

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH
Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 306/307 - obwodnica m. Buk

Lb.	Pozycja Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Nazwa jedn.	Ilość jednostek	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	3	4	5	7	6	8
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - odtworzenie trasy i punktów pomiarowych	km	2,836		
2	D-01.02.04	Rozbiórka elementów dróg wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy				
3		- rozbiórka krawężnika trapezowego 15/21x30 z rozbiórką ławy betonowej i wywozem gruzu	m	67		
4		- rozbiórka obrzeża betonowego 8/30 z rozbiórką ławy betonowej i wywozem gruzu	m	20		
5		- rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm (pierścień)	m ²	128		
6		- rozbiórka krawężnika trapezowego 15/21x30 z rozbiórką ławy betonowej i wywozem gruzu (wyspy dzielące)	m	110		
7		- rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej czerwonej gr. 8 cm (wyspy dzielące)	m ²	36		
8		- rozbiórka krawężnika betonowego 20/30 z rozbiórką ławy betonowej i wywozem gruzu (remont)	m ²	20		
9		- rozbiórka podbudowy betonowej gr. 20 cm	m ²	128		
10		- rozebranie słupków do znaków	szt.	122		
11		- rozebranie tablic znaków drogowych	szt.	152		
12		- rozebranie studzienki ściekowej betonowej fi 500	szt.	1		
13	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej na średnią głębokość do: - 8 cm	m ²	30 697,2		
2		KRAWĘŻNIKI				
14	D-08.01.01	Ustawienie krawężników : - krawężniki granitowe łukowe 20x30 cm na podsypce cementowo - piaskowej grubości 5 cm i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 z wykonaniem rowka (pierścień)	metr	67		
15	D-08.01.01	- krawężniki betonowe 15/30 cm na podsypce cementowo - piaskowej grubości 5 cm i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 z wykonaniem rowka	metr	30		
16		- krawężniki granitowe 20/30 cm na podsypce cementowo - piaskowej grubości 5 cm i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 z wykonaniem rowka	metr	20		
		- rozbiórka i wymiana krawężników betonowych 20x30 cm (na nowe) na podsypce cementowo - piaskowej grubości 5 cm i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 z wykonaniem rowka	metr	50		
17		- krawężniki betonowy trapezowy 15/21x30 cm na podsypce cementowo - piaskowej grubości 5 cm i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 z wykonaniem rowka (wyspy dzielące)	metr	115		
18	D-08.03.01	Obrzeża betonowe: - obrzeża betonowe 8/30 cm na podsypce cementowo - piaskowej grubości 5 cm i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 z wykonaniem rowka	m	30		
3		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE (brukarskie)				
19	D-04.01.01	Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża oraz odwozem gruntu: - pod pierścień ronda o głębokości do 35 cm	m ²	128,0		
20		- pod wyspy dzielące o głębokości do 40 cm	m ²	103,2		
21	D-04.05.01	Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2,0 warstwa gr. 10 cm	m ²	128,0		
22	D-04.06.01	Wykonanie podbudowy z mieszanki betonowej C16/20 gr. 20 cm - warstwa o grubości 20 cm	m ²	128,0		
23	D-04.06.01	Wykonanie podbudowy z mieszanki betonowej C8/10 gr. 20 cm - warstwa o grubości 20 cm	m ²	103,2		
24	D-08.02.07	Ułożenie nawierzchni z kostki granitowej 15/17 na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spion fugą epoksydową	m ²	128,0		
25	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm czerwonej na podsypce cementowo-piaskowej (wyspy dzielące)	m ²	103,2		
4		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE (jezdnia)				
27	D-05.03.26b	Wzmocnienie nawierzchni geosiatką do zbrojenia nawierzchni asfaltowych siatką zbrojeniową z włókien szklanych i węglowych przesykaną asfaltem o wytrzymałości na rozciąganie wszzerz ≥ 200 kN/m i wzdłuż ≥ 120 kN/m	m ²	30 697,2		
28	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanki mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco - warstwa wiążąca z AC 16 W 35/50 gr. 5 cm	m ²	30 697,2		
29	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² wraz z zabezpieczeniem powierzchni roztworem mleka wapiennego w ilości 250 g/m ² ± 20 g	m ²	30 697,2		
30	D-05.03.13	Nawierzchnie z mieszanki mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco - warstwa ścieralna z SMA 11 PMB 45/80-55, gr. 4 cm -	m ²	30 697,2		
5		ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
31	D-03.02.01	Kanalizacja deszczowa: - przykanaliki z rur PVC łączonych na wcisk o średnicy 160 mm	metr	60		
32		- studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu (wypust jezdniowy)	szt.	3		
6		OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				

Lb.	Pozycja Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Nazwa jedn.	Ilość jednostek	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	3	4	5	7	6	8
33	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni, grubowarstwowe białe gładkie oraz o strukturze regularnej	m ²	4 112		
34	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe stałe:				
35		- słupki do znaków drogowych z rur stalowych fi 70 mm	szt.	108		
36		- tablice znaków pionowych, typ S, folia II	szt.	132		
		- tablice znaków E-2a, E-13	szt.	8		
37	kalk. własna	Montaż gniazd RS do słupków znaków drogowych	szt.	15		
38	D-07.02.02.	Montaż słupków U-1a	szt.	104		
7		INNE ROBOTY				
39	D-03.02.01a	Regulacja wysokościowa wpustów ściekowych	kpl.	6		
40	D-03.02.01a	Regulacja wysokościowa włączów kanalizacyjnych	kpl.	10		
41	D-03.02.01a	Wymiana uszkodzonych włączów kanalizacyjnych kl D400 fi 600 w obudowie betonowej	kpl.	5		
42	kalk.własna	Oczyszczenie powierzchni utwardzonej myjką ciśnieniową	m ²	150		
43	kalk.własna	Remont nawierzchni z kostki brukowej (dopasowanie wysokościowe - przełożenie)	m ²	80		
8		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
45	D-06.03.01	Plantowanie powierzchni poboczy gruntowych poprzez ścięcie i uzupełnienie w miejscu do 10 cm (szer. 1,0 m)	m ²	4 100		
46		Umocnienie poboczy gruntowych destruktem bitumicznym gr. 15 cm z wyrównaniem koryta i odwiezieniem gruntu oraz transportem destruktu, skropieniem emulsją asfaltową w ilości 0,8 kg/m ² i miałowaniem grysem 4/6,3 mm w ilości 10 dm ³ /m ² (szer. 0,75 cm)	m ²	4 100,00		
47	D-06.04.01	Oczyszczenie rowu z namułu z wyprofilowaniem skarp rowu wraz z odwozem gruntu przy średniej grubości 30 cm	metr	4 100		
48		RAZEM poz. 1 - 47	*	*	*	
49		Podatek VAT - 23% poz. 48	*	*	*	
50		OGÓŁEM - suma poz. 48 i 49	*	*	*	