

Wykonanie konserwacji (utrzymanie) wałów cieku Trzebyczka w km 0+000 - 6+179 wraz z usunięciem zakrzaczeń i sztucznych zatorów w korycie cieku na terenie m. D. Górnicza i gm. Siewierz - karczowanie i jednokrotne koszenie powegetacyjne wraz z likwidacją nor zwierząt i ubytków (rozmiar rzeczowy: 6,180 km)

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Wykonanie konserwacji (utrzymanie) wałów cieku Trzebyczka w km 0+000 - 6+179 wraz z usunięciem zakrzaczeń i sztucznych zatorów w korycie cieku na terenie m. D. Górnicza i gm. Siewierz - karczowanie i jednokrotne koszenie powegetacyjne wraz z likwidacją nor zwierząt i ubytków (rozmiar rzeczowy: 6,180 km)					
1	KNR 15-01 0114-04	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp (ok. 20% pow.)	m2		
		12200	m2	12 200,000	
				RAZEM	12 200,000
2	KNR 15-01 0114-03	Ręczne wykoszenie porostów gęstych miękkich ze skarp (ok. 80% pow.)	m2		
		48800	m2	48 800,000	
				RAZEM	48 800,000
3	KNR 15-01 0115-02	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szerokości ponad 2.0 m	m2		
		61000	m2	61 000,000	
				RAZEM	61 000,000
4	KNR 2-01 0109-03	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników rzadkich (odrosty ok. 2% pow.)	m2		
		1100	m2	1 100,000	
				RAZEM	1 100,000
5	KNR 2-01 0111-04	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzosu) z wywiezieniem	m2		
		1100	m2	1 100,000	
				RAZEM	1 100,000
6	KNR 2-01 0111-04 analogia	Oczyszczenie koryta cieku z zatorów, zanieczyszczeń, roślinności wraz z wywiezieniem	m2		
		18540	m2	18 540,000	
				RAZEM	18 540,000
		Mnożnik przedmiaru		* 1,75	32 445,000
7	KNR 2-01 0311-03 z.sz. 2.2	Roboty ziemne poprzeczne z wbudowaniem ziemi w nasyp (kat. gruntu IV) Zabudowa nor zwierząt w obszarze wałów (w przypadku występowania)	m3		
		4	m3	4,000	
				RAZEM	4,000
		Mnożnik przedmiaru		* 2	8,000
8	kalkulacja własna	Zakup ziemi do zasypywania ubytków wraz z transportem	m3		
		4	m3	4,000	
		Obmiar dodatkowy: ziemia z transportem	m3		
		4	m3	4,000	
				RAZEM	4,000
		ziemia z transportem		RAZEM	4,000
9	kalkulacja własna	Nadzór przyrodniczy podczas prac w okresie lęgowym (1 marca - 15 października)	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000