

PRZEDMIAR ROBÓT 8% vat

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wykonanie konserwacji (utrzymanie): lewy wał przeciwpowodziowy rz. Bobrek w km 7+715-8+342 w m. Sosnowiec, woj. śląskie					
1		Lewy wał przeciwpowodziowy w km 7+715 - 8+342			
1	d.1 kalk. własna	Wycinka odrostów drzew wyciętych w 2021r.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	d.1 kalk. własna	Wycinka drzewostawa wraz z rozdrobieniem rębakiem lub wywozem na składowisko odpadów	kpl.		
		Krotność = 2	kpl.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
3	KNR 15-01	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp - po 15.06 i po 15.09.2023	m ²		
d.1	0114-04	Krotność = 2	m ²	6 337,500	
		(12,5*627)-1500		RAZEM	6 337,500
4	KNR 15-01	Naprawa skarp przez obsiew	m ²		
d.1	0215-04	1500	m ²	1 500,000	
				RAZEM	1 500,000

KIEROWNIK
Sławomir Przemysław