

DPW\2022\02958

Kraków, 08.07.2022 r.

## REFERENCJE

ZUE S.A. ul. K. Czapińskiego 3, 30-048 Kraków poświadcza, że JAREX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Warszawie przy ul. Białołęckiej 374, 03-253 Warszawa, KRS 0000855951, NIP: 5242527469, Regon 140056041, jako Podwykonawca uczestniczył w realizacji zadania pn. „Prace na linii obwodowej w Warszawie (odc. Warszawa Gołąbki / Warszawa Zachodnia- Warszawa Gdańska)”. Podwykonawca w ramach realizacji Umowy o Roboty Budowlane nr 01-02-03-03-00138/05/2017 z dnia 29.06.2017 r. Wykonywał roboty budowlane obejmujące poniżej wskazany zakres:

**a) Dla linii nr 20 w zakresie „Zasilania i sterowania siecią trakcyjną”:**

- wykonanie robót budowlanych w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych – zasilanie sieci trakcyjnej,
- wykonanie robót budowlanych w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych – sterowanie sieci trakcyjnej,
- wykonanie robót budowlanych w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych – zasilacze tramwajowej sieci trakcyjnej,

**b) Dla linii nr 20 w zakresie „Elektroenergetyki nietrakcyjnej”:**

- wykonanie przebudowy kolizji średniego napięcia,
- wykonanie linii kablowych niskiego napięcia, urządzeń oświetlenia terenów kolejowych
- wykonanie przebudowy kolizji średniego napięcia (RWE Stoen),
- wykonanie przebudowy kolizji oświetlenia (ZDM),

**c) Dla linii nr 507 w zakresie „Zasilania i sterowania siecią trakcyjną”:**

- wykonanie sterowania sieci trakcyjnej,

**d) Dla linii nr 507 w zakresie „Elektroenergetyki nietrakcyjnej”:**

- wykonanie linii kablowej niskiego napięcia, urządzeń oświetlenia terenów kolejowych i elektrycznego ogrzewania rozjazdów,

**e) Dla linii nr 509 w zakresie „Zasilania i sterowania siecią trakcyjną”:**

- wykonanie robót budowlanych w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych – zasilanie i sterowanie sieci trakcyjnej

## f) Dla linii nr 509 w zakresie „Elektroenergetyki nietrakcyjnej”:

- wykonanie przebudowy kolizji średniego napięcia,
- wykonanie przebudowy kolizji niskiego napięcia,
- wykonanie linii kablowych niskiego napięcia, urządzeń oświetlenia terenów kolejowych i elektrycznego ogrzewania rozjazdów,
- wykonanie przebudowy kolizji średniego napięcia (RWE Stoen),

Wartość realizowanych prac opiewała na kwotę: XXXXXXXXXX

Termin realizacji umowy: 06.2017 – 09.2020

Przedmiot Umowy został zrealizowany terminowo, z należytą starannością, zgodnie ze sztuką budowlaną oraz prawidłowo ukończony.

ZUE S.A.  
PREZES ZARZĄDU  
dyrektor naczelnik  
  
mgr inż. Wiesław Nowak