

KOSZTORYS OFERTOWY

Strona 1

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
1. D.01.01.01 Odtworzenie trasy i pkt wys.				
1 . Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla trasy drogowej w terenie równinnym.	km	0,0600		
2 . Rozebranie przepustów rurowych o średnicy 80 cm.	m	16,0000		
3 . Rozebranie ścianek czołowych i ław z betonu przepustów.	m3	4,2800		
2. D.02.01.01 Wykonanie wykopów				
4 . Wykopy wykonywane koparkami na odkład, bez transportu. Grunt kat. III - wykop pod przepust oraz rów dopływowy i odpływowy.	m3	120,1700		
3. D.02.03.01 Wykonanie nasypów				
5 . Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami, z przerzutem na odl. do 3 m i zagęszczaniem warstwami. Grunt kat. I-III. - zasypianie przepustu.	m3	111,3900		
6 . Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami z transportem urobku samochodamisamowyladowczymi na odległość do 1 km, grunt kat. I-II	m3	29,8600		
7 . Dopłata za dalsze km transportu gruntu kat. I-IV ponad 1 km samochodami samowyladowczymi	m3	29,8600		
8 . Ręczne formowanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami samowyladowczymi, grunt kat. I-II	m3	29,8600		
9 . Zagęszczanie uprzednio rozplantowanego warstwami gruntu w nasypie walcami wibracyjnymi samojezdnyymi , grunt sypki kat. I-II	m3	29,8600		
10 . Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów , w gruncie kat. I-III	m2	118,2900		
11 . Ręczne rozplantowanie ziemiami leżącej wzdłuż krawędzi wykopu, w gruncie kat. I-II-urobek z pogłębienia cieku	m3	8,7900		
4. D.03.01.01 Przepusty pod koroną drogi				
12 . Część przelotowa prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych dwuotworowych z rur o średnicy 2x100 cm, na ławie z pospółki.	m	9,0000		
13 . Przygotowanie zbrojenia - o średnicy prętów 10 - 14 mm	t	0,4100		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
14 . Montaż zbrojenia o średnicy prętów do 10 - 14 mm	t	0,4100		
15 . Betonowanie ścianek czołowych przepustów z transportem mieszanki mieszarkami samochodowymi. Beton B30.	m3	15,3000		
5. D.04.01.01 Koryto wraz z prof. i zagęszcz.				
16 . Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywanemechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV	m2	307,2500		
6. D.05.03.01 Nawierzchnia żwirowa				
17 . Dolna warstwa nawierzchni żwirowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	270,8000		
18 . Górna warstwa jezdni przy nawierzchniach żwirowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	353,0500		
7. D.06.01.02.Umocnienie skarp brukowcem				
19 . Brukowanie skarp i dna wykopów, brukowcem wysokości 16-20 cm na podsypce z pospółki grubości 10 cm.	m2	22,4000		
8. D.06.02.01 Przepusty pod zjazdami				
20 . Ławy fundamentowe żwirowe pod przepusty rurowe pod zjazdami	m3	0,9000		
21 . Przepusty rurowe pod zjazdami, z rur betonowych o średnicy 40 cm	m	7,5000		
Razem				

KOSZTORYS OFERTOWY

Strona 1

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
1. D.01.01.01 Odtworzenie trasy i pkt wys.				
1. Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla trasy drogowej w terenie równinnym.	km	0,0600		
2. Rozebranie przepustów rurowych o średnicy 80 cm.	m	16,0000		
3. Rozebranie ścianek czołowych i ław z betonu przepustów.	m3	4,2800		
2. D.02.01.01 Wykonanie wykopów				
4. Wykopy wykonywane koparkami na odkład, bez transportu. Grunt kat. III - wykop pod przepust oraz rów dopływowy i odpływowy.	m3	120,1700		
3. D.02.03.01 Wykonanie nasypów				
5. Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami, z przerzutem na odl. do 3 m i zagęszczaniem warstwami. Grunt kat. I-III. - zasypianie przepustu.	m3	111,3900		
6. Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km, grunt kat. I-II	m3	29,8600		
7. Dopłata za dalsze km transportu gruntu kat. I-IV ponad 1 km samochodami samowładowymi	m3	29,8600		
8. Ręczne formowanie nasypów z ziemi dostarczonej	m3	29,8600		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
14 . Montaż zbrojenia o średnicy prętów do 10 - 14 mm	t	0,4100		
15 . Betonowanie ścianek czołowych przepustów z transportem mieszanki mieszarkami samochodowymi. Beton B30.	m3	15,3000		
5. D.04.01.01 Koryto wraz z prof. i zagęszcz.				
16 . Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywanemechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV	m2	307,2500		
6. D.05.03.01 Nawierzchnia żwirowa				
17 . Dolna warstwa nawierzchni żwirowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	270,8000		
18 . Górna warstwa jezdni przy nawierzchniach żwirowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	353,0500		
7. D.06.01.02.Umocnienie skarp brukowcem				
19 . Brukowanie skarp i dna wykopów, brukowcem wysokości 16-20 cm na podsypce z pospółki grubości 10 cm.	m2	22,4000		
8. D.06.02.01 Przepusty pod zjazdami				
20 . Ławy fundamentowe żwirowe pod przepusty rurowe pod zjazdami	m3	0,9000		
21 . Przepusty rurowe pod zjazdami, z rur betonowych o średnicy 40 cm	m	7,5000		
Razem				