

**ŚLEPY KOSZTORYS / PO WYPEŁNIENIU KOSZTORYS OFERTOWY**

**Przebudowa drogi powiatowej nr 4545E Kol. Dobrosław - Lututów  
w km 23+330 - 23+480, 24+890 - 25+090**

Lp.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. netto	Wartość netto (PLN)
			Nazwa	Ilość	(PLN)	
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1 d.1	<b>KNNR 1 0111-01</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym SST D-01.01.01	km	0.350		
<b>2</b>		<b>WYMIANA KONSTRUKCJI JEZDNI</b>				
2 d.2	<b>KNR AT-03 0101-02</b>	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm wraz z rozbiórką odciętej krawędzi - cięcie piłą istniejącej nawierzchni na długości wymiany konstrukcji jezdni. SST D-01.02.04 5.00*2	m	10.000		
3 d.2	<b>KNNR 6 0802-03 z.o.2.7. 9902-01</b>	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm ręcznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) SST D-01.02.04  5.00*10.00	m <sup>2</sup>	50.000		
4 d.2	<b>KNR 4-04 1103-04 1103-05</b>	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami transportu i składowania. SST D-01.02.04 (5.00*10.00)*0.04*1.30	m <sup>3</sup>	2.600		
5 d.2	<b>KNNR 1 0201-02</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi o poj. łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr. kat. III z transp. urobku na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami transportu i wysypiska - wykop pod wymianę konstrukcji jezdni. SST D-02.01.01 (5.20*10.00)*0.39	m <sup>3</sup>	20.280		

6 d.2	<b>KNR 2-31 0104-07 z.o.2.13. 9902-01</b>	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 26-75 pojazdów na godzinę SST D-04.02.01 5.20*10.00	m <sup>2</sup>	52.000		
7 d.2	<b>KNNR 6 0113-01 z.o.2.6. 9901-02 z.o.2.7. 9902-01</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) SST D-04.04.02 5.20*10.00	m <sup>2</sup>	52.000		
8 d.2	<b>KNNR 6 0113-04 z.o.2.6. 9901-02 z.o.2.7. 9902-01</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) SST D-04.04.02 5.20*10.00	m <sup>2</sup>	52.000		
9 d.2	<b>KNNR 6 1005-07</b>	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych SST D-04.03.01 5.20*10.00	m <sup>2</sup>	52.000		
10 d.2	<b>KNNR 6 0108-02 z.o.2.6. 9901-04 z.o.2.7. 9902-01</b>	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) - wymiana konstrukcji jezdni. SST D-05.03.05b (5.10*10.00)*0.08*2.50	t	10.200		
11 d.2	<b>KNNR 6 1005-07</b>	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych SST D-04.03.01 5.10*10.00	m <sup>2</sup>	51.000		
12 d.2	<b>KNNR 6 0309-02</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) SST D-05.03.05a 5.00*10.00	m <sup>2</sup>	50.000		
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIA JEZDNI</b>				
13 d.3	<b>KNR AT-03 0101-02</b>	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm wraz z rozbiórką odciętej krawędzi - cięcie piłą istniejącej nawierzchni na włączeniach. SST D-01.02.04 5.0*2*2	m	20.000		
14 d.3	<b>KNR AT-03 0102-03 KNR 2-31 z.o.2.13.</b>	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 26-75 pojazdów na	m <sup>2</sup>	40.000		

