



Urząd Gminy Kiwity

Kiwity 28 , 11-106 Kiwity,

NIP 743-19-13-795 tel (89) 766-09-95 wew. 4

e-mail p.kuzniewska@gminakiwity.pl

Nasz znak: GKŚO.III.6733.9.2021

Kiwity, dnia 3.11.2021 r.

OBWIESZCZENIE

Zgodnie z wymogami art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2021 r. poz. 741 ze zm.) oraz art. 10 § 1 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735)

zawiadamiam strony postępowania,

że w toku postępowania w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na **budowie elektroenergetycznej linii napowietrznej nN 0,4 kV z rozbiórka**, na terenie działek nr 68/5, 77/1, 77/3, 78/1, 78/6, 82, 83, 84, 286, 313, 319/3, obręb geodezyjny Samolubie, gmina Kiwity.

Zgodnie z art. 10 § 1 Kodeksu Postępowania administracyjnego, informuję uprawnione strony o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w formie pisemnej, za pomocą komunikacji elektronicznej na adres email: sekretariat@gminakiwity.pl lub korespondencyjne pocztą tradycyjną na adres Urzędu Gminy lub za pośrednictwem platformy ePuap adres skrytki /UGKIWITY/SkrytkaESP w terminie 7 dni od daty podania do publicznej wiadomości.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Kiwity, wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Kiwity w siedzibie urzędu oraz poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń sołectwa Samolubie w miejscu planowanej inwestycji.

Zgodnie art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego w wypadku zawiadamiania o czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania, zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od publicznego ogłoszenia.

Publiczne obwieszczenie nastąpiło w dniu 4.11.2021 r.

W O J T
Wiesław Kuczuk