

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /j. t. Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm./ oraz art. 122 ust.1 punkt 1, art. 123 ust. 2, art. 127, art. 128, art. 135 pkt 1, art. 138 i art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne /j. t. Dz. U. z 2012 r., poz. 145 ze zm./, po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Stopnica, wniesionego pismem znak: GPiOŚ.III.6521.1.2014 z dnia 24.03.2014 r. i znak: GPiOŚ.III.6521.2.2014 z dnia 07.04.2014 r., dotyczącego wydania pozwolenia wodnoprawnego na pobór i piętrzenie wody dla potrzeb istniejącego zbiornika „Stopnica” w msc. Wolica gm. Stopnica, a także wszczętego z urzędu postępowania administracyjnego w sprawie stwierdzenia wygaśnięcia dotychczasowego pozwolenia wodnoprawnego, wydanego decyzją Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach Wydział Ochrony Środowiska znak: OS.I-6210/67/96 z dnia 1996.04.02 na pobór i piętrzenie wody dla potrzeb zbiornika wodnego „Stopnica”

o r z e k a m

I. Stwierdzam wygaśnięcie dotychczasowego pozwolenia wodno prawnego, wydanego Wójtowi Gminy Stopnica decyzją Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach Wydział Ochrony Środowiska znak: OS.I-6210/67/96 z dnia 1996.04.02 na pobór i piętrzenie wody dla potrzeb zbiornika wodnego „Stopnica”, które było wydane na okres obowiązywania do końca 2013 roku.

II. Udzielam **Gminie Stopnica**, ul. Kościuszki 2 28-130 Stopnica, pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód dla potrzeb zbiornika wodnego „Stopnica”, retencyjno – wyrównawczego z funkcją rekreacyjną, zlokalizowanego w msc. Wolica i msc. Stopnica gm. Stopnica. Współrzędne geograficzne wierzchołków zbiornika:

N 50° 26' 7,26" , E 20° 55' 25,71"
N 50° 26' 8,6" , E 20° 55' 26,88"
N 50° 26' 8,59" , E 20° 55' 26,88"
N 50° 26' 11,82" , E 20° 55' 38,12"
N 50° 26' 11,99" , E 20° 55' 41,64"
N 50° 26' 14,46" , E 20° 55' 47,95"
N 50° 26' 14,31" , E 20° 55' 48,38"
N 50° 26' 11,64" , E 20° 55' 47,89"
N 50° 26' 11,34" , E 20° 55' 46,3"
N 50° 26' 10,78" , E 20° 55' 44,41"
N 50° 26' 8,80" , E 20° 55' 34,83"
N 50° 26' 5,68" , E 20° 55' 30,84"
N 50° 26' 6,06" , E 20° 55' 28,75"

III. Pozwolenie wodnoprawne dotyczy:

1. Poboru wody z rzeki Stopniczanki w celu napełniania zbiornika, w przypadku zakończenia prac remontowych i konserwacyjnych, co ok. 10 lat, w miesiącach od lutego do czerwca, w ilości nie większej niż 48260 m³, przy poborze jednostkowym $q_{jmax} \leq 108 \text{ m}^3/\text{h}$:

- od 1 marca do 15 marca przy odpływie wody ze źródeł w Wolicy w ilości $Q \geq 69 \text{ m}^3/\text{h}$,
- od 16 marca do 31 marca przy odpływie wody ze źródeł w Wolicy w ilości $Q \geq 139 \text{ m}^3/\text{h}$
- w miesiącach kwiecień ÷ czerwiec, przy odpływie wody ze źródeł w Wolicy w ilości $Q \geq 112 \text{ m}^3/\text{h}$.

