

Załącznik 2 do Opinii Ekspertkiej Konsultacje z interesariuszami

1. Wstęp

W trakcie prac nad Opinią przeprowadzono konsultacje jej treści z następującymi interesariuszami:

- 5 hurtowniami urządzeń HVAC;
- 5 akredytowanymi przez UDT ośrodkami szkoleniowymi;
- 10 producentami i generalnymi dystrybutorami urządzeń HVAC;
- 1 szkołą zawodową;
- Urzędem Ochrony Konkurencji i Konsumentów;
- Urzędem Dozoru Technicznego.

Dodatkowo przeprowadzono konsultacje z organizacjami wchodzącymi w skład Porozumienia Branżowego na Rzecz Efektywności Energetycznej (POBE):

- Stowarzyszenie Branży Fotowoltaicznej Polska PV POLSKA PV;
- Stowarzyszenie Polska Wentylacja;
- Główna Sekcja Ciepłownictwa Ogrzewnictwa Wentylacji i Inżynierii Atmosfery Polskiego Zrzeszenia Inżynierów i Techników Sanitarnych;
- Polska Korporacja Techniki Sanitarnej Grzewczej Gazowej i Klimatyzacji;
- Stowarzyszenie Energooszczędne Domy Gotowe;
- Polska Organizacja Rozwoju Technologii Pomp Ciepła PORT PC;
- Stowarzyszenie Producentów i Importerów Urządzeń Grzewczych SPIUG,

jak również z członkami wspierającymi (w sumie kilkadziesiąt firm producentów i dystrybutorów urządzeń), wchodzącymi w skład:

- Polskiej Organizacja Rozwoju Technologii Pomp Ciepła PORT PC;
- Stowarzyszenia Producentów i Importerów Urządzeń Grzewczych SPIUG;
- Polskiego Związku Pracodawców Hurtowni Branży Grzewczej, Sanitarnej, Instalacyjnej, Klimatyzacji i Wentylacji.

2. Konsultacje z hurtowniami urządzeń HVAC

- 1) Hydrosolar sp. z o.o. Małopolska Spółka Komandytowa; ul. Instalatorów 1, 32-085 Modlniczka;
- 2) BIMs PLUS FHH Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Szczecin Sp.k.; ul. Cukrowa 12, 71-004 Szczecin;

- 3) SHI Hydrosolar Wschód; ul. Batalionów Chłopskich 32B, 25-671 Kielce;
- 4) BIMs PLUS FHH Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością KIELCE Sp.k.; ul. Krakowska 287 A, 25-801 Kielce;
- 5) BIMs PLUS FHH Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością DOLNY ŚLĄSK Sp.k.; ul. Klonowa 1 Stanowice, 55-200 Oława.

Oprócz tego przeprowadzono konsultacje z Polskim Związkiem Pracodawców Hurtowni Branży Grzewczej, Sanitarnej, Instalacyjnej, Klimatyzacji I Wentylacji reprezentującym kilkaset hurtowni urządzeń HVAC.

3. Konsultacje z certyfikowanymi przez UDT ośrodkami szkoleniowymi

- 1) ATUM Sp. z o.o., Centrum szkoleniowe we Wrocławiu; ul. Aleksandra Ostrowskiego 7, pok. 118/I piętro, 53-238 Wrocław;
- 2) Euro-Centrum, Park Naukowo-Technologiczny Euro Centrum; ul. Ligocka 103, 40-568 Katowice;
- 3) Nibe-Biawar Sp. z o.o.; al. Jana Pawła II 57, 15-703 Białystok;
- 4) Geosystem Burek, Kotyza s.c.; Kraków ul. Cechowa 51;
- 5) Warmińsko-Mazurski Zakład Doskonalenia Zawodowego w Olsztynie; ul. Mickiewicza 5, 10-548 Olsztyn.

4. Konsultacje z producentami i generalnymi dystrybutorami urządzeń HVAC

- 1) Galmet Sp.z o.o. Sp.k.; 48-100 Głubczyce, ul. Raciborska 36;
- 2) Viessmann Sp. z o.o.; al. Karkonoska 65, 53-015 Wrocław;
- 3) P.P.H. KOSTRZEWA Sp. j.; ul. Przemysłowa 1, 11-500 Giżycko;
- 4) Nibe-Biawar Sp. z o.o.; al. Jana Pawła II 57, 15-703 Białystok;
- 5) PPHU KOŁTON S.C. Wojciech Kołton, Krzysztof Kołton; ul. Sosnowa 2, 34-480 Jabłonka;
- 6) HEWALEX Sp. z o.o. Sp.k.; ul. Słowackiego 33, 43-502 Czechowice-Dziedzice;
- 7) FONKO; ul. Żelazna 69/25 00-871 Warszawa;
- 8) ZMK SAS Spółka z o.o.; 28-100 Busko-Zdrój, Owczary, ul. Przemysłowa 3;
- 9) FRAPOL Sp. z o.o.; ul. Mierzeja Wiślana 8, 30-832 Kraków;
- 10) KOSPEL S.A.; ul. Olchowa 1, 75-136 Koszalin.

Ponadto przeprowadzono konsultację Opinii ze Stowarzyszeniem Producentów i Importerów Urządzeń Grzewczych, Polską Organizacją Rozwoju Technologii Pomp Ciepła, Stowarzyszeniem Polska Wentylacja oraz Stowarzyszeniem Branży Fotowoltaicznej.

5. Konsultacje z Szkołami zawodowymi

ZESPÓŁ SZKÓŁ Nr 1 im. Stanisława Staszica w Olkuszu; 32-300 Olkusz, ul. Górnicza 12.

6. Konsultacje z Urzędem Ochrony Konkurencji i Konsumentów

Opinia została skonsultowana z Departamentem Inspekcji Handlowej w Urzędzie Ochrony Konkurencji i Konsumentów, adres: plac Powstańców Warszawy 1, 00-950 Warszawa.

7. Konsultacje z Urzędem Dozoru Technicznego

Opinia została skonsultowana z Wydziałem Elektromobilności i Nowych Technologii Urzędu Dozoru Technicznego, adres: ul. Szczęśliwicka 34, 02-353 Warszawa.