

Raport Głównej Komisji Legislacyjnej za miesiąc 01/2024 r.

Dyrektywy UE:

Lp.	Tytuł	Odnosnik
1.	Ochrona środowiska – Program działań na rzecz środowiska i klimatu 2014-2020 (ocena) <i>Niebawem otwarcie konsultacji</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/13250-Ochrona-srodowiska-Program-dzia%C5%82an-na-rzecz-srodowiska-i-klimatu-2014-2020-ocena- pl
2.	Przesył energii elektrycznej – alokacja zdolności przesyłowych i zarządzanie ograniczeniami przesyłowymi w europejskiej sieci energetycznej (aktualizacja) <i>Niebawem otwarcie konsultacji</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/13440-Przesy%C5%82-energii-elektrycznej-alokacja-zdolnosci-przesy%C5%82owych-i-zarzadzanie-ograniczeniami-przesy%C5%82owymi-w-europejskiej-sieci-energetycznej-aktualizacja- pl
3.	Limity emisji (wspólny wysiłek redukcyjny) – zmiana rozporządzenia w sprawie rejestru Unii <i>Niebawem otwarcie konsultacji</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/13874-Limity-emisji-wspolny-wysi%C5%82ek-redukcyjny-zmiana-rozporzadzenia-w-sprawie-rejestru-Unii pl
4.	Energia ze źródeł odnawialnych – minimalne progi ograniczenia emisji gazów cieplarnianych w przypadku pochodzących z recyklingu paliw węglowych <i>Niebawem otwarcie konsultacji</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12714-Energia-ze-zrode%C5%82-odnawialnych-minimalne-progi-ograniczenia-emisji-gazow-cieplarnianych-w-przypadku-pochodzacych-z-recyklingu-paliw-weglowych pl
5.	Unijny system handlu uprawnieniami do emisji – aktualizacja przepisów dotyczących akredytacji weryfikatorów <i>Niebawem otwarcie konsultacji</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/13923-Unijny-system-handlu-

		uprawnieniami-do-emisji-aktualizacja-przepisow-dotyczacych-akredytacji-weryfikatorow_pl
6.	Sprawozdawczość w dziedzinie klimatu – zmienione wzory odzwierciedlające wyniki pakietu „Gotowi na 55” <i>Niebawem otwarcie konsultacji</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/13882-Sprawozdawczosc-w-dziedzinie-klimatu-zmienione-wzory-odzwierciedlajace-wyniki-pakietu-Gotowi-na-55_pl

Krajowe ustawy i rozporządzenia:

Lp.	Numer normy i tytuł	Odnosnik
1.	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 stycznia 2024 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie egzaminowania osób ubiegających się o uprawnienia do kierowania pojazdami, szkolenia, egzaminowania i uzyskiwania uprawnień przez egzaminatorów oraz wzorów dokumentów stosowanych w tych sprawach	https://dziennikustaw.gov.pl/DU/2024/56
2.	Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 7 grudnia 2023 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy – Prawo ochrony środowiska	https://dziennikustaw.gov.pl/DU/2024/54
3.	Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 4 stycznia 2024 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie opłaty za postępowanie kwalifikacyjne oraz wysokości wynagrodzenia członków Państwowej Komisji Kwalifikacyjnej	https://dziennikustaw.gov.pl/DU/2024/39
4.	Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 4 stycznia 2024 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie nadawania uprawnień zawodowych w zakresie szacowania nieruchomości	https://dziennikustaw.gov.pl/DU/2024/38

Normy opublikowane przez Polski Komitet Normalizacyjny:

Lp.	Numer normy i tytuł	Odnosnik
1.	PN-EN IEC 63132-5:2024-01 Przewodnik po procedurach instalacyjnych i tolerancjach maszyn hydroelektrycznych -- Część 5: Turbiny rurowe i generatory	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iec-63132-5-2024-01e.html
2.	PN-EN IEC 63132-6:2024-01 Przewodnik po procedurach instalacyjnych i tolerancjach maszyn hydroelektrycznych -- Część 6: Pionowe turbiny Peltona	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iec-63132-6-2024-01e.html
3.	PN-EN 17670-2:2024-01 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego bezciśnieniowego przesyłania wody powierzchniowej -- Nieplastyfikowany poli(chlorek winylu) (PVC-U), polipropylen (PP) i polietylen (PE) -- Część 2: Specyfikacje wpustów drogowych	https://sklep.pkn.pl/pn-en-17670-2-2024-01e.html
4.	PN-EN ISO 11690-2:2021-05 Akustyka -- Zalecany sposób postępowania przy projektowaniu miejsc pracy o ograniczonym hałasie, wyposażonych w maszyny -- Część 2: Środki redukcji hałasu	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-11690-2-2021-05p.html
5.	PN-EN 15026:2024-01 Ciepłno-wilgotnościowe właściwości użytkowe komponentów budowlanych i elementów budynku -- Szacowanie przenoszenia wilgoci za pomocą symulacji komputerowej	https://sklep.pkn.pl/pn-en-15026-2024-01e.html
6.	PN-ISO 10976:2024-01 Schłodzone lekkie węglowodory płynne -- Pomiary ładunków na pokładzie transportowców LNG	https://sklep.pkn.pl/pn-iso-10976-2024-01e.html
7.	PN-EN 12255-13:2024-01 Oczyszczalnie ścieków -- Część 13: Oczyszczanie chemiczne -- Oczyszczanie ścieków metodą strącania/flokulacji	https://sklep.pkn.pl/pn-en-12255-13-2024-01e.html
8.	PN-EN 12255-14:2024-01 Oczyszczalnie ścieków -- Część 14: Dezynfekcja	https://sklep.pkn.pl/pn-en-12255-14-2024-01e.html
9.	PN-EN 12255-6:2024-01 Oczyszczalnie ścieków -- Część 6: Oczyszczanie metodą osadu czynnego	https://sklep.pkn.pl/pn-en-12255-6-2024-01e.html
10.	PN-EN 17821:2024-01 Armatura w budynkach -- Armatura czerpalna mrozoodporna do użytku zewnętrznego (FRT) -- Ogólna specyfikacja techniczna	https://sklep.pkn.pl/pn-en-17821-2024-01e.html

11.	PN-EN 15287-2:2024-01 Kominy -- Projektowanie, instalowanie i odbiór -- Część 2: Pionowe elementy kominów i łączniki do urządzeń grzewczych z zamkniętą komorą spalania	https://sklep.pkn.pl/pn-en-15287-2-2024-01e.html
12.	PN-EN 15287-1:2024-01 Kominy -- Projektowanie, instalowanie i odbiór -- Część 1: Pionowe elementy kominów i łączniki do urządzeń grzewczych z otwartą komorą spalania	https://sklep.pkn.pl/pn-en-15287-1-2024-01e.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).