

Raport Głównej Komisji Legislacyjnej za czerwiec 2020 r.

Dyrektywy UE:

Lp.	Tytuł	Odnosnik
1.	Greenhouse gas emissions from land use/forestry – CO2 offsets <i>Niebawem otwarcie konsultacji</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12247-Commission-Delegated-Regulation-amending-Annex-IV-to-the-LULUCF-Regulation
2.	Adapting to climate change – EU strategy <i>Konsultacje otwarte</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12381-EU-Strategy-on-Adaptation-to-Climate-Change
3.	Energy efficiency in buildings – consultation on ‘renovation wave’ initiative <i>Konsultacje otwarte</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12376-Commission-Communication-Renovation-wave-initiative-for-the-building-sector
4.	Energy efficiency in buildings – consultation on ‘renovation wave’ initiative <i>Konsultacje otwarte</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12376-Commission-Communication-Renovation-wave-initiative-for-the-building-sector

Krajowe ustawy i rozporządzenia:

Lp.	Tytuł	Odnosnik
1.	Projekt rozporządzenia Ministra Rozwoju w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego	https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12334553
2.	Projekt rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów zmieniającego rozporządzenie w sprawie nadania statutu Głównemu Inspektoratowi Ochrony Środowiska	https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12335203
3.	Projekt rozporządzenia Ministra Klimatu w sprawie wartości opałowej poszczególnych biokomponentów i paliw ciekłych	https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12334801
4.	Rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 24 czerwca 2020 r. w sprawie wydawania certyfikatów jakości biokomponentów przez akredytowane jednostki certyfikujące	http://dziennikustaw.gov.pl/DU/2020/1142
5.	Rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 24 czerwca 2020 r. w sprawie zawartości biokomponentów powstałych w wyniku współwodornienia	http://dziennikustaw.gov.pl/DU/2020/1141
6.	Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 7 maja 2020 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o systemie zarządzania emisjami gazów cieplarnianych i innych substancji	http://dziennikustaw.gov.pl/DU/2020/1077

Normy opublikowane przez Polski Komitet Normalizacyjny:

Lp.	Numer normy i tytuł	Odnośnik
1.	PN-EN 267:2020-06 Palniki z wentylatorem na paliwa ciekłe	https://sklep.pkn.pl/pn-en-267-2020-06e.html
2.	PN-ISO 4065:2020-06 Rury z termoplastycznych tworzyw sztucznych -- Tablica uniwersalnych grubości ścianek	https://sklep.pkn.pl/pn-iso-4065-2020-06p.html
3.	PN-EN 1749:2020-06 Klasyfikacja urządzeń gazowych ze względu na sposób dostarczania powietrza do spalania jak i odprowadzania produktów spalania (typy)	https://sklep.pkn.pl/pn-en-1749-2020-06e.html
4.	PN-EN 16282-6:2020-06 Wyposażenie kuchni przemysłowych -- Elementy składowe do wentylacji kuchni przemysłowych -- Część 6: Separatory aerozoli; Projektowanie i wymagania dotyczące bezpieczeństwa	https://sklep.pkn.pl/pn-en-16282-6-2020-06e.html

POLSKIE ZRZESZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW SANITARNYCH reprezentuje grupę 3.200-tu techników, inżynierów i naukowców działających w zakresie inżynierii środowiska. Misją Zrzeszenia jest na rozwój inżynierii sanitarnej i inżynierii środowiska służących ochronie zdrowia i środowiska przyrodniczego.

Delegaci PZITS są członkami zespołów przygotowujących i opiniujących zmiany w prawie budowlanym, zapisów kodeksu budowlanego, zmian w zakresie przepisów techniczno - budowlanych oraz zmian w zakresie programów nauczania w szkołach technicznych. PZITS jest również jednym z Zrzeszeń, które tworzyło Polską Izbę Inżynierów Budownictwa. Wielu członków PZITS jest nie tylko członkami PIIB, ale pełni znaczące funkcje w Polskiej Izbie Inżynierów Budownictwa. Obie organizacje ściśle współpracują ze sobą na rzecz środowiska inżynierskiego oraz na rzecz dobra społecznego. Członkowie PZITS aktywnie działają w wielu Komitetach Technicznych Polskiego Komitetu Normalizacyjnego.

PZITS jest jedynym polskim członkiem w REHVA (europejska federacja krajowych stowarzyszeń działających w zakresie ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji, www.rehva.eu) oraz International Gas Union (www.igu.org).