
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI: Remont drogi gminnej na terenie działki nr 138 obręb Stronie Śląskie miasto
ADRES INWESTYCJI:
INWESTOR: Gmina Stronie Śląskie
ADRES INWESTORA: ul. Kościuszki 55, 57-550 Stronie Śląskie
WYKONAWCA:
ADRES WYKONAWCY:
BRANŻE: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
Łukasz Dobosz

DATA OPRACOWANIA: 2019-09-15

WYKONAWCA:

INWESTOR:

DROG-INST Łukasz Dobosz
54-615 Wrocław, ul. Rakietowa 11/3
NIP: 881 141 28 58, REGON: 021723920
e-mail: biuro@drog-inst.pl

mgr inż. Łukasz Dobosz
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
Nrwid. 000700S/09
do kierowania robotami budowlanymi
w specjalności drogowej bez ograniczeń

Remont drogi gminnej na terenie działki nr 138 obręb Stronie Śląskie Miasto
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Remont drogi gminnej na terenie działki nr 138 obręb Stronie Śląskie Miasto					
1		Roboty rozbiórkowe i ziemne			
1 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
		8,6	m	8,600	
				RAZEM	8,600
2 d.1	KNR AT-03 0102-04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km Krotność = 0,5	m ²		
		185	m ²	185,000	
				RAZEM	185,000
3 d.1	KNR 4-04 1103-04 1103-05 analogia	Wywiezienie nawierzchni asfaltowej z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 10 km	m ³		
		poz.2 * 0,05	m ³	9,250	
				RAZEM	9,250
4 d.1	KNR 2-01 0206-03 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km	m ³		
		90	m ³	90,000	
				RAZEM	90,000
5 d.1	wyc. własna	Utylizacja gruntu z wykopów	t		
		poz.4 * 1,8	t	162,000	
				RAZEM	162,000
2		Konstrukcja jezdni + poboczy			
6 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		237	m ²	237,000	
				RAZEM	237,000
7 d.2	KNR 2-31 0109-03 + KNR 2-31 0109-04	Warstwa Stabilizacji Rm-2,5 MPa; gr. warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		237	m ²	237,000	
				RAZEM	237,000
8 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		216	m ²	216,000	
				RAZEM	216,000
9 d.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		205	m ²	205,000	
				RAZEM	205,000
10 d.2	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		205	m ²	205,000	
				RAZEM	205,000
11 d.2	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
		197,5	m ²	197,500	
				RAZEM	197,500

Remont drogi gminnej na terenie działki nr 138 obręb Stronie Śląskie Miasto
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		Pobocza utwardzone + niwelacja terenów przyległych			
12 d.3	KNR 2-31 1402-05 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 15 cm	m2		
		64,52 * 2	m2	129,040	
				RAZEM	129,040
13 d.3	KNCK-1 0103-02	Reczne profilowanie i zageszczanie podłoża z gruntu kat.III-IV	m2		
		64,52 * 2	m2	129,040	
				RAZEM	129,040
14 d.3	KNR 2-01 0510-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 15 cm	m2		
		64,52 * 2	m2	129,040	
				RAZEM	129,040
4		Urządzenia odwadniające			
15 d.4	KNR 2-31 1404-01	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.4 m z namułu	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
16 d.4	KNR 2-31 1403-05	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000