

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie robót rozbiórkowych

ADRES INWESTYCJI : Peron nr 2 zlokalizowany w stacji PKP Szklarska Poręba Dolna km 22,800 - 23,0,65 linii kolejowej 311 Jelenia Góra - Granica Państwa(Jakuszyce)

INWESTOR : PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Wałbrzychu

ADRES INWESTORA : ul. Parkowa 9, 58-302 Wałbrzych

BRANŻA : roboty ogólnobudowlane - rozbiórkowe

SPORZĄDZIK KALKULACJE : Artur Sobieski

DATA OPRACOWANIA : 04.07.2024r.

WYKONAWCA:
GŁÓWNY INŻYNIER
ds. Budynków i Budowli
mgr inż. Artur Sobieski

Data opracowania
04.07.2024r.

INWESTOR :
NACZELNIK
Działu Dróg Kolejowych
i Ochrony Środowiska
inż. Dariusz Rucina
Data zatwierdzenia
05.07.2024

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Rozbiórka peronu nr 2 zlokalizowanego w stacji PKP Szklarska Poręba Dolna km 22,800 - 23,065 linii kolejowej nr 311 Jelenia Góra - Granica Państwa (Jakuszyce)					
1	KNR 2-01 0108-05	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podsycia	ha		
		0,06	ha	0,060	
				RAZEM	0,060
2	KNR-W 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - rozbiórka ścianki peronowej	m ³		
		66,25	m ³	66,250	
				RAZEM	66,250
3	KNR-W 2-01 0203-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km plantowanie terenu	m ³		
		185,50	m ³	185,500	
				RAZEM	185,500
4	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Odl. przewożenia 30 km. Krotność = 19	m ³		
		66,25	m ³	66,250	
				RAZEM	66,250
5	kalk. własna	Opłata za utylizację na składowisku odpadów.	m ³		
		66,25	m ³	66,250	
				RAZEM	66,250