

Koszenie wałów przeciwpowodziowych ciek Knurówka w km 0+000-0+970 wraz z rowami opaskowymi, m. Knurów, gm. Knurów

NIP: 147-230-03-11, REGON: 143002575

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Koszenie wałów przeciwpowodziowych ciek Knurówka w km 0+000-0+970 wraz z rowami opaskowymi, m. Knurów, gm. Knurów					
1		Wały ciek Knurówka			
1.1		Obustronne wały ciek Knurówka			
1	KNR 15-01	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-04				
1		20040	m <sup>2</sup>	20 040,000	
				RAZEM	20 040,000
2	KNR 15-01	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szerokości ponad 2.0 m	m <sup>2</sup>		
d.1.	0115-02				
1		20040	m <sup>2</sup>	20 040,000	
				RAZEM	20 040,000
3	KNR 15-01	Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp i dna	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-09				
1		17460	m <sup>2</sup>	17 460,000	
				RAZEM	17 460,000
1.2		Rowy przywałowe nr 1 i 2			
4	KNR 15-01	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-04				
2		6320	m <sup>2</sup>	6 320,000	
				RAZEM	6 320,000
5	KNR 15-01	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szerokości ponad 2.0 m	m <sup>2</sup>		
d.1.	0115-02				
2		6320	m <sup>2</sup>	6 320,000	
				RAZEM	6 320,000
6	KNR 15-01	Hakowanie przy zarośnięciu powierzchni lustra wody do 60 %	m <sup>2</sup>		
d.1.	0115-08				
2		388	m <sup>2</sup>	388,000	
				RAZEM	388,000
7	KNR 15-01	Hakowanie przy zarośnięciu powierzchni lustra wody do 30 % - koryto ciek Knurówka na długości obwałowania	m <sup>2</sup>		
d.1.	0115-07				
2		920	m <sup>2</sup>	920,000	
				RAZEM	920,000

KIEROWNIK

Waldemar Niemiec

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Koszenie wałów przeciwpowodziowych cieku Knurówka w km 0+000-0+970 wraz z rowami opaskowymi, m. Knurów, gm. Knurów					
1		Wały cieku Knurówka			
1.1		Rowy przywałowe nr 1 i 2			
1	KNNR-W 10	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 0,4-0,7 m, gr.	m		
d.1.	2509-01	warstwy namułu 0,10 m			
1		1002	m	1 002,000	
				RAZEM	1 002,000

KIEROWNIK

Waldemar Niemiec