



GL.ZUZ.2.421.10.2018.BD

2724

**ZAWIADOMIENIE
o wszczęciu postępowania administracyjnego**

Na podstawie art. 61 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zmianami), w związku art. 122 ust. 1, art. 127 ust. 6, art. 140 ust. 1, ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo Wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 1121 z późniejszymi zmianami), art. 545 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566 ze zmianami), Dyrektor Zarządu Zlewni w Katowicach zawiadamia, że na wniosek Pana Mariusza Farat działającego z upoważnienia Wójta Gminy Bestwina, ul. Krakowska 111, 43-512 Bestwina, zostało wszczęte postępowanie administracyjne o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę rowu ziemnego oraz wprowadzenie wód deszczowych poprzez istniejący wylot W1 do rowu ziemnego.

Przedmiotowy wniosek został przekazany przez Starostę bielskiego przy piśmie znak: WS.1511.2.2018.OA w związku z art. 545 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 ze zmianami), do Zarządu Zlewni w Katowicach w dniu 12 stycznia 2018 r., celem załatwienia wg właściwości.

Jednocześnie, mając na uwadze normę prawą odtwarzaną z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, w celu zapewnienia stronom czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu administracyjnym, informuję o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszego zawiadomienia. Akta sprawy dostępne są w Zarządzie Zlewni w Katowicach przy ul. Sokolskiej 65, 40-087 Katowice, pok. nr 102 i nr 104, w godz. 7³⁰-14³⁰. Dodatkowe informacje można uzyskać pod nr tel. 32 250 41 28 wew. 14 lub 15.

Ponadto informuję, że po upływie w/w terminu, w przypadku braku zgłoszenia przez strony uwag i ewentualnych uzupełnień do akt sprawy, przedmiotowe postępowanie administracyjne zostanie zakończone decyzją, wydaną na podstawie złożonego wniosku i materiałów zgromadzonych przez organ.

DYREKTOR

Andrzej Kiteł

Otrzymują wg rozdzielnika