

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont drogi gminnej Nr 383010T Sobków oczyszczalnia - Korytnica na długości 490 m tj. od 1+487 do 1+977					
1		Remont drogi gminnej Nr 383010T Sobków oczyszczalnia - Korytnica na długości 490 m tj. od 1+487 do 1+977 - kod CPV: 45233220-7			
1 d.1	D-06.03.01	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 200 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym	m ²		
		2*230*2.00	m ²	920.000	
				RAZEM	920.000
2 d.1	D-02.01.01	Roboty ziemne pod poszerzenie nawierzchni wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³		
		2*230*1.25*0.10	m ³	57.500	
				RAZEM	57.500
3 d.1	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni	m ²		
		2*230*1.25	m ²	575.000	
				RAZEM	575.000
4 d.1	D-04.04.02	Podbudowa na poszerzeniach z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		2*230*1.25	m ²	575.000	
				RAZEM	575.000
5 d.1	D-04.04.02 i D-04.08.05	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń, rozścielenie warstwy tłucznia, zaklinowanie klinem przy wyrównywaniu warstwą tłucznia po zagęszczeniu grubości 15 cm, zagęszczenie warstwy wyrównawczej mechanicznie, sprawdzenie profilu warstwy wyrównawczej (uzupełnienie miejscowe ubytków w nawierzchni jezdni tłuczniowej), (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński)	m ³		
		230*5.50*0.15	m ³	189.750	
				RAZEM	189.750
6 d.1	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2	m ²		
		230*5.00	m ²	1150.000	
				RAZEM	1150.000
7 d.1	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2	m ²		
		230*5.00	m ²	1150.000	
				RAZEM	1150.000
8 d.1	D-06.03.01a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm	m ²		
		2*230*0.75	m ²	345.000	
				RAZEM	345.000
9 d.1	D-02.01.01	Roboty ziemne pod koryto nawierzchni wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³		
		255*5.50*0.30	m ³	420.750	
				RAZEM	420.750
10 d.1	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni	m ²		
		255*5.50	m ²	1402.500	
				RAZEM	1402.500
11 d.1	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		255*5.50	m ²	1402.500	
				RAZEM	1402.500
12 d.1	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński)	m ²		
		255*5.50	m ²	1402.500	
				RAZEM	1402.500
13 d.1	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2	m ²		
		255*5.00	m ²	1275.000	
				RAZEM	1275.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	D- d.1 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 255*5.00	m ² m ²	 1275.000	
				RAZEM	1275.000
15	D- d.1 06.03.0 1a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 75 cm 2*255*0.75	m ² m ²	 382.500	
				RAZEM	382.500
16	D- d.1 01.02.0 1	Ścinanie drzew piłą mechaniczną 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
17	D- d.1 01.02.0 1	Mechaniczne karczowanie pni 24	szt. szt.	 24.000	
				RAZEM	24.000
18	D- d.1 01.02.0 1	Wywożenie dłużyc i karpiny na odległość do 5 km, w miejsce składowania na terenie inwestycji 48	m ³ m ³	 48.000	
				RAZEM	48.000