

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1		Opracowanie i wdrożenie projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas robót.	kpl.		
d.1	wycena indywidualna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym ul. Górna	m		
d.1	0119-03	532	m	532,000	
				RAZEM	532,000
2		Usunięcie kolizji z latarniami w ul. Sadowej			
3	KNNR 1	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I-II z ręcznym wydobyciem urobku	m ³		
d.2	0307-01	0,4*0,8*poz.5	m ³	7,680	
				RAZEM	7,680
4	KNNR-W 9	Przestawienie słupów oświetleniowych o masie 100-300 kg	szt		
d.2	1001-02	4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
5	KNNR 5	Układanie kabli YAKXS 4x35 mm ² w rowach kablowych ręcznie	m		
d.2	0707-02	4*6	m	24,000	
				RAZEM	24,000
6	KNP 18	Łączenie w rowie kabli elektroenergetycznych (do 1 kV) wielożyłowych (4 żyły o przekroju do 50 mm ²)	muf.		
d.2	0306-02.03	4*2	muf.	8,000	
				RAZEM	8,000
7	KNNR 5	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III	m		
d.2	0605-05	24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
8	KNP 18	Pomiar złączy kablowych	szt		
d.2	1349-01.01	4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
9	KNNR 5	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.		
d.2	1302-03	1	odc.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.2	1304-01	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60 mm zabetonowane	szt.		
d.2	0702-02	4*2	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
12	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ²	szt.		
d.2	0703-02	4xU-9a II gen. 4xU-9b II gen. 2*4	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
3		Roboty ziemne i rozbiórkowe			
13	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III. Rozbiórka nawierzchni tłuczniowej - materiał do wykorzystania na pobocza	m ³		
d.3	0229-02	poz.2*3,5*0,12	m ³	223,440	
				RAZEM	223,440
14	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 26 cm	m ²		
d.3	0101-01 0101-02	1,03*poz.16	m ²	2 375,408	
				RAZEM	2 375,408
15	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. III z transp.urobku samochod.samowładawczymi na odległość 10 km.	m ³		
d.3	0205-04 0214-04	poz.14*0,2	m ³	475,082	
				RAZEM	475,082
4		Roboty konstrukcyjne jezdni			
16	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.4	0114-05	15 cm 1,06*poz.17	m ²	2 306,221	
				RAZEM	2 306,221

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-31 d.4 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm. Grubość docelowa 5 cm Krotność = 0,625 1,04*poz.19	m ² m ²	 2 175,680	 RAZEM 2 175,680
18	KNR 2-31 d.4 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową kationową C60 B5 ZM wg WT-3 Emulsje asfaltowe poz.17	m ² m ²	 2 175,680	 RAZEM 2 175,680
19	KNR 2-31 d.4 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm 570+1482+40	m ² m ²	 2 092,000	 RAZEM 2 092,000
5	Pobocza				
20	KNR 2-01 d.5 0506-07	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.I-III poz.2*2*1	m ² m ²	 1 064,000	 RAZEM 1 064,000
6	Prace wykończeniowe				
21	KNR 2-31 d.6 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 8	szt. szt.	 8,000	 RAZEM 8,000
22	KNR 2-31 d.6 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych 3	szt. szt.	 3,000	 RAZEM 3,000
23	d.6 wycena indywidualna	Inwentaryzacja powykonawcza 1	kpl. kpl.	 1,000	 RAZEM 1,000
				RAZEM	1,000