

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej Rejon Dystrybucji Bielsko-Biała
ul. Piliarowa 18, 43-300 Bielsko-Biała
tel.: 33 813 10 00, 33 498 10 00
fax: 33 813 17 02, 33 498 17 02
e-mail: bielskobiala.rd@tauron-dystrybucja.pl



Bielsko-Biała, dn. 08.10.2014 roku

Biuro Projektowe TOKBUD
Krzysztof Tokarek
os. A. Biernackiego 94
44-370 PSZÓW

Znak: TD/O6/RD-1/ZS/BR/03-10-2014/267p
1004168572

Dotyczy: usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej z obiektem inwestora

W odpowiedzi na Pana wniosek, data wpływu do TAURON Dystrybucja S.A. 25.09.2014 roku, informujemy, że wyrażamy zgodę na usunięcie kolizji sieci elektroenergetycznej stanowiącej własność TAURON Dystrybucja S.A. z wymienionym poniżej obiektem:

budowa mostu w ciągu drogi powiatowej 4425S: ul. Centralna w Międzyrzeczu

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 (dla inwestorów komercyjnych: zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej lub wyciąg z rejestru sądowego, umowę spółki - dotyczy spółki cywilnej, decyzję o nadaniu NIP i REGON, numer konta bankowego firmy).
2. Dokument potwierdzający tytuł prawny upoważniający Inwestora do dysponowania nieruchomością, zawierający nr działki oraz nr KW których usunięcie kolizji dotyczy.

Uprzejmię informujemy, że w celu zawarcia Porozumienia należy skontaktować się z Rejonem Dystrybucji Bielsko-Biała, Dział Rozwoju i Utrzymania Sieci pok. 215 p. Katarzyna Wiewióra Tel. 8131620 od poniedziałku do piątku w godzinach 12⁰⁰ do 14⁰⁰.

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 07.10.2016r.). 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

Załączniki:

Zał. nr 1 – warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej

Zał. nr 2 – projekt Porozumienia/Umowy*

K/o:

1x RD1/ZS a/a

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko-Biała
tel.: 33 813 10 00, 33 498 10 00
fax: 33 813 10 63, 33 498 10 63
e-mail: bielskobiala.rd@tauron-dystrybucja.pl

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Jasnogórska 11, 31-358 Kraków
Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieście
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321 NIP: 6110202660, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 511 965 927 36 zł

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej RD Bielsko-Biała
Kierownik Wydziału Zarządzania Siecią
Krzysztof Szaflarski

www.tauron-dystrybucja.pl

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej Rejon Dystrybucji Bielsko-Biała
ul. Filarowa 18, 43-300 Bielsko-Biała
tel.: 33 813 10 00, 33 498 10 00
fax: 33 813 17 02, 33 498 17 02
e-mail: bielskobiala.rd@tauron-dystrybucja.pl



Bielsko-Biała, dn. 08.10.2014 roku

Biuro Projektowe TOKBUD
Krzysztof Tokarek
oś. A. Biernackiego 94
44-370 PSZÓW

Znak: TD/O6/RD-1/ZS/BR/03-10-2014/267p
1004168572

WARUNKI TECHNICZNE USUNIĘCIA KOLIZJI SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ

W związku z kolizją projektowanej inwestycji:

