

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wykonanie konserwacji (utrzymanie): wały przeciwpowodziowe rzeki Wisły w km 0+000-0+816, 0+816-4+186, m. Wola, gm. Miedźna - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: 4,186 km)					
1		Wały przeciwpowodziowe rzeki Wisły w m. Wola, gm. Miedźna - I koszenie			
1 KNNR-W d.1 10 2508-10		Mechaniczne koszenie porostów z wałów przeciwpowodziowych - kosiarka bijakowa, ciągnik kołowy (mnożnik do S=0,7) z wygrabieniem i ze złożeniem porostów pasem wzdłuż wału - 80% mechanicznie (4186*15)*80%	m ²		
			m ²	50 232,000	
				RAZEM	50 232,000
2 KNNR-W d.1 10 2508-05		Wykoszenie porostów ręcznie z wału przeciwpowodziowego, porost gęsty, twardy z wygrabieniem i ze złożeniem porostów pasem wzdłuż wału - 20% ręcznie (4186*15)*20%	m ²		
			m ²	12 558,000	
				RAZEM	12 558,000
3 KNR 2-01 d.1 0111-06		Analogia - wywóz porostów traw	m ²		
		1550,00	m ²	1 550,000	
				RAZEM	1 550,000
2		Wały przeciwpowodziowe rzeki Wisły w m. Wola, gm. Miedźna - II koszenie			
4 KNNR-W d.2 10 2508-10		Mechaniczne koszenie porostów z wałów przeciwpowodziowych - kosiarka bijakowa, ciągnik kołowy (mnożnik do S=0,7) z wygrabieniem i ze złożeniem porostów pasem wzdłuż wału - 80% mechanicznie (4186*15)*80%	m ²		
			m ²	50 232,000	
				RAZEM	50 232,000
5 KNNR-W d.2 10 2508-04		Wykoszenie porostów ręcznie z wału przeciwpowodziowego, porost gęsty, miękki z wygrabieniem i ze złożeniem porostów pasem wzdłuż wału - 20% ręcznie (4186*15)*20%	m ²		
			m ²	12 558,000	
				RAZEM	12 558,000
6 KNR 2-01 d.2 0111-06		Analogia - wywóz porostów traw	m ²		
		1550,00	m ²	1 550,000	
				RAZEM	1 550,000