



CAŁA BRANŻA PELLETU RAZEM

Gdynia, 27.01.2022 r.

Szanowny Pan

Mateusz MORAWIECKI

Prezes Rady Ministrów RP

Szanowny Panie Premierze,

W związku z wdrażanymi działaniami w zakresie tzw. „tarczy antyinflacyjnej” tj. jednogłośnie przyjęta nowelizacja ustawy o podatkach od towarów i usług, jako element tarczy antyinflacyjnej 2.0.), a w szczególności w świetle wprowadzonych obniżek stawek VAT na paliwa do celów ogrzewania w sektorze komunalno-bytowym branża stowarzyszona w **Polskiej Radzie Pelletu** z wielkim niepokojem obserwuje brak wsparcia i promocji ze strony jednostek administracji publicznej, w propagowaniu polskich urządzeń grzewczych klasy 5 na biopaliwa stałe, jak również biopaliw stałych w postaci pelletu drzewnego, brykietu drzewnego czy drewna kawałkowego.

Dotychczasowe obniżki podatku VAT w ramach działań antyinflacyjnych dotyczyły **jedynie paliw kopalnych** (gaz ziemny, węgiel kamienny), natomiast **całkowicie pominięły Odnawialne Źródła Energii w postaci biopaliw stałych** (np. pellet drzewny, czy też brykiety drzewny, drewno kawałkowe), który to od blisko 10 stał się polską specjalnością i hitem eksportowym dla całej Unii Europejskiej. Polska aktualnie zajmuje **piąte miejsce na świecie** pod względem wolumenu produkcji certyfikowanego pelletu drzewnego najwyższej jakości.

Zwracamy uwagę, że pellet drzewny jako jedyne paliwo stałe, stanowiące jednocześnie czyste paliwo odnawialne produkowane z nie zanieczyszczonych chemicznie

POLSKA RADA PELLETU

ul. J. Waszyngtona 34/36/ 419
81-342 Gdynia
info@polskaradapelletu.org
www.polskaradapelletu.org

STOWARZYSZENIE BRANŻOWE

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku
VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego Nr KRS 0000683743
NIP 5862319794; REGON 367614019



surowców drzewnych w postaci trociny. Jest paliwem preferowanym w sektorze ciepłownictwa i ogrzewania w dedykowanych instalacjach w gospodarstwach domowych w całej Europie. Kraje wysoko rozwinięte tj. Dania, Niemcy, Włochy, Francja, Szwecja traktują pellet drzewny jako paliwo **rekomendowane** dla gospodarstw domowych w ramach polityki dekarbonizacyjnej. Przykładem kraju, w którym pellet drzewny stanowi podstawowe paliwo w sektorze ciepłownictwa rozproszonego jest Dania, w którym to kraju zużywa się blisko 3, 1 mln ton pelletu drzewnego najwyższej jakości (średnio ponad 0,5 tony na jednego mieszkańca). Niewątpliwie kraj taki jak Dania jest wzorem dla pozostałych krajów Unii Europejskiej pod względem edukacji ekologicznej społeczeństwa i oczywiście w Danii wprowadzono preferencyjną stawkę (7%) na pellet drzewny do celów grzewczych w sektorze komunalno-bytowym.

Należy również zauważyć, że na terenie Rzeczypospolitej Polskiej znajduje się kilkudziesięciu producentów pelletu drzewnego, którzy produkują najwyższej jakości certyfikowany pellet drzewny. Ten istotny potencjał produkcyjny będący w zasobach naszego kraju, mógłby stanowić ogromne wsparcie dla wdrażanej polityki walki z zagrożeniem w postaci smogu.

Zwracamy również uwagę, że w przedstawianych regularnie statystykach przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej dotyczących realizacji programu „Czyste Powietrze” technologie grzewcze oparte na biopaliwach stałych (biomasie) są drugą z najczęściej wybieranych technologii w składanych wnioskach przed wnioskującymi, wyprzedzając nawet technologie grzewcze oparte na pompach ciepła, a ustępując jedynie technologiom grzewczym opartych o paliwo kopalne w postaci gazu ziemnego.

Biomasa nie tylko w UE, ale na całym świecie jest źródłem OZE, w którym zmagazynowana energia słoneczna może być uwolniona w procesie spalania dając energię w postaci ciepła. Jest ona neutralna klimatycznie, bo emisja CO₂ jest w krótkim obiegu pierwiastka C asymilowana w roślinach.

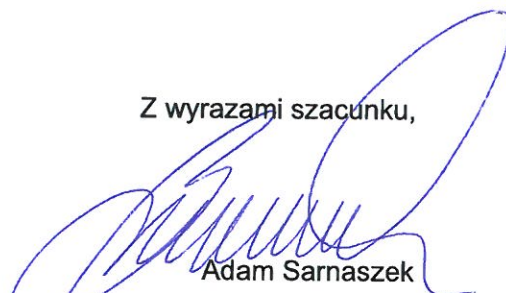
Dzięki tej biomase wykorzystywanej w gospodarstwach domowych i rolnictwie Polska uniknęła kar z tytułu nieosiągnięcia wskaźnika 15% w bilansie OZE, mimo, że w prasie przekaz tej informacji insynuuje jedynie poprawę statystyki (<https://wysokienapiecie.pl/43415-polska-osiagnela-cel-oze-na-2020-dzieki-poprawie-statystyki/>).



Należy również zwrócić uwagę na fakt, że biopaliwo stałe w postaci pelletu drzewnego jest jedynym, które posiada skutecznie wdrożony i zarządzany przez **Europejską Radę Pelletu** system kontroli jakości i certyfikacji oraz system pełnej identyfikowalności każdej partii wyprodukowanego pelletu drzewnego wprowadzanego do obrotu. Corocznie partia certyfikowanego pelletu produkowana w zakładzie produkcyjnym podlega szczegółowym badaniom laboratoryjnym w autoryzowanym i akredytowanym laboratorium zewnętrznym oraz dodatkowo każda partia certyfikowanego pelletu jest badana pod kątem parametrów funkcjonalnych w laboratorium zakładowym, które musi posiadać każdy certyfikowany podmiot.

Jako krajowi producenci i dystrybutorzy biopaliw OZE prosimy o rozważenie obniżenia stawki podatku VAT, na pellet drzewny. Obniżka podatku VAT z 23% na 8% przyspieszy drogę do ograniczenia niskiej emisji poprzez wymianę kopciuchów w sektorze gospodarstw domowych, których przeciętny dochód jest wyższy od poziomu możliwości ubiegania się o dotację z Programu Czyste Powietrze. Pozwoli to również rozwinąć polskie zakłady produkcyjne przy jednoczesnym wzroście zatrudnienia i zwiększenia wpływów do budżetu Państwa.

Z wyrazami szacunku,



Adam Sarnaszek
Prezes Zarządu Stowarzyszenia

POLSKA RADA PELLETU
ul. J. Waszyngtona 34/36
81-342 GDYNIA, Polska
NIP 5862319794, Regon 367614019
tel. +48 58 526 75 49
www.polskaradapeletu.org

Do wiadomości:

Sz. P. Minister Anna Moskwa – Minister Klimatu i Środowiska

ul. J. Waszyngtona 34/36
81-342 Gdynia
info@polskaradapeletu.org
www.polskaradapeletu.org

STOWARZYSZENIE POLSKA RADA PELETU
Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku
VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego Nr KRS 0000683743
NIP 5862319794; REGON 367614019