

# PRZEDMIAR ROBÓT 230-00-021

CPV: 45246400-7. 77310000-6

Budowa: Wały przeciwpowodziowe rzeki Warty 2023 ETAP II

Obiekt: Wały Śrem

Rodzaj robót: Roboty utrzymaniowe 2023 rok ETAP II

Lokalizacja: Śrem, powiat śremski, powiat poznański

Zamawiający: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

PRZEDMIAR 230-00-021

Strona 7

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1			Wał Wójtostwo-Lęzek w km 0+000-9+870, tj. 9,87km		
1	10	KNR 1501-01-14-03-00	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp porost gęsty miękki wał W-8 Wójtostwo-Lęzek w km 0+000-9+870 - 10% pow. skarp	m <sup>2</sup>	14495,400
1	11	KNR 1501-01-15-02-00	Wygrabienie wykosz porostów ze skarp szer ponad 2,0 m km j.w.	m <sup>2</sup>	14495,400
1	20	KNR 1501-01-14-09-00	Analogia - Wykoszenie porostów kosiarką bijakową skarpa,korona wału - 90% pow. km j.w.	m <sup>2</sup>	129587,400
1	30	KNR 1501-01-14-09-00	Analogia - Wykoszenie porostów kosiarką bijakową laweczka wału i skarpa laweczki w km j.w.	m <sup>2</sup>	15150,000
2			Wał Lęzek-Solec w km 0+000-17+085, tj. 17,085km		
2	10	KNR 1501-01-14-03-00	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp porost gęsty miękki wał W-9 Lęzek-Solec w km 0+000-17+085 - 10% pow. skarp	m <sup>2</sup>	25577,300
2	11	KNR 1501-01-15-02-00	Wygrabienie wykosz porostów ze skarp szer ponad 2,0 m km j.w.	m <sup>2</sup>	25577,300
2	20	KNR 1501-01-14-09-00	Analogia - Wykoszenie porostów kosiarką bijakową skarpa,korona wału - 90% pow. km j.w.	m <sup>2</sup>	230195,700
2	30	KNR 1501-01-14-09-00	Analogia - Wykoszenie porostów kosiarką bijakową laweczki wału i skarpy laweczki w km j.w.	m <sup>2</sup>	23670,000
3			Wał prawostronny Śrem (opaskowy odcinek III) w km 0+000-4+787, tj. 4,787km		
3	10	KNR 1501-01-14-03-00	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp porost gęsty miękki wał W-3 opaskowy Śrem w km 0+000-4+787 - 10% pow. skarp	m <sup>2</sup>	6410,000
3	11	KNR 1501-01-15-02-00	Wygrabienie wykosz porostów ze skarp szer ponad 2,0 m km j.w.	m <sup>2</sup>	6410,000
3	20	KNR 1501-01-14-09-00	Analogia - Wykoszenie porostów kosiarką bijakową skarpa,korona wału - 90% pow. km j.w.	m <sup>2</sup>	57730,000
4			Wał Śrem - konserwacja wałów przy pompowni (odcinek XIII i XIV) w km 0+000-0+097, 0+000-0+594 tj. 0,691km		
4	10	KNR 1501-01-14-03-00	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp i korony porost gęsty miękki wał W-13 i W-14 pompownia Śrem w km 0+000-0+097, 0+000-0+594 - 10% pow. skarp	m <sup>2</sup>	640,000
4	11	KNR 1501-01-15-02-00	Wygrabienie wykosz porostów ze skarp szer ponad 2,0 m km j.w.	m <sup>2</sup>	640,000
4	20	KNR 1501-01-14-09-00	Analogia - Wykoszenie porostów kosiarką bijakową skarpa,korona wału - 90% pow. km j.w.	m <sup>2</sup>	5760,000
5			Wały rz.Warty - Rogalinek w km 0+000-1+390 tj. 1,390km		
5	10	KNR 1501-01-14-03-00	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp porost gęsty miękki i krzaków w km 0+000-1+390 - 10% pow. skarp	m <sup>2</sup>	2502,000
5	11	KNR 1501-01-15-02-00	Wygrabienie wykosz porostów ze skarp szer ponad 2,0 m km j.w.	m <sup>2</sup>	2502,000
5	40	KNR 1501-01-14-09-00	Analogia - Wykoszenie porostów kosiarką bijakową skarpa,korona wału - 90% pow. km j.w.	m <sup>2</sup>	22518,000

05.01.2023..

Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Nadzór Wodny Śrem  
ul. Ogrodowa 39, 63-100 Śrem  
NIP: 527-282-56-16 REGON: 368302575  
Telefon/Fax: +48 61 2835 646, e-mail: nw-srem@wody.gov.pl

KIEROWNIK  
NADZORU WODNEGO  
*Agnieszka Kowalczyk*  
Agnieszka Kowalczyk

