

KOSZTORYS OFERTOWY KD

Opis	J.m	Ilość	Cena	Wartość
1. KNR 2-01 0216-02 Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparką przedsiębiorczą o poj. łyżki 0,60m ³ w gruncie kat. III	m ³	221,8776		
2. KNR 2-01 0605-0100 Pompowanie próbne pomiarowe lub oczyszczające studni o średnicy otworu od 150 do 500mm	1 godz.	400,0000		
3. KNR 2-01 0607-0100 Igłofiltry o średnicy do 50mm wpłukiwane w grunt bezpośrednio do głęb. 4m, bez obsypki	100 szt	1,0000		
4. KNR 2-01 0311-0200 Ręczne roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem gruntu kat. III w nasyp	m ³	22,1878		
5. KNNR 1 0313-0100 Umocnienie ścian wykopów, wraz z rozbiórką, stalowymi palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych. Umocnienie pełne wykopów w gruncie kat. I-IV o szerokości 1,0m i głębokości 3,0m	m ²	77,4400		
6. KNR 2-18 0501-01 Podłoża z materiałów sypkich grub. 10cm - bez kosztu pospółki	m ²	72,6400		
7. KNR 2-01 0320-02 Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruncie kat. III-IV; głębokości do 1,5m i szerokości 0,8-1,5m	100m ³	0,2219		
8. KNR 2-01 0237-03 Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat. I-III walcami samojezdnymi statycznymi 4-6t	m ³	167,0904		
9. KNR 2-01 0230-01 Zasypanie wykopów spycharką gąsienicową 55kW (75KM) z przemieszczeniem gruntu kat. I-III na odległość do 10m	m ³	167,0904		
10. KNR 2-18W 0408-0200 Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk. Rury kanalizacyjne PVC o średn. zewn. 160 mm	m	8,0000		
11. KNR 2-18W 0408-0400 Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk. Rury kanalizacyjne PVC o średn. zewn. 250 mm	m	24,2000		
12. KNR 2-18W 0408-0500 Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk. Rury kanalizacyjne PVC o średn. zewn. 315 mm	m	66,6000		
13. KNR 9-07 0105-0400 Drenaże liniowe w gruncie, z obsypką keramzytową. Wykonanie drenażu liniowego o przekroju wykopu i średnicy rury 50x50 cm, rura drenażowa 100 mm	mb	20,3000		
14. KNR 2-18W 0513-0100 Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie. O średnicy 1000 mm - o głębokości 3 m. (bez pierścienia odciążającego)	studnia	3,0000		
15. KNR 2-18W 0524-0100 Studzienki ściekowe z gotowych elementów. Studzienka ściekowa betonowa uliczna o średnicy 500 mm. z osadnikiem i syfonem	szt	2,0000		
16. KNR 2-18W 0614-0100 Zabezpieczenie rurociągów przed zamarzaniem, izolacja żużlem. Izolacje rurociągów keramzytem	m ³	16,6880		

Opi	J.m	Ilość	Cen	Wartość
17. KNR 2-18W 0517-0200 Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN". Studzienka o średn.315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową. pokrywa żeliwna bez wpustu	szt	2,0000		

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu