



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

**Państwowe Gospodarstwo  
Wodne  
Wody Polskie**  
Nadzór Wodny  
w Opolu Lubelskim  
ul. Przemysłowa 31 A  
24-300 Opole Lubelskie

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE  
NADZORU WODNEGO w OPOLU LUBELSKIM  
NA OBSZARACH POWIATÓW OPOLSKI, LUBELSKI, PUŁAWSKI  
ZA ROK 2019**

Opole Lubelskie, czerwiec 2020 rok

## Spis treści:

1. Podstawa prawna sprawozdania.
2. Obszar działania Nadzoru Wodnego wraz z mapą i krótką charakterystyką.
3. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego.
4. Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego.
5. Ilość i rodzaj spraw prowadzonych przez Nadzór Wodny.
6. Pozostałe informacje.

## 2. Obszar działania Nadzoru Wodnego wraz z mapą i krótką charakterystyką.

Nadzór Wodny w Opolu Lubelskim obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat opolski, a także część powiatu puławskiego i lubelskiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW w Opolu Lubelskim wynosi 901,59 km<sup>2</sup>.

Długość cieków na terenie administrowanym przez NW Opole Lubelskie wynosi 273,410 km, długość wałów przeciwpowodziowych wynosi 16,185 km. Zapewniamy eksploatację 2 pompowni przeciwpowodziowych: Wilków I i Dobrze.



## 3. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego.

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Radomiu	Opole Lubelskie	Opolski	Chodel
			Karczmiska
			Łaziska
			Opole Lubelskie
			Poniatowa
		Wilków	
		Puławski	Kazimierz Dolny
			Końskowola
			Nałęczów
			Wąwolnica
		Lubelski	Bełżyce
			Borzechów
			Jastków
			Konopnica
Niedzwica Duża			
			Wojciechów

#### 4. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Opole Lubelskie.

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Kazimierz Dolny	Interwencyjna wycinka drzew w m. Bochoznica	Interwencyjna wycinka 19 szt. drzew (wierzby, olchy) powalonych po przejściu huraganowych wiatrów w m-cu listopadzie, drzewa te spowodowały blokadę przepływu w rzece Bystrej.	19 000,00 zł
2	Wilków	Utrzymanie wałów przeciwpowodziowych na terenie NW Opole Lubelskie	Koszenie ręczne i mechaniczne wałów przeciwpowodziowych i grobli wstecznych rzeki Chodelki zapewniające należyty stan umocnień biologicznych korpusu wału i tawki przywałowej	105 389,16 zł
3.	Wilków	Usuwanie szkód wyrządzonych przez dzikie zwierzęta na wałach wstecznych rzeki Chodelki	Naprawa korpusu wału i grobli poprzez uzupełnienie ubytków ziemią, ręczne formowanie, zagęszczenie, plantowanie i obsiew	29 644,43 zł
4.	Kazimierz Dolny, Łaziska, Nałęczów, Wilków	Utrzymanie rzek na terenie NW Opole Lubelskie i Puławy	Konserwacja rz. Wrzelówki w km0+000-14+730 (obkosenie mechaniczne i ręczne, wycięcie zakrzaczeń). Wycinka 23 szt. drzew podciętych przez bobry i zagrażających bezpieczeństwu a znajdujących się w obrębie rzek: Bystra, Potok Witoszyński, Jaworzanka	117 025,69 zł
5.	Kazimierz Dolny	Wycinka drzewa z koryta rz. Bystra w m. Wierzchniów	Wycinka drzewa (1szt.) podciętego przez bobry i zagrażającego bezpieczeństwu a znajdującego się w obrębie rzeki Bystra	3700,00 zł
6.	Karczmiska	Wycinka drzew rosnących w korycie rz. Karczmianka w m. Karczmiska I	Wycinka 7 szt. drzew podgryzionych przez bobry i zagrażających bezpieczeństwu a znajdujących się w obrębie rzeki Bystra	7 499,98 zł
7.	Nałęczów	Wycinka drzewa z koryta rz. Bystra w m. Nowy Gaj	Wycinka 14 szt. drzew podgryzionych przez bobry i zagrażających bezpieczeństwu a znajdujących się w obrębie rzeki Bystra	9 006,32 zł

#### 5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz. U. 2018. 2268

Kwartał	Zgody wodnoprawne na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 3 (w związku z art. 240 ust. 5 pkt 1)	Ilość spraw wpływających do NW (wnioski, skargi, inne)
I	1	200
II	1	230
III	3	203
IV	5	234
<b>ROCZNIE</b>	<b>10</b>	<b>867</b>

## 6. Pozostałe informacje.

W 2019 r. na obszarze działania Nadzoru Wodnego Opole Lubelskie podtopienia, zjawiska lodowe nie występowały, obserwuje się natomiast zjawisko suszy i niedoboru wody w rzekach.

W m-cu maju 2019 r. wystąpiła fala wezbraniowa na rz. Wiśle.