

Załącznik Nr 7
do SW2

PRZEDMIAR

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
Utrzymanie rzeki Kaczawy w gminie Świerżawa			
1 Kaczawa od mostu pieszego przy ulicy Szkolnej w Nowym Kościele 250 m w górę rzeki (km 59+726 do km 59+976)			
1	Ręczne wykoszenie wykaszarką spalinową porostów ze skarp, półek, przestrzeni za ubezpieczenia-	m ²	
d.1	mi skarp oraz naniesionych odsypisk i łach	m ²	
	2125		
			2125,000
2	Wygrabianie wykoszonych porostów	m ²	
d.1		m ²	
	poz.1		
			2125,000
3	Ręczne ścinanie krzaków gęstych, podszycia, samosiejek, wieloletnich odrostów drzew. Cięcia na-	ha	
d.1	leży przeprowadzić jak najbliżej terenu. Wsp. do R=0.4 - bez karczowania	ha	
	0,184		
			0,184
4	Zagospodarowanie wyciętych krzaków, gałęzi, samosiejek wraz ze starymi krzakami złożonymi na	mp	
d.1	skarpach rzeki np. przez zrąbkowanie	mp	
	poz.3*390+10		
			81,760
5	Usunięcie zatorów i odpadów z koryta wraz z wywozem na składowisko - należy uwzględnić opłatę	m ³	
d.1	składowiskową.	m ³	
	5		
			5,000
6	Oczyszczenie terenu z zatorów i odpadów: wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za	m ³	
d.1	dalsze 0.5 km	m ³	
	Krotność = 14		
	5		
			5,000
2 Kaczawa od działki 634 Nowy Kościół (początek ul. Kolejowej) 275 m w górę rzeki (do jazu Nowy Kościół) (km 60+942 do km 60+667)			
7	Ręczne wykoszenie wykaszarką spalinową porostów ze skarp, półek, przestrzeni za ubezpieczenia-	m ²	
d.2	mi skarp oraz naniesionych odsypisk i łach	m ²	
	2234		
			2234,000
8	Wygrabianie wykoszonych porostów	m ²	
d.2		m ²	
	poz.7		
			2234,000
9	Ręczne ścinanie krzaków gęstych, podszycia, samosiejek, wieloletnich odrostów drzew. Cięcia na-	ha	
d.2	leży przeprowadzić jak najbliżej terenu. Wsp. do R=0.4 - bez karczowania	ha	
	0,165		
			0,165
10	Zagospodarowanie wyciętych krzaków, gałęzi, samosiejek wraz ze starymi krzakami złożonymi na	mp	
d.2	skarpach rzeki przez zrąbkowanie lub wywóz	mp	
	poz.9*390+10		
			74,350
11	Usunięcie zatorów i odpadów z koryta wraz z wywozem na składowisko - należy uwzględnić opłatę	m ³	
d.2	składowiskową.	m ³	
	5		
			5,000
12	Oczyszczenie terenu z zatorów i odpadów: wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za	m ³	
d.2	dalsze 0.5 km	m ³	
	Krotność = 14		
	5		
			5,000
3 Kaczawa na obszarze m. Sędziszowa (km 67+032 do 65+032)			
13	Ręczne wykoszenie wykaszarką spalinową porostów ze skarp, półek, przestrzeni za ubezpieczenia-	m ²	
d.3	mi skarp oraz naniesionych odsypisk i łach	m ²	
	13612		
			13612,000
14	Wygrabianie wykoszonych porostów	m ²	
d.3		m ²	
	poz.13		
			13612,000
15	Ręczne ścinanie krzaków gęstych, podszycia, samosiejek, wieloletnich odrostów drzew. Cięcia na-	ha	
d.3	leży przeprowadzić jak najbliżej terenu. Wsp. do R=0.4 - bez karczowania	ha	
	0,511		
			0,511
16	Zagospodarowanie wyciętych krzaków, gałęzi, samosiejek wraz ze starymi krzakami złożonymi na	mp	
d.3	skarpach rzeki np. przez zrąbkowanie	mp	
	poz.15*390+10		
			209,290
17	Usunięcie zatorów i odpadów z koryta wraz z wywozem na składowisko - należy uwzględnić opłatę	m ³	
d.3	składowiskową.	m ³	
	5		
			5,000

PRZEDMIAR

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
18	Oczyszczenie terenu z zatorów i odpadów: wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za	m ³	
d.3	dalsze 0.5 km		
	Krotność = 14		
	5	m ³	
			5,000
4	Kaczawa na obszarze miasta Świerżawa (km 70+911 do 68+000)		
19	Ręczne wykoszenie wykaszarką spalinową porostów ze skarp, półek, przestrzeni za ubezpieczeni-	m ²	
d.4	mi skarp oraz naniesionych odsypisk i łach		
	16576	m ²	
			16576,000
20	Wygrabianie wykoszonych porostów	m ²	
d.4	poz.19	m ²	
			16576,000
21	Ręczne ścinanie krzaków gęstych, podszycia, samosiejek, wieloletnich odrostów drzew. Cięcia na-	ha	
d.4	leży przeprowadzić jak najbliższej terenu. Wsp. do R=0.4 - bez karczowania		
	0,932	ha	
			0,932
22	Zagospodarowanie wyciętych krzaków, gałęzi, samosiejek wraz ze starymi krzakami złożonymi na	mp	
d.4	skarpach rzeki przez zrabkowanie lub wywóz		
	poz.21*390+10	mp	
			373,480
23	Usunięcie zatorów i odpadów z koryta wraz z wywozem na składowisko - należy uwzględnić opłatę	m ³	
d.4	składowiskową.		
	5	m ³	
			5,000
24	Oczyszczenie terenu z zatorów i odpadów: wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za	m ³	
d.4	dalsze 0.5 km		
	Krotność = 14		
	5	m ³	
			5,000