
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

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 43 wraz z mijankami

ADRES INWESTYCJI: jednostka ewidencyjna 281708_5 gm. Wielbark, obręb 0015 Przeździek Wielki nr ew. 113/3, 3630/1, 3631, 3632, 3633/1, 3634/1, 3635, 3641, 3642, 3643 i 3644

NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Wielbark

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

BRANŻE: drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

drogowa Maciej Bartosiewicz

DATA OPRACOWANIA: 11.10.2023

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		
		2,925	km	2,925	
				RAZEM	2,925
2 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 obót, zasypanie dołu po karczowaniu z zagęszczeniem.	szt.		
		100	szt.	100,000	
				RAZEM	100,000
2	45112730-1	Roboty ziemne w zakresie kształtowania korony drogi			
3 d.2	KNNR 1 0202-07 0208-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 5 km po terenie lub drogach gruntowych samochodami samowładowczymi	m3		
		<droga+mijanki> 1023	m3	1 023,000	
		<zjazdy> 0,15 * 1351	m3	202,650	
				RAZEM	1 225,650
4 d.2	KNNR 1 0407-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m3		
		25	m3	25,000	
				RAZEM	25,000
5 d.2	KNNR 6 1301-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża	m2		
		<droga+mijanki> 10284 + 1326	m2	11 610,000	
		<zjazdy > 1351	m2	1 351,000	
				RAZEM	12 961,000
3	45233220-7	Nawierzchnia drogi leśnej			
6 d.3	KNNR 6 0113-02	Nawierzchnia z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5 gr. 25cm	m2		
		<jezdnia+mijanki> 10284 + 1326	m2	11 610,000	
		<zjazdy> 1351	m2	1 351,000	
				RAZEM	12 961,000
4		Nawierzchnia zjazdu z drogi powiatowej			
7 d.4	KNR 2-01 0206-03 + KNNR 6 1301-01	Wykonanie koryta o głębokości 25 cm	m2		
		35	m2	35,000	
				RAZEM	35,000
8 d.4	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 22 cm	m2		
		35	m2	35,000	
				RAZEM	35,000
9 d.4	KNR 2-31 0310-01 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		33	m2	33,000	
				RAZEM	33,000
10 d.4	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		32	m2	32,000	
				RAZEM	32,000