

Prezydent Miasta Białegostoku
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

Białystok, 17 grudnia 2019 r.

DOŚ-I.6131.672.2019.SAK

TP
OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49, art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.), w związku z art. 83 ust. 1 i art. 83a ust. 1 i 7 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 z późn. zm.), **zawiadamiam o wydaniu decyzji znak DOŚ-I.6131.672.2019.SAK z dnia 17.. grudnia 2019 r. udzielającej zezwolenia Białostockiej Spółdzielni Mieszkaniowej na usunięcie jednego drzewa z gat. jarzęb pospolity, rosnącego przy ul. Antoniukowskiej 19, na działce nr geod. 448/57, obręb 3 – Antoniuk, w Białymstoku oraz umarzającej postępowanie w części dotyczącej 1 szt. drzewa z gat. jarzęb pospolity.**

Z uwagi na powyższe informuję, w siedzibie Departamentu Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Białymstoku przy ul. Bitwy Białostockiej 2/2, pokój 206 w następujących dniach: w poniedziałek w godz. 8⁰⁰-17⁰⁰ oraz od wtorku do piątku w godz. 7³⁰-15³⁰, istnieje możliwość zapoznania się z treścią niniejszej decyzji oraz z dokumentacją przedmiotowej sprawy.

Stronami postępowania w przedmiotowej sprawie są posiadacze ww. nieruchomości oraz Wnioskodawca. Zgodnie z art. 49 kpa zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne ogłoszenie, tj. od dnia 18.. grudnia 2019 r.

Od niniejszej decyzji stronom postępowania przysługuje możliwość odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku w terminie 14 dni od daty otrzymania za pośrednictwem Prezydenta Miasta Białegostoku.

z up. PREZYDENTA MIASTA

Anna Januszko-Morzy
DYREKTOR
Departamentu Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Tablica ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Białymstoku
2. Strona internetowa – www.bip.bialystok.pl
3. aa

Sprawę prowadzi: podinspektor Sylwia Andrzejewska-Krzywiżniak
Urząd Miejski w Białymstoku
Departament Ochrony Środowiska
ul. Bitwy Białostockiej 2/2, pok. 206,
tel. (085) 869-64-83