

OŚ.602.1.2021

OBWIESZCZENIE
o konsultacjach społecznych

Zgodnie z art. 17 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2021 r., poz. 1973 ze zm.), w związku z art. 39 i art. 54 ust. 2 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 ze zm., dalej ustawy ooś) Wójt Gminy Nowe Miasto nad Wartą informuje o rozpoczęciu procedury udziału społeczeństwa w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Nowe Miasto nad Wartą na lata 2021 – 2024 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Projekt dokumentu jest dostępny:

1. W Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Nowe Miasto nad Wartą.
2. Na stronie internetowej www.gmina-nowe-miasto.pl (w aktualnościach).
3. W wersji drukowanej w siedzibie Urzędu Gminy Nowe Miasto nad Wartą, ul. Poznańska 14, 63-040 Nowe Miasto nad Wartą, pok. 9 w godzinach pracy urzędu, wyłącznie po uprzednim umówieniu telefonicznie pod numerem telefonu: 61 287 40 14 lub 61 287 40 06.

Uwagi i wnioski do konsultowanego projektu można składać w terminie **od dnia 31 stycznia 2022 r. do 21 lutego 2022 r.**, które zgodnie z art. 40 ustawy ooś mogą być wnoszone:

1. W formie pisemnej – drogą pocztową na adres Urzędu Gminy Nowe Miasto nad Wartą, ul. Poznańska 14, 63-040 Nowe Miasto nad Wartą.
2. Ustnie do protokołu.
3. Za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym, na adres e-mail: sprowidowisko@gmina-nowe-miasto.pl.

Uwagi i wnioski złożone po ww. terminie zostaną pozostawione bez rozpatrzenia.

Organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków jest Wójt Gminy Nowe Miasto nad Wartą.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości dnia **21.01.2022 r.**

WÓJT
mgr inż. Aleksander Podemski

Pliki do pobrania:

Projekt Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Nowe Miasto nad Wartą na lata 2021-2024 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.