

KOSZTORYS OFERTOWY

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa, podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jedn.	Wartość netto
1. D.01.01.01 Odtworzenie trasy i pkt wysokościowych dróg					
1.1 KNNR 1/111/1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km		2,26		
2. D.02.01.01 Roboty ziemne - wykonanie wykopów					
2.1 KSNR 1/314/2 Roboty ziemne poprzeczne na przeczut z wbudowaniem w nasyp, kategoria gruntu III	m3		129,50		
2.2 KNNR 1/202/6 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1·km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV - roboty podłużne	m3		29,20		
2.3 KNNR 1/202/8 (2) Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1·km, koparka 0,60 m3, kategoria gruntu III-IV	m3		566,00		
3. D.01.02.04 Roboty rozbiórkowe					
3.1 KNNR 6/802/7 Rozebranie nawierzchni, nawierzchnia z brukowca grubość 16-20·cm, ręcznie	m2		19,50		
3.2 KNR 231/816/3 Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi·80·cm	m		7,00		
3.3 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu	m3		113,76		
3.4 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu, transport samochodem samowyladowczym	m3		113,76		
4. D.02.03.01 Roboty ziemne - wykonanie nasypów					
4.1 KNNR 1/311/2 Ręczne formowanie nasypów, ziemia dostarczona samochodami samowyladowczymi, kategoria gruntu III-IV	m3		29,20		
4.2 KNNR 1/409/5 (1) Zagęszczenie nasypów walcami, samojezdnymi statycznymi, ogumionymi, grunt sypki kategorii I-II	m3		29,20		
4.3 KNNR 1/407/1 (1) Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami gąsienicowymi, wysokość do 3,0·m, grunt kategorii I-II, moc 75KM - uzupełnienie poboczy	m3		1057,00		
4.4 KNNR 1/409/5 (1) Zagęszczenie nasypów walcami, samojezdnymi statycznymi, ogumionymi, grunt sypki kategorii I-II	m3		1057,00		
4.5 KNNR 1/503/5 Plantowanie (obrobienie na czysto), skarpy i korona nasypów, kategoria gruntu I-III	m2		7927,20		

5. D.03.01.01 Przepusty pod koroną drogi					
5.1 KNNR 1/210/2 (2) Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,25-0,60, głębokość do 3 m, kategoria gruntu I-II	m3		30,00		
5.2 KNR 233/601/1 (1) Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych 1-otworowych, rury Fi·50·cm	m		10,00		
5.3 KNR 233/601/2 (1) Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych 1-otworowych, rury Fi·80·cm	m		10,00		
5.4 KSNR 1/310/1 Zасыpywanie wykopów szerokości 0,8-2,5 m o ścianach pionowych, głębokość do 1,5·m, kategoria gruntu I-II	m3		30,00		
5.5 KNR 233/207/1 Przygotowanie zbrojenia na budowie, fundamenty podpór, średnica prętów do 14mm	t		0,13		
5.6 KNR 233/208/1 (1) Montaż zbrojenia; fundamenty podpór, średnica prętów do 14·mm	t		0,13		
5.7 KNR 233/606/1 (1) Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych	m3		7,50		
5.8 KNNR 6/109/2 Podbudowy betonowe, pielęgnacja piaskiem i wodą, warstwa po zagęszczeniu 15·cm	m2		65,90		
5.9 KNNR 1/509/1 Brukowanie skarp, przekopów i nasypów, bez podsypki	m2		65,90		
5.10 KNR 218/625/2 Studzienki ściekowe z gotowych elementów, uliczna betonowa, Fi·500·mm z osadnikiem bez syfonu	szt		1,00		
5.11 KNR 231/701/1 Poręcze ochronne, sztywne z pochwytem i przeciagiem z kątowników, rozstaw słupków 1.5·m	m		16,00		
5.12 KNNR 6/113/3 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 25·cm	m2		22,50		
6. D.04.04.01 Podbudowy z kruszywa naturalnego stab. mechan.					
6.1 KNNR 6/107/1 Wyrównanie istniejącej podbudowy (zagęszczenie mechaniczne), kruszywem naturalnym doziarnionym łamanym w stosunku 1:1	m3		748,60		
6.2 KNNR 6/112/6 Podbudowy z kruszyw naturalnych doziarnionych łamanym w stosunku 1:1, warstwa górna, po zagęszczeniu 15·cm - zjazdu	m2		122,30		
7. D.05.03.05 Nawierzchnia z betonu asfaltowego					
7.1 KNNR 6/310/1 (3) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni o wydajności 100·t/h, warstwa wiążąca, grubość po zagęszczeniu 2·cm, masa grysowo-zwirowa, samochód 10-15·t	m2		11983,8		
7.2 KNNR 6/310/5 (3)					

Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni o wydajności 100-t/h, warstwa ścieralna, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa mineralno-asfaltowa gryso-żwirowa, samochód 10-15-t	m2		11686,0		
7.3 KNNR 6/310/4 (3) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni o wydajności 100-t/h, warstwa ścieralna, grubość po zagęszczeniu 3-cm, masa mineralno-asfaltowa gryso-żwirowa, samochód 10-15-t	m2		116,6		
8. D.06.02.01 Przepusty pod zjazdami					
8.1 KNNR 6/605/6 Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Fi 40-cm	m		10,00		
8.2 KNNR 1/318/1 Zasypywanie wykopów szerokości 0,8-2,5-m o ścianach pionowych, głębokość do 1,5-m, kategoria gruntu I-II	m3		8,00		
8.3 KNNR 6/202/4 Nawierzchnie żwirowe, rozścielenie ręczne, warstwa górna, po zagęszczeniu 12-cm	m2		563,50		
9. D.07.02.01 Oznakowanie pionowe					
9.1 KNNR 6/808/8 Słupki do znaków - rozebranie	szt		5,00		
9.2 KNNR 6/702/8 Zdjęcie znaków lub drogowaskazów	szt		3,00		
9.3 KNNR 6/702/2 Pionowe znaki drogowe, słupki żelbetowe, długość 150-cm	szt		4,00		
9.4 KNNR 6/702/4 Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni do 0,3-m2- znaki A	szt		2,00		
9.5 KNNR 6/702/5 Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3-m2- znaki T	szt		1,00		
9.6 KNNR 6/702/5 Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3-m2 znaki U	szt		4,00		
Inwentaryzacja powykonawcza:					
Razem wartość netto :					
Podatek 22% VAT:					
Ogółem wartość z podatkiem:					