

Warszawa, 07 lutego 2019

Nr EZWR-8203/ 3-01/19

R E F E R E N C J E

PKP Energetyka Spółka Akcyjna z siedzibą w Warszawie ul. Hoża 63/67, 00-681 Warszawa, potwierdza, że CE Project Group Sp. z o.o. Spółka komandytowa z siedzibą w Krakowie, Al. Płk Beliny Prażmowskiego 12 wykonała należycie prace projektowe w ramach Projektu POLiŚ 7.1-11.1 dla zadania inwestycyjnego, pn.:

„Modernizacja linii kolejowej E30, etap II, odcinek Zabrze – Katowice – Kraków, Przetarg nr 3 – Modernizacja odcinka: Krzeszowice – Kraków Główny Towarowy (km 46,700 – 67,200 linii nr 133” wraz z przystankiem osobowym Kraków Bronowice””:

Obiekt 11 – szlak Krzeszowice – Zabierzów (od km 46,700 do km 56,300);

Obiekt 12 – stacja Zabierzów (od km 56,300 do km 59,400);

Obiekt 13 – szlak Zabierzów – Kraków Mydlniki (od km 59,400 do km 62,400);

Obiekt 14 – stacja Kraków Mydlniki (od km 62,400 do km 65,400);

Obiekt 15 – szlak Kraków Mydlniki – Kraków Główny Towarowy (od km 65,400 do km 67,200);

w zakresie:

Opracowanie dokumentacji projektowej niezbędnej dla przygotowania i wykonania robót budowlanych oraz uzyskanie wszelkich niezbędnych decyzji administracyjnych dla realizacji w/w zadania (w tym min. decyzje wodno-prawne, decyzje o wycinkę drzew, decyzje środowiskową, decyzje ULICP i ULLK, decyzje pozwolenia na rozbiórkę i budowę).

Opracowanie dokumentacji projektowej z zastosowaniem „Standardów technicznych - szczegółowych warunków technicznych dla modernizacji lub budowy linii kolejowych do prędkości $V_{max} \leq 200$ km/h (dla taboru konwencjonalnego) i 250 km/h (dla taboru z wychylnym pudłem)”.

Dokumentacja obejmowała:

1. Mapy do celów projektowych;
2. Dokumentację geotechniczną i geologiczną;
3. Inwentaryzację obiektów w zakresie niezbędnym do opracowania dokumentacji projektowej;
4. Koncepcję szczegółową proponowanych rozwiązań technicznych;
5. Projekt budowlany;
6. Projekt wykonawczy;
7. Projekty organizacji ruchu;
8. Dokumentację przetargową;
9. Wniosek o określenie warunków przyłączenia sieci trakcyjnej do sieci dystrybucyjnej PKP Energetyka;
10. Operaty szacunkowe wykupu obiektów kubaturowych i nieruchomości gruntowych;
11. Projekty wzmocnień podtorza kolejowego;

12. Dokumentacja strażowa – minerska.

W zakresie branżowym:

- Układ torowy i przejazdy,
- Odwodnienie,
- Urządzenia automatyki kolejowej (SRK),
- Sieć trakcyjna i zasilanie,
- LPN – zasilanie trakcji i odbiorów nieatrakcyjnych – zasilacze trakcyjne,
- Elektroenergetyka do 1 kV (w tym kolizje i sterowanie),
- Instalacje sanitarne (sieci gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne),
- Drogi i przejazdy,
- Obiekty inżynieryjne,
- Urządzenia telekomunikacyjne,
- Obiekty budowlane – obiekty kubaturowe (architektura),
- Obiekty budowlane – Perony i mała architektura,
- Obiekty budowlane – Ekrany akustyczne,

Termin realizacji zadania trwał w okresie od **luty 2011r.** do **lipiec 2016r.**

Wartość wykonanych prac wyniosła: **14.757.326,00 zł netto (18.151.510,98 zł brutto),**

CE Project Group Sp. z o.o. Spółka komandytowa zlecone prace wykonało należycie, zgodnie z zapisami umowy, obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi, ustawą Prawo Budowlane, normami oraz z zasadami współczesnej wiedzy technicznej.

CZŁONEK ZARZĄDU

Leszek Hołda