

# Przebudowa drogi Jelenie-Folusz-Nowe Stawy (Wigwam)

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,620	km	0,62	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,62</b>
2 d.1	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt		
		4	szt	4,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
3 d.2	KNNR 1 0202 -03	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.samowyład.	m3		
		186	m3	186,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>186,00</b>
4 d.2	KNNR 1 0311 -01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowczymi z zakupem piasku	m3		
		215	m3	215,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>215,00</b>
<b>3</b>		<b>CIĘCIE PIEŁĘGNACYJNE - PODKRZESANIE KRZEWÓW</b>			
5 d.3	KNP 01 1346- 01.01	Cięcie pielęgnacyjne - podkrzesanie krzewów	ha		
		0,1	ha	0,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,10</b>
6 d.3	KNNR-W 10 2508-01	Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60 % powierzchni	ha		
		0,1	ha	0,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,10</b>
7 d.3	KNR-W 2 - 01 0109-07	Ręczne obcinanie suchych gałęzi drzew i gałęzi wchodzących w skrajnię drogi	szt.		
		30	szt.	30,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,00</b>
<b>4</b>		<b>POSZERZENIA DROGI NA ŁUKACH</b>			
8 d.4	KNNR 6 0101 -03	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.samowyład.	m3		
		5 * 0,4	m3	2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
9 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2		
		5	m2	5,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>
10 d.4	KNNR 6 0113 -05	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		5	m2	5,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>
11 d.4	KNR 2-23 0105-01	Podbudowa betonowa C16/20 zagęszczana mechanicznie o grubości 20 cm	m2		
		5	m2	5,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>
12 d.4	KNR 2-31 0302-02	Nawierzchnia z kostki bet. (Trylinka) gr. 12cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		5	m2	5,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>

# Przebudowa drogi Jelenie-Folusz-Nowe Stawy (Wigwam)

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>5</b>		<b>POSZERZENIE JEZDNI</b>			
13 d.5	KNNR 6 0101 -03	Koryta o głęb. 35 cm wykonywane na całej szerokości przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV wraz z wywozem materiału	m2		
		620 * 0,5 * 2 + 60	m2	680,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>680,00</b>
14 d.5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2		
		620 * 0,5 * 2 + 60	m2	680,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>680,00</b>
15 d.5	KNNR 6 0112 -01	Dolna warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10 cm	m2		
		620 * 0,5 * 2 + 60	m2	680	
				<b>RAZEM</b>	<b>680</b>
16 d.5	KNNR 6 0113 -05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		620 * 0,5 * 2 + 60	m2	680,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>680,00</b>
<b>6</b>		<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>			
17 d.6	KNCK-1 0206 -06	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej przy głębokości wyboi do 5 cm	m2		
		249	m2	249,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>249,00</b>
18 d.6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		620 * 4,5 + 60	m2	2 850,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 850,00</b>
19 d.6	KNNR 6 0113 -05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 cm układana mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2		
		620 * 4,5 + 60	m2	2 850,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 850,00</b>
20 d.6	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		620 * 4,5 + 60	m2	2 850,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 850,00</b>
21 d.6	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych dla KR1 o grubości po zagęszczeniu 4cm (warstwa ścieralna)	m2		
		620 * 4,0 + 60	m2	2 540,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 540,00</b>
<b>7</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
22 d.7	KNNR 1 0311 -01	Obsypanie krawędzi jezdni z kruszywa łamanego 0-31,5 lub destruktu granulowanego drobnego gr. 10cm	m2		
		620 * 0,25 * 2	m2	310,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>310,00</b>
<b>8</b>		<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>			
23 d.8	KNNR 6 0702 -05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		6	szt.	6,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,00</b>
24 d.8	KNR 2-25 0419-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu	szt.		
		6	szt.	6,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,00</b>