

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Gostyń Górna Przebudowa chodnika str. prawa						
1		D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1	45110000-1	D-01.02.04 Rozbiórka elementów dróg				
d.1.1	1 KNNR 6 0805-05	Analogia - rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 30x30x4 cm na podsypce piaskowej	m ²	85.54		
d.1.1	2 KNNR 6 0805-05	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²	192.12		
d.1.1	3 KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej str L.- 212,42 str P. - 215,62	m	428.04		
d.1.1	4 KNNR 6 0805-01	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 12 cm o spoinach wypełnionych piaskiem	m ²	24.35		
d.1.1	5 KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 5 km	m ³	35.21		
d.1.1	6 Wycena indywidualna	Opłata za wysypisko (Wysypisko pobierające opłaty wskaże Inwestor)	m ³	35.21		
2		D-03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
2.1	45230000-8	D-03.02.01 Kanalizacja deszczowa				
d.2.1	7 KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	2.00		
d.2.1	8 KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	3.00		
3		D-04.00.00 PODBUDOWA				
3.1	45233000-9	D-04.01.01 Koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża				
d.3.1	9 KNNR 6 0102-01	Analogia - Koryta do gł. 5 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników Krotność = 0.5	m ²	338.08		
d.3.1	10 KNNR 6 0102-01	Koryta gł. 10 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m ²	37.58		
3.2	45233000-9	D-04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie				
d.3.2	11 KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego gr. 15 cm	m ²	37.58		
4		D-05.00.00 NAWIERZCHNIA				
4.1	45233000-9	D-05.03.23a Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej dla dróg i ulic oraz placów i chodników				
d.4.1	12 KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	338.08		
d.4.1	13 KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej czerwonej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	37.58		
d.4.1	14 KNNR 6 0502-03 analogia	Przełożenie wejścia i wjazdu z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	14.02		
5		D-08.00.00 ELEMENTY ULIC				
5.1	45233000-9	D-08.01.01b Ustawienie krawężników betonowych (wg PN-EN 1340)				
d.5.1	15 KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki wtopiony na płask -1 cm betonowa B-15 z oporem	m ³	1.11		
d.5.1	16 KNNR 6 0401-05	Krawężnik betonowy szary wtopiony na płask -1 cm poniżej krawędzi nawierzchni, o wymiarach 15x30 cm	m	13.50		
d.5.1	17 KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki +17/+7 powyżej krawędzi jezdni betonowa B-15 z oporem + wypełnienie przestrzeni między krawężnikami a jezdnią	m ³	44.09		
d.5.1	18 KNNR 6 0401-05	Krawężnik betonowy szary wystający +17/+7 cm powyżej krawędzi jezdni, o wymiarach 15x30 cm	m	428.04		
5.2	45233000-9	D-08.03.01 Obrzeża betonowe				
d.5.2	19 KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeże betonowa B-10 z oporem	m ³	0.25		
d.5.2	20 KNNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe szare o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	24.73		

OFERTA

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: