
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : ZRÓWNOWAZONA TURYSTYKA NA OBSZARACH NATURA 2000 W NADLEŚNICTWACH DĘBNO,
MIĘDZYZDROJE, MYŚLIBÓR, OŚNO LUBUSKIE I TRZEBIEŻ - OBSZAR NADLEŚNICTWA MYŚLI-
BÓRZ - PLAC MANEWROWY DLA POJAZDÓW SŁUŻB LEŚNYCH
ADRES INWESTYCJI : DZIAŁKA NR 203/1 OBREB 13 - SWOBNICA
INWESTOR : NADLEŚNICTWO MYŚLIBÓRZ
ADRES INWESTORA : UL.DWORCOWA 2 ; 74-300 MYŚLIBÓRZ
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MGR INŻ. BOLESŁAW HASZTO
DATA OPRACOWANIA : 31 MARZEC 2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
31 MARZEC 2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PLAC MANEROWY DLA POJAZDÓW SŁUŻB LEŚNYCH NA DZIAŁCE NR 203/1 W SWOBNICY					
1	45100000-8	Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych z wykonaniem geodezyjnego operatu powyko-	ha		
d.1	0112-02	nawczego			
	D.01.01.01	0.060	ha	0.06	
				RAZEM	0.06
2	KNR-W 2-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 26-35 cm)	szt.		
d.1	0105-03				
	D.01.02.01	3.000	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
3	KNR-W 2-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)	szt.		
d.1	0105-04				
	D.01.02.01	5.000	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
4	KNR-W 2-01	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	mp		
d.1	0110-02				
	D.01.02.01	0.17*3+0.28*5	mp	1.91	
				RAZEM	1.91
2	45100000-8	Roboty ziemne			
5	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0101-01	głębokości 50 cm			
	0101-02				
	D.02.01.01	45.0+10.0*0.60	m ²	51.00	
				RAZEM	51.00
6	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości placu manewrowego w	m ²		
d.2	0101-01	gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm			
	0101-02				
	D.02.01.01	530.0+112.0*0.30	m ²	563.60	
				RAZEM	563.60
7	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.2	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV			
	D.02.01.01	51.00+563.60	m ²	614.60	
				RAZEM	614.60
8	KNR-W 2-01	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp - grunt	m ³		
d.2	0307-02	kat. III- wykonanie muld ziemnych			
	D.02.01.01	0.21*76.00	m ³	15.96	
				RAZEM	15.96
9	KNR 2-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat. gruntu III-IV)	m ³		
d.2	0314-02				
	D.02.03.01	148.00*0.75*0.50	m ³	55.50	
				RAZEM	55.50
10	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie	m ³		
d.2	0229-02	kat. III			
	D.02.03.01	51.00*0.50+563.60*0.40-55.50	m ³	195.44	
				RAZEM	195.44
11	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za	m ³		
d.2	0229-05	każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m			
	D.02.03.01	195.44*2	m ³	390.88	
				RAZEM	390.88
12	KNR 2-01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III	m ²		
d.2	0506-07				
	D.02.03.01	148.00*0.75	m ²	111.00	
				RAZEM	111.00
3	45233000-9	Podbudowa			
13	KNNR 6	Warstwy odsączające z piasku zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
d.3	0104-01				
	D.04.02.01	51.00+563.60	m ²	614.60	
				RAZEM	614.60
14	KNR 2-31	Podbudowa betonowa Rm 6-9 MPa bez dylatacji - grubość warstwy po za-	m ²		
d.3	0109-03	gęszczeniu 15 cm			
	0109-04				
	D.04.06.01				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		51.000	m ²	51.00	
				RAZEM	51.00
15	KNNR 6 d.3 0113-02 D.04.04.04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych #0/63mm o grubości po zagęszczeniu 18 cm	m ²		
		563.600	m ²	563.60	
				RAZEM	563.60
4	45233000-9	Nawierzchnie			
16	KNR 2-31 d.4 0204-05 0204-06 D.05.02.01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego bazaltowego #0/31,5mm klinowana miałem bazaltowym - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 9 cm	m ²		
		530.000	m ²	530.00	
				RAZEM	530.00
17	KNR 2-31 d.4 0105-07 0105-08 D.05.02.01	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		45.000	m ²	45.00	
				RAZEM	45.00
18	KNR 2-31 d.4 0205-05 D.05.02.02	Nawierzchnia z brukowca z kamienia obrobionego o wym. 16-20 cm spoinowana kłińcem 0.075/4mm	m ²		
		45.000	m ²	45.00	
				RAZEM	45.00
5	45233000-0	Elementy ulic			
19	KNNR 6 d.5 0403-05 D-08.01.01	Oporniki kamienne wystające o wymiarach 20x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		24.000	m	24.00	
				RAZEM	24.00