

PRZEDMIAR ROBÓT

REMONT NAWIERZCHNI DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 450 NA ODC. OŁOBOK - WIELOWIEŚ

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
I		Roboty przygotowawcze		
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	2,25
2	D.05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej na średnią gr. około 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki do OD w Ostrowie Wlkp. $8400 \text{ m}^2 \times 0,04 \text{ m} = 336,00 \text{ m}^3$	m^3	336,00
3	D.05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej na średnią gr. około 4 cm do wykorzystania na placu budowy $5492,25 \text{ m}^2 \times 0,04 \text{ m} = 219,69 \text{ m}^3$	m^3	219,69
II		Nawierzchnia		
4	D.05.03.15	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej według załącznika - tabeli nr 1	t	302,54
5	D.05.03.26	Ułożenie geosiatki o włóknach szklano-węglowych wstępnie przesączoną asfaltem (bez uwzględnienia zakładów) $4560,00 \text{ m}^2 + 1940,00 \text{ m}^2 = 6500,00 \text{ m}^2$	m^2	6500,00
6	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw bitumicznych pod warstwę wiążącą, emulsją asfaltową modyfikowaną w ilości $0,3 - 0,5 \text{ kg/m}^2$ (pozostała ilość lepiszcza po skropieniu)	m^2	13892,35
7	D.05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z AC 16W - gr. warstwy po zagęszczeniu średnio 4 cm $13\,892,35 \text{ m}^2 \times 0,100 \text{ t/m}^2 = 1389,23 \text{ t}$	t	1389,23
8	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw bitumicznych pod warstwę scieralną z SMA, emulsją asfaltową modyfikowaną w ilości $0,2 - 0,4 \text{ kg/m}^2$ (pozostała ilość lepiszcza po skropieniu)	m^2	13892,35
9	D.05.03.13	Nawierzchnia z mastyksu grysowego SMA 11 S PMB 45/80-55 gr 4 cm	m^2	13892,35
10	D.06.03.01	Mechaniczne ścinanie poboczy o gr. do 10 cm, szer. pobocza 0,75 m $4480,00 \text{ m} \times 0,75 \text{ m} = 3360,00 \text{ m}^2$	m^2	3360,00
11	D.06.03.05	Utwardzenie pobocza destruktem pochodzącym z frezowania nawierzchni o gr.do 10 cm, szer. pobocza 0,75m $3360,00 \text{ m}^2 \times 0,1 \text{ m} = 336,00 \text{ m}^2$	m^2	3360,00
12	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukowa - linie na skrzyżowaniach, krawężdźiowe malowane mechanicznie	m^2	262,10
13	D.06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m	700,00