

Lesznowola, 20.01.2021 r

## OŚWIADCZENIE

Dotyczy: **Rozstrzygnięcie sporu pomiędzy Stowarzyszeniem Producentów Systemów Pompowych a Wilo Polska Sp. z o.o. dotyczącego obowiązku certyfikacji zestawów pompowych służących ochronie przeciwpożarowej**

W ostatnim roku spotykali się Państwo z różnymi opiniami i stanowiskami dotyczącymi obowiązku certyfikacji zestawów pompowych do ochrony przeciwpożarowej, które są potocznie nazywane „zestawami hydroforowymi”. W dniu 27 listopada 2020 roku firma Wilo Polska otrzymała od Pani Anny Korneckiej, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju Pracy i Technologii, pismo o sygnaturze DAB-III.7120.26.2020, które jasno przedstawia obowiązujący stan prawny w kontekście przedmiotowego sporu. **Potwierdza ono, obowiązek certyfikacji zarówno zespołów pomp do instalacji tryskaczowych jak i instalacji hydrantowych, który występuje od 2004 r.**

*„Odnosząc się do kwestii rozdzielenia pomp i zespołów pomp na kategorie „pożarowych” i „do instalacji przeciwpożarowych” wskazać należy, że w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. z 2004 r. Nr 198, poz. 2041, z późn.zm.) pod lp. 4 załącznika nr 1, wśród elementów składowych służących tłumieniu i gaszeniu pożaru wymieniono m.in. **„pompy przeciwpożarowe i zespoły pomp przeciwpożarowych”**. Pod tymi pojęciami, rozumiano zarówno pompy i zespoły pompowe, służące zarówno do zasilania w wodę stałych urządzeń gaśniczych, np. tryskaczowych, jak i pompy i zespoły pomp do instalacji wodociągowych przeciwpożarowych, czyli zasilające m.in. instalację hydrantów wewnętrznych.”*

Ministerstwo wskazało również przyczynę wprowadzenia podziału na zespoły pomp pożarowych oraz zespoły pomp zasilających hydranty.

*„...producenci unikali procesu certyfikacji tych pomp i zespołów pompowych pod kątem wymagań ochrony przeciwpożarowej. W związku z powyższym w trakcie prac legislacyjnych... wprowadzono rozdzielenie omawianych dwóch rodzajów pomp.”*

Widać zatem, jakimi przesłankami kierowaliśmy się, składając wniosek o certyfikację naszych zespołów pompowych tak szybko, jak to było możliwe.

**Przez cały czas rzetelnie informowaliśmy naszych Klientów o obowiązujących przepisach prawa i konieczności certyfikacji stosowanych produktów.**

Jako producent urządzeń klasy premium, zapewniamy nie tylko potwierdzoną badaniami jakością produktów, ale także zgodność z obowiązującymi wymaganiami prawnymi, bez względu na narrację innych producentów.

Z powodu unikania certyfikacji zespołów pompowych przez inne firmy oraz problemów z interpretacją ówczesnych przepisów, a także na wniosek SPSP, Ministerstwo Rozwoju Pracy i Technologii opublikowało w dniu 21 grudnia 2020 r. nowelizację Rozporządzenia „w sprawie wyrobów budowlanych” (<https://dziennikustaw.gov.pl/D2020000229701.pdf>). Decyzją Ministerstwa zespoły pomp do instalacji wodociągowych przeciwpożarowych (czyli zestawy mogące zaopatrywać w wodę instalacje hydrantowe) zostały objęte vacatio legis do dnia 1 stycznia 2022 roku, jako nowo wydzielona grupa w Rozporządzeniu.

Należy mieć na uwadze, że okresy przejściowe przewidziane w dotychczasowych nowelizacjach dla komponentów wprowadzanych do obrotu, takich jak pompy do instalacji wodociągowych przeciwpożarowych, urządzenia sterujące, armatura zwrotna i odcinająca, czujniki ciśnienia oraz ciśnieniomierze, **objęte są obowiązkiem wydawania Krajowej Deklaracji Właściwości Użytkowych.**

Inni działający na polskim rynku producenci systemów pompowych do dziś wprowadzają do obrotu swoje zespoły pompowe na podstawie certyfikacji zaledwie jednego komponentu, czyli pompy. Jednocześnie **urządzenia sterujące** pompami pożarowymi oraz pompami do instalacji wodociągowych przeciwpożarowych **objęte są obowiązkiem uzyskania Świadectwa Dopuszczenia CNBOP-PIB** bez okresu przejściowego. Obowiązkiem uzyskania Krajowej Oceny Technicznej objęte są również zespoły pomp pożarowych do zasilania instalacji tryskaczowych, mgłowych i zraszaczowych. Zgodnie z naszą wiedzą **tylko Wilo Polska ma w swojej ofercie kompletne zespoły pompowe posiadające wszystkie niezbędne dokumenty.**

Poprzez to oświadczenie chcemy zapewnić Państwa o rzetelności informacji przekazywanych przez Wilo Polska. Stanowi ona dla nas wartość nadrzędną w relacjach z Klientami oraz podstawę partnerskiej współpracy. Produkty Wilo do ochrony przeciwpożarowej spełniają wszystkie wymagania obowiązujących przepisów prawa zapewniając gwarancję zgodności z wymaganiami GUNB, UOKiK, CNBOP-PIB oraz Państwowej Straży Pożarnej w zakresie wprowadzania do obrotu.

Nikon Gawryluk  
Kierownik ds. certyfikacji i jakości produkcji  
Wilo Polska Sp. z o. o.



Jarosław Stachurski  
Prezes Zarządu  
Wilo Polska Sp. z o.o.

