

Urząd Transportu Kolejowego

<https://utk.gov.pl/pl/uslugi/producentowi/uslugi-dla-producentow/dopuszczenie-do-eksploatacja/faq/faq-w-zakresie-interoperacyjno/20531,Jaka-dokumentacje-techniczna-nalezzy-przedlozyc-jednostce-notyfikowanej-w-ramach-.html>
11.05.2024, 13:37

Jaką dokumentację techniczną należy przedłożyć jednostce notyfikowanej w ramach weryfikacji WE podsystemu w związku z nowelizacją Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane?

Zgodnie z pkt 2.4 lit. a załącznika IV do Dyrektywy nr 2016/797: „Dokumentację techniczną towarzyszącą deklaracji weryfikacji WE gromadzi wnioskodawca i musi ona zawierać następujące elementy:

1. parametry techniczne związane z projektem, w tym ogólne i szczegółowe rysunki powykonawcze, schematy elektryczne i hydrauliczne, schematy obwodów sterowania, opisy systemów przetwarzania danych i automatyki o stopniu szczegółowości wystarczającym do udokumentowania przeprowadzonej weryfikacji zgodności, instrukcje obsługi i utrzymania itd., stosowne dla danego podsystemu; (...).”

Ponadto, na podstawie pkt 2.2.3 załącznika IV do Dyrektywy nr 2016/797:

„Podsystem lub określone części podsystemu sprawdza się na każdym z następujących etapów:

1. całościowy projekt;
2. produkcja: budowa, w tym w szczególności prace w zakresie inżynierii lądowej, wytwarzanie, montaż elementów oraz kompleksowa regulacja;
3. testy końcowe (...).”

Mając na uwadze powyższe dokumentacja projektowa przedkładana jednostce notyfikowanej prowadzącej weryfikację WE podsystemu powinna być kompletna, gdyż to na jej podstawie rozpoczynany jest etap budowy.

Uwzględniając zatem znowelizowaną wersję Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane jednostka powinna otrzymać kompletny projekt budowlany obejmujący projekt zagospodarowania działki lub terenu, projekt architektoniczno-budowlany oraz projekt techniczny, dla całości ocenianego podsystemu.