

Numer	Kod CPV	Nr spec.	Kod ind.	Podstawa	Opis	Notatka	Jedn.	Ilość	Krotn.	Obliczenia	Cena jedn.	Wartość
	45000000-7			PRZEDMIAR	PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA DROGI GMINNEJ UL. SARNIA W CIŚCU, DŁ. 130mb, SZER. 2,8m							
1	45111000-8 45232000-2			Element	ODWODNIENIE PIERWSZEGO ODCINKA DROGI NA ZJEŹDZIE							
1.1	45111200-0	S.01		KNNR 1/301/2 (1)	Wykopy z załadunkiem ręcznym i odwozem wraz z utylizacją, kategoria gruntu III		m3	5,5	1	WYKOP POD KORYTKA DROGOWE WRAZ Z PRZYBRANIEM SKARPY : (0,25*0,5)*(20)+20*0,3*0,5=5,50		
1.2	45111200-0	S.01		KNNR 1/202/2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z odwozem i utylizacją, koparka 0,15 m3, kategoria gruntu III - WYKOP POD STUDNIĘ CHŁONNĄ		m3	15	1	15=15,00		
1.3	45232400-6	S.01		KNR 231/402/3	Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła- ANALOGIA, ŁAWA BETONOWA POD KORYTKA DROGOWE		m3	1	1	ŁAWA POD KORYTKA DROGOWE : (0,1*0,5)*(20)=1,00		
1.4	45232400-6	S.01		KNNR 6/606/3	Ścieki z elementów betonowych, podsypka cementowo-piaskowa, prefabrykat o grubości 15·cm- KORYTKA BETONOWE DROGOWE		m	20	1			
1.5	45232400-6	S.01		KNNR 10/407/1 (1)	Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi 60cm x 80cm gr. 8cm - obudowa skarpy nad korytkami (płyty do wysokości ok. 10 cm od cokołu ogrodzenia istniejącego)		m2	16	1	PŁYTY WYS. 40-80cm : 0,8*20=16,00		
1.6	45232400-6	S.01		KNNR 10/201/3	Wypełnienie betonem szczeliny ponad ażurami (wyprofilowanie skosu do istn. cokołu ogrodzenia)		m3	0,3	1	0,1*0,15*20=0,30		
1.7	45232400-6	S.01		KNNR 4/1413/3 (1)	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie, Fi·1200·mm, głębokość 3·m, właz ciężki		szt	1	1			
1.8	45232400-6	S.01		KNNR 4/1413/4	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie, Fi·1200·mm, za każde 0,5·m różnicy głębokości (studnia gł. 2m)		0.5 m	2	1			
1.9	45232400-6	S.01		KNP 5/312/3 (1)	Włączenie odwodnienia z korytek do studni chłonnej		szt	1	1			
1.10	45111200-0	S.01		KSNR 1/215/1	Wypełnienie studni otoczkami rzecznyymi o ciężarze min. 20kg do wysokości włączenia		m3	1,6	1	3,14*0,5*0,5*2=1,57		
1.11	45111200-0	S.01		KSNR 1/215/1	Zasypywanie przestrzeni za ścianami budowli sztucznych, w nasypach kolejowych i drogowych, ubijaki mechaniczne, kategoria gruntu I-III - OBSYPANIE STUDNI WRAZ Z WYPROFILOWANIEM SPADKÓW DO IST. TERENU		m3	1	1			
2	45233000-9			Element	ODCINEK DRUGI KM 0+000 DO 0+130; ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I DROGOWE (NAWIERZCHNIA ASFALTOWA)							
2.1	45233220-7	S.01		KNNR 6/1005/6	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z bitumu		m2	420	1	DROGA : 130*2,8=364,00 DODATEK NA ZJAZD : 0,5*7*8*2=56,00		
2.2	45233220-7	S.01		KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - skropienie szczepne		m2	420	1	DROGA : 130*2,8=364,00 DODATEK NA ZJAZD : 0,5*7*8*2=56,00		
2.3	45233220-7	S.01		KNNR 6/308/1 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowa, samochód 5-10·t		m2	420	1			
2.4	45233220-7	S.01		KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - skropienie wędzywarstwowe		m2	420	1			
2.5	45233220-7	S.01		KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowa, samochód 5-10·t		m2	420	1			
2.6	45233220-7	S.01		KNNR 6/204/5	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 10·cm - POBOCZA 2x0,5m		m2	130	1	130*0,5*2=130,00		