

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową - spękania siatkowe i wyboje. 1.5*0.04*2.4	t		
			t	0.14	
				RAZEM	0.14
2	KNR 2-31 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową - remont nawierzchni przy kratkach ściekowych, studzienkach kanalizacyjnych i zaworach wodociagowych 23*1.0*1.0*0.04*2.4	t		
			t	2.21	
				RAZEM	2.21
3	KNR 2-31 0107-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z za- gęszczeniem mechanicznym - śr grub warstwy po zagęszcz 20 cm 1.5*0.2	m³		
			m³	0.30	
				RAZEM	0.30
4	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
5	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		17	szt.	17.00	
				RAZEM	17.00
6	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
7	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
8	KNR AT-04 0101-03	Warstwa wzmacniająca z geosiatki pod warstwy technologiczne - układana na warstwę wiążącą	m²		
		3	m²	3.00	
				RAZEM	3.00
9	KNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m²		
		1310	m²	1310.00	
				RAZEM	1310.00
10	KNR 6 1005-07	Skroplenie asfaltem nawierzchni drogowych bitumicznych - warstwa wiążąca	m²		
		1310	m²	1310.00	
				RAZEM	1310.00
11	KNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) - dla KR3	m²		
		1310	m²	1310.00	
				RAZEM	1310.00

Kosztyorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonyw- czy	Jedn. miar- y	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	KNR 2-31 1106.01	Remont częściowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową - spekania siatkowe i wyboje		t	$1.5 \times 0.04 \times 2.4 = 0.14$		
2	KNR 2-31 1106.01	Remont częściowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową - remont nawierzchni przy kratkach ściekowych, studzienkach kanalizacyjnych i zaworach wodociagowych		t	$23 \times 1.0 \times 1.0 \times 0.04 \times 2.4 = 2.21$		
3	KNR 2-31 0107.02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub warstwy po zagęszczeniu 20 cm		m³	$1.5 \times 0.2 = 0.30$		
4	KNR 2-31 1406.02	Regulacja pionowa studzienek dla krutek ściekowych ulicznych		szt.	4		
5	KNR 2-31 1406.03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych		szt.	17		
6	KNR 2-31 1406.04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych		szt.	1		
7	KNR 2-31 1406.05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych		szt.	1		
8	KNR AT-04 0101.03	Warstwa wzmacniająca z geosiatki pod warstwy technologiczne - układana na warstwę wiążącą		m²	3		
9	KNR 6 1005- 06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych		m²	1310		
10	KNR 6 1005- 07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych bitumicznych - warstwa wiążąca		m²	1310		
11	KNR 6 0309- 01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) - dla KR3		m²	1310		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: