

Koszty ofertowy

Budowa drogi leśnej położonej w obrębie Brzeziny w Gminie Osie oraz w obrębie Buczek w Gminie Jeżewo

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
1. Roboty przygotowawcze						
1	KNNR 1 0111/01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	2,8		
2	KNNR 1 0113/01	Usunięcie za pomocą spycharek warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15cm	m2	987		
3	KNNR 1 0206/04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m ³ w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km	m3	380		
2. Roboty ziemne						
4	KNNR 1 0202/10	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 1,20m ³ w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 10-15t na odległość 1km	m3	105		
5	KNNR 1 0407/01	Formowanie i zagęszczanie spycharkami gąsienicowymi 55kW nasypów o wysokości do 3,0m z gruntu kategorii I-II	m3	105		
3. Nawierzchnia - droga						
6	KNNR 6 0101/01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	11 160		
7	KNKRB 6 0102/05	Podsypka piaskowa zagęszczana mechanicznie, gr. 5cm	m3	558		
8	KNR AT-04 0101/02	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szerokości 4m	m2	11 160		
9	KNNR 6 0104/03	Wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości korony, grubość po zagęszczeniu 10cm	m2	11 160		
10	KNNR 6 0104/01	Analogia. Podstпка piaskowa zagęszczana mechanicznie grubości 5cm pod płyty drogowe YOMB	m2	5 735		
11	KNR 2-25 0407/03	Analogia. Nawierzchnia z żelbetowych płyt drogowych ażurowych typu YOMB o wymiarach 12,5x75x100cm	m2	5 735		
4. Mijanki						
12	KNNR 6 0101/01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	1 188		
13	KNNR 6 0104/03	Wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości korony, grubość po zagęszczeniu 10cm	m2	1 188		
14	KNNR 6 0113/02	Wykonanie dolnej warstwy podbudowy z tłucznia betonowego frakcji 0-63mm, gr. 20cm	m2	1 188		
15	KNNR 6 0202/07 (dopłata 0,16x)	Nawierzchnie żwirowe górna warstwa jezdni, mechaniczne rozścielenie kruszywa, grubość warstwy po zagęszczeniu 2cm	m2	1 188		
5. Skrzyżowania						
16	KNNR 6 0101/01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	848		
17	KNNR 6 0104/03	Wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości korony, grubość po zagęszczeniu 10cm	m2	848		
18	KNNR 6 0113/02	Wykonanie dolnej warstwy podbudowy z tłucznia betonowego frakcji 0-63mm, gr. 20cm	m2	848		
19	KNNR 6 0202/07 (dopłata 0,16x)	Nawierzchnie żwirowe górna warstwa jezdni, mechaniczne rozścielenie kruszywa, grubość warstwy po zagęszczeniu 2cm	m2	848		
6. Pobocza i skarpy						
20	KNNR 6 1301/02	Formowanie i zagęszczenie poboczy z gruntu uzyskanego z koryta drogi	m2	6 915		
21	KNNR 1 0503/03	Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruncie kategorii I-III	m2	320		
7. Odwodnienie - wodościeki						
22	KNNR 1 0209/09	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m ³ na odkład w gruncie kategorii III - dotyczy wykonania wodościeków o wym. 2,0x1,0x0,5m	m3	32		
23	KNNR 1 0504/02	Ręczne rozplantowanie 1m ³ gruntu kategorii III leżącego na długości 1m wzdłuż krawędzi wykopu	m3	32		
8. INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA						
24	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza obiektu	kpl	1		
			Razem			
			Podatek VAT			
			Ogółem kosztorys			