- $Q_{\max r} = 267357 \text{ m}^3/\text{rok}$,
- $Q_{\text{śr d}} = 732,48 \text{ m}^3/\text{d}$,

2. Poboru wody z rzeki Stopniczanki w celu pokrycia strat na parowanie i przesiąki corocznie, w poszczególnych miesiącach, w ilości nie większej niż:

- w marcu – $8,326 \text{ l/s} = 29,97 \text{ m}^3/\text{h}$
- w kwietniu – $8,934 \text{ l/s} = 32,16 \text{ m}^3/\text{h}$
- w maju – $9,39 \text{ l/s} = 33,8 \text{ m}^3/\text{h}$
- w czerwcu i sierpniu – $9,808 \text{ l/s} = 35,31 \text{ m}^3/\text{h}$
- w lipcu – $9,922 \text{ l/s} = 35,72 \text{ m}^3/\text{h}$
- we wrześniu – $9,162 \text{ l/s} = 32,98 \text{ m}^3/\text{h}$
- w październiku i listopadzie – $8,668 \text{ l/s} = 31,20 \text{ m}^3/\text{h}$

W tym pobór wody w ilości $7,87 \text{ l/s}$ na uzupełnienie strat na przesiąki jako pobory zwrotne.

- $Q_{\max r} = 219097,0 \text{ m}^3/\text{rok}$,
- $Q_{\text{śr d}} = 600,27 \text{ m}^3/\text{d}$.

3. Piętrzenia wody (rz. Stopniczanka przepływa przez zbiornik) na mnichach wylotowych ze zbiornika:

- Mn-1, który kieruje wody ze zbiornika do węzła R-1 rozdziału na rz. Stopniczankę i doprowadzalnik „Młynówkę”, max do rzędnej – **219,50** m n.p.m.,
- Mn-2, który kieruje wody do rz. Stopniczanki, max do rzędnej – **219,50** m n.p.m.

4. Zrzut wody ze zbiornika „Stopniczanka”, przed okresem planowanych prac remontowych i konserwacyjnych, w miesiącach sierpień i wrzesień, w/w mnichami wylotowymi, przy czym ilość zrzucanej wody należy dostosować do przepustowości odbiornika. Opróżnianie zbiornika należy wykonywać tak, by nie powodować destabilizacji i ewentualnego uszkodzenia odbiornika wody - koryta rz. Stopniczanki oraz gwałtownego odpływu i nadmiernego uwilgocenia terenów położonych poniżej zbiornika.

IV. Pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód udzielam do dnia **30 kwietnia 2034 roku** pod następującymi warunkami:

1. Właściwego prowadzenia gospodarki wodnej: poboru, zrzutu i piętrzenia wody zgodnie z pkt III niniejszej decyzji, przy zachowaniu warunku, że opróżnianie zbiornika należy wykonywać tak, by nie powodować destabilizacji i ewentualnego uszkodzenia koryta odbiornika, gwałtownego odpływu i zalewania terenów położonych poniżej zbiornika.
2. Zainstalowania **trwałych i widocznych** znaków dozwolonego piętrzenia wody w postaci pomalowanej na biało lub czerwono klamry metalowej na mnichach wylotowych Mn-1 i Mn-2 na rzędnej – **219,50** m n.p.m.
3. Prowadzenie gospodarki wodnej zgodnie z załączoną do wniosku i zatwierdzoną w niniejszej decyzji „Instrukcją gospodarowania wodą dla Zbiornika Stopnica” oraz dostosowanie gospodarki wodnej do ilości wody dyspozycyjnej w rzece Stopniczanka.
4. Zachowania przepływu nienaruszalnego w rz. Stopniczanka w ilości **19,1 dm³/s**, tj. zapewnienie poziomu wody wyższego o **5,5 cm** od krawędzi przelewu na mnichu wylotowym Mn-1 i jednocześnie zapewnienie poziomu wody wyższego o **4,0 cm** od krawędzi przelewu na zastawce Z-1 w węźle R-1, zastawka o świetle $b=1,2\text{m}$.
5. Zapewnienia przepływu dyspozycyjnego na potrzeby wszystkich użytkowników wód rzeki Stopniczanki, posiadających obecnie ważne pozwolenia wodnoprawne, zgodnie z zatwierdzoną niniejszą decyzją instrukcją gospodarowania wodą.
6. Konserwacji i utrzymania wszystkich urządzeń wodnych zbiornika „Stopniczanka” w dobrym stanie, m.in. rowów opaskowych, tj. rowu R-5 na całej jego długości i rowu R-4 na całej długości, a także odcinka rowu: począwszy od rowu przydrożnego drogi Wolica – Topola do miejsca oznaczonego w dokumentacji jako początek rowu R-4.
7. Konserwacji rzeki Stopniczanki na długości ok. 1466 m: od km 7+666 tj. 36 m powyżej przepustu na wlocie Stopniczanki do zbiornika, do km 6+200 tj. granicy obrębów ewidencyjnych Stopnica (dz. nr 34/1) i Nowe Kąty (dz. nr 364) czyli 345 m poniżej mostu na drodze wojewódzkiej nr 756 relacji Stopnica – Starachowice.

