
KOSZTORYS INWESTORSKI

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
45233320-8	Fundamentowanie dróg
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45231112-3	Instalacja rurociągów

NAZWA INWESTYCJI: Budowa dojazdu pożarowego nr 3 w leśnictwie Kurki
ADRES INWESTYCJI: działki: 3036, 3044, 3043, 3045/1, 3037/2 obręb 0012 Kurki gmina Olsztynek
NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Nidzica
ADRES INWESTORA: Dębowa 2A, 13-100 Nidzica

BRANŻE: drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

drogowa Maciej Bartosiewicz

DATA OPRACOWANIA: niedziela, 17 października 2021

Kosztorys Ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
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	1,002		
2 d.1	KNNR 1 0104-04	Karczowanie pni o śr. 36-45 cm koparką podsiębierną w gruntach kat. I-II o normalnej wilgotności	szt.	350,000		
Razem dział: Roboty przygotowawcze						
2	45112730-1	Roboty ziemne w zakresie kształtowania korony drogi				
3 d.2	KNNR 1 0202-08 0208-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość 5 km po terenie lub drogach gruntowych samochodami samowyladowczymi	m3	3 555,840		
4 d.2	KNNR 1 0407-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m3	40,000		
Razem dział: Roboty ziemne w zakresie kształtowania korony drogi						
3	45233320-8	Podbudowa				
5 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	5 046,000		
6 d.3	KNNR 6 0112-01	Warstwa podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	5 046,000		
Razem dział: Podbudowa						
4	45233220-7	Nawierzchnia				
7 d.4	KNNR 6 0113-05	Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C50/30 0/31.5 gr. 12 cm	m2	5 046,000		
Razem dział: Nawierzchnia						
5		Pobocze				
8 d.5	KNNR 6 0113-05	Pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C50/30 0/31.5 gr. 12 cm	m2	1 170,750		
Razem dział: Pobocze						
6	45231112-3	Budowa przepustu pod koroną drogi				
9 d.6	KNR 9-11 0101-04	Wzmocnianie podłoża gruntowego geowłókninami na gruntach o niskiej nośności sposobem ręcznym	m2	29,450		
10 d.6	KNR 2-31 0605-01	Przepusty rurowe - ława fundamentowa żwirowa	m3	4,047		
11 d.6	KNNR 4 1308-06	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych DN 600. Rury z PP-B, karbowane o sztywności obwodowej 8 kPa.	m	9,500		
12 d.6	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów dostarczoną pospółką.	m3	28,000		
13 d.6	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m3	28,000		
14 d.6	KNR 2-01 0516-05	Umocnienie skarp brukiem na podsypce cementowo-piaskowej, bruk spoinowany zaprawą cementową.	m2	7,280		
Razem dział: Budowa przepustu pod koroną drogi						
7		Budowa przepustów pod zjazdami				
15 d.7	KNR 2-31 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa	m3	6,765		
16 d.7	KNNR 4 1308-06	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych DN 400. Rury z PP-B, karbowane o sztywności obwodowej 8 kPa.	m	20,600		
17 d.7	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów dostarczoną pospółką.	m3	30,750		
18 d.7	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m3	30,750		
19 d.7	KNR 2-01 0516-05	Umocnienie skarp brukiem na podsypce cementowo-piaskowej, bruk spoinowany zaprawą cementową.	m2	8,640		
Razem dział: Budowa przepustów pod zjazdami						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						