

Burmistrz Koronowa
Plac Zwycięstwa 1
86-010 Koronowo

PP.6733.1.21.2024

Koronowo, dnia 26.06.2024 r.

OBWIESZCZENIE

Burmistrza Koronowa

Na podstawie art. 53 ust. 1 *ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym* (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 977 ze zm.) oraz art. 49 *ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U z 2024 r. poz. 572) **zawiadamia się o wydaniu decyzji kończącej postępowanie administracyjne na wniosek**

Pana Jacka Nowickiego

ul. Pomianowskiego 47, 86-010 Koronowo

występującego z pełnomocnictwa z dnia 10.01.2024 r.

ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Nakło

z siedzibą: ul. Nowa 41A, 89-100 Nakło nad Notecią

z dnia 08.05.2024 r. (data wpływu) w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedsięwzięcia polegającego na:

budowie i przebudowie sieci kablowej 0,4 kV dla zasilania dz. 13/9, 13/12 w m. Koronowo – realizacja inwestycji na nieruchomościach ozn. nr ewid. 13/7, 27, 13/5, 13/9, 13/12 położonych w Koronowie, obręb Koronowo, gm. Koronowo.

Decyzja nr 21/2024 znak: PP.6733.1.21.2024 z dnia 26.06.2024 r.

W związku z powyższym strony mogą w terminie 14 dni od daty publicznego ogłoszenia zapoznać się z treścią wydanej decyzji w Wydziale Planowania Przestrzennego Urzędu Miejskiego w Koronowie, Plac Zwycięstwa 1, pokój nr 12 w dniach i godzinach urzędowania.

Od przedmiotowej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy, za pośrednictwem Burmistrza Koronowa, w terminie 14 dni od dnia doręczenia. Zgodnie z art. 53 ust. 6 *ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym* odwołanie od decyzji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Zawiadomienie przez obwieszczenie uważa się za doręczone po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia (art. 49 Kpa).

Burmistrz Koronowa

/-/ Patryk Mikołajewski