

Projekt

z dnia 10 lutego 2021 r.

Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W GŁUCHOŁAZACH**

z dnia 24 lutego 2021 r.

w sprawie rozpatrzenia petycji dotyczącej niedoboru witaminy D

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713 z późn.zm) w związku z art. 9 ust.2 oraz art. 13 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. -o Petycjach (Dz.U. z 2018 r. poz. 870) , Rada Miejska w Głuchołazach uchwała , co następuje:

§ 1. Po zapoznaniu się z treścią petycji dotyczącej niedoboru witaminy D Rada Miejska w Głuchołazach postanawia odmówić uwzględnienia petycji, z przyczyn wskazanych w uzasadnieniu do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącemu Rady Miejskiej, zobowiązując go do zawiadomienia wnoszącego petycję o sposobie jej załatwienia wraz z uzasadnieniem.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Głuchołazach

Mariusz Migala

UZASADNIENIE

Rada Miejska w Głuchołazach postanowiła odmówić uwzględnienia petycji ze względu na fakt, iż petycja wykracza poza kompetencje Rady Miejskiej a poruszane w niej kwestie dotyczą indywidualnie każdego człowieka. Jednocześnie radni Rady Miejskiej nie kwestionują znaczenia witaminy D dla prawidłowego funkcjonowania organizmu człowieka. Witamina D jest produkowana w skórze lub dostarczana do organizmu wraz z dietą. Należy przy tym podkreślić pozytywne właściwości witaminy D głównie na układ szkieletowy oraz skuteczne działanie w innych układach i narządach człowieka. Chodzi m.in. o korzystne działanie ograniczające skutki m.in. chorób autoimmunologicznych, układu oddechowego, narządów wewnętrznych i innych. Nie bez znaczenia jest także działanie przeciwzapalne oraz pozytywny wpływ na syntezę białek, które biorą udział w regulacji układu odpornościowego.

Niemniej należy podkreślić, iż obecnie nie ma jednoznacznego stanowiska ze strony polskich lekarzy w zakresie wskazań do stosowania witaminy D w leczeniu COVID-19. Radni Rady Miejskiej zwracają jednak uwagę, aby pamiętać o przyjmowaniu suplementów witaminy D w celach profilaktycznych, gdyż niedobór witaminy D dotyczy wielu Polaków.