

Przedmiar robót

na przebudowę drogi powiatowej Nr 4403W od drogi 8 - Turzyn - Brańszczyk - Niemiry - Knurówiec - Długosiodło -
Goworowo - Ostrołęka
od km 22+277 do km 22+515 i od km 22+535,60 do km 22+717

L.p.	KOD		Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
	Specyfikacji Technicznej	CPV		Nazwa	Ilość
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
	D-01.00.00	45111200-0	I. Roboty przygotowawcze		
1	D-01.01.01 wg. planu syt.		Odtworzenie trasy w terenie Odtworzenie (wyznaczenie) trasy ulicy i punktów wysokościowych wraz z wykonaniem inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.	km	0,432
2	D-01.02.01 Zał. Nr 2	45112300-0	Mechaniczne usunięcie warstwy humusu z darnią grubości 0,20cm z wywozem na odl. do 1 km	m3	245,96
3	D-01.02.04 wg. pl. syt.		Przestawienie ogrodzenia z płyt drewnianych na słupkach żelbetowych i fundamencie betonowym od km 22+535,60 do km 22+554 strona prawa.	m	19
	D-01.02.04	45111300-1	II. Roboty rozbiórkowe		
4	D-01.02.04 wg. obl. Zał. Nr5		Rozbiórka istniejącej nawierzchni bitumicznej grub. 5cm i podbudowy grub. śr. 15cm przy wykonywaniu wykopów pod projektowane elementy odwodnienia. P=1,5*0,75*6=6,75m2	m2	6,75
	D-02.00.00	45111200-0	III. Roboty ziemne		
5	D-02.01.01 Zał. Nr1		Wykonanie wykopów w gruncie kat. III i wywóz gruntu z koryta na odkład	m3	36,40
6	D-02.03.01 Zał. Nr 1		Roboty ziemne wykonane w gruncie kat. II z transportem gruntu z dokopu na nasyp	m3	175,24
		45232130-2	IV. Odwodnienie		
7	D-02.01.01 Zał. Nr5		Wykonanie wykopu pod projektowane studzienki ściekowe i przykanaliki, studnie kanalizacyjnej, studnie chłonne i dreny odwadniające.	m3	139,00
8	D-03.02.01 Zał. Nr5		Wykonanie studzienek ściekowych krawężnikowych w gotowym wykopie.	szt.	6
9	D-03.02.01 Zał. Nr5		Wykonanie studni kanalizacyjnych Ø 1000 w gotowym wykopie.	szt.	4
10	D-03.02.01 Zał. Nr5		Wykonanie studni chłonnych Ø1200 w gotowym wykopie.	szt.	4
11	D-03.,02.01 zał. Nr 5		Ułożenie przykanalików z rur PCV o średnicy 200mm w gotowym wykopie .	m	12,50
12	D-03.,02.01 zał. Nr5		Ułożenie drenów rozprowadzających z rur PCV Ø200 owiniętych geowłókniną na warstwie kruszywa naturalnego w gotowym wykopie.	m	41,00

L.p.	KOD		Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
	Specyfikacji Technicznej	CPV		Nazwa	Ilość
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
13	D-02.03.01 Zał. Nr5		Zasypanie przykanalików i studzienek ściekowym studni kanalizacyjnych, studni chłonnych gruntem kat. II przywiezionym z ukopu, z zagęszczeniem gruntu warstwami grub. 20cm.	m3	103,00
			V. Krawężniki i chodniki		
14	D-08.01.01 Zał. Nr3		Ułożenie krawężnika betonowego o wymiarach 0,15*0,30 na ławie betonowej z oporem	m	207,00
15	D-08.03.01 Zał. Nr3		Ułożenie obrzeży betonowych o wym. 0,08*0,30 na ławie betonowej z oporem.	m	332,00
16	D-04.01.01 Zał. Nr 3		Wyprofilowanie i zagęszczenie koryta pod chodnik w gruncie kat. III. Pch=587+35=622m2	m2	622,00
17	D-04.02.01 Zał. Nr 3		Wykonanie podsypki piaskowej grubości 10cm (od km 22+647 do km 22+686,8 strona prawa)	m2	35,00
18	D-04.04.01 Zał. Nr 3		Wykonanie podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego niezwiązanego (0-31,5mm) grubości 15cm .	m2	35,00
19	D-05.03.23 Zał. Nr 3		Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki betonowej koloru szarego grubości 8cm na podsypce cementowo - piaskowej grubości 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem.	m2	35,00
20	D-04.04.01b Zał. Nr 3		Wykonanie podbudowy pod chodnik z mieszanki kruszywa naturalnego niezwiązanego 0-31,5mm grubości 12cm.	m2	587,00
21	D-05.03.23 Zał. Nr 3		Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki betonowej koloru szarego grubości 6cm na podsypce cementowo - piaskowej grubości 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem.	m2	587,00
	D-07.00.00	45233290-8 45233221-4	VI. Oznakowanie		
		45233290-8	a) Oznakowanie pionowe		
22	D-07.02.01 Zał. Nr6		Ustawienie słupków do znaków pionowych	szt.	1
23	D-07.02.01 Zał. Nr 6		Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków zakazu	szt.	1
		45233221-4	b) Oznakowanie poziome		
24	D-07.01.01 zał. Nr 6		Oznakowanie poziome grubowarstwowe strukturalne chemoutwardzalne - linie ciągłe.	m2	45,66
25	D-07.01.01 zał. Nr6		j. w. lecz linie przerywane	m2	65,92
		45233222-1	VII. Zjazdy		
26	D-04.01.01 Zał. Nr 4		Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod podbudowę zjazdów.	m2	273,05

L.p.	KOD		Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
	Specyfikacji Technicznej	CPV		Nazwa	Ilość
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
27	D-08.01.01 Zał. Nr4		Ustawienie opornika betonowego o wymiarach 0,12x0,25 m na ławie betonowej, obramowującego podbudowę zjazdu	m	202,68
28	D-04.04.01b ; D-04.02.01 Zał. Nr4		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego niezwiązanego (0-31,5) grubości 15cm na podsypce piaskowej grubości 10 cm.	m2	273,05
29	D-05.03.23 Zał. Nr.4		Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej kolorowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (1:4) grubości 3 cm z wypełnieniem szczelin piaskiem	m2	273,05
		45111200-0	VIII. Roboty inne		
30	D-06.06.01 Zał. Nr 2		Humusowanie z obsianiem trawą skarp.	m2	300,78
31	D-05.03.17 wg. obl.		Remont cząstkowy nawierzchni przy studzienkach ściekowych. Pozycja obejmuje wykonanie warstwy ścieralnej gr. 4 cm, warstwy wiążącej gr. 5 cm, podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 gr. 20cm. P=1,5*0,75*6=6,75	m2	6,75