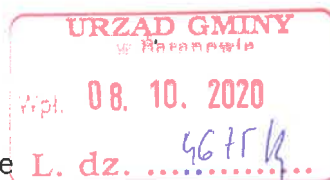




Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

PO.ZUZ.2.4210.434m.2020.SR



e-mail

Kalisz, dnia 06 października 2020 r.
(tablica ogłoszeń, BIP)

08.10.2020
Cz-P. Kiernowy
[Signature]

Informacja

o wszczęciu postępowania administracyjnego

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020r., poz. 310 z późn. zm.)

podaję do publicznej wiadomości informację
że Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu
wszczął postępowanie administracyjne
w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie urządzenia wodnego: tj. trzech wylotów kanalizacji deszczowej:
 - 1.1. wylotu W1 (o średnicy 250 mm) w km 1+348,5 Rowu Kierzno-Donaborów; działka nr 649 - obręb 300801_2.0002 Donaborów, gmina Baranów, powiat kępiński, woj. wielkopolskie,
 - 1.2. wylotu W2 (o średnicy 200 mm) w km 1+382 Rowu Kierzno-Donaborów; działka nr 649 - obręb 300801_2.0002 Donaborów, gmina Baranów, powiat kępiński, woj. wielkopolskie,
 - 1.3. wylotu W3 (o średnicy 250 mm) w km 1+426 Rowu Kierzno-Donaborów; działka nr 649 - obręb 300801_2.0002 Donaborów, gmina Baranów, powiat kępiński, woj. wielkopolskie,
2. usługę wodną polegającą na odprowadzeniu wód opadowych lub roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych do rzeki Rów Kierzno-Donaborów za pomocą trzech projektowanych wylotów W1, W2 i W3, z terenu rozbudowywanego zakładu w Donaborowie na działkach 454, 455 i 460, obręb 300801_2.0002 Donaborów, gmina Baranów, powiat kępiński, woj. wielkopolskie, w ilości:

Wylot	Maksymalny miarodajny	Sekundowy maksymalny	Godzinowy maksymalny	Średni dobowy	Roczny	Powierzchnia rzeczywista zlewni [ha]	Powierzchnia zredukowana zlewni [ha]	Odbiornik
	Qm l/s	Qsmax m3/s	Qhmax m3/h	Qdśr m3/dobę	Qr m3/rok			
Wylot 1	15,00	0,015	7,0	6,4	1 089	0,2160	0,1944	Rów Kierzno-Donaborów
Wylot 2	1,9	0,0019	0,9	0,8	136	0,0270	0,0243	
Wylot 3	25,7	0,0257	12,1	11,0	1 869	0,4190	0,3337	
RAZEM	42,6	0,0426	20,0	18,2	3 094	0,6620	0,5524	

Czas, kiedy następuje odprowadzanie wód opadowych i roztopowych – 170 dni,

Wprowadzane do wód i do ziemi wody opadowe lub roztopowe nie powinny zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających:

- 100 mg/l zawiesin ogólnych,
- 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych,

3. prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rzeki Rów Kierzno-Donaborów obiektu mostowego na terenie działki nr: 649 – Rów Kierzno Donaborów w km 1+387÷1+393 oraz 454, 460, 456/5 i 459 – teren zakładu – obr. ewidencyjny 300801_2.0002 Donaborów, gmina Baranów, powiat kępiński, woj. wielkopolskie.

Po tym terminie sprawa zostanie rozpatrzona o posiadane dowody i materiały.

Obowiązek podawania informacji do publicznej wiadomości wynika z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020r., poz. 310 z późn. zm.).

Wobec powyższego proszę umieścić informację w sposób zwyczajowo przyjęty w celu podania do publicznej informacji (tj. tablica ogłoszeń, BIP) na okres 7 dni od dnia otrzymania niniejszego pisma, a następnie informację że była wywieszona, z potwierdzeniem pieczęcią i podpisem należy niezwłocznie przekazać do Działu Zgód Wodnoprawnych Zarządu Zlewni w Kaliszu z siedzibą przy ul. Skarszewskiej 42A, 62-800 Kalisz.

Z-ca Dyrektora
Adam Nowak
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Urząd Gminy w Baranowie
Rynek 21
63-604 Baranów
(ePUAP: /j3gn84t7xi/SkrytkaESP
2. ZZ w Kaliszu, ZUZ, a/a; BIP RZGW Poznań