



stowarzyszenie
kominy polskie

www.kominy polskie.com.pl

Adres siedziby:
Stowarzyszenie „Kominy Polskie”
ul. Wzgórze 4
43-300 Bielsko-Biała

Adres korespondencyjny:
Stowarzyszenie „Kominy Polskie”
ul. Górnośląska 1
43-200 Pszczyzna

NIP: 547-18-83-272
REGON: 072301122
Konto Bankowe: Bank Milenium SA o/ Pszczyzna 03 1160 2202 0000 0000 6808 4274

Bielsko-Biała 31.03.2022



Urząd Marszałkowski Województwa

Lubuskiego

ul. Podgórna 7

65-057 Zielona Góra

Petycja

W związku z ostatnimi wydarzeniami związanymi z silnymi wiatrami i wichurami, na wskutek których ponad milion gospodarstw domowych pozostało bez prądu (PAP, Mateusz Marek) Stowarzyszenie Kominy Polskie postuluje o pilne podjęcie działań legislacyjnych w zakresie tzw. komin bezpieczeństwa, zabezpieczającego podstawowe potrzeby użytkowników w sytuacjach kryzysu energetycznego, w zakresie ogrzewania budynków. Obligatoryjny komin bezpieczeństwa umożliwiłby wielu użytkownikom korzystanie w krytycznych sytuacjach z możliwości ogrzewania alternatywnymi urządzeniami, które nie wymagają energii elektrycznej lub gazu, a wykorzystują np. drewno czy biomasę.

Uzasadnienie

Stowarzyszenie Kominy Polskie jest organizacją zrzeszającą producentów – liderów w dziedzinie systemów odprowadzania spalin, systemów wentylacyjnych oraz innowacyjnych systemów kominkowo-kominowych. Zgodnie z naszymi założeniami statutowymi, współpracujemy w zakresie tworzenia przepisów z wieloma organizacjami np. Polskim Komitetem Normalizacyjnym, Europejskim Komitetem Normalizacyjnym CEN, Krajową Izbą Kominiarską, Korporacją Kominiarzy Polskich, Stowarzyszeniem Nowoczesnych Budynków, Ogólnopolskim Stowarzyszeniem Kominków Polskich, BCC. W ostatnim czasie, odpowiadając na potrzeby indywidualnych użytkowników, podjęliśmy wspólnie z organizacjami kominiarskimi i producentami urządzeń grzewczych inicjatywę „3K” = kominiarz + kocioł + komin”, wdrażając w dziedzinie ogrzewania rozwiązania chroniące środowisko naturalne i promujące zrównoważony rozwój. Należy do nich komin bezpieczeństwa.

Komin bezpieczeństwa, zwany również **kominem awaryjnym** czy **rezerwowym** jest wymagany przez przepisy budowlane wielu krajów, w tym Norwegii, Turcji, Słowenii, Chorwacji, częściowo Francji i w niektórych krajach związkowych Austrii. W sytuacji awaryjnej umożliwia to podłączenie paleniska na paliwo stałe (drewno) tak by przetrwać krytyczny okres.

W dzisiejszym świecie **komin bezpieczeństwa** jest potrzebny bardziej niż kiedykolwiek. Prawie wszystkie nowoczesne systemy są uzależnione od energii z sieci, a przede wszystkim od energii elektrycznej. Bez niej nie będzie działać ani ciepła woda, ani centralne ogrzewanie. Wszystkie te systemy wymagają zastosowania urządzeń pomocniczych, takich jak przenośniki i pompy. Te z kolei działają tylko przy użyciu energii elektrycznej.

Nie zaniedbuj bezpieczeństwa .Ciepło jest ulotne.....



stowarzyszenie
kominy polskie

www.kominypolskie.com.pl

Adres siedziby:
Stowarzyszenie „Kominy Polskie”
ul. Wzgórze 4
43-300 Bielsko-Biała

Adres korespondencyjny:
Stowarzyszenie „Kominy Polskie”
ul. Górnośląska 1
43-200 Pszczyna

NIP: 547-18-83-272
REGON: 072301122
Konto Bankowe: Bank Milenium SA o/Pszczyna 03 1160 2202 0000 0000 6808 4274

Pomimo udoskonalonych technologii urządzeń, zapotrzebowanie na energię na całym świecie wciąż rośnie. Wynika to z jednej strony z szybko rosnącej liczby ludzi na świecie, a z drugiej strony z rozwoju technologii zarówno w krajach rozwiniętych, jak i rozwijających się. W wielu przypadkach rozbudowa sieci przesyłowych nie nadąża za tymi gwałtownymi zmianami, co prowadzi do powstawania wąskich gardeł i przeciążeń. Awaria ogrzewania może mieć różne przyczyny:

- huragan/ wichura,
- przeciążenie sieci energetycznej (blackout regionalny lub ponadregionalny),
- utraty ciepła sieciowego z powodu uszkodzenia przestarzałych rurociągów,
- awarie gazociągów,
- utrata dostaw gazu spowodowana wydarzeniami politycznymi.

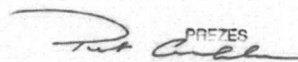
Wymienione przyczyny stanowią zagrożenie dla bezpieczeństwa dostaw, a tym samym zapewnienia koniecznego ciepła szczególnie indywidualnym użytkownikom. Każdy, kto posiada **komin bezpieczeństwa**, wie jak bardzo jest on cenny i pożądany w kontekście niespodziewanych awarii czy kłopotów z dostawami środków energii.

W naszych warunkach klimatycznych istnieje bezwarunkowa konieczność ogrzewania pomieszczeń. Każdy obywatel ma prawo do korzystania z ogrzewania. Prawo Budowlane oraz inne stosowane przepisy lokalne powinny więc zapewnić stosowne warunki i przesłanki do pełnego korzystania z tego prawa. W ujęciu dzisiejszych przepisów, w szczególności w kontekście tzw. ustaw antysmogowych indywidualny użytkownik często zostaje w tej kwestii pominięty, a wręcz ubezwłasnowolniony, ponieważ nie ma wolności wyboru źródła ciepła. Jest to duży problem, który może rozwiązać wyłącznie zmiana lub modyfikacja istniejących przepisów. Należy pamiętać, że każdy inwestor buduje mieszkania zgodnie z obowiązującymi przepisami budowlanymi, toteż tylko wyraźna interwencja ustawodawcy może wpłynąć na nowelizację aktualnych przepisów i prawo budowlane, które określają wymagania na poziomie minimalnym. Uważamy, że wszystkie zainteresowane środowiska powinny włączyć się w proces kształtowania nowych przepisów w zakresie alternatywnego rozwiązania, jakim jest **komin bezpieczeństwa**.

Chcemy podkreślić, że podejmowane przez nas działania wynikają z głębokiej troski o prawa człowieka, w tym prawo do optymalnego korzystania z ogrzewania i zmierzają do zapewnienia indywidualnemu użytkownikowi szeroko pojętego bezpieczeństwa oraz komfortu związanego z posiadaniem źródła ciepła.

Mamy nadzieję, że długoletnie doświadczenie Stowarzyszenia Kominy Polskie zostanie wzięte pod uwagę i będzie pomocne w tworzeniu oraz doskonaleniu zasad w świetle obowiązujących przepisów. Jesteśmy otwarci na współpracę i w przypadku dodatkowych pytań zobowiązujemy się do udzielania wszelkich informacji.

STOWARZYSZENIE
"KOMINY POLSKIE"
ul. Wzgórze 4, 43-300 Bielsko-Biała
e-mail: biuro@kominypolskie.com.pl
www.kominypolskie.com.pl
NIP: 547-18-83-272 REGON: 072301122

PREZES

Piotr Czerwinski

Nie zaniedbuj bezpieczeństwa .Ciepło jest ulotne.....