

TABELA KOSZTOWA (kosztorys ofertowy) Załącznik nr 1A do SWZ

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>KOSZTORYS: Wilkowiecko</b>						
1		<b>Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe i ziemne</b>				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	600 / 1000 = 0,600		
2 d.1	KNNR 1 0101-04	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm	szt.	4,000		
3 d.1	KNNR 1 0204-02 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi - rozebranie konstrukcji nad przepustem	m3	37,800		
4 d.1	KNR 2-31 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm	m	8,000		
<b>Razem dział: Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe i ziemne</b>						
2		<b>Remont przepustu pod zjazdem na drogę powiatową</b>				
5 d.2	KNNR 6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe	m3	12,00 * 0,60 * 0,20 = 1,440		
6 d.2	KNNR 6 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PVC o średnicy 40 cm	m	12,000		
7 d.2	kalkulacja własna	Obrukowanie wlotu i wylotu przepustu	m2	2 * 2,0 = 4,000		
8 d.2	KNNR 1 0317-01	Zасыpywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odległość do 3 m z zagęszczeniem ; kat. gruntu I-III -wykonanie zasyпки przepustu pospółką	m3	12,00 * (0,60 + 4,00) / 2 * 0,30 = 8,280		
<b>Razem dział: Remont przepustu pod zjazdem na drogę powiatową</b>						
3		<b>Podbudowa</b>				
9 d.3	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni	m2	455,00 * 5,56 + 45,00 * (5,56 + 5,06) / 2 + 20,00 * (5,06 + 3,56) / 2 + 80,00 * 3,56 = 3 139,750		
10 d.3	KNNR 1 0204-01 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi - odwiezienie urobku z koryta	m3	3139,75 * 0,30 = 941,925		
11 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	3 179,750		
12 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2	3 051,750		
13 d.3	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	455,00 * 5,36 + 45,00 * (5,36 + 4,36) / 2 + 20,00 * (4,36 + 3,36) / 2 + 80,00 * 3,36 = 3 003,500		

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
14 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	455,00 * 5,12 + 45,00 * (5,12 + 4,12) / 2 + 20,00 * (4,12 + 3,12) / 2 + 80,00 * 3,12 = 2 859,500		
<b>Razem dział: Podbudowa</b>						
<b>4</b>		<b>Nawierzchnia</b>				
15 d.4	KNNR 6 0308- 01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>	455,00 * 5,12 + 45,00 * (5,12 + 4,12) / 2 + 20,00 * (4,12 + 3,12) / 2 + 80,00 * 3,12 = 2 859,500		
16 d.4	KNNR 6 0309- 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	455,00 * 5,0 + 45,00 * (5,00 + 4,00) / 2 + 20,0 * (4,00 + 3,00) / 2 + 80,00 * 3,00 = 2 787,500		
<b>Razem dział: Nawierzchnia</b>						
<b>5</b>		<b>Umocnienie poboczy</b>				
17 d.5	KNNR 6 1301- 05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm	m <sup>2</sup>	600,00 * 0,75 * 2 = 900,000		
18 d.5	KNNR 6 0113- 05 z.o.2.6. 9901-02	Umocnienie poboczy - warstwa z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	600,00 * 0,75 * 2 = 900,000		
<b>Razem dział: Umocnienie poboczy</b>						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						