

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1 Dojazd pożarowy nr 3					
1	KNR AT-03 d.1 0102-04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni z kruszywa łamanego wraz z mi- lankami (4szt.) o gr.8 - 10 cm bez wywozu materiału 1200*3.5+4*132	m ² m ²	4728.000	
				RAZEM	4728.000
2	KNR 2-31 d.1 1408-03	Doziarnienie nawierzchni mieszanką kruszywa łamanego (30% powierzchni) w ilości 250Mg 4728*3.5*0.3	m ² m ²	4964.400	
				RAZEM	4964.400
3	KNR 2-31 d.1 1401-06	Naprawy drogi z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - profilowanie 4728	m ² m ²	4728.000	
				RAZEM	4728.000
4	KNR 2-31 d.1 1401-07	Naprawy dróg z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - zagęszczanie 4728	m ² m ²	4728.000	
				RAZEM	4728.000
5	KNR 2-01 d.1 0234-08	Mechaniczne profilowanie poboczy równiarkami samojezdnymi w gruncie kat. I-II 1300*0.75*2	m ² m ²	1950.000	
				RAZEM	1950.000
2 Bieżące utrzymanie drogi L20P					
2.1 Leśnictwo Wołogoszcz					
2.1. Doziarnienie nawierzchni na terenie Leśnictwa Wołogoszcz					
1	KNR 2-31 d.2. 1408-03 1.1	Doziarnienie nawierzchni mieszanką kruszywa łamanego (30% powierzchni) w ilości 46Mg 210*3.5*0.3	m ² m ²	220.500	
				RAZEM	220.500
2.1. oddział 157					
2	KNR 2-31 d.2. 1401-06 1.2	Naprawa nawierzchni drogi wykonywane mechanicznie - spulchnienie (Re- mont odcinka 70,00 m poprzez spulchnienie istniejącej nawierzchni z kruszy- wa łamanego do głębokości 9 cm np. równiarka ze zrywakami) 70*3.5	m ² m ²	245.000	
				RAZEM	245.000
8	KNR 2-31 d.2. 1401-06 1.2	Naprawy drogi z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - profilowanie 245	m ² m ²	245.000	
				RAZEM	245.000
9	KNR 2-31 d.2. 1401-07 1.2	Naprawy dróg z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - zagęszczanie 245	m ² m ²	245.000	
				RAZEM	245.000
10	KNR 2-01 d.2. 0234-08 1.2	Mechaniczne profilowanie poboczy równiarkami samojezdnymi w gruncie kat. I-II 70*0.75	m ² m ²	52.500	
				RAZEM	52.500
2.1. oddział 136					
3	KNR 2-31 d.2. 1401-06 1.3	Naprawa nawierzchni drogi wykonywane mechanicznie - spulchnienie (Re- mont odcinka 50,00 m poprzez spulchnienie istniejącej nawierzchni z kruszy- wa łamanego do głębokości 9 cm np. równiarka ze zrywakami) 50*3.5	m ² m ²	175.000	
				RAZEM	175.000
12	KNR 2-31 d.2. 1401-06 1.3	Naprawy drogi z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - profilowanie 175	m ² m ²	175.000	
				RAZEM	175.000
13	KNR 2-31 d.2. 1401-07 1.3	Naprawy dróg z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - zagęszczanie 175	m ² m ²	175.000	
				RAZEM	175.000
14	KNR 2-01 d.2. 0234-08 1.3	Mechaniczne profilowanie poboczy równiarkami samojezdnymi w gruncie kat. I-II 50*0.75	m ² m ²	37.500	
				RAZEM	37.500

