

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Koszenie lewostronnego wału przeciwpowodziowego rzeki Odry w km.52+700 - 57+052 w m.Racibórz, w km.58+000 - 59+100 w m.Brzeznica, w km.59+100 - 63+300 w m.Łubowice, Grzegorzowice, w km.63+300 - 66+500 w m.Grzegorzowice, Lasaki wraz z udrożnieniem przepustów wałowych na wszystkich odcinkach /koszenie jednokrotne / VAT - 8%					
1	KNR 15-01 0114-09	Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp i korony wałów, rowów przywałowych, rejonu przepustów wałowych oraz drogi przywałowej. /125615m2+18481m2+77125m2+46292m2/ /90% powierzchni całkowitej/ 267513	m ²		
			m ²	267 513,000	
		Mnożnik obmiaru		RAZEM *0,9	267 513,000 240 761,700
2	KNR 15-01 0114-04	Ręczne wykoszenie (dokoszenie) porostów gęstych twardych ze skarp i korony wału, rowów i drogi przywałowej. /10% powierzchni całkowitej/ 267513	m ²		
			m ²	267 513,000	
		Mnożnik obmiaru		RAZEM *0,1	267 513,000 26 751,300

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Koszenie lewostronnego wału przeciwpowodziowego rzeki Odry w km.52+700 - 57+052 w m.Racibórz,w km.58+000 - 59+100 w m.Brzeznicaw km.59+100 - 63+300 w m.Łubowice,Grzegorzowice,w km.63+300 - 66+500 w m.Grzegorzowice,Lasaki wraz z udrożnieniem przepustów wałowych na wszystkich odcinkach /koszenie jednokrotne/ VAT - 23%					
1	Kalkulacja indywidualna	Oczyszczenie odcinków wlotowych i wylotowych rowów na odcinku 10 m z każdej strony przepustów wałowych wraz z oczyszczeniem krat i klap zwrotnych,elementów betonowych z odpadów, namułu i darni /bez wywozu/.Prze-smarowanie/naoliwienie mechanizmów zamknięć klap i zasuw. (jednokrotne) /2szt+2szt+7szt+4szt/ 15	szt		
			szt	15,000	
				RAZEM	15,000