

RM.0003.71.2023

Joanna Morawska
Radna Miasta i Gminy Piaseczno

Wólka Kozodawska 27.12.2023

Interpelacja w sprawie uzupełnienia odpowiedzi na petycję mieszkańców w sprawie rozbudowy oczyszczalni ścieków w Wólce Kozodawskiej

URZĄD MIASTA I GMINY PIASECZNO
KANCELARIA

Wpłynęło dnia 2023 -12- 29

L.dz.

Nr sprawy

Pan Robert Widz
II Zastępca Burmistrza Miasta i Gminy Piaseczno

Szanowny Panie Burmistrzu, podpis

Burmistrz Mi.G.P.
27.12.2023
Rady Miasta i Gminy Piaseczno
mgr inż. Piotr Olsz...

W dniu 12 grudnia 2023 w imieniu własnym oraz osób, które podpisały petycję do Pana Burmistrza Miasta i Gminy Piaseczno Pana Daniela Putkiewicza (złożona w dniu 5.09.2023 w UG) zwróciłam się z uprzejmą prośbą do Pana o udzielenie pełnej odpowiedzi na pytania zawarte w petycji. Do dziś nadal nie ma pełnej i wyczerpującej pisemnej odpowiedzi w tej sprawie.

Pismem z dnia 15.11.2023 (umieszczonym tylko na BIP) odpowiedział Pan Burmistrz niezwykle ogólnikowo na pytania postawione przez mieszkańców w petycji.

Chciałabym nadmienić, że spotkanie w dniu 26.09.2023 o którym Pan Burmistrz pisze w odpowiedzi na petycję zorganizowałam osobiście na prośbę mieszkańców. O spotkanie w sprawie rozbudowy oczyszczalni prosili mieszkańcy, którzy nie mogli uczestniczyć w Komisji Ochrony Środowiska w UG Piaseczno zorganizowanej w dniu 22.08.2023 w sali konferencyjnej UG w Piasecznie. Przypominam, że ze względów technicznych nie udało się podczas Komisji wyraźnie słyszeć wypowiedzi projektantów modernizacji oczyszczalni ścieków w Wólce Kozodawskiej.

Dodam także, że w Karcie Informacyjnej Przedstawionym przez PWIK Piaseczno jest wyraźnie na pierwszej stronie napisane iż dokument ten dotyczy przedsięwzięcia „rozbudowa oczyszczalni ścieków w Wólce Kozodawskiej”

Panie Burmistrzu uprzejmie proszę o uzupełnienie odpowiedzi udzielonej w dniu 15.11.2023 oraz o przekazanie jej treści drogą mailową do mnie w celu przekazania jej mieszkańcom Wólki Kozodawskiej.

Z wyrazami szacunku,

Joanna Morawska
Joanna Morawska
Radna Miasta i Gminy Piaseczno