

UCHWAŁA Nr XLIII.293.2022
Rady Gminy Stara Błotnica
z dnia 29 grudnia 2022 roku

**w sprawie: rozpatrzenia petycji Ogólnopolskiego Stowarzyszenia Kominki i Piece
w sprawie naprawy mazowieckiego Programu Ochrony Powietrza**

Na podstawie art. 18b ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (j.t. Dz. U. z 2022 r., poz. 559 ze zm.), art. 9 ust. 2 i art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 roku o petycjach (tj. Dz.U. z 2018 r. poz. 870) Rada Gminy Stara Błotnica uchwała, co następuje:

§1

Rada Gminy Stara Błotnica po zapoznaniu się ze stanowiskiem Komisji Skarg Wniosków i Petycji uwzględnia petycję złożoną w dniu 3 listopada 2022 r. przez Ogólnopolskie Stowarzyszenie Kominki i Piece w sprawie naprawy Programu Ochrony Powietrza z przyczyn wskazanych w uzasadnieniu do niniejszej uchwały.

§2

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Stara Błotnica.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Rady Gminy


Roman Popowicz

Uzasadnienie

W dniu 3 listopada 2022 r. do Rady Gminy Stara Błotnica wpłynęła petycja złożona przez Ogólnopolskie Stowarzyszenie Kominki i Piece w sprawie naprawy Programu Ochrony Powietrza.

Zgodnie z art. 9 ust. 2 ustawy o petycjach z dnia 11 lipca 2014 r. (Dz.U. z 2018 r. poz. 870) petycja złożona do organu stanowiącego jednostki samorządu terytorialnego jest rozpatrywana przez ten organ. W związku z powyższym petycja została skierowana do Komisji Skarg, Wniosków i Petycji Rady Gminy Stara Błotnica, celem dokonania analizy i zajęcia stanowiska w tej sprawie.

Komisja Skarg, Wniosków i Petycji na posiedzeniu w dniu 12 grudnia 2022 r. po wnikliwym przeanalizowaniu uznała petycję za zasadną.

W wyniku badania zleconego w 2021 r. przez stowarzyszenie Kominki i Piece polegającego na badaniu kominka w warunkach rzeczywistych, ustalono, że emisja stężenie benzo[a]pirenu z kominka jest o 95,8% niższa niż przewiduje to wskaźnik EMEP i o 97,5% niższa od wskaźnika Krajowej Bazy Krajowego Ośrodka Bilansowania i Zarządzania Emisjami.

Drugie badanie zlecone w roku 2022 Instytutowi Chemicznej Przeróbki Węgla również wykazało, że emisja benzo[a]pirenu jest o 98,3% niższa niż przewiduje to wskaźnik EMEP i o 99% niższa od wskaźnika Krajowej Bazy Krajowego Ośrodka Bilansowania i Zarządzania Emisjami.

Podsumowanie badań wskazuje, że emisja m.in. szkodliwego benzo[a]pirenu jest na poziomie nawet 1000-krotnie niższym niż można znaleźć w źródłach literaturowych. Ponadto drewno jest paliwem ekologicznym na każdym etapie jego przetwarzania i energetycznego wykorzystania. Drewno z polskich lasów, jako uboczny produkt gospodarki leśnej, jest powszechnie dostępne i niedrogi.

Podstawowym błędem technicznym i merytorycznym kwestionowanych przepisów jest stosowanie pojęcia „paliwa stałe” przez co dochodzi do zestawienia i jednakowego potraktowania przez uchwały drewna i pelletu, które są odnawialnymi źródłami energii z węglem, który jest paliwem kopalnym.

Używanie urządzeń spełniających wymagania Ekoprojektu na drewno nie ma istotnego wpływu na jakość powietrza.

Biorąc pod uwagę obecną sytuację na rynku paliw, rosnące ceny gazu, brak pewności co do ciągłości dostaw tego surowca oraz zawieszenia przez dostawców gazu wykonywania nowych przyłączy, wszelkie ograniczenia możliwości używania biomasy mogą prowadzić do ubóstwa energetycznego i godzą w bezpieczeństwo energetyczne uzależniając ludzi od dużych sieci przesyłowych i skazując na monopol dostawców i związane z tym wysokie ceny. Komisja Skarg, Wniosków i Petycji jednogłośnie uznała petycję za zasadną. Mając na uwadze powyższe Rada Gminy Stara Błotnica postanawia uznać petycję w sprawie naprawy mazowieckiego Programu Ochrony Powietrza za zasługującą na uwzględnienie.

PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY
Roman Popowicz
Roman Popowicz