

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	45111000-8	ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.06		
2 d.1	KNR AT-03 0104-03 analogia	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 12 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	280		
3 d.1	KNNR 6 0801-02 analogia	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 20 cm	m ²	280		
4 d.1	KNR 4-04 1103-01	Wywóz gruzu z terenu rozbiórki samochodami samowyladowczymi przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu - załadowanie gruzu na samochody, przy użyciu koparki, przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody	m ³	66.08		
5 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywóz gruzu z terenu rozbiórki samochodami samowyladowczymi, przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu - transport gruzu na odl. 1 km z mechanicznym wyladunkiem	m ³	66.08		
6 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywóz gruzu z terenu rozbiórki samochodami samowyladowczymi, przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu - dopłata za każdy dalszy rozpoczęty 1 km transportu gruzu samochodami samowyladowczymi - oferent określa cenę i odległość wywozu	m ³	113.12		
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						
2	45233320-8	PODBUDOWY				
7 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV	m ²	314		
8 d.2	KNNR 6(wł) 0111-02 analogia	Podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem Rm=2.5 MPa, warstwa gr. 25 cm	m ²	314		
9 d.2	KNNR 6 0113-06 analogia	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	303		
10 d.2	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową warstw niebitumicznych	m ²	303		
11 d.2	KNR 2-31 0110-01 0110-02	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej (AC 22 P 50/70) - grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m ²	291		
Razem dział: PODBUDOWY						
3	45233220-7	NAWIERZCHNIE				
12 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową warstw bitumicznych	m ²	291		
13 d.3	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznych (AC 11 S 50/70) - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m ²	286		
Razem dział: NAWIERZCHNIE						
4		STAŁA ORGANIZACJA RUCHU				
4.1	45233290-8	Demontaż i instalowanie znaków drogowych				
14 d.4.1	KNNR 6 0808-08	Rozebranie słupków do znaków	szt	1		
15 d.4.1	KNNR 6 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm	szt.	1		
16 d.4.1	KNNR 6 0702-01	Słupki do znaków drogowych (słupki z demontażu) z rur stalowych o średnicy 50 mm	szt.	1		
17 d.4.1	KNNR 6(wł) 0702-08	Pionowe znaki drogowe - znaki ostrzegawcze typu II o pow. ponad 0.3 m ²	szt.	2		
18 d.4.1	KNNR 6(wł) 0702-10	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu (folia typu II) o pow. do 0.3 m ²	szt.	1		
19 d.4.1	KNNR 6(wł) 0702-14	Pionowe znaki drogowe - znaki informacyjne, uzupełniające, dodatkowe (folia typu II) o pow. do 0.3 m ²	szt.	4+1 = 5		
Razem dział: Demontaż i instalowanie znaków drogowych						
4.2	45233221-4	Malowanie nawierzchni - oznakowanie poziome				
20 d.4.2	KNR AT-04 0204-01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych (barwa biała) grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie strukturalne	m ²	11.00		
21 d.4.2	KNR AT-04 0204-01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych (barwa czerwona) grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie strukturalne	m ²	45		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Razem dział: Malowanie nawierzchni - oznakowanie poziome						
4.3	45233292-2	Urządzenie bezpieczeństwa ruchu				
22 d.4.3	KNR AT-04 0209-03 analogia	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - wyspy z elemen- tów prefabrykowanych z tworzywa sztucznego (wynie- sione przejście dla pieszych)	m ²	14		
23 d.4.3	KNR AT-04 0210-01	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elemen- ty odblaskowe (PEO) najezdniowe naklejane	szt.	18		
Razem dział: Urządzenie bezpieczeństwa ruchu						
Razem dział: STAŁA ORGANIZACJA RUCHU						
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu						