



Biała Piska, 09.05.2022 r.

znak sprawy:
PBI.6730.1.2022

OBWIESZCZENIE O WYDANEJ DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY

Na podstawie art. 66a ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 503 z późn. zm.) oraz art. 72 ust. 6 i 6a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2373 z późn. zm.),

BURMISTRZ BIAŁEJ PISKIEJ PODAJE DO PUBLICZNEJ WIADOMOŚCI INFORMACJĘ

o wydanej w dniu 09.05.2022 r. decyzji o warunkach zabudowy znak PBI.6730.1.2022 dla przedsięwzięcia polegającego na: „**budowie farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 13 MW na działce o numerze geodezyjnym 128 w obrębie ewidencyjnym Pawłocin, gmina Biała Piska**”.

Z treścią wydanej decyzji wraz z dokumentacją sprawy można się zapoznać w Referacie Planowania Przestrzennego, Budownictwa i Inwestycji Urzędu Miejskiego w Białej Piskiej w pokoju nr 9 pon. – wt, 7⁰⁰-15⁰⁰, śr. 8³⁰-16³⁰, czw. – pt. 7⁰⁰-15⁰⁰ (tel. 87 424 13 63).

Informuje się, że treść ww. decyzji udostępniona została w dniu 10.05.2022 r. na okres 14 dni w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Białej Piskiej.

Zawiadomienie przez obwieszczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia (art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.)

Niniejsze obwieszczenie zamieszcza się na:

- *na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego Białej Piskiej: www.bialapiska.pl,*
- *na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Białej Piskiej, ul. Pl. A. Mickiewicza 25.*

Data podania do publicznej wiadomości: 10.05.2022 r.

Z UP. BURMISTRZA
/-/ WOJCIECH SAKOWSKI
KIEROWNIK REFERATU PLANOWOWANIA PRZESTRZENNEGO,
BUDOWNICTWA I INWESTYCJI

Obwieszczenie było wywieszane w miejscu zwyczajowo przyjętym

w dniach od 2022 r. do 2022 r.

.....
(data i podpis)