

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
Dokumentacja kosztorysowa: Remont drogi gminnej obręb geodezyjny Iłowo - Osada dz. 511/1; 567/1; 567/2; 842/12					
1 45111200-0 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe					
1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.392	km km	0.392	0.392
				RAZEM	0.392
1.2	KNNRS 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych i kamiennych, krawężniki betonowe na podsypce cementowo-piaskowej 5+121+320+32.50+366	m m	844.500	844.500
				RAZEM	844.500
1.3	KNR 2-31 0814-02 z.o.2.13. 9902-01	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę 844.50	m m	844.500	844.500
				RAZEM	844.500
1.4	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie 1559+1.6*121	m ² m ²	1752.600	1752.600
				RAZEM	1752.600
1.5	KNNR 6 0805-05 z.o.2.7. 9902-01	Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6cm na podsypce piaskowej - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) 1559+1.6*121	m ² m ²	1752.600	1752.600
				RAZEM	1752.600
1.6	KNR 2-31 0812-03 z.o.2.13. 9902-01	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 26-75 pojazdów na godzinę 844.50	m ³ m ³	844.500	844.500
				RAZEM	844.500
1.7	KNR 4-01 0108-11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 1 km 1559*0.06+844.50*0.3*0.15	m ³ m ³	131.543	131.543
				RAZEM	131.543
1.8	KNR 4-01 0108-12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 10 131.543	m ³ m ³	131.543	131.543
				RAZEM	131.543
2 45233142-6 Elementy ulic					
2.1	KNNR 6 0404-04 z.o.2.7. 9902-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) 844.500	m m	844.500	844.500
				RAZEM	844.500
2.2	KNNR 6 0103-03 z.o.2.7. 9902-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) 1752.60	m ² m ²	1752.600	1752.600
				RAZEM	1752.600
2.3	KNNR 6 0104-03 z.o.2.7. 9902-01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) Krotność = 0.3 1752.60	m ² m ²	1752.600	1752.600
				RAZEM	1752.600
2.4	KNNR 6 0502-02 z.o.2.7. 9902-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) 1559+121*1.6	m ² m ²	1752.600	1752.600
				RAZEM	1752.600
2.5	KNNR 6 0403-03	Krawężniki wraz z wykonaniem ław, betonowe wystające 15x30 cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa 844.50	m m	844.500	844.500
				RAZEM	844.500
2.6	KNNRS 6 0113-01	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15 cm (chodniki i jazdy) 1752.60	m ² m ²	1752.600	1752.600
				RAZEM	1752.600
2.7	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych 11	szt. szt.	11.000	11.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
	3 45233142-6	Nawierzchnie		RAZEM	11.000
3.1	KNNR 6 0309-0202	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t 3217	m ² m ²	 3217.000	3217.000
				RAZEM	3217.000
3.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową 3217	m ² m ²	 3217.000	3217.000
				RAZEM	3217.000
3.3	CJ 11 2005-05	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, bez odwożenia ścinki, głębokość frezowania 5 cm 3217	m ² m ²	 3217.000	3217.000
				RAZEM	3217.000
3.4	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z bitumu 3217	m ² m ²	 3217.000	3217.000
				RAZEM	3217.000
	4 45233142-6	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu (stała)			
4.1	KNR 2-31 0706-06 P10	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie 2*7*0.5*4	m ² m ²	 28.000	28.000
				RAZEM	28.000