dysponowania nieruchomością, zawierający nr działki oraz nr KW których usunięcie kolizji dotyczy.

Uprzejmie informujemy, że w celu zawarcia Porozumienia należy skontaktować się z Wydziałem Eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A. – Pan Zbigniew Jaworski tel. 757530450

Wyrażona w niniejszym piśmie zgoda na usunięcie kolizji sieci elektroenergetycznej oraz załączone do niego warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej są ważne przez okres dwóch lat od daty sporządzenia niniejszego pisma (tj. do dnia 08.05.2017 r.). TAURON Dystrybucja S.A. może wycofać zgodę lub zmienić warunki przebudowy sieci elektroenergetycznej w przypadku, gdyby podane przez wnioskodawcę informacje lub udostępnione dokumenty okazały się niezgodne z prawdą albo uległy modyfikacji. Dotyczy to również przypadku, w którym zmiana stanu faktycznego lub prawnego, mogłaby mieć wpływ na funkcjonowanie sieci elektroenergetycznej TAURON Dystrybucja S.A.

Z poważaniem

Sebastian Kowalski
Sebastian Kowalski

Załączniki:

- Załącznik nr 1 - warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej
Załącznik nr 2 - projekt Porozumienia

Otrzymują:

1. Adresat
2. OME a/a

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Jasnogórska 11
31-358 Kraków

Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321, NIP: 611-020-28-60, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy: 511 965 927,36 zł (wpłacony)

www.tauron-dystrybucja.pl

Jelenia Góra, 08.05.2015 r.
Sygnatura: OJG/OME1/ZJ/15/2015/1003669946

AGP Sp. z o. o. i Wspólnicy
Spółka Komandytowa
ul. Gen Hallera 157/16
53-201 Wrocław

Wnioskodawca:
Karkonoska Państwowa
Szkoła Wyższa
ul. Lwówecka 18
58-503 Jelenia Góra

WARUNKI TECHNICZNE USUNIĘCIA KOLIZJI SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ.

W związku z kolizją projektowanej inwestycji:

planowanego zagospodarowania działki nr 1/27 i 1/28 przy ul. Kadetów w Jeleniej Górze z istniejącą energetyczną siecią kablową niskiego napięcia – projektowana przebudowa drogi

z istniejącą infrastrukturą energetyczną podajemy poniżej warunki usunięcia kolizji istniejących urządzeń elektroenergetycznych, stanowiących składnik majątku TAURON Dystrybucja S.A.:

Kolidujące linie kablowe odkopać, przedłużyć, ułożyć po trasie niekolidującej z planowanym zagospodarowaniem terenu działek. W miejscu skrzyżowania z drogą ostłonić rurami dwudzielnymi. Istniejące (kolidujące) na budynku nr 3 złącze kablowe ZK 3 zdemontować. W miejscu niekolidującym zabudować nowe złącze ZK 3a, do którego należy wprowadzić przebudowywaną linię kablową.

1. Usunięcie kolizji należy zrealizować w sposób umożliwiający realizację planowanych zmian w zagospodarowaniu terenu z zachowaniem dotychczasowych funkcji, relacji i parametrów elementów sieci dystrybucyjnej umożliwiających jej właścicielowi prowadzenie działalności statutowej w sposób nie gorszy niż przed usunięciem kolizji.
2. Na cały zakres prac należy opracować kompletną dokumentację techniczną i prawną składającą się z tomu budowlanego, wykonawczego i rozruchowego, którą należy przedstawić do uzgodnienia w Wydziale Eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A. oraz uzyskać wymagane prawem uzgodnienia i decyzje administracyjne.
3. Przy opracowaniu dokumentacji technicznej należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych oraz zachować wymagania zawarte w aktualnie obowiązujących przepisach i standardach TAURON Dystrybucja S.A.
4. Projekt należy sporządzić i przekazać w wersji elektronicznej i papierowej.
5. Do projektu należy dołączyć harmonogram prac uwzględniający minimalizację czasu wyłączenia.
6. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
7. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Regionu SN i nN TAURON Dystrybucja S.A., a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych, a po zakończeniu realizacji całego zakresu prac zgłosić je do końcowego odbioru technicznego.
8. Zapewnić całodobowy dostęp do urządzeń wykonanych w ramach usunięcia kolizji dla służb energetycznych.

9. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez firmę działającą w branży elektrycznej, przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
10. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
11. Dla linii kablowych SN należy wykonać pomiar wyładowań niezupełnych.
12. Po zakończeniu usunięcia kolizji sieci należy uaktualnić mapy geodezyjne z naniesieniem tychże do Państwowych Zasobów Geodezyjnych.
13. Do odbioru prac przedłożyć powykonawczą dokumentację. Dokumentacja geodezyjna powinna być wykonana zgodnie z wymaganiami TDSA w wersji papierowej i elektronicznej.
14. Niniejsze warunki usunięcia kolizji stanowią załącznik do Porozumienia, w którym określono zasady finansowania wraz z podziałem obowiązków i odpowiedzialności pomiędzy stronami.
15. Warunkiem rozpoczęcia robót jest podpisane Porozumienie i uzgodniony projekt ze stroną TD S.A.
16. Ważność niniejszych warunków ustala się na okres dwóch lat od daty ich wydania.
17. Osoba do kontaktu Pan Zbigniew Jaworski telefon: 757530450

Z poważaniem

Załączniki:

1. Projekt Porozumienia

Otrzymują:

2. Adresat
3. OME a/a

Pełnomocnik w imieniu Zarządu
TAURON Dystrybucja S.A.
Okrętu w Zakładzie Głównym
Kierownik Wydziału Techniczny

Sebastian Kowalski