

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec.techn.	Opis	Jed n. mia-ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	45111200-0		Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne				
1.1			Roboty przygotowawcze				
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	SST D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,20		
2 d.1.1	KNNR 1 0102-01	SST D.01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków celem utworzenia skrajni drogowej.	ha	0,03		
3 d.1.1	KNNR 1 0110-01	SST D.01.02.01	Usunięcie pozostałości po karczunku - drągowina, karczce, gałęzie i resztki	mp	3,00		
4 d.1.1	KNNR AT-03 0102-03/04	SST D.05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 8 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - interpolacja	m ²	40,00		
5 d.1.1	KNNR 4-04 1103-05	SST D.05.03.11	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km do 5 km. Krotność = 4	m ³	3,20		
1.2			Roboty ziemne				
6 d.1.2	KNNR 1 0202-07	SST D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi poza teren budowy wraz z utylizacją wykonaną przez wykonawcę - wykonanie koryta pod konstrukcję jezdni.	m ³	698,04		
7 d.1.2	KNNR 6 0101-03	SST D.04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości zjazdów.	m ²	195,00		
8 d.1.2	KNNR 1 0202-07	SST D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi poza teren budowy - załadunek ziemi z koryta.	m ³	58,50		
9 d.1.2	KNNR 1 0208-02	SST D.02.01.01	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km do 5 km. Krotność = 4	m ³	756,54		
10 d.1.2	KNNR 6 0103-03	SST D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni.	m ²	1275,00		
11 d.1.2	KNNR 1 0407-01	SST D.02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów z piasku dostarczonego przez wykonawcę.	m ³	49,37		
2	45233120-6		Roboty w zakresie budowy dróg				
2.1			Jezdnia				
12 d.2.1	KNNR 2-01 0701-0102	SST D-05.03. 05a	Ręczne kopanie rowów dla przepustów kablowych o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. I-II	m	8,00		
13 d.2.1	KNNR 6 0104-01	SST D-05.03. 05a	Podsypka pod rury osłonowe z piasku średnioziarnistego o gr. 10 cm.	m ²	2,40		
14 d.2.1	KNNR 5-10 0303-02	SST D-05.03. 05a	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie	m	8,00		
15 d.2.1	KNNR 2-01 0704-0103	SST D-05.03. 05a	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. I-II	m	8,00		
16 d.2.1	KNNR 2-31 0403-03	SST D.08.01. 01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 lub obniżone 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr 4 cm.	m	452,00		
17 d.2.1	KNNR 2-31 0402-04	SST D.08.01. 01b	Ława pod krawężniki betonowa z oporem z betonu C12/15.	m ³	37,29		
18 d.2.1	KNNR 6 0104-03	SST D.04.04.02	Warstwy mrozoochronne wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm	m ²	1218,00		
19 d.2.1	KNNR 6 0109-02	SST D.04.05.01	Warstwa z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa o grubości po zagęszczeniu 15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - dowieziona z betoniarni - jezdnia.	m ²	1080,00		
20 d.2.1	KNNR 6 0109-01	SST D.04.05.01	Warstwa z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa o grubości po zagęszczeniu 5 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - dowieziona z betoniarni - odsadzka pod krawężnik.	m ²	120,00		
21 d.2.1	KNNR 6 0113-02	SST D.04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/32 stabilizowanych mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	1080,00		
22 d.2.1	KNNR AT-03 0202-01	SST D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej - zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²	1080,00		
23 d.2.1	KNNR 6 0308-01	SST D.05.03. 05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC16W o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²	1080,00		
24 d.2.1	KNNR AT-03 0202-02	SST D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimnowarstwy wiążące; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²	1080,00		

Kosztyorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec.techn.	Opis	Jed n. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
25 d.2.1	KNNR 6 0309-02	SST D.05.03. 05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	1080,00		
26 d.2.1	KNNR 6 0113-03	SST D.04.04.02	Nawierzchnie ze żwiru płukanego 16/32 o gr. 35 cm.	m ²	18,00		
2.2			Zjazdy				
27 d.2.2	KNR 2-31 0407-05	SST D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	175,00		
28 d.2.2	KNR 2-31 0402-04	SST D.08.03.01	Ława pod obrzeża betonowa z oporem z betonu C12/15.	m ³	6,23		
29 d.2.2	KNNR 6 0109-02	SST D.04.05.01	Warstwa z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa o grubości po zagęszczeniu 15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - dowieziona z betoniarni - jezdnia.	m ²	195,00		
30 d.2.2	KNNR 6 0113-02	SST D.04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/32 stabilizowanych mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	195,00		
31 d.2.2	KNNR 6 0502-03	SST D.05.03. 23a	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1;4 o gr. 8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem.	m ²	195,00		
3			Roboty wykończeniowe				
32 d.3	KNNR 1 0503-05	SST D.09.01.01	Plantowanie ziieleńców.	m ²	540,00		
33 d.3	KNNR 1 0507-01	SST D.09.01.01	Humusowanie ziieleńców z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm.	m ²	540,00		
34 d.3	KNR 2-31 1406-04	SST D.05.03. 05a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	5,00		
35 d.3	KNR 2-31 1406-03	SST D.05.03. 05a	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	8,00		
4	45233290-8		Instalowanie znaków drogowych				
4.1			Oznakowanie pionowe				
36 d.4.1	KNNR 6 0702-08	SST D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowisków	szt.	1,00		
37 d.4.1	KNNR 6 0702-01	SST D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 70 mm osadzonych w fundamencie z betonu C12/16.	szt.	2,00		
38 d.4.1	KNNR 6 0702-05	SST D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 - wielkość średnie	szt.	3,00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: