

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Koszt jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1	KNNR 1 0111-010-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	1,00	km	0	
2	KNNR 0001 0115-01-050	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu). Grubość warstwy do 15 cm	576,00	m2	0	
3	KNNR N006 0101-060-050	Koryta wykonywane ręcznie, o głębokości 30 cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kategorii I-II	241,00	m2	0	
4	KNNR N006 0101-060-050	Koryta wykonywane ręcznie, o głębokości 50 cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kategorii I-II	490,00	m2	0	
5	KNNR N001 0204-03020-06 0	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o pojemności 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na składowisko Wykonawcy. Grunt kat. I-II	403,70	m3	0	
6	KNNR N006 0103-030-050	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI	1 915,00	m2	0	
7	KNNR N006 0111-01010-05 0	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C 1,5 - 2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm, wykonywane z dowozu.	490,00	m2	0	
8	KNNR N006 0113-050-050	Podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm, wykonywana na chodnikach,	214,00	m2	0	
9	KNNR N006 0113-020-050	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm, wykonywana na zjazdach i pod drogą.	731,00	m2	0	
10	KNNR N006 0308-03010-05 0	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, beton asfaltowy AC 22P, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm. Transport mieszanki samochodem samowylad. 5-10 t	3 904,00	m2	0	
11	KNNR N006 1005-060-050	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowych ulepszonych z bitumu	7 695,00	m2	0	
12	KNNR N006 1005-070-050	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem	7 695,00	m2	0	
13	KNNR N006 0309-02010-05 0	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, beton asfaltowy AC 11S, warstwa ścierna, grub. warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Transport mieszanki samochodem samowylad. 5-10 t	3 791,00	m2	0	
14	KNNR N006 0502-03010-05 0	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem układane na zjazdach.	241,00	m2	0	
15	KNNR N006 0502-040-050	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, szarej, układane na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem układane na chodnikach.	214,00	m2	0	

16	KNNR 6 0204-030-050	Nawierzchnia z kruszywa łamanego wraz z mialowaniem, grubość warstwy po uwalowaniu 20 cm	300,00	m2	0	
17	KNNR 6 0107-010-060	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym niesortowanym frakcji 0/31,5mm, grubość warstwy do 10 cm	343,00	m3	0	
18	KNNR 6 0403-030-040	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x20 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej	492,00	m	0	
19	KNNR 6 0403-030-040	Krawężniki betonowe drogowe wystające o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej	143,00	m	0	
20	KNNR N006 0404-050-040	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową	140,00	m	0	
21	KNNR N006 0606-040-040	Ścieki na podsypce cementowo-piaskowej z elementów betonowych, grubość prefabrykatów 20 cm	15,00	m	0	
22	KNR 15-01 0108-0302-040	Oczyszczenie z namułu przepustów rurowych o średnicy 0,80 m. Głębokość zamulenia przewodu do wysokości 2/3 średnicy	8,00	m	0	
23	KNR 2-31 0114-05-050	Pobocza z kruszywa łamanego. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. Szerokość poboczy 0,75m. Nie dopuszcza się wykorzystania kruszywa pomiedziowego.	576,00	m2	0	
24	KNKRB 01 0415-01-050	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	94,00	m2	0	
25	KNR 2-31 1406-03-020	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - wjazdów kanałowych	17,00	szt	0	
26	KNR 2-31 1406-04-020	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zaworów wodociągowych i gazowych	15,00	szt	0	
27	Kalkulacja własna-090	Tymczasowe oznakowanie robót	1,00	kpl	0	
28	kalkulacja własna-090	Wykonanie geodezyjnej dokumentacji powykonawczej	1,00	kpl	0	
		Razem kosztorys:				