

Prezydent Miasta Białegostoku
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok
DOŚ-I.6341.61.2017.KC



Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257) zwanej dalej „Kpa” i art. 122 ust. 1 pkt 1 i pkt 3, w związku z art. 9 ust 1 pkt 14 lit c i pkt 19 oraz art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1121), zwanej dalej „ustawą”, po rozpatrzeniu wniosku Gminy Supraśl, zwanej dalej „Wnioskodawcą”, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych tj. budowy zbiornika do gromadzenia i rozsączania wód oraz na szczególne korzystanie z wód tj. wprowadzanie ścieków (wód opadowych i roztopowych) ww. urządzeniem do ziemi na działce ozn. nr geod. 1498/2 obręb 18 – Pieczurki w Białymstoku

o r z e k a s i ę

I. Udzielić Wnioskodawcy pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych tj. budowy zbiornika do gromadzenia i rozsączania wód (układu retencyjnego), zlokalizowanego na działce nr 1498/2 obręb Pieczurki w Białymstoku, pod następującymi warunkami:

1. Łączna pojemność retencyjna układu $V_{ret} = 259,69 \text{ m}^3$
 - a) Posadowienie dna układu retencyjnego od 155,60 do 155,68 m n.p.m.
 - b) Wymiary układu retencyjnego: długość: 10,8 m szerokość 8,0 m, wysokość : 2,97 m
 - c) Zestaw komór wyposażony w studzienki inspekcyjne
 - d) Zbiornik sedymentacyjno – rozsączający zintegrowany ze skrzynkowym zbiornikiem rozsączającym
 - e) Położenie geograficzne narożników układu retencyjnego:
 - narożnik A połudn. zachodni SW $53^{\circ}08'03,1147''$, $23^{\circ}13'58,7534''$;
 - narożnik B północ. zachodni NW $53^{\circ}08'03,4616''$, $23^{\circ}13'58,8204''$;
 - narożnik C północ. wschodni NE $53^{\circ}08'03,4464''$, $23^{\circ}13'59,3226''$;
 - narożnik D połudn. wschodni SE $53^{\circ}08'03,0784''$, $23^{\circ}13'59,2511''$;

II. Udzielić Wnioskodawcy pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód tj. wprowadzanie ścieków (wód deszczowych i roztopowych) do gruntu zbiornika do gromadzenia i rozsączania wód (układu retencyjnego), zlokalizowanego na działce nr 1498/2 obręb Pieczurki w Białymstoku, pod następującymi warunkami:

1. Ilość wprowadzanych ścieków (wód opadowych i roztopowych) do gruntu z łącznej powierzchni 3,0 ha nie będzie przekraczała:

$$\begin{aligned} Q_{hmax} &= 210 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{d\acute{s}r} &= 30 \text{ m}^3/\text{d} \\ Q_{rmax} &= 10800 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

2. Stężenia zanieczyszczeń w wprowadzanych po oczyszczeniu ściekach nie mogą przekraczać:

zawiesina: 100 mg/l
węglowodory ropopochodne: 15 mg/l