budowa mostu w ciągu drogi powiatowej 4425S: ul. Centralna w Międzyrzeczu

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

1. Istniejący słup przelotowy wykonany z żerdzi ŻN, oznaczony nr 1, należy przebudować w osi istniejącej linii napowietrznej w stronę ul. Rzecznej na słup z żerdzi wirowanej. Typ i wytrzymałość słupa określi Projektant. Istniejące przewody linii napowietrznej typu 4xAL50 mm², 2xAL25 mm², AsXS 4x95 mm² przebudować na nowe stanowisko słupowe. Linia napowietrzna, podlegająca przebudowie, zasilana jest ze stacji transformatorowej nr 10840 „Międzyrzecze Mikler” – obwód nN nr 1 linia nap. kier. Centrum obwód dolny AsXS, obwód nN nr 2 linia nap. kier. Międzyrzecze obwód górny AL układ pracy sieci TT.
2. 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.
3. 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 RD1/ZS oraz uzyskać wymagane prawem uzgodnienia i decyzje administracyjne.
4. 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.
5. Projekt należy sporządzić i przekazać w wersji elektronicznej i papierowej.
6. Do projektu należy dołączyć harmonogram prac uwzględniający minimalizację czasu wyłączenia.
7. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
8. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych RD1/ZW, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych, a po zakończeniu realizacji całego zakresu prac zgłosić je do końcowego odbioru technicznego.
9. Zapewnić całodobowy dostęp do urządzeń wykonanych w ramach usunięcia kolizji dla służb energetycznych.
10. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez firmę działającą w branży elektrycznej, przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko-Biała
tel.: 33 813 10 00, 33 498 10 00
fax: 33 813 10 63, 33 498 10 63
e-mail: bielskobiala@tauron-dystrybucja.pl

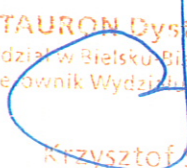
TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Jasnogórska 11, 31-358 Kraków
Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321, NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 511 965 927,36 zł

www.tauron-dystrybucja.pl

11. 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.
12. Dla linii kablowych SN należy wykonać pomiar wyładowań niezupełnych.
13. Po zakończeniu usunięcia kolizji sieci należy uaktualnić mapy geodezyjne z naniesieniem tychże do Państwowych Zasobów Geodezyjnych.
14. Do odbioru prac przedłożyć powykonawczą dokumentację. Dokumentacja geodezyjna powinna być wykonana zgodnie z wymaganiami TDSA w wersji papierowej i elektronicznej.
15. Niniejsze warunki usunięcia kolizji stanowią załącznik do Porozumienia/Umowy, w której określono zasady finansowania wraz z podziałem obowiązków i odpowiedzialności pomiędzy stronami.
16. Warunkiem rozpoczęcia robót jest podpisana Umowa/Porozumienie i uzgodniony projekt ze stroną TDSA.
17. Ważność niniejszych warunków ustala się na okres dwóch lat od daty ich wydania.
18. Osoba do kontaktu Barbara Romik telefon 33 813 1617.

Z poważaniem

K/o:
1x RD1/ZS a/a

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej RD Bielsko-Biała
Kierownik Wydziału Zarządzania Siecią

Krzysztof Szafłarski

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Skala mapy : 1:500

DZIAŁKA NR 60, 13, 510/1 POŁOŻONA W MIEDZYZRZECZU GÓRNYM

Arkusz mapy: 6.120.29.03.3 GK.6640.3006.2014

Województwo: śląskie
Powiat: Bielski

Jednostka ewidencyjna: 240205_2, Jasienica
Obręb: 240205_2.0011, Międzyrzecze Górne

| | | | |
|--|--|--|--|
| WYKONAŁ GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Łukasz Szmit Nr Upr. 21108 | | GEOSTATE ŁUKASZ SZMIT ul. Kolišta 107A/11, 43-300 Bielsko-Biała | |
| AKTUALIZACJA MAPY ZASADNICZEJ DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | | SKALA 1:500 |
| OBIEKT MIEDZYZRZECZE GÓRNE | | | |
| JEDN. EWID. 240205_2, JASIENICA | OBREB 0011, MIEDZYZRZECZE GÓRNE, DZ. NR 60, 13, 510/1 | SEKCJE MAPY 6.120.29.03.3 | |
| UKŁAD POZIOMY 2000 | UKŁAD WYSOKOŚCI KRONSTAD 86 | GK: 6640.3006.2014 | ZGODNE Z TERENEM NA DZIEŃ 10.09.2014 r. |

