

**BUDOWA REGIONALNEJ DROGI  
RACIBÓRZ – PSZCZYNA**

**ETAP V: km 10+221,00 – km 14+344,10**

**KOSZTORYS OFERTOWY NR 1.3**

**E5 ul. Niedobczycka ul. Niedobczycka - etap E5**

L.p	Numer STWiORB	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość	PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7
	<b>D.01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	*	*	*	*
	<b>D.01.01.00</b>	<b>Odtworzenie trasy i zamarkowanie punktów wysokościowych</b>		*	*	*
	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i zamarkowanie punktów wysokościowych drogi	*	*	*	*
1		Drogi	km	<b>0,07</b>		
	<b>D.01.03.00</b>	<b>Zdjęcie humusu</b>	*	*	*	*
	D.01.03.01	Zdjęcie warstwy humusu	*	*	*	*
2		Humus do wbudowania	m <sup>3</sup>	<b>6</b>		
3		Nadmiar humusu na odkład	m <sup>3</sup>	<b>50</b>		
	<b>D.01.02.04</b>	<b>Rozbiórka elementów dróg i ulic</b>	*	*	*	*
	D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg i ulic	*	*	*	*
4		Rozbiórka nawierzchni drogowej bitumicznej grubości 10 cm	m <sup>2</sup>	<b>416</b>		
5		Rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej	m <sup>2</sup>	<b>117</b>		
6		Rozbiórka krawężników betonowych	m	<b>137</b>		
7		Rozbiórka obrzeża betonowego	m	<b>70</b>		
<b>SUMA CZĘŚCIOWA</b>						
	<b>D.02.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	*	*	*	*
	<b>D.02.01.00</b>	<b>Wykonanie wykopów</b>	*	*	*	*
	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych	*	*	*	*
8		Wykonanie wykopów z przeznaczeniem na odkład	m <sup>3</sup>	<b>145</b>		
9		Wykonanie wykopów z przeznaczeniem na nasyp	m <sup>3</sup>	<b>1119</b>		
	<b>D.02.03.00</b>	<b>Wykonanie nasypów</b>	*	*	*	*
	D.02.03.01	Wykonanie nasypów	*	*	*	*
10		Wykonanie nasypów dla pełnej szerokości korpusu ziemnego	m <sup>3</sup>	<b>1119</b>		

**BUDOWA REGIONALNEJ DROGI  
RACIBÓRZ – PSZCZYNA**

**ETAP V: km 10+221,00 – km 14+344,10**

**KOSZTORYS OFERTOWY NR 1.3**

**E5 ul. Niedobczycka ul. Niedobczycka - etap E5**

L.p	Numer STWiORB	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość	PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7
11		Wykonanie uzupełnienia pasa dzielącego	m <sup>3</sup>	21		
<b>SUMA CZĘŚCIOWA</b>						
	<b>D.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>	*	*	*	*
	<b>D.04.01.00</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>	*	*	*	*
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	*	*	*	*
12		Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża	m <sup>2</sup>	666		
	<b>D.04.02.00</b>	<b>Warstwa odsączająca i mrozoochronna</b>	*	*	*	*
	D.04.02.01	Warstwy odsączające i warstwy odcinające	*	*	*	*
13		Warstwa odcinająca z geowłókniny	m <sup>2</sup>	576,49		
	D.04.02.04	Warstwa mrozoochronna	*	*	*	*
14		Warstwa mrozoochronna	m <sup>3</sup>	128,94		
	<b>D.04.03.00</b>	<b>POŁĄCZENIE MIĘDZYWARSTWOWE</b>	*	*	*	*
	D.04.03.01	POŁĄCZENIE MIĘDZYWARSTWOWE NAWIERZCHNI DROGOWEJ EMULSJĄ ASFALTOWĄ	*	*	*	*
15		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych niebitumicznych	m <sup>2</sup>	552		
16		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m <sup>2</sup>	1311,88		
	<b>D.04.04.00</b>	<b>PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI KRUSZYWA NIEZWIĄZANEGO</b>	*	*	*	*
	D.04.04.02	PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI KRUSZYWA NIEZWIĄZANEGO	*	*	*	*
17		Podbudowa z kruszywa grubości 15 cm	m <sup>2</sup>	167		
18		Podbudowa z kruszywa grubości 20 cm	m <sup>2</sup>	551,51		
	<b>D.04.05.00</b>	<b>PODBUDOWA I PODŁOŻE ULEPSZONE</b>	*	*	*	*
	D.04.05.01	PODBUDOWA I PODŁOŻE ULEPSZONE Z MIESZANKI KRUSZYWA ZWIĄZANEGO HYDRAULICZNIE CEMENTEM	*	*	*	*
18		Ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem grubości 15 cm	m <sup>2</sup>	515,76		

