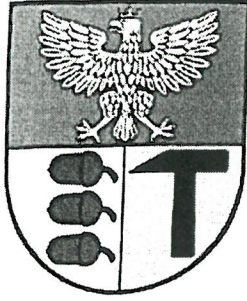


BRM.0003.515.2020



Katarzyna Zagajska

Dąbrowa Górnicza, dnia 05-03-2020.



Dr. P. Prezydent

INTERPELACJA - ZAPYTANIE

Dotyczy : DZIELNICY TRZEBIESZANICE - SP nr 35

Zwracam się do Pana Prezydenta o podjęcie działań zmierzających do wprowadzenia Dzielniczej Prognozy Finansowej sadzenia pn. "Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 35 z Oddziałami Przedszkolnymi".

Ze względu na odpadające termoki, które powodują zagrożenie, pęknięcie żuraw nożnej od strony kotłowni i zwiastują o takim zagrożeniu w protokole z przeglądu technicznego budynku bardzo proszę aby wygospodarować br. finansowe i generał w podobną dokumentację projektową.

Ufać na uwagę konieczne deklaracje Pana Prezydenta o likwidacji wszystkich nieleczących innych obiektach ciepła (opalanym węglem) w budynkach

samozadanych, zdrowie ekologiczne i to modernizację
bardzo proszę o modernizację łazienki w budynku
SP-35 w Třebíčstávkach w zakresie wymiany
ogrzewania z paliwa stałego: węgiel na gazowe
 oraz doprowadzenie gazu do kuchni. Ponadto
to także w osiedlach: zmniejszenie finansowych
przebiegów na zakup ciepła, wynagrodzenie
palestry a przede wszystkim zmniejszenie o ciepłe
przewodność mieszkalnictwa, której koszt się na
nie wynika jakości powietrza i ciepłego SMOU. P
Jako gmina realizujemy program ograniczenia emisji
emisji i zarządy udzielanie dotacji celowej na
zmianę systemu ogrzewania na proekologiczny dla
osób fizycznych a tym czasem budynek gminny
opalaną jest węglem, modernizowany,
z przesłanymi instalacjami elektrycznymi itp.
Ponadto w 2017 roku Sejmik Województwa
Śląskiego przyjął uchwałę antysmogową,
zawierającą ograniczenia i zakazy w
eksploatacji instalacji, w których następuje
spalanie paliwa stałego. Uchwała antysmogowa
określa też terminy, w których konieczna jest
wymiana ogrzewania na bardziej ekologiczne:
dla kotłowni produkcyjnych do 1-1-2021 to
1-1-2022. Zgodnie z wykonaniem monitoringu

jakości powietrza mierzonych przez NIOŚ skutkują
problemami zdrowotnymi. Stanowi to zagrożenie
12. Wobec gwałtowniejszego przekroczenia standardów
jakości powietrza w zakresie pyłu zawieszonego
PM₁₀ oraz PM_{2.5}. Spowoduje to zwiększenie
zanieczyszczenia i w konsekwencji takim skutkiem
jest zmniejszenie wydajności oraz polimeru
katalizatora do uzyskania energii cieplnej.
Nie możemy jako miasto zrealizować tylko odczytu
fizyczne do tej sytuacji nie podejmując działań
w obiektach miejskich. Bardzo proszę o
rozważenie niniejszego problemu i podjęcie działań w
budynkach SP-35 z oddzielnymi przedstawicielami z
Trzebieżowicami oraz odpowiedź w planie
jawnym budynkach miejskich istnieje gdańskie
prezencje systemu grzewczego, kuchenne i
jak zaplanowano harmonogram ich wymian
ale zgodnie z umową antystragową
zakończyć w terminie przyjętym?

L. Łagajski