



BI.ZUZ.3.4210.55.2022.AJ

## OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 i art. 61 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) oraz art. 401 ust. 1, 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm.)

### DYREKTOR ZARZĄDU ZLEWNI W GIŻYCKU

Zawiadamia o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wygaszenia decyzji Starosty Piskiego z dnia 31.01.2012r. znak: ROŚ.6341.4.11.2011 oraz udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną w zakresie poboru wody podziemnej z ujęcia w miejscowości Zalesie składającego się z dwóch studni: studni nr 2 (podstawowej) położonej na działce o nr geod. 49/1 obręb Zalesie, gmina Biała Piska oraz studni nr 1 (rezerwowej) położonej na działce o nr geod. 16/2 obręb Zalesie, gmina Biała Piska, powiat piski oraz na wprowadzanie ścieków – wód popłucznych istniejącym wylotem do ziemi za pośrednictwem rowu melioracyjnego na działce o nr geod. 65 obręb Zalesie, gmina Biała Piska, powiat piski.

Jednocześnie, mając na uwadze normę prawną odtwarzaną z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *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 daty ukazania się obwieszczenia.

Akta sprawy dostępne są w Zarządzie Zlewni w Giżycku z siedzibą ul. Wodna 4 (pokój nr 26), w godz. 8<sup>30</sup>-15<sup>30</sup> po uprzednim umówieniu się drogą telefoniczną pod numerem tel. (87) 428 22 07 lub drogą mailową na adres [zz-gizycko@wody.gov.pl](mailto:zz-gizycko@wody.gov.pl).

Ponadto zgodnie z art. 49 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego obwieszczenia.

Z up. DYREKTORA  
Zarząd Zlewni w Giżycku  
Ewelina Jasińska  
Kierownik  
Działu Zgód Wodnoprawnych