

Subject: Odp: Skarga dotycząca działania wójta gminy Wieliszew Pawła Kownackiego i podległemu mu referatowi środowiska.

Dobry wieczór,

Chciałem uprzejmie odnieść się do Państwa odpowiedzi z pisma **Oil.1510.2.4.2022.AZ**, oraz odpisu uchwały **LII/507/2022**, a tym samym ponowić skargę w związku z nowymi okolicznościami w sprawie. Mianowicie w odpisie uchwały jest zawarty kluczowy błąd interpretacji, który stawia cały akt w świetle zapytania dotyczącego prawidłowości zawarty tam też.

Mianowicie w odpisie uchwały została zawarta informacja wprowadzająca w błąd: *"w dniu 13.09.2022 - Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Legionowie przeprowadził kontrolę w sprawie realizacji kotłowni oraz zainstalowanego pieca u sąsiada Skarżącego. Z kontroli sporządzono protokół. Zamontowano piec DEFRO ECONO 18 klasy 3 rok produkcji 2014 na węgiel kamienny. Instalacja wentylacji i komina posiada aktualny przegląd kominiarski. Budynek został odebrany na podstawie zaświadczenia z 24.09.2020 r. Nr INB 7353/194/19"*

Po zasięgnięciu wiedzy u różnych źródeł okazuje się, że powyższe urządzenie grzewcze jest 3 klasy ale zupełnie innej normy, mianowicie normy **PN-EN 12809** - **"kotły grzewcze na paliwa stałe - nominalna moc cieplna do 50 kw - wymagania i badania"**, która nie ma zastosowania przy obowiązującej w województwie mazowieckim od października 2017r. Uchwale Antysmogowej.

Tylko klasy (3;4;5) zawarte w normie **PN 303-5: 2012** - **"Kotły grzewcze – Część 5: Kotły grzewcze na paliwa stałe z ręcznym i automatycznym zasypem paliwa o mocy nominalnej do 500 kW – Terminologia, wymagania, badania i oznakowanie"** mają zastosowanie przy ww Uchwale Antysmogowej.

Reasumując stwierdzenie "klasa 3" w żaden sposób nie jest jednoraka przy obu normach. Obowiązuje zupełnie inna metodyka certyfikacji urządzeń wraz z innymi zmiennymi. Wychodzi na to, że wcześniej zełomowane bezklasowe urządzenie zostało wymienione na tej samej kategorii produkt. Mianowicie gama kotłów Econo firmy Defro to urządzenia bezklasowe (kopciuchy) powołując się na normę **PN 303-5: 2012** ze względu na brak certyfikacji w tej normie.

Nawet w katalogu producenta nie ma odnośnika do normy, co ewidentnie ma miejsce przy wszystkich urządzeniach tego producenta spełniających taką normę. (<https://www.defro.pl/produkty/econo/>) Skonsultowałem gamę urządzeń Defro Econo z samym producentem, który jasno stwierdził, że urządzenia są bezklasowe. (załącznik). Również potwierdzeniem są kryteria obu norm PN-EN 12809 oraz PN 303-5: 2012 gdzie norma ekoprojektu jest szczegółowo rozwinięta i ma znacząco bardziej restrykcyjne kryteria kwalifikacji (załącznik).

Na podstawie *art. 10 uchwały 162/17 z dnia 24 października 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa mazowieckiego ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw art. 18 pkt 1 i art. 89 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa*

(Dz. U. z 2016 r. poz. 486, z późn. zm.1)) oraz art. 96 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519, 785, 898, 1089, 1529 i 1566) wnoszę o bezzwłoczne wydanie decyzji o nakazie zełtomowania urządzenia grzewczego niespełniającego wymogów tej uchwały.