

Załącznik nr 4

Opis przedmiotu zamówienia

Usługa doradcza ma obejmować:

- 1) Opracowanie wytycznych w odniesieniu do zbiorników oraz ich dokumentacji towarzyszącej, a także rodzajów i zakresu badań koniecznych do przeprowadzenia celem uzyskania certyfikatów produktów na rynek Belgii, Niderlandów i Szwecji na podstawie wymagań określonych w przepisach prawnych odnośnego kraju członkowskiego UE¹.
- 2) Doradztwo w zakresie dostosowania produktów do wytycznych.
- 3) Dostosowanie dokumentacji technicznej do wymogów określonych przez jednostki oceniające zgodność.
- 4) Opracowanie brakujących części dokumentacji i ich komplectacja dla każdej grupy produktowej, wymaganej przez jednostki oceniające zgodność w Belgii, Niderlandach i Szwecji.
- 5) Koordynacja działań między SWIMER a jednostkami oceniającymi zgodność.
- 6) Badania techniczne grup produktowych niezbędne do uzyskania certyfikatów produktowych.
- 7) Tłumaczenie istniejących certyfikatów i dokumentów do przedstawienia jednostkom certyfikującym.
- 8) Tłumaczenie dokumentacji na języki urzędowe ww. krajów (niderlandzki, francuski, niemiecki, angielski, szwedzki). Dokumentacja obejmuje:
 - a) raporty z badań
 - b) certyfikaty, deklaracje zgodności, atesty na produkty lub podzespoły w odniesieniu do innych przepisów prawnych wymaganych na rynku UE
 - c) instrukcje obsługi wraz z katalogiem produktów, części zamiennych lub wykazem części zamiennych
 - d) rysunki konstrukcyjne i schematy elektrycznew zakresie niezbędnym do przedstawienia w procesie certyfikacji.
- 9) Przeprowadzenie audytu przed certyfikacyjnego.
- 10) Uzyskanie certyfikatu dla wymienionych w Zapytaniu grup produktowych na rynki Niderlandów, Belgii i Szwecji.

¹ W odniesieniu do Niderlandów ocena powinna odbyć się w oparciu o wymagania normy BRL-K21002/03 Evaluation Guideline, zatwierdzonej przez holenderskie Ministerstwo Infrastruktury i Środowiska.

W odniesieniu do Szwecji ocena powinna odbyć się w oparciu o wymagania rozporządzenia szwedzkiego MSBFS 2018:3. W odniesieniu do Belgii ocena powinna odbyć się w oparciu o wymagania wynikające z przepisów belgijskich VLAREM II.