

**PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE WODY POLSKIE**  
**ZARZĄD ZLEWNI W AUGUSTOWIE**

16-300 Augustów, ul. 29 Listopada 5

tel. 87 64 32 807

---

**UPROSZCZONA DOKUMENTACJA W ZAKRESIE UTRZYMANIA**  
**WÓD I URZĄDZEŃ WODNYCH**

Nazwa: **Utrzymanie publicznych śródlądowych wód powierzchniowych oraz urządzeń na terenie działania Zarządu Zlewni w Augustowie – Nadzór Wodny w Augustowie V część 1**

Adres: **gm. Sztabin, Lipsk**

**pow. augustowski,**

Kody Wspólnego Słownika Zamówień robót objętych przedmiotem zamówienia

**CPV: 90721800-5: Usługi ochrony przed naturalnym ryzykiem lub zagrożeniami**

Nazwa i adres zamawiającego: **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, ul. Żelazna 59A, 00-844 Warszawa, NIP 527-28-25-616, REGON 368302575, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku, ul. Pułkowa 11, 15-085 Białystok**

Spis zawartości uproszczonej dokumentacji projektowej:

1. Ogólna charakterystyka prac
2. Szczegółowy wykaz robót
3. STWiOP

Augustów, sierpień 2022 r.

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRAC

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi konserwacji w zakresie utrzymania wód i urządzeń śródlądowych wód powierzchniowych oraz urządzeń na terenie działania Zarządu Zlewni w Augustowie – Nadzoru Wodnego w Augustowie V część 1, obejmujące:

- Wykoszenie porostów ze skarp rzeki bez wygrabienia,
- Wykoszenie porostów z dna cieków z wygrabieniem,
- Usunięcie zatorów z koryta rzeki i wycięcie pojedynczych krzaków ze skarp,

Zgodnie z dołączonym szczegółowym wykazem robót i Tabelą Nr1 :

**TAB. Nr 1**

Lp.	Nazwa rzeki	Rozmiar rzeczowy [mb]	Hektometr
1.	Jastrzębianka	6283	1+427-7+710
2.	Lebiedzianka	7179	2+288-9+467
3.	Niedźwiedzica	11050	0+000 - 11+050

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Rzeka Jastrzębianka</b>					
<b>1</b>		<b>Konserwacja bieżąca - 6283m</b>			
1 d.1	KNNR-W 10 2508-04 analogia	Wykoszenie porostów ze skarp bez wygrabienia średnio pasem 2x2,0m; porost gęsty, miękki 30% w km: 1+427-7+710	m2		
		2*2.0*6283*30%	m2	7539.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>7539.600</b>
2 d.1	KNNR-W 10 2508-05 analogia	Wykoszenie porostów ze skarp bez wygrabienia średnio pasem 2x2,0m; porost gęsty, twardy 70% w km: 1+427-7+710	m2		
		2*2.0*6283*70%	m2	17592.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>17592.400</b>
3 d.1	KNNR-W 10 2508-07 analogia	Wykoszenie porostów z dna cieku; porost gęsty: średnim pasem koszenia 1,4m w km:1+427 - 7+710;	m2		
		1.4*6283	m2	8796.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>8796.200</b>
4 d.1	kalkulacja własna kalk. własna	Usunięcie zatorów z koryta rzeki i wycięcie odrostów krzaków ze skarp w km: 1+427-7+710;	r-g		
		42	r-g	42.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Rzeka Lebiedzianka</b>					
<b>1</b>		<b>Konserwacja bieżąca - 7179m</b>			
1 d.1	KNNR-W 10 2508-04 analogia	Wykoszenie porostów ze skarp średnio pasem 2x2,5m; porost gęsty, miękki 30% w km: 2+288-9+467	m2		
		2*2.5*7179*30%	m2	10768.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>10768.500</b>
2 d.1	KNNR-W 10 2508-05 analogia	Wykoszenie porostów ze skarp średnio pasem 2x2,5m; porost gęsty, twardy 70% w km: 2+288-9+467	m2		
		2*2.5*7179*70%	m2	25126.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>25126.500</b>
3 d.1	KNNR-W 10 2508-07 analogia	Wykoszenie porostów z dna cieku; porost gęsty: średnim pasem koszenia 1,8m w km:2+288-9+467	m2		
		1.8*7179	m2	12922.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>12922.200</b>
4 d.1	kalkulacja własna kalk. własna	Usunięcie zatorów z koryta rzeki i wycięcie odrostów krzaków ze skarp w km: 2+288-9+467;	r-g		
		36	r-g	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Rzeka Niedźwiedzica</b>					
1		<b>Odcinek uregulowany konserwacja bieżąca - 11 050 m</b>			
1 d.1	KNNR-W 10 2508-05 analogia	Wykoszenie porostów ze skarp rzeki bez wygrabienia średnio pasem 2x2m; porost gęsty, twardy 70% w km: 0+000 - 11+050	m2		
		2*2.0*11050*70%	m2	30940.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30940.000</b>
2 d.1	KNNR-W 10 2508-04 analogia	Wykoszenie porostów ze skarp rzeki bez wygrabienia średnio pasem 2x2m; porost gęsty, miękki 30% w km: 0+000 - 11+050	m2		
		2*2.0*11050*30%	m2	13260.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13260.000</b>
3 d.1	KNNR-W 10 2508-07	Wykoszenie porostów z dna cieku średnim pasem 1,4m; porost gęsty w km: 0+000 - 11+050	m2		
		1.4*11050	m2	15470.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15470.000</b>
4 d.1	Kalk. własna	Usunięcie zatorów z koryta rzeki i usunięcie krzaków ze skarp w km 0+000 - 11 +050	r-g		
		58	r-g	58.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.000</b>