

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi powiatowej Nr 1274D w m. Białawy i Białawy Wielkie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		miejsowość Białawy Wielkie			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - jezdnia główna i skrzyżowanie Głębowice - Lubiel - interpolacja	m ²		
d.1	0102-02/03	466*5.2+(16.0+7.0)/2*5+(29.0+12.0)/2*8	m ²	2 644.700	
				RAZEM	2 644.700
2	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
d.1	0202-02	2644.7	m ²	2 644.700	
				RAZEM	2 644.700
3	KNR 2-31	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym w ilości 75 kg/m ² AC11	t		
d.1	0108-02	2644.7*0.075	t	198.352	
				RAZEM	198.352
4	KNR AT-03	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
d.1	0202-02	2644.7	m ²	2 644.700	
				RAZEM	2 644.700
5	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm AC11	m ²		
d.1	0311-05 0311-06	466*5.2+(16.0+7.0)/2*5+(29.0+12.0)/2*8	m ²	2 644.700	
				RAZEM	2 644.700
6	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - roboty ziemne pod utwardzone jednostronne poboczne o szer. 1,0 m i gł. 10 cm	m ³		
d.1	0205-03	466*1.0*0.1	m ³	46.600	
				RAZEM	46.600
7	KNR 2-31	Nawierzchnia utwardzonego pobocza z frezowin otrzymanych z frezowania jezdni (materiał inwestora) - grubość po zagęszczeniu 10 cm - interpolacja	m ²		
d.1	0310-05 0310-06	466*1.0	m ²	466.000	
				RAZEM	466.000
8	KNR 2-31	Ręczne malowanie przejść pieszych farbą drogową odblaskową - 4 przejścia dla pieszych w obrebie skrzyżowania Głębowice - Lubiel	m ²		
d.1	0706-05	48	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
9	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
d.1	1406-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		miejsowość Białawy			
10	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - jezdnia główna i skrzyżowanie na Białawy Małe - interpolacja	m ²		
d.2	0102-02/03	425*5.2+(13.0+10.0)/2*2	m ²	2 233.000	
				RAZEM	2 233.000
11	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
d.2	0202-02	2233	m ²	2 233.000	
				RAZEM	2 233.000
12	KNR 2-31	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym w ilości 75 kg/m ² AC11	t		
d.2	0108-02	2233.0*0.075	t	167.475	
				RAZEM	167.475
13	KNR AT-03	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
d.2	0202-02	2233	m ²	2 233.000	
				RAZEM	2 233.000
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm AC11	m ²		
d.2	0311-05 0311-06	425*5.2+(13.0+10.0)/2*2	m ²	2 233.000	
				RAZEM	2 233.000
15	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - roboty ziemne pod utwardzone jednostronne poboczne o szer. 1,0 m i gł. 10 cm	m ³		
d.2	0205-03	425*1.0*0.1	m ³	42.500	
				RAZEM	42.500

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi powiatowej Nr 1274D w m. Białawy i Białawy Wielkie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-31 d.2 0310-05 0310-06	Nawierzchnia utwardzonego pobocza z frezowin otrzymanych z frezowania jezdni (materiał inwestora) - grubość po zagęszczeniu 10 cm - interpolacja 425*1.0	m ² m ²	 425.000	
				RAZEM	425.000
17	KNR 2-31 d.2 0706-05	Ręczne malowanie przejść dla pieszych farbą drogową odblaskową - 2 przejścia dla pieszych 16	m ² m ²	 16.000	
				RAZEM	16.000
18	KNR 2-31 d.2 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000