

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Wykonanie konserwacji (utrzymanie): wały przeciwpowodziowe rzeki Wisły w km 0+000-0+650, m. Rudółtwice, gm. Pszczyna - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: 0,650 km)</b>					
<b>1</b>		<b>Wał przeciwpowodziowy rzeki Wisły w m. Rudółtwice, gm. Pszczyna - I koszenie</b>			
1	KNNR-W	Mechaniczne koszenie porostów z wału przeciwpowodziowego - kosiarka	m <sup>2</sup>		
d.1	10 2508-10	bijakowa, ciągnik kołowy (mnożnik do S=0,7) z wygrabieniem i złożeniem porostów pasem wzdłuż wału - 40% mechanicznie (650*15)*40%	m <sup>2</sup>	3 900,000	
				RAZEM	3 900,000
2	KNNR-W	Wykoszenie porostów ręcznie z wału przeciwpowodziowego, porost gęsty, twardy z wygrabieniem i ze złożeniem porostów pasem wzdłuż wału - 60% ręcznie (650*15)*60%	m <sup>2</sup>		
d.1	10 2508-05		m <sup>2</sup>	5 850,000	
				RAZEM	5 850,000
3	KNR 2-01	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia - ręczne ścinanie samosiewów - skupiska do 25 m <sup>2</sup> - łączna powierzchnia 620 m <sup>2</sup> 620/10000	ha		
d.1	0109-05		ha	0,062	
				RAZEM	0,062
4	KNR 2-01	Analogia - oczyszczenie terenu z wywiezieniem	m <sup>2</sup>		
d.1	0111-04	620,00	m <sup>2</sup>	620,000	
				RAZEM	620,000
5	KNR 2-01	Analogia - wywóz porostów traw	m <sup>2</sup>		
d.1	0111-06	450,00	m <sup>2</sup>	450,000	
				RAZEM	450,000
<b>2</b>		<b>Wał przeciwpowodziowy rzeki Wisły w m. Rudółtwice, gm. Pszczyna - II koszenie</b>			
6	KNNR-W	Mechaniczne koszenie porostów z wału przeciwpowodziowego - kosiarka	m <sup>2</sup>		
d.2	10 2508-10	bijakowa, ciągnik kołowy (mnożnik do S=0,7) z wygrabieniem i złożeniem porostów pasem wzdłuż wału - 40% mechanicznie (650*15)*40%	m <sup>2</sup>	3 900,000	
				RAZEM	3 900,000
7	KNNR-W	Wykoszenie porostów ręcznie z wału przeciwpowodziowego, porost gęsty, miękki z wygrabieniem i ze złożeniem porostów pasem wzdłuż wału - 60% ręcznie (650*15)*60%	m <sup>2</sup>		
d.2	10 2508-04		m <sup>2</sup>	5 850,000	
				RAZEM	5 850,000
8	KNR 2-01	Analogia - wywóz porostów traw	m <sup>2</sup>		
d.2	0111-06	450,00	m <sup>2</sup>	450,000	
				RAZEM	450,000