



KR.ZUZ.4.421.131.2019.KZ/6886

INFORMACJA O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku – Prawo wodne (Dz. U. 2018 r. poz. 2268 z późn. zm.) Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sandomierzu informuję, że zostało wszczęte na wniosek inwestora postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – ujęcia wody powierzchniowej oraz na usługę wodną polegającą na poborze wody powierzchniowej z tego ujęcia na potrzeby rolnicze, w miejscowości Pokrzywianka z rzeki Koprzywianka na działkach nr ewid. 327/1 oraz 227/1, obręb 0008 Górki Klimontowskie, gmina Klimontów, powiat sandomierski, woj. świętokrzyskie.

Zasieg oddziaływania wnioskowanych uprawnień obejmuje obszar działek nr nr ewid. 327/1 oraz 227/1, obręb 0008 Górki Klimontowskie, gmina Klimontów, powiat sandomierski, woj. świętokrzyskie.

Zgodnie z art. 10 § 1 i art. 73 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego informuje się, że stronom przysługuje prawo brania czynnego udziału w każdym stadium postępowania oraz wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów, a także przeglądanie akt sprawy oraz sporządzanie z nich notatek, odpisów **w terminie 7 dni** od daty doręczenia niniejszego zawiadomienia.

Akta sprawy dostępne są w siedzibie Nadzoru Wodnego w Staszowie, ul. Wschodnia 13, 28-200 Staszów, piętro III, pokój nr 303 (poniedziałek – piątek w godz. 8⁰⁰-16⁰⁰), a ewentualne wnioski i uwagi można składać w terminie 7 dni od daty otrzymania niniejszego zawiadomienia.

Ponadto informuje się, że po upływie ww. terminu, w przypadku braku zgłoszenia przez strony uwag i ewentualnych uzupełnień do akt sprawy, przedmiotowe postępowanie administracyjne zostanie zakończone decyzją, wydaną w oparciu o posiadane dowody i materiały.

Otrzymują (ZPO, Poczta Polska):

1. Urząd Gminy w Klimontowie, ul. Zysmana 1, 27-640 Klimontów – *celem ogłoszenia*
2. 2 x A/a+ BIP – *celem ogłoszenia*

Z up. DYREKTORA
Zastępca Dyrektora

Dariusz Gorzkiewicz