

## KOSZTORYS OFERTOWY

**Droga wojewódzka nr 236 w m. Swornegacie od km 7+046 do 7+621 (0,575 km)**

Poz Koszt.	Nr specyfikacji	ASORTYMENT ROBÓT	Jm	Ilość	Cena Jedn. [zł]	Wartość [zł] kol 5x6
1	2	3	4	5	6	7
		<b>FREZOWANIE ISTNIEJĄCYCH WARSTW KONSTRUKCYJNYCH</b>				
1	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno, na głębokość 0÷4 cm, z utylizacją materiału	m2	3 386,00		
1A	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno, na głębokość 4 cm, na szerokości 2,5 m (na odcinku od km. 7+290 do 7+650, dl. odc. 360 m), z utylizacją materiału	m2	900,00		
1B	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno, na głębokość 0÷4 cm, na szerokości zatoki autobusowej (na odcinku od km. 7+209 do 7+262, dl. odc. 53 m), z utylizacją materiału	m2	124,27		
	D-01.02.04	<b>ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG I ULIC</b>				
2		Rozbiórka krawężników betonowych wraz z opornikiem betonowym, z utylizacją materiału	mb	361,00		
3		Rozbiórka obrzeży betonowych, z utylizacją materiału	mb	361,00		
4		Rozbiórka nawierzchni chodników z kostki betonowej 6 cm, z utylizacją materiału	m2	864,60		
5		Rozbiórka nawierzchni zjazdów z kostki betonowej 8 cm, z utylizacją materiału	m2	49,67		
6		Rozbiórka nawierzchni zatoki autobusowej z kostki betonowej 8 cm, z utylizacją materiału	m2	212,00		
7		Demontaż barier typu olsztyńskiego	mb	58,00		
		<b>REMONT WARSTWY PODBUDOWY</b>				
8	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie sfrezowanej nawierzchni emulsją asfaltową (skropienie 0,8kg/m2)	m2	900,00		
9	D-04.07.01	Warstwa podbudowy z betonu asfaltowego AC16 grubości 4 cm dla ruchu KR 3-4 (na odcinku od km. 7+290 do 7+650, dl. odc. 360 m)	m2	900,00		
10	D-04.06.01	Podbudowa grubości 5 cm z betonu C20/25 na powierzchni zatoki autobusowej, strona lewa	m3	6,80		
		<b>ROBOTY BRUKARSKIE</b>				
11	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 na ławie betonowej z oporem, beton C 12/15	m2	49,67		
12	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 (wtopionych na płask, na długości zatoki autobusowej str. lewa od km. 4+184 do 4+264) na ławie betonowej z betonu C 12/15	m2	80,00		
13	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 8 x30 na podsypce piaskowej	m2	212,00		
14	D-05.03.23	Ułożenie nawierzchni chodnika z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m2	58,00		
15	D-05.03.23	Ułożenie nawierzchni zjazdów z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m2	0,00		
15	D-05.03.23	Ułożenie nawierzchni zatoki autobusowej z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m2	900,00		
17	D-05.03.23	Ułożenie nawierzchni ścieżki rowerowej (od km. 4+052 do 4+060) z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m2	24,00		
		<b>WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z BETONU ASFALTOWEGO</b>				
18	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstwy roboczej emulsją asfaltową (skropienie 0,8kg/m2)	m2	3 510,27		
19	D-05.03.26	Ułożenie siatki do zbrojenia warstw nawierzchni asfaltowych na szerokości 3 m (zakład 0,5 m poza strefę remontowaną)	m2	1 080,00		
20	D-05.03.05	Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W grubości 4 cm dla ruchu KR 3-4	m2	3 510,27		
		<b>WARSTWA ŚCIERALNA Z MASTYKSU GRYSOWEGO SMA 8</b>				
21	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstwy roboczej emulsją asfaltową (skropienie 0,8kg/m2)	m2	3 510,27		
22	D-05.03.26	Ułożenie siatki do zbrojenia warstw nawierzchni asfaltowych	m2	3 510,27		
23	D-05.03.13	Warstwa ścieralna z mieszanek SMA 8 grubości 4 cm po zagęszczeniu	m2	3 510,27		
		<b>ROBOTY INNE</b>				
24		Regulacja wysokościowa zjazdów gruntowych	m2	36,00		
25		Regulacja wysokościowa zjazdu z płyt Yomb	m2	32,00		
26		Regulacja wysokościowa zjazdów z bruku kamiennego	m2	19,00		
27		Umocnienie zjazdu w (km. 7+082, strona lewa) destruktem bitumicznym śr. gr. 8cm (destruk z frezowania)	m2	80,00		
28	D-03.02.01a	Regulacja wysokościowa studni rewizyjnych	szt	2,00		
29	D-03.02.01a	Regulacja wysokościowa studni teletechnicznych	szt	1,00		
30	D-03.02.01a	Regulacja wysokościowa wpustów ulicznych z oczyszczeniem studzienek	szt	4,00		
31		Wykonanie ścinki pobocza (str. lewa) na głębokość do 20 cm, na szerokości 2 m, z utylizacją urobku	m2	538,00		
32	D-06.03.01	Uzupełnienie poboczyna na głębokość do 20 cm i szerokość 2 m kruszywem skał magmowych, stabilizowanym mechanicznie	m2	538,00		
33	D-07.06.02	Montaż barier U12a	mb	58,00		
34	D-07.06.02	Przełożenie barier U12a	mb	12,00		
		<b>OZNAKOWANIE POZIOME</b>				
35	D-07.01.01	Odtworzenie oznakowania poziomego grubowarstwowego	m2	94,00		
Razem (cena bez podatku VAT)						
Podatek VAT 23 %						
OGÓŁEM (cena oferowana z podatkiem VAT)						

Kosztorys należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym