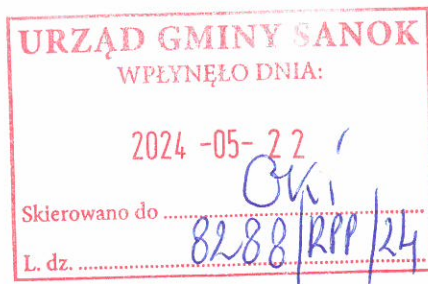




**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Przemyślu**



Przemyśl, dnia 16 maja 2024 r.

RP.ZUZ.4210.55.2024.IH

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 2, 6 i 9, art. 393 ust. 4 i 5, art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a, art. 400 ust. 1 i 6, art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, ze zm.),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2024 poz. 572),

po rozpatrzeniu

wniosku Gminy Sanok ul. Kościuszki 23, 38-500 Sanok wraz z uzupełnieniami w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie potoku Wujski, Słonny Potok oraz potoków bez nazwy projektowaną siecią wodociągową, budowę urządzenia wodnego tj. skrzynek rozsączających i usługi wodne tj. wprowadzanie wód do ziemi,

o r z e k a m

I. Udzielam dla Gminy Sanok ul. Kościuszki 23, 38-500 Sanok pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Wykonanie urządzeń wodnych w zakresie:

budowy systemu skrzynek rozsączających typu STORMBOX E

parametry techniczne skrzynek rozsączających:

- materiał: polipropylen PP-B
- wymiary (dł. x szer. x wys.): 1200 x 600 x 300 mm
- ilość otworów: 8 szt.
- objętość: 216 l
- lokalizacja: działka nr 259 obr. Wujskie
- układ rozsączający, wymiary ogólne:
 - długość – 21,6 m
 - szerokość – 7,8 m
 - wysokość – 0,62 m
- współrzędne charakterystycznych punktów, odwzorowane w geodezyjnym układzie odniesienia (PL – ETRF - 2000)
 - x – 5490310.4376 y – 7594259.6962
 - x – 5490310.4631 y – 7594267.5278
 - x – 5490288.6121 y – 7594259.5915
 - x – 5490288.6892 y – 7594267.4911

2. Szczególne korzystanie z wód obejmujące odprowadzanie wody pitnej poprzez projektowane skrzynki rozsączające do ziemi w ilości:

$$Q_{\text{śrd}} = 100,00 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\text{maxh}} = 50 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{\text{maxr}} = 100 \text{ m}^3/\text{r}$$

Spust wody ze zbiornika retencyjnego będzie się odbywał w stanach awaryjnych tj. nieszczelności zbiornika. Przyjmuje się, iż stan awaryjny wystąpi raz na 30 lat, a czas trwania odprowadzania wód (spust wody) będzie trwał ok. 2h.

3. Wykonania przekroczenia projektowaną siecią wodociągową pod dnem potoku Wujski, Słonny Potok oraz potoków bez nazwy, następująco:

- Przekroczenie 1 sieć wodociągowa działka nr ew. 257 Wujskie
X - 5490447.1753 Y - 7594324.1883
L=30m dn125 PE SDR11 R.O PE RC 225 Rosi=342,8m n.p.m.
- Przekroczenie 1A sieć wodociągowa działka nr ew. 257 Wujskie
X - 5490442.7865 Y - 7594327.0008
L=30m dn160 PE SDR11 R.O PE RC 250 Rosi=342,8m n.p.m.
- Przekroczenie 1B sieć wodociągowa działka nr ew. 257 Wujskie
X - 5490811.8859 Y - 7594780.4526
L=25m dn125 PE SDR11 R.O PE RC 225 Rosi=342,2m n.p.m.
- Przekroczenie 2 sieć wodociągowa działka nr ew. 46, 5/8, 98/2 Wujskie
X - 5490554.1358 Y - 7594185.9711
L=30m dn125 PE SDR11 R.O PE RC 225 Rosi=342,2m n.p.m.
- Przekroczenie 3 sieć wodociągowa działka nr ew. 46, 5/6 Wujskie
X - 5490624.1177 Y - 7594253.4467
L=30m dn63 PE SDR11 R.O PE RC 140 Rosi=347,00m n.p.m.
- Przekroczenie 4 sieć wodociągowa działka nr ew. 208 Wujskie
X - 5490933.6237 Y - 7594810.9859
L=63m dn125 PE SDR11 R.O PE RC 225 Rosi=366,14m n.p.m.
- Przekroczenie 5 sieć wodociągowa działka nr ew. 221/2 Wujskie
X - 5490957.1928 Y - 7594961.4878
L=171m dn125 PE SDR11 R.O PE RC 225 Rosi=370,10m n.p.m.
- Przekroczenie 6 sieć wodociągowa działka nr ew. 46 Wujskie
X - 5490447.1753 Y - 7594324.1883
L=64m dn63 PE SDR11 R.O PE RC 140 Rosi=350,01m n.p.m.
- Przekroczenie 7 sieć wodociągowa działka nr ew. 46, 10/1 Wujskie
X - 5490953.5652 Y - 7594331.9266
L=33m dn63 PE SDR11 R.O PE RC 140 Rosi=353,00m n.p.m.
- Przekroczenie 8 sieć wodociągowa działka nr ew. 46, 21/1 Wujskie
X - 5491435.8409 Y - 7593849.8557
L=25m dn125 PE SDR11 R.O PE RC 225 Rosi=375,10m n.p.m.
- Przekroczenie 9 sieć wodociągowa działka nr ew. 70 Wujskie
X - 5491923.6558 Y - 7593290.9106
L=40m dn160 PE SDR11 R.O PE RC 225 Rosi=403,10m n.p.m.
- Przekroczenie 10 sieć wodociągowa działka nr ew. 70 Wujskie
X - 5491121.8784 Y - 7593353.5083

L=55m dn125 PE SDR11 R.O PE RC 225 Rosi=417,70m n.p.m.

- Przekroczenie 11 sieć wodociągowa działka nr ew. 55 Wujskie

X - 5492627.6068 Y - 7594324.1883

L=45m dn125 PE SDR11 R.O PE RC 225 Rosi=452,50m n.p.m.

- Przekroczenie 12 sieć wodociągowa działka nr ew. 46 Wujskie

X - 5493046.7493 Y - 7592363.7238

L=86m dn125 PE SDR11 R.O PE RC 225 Rosi=375,30m n.p.m.

Projektowane przekroczenia wykonane zostaną metodą przewiertu sterowanego, w rurze ochronnej, na głębokości 1,5 m pod dnem cieków.

II. Pozwolenia wodnoprawne udziela się pod następującymi warunkami:

1. **Prace, opisane w pkt I niniejszej decyzji, należy wykonywać zgodnie z przedłożonym operatem wodnoprawnym, ze sztuką inżynierską i obowiązującymi w tym zakresie normami i przepisami prawa.**
2. **Uzyskujący pozwolenie wodnoprawne poniesie koszty w przypadku wystąpienia ewentualnych szkód, wynikłych na skutek wykonywanych robót.**
3. **Podczas trwania robót nie należy dopuścić do zanieczyszczenia gruntu oraz wód powierzchniowych i podziemnych.**
4. **Trwałego oznakowania miejsca przekroczenia potoku Wujski, Słonny Potok oraz potoków bez nazwy.**
5. **Powiadomienia administratora cieku o terminie rozpoczęcia i zakończenia prac z czternastodniowym wyprzedzeniem.**
6. **Należy uporządkować teren inwestycji po zakończeniu prac.**

III. Zgodnie z zapisami art. 393 ust. 4 i 5 Prawa wodnego pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia.

IV. Zgodnie z art. 400 ust. 1 Prawa wodnego pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące odprowadzanie wód ze zbiornika retencyjnego poprzez skrzynki rozsączające do ziemi udziela się na okres 30 lat, liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.

V. Zgodnie z art. 400 ust. 6 Prawa wodnego obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

VI. Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych, robót lub działań na podstawie pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 400 ust. 6, w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenia te stały się ostateczne

VII. Pozwolenie wodnoprawne nie zwalnia z obowiązków wynikających z innych przepisów oraz uzyskania niezbędnych prawem decyzji przed przystąpieniem do realizacji przedmiotowych prac.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 15 lutego 2024 r. wraz z uzupełnieniami Gmina Sanok ul. Kościuszki 23, 38-500 Sanok, zwróciła się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Przemyślu PGW WP w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie potoku Wujski, Słonny Potok oraz potoków bez nazwy projektowana siecią wodociągową, budowę urządzenia wodnego tj. skrzynek rozsączających i szczególne korzystanie z wód tj. wprowadzanie wód do ziemi. Do wniosku została dołączona dokumentacja m.in.: operat wodnoprawny, uproszczone wypisy z rejestru gruntów, decyzja Wójta Gminy Sanok z dnia 25.04.2022 r. znak GKI.6733.56.2020.2021.2022 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, postanowienie RDOŚ w Rzeszowie z dnia 15.02.2021 r. znak WST.PRZ.43.1.11.2020.IP.4 stwierdzające brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszar Natura 2000. Po zapoznaniu się z dokumentacją Dyrektor Zarządu Zlewni w Przemyślu PGW WP pismami z dnia 21.02.2024 r., 21.03.2024 r. znak RP.ZUZ.4210.55.2024.IH, wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia przedmiotowego wniosku oraz operatu wodnoprawnego. W dniach 05.03.2024 r., 03.04.2024 r. zostały przedłożone stosowne uzupełnienia celem ich rozpatrzenia.

