

2. Utrzymanie Kanału Suchodolskiego II gm. Słubice pow. płocki

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Utrzymanie skarp i poboczy cieku (VAT 8%)			
1 d.1	KNNR-W 10 2508-05	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp i poboczy z wygrabieniem i ułożeniem na poboczu w wałek, w km 0+000 - 6+236; porost gęsty, twardy (80% pow.) km: 0+000 - 4+448 (4448 m); 5+568 - 6+008 (440 m); 6+118 - 6+236 (118 m) obmiar: 31593*0,8 25274	m ² m ²	 25274.000	
				RAZEM	25274.000
2 d.1	KNNR-W 10 2508-04	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp i poboczy z wygrabieniem i ułożeniem na poboczu w wałek; porost gęsty, miękki (20% pow.) km: j.w. obmiar: 31593*0,2 6319	m ² m ²	 6319.000	
				RAZEM	6319.000
3 d.1	KNR 2-01 0109-05 + kalk. własna	Ręczne ścinanie średniej gęstości krzaków, bez karczowania (punktowo na całej długości około 3 % powierzchni skarp) km: j.w. obmiar: 26587*0,03 0.08	ha ha	 0.080	
				RAZEM	0.080
2		Utrzymanie dna cieku (VAT 23%)			
4 d.2	KNNR-W 10 2508-07	Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku z wydobyciem i ułożeniem na poboczu w wałek, porost gęsty km: 0+000 - 4+448; 5+568 - 6+008; 6+118 - 6+236 3503	m ² m ²	 3503.000	
				RAZEM	3503.000
5 d.2	kalkulacja własna	Usuwanie ze śródlądowych wód powierzchniowych przeszkód naturalnych oraz wynikających z działalności człowieka (punktowo na całej długości) km: 0+000 - 4+448; 5+568 - 6+008; 6+118 - 6+236 30	rg rg	 30.000	
				RAZEM	30.000
6 d.2	kalkulacja własna	Oczyszczenie koryta rzeki z nagromadzonych zanieczyszczeń - przyjęto 2 rg na 1 km rzeki km: j.w. obmiar: 5,006*2 10	rg rg	 10.000	
				RAZEM	10.000