

**ŚLEPY KOSZTORYS /
PO WYPEŁNIENIU KOSZTORYS OFERTOWY**

Na: Przebudowę drogi powiatowej 4703 E Wyszanów – Kol. Osiek w km 0+100 – 0+300
oraz w km 1+040 – 1+190

<i>Lp.</i>	<i>Podstawa wyceny</i>	<i>Opis</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Ilość jedn.</i>	<i>Cena jedn. netto w PLN</i>	<i>Wartość netto w PLN</i>
I.		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych – trasa dróg w terenie równinnym SST D.01.01.01	km	0,350		
II.		WYMIANA KONSTRUKCJI JEZDNI				
2.	KNR AT-03 0101-02	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	m	123,00		
3.	KNNR 6 0802-03 z.o.2.7. 9902-01	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm ręcznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) SST D.01.02.04	m ²	180,00		
4.	KNR 4-04 1103-04 1103-05	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	m ³	9,36		
5.	KNNR 1 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj. łyżki 0.15 m ³ 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	m ³	59,40		
6.	KNR 2-31 0104-07 z.o.2.13. 9902-01	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	m ²	180,00		

7.	KNNR 6 0113-01 z.o.2.6. 9901-02 z.o.2.7. 9902-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D.04.04.02	m ²	180,00		
8.	KNNR 6 0113-04 z.o.2.6. 9901-02 z.o.2.7. 9902-01	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	m ²	180,00		
9.	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych SST D.04.03.01	m ²	180,00		
10.	KNNR 6 0108-02 z.o.2.6. 9901-04 z.o.2.7. 9902-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno - 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	t	18,00		
III		NAWIERZCHNIA JEZDNI				
11.	KNR AT-03 0101-02	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	m	20,00		
12.	KNR AT-03 0102-03 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 26-75 pojazdów na godz. na składowisko Wykon. - frezowanie na włączeniach na dł. 2mb i szer. ok. 5mb SST D.05.03.11	m ²	40,00		
13.	KNNR 6 1005-06 z.o.2.7. 9902-01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D.04.03.01	m ²	1.570,00		
14.	KNNR 6 1005-07 z.o.2.7. 9902-01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) D.04.03.01	m ²	1.750,00		
15.	KNNR 6 0108-02 z.o.2.6. 9901-04 z.o.2.7. 9902-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne-roboty na poszerzeniach przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)-wymiana konstrukcji jezdni D.05.03.05b	t	156,425		
16.	KNNR 6 1005-07 z.o.2.7. 9902-01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych – obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D.04.03.01	m ²	1.750,00		

17.	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) SST D.05.03.05a	m ²	1.750,00		
18.	KNR 2-01 0314-01	Uzupełnienie poboczy - frezowiną lub ziemią SST D.03.01.01	m ³	2.000		
IV		WPUSTY ULICZNE I PRZYKANALIKI				
19.	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł.6cm SST D.01.02.04	m	23,00		
20.	KNNR 6 0802-03 z.o.2.7. 9902-01	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm ręcznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D.01.02.04	m ²	11,50		
21.	KNNR 6 0801-02 z.o.2.7. 9902-01	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 23 cm mechanicznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D.01.02.04	m ²	11,50		
22.	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km SST D.01.02.04	m ³	4,037		
23.	KNR 2-01 0215-03	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiernymi 0.25 m ³ na odkład w gruncie kat. I-II – i wykop pod wpusty uliczne i przykanaliki wraz z demontażem istniejących wpustów SST D.03.02.01	m ³	21,25		
24.	KNNR 4 1424-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu SST D.03.02.01	szt	2,00		
25.	KNR-W 2-18 0408-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm SST D.03.02.01	m	14,00		
26.	KNR 2-01 0314-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat. gr. I-II) - zasypanie ziemi przy wpuście ulicznym SST D.03.02.01	m ³	20,50		
27.	KNNR 6 0113-01 z.o.2.6. 9901-02 z.o.2.7. 9902-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grub. 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	m ²	11,50		
28.	KNNR 6 0113-04 z.o.2.6. 9901-02 z.o.2.7. 9902-01	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	m ²	11,50		
29.	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych SST D.04.03.01	m ²	11,50		
30.	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno - bitumiczną	t	1,15		

	z.o.2.6. 9901-04 z.o.2.7. 9902-01	asfaltową mechaniczną - 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				
V		ELEMENTY ULIC				
31.	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm wraz z rozbiórką odciętej krawędzi – cięcie piłą istniejącej nawierzchni na długości krawężnika i ścieku SST D.01.02.04	m	62,00		
32.	KNR 2-31 0401-04 z.o.2.13. 9902-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat. III-IV 26-75 pojazdów na godz.- rowki pod krawężniki i ściek SST D.08.01.01b	m	124,00		
33.	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z bet C120/25 na podsypce cementowo-piaskowej SST D.08.01.01b	m	62,00		
34.	KNR 2-31 0402-04 z.o.2.13. 9902-01	Ława betonowa pod ściek - beton C20/05 26-75 pojazdów na godzinę SST D.08.01.01b	m ³	3,10		
35.	KNNR 6 0607-04 z.o.2.7. 9902-01	Ścieki uliczne płaskie z kostki betonowej gr. 8cm szer.20cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D.08.02.02	m	62,00		
razem wartość netto w PLN						
..... % podatek VAT w PLN						
razem wartość brutto w PLN						

.....
(miejscowość, data)

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