Po przeanalizowaniu całości materiału dowodowego Dyrektor Zarządu Zlewni w Przemyślu PGW WP pismem z dnia 16.04.2024 r., znak RP.ZUZ.4210.55.2024.IH zawiadomił strony postępowania administracyjnego o wszczęciu i zakończeniu zbierania materiału dowodowego w sprawie oraz o przysługującym prawie zapoznania się z aktami sprawy oraz wypowiedzenia się co do zebranych dowodów, materiałów oraz zgłoszonych żądań, a także do złożenia dodatkowych wyjaśnień mogących mieć znaczenie w sprawie. Zgodnie z obowiązującymi przepisami informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie podano do publicznej wiadomości poprzez ogłoszenie i umieszczono na ogólnodostępnej tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Przemyślu. Również pismem z dnia 16.02.2024 r. Wnioskodawca został powiadomiony o przedłużeniu terminu rozpatrzenia wniosku. W terminie określonym w ww. piśmie, przewidzianym do składania uwag i wniosków, nie zgłoszono zastrzeżeń co do planowanej inwestycji objętej pozwoleniem wodnoprawnym.

W rozpatrzeniu wniosku stwierdzono, że przedmiotem inwestycji jest odprowadzanie wody pitnej zgromadzonej w zbiorniku retencyjnym, poprzez system skrzynek rozsączających do ziemi. Ponadto inwestycja swoim zakresem obejmować będzie prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące potoku Wujski, Słonny Potok oraz potoków bez nazwy projektowanej sieci wodociągowej. Spust wody ze zbiornika retencyjnego odbywał się będzie w stanach awaryjnych tj. nieszczelności zbiornika. Przyjmuje się, iż stan awaryjny wystąpi raz na 30 lat, a czas trwania odprowadzania wód (spust wody) będzie trwał ok. 2h. Przekroczenia wykonane zostaną metodą przewiertu sterowanego, na głębokości min 1,5 m pod dnem cieku, w rurze ochronnej.

Przedmiotowa inwestycja zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U z 2023 r. poz. 300), leży w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP): „San od zbiornika Myczkowce do Tyrawki” o kodzie RW200008223319, średnia rzeka wyżynna – wschodnia, o statusie silnie zmienionej części wód, o stanie ocenianym jako dobry. Jest ona niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. Zgodnie z PGW, działania w ramach przedmiotowej inwestycji zlokalizowane będą również w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWP_a nr 136 (kod: PLGW2000168), o dobrym stanie wód oraz niezagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego.

Kierując się charakterem planowanego przedsięwzięcia należy uznać, że jego realizacja nie naruszy warunków korzystania z wód regionu wodnego oraz warunków korzystania z wód zlewni.

Po przeanalizowaniu dostarczonej przez wnioskodawcę dokumentacji uznano, że nie ma przeszkód do wydania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji. Podstawę techniczną niniejszej decyzji stanowi przedłożony operat wodnoprawny.

Zgodnie z art. 389 pkt 2 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na szczególne korzystanie z wód. Ponadto, zgodnie z art. 389 pkt 6 pozwolenia wodnoprawnego wymaga wykonanie urządzeń wodnych.

Zgodnie z art. 389 pkt 9 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478), pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów.

Biorąc pod uwagę stan faktyczny i prawny postanowiono orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Hanasiewicza 17B, 35-103 Rzeszów, za pośrednictwem tut. organu w terminie 14 dni od daty jej otrzymania. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 i 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r.

Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 z późn. zm.)

pobrano opłatę w wys. 858,00 zł na rachunek bankowy

Wód Polskich: 22 1130 1017 0020 1510 6720 0045



Dyrektor
Zarządu Zlewni
Małgorzata Ossowska

Otrzymują: /za zwrotnym potwierdzeniem odbioru pisma/

1. Gmina Sanok ul. Kościuszki 23, 38-500 Sanok
2. PGW WP RZGW w Rzeszowie ul. Hanasiewicza 17B, 35-0109 Rzeszów
3. Strony wg odrębnego rozdzielnika
4. A/a - IH

Do wiadomości: /za zwrotnym potwierdzeniem odbioru pisma/

1. Nadzór Wodny Lesko
2. Dział ZUO w/m.
3. Dział ZUW w/m.