V. Zatwierdzam załączoną do wniosku „Instrukcję gospodarowania wodą dla Zbiornika Stopnica” – opracowanie z marca 2014 r. Darvin Dariusz Winiarski ul. Langiewicza 13/55 28-200 Staszów. Instrukcja jest ważna wraz z pozwoleniem wodnoprawnym. Może ona być zaktualizowana wcześniej na polecenie władz, wynikające z przeprowadzonych kontroli lub zmiany przepisów.

VI. 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.

VII. Decyzji niniejszej nadaję rygor natychmiastowej wykonalności.

u z a s a d n i e n i e

Wójt Gminy Stopnica pismami znak: GPIOŚ.III.6521.1.2014 z dnia 24.03.2014 r. i znak: GPIOŚ.III.6521.2.2014 z dnia 07.04.2014 r., wystąpił do tut. Starostwa Powiatowego z wnioskiem o wydanie Gminie Stopnica pozwolenia wodnoprawnego, na okres 20 lat, na pobór i piętzenie wody dla potrzeb istniejącego zbiornika „Stopnica” w msc. Wolica gm. Stopnica. Wójt Gminy Stopnica wniósł o wydanie decyzji z klauzulą natychmiastowej wykonalności ze względu na ważny interes społeczny, polegający na pełnieniu funkcji zbiornika wyrównawczego dla poboru wody z gminnego ujęcia wody w Wolicy.

Do wniosku załączono opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym, operat wodnoprawny i instrukcję gospodarowania wodą – opracowania z marca 2014 r. Darvin Dariusz Winiarski ul. Langiewicza 13/55 28-200 Staszów.

W dokumentacji autor opisał urządzenia wodne:

Zbiornik Stopnica ma powierzchnię lustra wody 3,80ha, pojemność zbiornika 45980 m³, średnia głębokość 1,21m, normalny poziom piętrzenia 219,50m n.p.m., wzniesienie korony grobli 0,5m do 2 m. Stan techniczny dobry, przewiduje się prace remontowe na przełomie roku 2014 i 2015, polegające na częściowym opróżnieniu zbiornika, a następnie zdjęciu namulów o grubości około 0,3m na działkach 1382/13, 1382/14, 1404/3, 1405/4, 1405/6, 1405/7, 1406/2, 1406/3, 1406/4, 1406/5, 1406/6, 1382/13, 1382/14. Łączna powierzchnia odmulana około 0,5ha. Namuły zostaną zdeponowane w czaszy zbiornika w formie półwyspu lub wyspy o powierzchni około 9 arów (2,5% powierzchni zbiornika). W miejscu zdjętych namulów, zostanie rozścielona 10cm warstwa piasku.

Mnichy o konstrukcji betonowej, parametry mnichów:

Numer mnicha	Współrzędne geograficzne	Stojak			Leżak		
		Przekrój [cm]	Rzędna dna [m n.p.m.]	Wysokość	Średnica	Długość	Rzędna wylotu [m n.p.m.]
Mn-1	N 50° 26' 15,71" E 20° 55' 49,47"	90x70	218,70	200cm	60 cm	23,0m	218,50
Mn-2	N-50° 26' 14,69" E 20° 55' 47,69"	90x65	216,40	400cm	60 cm	15,0m	216,20

Przewał betonowy o szerokości 12m i rzędnej krawędzi przelewu 219,60 ÷ 219,70 m n.p.m. (współrzędne geograficzne N-50° 26' 11,97" , E20° 55' 38,39").