	<b>9902-01</b>	godzinę na składowisko Wykonawcy - frezowanie na włączeniach na dł. 2mb i szer. ok. 5mb SST D-05.03.11 2*5.00*2*2				
15 d.3	<b>KNNR 6 1005-06 z.o.2.7. 9902-01</b>	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) SST D-04.03.01  350.00*5.00-50.00	m <sup>2</sup>	1700.000		
16 d.3	<b>KNNR 6 1005-07 z.o.2.7. 9902-01</b>	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - obok czynnego pasa jezdni (26- 75 poj.) SST D-04.03.01  350.00*5.00-50.00	m <sup>2</sup>	1700.000		
17 d.3	<b>KNNR 6 0108-02 z.o.2.6. 9901-04 z.o.2.7. 9902-01</b>	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) - wymiana konstrukcji jezdni. SST D-05.03.05b  (350.00*5.00-50.00)*0.027*2.50	t	114.750		
18 d.3	<b>KNNR 6 1005-07 z.o.2.7. 9902-01</b>	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) SST D-04.03.01  350.00*5.00-50.00	m <sup>2</sup>	1700.000		
19 d.3	<b>KNNR 6 0309-02</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno- bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) SST D-05.03.05a  350.00*5.00-50.00	m <sup>2</sup>	1700.000		
20 d.3	<b>KNR 2-01 0314-01</b>	Uzupełnienie poboczy - frezowiną lub ziemią.  40.00*0.05	m <sup>3</sup>	2.000		
<b>4</b>		<b>WYMIANA PRZEPUSTÓW - ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ODTWORZENIE NAWIERZCHNI</b>				
21 d.4	<b>KNR AT-03 0101-02</b>	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6 cm SST D-01.02.04 5.00*2*2	m	20.000		
22 d.4	<b>KNNR 6 0802-03 z.o.2.7. 9902-01</b>	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm ręcznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) SST D-01.02.04 5.00*1.50*2	m <sup>2</sup>	15.000		

23 d.4	<b>KNNR 6 0801-02 z.o.2.7. 9902-01</b>	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 23 cm mechanicznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-01.02.04 Krotność = 1.53 5.00*1.50*2	m <sup>2</sup>	15.000		
24 d.4	<b>KNR 4-01 0108-11 0108-12</b>	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc 5 km SST D-01.02.04 15.00*0.27*1.30	m <sup>3</sup>	5.265		
25 d.4	<b>KNNR 6 0113-01 z.o.2.6. 9901-02 z.o.2.7. 9902-01</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw lamanych gr. 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) SST D-04.04.02  15.00	m <sup>2</sup>	15.000		
26 d.4	<b>KNNR 6 0113-04 z.o.2.6. 9901-02 z.o.2.7. 9902-01</b>	Warstwa gorna podbudowy z kruszyw lamanych gr. 8 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) SST D-04.04.02  15.00	m <sup>2</sup>	15.000		
27 d.4	<b>KNNR 6 1005-07</b>	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych SST D-04.03.01  15.00	m <sup>2</sup>	15.000		
28 d.4	<b>KNNR 6 0108-02 z.o.2.6. 9901-04 z.o.2.7. 9902-01</b>	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) - wymiana konstrukcji jezdni. SST D-05.03.05b  15.00*0.04*2.50	t	1.500		
<b>5</b>		<b>PRZEPUSTY Ø 50 i Ø 60 - SST D-03.01.01.</b>				
29 d.5	<b>KNR 2-01 0215-03</b>	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiernymi 0.25 m <sup>3</sup> na odkład w gruncie kat. I-II - wykop pod przepust z rozbiórką istniejącego przepustu. SST D-03.01.01. 1.50*1.20*11.50*2	m <sup>3</sup>	41.400		
30 d.5	<b>KNR 2-01 0314-01</b>	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat. gr.I-II) - zasypianie ziemi. SST D-03.01.01. 41.40	m <sup>3</sup>	41.400		

31 d.5	<b>KNNR 6 0605-01</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe SST D-03.01.01. 11.50*0.50*0.20+11.50*0.60*0.20	m <sup>3</sup>	2.530		
32 d.5	<b>KNNR 6 0605-07</b>	Przepusty rurowe z rur PEHD o średnicy 50 cm SST D-03.01.01 11.50	m	11.500		
33 d.5	<b>KNNR 6 0605-08</b>	Przepusty rurowe z rur PEHD o średnicy 60 cm SST D-03.01.01 11.50 m	m	11.500		
34 d.5	<b>KNR 4-01 0108-11 0108-12</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km SST D-03.01.01. 6.00	m <sup>3</sup>	6.000		
<b>ogółem koszt zamówienia netto ..... w PLN</b>						
<b>..... % podatek VAT ..... w PLN</b>						
<b>ogółem koszt zamówienia brutto ..... w PLN</b>						

.....  
(miejsowość, data)

.....  
(podpis i pieczęć osoby/osób\* upoważnionych  
do reprezentowania Wykonawcy)

\*niepotrzebne skreślić