

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Przebudowa drogi gminnej w m. Kłosów, dz. nr 885/2</b>						
1		<b>Roboty drogowe</b>				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - wraz z wykonaniem mapy powykonawczej	km	0.500	0.00	0.00
2 d.1	KNR 2-31 0804-08	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z brukowca o wysokości 16-20 cm	m <sup>2</sup>	500*4.2 = 2100.000	0.00	0.00
3 d.1	KNR 2-01 0212-08 0214-04	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.8 km - analogia wywóz brukowca	m <sup>3</sup>	500*4.2*0.2 = 420.000	0.00	0.00
4 d.1	KNR 2-01 0207-02 0214-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 1.20 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość 8 km - wykonanie koryta po usunięciu brukowca	m <sup>3</sup>	500*4.2*0.08 = 168.000	0.00	0.00
5 d.1	KNNR 6 0111-01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m2, warstwa gr.5 cm - analogia Krotność = 0.5	m <sup>2</sup>	2100	0.00	0.00
6 d.1	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	2100	0.00	0.00
7 d.1	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>	2100	0.00	0.00
8 d.1	KNNR 6 0110-01	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 4 cm	m <sup>2</sup>	2100	0.00	0.00
9 d.1	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>	2100	0.00	0.00
10 d.1	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	2100	0.00	0.00
<b>Razem dział: Roboty drogowe</b>						<b>0.00</b>
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						<b>0.00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Przebudowa drogi gminnej w m. Sitno, dz. nr 29/2, 29/4</b>						
1		<b>Roboty drogowe</b>				
1	KNNR 1 0111- d.1 01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tra- sa dróg w terenie równinnym - wraz z wykonaniem mapy powykonawczej	km	0.307	0.00	0.00
2	KNR 2-31 0804- d.1 08	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z brukowca o wyso- kości 16-20 cm	m <sup>2</sup>	285*4.2 = 1197.000	0.00	0.00
3	KNR 2-01 0212- d.1 08 0214-04	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z trans- portem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.6 km - analogia wywóz brukowca	m <sup>3</sup>	285*4.2*0.2 = 239.400	0.00	0.00
4	KNR 2-01 0207- d.1 02 0214-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 1.20 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyla- dowczymi na odległość 6 km - wykonanie koryta po usunię- ciu brukowca	m <sup>3</sup>	285*4.2*0.08 = 95.760	0.00	0.00
5	KNR 2-01 0207- d.1 02 0214-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 1.20 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyla- dowczymi na odległość 6 km - wykonanie koryta na pełną głębokość	m <sup>3</sup>	22*4.2*0.28 = 25.872	0.00	0.00
6	KNR 2-31 0402- d.1 03	Ława pod obrzeże betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	5.0	0.00	0.00
7	KNNR 6 0404- d.1 05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce ce- mentowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cemento- wą - obrzeże wzdłuż istniejącego chodnika brukowego	m	195	0.00	0.00
8	KNNR 6 0111- d.1 01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m2, warstwa gr.5 cm - analogia Krotność = 0.5	m <sup>2</sup>	307*4.2 = 1289.400	0.00	0.00
9	KNNR 6 0113- d.1 01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	1289.4	0.00	0.00
10	KNNR 6 1005- d.1 07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>	1289.4	0.00	0.00
11	KNNR 6 0110- d.1 01	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfalto- wych gr. 4 cm	m <sup>2</sup>	1289.4	0.00	0.00
12	KNNR 6 1005- d.1 07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>	1289.4	0.00	0.00
13	KNNR 6 0309- d.1 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfalto- wych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	1289.4	0.00	0.00
<b>Razem dział: Roboty drogowe</b>						<b>0.00</b>
2		<b>Odbudowa elementów odwodnienia</b>				
14	KNR 2-01 0215- d.2 04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsię- biernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III	m <sup>3</sup>	10*1.5*1*0.9 = 13.500	0.00	0.00
15	KNR 2-01 0317- d.2 0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, ru- rociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydoby- ciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m <sup>3</sup>	10*1.5*1*0.1 = 1.500	0.00	0.00
16	KNR 2-01 0320- d.2 0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m <sup>3</sup>	10*1.5*1*0.1 = 1.500	0.00	0.00
17	KNR 2-01 0230- d.2 01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m <sup>3</sup>	10*1.5*1*0.9 = 13.500	0.00	0.00
18	KNR 2-01 0236- d.2 02 z.sz. 2.5.2. 9907	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty spoliste kat. III-IV Wskaźnik zagęszczenia Js = 0.99	m <sup>3</sup>	10*1.5*1 = 15.000	0.00	0.00
19	KNR-W 2-18 d.2 0527-02	Przejście przez ściany komór tulejami stalowymi "PS" przy grubości ściany 20 cm - otwór o śr. nominalnej 260 mm - analogia włączenie do istniejącej studni	szt	1	0.00	0.00
20	KNR-W 2-18 d.2 0524-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	2	0.00	0.00
21	KNR-W 2-18 d.2 0408-03	Kanale z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m	10	0.00	0.00
22	KNR-W 2-18 d.2 0422-03	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej dwukielichowe łączo- ne na wcisk o śr. zewn. 200 mm - trójnik	szt	1	0.00	0.00
<b>Razem dział: Odbudowa elementów odwodnienia</b>						<b>0.00</b>
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						<b>0.00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł