

Skarżysko-Kamienna dnia 27.11.2012 r.

Nr RIII/K/20/2012

**PGE Dystrybucja S.A.**  
Oddział Skarżysko-Kamienna  
Rejon Energetyczny Skarżysko  
26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Rejowska 95  
tel. (41) 252 62 63, fax (41) 252 63 62  
Email: [skarzynsko.os@pgedystrybucja.pl](mailto:skarzynsko.os@pgedystrybucja.pl)

### **WARUNKI USUNIĘCIA KOLIZJI**

Odpowiadając na wniosek z dnia 08.11.2012r. nr 22/2012 określa się następujące warunki przeniesienia lub odtworzenia sieci elektroenergetycznych będących własnością PGE Dystrybucja S.A., kolidujących z projektowaną budową:

„Budowa drogi łączącej ul. Staffa i ul. Spokojną w Skarżysku-Kamiennej w rejonie budynków Staffa 16 i 17.”

#### **1. Miejsce występującej kolizji:**

Droga łącząca ulicę Spokojną i ulicę Staffa.

#### **2. Sieci wchodzące w kolizję z projektowaną budową, będące własnością Spółki:**

(należy określić parametry obiektów podlegających przebudowie np.: – nazwa obiektu, rodzaj urządzeń, typ linii, przekrój przewodów oraz inne dane charakteryzujące obiekt)

##### **2. Linia napowietrzna nN:**

- Słup linii niskiego napięcia nr 8 zasilany ze stacji „Ośrodek Zdrowia” obw. 1 TD Staffa k-k Rejów wraz z przyłączami do budynków nr 16, 17, 24, 25 przy ul. Staffa w Skarżysku-Kamiennej. Linia wykonana jest z przewodów Al. 4x50+2x25mm<sup>2</sup> – przebudować po trasie istniejącej linii niskiego napięcia.
  - Słup linii niskiego napięcia nr 7 zasilany ze stacji „Kolonie Robotnicze” obw. 6 k-k Spokojna wraz z przyłączami do budynków nr 6,7 oraz oświetleniem ulicznym przy ul. Spokojnej w Skarżysku-Kamiennej. Linia wykonana jest z przewodów Al. 4x50+2x25mm<sup>2</sup> – przebudować po trasie istniejącej linii niskiego napięcia.
- Przyłącza z dwóch stacji wykonane są przewodem AsXSn 4x25mm<sup>2</sup>.**

Stan techniczny przedmiotowych urządzeń elektroenergetycznych jest dobry oraz umożliwia ich wykorzystywanie do dostarczania energii elektrycznej do odbiorców zgodnie z przepisami prawa i wymogami dla tego typu urządzeń oraz celem, dla którego mają służyć. Przedmiotowe urządzenia elektroenergetyczne są stale wykorzystywane do dostarczania energii elektrycznej do odbiorców.

3. Ewentualna zmiana lokalizacji urządzeń wskazanych punkcie 2 jest możliwa wyłącznie w przypadku zawarcia ze Spółką umowy i pokrycia wszystkich kosztów związanych ze zmianą lokalizacji ww. urządzeń.

4. W celu usunięcia przewidywanej (występującej) kolizji należy:

- a) przenieść/odtworzyć urządzenia związane z usunięciem kolizji, stosując Wytyczne budowy systemów elektroenergetycznych PGE Dystrybucja S.A., w zakresie:

1. budowa linii napowietrznych nN



- b) wykonać projekt budowlany i wykonawczy, zawierający oddzielną część dotyczącą budowy/przeniesienia urządzeń elektroenergetycznych:

**. Linia napowietrzna nN:**

- Słup linii niskiego napięcia nr 8 zasilany ze stacji „Ośrodek Zdrowia” obw. 1 TD Staffa k-k Rejów wraz z przyłączami do budynków nr 16, 17, 24, 25 przy ul. Staffa w Skarżysku-Kamiennej.
- Słup linii niskiego napięcia nr 7 zasilany ze stacji „Kolonja Robotnicza” obw. 6 k-k Spokojna wraz z przyłączami do budynków nr 6,7 oraz oświetleniem ulicznym przy ul. Spokojnej w Skarżysku-Kamiennej.

- c) uzgodnić dokumentację projektową w

RE Skarżysko, ZUDP Skarżysko

w zakresie przeniesienia/odtworzenia urządzeń elektroenergetycznych,

- d) uzyskać pozwolenia na budowę przeniesionych/odtworzonych urządzeń lub dokonać zgłoszenia z art. 30 Ustawy z dnia 7.07.1994 r. Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2010r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.),
- e) uzyskać zgody właścicieli gruntów, na których zostaną usytuowane urządzenia energetyczne, sporządzone w formie umów. Wymagane jest, by załącznikiem do umowy cywilno-prawnej – zgody zawartej z właścicielem działki było uwidocznione usytuowanie urządzeń na działce (ksero z trasy) potwierdzone podpisami stron,
- f) przenieść/odtworzyć urządzenia związane z usunięciem kolizji,
- g) zdemontować urządzenia związane z usunięciem kolizji,
- h) pokryć koszty demontażu urządzeń związanych z usunięciem kolizji,
- i) rozliczyć się ze Spółką z materiałów pochodzących z demontażu urządzeń związanych z usunięciem kolizji.
- j) Przedłożyć do uzgodnienia harmonogram wykonywania prac.

5. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy o przeniesieniu na Spółkę w drodze nieodpłatnego przekazania lub jako świadczenia za działania na majątku Spółki własności nowo wybudowanych urządzeń lub nakładów inwestycyjnych, poczynionych na urządzeniach Spółki w związku z usunięciem kolizji oraz wydania urządzeń po ich przeniesieniu. Inwestor zobowiąże wykonawcę do udzielenia PGE Dystrybucja S.A. 36-miesięcznej gwarancji, liczonej od dnia pozytywnego odbioru technicznego, na wykonane roboty budowlano-montażowe i zabudowane urządzenia elektroenergetyczne.

6. Termin ważności Warunków ustala się na 2lata.

7. Od niniejszych warunków usunięcia kolizji służy prawo wniesienia odwołania w terminie 14 dni od daty otrzymania.

**Niniejsze Warunki Usunięcia Kolizji bez zawartej umowy na przeniesienie/odtworzenie nie stanowią podstawy do rozpoczęcia realizacji prac budowlano-montażowych. Warunkiem dopuszczenia do prac na kolidujących urządzeniach elektroenergetycznych jest zawarcie porozumienia/umowy pomiędzy Stronami.**

.....Bpk. Kamił.....  
opracował

.....  
Stanisław Wiśniewski  
zатwierdził