

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie śluzy wałowej na potoku Lineta w km.1+055 wału przeciwpowodziowego.Wycinka drzew  
ADRES INWESTYCJI : K-Koźle  
INWESTOR : Gmina Kędzierzyna-Koźle,  
ADRES INWESTORA : ul. Piramowicza 32, 47-200 Kędzierzyn-Koźle

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Gerard Sahs (drogowa)  
DATA OPRACOWANIA : 30.01.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
30.01.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0103-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm) 16	szt. szt.	 16,000	 16,000
				RAZEM	16,000
2	KNR 2-01 0103-02	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm) 15	szt. szt.	 15,000	 15,000
				RAZEM	15,000
3	KNR 2-01 0103-03	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm) 17	szt. szt.	 17,000	 17,000
				RAZEM	17,000
4	KNR 2-01 0103-04	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 36-45 cm) 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
5	KNR 2-01 0103-05	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm) 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
6	KNR 2-01 0103-06	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 56-65 cm) 5	szt. szt.	 5,000	 5,000
				RAZEM	5,000
7	KNR 2-01 0103-07	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 66-75 cm) 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
8	KNR 2-01 0103-07 ana- logia	Ścinanie drzew piłą mechaniczną powyżej 75 cm Krotność = 1,5 14	szt. szt.	 14,000	 14,000
				RAZEM	14,000
9	KNR 2-01 0108-04	Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podsycia 0,02	ha ha	 0,020	 0,020
				RAZEM	0,020
10	KNR 2-01 0110-01	Wywożenie dłuźyc na odległość do 2 km 32,5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 32,500	 32,500
				RAZEM	32,500
11	KNR 2-01 0110-04	Wywożenie dłuźyc - dodatek za każde dalsze 0.5 km wywozu Krotność = 10 32,5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 32,500	 32,500
				RAZEM	32,500
12	KNR 2-01 0110-03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km 92,3	mp mp	 92,300	 92,300
				RAZEM	92,300
13	KNR 2-01 0110-05	Wywożenie karpiny i gałęzi - dodatek za każde dalsze 0.5 km wywozu Krotność = 10 92,3	mp mp	 92,300	 92,300
				RAZEM	92,300