

TABELE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 471 Opatówek – Rzymisko polegająca na budowie chodnika, zatok autobusowych w granicach istniejącego pasa drogowego na odcinku Tokary-Głuchów -dokończenie etapu IV

od km 29+822 do km 30+234,50

Lp.	odstawa wyceny-SS	Opis	Jedn.ob m.	ilość	Cena jedn.	Wartość
1. ROBOTY ROZBIÓRKOWE						
1.1.	D-01.02.04	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm odcięcie nawierzchni asfaltowej chodnika od krawężnika	m	414,00		
1.2.	D-01.02.04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej chodnika i zjazdów w linii chodnika na głębokość 2,0cm.	m2	875,96		
1.3.	D-01.02.04	Ręczne rozebranie odciętej nawierzchni bitumicznej chodnika z odwozem na składowisko Wykonawcy	m2	124,20		
1.4.	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 z odwozem na składowisko Wykonawcy	m	53,00		
1.5.	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 20x22 najazdowych z odwozem na składowisko Wykonawcy	m	18,00		
1.6.	D-01.02.04	Usunięcie korzenia z pasa drogi- odwóz i utylizacja.	szt.	1		
2. KRAWĘŻNIKI BETONOWE						
2.1.	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wym. 20x30 cm na podsypce cem.piaskowej 1:4, gr. 5cm	m	53,00		
2.2.	D-08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe (z łącznikami) o wym. 20x22 cm na podsypce cem.piaskowej 1:4, gr. 3cm	m	17,00		
2.2.	D-08.01.01	Naprawa krawężników zestawem naprawczym do rekonstrukcji ubytków betonu.	m2	2,00		
3 CHODNIKI						
3.1.	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni emulsją asfaltową drogową pod warstwę ścieralną	m2	828,12		
3.2.	D-05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 8S - warstwa ścieralna - grub.po zagęszcz. 3 cm z pogrubieniem do 5 cm na szer. 30 cm	m2	828,12		

Lp.	odstawa wyceny-SS	Opis	Jedn.ob m.	ilość	Cena jedn.	Wartość
4 ZJAZDY						
4.1.	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni emulsją asfaltową drogową pod warstwę ścieralną	m2	171,88		
4.2.	D-05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 8S - warstwa ścieralna - grub.po zagęszcz. 3 cm z pogrubieniem do 5 cm na szer. 30 cm	m2	171,88		
5. POBOCZA						
5.1.	D-06.03.01	Uzupełnienie, profilowanie i zagęszczenie poboczy do wymaganego spadku na szerokości 1,25 m destruktem asfaltowym (częściowo uzyskanym z frezowania warstwy asfaltowej) przy średniej grubości 5 cm po zagęszczeniu.	m2	358,98		
6. ROWY						
6.1.	D-06.01.01	Uzupełnienie rozmytych skarp rowu mieszanką gruntu przydatnego z uformowaniem i zagęszczeniem.	m3	53,86		
6.2.	D-06.01.01	Plantowanie terenu, skarp i dna rowu	m2	1380,04		
6.3.	D-06.01.01	Umocnienie skarp rowu płytami betonowymi ażurowymi 40x60 grubości 8 cm opartymi na ławie fundamentowej z betonu C12/15 o wym 15x15cm	m2	93,60		
6.4.	D-06.01.01	Darniowanie skarp darnią układana na płask	m2	100,00		
6.5.	D-06.01.01	Humusowanie skarp rowu z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m2	1186,44		
WARTOŚĆ NETTO						
PODATEK VAT 23%						
WARTOŚĆ BRUTTO						