

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej w miejscowości Łozy
ADRES INWESTYCJI : Gm. Żagań, Łozy dz. ewid nr 465/2; 481/3; 466/1; 465/1; 348/5; 481/2.
INWESTOR : Gmina Żagań
ADRES INWESTORA : ul. Armii Krajowej 9 68 - 100 Żagań
BRANŻA : drogową;

SPORZĄDZIK KALKULACJE : Sadowski Daniel, upr. bud. 49/03/ZG
DATA OPRACOWANIA : 3 listopad 2019

WYKONAWCA :

SKALA
INWESTYCYJNOBUDOWA
ul. Armii Krajowej 9
68-100 Żagań
67-300 Szprotawa
NIP: 67-233-140-2

Data opracowania
3 listopad 2019

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1		odcinek AB, odcinek CBDE i odcinek DF			
1.1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 D-01.01.01		Roboty pomiarowe przy liniowych robótach ziemnych - typowanie trasy, wyznaczenie granic pasa drogowego oraz opracowanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonanej, częściowej,	km		
d.1.1		0,16372+0,36737+0,11994	km	0.65	
2 D-01.02.04		Rozbierka nawierzchni szutrowej oraz z kamienia polnego wraz z podbudową z wywozem materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami utylizacji. Część materiału szutrowego należy pozostawić do wykorzystania przy wykonaniu poboczy.	m ²	2275.00	
d.1.1		2275	m ²		2275.00
3 D-01.02.04		Rozbierka nawierzchni zjazdów (płyty betonowe, szuter, kamienie, gruz) wraz z podbudową z wywozem materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami utylizacji.	m ²	0.00	
d.1.1		0	m ²		0.00
1.2		Roboty ziemne i podbudowy			
4 D-04.01.01		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na składowisko Wykonawcy sam.samowład. Załadunek i wywóz nadmiaru gruntu - korzystanie pod nową konstrukcję jezdní i zjazdów do głębokości śr. 30cm	m ³	979.50	
d.1.2		(3080+185)*0.3	m ³		979.50
5 D-04.01.01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	3613.92	
d.1.2		(3080+(1342*0.26))+185	m ²		3613.92
6 D-04.04.00;		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	3613.92	
d.1.2		(3080+(1342*0.26))+185	m ²		3613.92
7 D - 08.05.01		Ścieki wilczne z prefabrykatów betonowych 30x50x10 cm (szerokość x długość x grubość) na ławie betonowej z oporem	m	47.00	
d.1.2		47	m		47.00
8 D - 08.05.01		Ścieki skarpowy z prefabrykatów betonowych na ławie betonowej z oporem	m	5.00	
d.1.2		5	m		5.00
1.3		Nawierzchnie			
9 D-04.03.01		Skroplenie asfalteru nawierzchni drogowych- jezdnia i zjazdy	m ²	3265.00	
d.1.3		3265	m ²		3265.00
10 D - 05.03.05a		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścierna z mieszanki AC11S - grubość po zagęszczeniu 6cm (jezdnie i zjazdy)	m ²	3265.00	
d.1.3		3080+185	m ²		3265.00
1.4		Roboty wykonawcze			
11 D-04.04.00		Podobocza z materiału pozyskanego z rozbiórki nawierzchni szutrowej - warstwa główna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²	671.00	
d.1.4		1342*0.5	m ²		671.00
12 D - 07.02.01		Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0,3 m2 (A7)	szk.	4.00	
d.1.4		4	szk.		4.00
13 D - 07.02.01		Pionowe znaki drogowe - skupki z rur stalowych	szk.	4.00	
d.1.4		4	szk.		4.00
4.00		RAZEM			4.00