

Wyszków, dnia 24 marca 2021 r.

BURMISTRZ WYSZKOWA
ALEJA RÓŻ 2
07-200 WYSZKÓW
PGN.6220.4.2020

OBWIESZCZENIE

Burmistrz Wyszkowa, działając na podstawie art. 49 oraz art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.) zawiadamia, że w dniu 24 marca 2021 r. wydał postanowienie o sprostowaniu z urzędu oczywistej omyłki w uzasadnieniu decyzji nr PGN.6220.4.2020 z dnia 7 stycznia 2021 r. w sprawie określenia środowiskowych uwarunkowań na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie obiektów składających się na Centrum Logistyczne DAR-POL na działce nr 6452 w Wyszkowie przy ul. Leśnej oraz w załączniku do niej – charakterystyce planowanego przedsięwzięcia.

Z treścią postanowienia oraz dokumentacją sprawy można zapoznać się w Wydziale Zagospodarowania Przestrzennego i Gospodarki Nieruchomościami Urzędu Miejskiego w Wyszkowie Aleja Róż 2 pokój 129, tel. 29 743 77 74, od poniedziałku do piątku, w godzinach 8⁰⁰-16⁰⁰. Jednocześnie informuję o możliwości korzystania z innych form komunikacji z urzędem: poczty elektronicznej czy platformy ePUAP.

Zgodnie z art. 49 § 2 Kpa, doręczenie obwieszczenia uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia (*za dzień publicznego ogłoszenia przyjmuje się 25 marca 2021 r.*).

Na przedmiotowe postanowienie przysługuje stronom prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ostrołęce. Zażalenie wnosi się za pośrednictwem Burmistrza Wyszkowa w terminie 7 dni od dnia, w którym decyzję uważa się za doręczoną.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane stronom do wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie internetowej Urzędu pod adresem www.wyszkow.pl (w panelu *Polecamy*, zakładce *Gospodarka Nieruchomościami/Ochrona Środowiska*), w Biuletynie Informacji Publicznej (w zakładce *Inne dokumenty/Informacja o środowisku*) oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Wyszkowie (Aleja Róż 2) i w miejscu planowanej inwestycji.

Burmistrz
Grzegorz Nowosielski