Rów opaskowy R-4 ma długość ok. 190 m, szerokość w dnie 0,5m, nachylenie skarp 1:1,5, głębokość po odmuleniu 0,9m do 1,2m. Rów uchodzi do węzła rozdziału wód R-1 na Młynówkę i Stopniczanekę. Nachylenie terenu na działkach sąsiednich około 4% w kierunku rowu. Do rowu R-4 uchodzi płytki rów odprowadzający wody z rowu przydrożnego drogi Wolica –Topola (współrzędne geograficzne przy rowie przydrożnym N-50° 26' 9,41" , E20° 55' 29,95"). Rzędna rowu w węźle R-1 i jednocześnie w km 0+000 Młynówki 218,40 m n.p.m. (współrzędne geograficzne N-50° 26' 12,4" , E 20° 55' 38,85"), średni spadek dna rowu na odcinku 0+000 do 0+190 wynosi $i_{sr} = 0,3\%$.

Rów opaskowy R-5 ma dł. 400 m, szer. dna 0,5m, nachylenie skarp n=1:1,5, gł. 0,7÷1,2m.

Początek rowu ma rzędną 218,90mn.p.m. (wsp. geogr. N50° 27' 57,25", E 20° 56'08,4"), koniec na rz. 195,60mn.p.m. (wsp. geogr. N-50° 28'10,07", E20° 55' 56,78"), $i_{sr}= 0,54\%$.

Tut. Organ przychylił się do wniosku strony o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności, uznając jego zasadność i argumentację.

Ponieważ dotychczasowe pozwolenie wodnoprawne na pobór i piętrzenie wody dla potrzeb zbiornika wodnego „Stopnica”, wydane Wójtowi Gminy Stopnica decyzją Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach Wydział Ochrony Środowiska znak: OS.I-6210/67/96 z dnia 1996.04.02, było wydane na okres obowiązywania do końca 2013 roku., tut. Starostwo jednocześnie przeprowadziło z urzędu postępowanie administracyjne w sprawie stwierdzenia wygaśnięcia tego pozwolenia.

Zgodnie z przepisami ustaw: Kpa i Prawo wodne wysłano stronom zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego, o udostępnieniu materiałów i informacji, a także podano tę informację do publicznej wiadomości.

W wyznaczonym terminie uwag do sprawy nie wniesiono.

Po przeanalizowaniu akt sprawy orzeczono jak w osnowie decyzji.

p o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie za pośrednictwem Starosty Buskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

* Wydanie niniejszego pozwolenia jest zwolnione od opłaty skarbowej na podstawie art. 7 ust. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej /j.t. Dz. U. z 2012 r., poz.1282 ze zm./.

Otrzymują :

1. Świętokrzyski Zarząd Melioracji
i Urządzeń Wodnych w Kielcach
ul. Witosa 86, 25-561 Kielce
2. PZW okręg Tarnobrzeg
Przy Zalewie 2, 39-400 Tarnobrzeg
3. Urząd Gminy Stopnica - podanie do publicznej wiadomości
ul. Kościuszki 2, 28-130 Stopnica
4. Sołtys wsi Wolica - podanie do publicznej wiadomości
Wolica , 28-130 Stopnica
5. BIP starostwa - podanie do publicznej wiadomości

Otrzymują decyzję wraz z zatwierdzoną instrukcją gospodarowania wodą:

1. Gmina Stopnica
ul. Kościuszki 2, 28-130 Stopnica
2. Państwo Ewa i Mateusz Juszczyk
Wolica 20 28 – 130 Stopnica
3. Pan Grzegorz Majos
Wolica 37 28-130 Stopnica
4. Pan Tadeusz Płaneta
Wolica 40 28-130 Stopnica
5. Pan Henryk Góra
ul. Rynek 22, 28-133 Pacanów
6. Pan Ryszard Góra
ul. Witosa 24, 28-130 Stopnica
7. Pan Ryszard Nawrot
ul. Kilińskiego 3A, 28-130 Stopnica
8. Klasztor Księży Sercanów
Kąty Stare 11 28-130 Stopnica

9. Maciej Wójcik
ul. Źródła 4a 28-130 Stopnica
10 . a/a – 2 egz.

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej /kataster wodny/
ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków
2. Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego
Departament Rozwoju Obszarów Wiejskich i Środowiska
Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce

Podano do publicznej wiadomości w dniu 30-04-2014 r.

Z up. Starosty
mgr inż. Robert Pacholec
Inspektor w Wydziale Rolnictwa
Leśnictwa i Ochrony Środowiska