
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45111300-1	Roboty rozbiórkowe
45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45450000-6	Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi wewnętrznej biegnącej śladem działki nr 143 w m. Gola

ADRES INWESTYCJI: m. Gola, Gmina Lubin, powiat Lubiński, Województwo Dolnośląskie

NAZWA INWESTORA: Gmina Lubin

ADRES INWESTORA: ul. Księcia Ludwika I 3, 59-300 Lubin

WYKONAWCA: BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE PROJEKTOWNIA DRÓG

ADRES WYKONAWCY: 26-200 Końskie, ul. Polna 11/67

BRANŻE: drogowa

DATA OPRACOWANIA: styczeń 2024 r.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	45100000-8	Roboty przygotowawcze			
d.1	KNR-W 2-01 0114-02 + KNR-W 2-01 0113-03 analogia	Wykonanie geodezyjnych pomiarów powykonawczych w wersji papierowej i elektronicznej.	ha		
		(poz.6) / 10000	ha	0,06	
				RAZEM	0,06
2	KNR 2-01 0126-01 + KNR 2-01 0214-02 analogia	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 20 cm z wywozem urobku samochodami samowyładowczymi na składowisko Wykonawcy i z kosztem zagospodarowania gruntu	m2		
		157 * 0,5	m2	78,50	
				RAZEM	78,50
2	45111100-9	Prace rozbiórkowe			
d.2	KNR 2-31 0804-01 + KNR 2-31 0804-02 analogia	Rozebranie nawierzchni gruntowej gr ok 20 cm	m2		
		469,86	m2	469,86	
				RAZEM	469,86
d.2	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami samowyładowczymi na składowisko Wykonawcy na odległość 10km i z kosztem zagospodarowania odpadów	m3		
		poz.3 * 0,2	m3	93,97	
				RAZEM	93,97
3	45111200-0	Roboty ziemne			
d.3	KNR 2-01 0205-02 0214-04 analogia	Korytowanie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni z wywozem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10km na składowisko Wykonawcy i z kosztem zagospodarowania gruntów	m3		
		poz.7 * (0,48 - 0,2) + poz.4 * 0,33 * 0,5 + poz.11 * 0,15	m3	157,70	
				RAZEM	157,70
d.3	KNR 2-31 0103-02 z.o.2.13. 9902-01 analogia	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		poz.7 + poz.4 * 0,33 + poz.11	m2	571,79	
				RAZEM	571,79
4		Konstrukcja nawierzchni jezdni z kostki betonowej			
d.4	KNR 2-31 0106-03 + KNR 2-31 0106-04 z.o.2.13. 9902-02 z.o.2.13. 9902-02 analogia	Warstwa odsączająca z piasku średniego gr. 15 cm.	m2		
		469,86	m2	469,86	
				RAZEM	469,86
d.4	KNR 2-31 0114-05 + KNR 2-31 0114-06 z.o.2.13. 9902-01 analogia	Wykonanie podbudowy z kruszywa łam. stab. mechanicznie 0/31,5 (C90/3) - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		469,86	m2	469,86	
				RAZEM	469,86

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9 d.4	KNR 2-31 0511-03 z.o.2.13. 9902-01 analogia	Nawierzchnie z kostki koloru szarego typu Behaton o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m2		
		469,86	m2	469,86	
				RAZEM	469,86
5		Elementy dróg			
10 d.5	KNR 2-31 0403-03 + KNR 2-31 0402-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o.2.13. 9902-01 analogia	Krawężniki betonowe o wymiarach 22x15 cm na ławie pod krawężniki betonowa z oporem	m		
		316,49	m	316,49	
				RAZEM	316,49
6		Pobocza			
11 d.6	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Pobocze z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31.5 mm - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		70,92	m2	70,92	
				RAZEM	70,92
7		Stała organizacja ruchu			
12 d.7	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
13 d.7	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych: D-46 - 1 szt. D-47 - 1 szt.	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
8		Regulacja uzbrojenia towarzyszącego			
14 d.8	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
15 d.8	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00