

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr 270168W - ul. Turystyczna odc. od km 0+285 do km 0+317 w zakresie budowy miejsc postojowych samochodów osobowych w m. Regut, gmina Celestynów  
ADRES INWESTYCJI : działka nr ew. 1922 i 1941 obręb Regut, jednostka ewidencyjna Gmina Celestynów  
INWESTOR : Gmina Celestynów  
ADRES INWESTORA : ul. Regucka 3, 05-430 Celestynów  
WYKONAWCA ROBÓT : 45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg  
BRANŻA : Drogi

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

Data opracowania

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU - Przebudowa drogi gminnej nr 270168W - ul. Turystyczna odc. od km 0+285 do km 0+317  
w zakresie budowy miejsc postojowych samochodów osobowych w m. Regut, gmina Celestynów

- powierzchniowe roboty pomiarowe,
- roboty ziemne w zakresie korytowania,
- roboty ziemne w zakresie wykonania rowków pod ławy betonowe i krawężniki,
- roboty ziemne - wykopy pod przepust zjazdu w km 0+281,
- wykonanie przepustu pod zjazdem w km 0+281,
- ustawienie krawężników ulicznych i oprowych,
- wykonanie podbudowy i nawierzchni miejsc postojowych samochodów osobowych i zjazdów,
- wykonanie nawierzchni miejsc postojowych samochodów osobowych i zjazdów,
- formowanie poboczy,
- regulacja rowów odwadniających,
- roboty porządkowe i rekultywacja terenów.

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>Przebudowa drogi gminnej nr 270168W - ul. Turystyczna odc. od km 0+285 do km 0+317 w zakresie budowy miejsc postojowych samochodów osobowych w m. Regut, gmina Celestynów</b>						
1		<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1.1	KNR 2-01 0121-02 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,0145 = 0,01		
<b>Razem dział: Roboty przygotowawcze</b>						
2		<b>Roboty ziemne</b>				
2.1	KNR 2-01 0215-01 D-02.01.01	Wykopy oraz przekopy pod przepusty wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.I-II	m <sup>3</sup>	2		
2.2	KNR 2-01 0230-01 D-02.01.01	Zасыpywanie wykopów pod przepusty spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m <sup>3</sup>	2-0,5 = 1,50		
2.3	KNNR 6 0101-01 D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	145		
2.4	KNNR 6 0101-02 D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	24		
2.5	KNR 2-01 0505-01 D-04.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m <sup>2</sup>	40,0*1,8 = 72,00		
2.6	KNR-W 4-01 0109-05 D-02.01.01	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (grunt kat.I-II)	m <sup>3</sup>	0,5+145,0* 0,1 = 15,00		
2.7	KNR-W 4-01 0109-04 D-02.01.01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>	0,5+145,0* 0,1 = 15,00		
<b>Razem dział: Roboty ziemne</b>						
3		<b>Przepust pod zjazdem</b>				
3.1	KNR 2-33 0601-01 D-06.02.01	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednonotworowych z rur o śr. 60 cm	m	6		
3.2	KNR 2-33 0606-01 D-06.02.01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych	m <sup>3</sup>	0,20*1,50* 2,00*2 = 1,20		
<b>Razem dział: Przepust pod zjazdem</b>						
4		<b>Krawężniki</b>				
4.1	KNR 2-31 0402-04 D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>	(28+15)* 0,05 = 2,15		
4.2	KNR 2-31 0403-05 D-08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m	15		
4.3	KNR 2-31 0403-03 D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m	28		
<b>Razem dział: Krawężniki</b>						
5		<b>Zjazd</b>				
5.1		<b>Podbudowa zjazdu</b>				
5.1.1	KNR 2-31 0104-07 D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>	24		
5.2		<b>Nawierzchnia zjazdu</b>				
5.2.1	KNR 2-31 0204-05 D-05.02.01	Nawierzchnia z tłucznią kamiennego - warstwa górna z tłucznią - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m <sup>2</sup>	24		
5.2.2	KNR 2-31 0204-06 D-05.02.01	Nawierzchnia z tłucznią kamiennego - warstwa górna z tłucznią - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu Krotność = 8	m <sup>2</sup>	24		
<b>Razem dział: Zjazd</b>						
6		<b>Miejsca postojowe samochodów osobowych</b>				
6.1		<b>Podbudowa miejsc postojowych samochodów osobowych</b>				
6.1.1	KNR 2-31 0114-03 D-04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>	145		
6.1.2	KNR 2-31 0114-04 D-04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7	m <sup>2</sup>	145		
6.2		<b>Nawierzchnia miejsc postojowych samochodów osobowych</b>				

KOSZTORYS OFERTOWY - Przebudowa drogi gminnej nr 270168W - ul. Turystyczna odc. od km 0+285 do km 0+317 w zakresie budowy miejsc postojowych samochodów osobowych w m. Regut, gmina Celestynów

