
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

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

45112730-1 Roboty w zakresie kształtowania dróg i autostrad

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI: Budowa dojazdu pożarowego nr P111 wraz z mijankami w leśnictwie Wielbark

ADRES INWESTYCJI: jednostka ewidencyjna: 281708_5 gm. Wielbark, obręb 0015 Przeździek Wielki działki nr ew. 1106/1, 3188, 3201, 3202, 3223, 3224, 3239, 3240, 3255/4, 3256/3

NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Wielbark

ADRES INWESTORA: Ul. Czarnieckiego 19, 12-160 Wielbark

BRANŻE: drogowa

DATA OPRACOWANIA: 07.09.2022

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	45110000-1	Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		2,959	km	2,959	
				RAZEM	2,959
2 d.1	KNR 2-01 0105-03	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 26-35 cm)koparką podsiębierną w gruntach kat.I_II o normalnej wilgotności z wywiezieniem karpiny poza teren robót,zasypanie dołu po karczowaniu z zagęszczeniem	szt.		
		150	szt.	150,000	
				RAZEM	150,000
3 d.1	KNR 2-01 0105-04	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)koparką podsiębierną w gruntach kat.I_II o normalnej wilgotności z wywiezieniem karpiny poza teren robót,zasypanie dołu po karczowaniu z zagęszczeniem	szt.		
		150	szt.	150,000	
				RAZEM	150,000
4 d.1	KNNR 1 0104-05	Mechaniczne karczowanie pni o śr. 46-55 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności, z wywiezieniem karpiny poza teren robót, zasypanie dołu po karczowaniu z zagęszczeniem.	szt.		
		150	szt.	150,000	
				RAZEM	150,000
2	45112730-1	Roboty ziemne w zakresie kształtowania korony drogi			
5 d.2	KNNR 1 0210-01	Wykopy wykonywane w gr.kat. I-III	m3		
		<droga+mijanki> 2090,94	m3	2 090,940	
		<zjazdy> 0,15 * 1072,4	m3	160,860	
				RAZEM	2 251,800
6 d.2	KNNR 1 0407-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m3		
		41,13	m3	41,130	
				RAZEM	41,130
7 d.2	KNNR 6 1301-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża	m2		
		<droga+mijanki> 11806	m2	11 806,000	
		<zjazdy > 1072,4	m2	1 072,400	
				RAZEM	12 878,400
3	45233220-7	Nawierzchnia			
8 d.3	KNNR 6 0113-02	Nawierzchnia z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5 gr. 25cm	m2		
		<jezdnie+mijanki> 11806	m2	11 806,000	
		<zjazdy> 1072,4	m2	1 072,400	
				RAZEM	12 878,400