

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
Wykonanie konserwacji (utrzymanie): wały przeciwpowodziowe ciek Goczałkowieckiego w km 0+000-0+590, 0+000-0+750 wraz z korytem ciek w km 0+000-0+750 w m. Goczałkowice-Zdrój, gm. Goczałkowice-Zdrój - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: wał: 1,340 km, ciek: 0,750 km)					
1					
1	KNNR-W	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp ciek, porost gęsty, twardy wy-	m ²		
d.1	10 2508-05	grabieniem i z załadowaniem na przyczepę - ręcznie 100% powierzchni (750*3)*2	m ²	4 500,000	
				RAZEM	4 500,000
2	KNR 2-01	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia -	ha		
d.1	0109-05	ręczne ścinanie samsiewów - skupiska do 25 m2 - łącznie 250 m2 250/10000	ha	0,025	
				RAZEM	0,025
3	KNR 2-01	Analogia - oczyszczenie terenu z wywiezieniem	m ²		
d.1	0111-04	250,00	m ²	250,000	
				RAZEM	250,000
4	KNNR-W	Wykoszenie porostów ręcznie z dna ciek, porost gęsty z wygrabieniem i	m ²		
d.1	10 2508-07	załadowaniem na przyczepę - ręcznie 20% powierzchni (750*1,5)*20%	m ²	225,000	
				RAZEM	225,000
5	KNNR-W	Wydobycie z dna ciek roślin korzeniących się przy zarośnięciu do 30%	m ²		
d.1	10 2508-08	z wygrabieniem i załadowaniem na przyczepę - ręcznie 80% powierzchni (750*1,5)*80%	m ²	900,000	
				RAZEM	900,000
6	KNR 2-01	Analogia - wywóz porostów traw	m ²		
d.1	0111-06	(4500+225+900)*90%	m ²	5 062,500	
				RAZEM	5 062,500
2		Ciek Goczałkowickiego w m. Goczałkowice-Zdrój, gm. Goczałkowice-Zdrój - II koszenie			
7	KNNR-W	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp ciek, porost gęsty, miękki z wy-	m ²		
d.2	10 2508-04	grabieniem i załadowaniem na przyczepę - ręcznie 100% powierzchni (750*3)*2	m ²	4 500,000	
				RAZEM	4 500,000
8	KNNR-W	Wykoszenie porostów ręcznie z dna ciek, porost rzadki z wygrabieniem	m ²		
d.2	10 2508-06	i załadowaniem na przyczepę - ręcznie 80% powierzchni (750*1,5)*80%	m ²	900,000	
				RAZEM	900,000
9	KNR 2-01	Analogia - wywóz porostów traw	m ²		
d.2	0111-06	(4500+900)*90%	m ²	4 860,000	
				RAZEM	4 860,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
Wykonanie konserwacji (utrzymanie): wały przeciwpowodziowe ciek Goczałkowickiego w km 0+000-0+590, 0+000-0+750 wraz z korytem ciek w km 0+000-0+750 w m. Goczałkowice-Zdrój, gm. Goczałkowice-Zdrój - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: wał: 1,340 km, ciek: 0,750 km)					
1		Wały przeciwpowodziowe ciek Goczałkowickiego w m. Goczałkowice-Zdrój, gm. Goczałkowice-Zdrój - 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	m ²		
	wał prawy w km 0+000- 0+590	((3+3,5+10)*590)*80%	m ²	7 788,000	
	wał lewy w km 0+000- 0+750	((3+3,5+10)*750)*80%	m ²	9 900,000	
				RAZEM	17 688,000
2	KNNR-W d.1 10 2508-05	Wykoszenie porostów ręcznie z wałów przeciwpowodziowych, porost gęsty, twardy z wygrabieniem i ze złożeniem porostów pasem wzdłuż wału - 20% ręcznie	m ²		
	wał prawy w km 0+000- 0+590	((3+3,5+10)*590)*20%	m ²	1 947,000	
	wał lewy w km 0+000- 0+750	((3+3,5+10)*750)*20%	m ²	2 475,000	
				RAZEM	4 422,000
3	KNR 2-01 d.1 0109-05	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia - ręczne ścinanie samsiewów - skupiska do 25 m2 - łącznie 250 m2 250/10000	ha		
			ha	0,025	
				RAZEM	0,025
4	KNR 2-01 d.1 0111-04	Analogia - oczyszczenie terenu z wywiezieniem	m ²		
		250,00	m ²	250,000	
				RAZEM	250,000
5	KNR 2-01 d.1 0111-06	Analogia - wywóz porostów traw - skarpa odwodna wału	m ²		
		(1340*3)*70%	m ²	2 814,000	
				RAZEM	2 814,000
2		Wały przeciwpowodziowe ciek Goczałkowickiego w m. Goczałkowice-Zdrój, gm. Goczałkowice-Zdrój - II koszenie			
6	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	m ²		
	wał prawy w km 0+000- 0+590	((3+3,5+10)*590)*80%	m ²	7 788,000	
	wał lewy w km 0+000- 0+750	((3+3,5+10)*750)*80%	m ²	9 900,000	
				RAZEM	17 688,000
7	KNNR-W d.2 10 2508-04	Wykoszenie porostów ręcznie z wałów przeciwpowodziowych, porost gęsty, miękki z wygrabieniem i ze złożeniem porostów pasem wzdłuż wału - 20% ręcznie	m ²		
	wał prawy w km 0+000- 0+590	((3+3,5+10)*590)*20%	m ²	1 947,000	
	wał lewy w km 0+000- 0+750	((3+3,5+10)*750)*20%	m ²	2 475,000	
				RAZEM	4 422,000
8	KNR 2-01 d.2 0111-06	Analogia - wywóz porostów traw - skarpa odwodna wału	m ²		
		(1340*3)*70%	m ²	2 814,000	
				RAZEM	2 814,000