**BUDOWA REGIONALNEJ DROGI  
RACIBÓRZ – PSZCZYNA**

**ETAP V: km 10+221,00 – km 14+344,10**

**KOSZTORYS OFERTOWY NR 1.3**

**E5 ul. Niedobczycka ul. Niedobczycka - etap E5**

L.p	Numer STWiORB	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość	PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7
	<b>D.04.07.00</b>	<b>PODBUDOWA Z BETONU ASFALTOWEGO wg WT-1 i WT-2</b>	*	*	*	*
	D.04.07.01	PODBUDOWA Z BETONU ASFALTOWEGO wg WT-1 i WT-2	*	*	*	*
19		Grubości 10 cm AC 22P - KR3	m <sup>2</sup>	<b>442,76</b>		
<b>SUMA CZĘŚCIOWA</b>						
	<b>D.05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>	*	*	*	*
	<b>D.05.03.00</b>	<b>NAWIERZCHNIA BETONOWA</b>	*	*	*	*
	D.05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo-grysowej (SMA)	*	*	*	*
20		4cm SMA 11 PMB - KR3	m <sup>2</sup>	<b>412,73</b>		
	D.05.03.06	NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO – WARSTWA WIĄŻĄCA WG WT-1 I WT-2	*	*	*	*
21		8 cm AC WMS 16W - KR3	m <sup>2</sup>	<b>426,38</b>		
	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej	*	*	*	*
22		kolorowej gr. 8 cm na podsypce cem.-piask. 1:4, gr. 3 cm	m <sup>2</sup>	<b>90</b>		
23		koloru szarego gr. 8 cm na podsypce cem.-piask. 1:4, gr. 3 cm	m <sup>2</sup>	<b>77</b>		
<b>SUMA CZĘŚCIOWA</b>						
	<b>D.06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	*	*	*	*
	<b>D.06.01.00</b>	<b>Umocnienie skarp przez humusowanie</b>	*	*	*	*
	D.06.01.01	Umocnienie skarp przez humusowanie	*	*	*	*
24		Humusowanie skarp grubości 10 cm	m <sup>2</sup>	<b>61</b>		
	<b>D.06.03.00</b>	<b>Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym</b>	*	*	*	*
25		Pobocze umocnione kruszywem łamanym grubości 10 cm	m <sup>3</sup>	<b>162</b>		
<b>SUMA CZĘŚCIOWA</b>						
	<b>D.08.00.00</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>	*	*	*	*
	D.08.01.02	Krawężnikibetonowe	*	*	*	*
26		20x30 na ławie betonowej z oporem	m	<b>70</b>		
	<b>D.08.03.00</b>	<b>Obrzeża betonowe</b>	*	*	*	*
27		Obrzeża betonowe 8x30 cm	m	<b>108</b>		

**BUDOWA REGIONALNEJ DROGI  
RACIBÓRZ – PSZCZYNA**

**ETAP V: km 10+221,00 – km 14+344,10**

**KOSZTORYS OFERTOWY NR 1.3**

**E5 ul. Niedobczycka ul. Niedobczycka - etap E5**

L.p	Numer STWiORB	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość	PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7
<b>SUMA CZĘŚCIOWA</b>						

BUDOWA REGIONALNEJ DROGI RACIBÓRZ – PSZCZYNA						
ETAP V: km 10+221,00 – km 14+344,10						
KOSZTORYS OFERTOWY NR 1.3						
E5 ul. Niedobczycka ul. Niedobczycka - etap E5						
L.p	Numer STWiORB	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość	PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7
	<b>D.10.00.00</b>	<b>INNE ROBOTY</b>	*	*	*	*
	<b>D.10.01.00</b>	<b>Ułożenie warstwy odcinającej z geowłókniny w podstawie korpusu drogowego</b>	*	*	*	*
	D.10.25.02	Ułożenie warstwy odcinającej z geowłókniny w podstawie korpusu drogowego	*	*	*	*
28		geowłóknina 4 klasy CBR	m <sup>2</sup>	<b>576</b>		
<b>SUMA CZĘŚCIOWA</b>						
<b>RAZEM KOSZTORYS INWESTORSKI NR 1.3</b>						