

Hajnówka, dnia 22 marca 2022r.

Urząd Gminy Hajnówka  
17-200 Hajnówka  
ul. Aleksiego Zina 1

IP.6220.16.2021

## OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 735, z późn. zm.), oraz art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 2373, z późn. zm.), Wójt Gminy Hajnówka informuje, że w dniu 22.03.2022r. została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia inwestycyjnego pod nazwą **„Budowie 15 budynków mieszkalnych jednorodzinnych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną po wcześniejszym podziale działki rolnej na działki budowlane, w ramach nieruchomości ozn. nr geod. 227/2, położonej w obrębie Borysówka, gmina Hajnówka, województwo podlaskie”**.

Inwestorem przedsięwzięcia jest **Pan Eugeniusz Stepaniuk**.

Postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie prowadzono na wniosek inwestora z dnia 29.12.2021r.

Z treścią przedmiotowej decyzji, oraz z dokumentacją sprawy, strony mogą zapoznać się w Urzędzie Gminy Hajnówka w pokoju nr. 39 od poniedziałku do piątku od godz. 7<sup>30</sup> do 15<sup>30</sup> w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji (w tym przypadku doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia).

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku, ul. Mickiewicza 3, za pośrednictwem Wójta Gminy Hajnówka w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji.

Obwieszczenie podano do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie BIP Urzędu Gminy Hajnówka oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Hajnówka, a także tablicach ogłoszeń wsi: Borysówka i Olchowa Kładka.

Z up. WÓJTA

/-/  
Aleksander Kulik  
ZASTĘPCA WÓJTA