

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Cisku

ADRES INWESTYCJI: Cisek dz. nr. 1, 43, 219/1

INWESTOR: Gmina Cisek

ADRES INWESTORA: ul. Planetorza 52  
47-253 Cisek

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Patryk Kawa

DATA OPRACOWANIA: 2014-03-25

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiotem opracowania jest zadanie pn.: «Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Cisku»  
dz. nr 1, 43, 219/1

Zakres opracowania:

- frezowanie istniejącej nawierzchni drogi
- roboty ziemne
- wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne na poszerzeniach i zjazdach
- wykonanie podbudowy tłuczniowej
- wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego
- wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego

Powierzchnie:

- jezdnia z betonu asfaltowego: 5 460,00 m<sup>2</sup>
- pobocza utwardzone tłuczniem kamiennym: 1820,00 m<sup>2</sup>
- całkowita powierzchnia drogi (jezdnia + pobocza): 7 280,00 m<sup>2</sup>

Konstrukcja:

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4,0 cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 5,0 cm
- podbudowa z tłucznia kamiennego frakcja 0/31,5 mm gr. 15,0 cm
- pobocza z tłucznia kamiennego frakcja 0/31,5 mm gr. 10,0 cm

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>						
<b>1</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	D-00.00.00	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 1,82	km km	1,82	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,82</b>
2 d.1	KNR AT-03 0102-04	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 5460	m2 m2	5 460,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>5 460,00</b>
3 d.1	KNR 4-01 0108-11	D-00.00.00	Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 5460 * 0,1	m3 m3	546,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>546,00</b>
4 d.1	KNR 4-01 0108-12	D-00.00.00	Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9 poz.3	m3 m3	546,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>546,00</b>
<b>2</b>			<b>ROBOTY DROGOWE</b>			
5 d.2	KNNR 6 0102- 02	D- 04.01.01	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni i zjazdach 318,2	m2 m2	318,20	
					<b>RAZEM</b>	<b>318,20</b>
6 d.2	KNR 4-01 0108-06 0108- 08	D-00.00.00	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km grunt.kat. III poz.5 * 0,2	m3 m3	63,64	
					<b>RAZEM</b>	<b>63,64</b>
7 d.2	KNR 2-31 0114-05 z.o. 2.12. 9901-02	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 318,2	m2 m2	318,20	
					<b>RAZEM</b>	<b>318,20</b>
8 d.2	KNR 2-31 0114-07 z.o. 2.12. 9901-02 0114-08	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m poz.7	m2 m2	318,20	
					<b>RAZEM</b>	<b>318,20</b>
9 d.2	KNR 2-31 0104-07	D- 04.01.01	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 318,2	m2 m2	318,20	
					<b>RAZEM</b>	<b>318,20</b>
10 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114- 08	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 5460	m2 m2	5 460,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>5 460,00</b>
11 d.2	KNR AT-03 0202-01	D- 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m2 5460	m2 m2	5 460,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>5 460,00</b>
12 d.2	KNR AT-03 0302-04	D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ściernalna o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 500 t/dzień 5460	m2 m2	5 460,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>5 460,00</b>
13 d.2	KNR AT-03 0202-02	D- 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 5460	m2 m2	5 460,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>5 460,00</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.2	KNR AT-03 0302-01	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścierna o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień 5460	m2 m2	5 460,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>5 460,00</b>
<b>3</b>			<b>POBOCZA</b>			
15 d.3	KNR 2-31 0103-04	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1820	m2 m2	1 820,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 820,00</b>
16 d.3	KNR 2-31 0114-07 0114- 08	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 1820	m2 m2	1 820,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 820,00</b>