

CERTYFIKAT

EIB S.A. jako broker ubezpieczeniowy w oparciu o wieloletnie doświadczenie w aranżowaniu umów ubezpieczenia mienia podmiotów gospodarczych, niniejszym potwierdza pozytywny wpływ zastosowania konstrukcji żelbetowej/prefabrykowanej obiektów przemysłowych na ocenę ryzyka ubezpieczeniowego.

W ramach oceny ryzyka ubezpieczeniowego dla obiektu o przeznaczeniu magazynowym (w szczególności dla magazynów o dużej powierzchni), można wyróżnić kilka kluczowych parametrów, wpływających na tę ocenę:

- wartość obciążenia ogniowego w danym obiekcie,
- zastosowane zabezpieczenia przeciwpożarowe,
- konstrukcja obiektu oraz jego stan.

Mając na uwadze przewagę konstrukcji żelbetowej prefabrykowanej nad konstrukcją stalową, między innymi takie jak:

- większa odporność konstrukcji żelbetowej na działanie ognia i wysokich temperatur,
- w wielu przypadkach możliwość szybszego przywrócenia mienia do stanu sprzed szkody,
- w wielu przypadkach mniejsze straty wynikające z zaistniałej szkody, w tym niższe koszty naprawy,

wykonanie obiektu w konstrukcji prefabrykowanej żelbetowej ma pozytywny wpływ na ocenę ryzyka ubezpieczeniowego. Wykonanie obiektu w tej technologii w wielu przypadkach może się przełożyć na niższe koszty odbudowy po szkodzie oraz szybsze przywrócenie obiektu do ponownego działania, **tym samym przyczynia się do niższych kosztów ubezpieczenia obiektu w okresie jego eksploatacji.**

Toruń, 30 stycznia 2024

Katarzyna Darewska

prokurent

Niniejszy Certyfikat jest wyrazem poglądów, wyrażonych na podstawie wiedzy własnej i doświadczenia w zakresie zagadnień związanych z ubezpieczeniową oceną ryzyka i asekuracją ryzyk występujących w działalności przedsiębiorstw gospodarczych.