

## ŚLEPY KOSZTORYS / PO WYPEŁNIENIU KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa drogi powiatowej nr 4709E Gąszcze - Biadaszki  
w km 13+290 - 13+490

Lp.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. netto	Wartość netto (PLN)
			Nazwa	Ilość	(PLN)	
1	2	3	4	5	6	7
1		<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 0.200	km	0.200		
2		<b>POGŁĘBIENIE ROWÓW</b>				
2 d.2	<b>KNNR 1 0202-04</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gr. kat. III z transp. urobku na odl. do 1 km sam. samowład.- WYKOP ROWÓW SST D-02.01.01 0.44*2*200	m <sup>3</sup>	176.000		
3 d.2	<b>KNNR 1 0208-02</b>	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) Krotność = 4 0.44*2*200	m <sup>3</sup>	176.000		
3		<b>POBOCZA</b>				
4 d.3	<b>KNR 2-31 1402-05</b>	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm SST D-06.03.02  2*0.65*200	m <sup>2</sup>	260.000		
5 d.3	<b>KNR 2-31 1402-06</b>	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grub. SST D-06.03.02 2*0.65*200	m <sup>2</sup>	260.000		
6 d.3	<b>KNNR 6 0113-01 z.o.2.6. 9901-02</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - UTWARDZENIE POBOCZY	m <sup>2</sup>	260.000		

		KAMIENIEM ŁAMANYM - NIESORT. SST D-04.04.02 2*0.65*200				
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIA JEZDNI NA ODCINKU 13+290 - 13+490</b>				
7 d.4	<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 4.5*2	m	9.000		
8 d.4	<b>KNR AT-03 0102-03 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-01</b>	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 26-75 pojazdów na godzinę na składowisko Wykonawcy - frezowanie na włączeniach na dł. 2mb i szer. 4,5mb SST D-05.03.11 4.50*2*2	m <sup>2</sup>	18.000		
9 d.4	<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-04.03.01 200.00*4.60	m <sup>2</sup>	920.000		
10 d.4	<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-04.03.01 920.00	m <sup>2</sup>	920.000		
11 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, mechaniczne - wyrównanie istniejącej nawierzchni betonem asfaltowym - gr.średnio 3,00cm. SST D-05.03.05b 200.00*4.60*0.0366*2.50	t	84.180		
12 d.4	<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-04.03.01 920.00	m <sup>2</sup>	920.000		
13 d.4	<b>KNNR 6 0309-02</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4cm (warstwa ścieralna) SST D-05.03.05a 200.00*4.50	m <sup>2</sup>	900.000		
<b>5</b>		<b>WYMIANA PRZEPUSTU – ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ODTWORZENIE NAWIERZCHNI</b>				
14 d.5	<b>KNR AT-03 0101-02</b>	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6 cm SST D-01.02.04 4.50*2	m	9.000		

15 d.5	<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 4.50*1.50	m <sup>2</sup>	6.750		
16 d.5	<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 4.50*1.50	m <sup>2</sup>	6.750		
17 d.5	<b>KNR 4-01 0108-11 0108-12</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc 5 km SST D-01.02.04 6.75*0.27*1.30	m <sup>3</sup>	2.369		
18 d.5	<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 6.75	m <sup>2</sup>	6.750		
19 d.5	<b>KNNR 6 0113-04 z.o.2.6. 9901-02 z.o.2.7. 9902-01</b>	Warstwa górna 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 6.75	m <sup>2</sup>	6.750		
20 d.5	<b>KNNR 6 1005-07</b>	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych SST D-04.03.01 6.75	m <sup>2</sup>	6.750		
21 d.5	<b>KNNR 6 0108-02 z.o.2.6. 9901-04 z.o.2.7. 9902-01</b>	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką 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 6.75*0.04*2.50	t	0.675		
<b>6</b>		<b>WYMIANA PRZEPUSTU Ø 50 - ROBOTY ZIEMNE I MONTAŻOWE</b>				
22 d.6	<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*10.00	m <sup>3</sup>	18.000		
23 d.6	<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. 18.00	m <sup>3</sup>	18.000		

24 d.6	<b>KNNR 6 0605-01</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe SST D-03.01.01. 10.00*0.60*0.20	m <sup>3</sup>	1.200		
25 d.6	<b>KNNR 6 0605-07 z.o.2.7. 9902-01</b>	Przepusty rurowe z rur PEHD o średnicy 50 cm SST D-03.01.01  10.00	m	10.000		
26 d.6	<b>KNNR 6 0605-04</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 50 cm SST D-03.01.01  2	szt.	2.000		
27 d.6	<b>KNR 4-01 0108-11 0108-12</b>	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 5 km SST D-03.01.01. 3.00	m <sup>3</sup>	3.000		
<b>7</b>		<b>RURY NA 4 ZJAZDACH</b>				
28 d.7	<b>KNNR 6 0605-01</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe SST D-06.02.01  20.00*0.40*0.20	m <sup>3</sup>	1.600		
29 d.7	<b>KNNR 6 0605-06</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury VIPRO o średnicy 40 cm SST D-06.02.01  20.00	m	20.000		
<b>ogółem koszt zamówienia netto ..... w PLN</b>						
<b>..... % podatek VAT ..... w PLN</b>						
<b>ogółem koszt zamówienia brutto ..... w PLN</b>						

.....  
(miejscowość, data)

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

\*niepotrzebne skreślić