Lp.	Podst	Opis i wylczenia	J.m.	Poszcz	Razem
2.1. oddział 133					
4					
15	KNR 2-31	Naprawa nawierzchni drogi wykonywane mechanicznie - spalchnienie (Re-	m ²		
d.2.	1401-06	mont odcinka 60,00 m poprzez spalchnienie istniejącej nawierzchni z kruszy-	m ²	210.000	
1.4		wa łamanego do głębokości 9 cm np. równiarka ze zrywakami)			
		4*15*3.5			
				RAZEM	210.000
16	KNR 2-31	Naprawy drogi z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - profilowanie	m ²		
d.2.	1401-06		m ²	210.000	
1.4		210			
				RAZEM	210.000
17	KNR 2-31	Naprawy dróg z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - zagęszczanie	m ²		
d.2.	1401-07		m ²	210.000	
1.4		210			
				RAZEM	210.000
18	KNR 2-01	Mechaniczne profilowanie poboczy równiarkami samojezdnymi w gruncie kat.	m ²		
d.2.	0234-08	I-II	m ²	45.000	
1.4		60*0.75			
				RAZEM	45.000
2.1. oddział 132					
5					
19	KNR 2-31	Naprawa nawierzchni drogi wykonywane mechanicznie - spalchnienie (Re-	m ²		
d.2.	1401-06	mont odcinka 30,00 m poprzez spalchnienie istniejącej nawierzchni z kruszy-	m ²	105.000	
1.5		wa łamanego do głębokości 9 cm np. równiarka ze zrywakami)			
		30*3.5			
				RAZEM	105.000
20	KNR 2-31	Naprawy drogi z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - profilowanie	m ²		
d.2.	1401-06		m ²	105.000	
1.5		105			
				RAZEM	105.000
21	KNR 2-31	Naprawy dróg z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - zagęszczanie	m ²		
d.2.	1401-07		m ²	105.000	
1.5		105			
				RAZEM	105.000
22	KNR 2-01	Mechaniczne profilowanie poboczy równiarkami samojezdnymi w gruncie kat.	m ²		
d.2.	0234-08	I-II	m ²	22.500	
1.5		30*0.75			
				RAZEM	22.500
2.2. Leśnictwo Żelaznica					
2.2. Dozłarnienie nawierzchni na terenie Leśnictwa Żelaznica					
1					
23	KNR 2-31	Dozłarnienie nawierzchni mieszanką kruszywa łamanego (30% powierzchni)	m ²		
d.2.	1408-03	w ilości 23Mg	m ²	109.200	
2.1		104*3.5*0.3			
				RAZEM	109.200
2.2. oddział 113					
2					
24	KNR 2-31	Naprawa nawierzchni drogi wykonywane mechanicznie - spalchnienie (Re-	m ²		
d.2.	1401-06	mont odcinka 85,00 m poprzez spalchnienie istniejącej nawierzchni z kruszy-	m ²	297.500	
2.2		wa łamanego do głębokości 9 cm np. równiarka ze zrywakami)			
		(25+40+20)*3.5			
				RAZEM	297.500
25	KNR 2-31	Naprawy drogi z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - profilowanie	m ²		
d.2.	1401-06		m ²	297.500	
2.2		297.5			
				RAZEM	297.500
26	KNR 2-31	Naprawy dróg z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - zagęszczanie	m ²		
d.2.	1401-07		m ²	297.500	
2.2		297.5			
				RAZEM	297.500
27	KNR 2-01	Mechaniczne profilowanie poboczy równiarkami samojezdnymi w gruncie kat.	m ²		
d.2.	0234-08	I-II	m ²	127.500	
2.2		85*0.75*2			
				RAZEM	127.500

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
2.2.3	oddział 93				
28 d.2. 2.3	KNR 2-31 1401-06	Naprawa nawierzchni drogi wykonywane mechanicznie - spulchnienie (Remont odcinka 85,00 m poprzez spulchnienie istniejącej nawierzchni z kruszywa łamanego do głębokości 9 cm np. równiarka ze zrywakami) 19*3.5	m ² m ²	66.500	
				RAZEM	66.500
29 d.2. 2.3	KNR 2-31 1401-06	Naprawy drogi z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - profilowanie 66.5	m ² m ²	66.500	
				RAZEM	66.500
30 d.2. 2.3	KNR 2-31 1401-07	Naprawy dróg z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie - zagęszczanie 66.5	m ² m ²	66.500	
				RAZEM	66.500
31 d.2. 2.3	KNR 2-01 0234-08	Mechaniczne profilowanie poboczy równiarkami samojezdnymi w gruncie kat. I-II 66.5*0.75*2	m ² m ²	99.750	
				RAZEM	99.750