

## Przebudowa drogi w miejscowości Nadzież, gm. Lisków dz. nr 114

LP.	Podstawa	Nr spec. Techn.	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>KOSZTORYS:</b>							
<b>1</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1 d.1	KNR-W 2-01 0113-03	0-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych- trasa dróg w terenie równinnym	km	0,265		
2 d.1	Analiza własna	D-01.01.01	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt	2,00		
<b>2</b>			<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>				
3 d.2	KNR AT-03 0101-02	D-05.03.05	Roboty remontowe – cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm włączenia w drogi asfaltowe	m	8,00		
<b>3</b>			<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
4 d.3	KNNR 1 0202 -03	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I- II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad .	m3	28,00		
5 d.3	KNNR 1 0311 -01	D-02.03.01	Formowanie nasypów z gruntu kat. I- II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku	m3	96,00		
<b>4</b>			<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>				
6 d.4	KNR 2-31 0103-04	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy	m2	265 * 4,20 + 20 = 1 133,00		
7 d.4	KNNR 6 0113 -05	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	265 * 4,20 + 20 = 1 133,00		
8 d.4	KNR AT-03 0202-02	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczanie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2	265 * 4,20 + 20 = 1 133,00		
9 d.4	KNNR 6 0309 -02	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych dla KR 1 o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2	265 * 4,00 + 20 = 1 080,00		
<b>5</b>			<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>				
10 d.5	KNNR 6 0702 - 05	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt	4,00		
11 d.5	KNR 2-25 0419-02	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o sr. 70 mm zprzypawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu	szt	4,00		
<b>6</b>			<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
12 d.5	KNNR 1 0311-01	D-06.03.01	Obsypanie krawędzi jezdni z kruszywa łamanego 0-31,5 lub destruktu granulowanego drobnego gr. 10 cm	m2	265 * 0,10 * 2 = 53,00		
Kosztorys netto							
VAT 23%							
Kosztorys brutto							