

Wałbrzych, 28.02.2023

REFERENCJE

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Wałbrzychu, ul. Parkowa 9, 58-302 Wałbrzych poświadczą, że Dolnośląskie Przedsiębiorstwo Napraw Infrastruktury Komunikacyjnej „DOLKOM” Sp. z o. o., ul. Hubska 9, 50-502 Wrocław należycie wykonało przedmiot Umowy nr 63/208/0033/20/Z/O z dn. 23.06.2020r. dotyczącej realizacji zadania pn „Wymiana kompleksowa nawierzchni wraz z robotami okołotorowymi i towarzyszącymi w torze nr 1w km 58,251 – 60,078 linii kolejowej nr 285 Wrocław Główny – Świdnica Przedmieście niżej wymienionym zakresie robót:

L.p.	Wyszczególnienie robót	J.m.	Ilość
1	Dokumentacja projektowa		
1.1	Prace geodezyjno- kartograficzne Dokumentacja projektowa (bez branży obiektów inżynierskich - liczone odrębną poz.)	kpl	1
1.2	Dokumentacja powykonawcza (bez branży obiektów inżynierskich - liczone odrębną poz.)	kpl	1
2	Branża torowa		
2.1	Wymiana kompleksowa nawierzchni wraz z robotami okołotorowymi i towarzyszącymi w torze nr 1 w km 58,251 – 60,078	kmt	1,827
2.2	Regulacja naprężeń w torze bezстыkowym	kmt	1,827
2.3	Wybranie podsypki z odwozem do utylizacji km 58,251 – 60,078 (z wyłączeniem przejazdów kolejowo – drogowych w km 58,793 – 58,834 oraz 59,714 – 59,744).	m3	3768
2.4	Rozładunek tłuczni nowego w tor	t	6028,8
2.5	Podbicie toru podbijarką torową i oprofilowanie przemy podsypki: km 58,251 – 60,078 (z wyłączeniem przejazdów kolejowo – drogowych w km 58,793 – 58,834 oraz 59,714 – 59,744).	kmt	1,827
2.6	Odtworzenie rowu otwartego strona prawa: • km 59,160 – 59,500 = 340mb x 0,6m3/mb = 204m3 • km 59,870 – 59,950 = 80mb x 0,6m3/mb = 48m3 strona lewa: • km 58,360 – 58,813 = 453mb x 0,6m3/mb = 271,8m3 • km 59,160 – 59,400 = 240mb x 0,6m3/mb = 144m3	mb	1113
2.7	Utylizacja urobku z rowów	t	1135,26
2.8	Zabudowa drenokolektora w miejscu rowu otwartego: • km 58,840 – 59,160 = 320mb str. lewa • km 59,500 – 59,700 = 200mb str. prawa • km 59,742 – 59,870 = 128mb str. prawa	mb	648
2.9	Przejazd kolejowo – drogowy kat. „A” w km.58,354 - wymiana płyt przejazdowych typ CBP - 5kpl	m2	38,7

2.10	Przejazd kolejowo – drogowy kat. „A” w km.58,354 - wykonanie podbudowy drogi wraz z asfaltowaniem	m2	79,5
2.11	Przejazd kolejowo – drogowy kat. „A” w km.58,354 - zabudowa odwodnienia opaskowego	mb	22
2.12	Przejazd kolejowo – drogowy kat. „A” w km.58,354 - Organizacja ruchu (projekt i wdrożenie)	kpl	1
2.13	Ścięcie łąwy torowiska i wywóz wysiewek	km łąwy	0,109
2.14	Utylizacja urobku z łąwy	t	277,95
2.15	Wycinka krzaków w pasie do 6m od skrajnej szyny	m2	2560
	Utylizacja materiałów odpadowych po wycince	kpl	1
2.16	Zebranie nadmiaru wysiewek - km 58,400 – 58,530 strona prawa = 97,5m3 - km 59,450 – 59,470 strona prawa = 80m3 - km 58,470 – 58,530 strona lewa = 60m3 - km 59,450 – 59,470 strona lewa = 80m3	m3	317,5
2.17	Utylizacja urobku ze zbierania nadmiaru wysiewek	t	539,75
2.18	Usunięcie kolizji kablowych w km 58,251 – 58,751	kpl	1
2.19	Zabudowa nowych znaków hektometrych	szt	18
2.20	Likwidacja słupków kamiennych w km 58,850 – 58,950 strona lewa	szt	32
3	Branża obiektów inżynierskich		
3.1	km 58,840 - Opracowanie dokumentacji projektowej. Niezbędne uzgodnienia do wykonania robót. Dokumentacja powykonawcza	kpl	1
	km 58,840 - budowa nowych, żelbetowych głowic, na wlocie i wylocie 3,88 m3	kpl	1
	km 58,840 - wykonanie izolacji przeciwwodnej głowic 40 m2	kpl	1
	km 58,840 - wykonanie brukowania na wlocie i wylocie na podbudowie pisakowej 20 m2	kpl	1
	km 58,840 - oczyścić wlot i wylot oraz część przelotową 6 m3 namułu	kpl	1
3.2	km 59,742 - Opracowanie dokumentacji projektowej. Niezbędne uzgodnienia do wykonania robót. Dokumentacja powykonawcza	kpl	1
	km 59,742 - uzupełnienie ubytków spoin, czyszczenie i piaskowanie głowic 10 m2	kpl	1
	km 59,742 - uzupełnienie ubytków spoin, czyszczenie i piaskowanie wnętrza przepustu 26,25 m2	kpl	1
	km 59,742 - podniesienie ściany na głowicy wlotowej 0,75 m3	kpl	1
	km 59,742 - wykonanie studni w miejscu gdzie rów pomiędzy drogą a torem wpada do obiektu wraz z przekryciem	kpl	1
	km 59,742 - wykonanie nowej balustrady z kształtowników stalowych na wlocie 3 mb	kpl	1
	km 59,742 - wykonanie izolacji przeciwwodnej obiektu 64 m2	kpl	1
	km 59,742 - wykonanie brukowania na wlocie i wylocie na podbudowie pisakowej 15 m2	kpl	1
	km 59,742 - oczyścić wlot i wylot oraz część przelotową 6 m3 namułu	kpl	1

Termin wykonania: 23.06.2020 – 31.10.2020

Kwota umowna zadania: 4 587 000,00 zł netto (5 642 010,00 zł brutto)

PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Wałbrzychu stwierdza, że zadanie zostało prawidłowo ukończone, wykonane rzetelnie i fachowo z należytą starannością, zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej oraz sztuki budowlanej. Wykonawca

posiada odpowiednio wykwalifikowane brygady robocze oraz kadre inżynierską, jak również zaplecze sprzętowe niezbędne do wykonania robót budowlanych z najwyższą jakością.

Z uwagi na fachowość, terminowość w wykonaniu robót oraz bezusterkowe wykonawstwo poleca się DOLKOM do współpracy.

ZASTEPCA DYREKTORA
ds. ...
Zbigniew ...owski

Opracował:
Krzysztof Małowski,
tel. +48 74 637 47 50

