

UCHWAŁA NR XLV/947/2022
RADY MIEJSKIEJ W NAKLE NAD NOTECIĄ

z dnia 27 stycznia 2022 r.

w sprawie rozpatrzenia petycji

Na podstawie art. 18 b ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2021 r. poz. 1372, poz. 1834), art. 9 ust. 2 oraz art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 870) uchwala się, co następuje:

- § 1. Nie uznaje się petycji złożonej przez Fundację im. Nikoli Tesli w dniu 22 grudnia 2021 roku w zakresie wydania zakazu stosowania „maseczek ochronnych” na terenie podległych miejscowości, wydania zakazu stosowania Kwarantann i Izolacji medycznej oraz wydania zakazu stosowania „szczepionek” mRNA (wszystkich producentów) z powodów podanych w uzasadnieniu.
- § 2. Zobowiązuje się Przewodniczącego Rady Miejskiej w Nakle nad Notecią do powiadomienia podmiotu wnoszącego petycję o sposobie jej rozpatrzenia.
- § 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.


PRZEWODNICZĄCY
Rady Miejskiej
Paweł Wiśniewski

Uzasadnienie

Do Rady Miejskiej w Nakle nad Notecią w dniu 22 grudnia 2021 r. wpłynęła petycja w zakresie wydania zakazu stosowania „maseczek ochronnych” na terenie podległych miejscowości, wydania zakazu stosowania Kwarantann i Izolacji medycznej oraz wydania zakazu stosowania „szczepionek” mRNA (wszystkich producentów).

Stosownie do § 79 ust. 5 pkt 2 Statutu Miasta i Gminy Nakło nad Notecią Przewodniczący Rady Miejskiej w Nakle nad Notecią przekazał przedmiotową petycję do Komisji Skarg, Wniosków i Petycji.

Zgodnie z art. 94 Konstytucji RP „Organy samorządu terytorialnego oraz terenowe organy administracji rządowej, na podstawie i w granicach upoważnień zawartych w ustawie, ustanawiają akty prawa miejscowego obowiązujące na obszarze działania tych organów. Zasady i tryb wydawania aktów prawa miejscowego określa ustawa”.

Rada nie ma upoważnienia ustawowego do uchylenia aktu wyższego rzędu.

W związku z powyższym członkowie komisji uznają wniesioną petycję za bezzasadną.

Przewodniczący Komisji
Skarg, Wniosków i Petycji



Antoni Żygowski