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
6.2.1	<b>KNR 2-01 0129-03</b> <b>D-10.03.01</b>	Układanie placów z płyt ażurowych o powierzchni 1 szt. do 1 m2	m <sup>2</sup>	145		
<b>Razem dział: Miejsca postojowe samochodów osobowych</b>						
7		<b>Regulacja rowu odwadniającego</b>				
7.1	<b>KNNR 6 1302-02</b> <b>D-06.04.01</b>	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m	235		
<b>Razem dział: Regulacja rowu odwadniającego</b>						
8		<b>Oczyszczenie terenu robót</b>				
8.1	<b>KNR 2-21 0101-04</b>	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odl.do 1.0 km	m <sup>3</sup>	5		
<b>Razem dział: Oczyszczenie terenu robót</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						

Słownie:

PRZEDMIAR ROBÓT - Przebudowa drogi gminnej nr 270168W - ul. Turystyczna odc. od km 0+285 do km 0+317 w zakresie budowy miejsc postojowych samochodów osobowych w m. Regut, gmina Celestynów

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej nr 270168W - ul. Turystyczna odc. od km 0+285 do km 0+317 w zakresie budowy miejsc postojowych samochodów osobowych w m. Regut, gmina Celestynów</b>					
<b>1</b>	<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1.1	KNR 2-01 0121-02 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
		0,0145	ha	0,0145	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,01</b>
<b>2</b>	<b>Roboty ziemne</b>				
2.1	KNR 2-01 0215-01 D-02.01.01	Wykopy oraz przekopy pod przepusty wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.I-II	m <sup>3</sup>		
		2	m <sup>3</sup>	2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
2.2	KNR 2-01 0230-01 D-02.01.01	Zасыpywanie wykopów pod przepusty spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m <sup>3</sup>		
		2-0,5	m <sup>3</sup>	1,50	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,50</b>
2.3	KNNR 6 0101-01 D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>		
		145	m <sup>2</sup>	145,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>145,00</b>
2.4	KNNR 6 0101-02 D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>		
		24	m <sup>2</sup>	24,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,00</b>
2.5	KNR 2-01 0505-01 D-04.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m <sup>2</sup>		
		40,0*1,8	m <sup>2</sup>	72,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>72,00</b>
2.6	KNR-W 4-01 0109-05 D-02.01.01	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (grunt kat.I-II)	m <sup>3</sup>		
		0,5+145,0*0,1	m <sup>3</sup>	15,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,00</b>
2.7	KNR-W 4-01 0109-04 D-02.01.01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
		0,5+145,0*0,1	m <sup>3</sup>	15,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,00</b>
<b>3</b>	<b>Przepust pod zjazdem</b>				
3.1	KNR 2-33 0601-01 D-06.02.01	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jedno-otworowych z rur o śr. 60 cm	m		
		6	m	6,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,00</b>
3.2	KNR 2-33 0606-01 D-06.02.01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych	m <sup>3</sup>		
		0,20*1,50*2,00*2	m <sup>3</sup>	1,20	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,20</b>
<b>4</b>	<b>Krawężniki</b>				
4.1	KNR 2-31 0402-04 D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
		(28+15)*0,05	m <sup>3</sup>	2,15	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,15</b>
4.2	KNR 2-31 0403-05 D-08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
		15	m	15,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,00</b>
4.3	KNR 2-31 0403-03 D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
		28	m	28,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,00</b>
<b>5</b>	<b>Zjazd</b>				
<b>5.1</b>	<b>Podbudowa zjazdu</b>				

PRZEDMIAR ROBÓT - Przebudowa drogi gminnej nr 270168W - ul. Turystyczna odc. od km 0+285 do km 0+317 w zakresie budowy miejsc postojowych samochodów osobowych w m. Regut, gmina Celestynów

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5.1.	KNR 2-31 1 0104-07 D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		24	m <sup>2</sup>	24,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,00</b>
<b>5.2</b>		<b>Nawierzchnia zjazdu</b>			
5.2.	KNR 2-31 1 0204-05 D-05.02.01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m <sup>2</sup>		
		24	m <sup>2</sup>	24,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,00</b>
5.2.	KNR 2-31 2 0204-06 D-05.02.01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu Krotność = 8	m <sup>2</sup>		
		24	m <sup>2</sup>	24,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,00</b>
<b>6</b>		<b>Miejsca postojowe samochodów osobowych</b>			
<b>6.1</b>		<b>Podbudowa miejsc postojowych samochodów osobowych</b>			
6.1.	KNR 2-31 1 0114-03 D-04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
		145	m <sup>2</sup>	145,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>145,00</b>
6.1.	KNR 2-31 2 0114-04 D-04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7	m <sup>2</sup>		
		145	m <sup>2</sup>	145,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>145,00</b>
<b>6.2</b>		<b>Nawierzchnia miejsc postojowych samochodów osobowych</b>			
6.2.	KNR 2-01 1 0129-03 D-10.03.01	Układanie placów z płyt ażurowych o powierzchni 1 szt.do 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		145	m <sup>2</sup>	145,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>145,00</b>
<b>7</b>		<b>Regulacja rowu odwadniającego</b>			
7.1	KNNR 6 1302-02 D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m		
		235	m	235,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>235,00</b>
<b>8</b>		<b>Oczyszczenie terenu robót</b>			
8.1	KNR 2-21 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odl.do 1.0 km	m <sup>3</sup>		
		5	m <sup>3</sup>	5,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>