

Przedmiar Robót:

Zagospodarowanie centrum wsi Ząbrowo o powierzchni 582 m² (dz. nr 165/4, 167/3, 297/1, 166)

Kod CPV 45000000-7 Roboty budowlane

Kod CPV 45233222-1 Roboty w zakresie chodników

Kod CPV 45233250-6 Roboty w zakresie nawierzchni, z wyjątkiem dróg

Kod CPV 45233251-3 Wymiana nawierzchni

Kod CPV 45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

Lp.	Normatyw	Opis	Obmiar	Cena jednostkowa	Wartość (PLN)
1	2	3	4	5	6
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa chodnika w terenie równinnym	0,250 km		
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. I-IV 582*1,05	611,10 m ²		
3	KNNR 4-1308-04	Kanały rurowe - rury PCV o śr. 250mm łączonych na wcisk	165,000 m		
4	KNR 2-18 0613-04	Studnia rewizyjna z betonu klasy B45 o średnicy ϕ 1200mm i wysokości H=2,5m, z osadnikiem min. 0,5m, wyposażona w płytę nastudzienną, żeliwne stopnie złączowe, pierścień odciążający oraz właz żeliwny z zamknięciem klasy D400	2,000 szt.		
5	KNR 2-18 0613-04	Studnia rewizyjna z betonu klasy B45 o średnicy ϕ 2000mm i wysokości H=2,5m, z osadnikiem min. 0,5m, wyposażona w płytę nastudzienną, żeliwne stopnie złączowe, pierścień odciążający oraz właz żeliwny z zamknięciem klasy D400	1,000 szt.		
6	KNR 2-18	Wpust uliczny z osadnikiem z betonu klasy B45 o średnicy ϕ 600mm z osadnikiem min. 0,5m z kratą żeliwną na zawiasach	3,000 szt.		
7	KNR 2-31 0402-03 Krawężniki obrzeża	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowa zwykła, beton C8/10 324*0,15*0,20 = 9,72m ³ 48*0,10*0,15 = 0,72m ³	10,44 m ³		
8	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - krawężniki najazdowe - 123mb - krawężniki zwykłe - 201mb	123,000 201,000 m		
9	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	48,000 m		
10	KNR 2-31 0106-03 + KNR 2-31 0106-04x9	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 12cm grubość po zagęszczeniu	582,000 m ²		
11	KNR 2-31 0109-03 + KNR 2-31 0109-04x3	Podbudowa betonowa - grubość warstwy po zagęszczeniu 12cm, beton C8/10 Ilość wjazdów – 9 (1,2*5,0*9)	582,000 m ²		

12	KNR 0-11 0321-01	Nawierzchnie z kostki betonowej typu "Polbruk" gr. 6cm na podsypce cementowo piaskowej gr. 5cm z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka koloru czerwonego w ilości ok. 20% powierzchni	582,000 m ²		
13	Kalkulacja własna	Oznakowanie i montaż barier: Znaki kpl. 4szt. x D-6, oznakowanie poziome P-10 – 20m2, bariera U-11a (2mb) – 3szt.,	1,000 kpl.		

<i>Wartość NETTO</i>	
<i>Podatek VAT</i>	
<i>Wartość BRUTTO</i>	

Data.....

.....
(Podpis i pieczęć Wykonawcy lub upoważnionego przedstawiciela)