

Przebudowa drogi w Mieście na Os. Michałowskim

Budowa: Przebudowa dróg
Objekt: Przebudowa dróg na terenie gminy Mieścisko

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji/ opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	KNR 201-0119-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	0,208	km
2	KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm jezdni: skrzyżowania	$97.70 * 5.0 = 488,500$ $(32.0 + 26.0) = 58,000$ Razem = 546,500	m2
3	KNR 231-0107-01-00 IGM Warszawa Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniami sortowanym 0-31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm jezdni: skrzyżowania	$97.70 * 5.0 * 0.10 = 48,850$ $(32.0 + 26.0) * 0.10 = 5,800$ Razem = 54,650	m3
4	KNR 231-0107-01-00 IGM Warszawa Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniami sortowanym 0-16 mm z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 2 cm jezdni: skrzyżowania	$92.0 * 5.0 * 0.02 = 9,200$ $47.0 * 0.02 = 0,940$ Razem = 10,140	m3
5	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem jezdni: skrzyżowania	$(92.0 + 97.70) * 4.0 = 758,800$ $(32.0 + 26.0 + 47.0) = 105,000$ Razem = 863,800	m2
6	KNR 231-0310-05-00 IGM Warszawa Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścierna AC8S po zagęszczeniu o grubości: 3 cm	863,800	m2
7	KNR 231-0310-06-00 IGM Warszawa Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścierna AC8S po zagęszczeniu o grubości: ponad 3 cm- dodatek za każdy dalszy 1 cm	863,800	m2
8	KNR 004-1424-02-00 MRRB Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500 mm z podłączeniem do istniejących studni (przykanalik o śr. 160mm)	2,000	szt
9	KNR 201-0119-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - inwentaryzacja geodezyjna	0,208	km

--- Koniec wydruku ---

Remont drogi gminnej w Budziejewku

Budowa: Prace budowlane na terenie Gminy Miejsko
Objekt: Remont drogi gminnej w Budziejewku

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji/ opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Roboty pomiarowe		
1	KNR 001-0111-01-00 MRRB Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie równinnym	0,197	km
2	Nawierzchnie bitumiczne		
2	KNR 231-1004-06-00 IGM Warszawa Czyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej: bitumicznej	788,000	m2
	197,0 * 40 =	788,000	
	Razem =	788,000	m2
3	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem	788,000	m2
4	KNR 231-0310-05-00 IGM Warszawa Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości 3 cm	788,000	m2
5	KNR 231-0310-06-00 IGM Warszawa Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	788,000	m2

--- Koniec wydruku ---