

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Przebudowa drogi gminnej w km 0+004,00 - 1+100,00 (dz. 560, 631, 243 jedn. ewid. 141506_2 Lelis, obręb 0014 Nasiadki) w Nasiadkach, gmina Lelis.</b>							
1		<b>45233140-2</b>	<b>ROBOTY DROGOWE</b>				
1.1			<b>D.01.00.00. Roboty pomiarowe</b>				
1 d.1.1	D.01.01.01.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	1096,00		
Razem dział: D.01.00.00. Roboty pomiarowe							
1.2			<b>D.01.00.00. Roboty rozbiórkowe</b>				
2 d.1.1.2	D.01.02.04.	KNR AT-03 0102-02/03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - interpolacja	m2	140,00		
3 d.1.1.3	D.01.02.04.	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 10 km	m³	8,75		
Razem dział: D.01.00.00. Roboty rozbiórkowe							
1.3		<b>45112710-5</b>	<b>D.01.00.00. Usunięcie krzewów.</b>				
4 d.1.1.4	D.01.02.01.	KNNR 1 0102-05	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średnich od 31% do 60% powierzchni	m2	70,00		
5 d.1.1.5	D.01.02.01.	KNNR 1 0107-03	Wywożenie pozostałości po karczunku krzewów na odległość do 2km.	mp	2,00		
6 d.1.1.3	D.01.02.01.	KNNR 1 0107-05	Dodatek za transport - odległość do 15 km Krotność = 13	mp	2,00		
Razem dział: D.01.00.00. Usunięcie krzewów.							
1.4			<b>D.05.00.00. Konstrukcja jezdni z profilowaniem istniejącej nawierzchni żwirowej</b>				
7 d.1.1.4	D.04.01.01.	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 15 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	5 918,40		
8 d.1.1.4	D.04.01.01.	KNNR 1 0206-04 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość 10 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyładowczymi i	m³	887,76		
9 d.1.1.4	D.04.01.01.	KNR 13-12 0206-01	Niwelacja wykonywana koparkami gąsienicowymi o pojemności łyżki 0.6 m3 z załadunkiem urobku ładowarkami jednoznaczyniowymi i odwozem samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km - kat. gruntu I-II	m³	650,00		
10 d.1.1.4	D.06.03.01.	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km Krotność = 9	m³	650,00		
11 d.1.1.4	D.04.01.01.	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	5 918,40		
12 d.1.1.4	D.04.04.02.	KNNR 6 0113-01	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,50mm gr 15cm	m2	5 918,40		
13 d.1.1.4	D.04.03.01.	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m2	5 567,68		
14 d.1.1.4	D.05.03.05b.	KNNR 6 0308-02	Warstwa wiążąca AC11W o grubości 5cm	m2	5 567,68		
15 d.1.1.4	D.04.03.01.	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/ m2	m2	5 480,00		
16 d.1.1.4	D.05.03.05a.	KNNR 6 0309-02	Warstwa ścieralna AC11S o grubości 4cm	m2	5 480,00		
Razem dział: D.05.00.00. Konstrukcja jezdni z profilowaniem istniejącej nawierzchni żwirowej							
1.5			<b>D.05.00.00. Zjazdy</b>				
17 d.1.1.5	D.04.01.01.	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	155,00		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
18 d.1. 5	D.04.04.02.	KNNR 6 0113-03	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,50mm gr 25cm	m2	155,00		
19 d.1. 5	D.04.03.01.	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/ m2	m2	155,00		
20 d.1. 5	D.05.03.05a.	KNNR 6 0309-02	Warstwa ścieralna AC11S o grubości 4cm	m2	155,00		
Razem dział: D.05.00.00. Zjazdy							
1.6			<b>D.05.00.00. Wypełnienie masą bitumiczną łączenia nawierzchni bitumicznych</b>				
21 d.1. 6	D.05.03.26.	KNR 2-14 0806-01	Wypełnienie masą bitumiczną łączenia nawierzchni bitumicznych	m	12,00		
Razem dział: D.05.00.00. Wypełnienie masą bitumiczną łączenia nawierzchni bitumicznych							
1.7			<b>D.06.00.00. Pobocza</b>				
22 d.1. 7	D.06.03.01.	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 15 cm	m2	1644,00		
23 d.1. 7	D.06.03.01.	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km Krotność = 9	m <sup>3</sup>	246,60		
24 d.1. 7	D.06.03.01.	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	1 644,00		
25 d.1. 7	D.06.03.01.	KNNR 6 0112-06	Proj. warstwa z kruszywa naturalnego fr. 0/ 31,50 mm zagęszczanego mechanicznie o grubości 15 cm,	m2	1 644,00		
Razem dział: D.06.00.00. Pobocza							
1.8			<b>D.07.00.00. Oznakowanie poziome, pionowe i elementy bezpieczeństwa na drodze</b>				
26 d.1. 8	D.07.02.01.	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych.	szt.	8,00		
27 d.1. 8	D.07.02.01.	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe projektowane - tablice małe, typ foli 2	szt.	8,00		
Razem dział: D.07.00.00. Oznakowanie poziome, pionowe i elementy bezpieczeństwa na drodze							
Razem dział: ROBOTY DROGOWE							
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT Podatek VAT</b>							
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>							

Słownie: