

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ W ULICY BURSZTYNOWEJ W M. TRUSKOLASY, GMINA WRĘCZYCA WIELKA.					
1 ULICA BURSZTYNOWA, TRUSKOLASY, GMINA WRĘCZYCA WIELKA.					
1.1 CPV - 45111000 - 8 ROBOTY W ZAKRESIE BURZENIA, ROBOTY ZIEMNE - roboty przygotowawcze, pomiarowe, rozbiórkowe.					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1.	0111-01				
1	D.01.01.01.	0.310+0.005	km	0.32	
				RAZEM	0.32
2	Analiza	Wyznaczenie pasa drogowego dla usytuowania drogi, inwentaryzacja powykonawcza robót drogowych.	m		
d.1.	własna				
1	D.01.01.01.	310.00+5.00	m	315.00	
				RAZEM	315.00
3	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
d.1.	1406-04				
1	D.03.02.01a.	10.00	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
1.2 CPV 451112700 - 2 ROBOTY W ZAKRESIE KSZTAŁTOWANIA TERENU - roboty ziemne, ukształtowanie terenu, plantowanie .					
4	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. (docelowo 5 km)	m ³		
d.1.	0202-08				
2	D.02.01.01.	(1730.0*0.40)*0.90	m ³	622.80	
				RAZEM	622.80
5	KNNR 1	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III)	m ³		
d.1.	0301-02				
2	D.02.01.01.	692.00*0.08	m ³	55.36	
				RAZEM	55.36
6	KNR 2-01	Roboty ziemne poprzeczne z wbudowaniem ziemi w nasyp (kat.gr.I-II)	m ³		
d.1.	0311-01				
2	D.02.03.01.	692.00*0.02	m ³	13.84	
				RAZEM	13.84
7	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
d.1.	0236-03				
2	D.02.03.01.	13.84	m ³	13.84	
				RAZEM	13.84
8	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) (docelowo + 4 km)	m ³		
d.1.	0208-02				
2	D.02.01.01.	Krotność = 4 692.00-13.84	m ³	678.16	
				RAZEM	678.16
9	KNNR 1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
d.1.	0501-01				
2	D.06.01.01	310.00*3.0	m ²	930.00	
				RAZEM	930.00
1.3 CPV 45233000 - 9 ROBOTY W ZAKRESIE KONSTRUOWANIA, FUNDAMENTOWANIA ORAZ WYKONYWANIA NAWIERZCHNI - (profilowanie, stabilizacja, podbudowa, ścinanie poboczy)					
10	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.1.	0103-03				
3	D.04.01.01.	300.00*5.4+10.0*5.0+0.2146*5.2*5.2*6+5.00*5.00+0.18	m ²	1730.00	
				RAZEM	1730.00
11	KNR AT-03	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt rodzimy do Rm=1,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm (docelowo 15 cm)	m ²		
d.1.	0201-01				
3	D.04.05.02.	Krotność = 0.75 1730.00	m ²	1730.00	
				RAZEM	1730.00
12	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
d.1.	0113-01				
3	D.04.04.02.	1730.00	m ²	1730.00	
				RAZEM	1730.00
13	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm (docelowo 5 cm)	m ²		
d.1.	0113-04				
3	D.04.04.02.	Krotność = 0.63 1730.00	m ²	1730.00	
				RAZEM	1730.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m ²		
d.1.	1402-05				
3	D.06.03.01				
		310.0*2*0.75	m ²	465.00	
				RAZEM	465.00
15	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grub.	m ²		
d.1.	1402-06				
3	D.06.03.01				
		465.00	m ²	465.00	
				RAZEM	465.00
16	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm - dod.za każde dalsze rozp. 0.5	m ²		
d.1.	1402-05 Lp.	km transportu (+ 4 km)			
3	72	Krotność = 8			
	D.06.03.01				
		465.00	m ²	465.00	
				RAZEM	465.00
17	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grub. - dod.za każde	m ²		
d.1.	1402-06	dalsze rozp. 0.5 km transportu			
3	D.06.03.01	Krotność = 8			
		465.00	m ²	465.00	
				RAZEM	465.00