

Raport Głównej Komisji Legislacyjnej za listopad 2020 r.

Dyrektywy UE:

Lp.	Tytuł	Odnosnik
1.	National emissions reduction targets (Effort Sharing Regulation) – review based on 2030 climate target plan <i>Konsultacje otwarte</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12656-Updating-Member-State-emissions-reduction-targets-Effort-Sharing-Regulation-in-line-with-the-2030-climate-target-plan
2.	Land use, land use change & forestry – review of EU rules <i>Konsultacje otwarte</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12657-Land-use-land-use-change-and-forestry-review-of-EU-rules
3.	Hydrofluorocarbons (HFC greenhouse gases) – quotas for producers/importers (2021-23 reference values) <i>Niebawem otwarcie konsultacji</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12361-Reference-values-for-hydrofluorocarbons-HFCs-for-producers-and-importers-for-2021-2023
4.	Industrial pollution – European Pollutant Release and Transfer Register (updated rules) <i>Niebawem otwarcie konsultacji</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12583-Industrial-pollution-revision-of-the-European-Pollutant-Release-and-Transfer-Register-
5.	EU Action Plan Towards a Zero Pollution Ambition for air, water and soil <i>Konsultacje otwarte</i>	https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12588-EU-Action-Plan-Towards-a-Zero-Pollution-Ambition-for-air-water-and-soil

Krajowe ustawy i rozporządzenia:

Lp.	Tytuł	Odnosnik
1.	Projekt ustawy o zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska	https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12340402
2.	Projekt ustawy o zmianie ustawy - Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw	https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12340253
3.	Projekt rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska zmieniającego rozporządzenie w sprawie komunalnych osadów ściekowych	https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12340700
4.	projekt rozporządzenia Rady Ministrów sprawie szczegółowych zasad i trybu wprowadzania ograniczeń w sprzedaży paliw stałych oraz w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej lub ciepła	https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12340658
5.	Projekt rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie dokonywania oceny poziomów substancji w powietrzu	https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12340457
6.	Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 20 listopada 2020 r. w sprawie wysokości stawki opłaty kogeneracyjnej na rok 2021	https://dziennikustaw.gov.pl/DU/2020/2067
7.	Projekt rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych zbieranych w wyniku monitorowania procesów technologicznych oraz terminów i sposobów ich prezentacji	https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12340110
8.	Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 8 października 2020 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych	https://dziennikustaw.gov.pl/DU/2020/2065
9.	Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 13 listopada 2020 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną	https://dziennikustaw.gov.pl/DU/2020/2053
10.	Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 11 listopada 2020 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego	https://dziennikustaw.gov.pl/DU/2020/2026
11.	Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 9 listopada 2020 r. w sprawie pobierania opłaty mocowej i wyznaczania godzin doby przypadających na szczytowe zapotrzebowanie na moc w systemie	https://dziennikustaw.gov.pl/DU/2020/2009

12.	Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 listopada 2020 r. w sprawie przekształcenia Ministerstwa Klimatu i Środowiska	https://dziennikustaw.gov.pl/DU/2020/2005
13.	Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 13 listopada 2020 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska	https://dziennikustaw.gov.pl/DU/2020/2004
14.	Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 29 października 2020 r. w sprawie przekształcenia Ministerstwa Infrastruktury	https://dziennikustaw.gov.pl/DU/2020/1929
15.	Projekt ustawy o zmianie ustawy o elektromobilności i paliwach alternatywnych oraz niektórych innych ustaw	https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12340506

Normy opublikowane przez Polski Komitet Normalizacyjny:

Lp.	Numer normy i tytuł	Odnosnik
1.	PN-EN ISO 29001:2020-11 Przemysł naftowy, petrochemiczny i gazowniczy -- Systemy zarządzania jakością właściwe dla sektora -- Wymagania dla wyrobu i organizacji wykonujących usługi	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-29001-2020-11e.html
2.	PN-EN 13598-2:2020-11 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego beciśnieniowego odwadniania i kanalizacji -- Nieplastyfikowany poli(chlorek winylu) (PVC-U), polipropylen (PP) i polietylen (PE) -- Część 2: Specyfikacje studzienek włączonych i inspekcyjnych	https://sklep.pkn.pl/pn-en-13598-2-2020-11e.html
3.	PN-Z-04522:2020-11 Ochrona czystości powietrza -- Oznaczanie kwasu adypinowego na stanowiskach pracy metodą wysokosprawnej chromatografii cieczowej z detekcją spektrofotometryczną	https://sklep.pkn.pl/pn-z-04522-2020-11p.html
4.	PN-EN ISO 52016-1:2017-09 Energetyczne właściwości użytkowe budynków -- Zapotrzebowanie na energię do ogrzewania i chłodzenia, wewnętrzne temperatury oraz jawne i utajone obciążenia cieplne -- Część 1: Procedury obliczania	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-52016-1-2017-09p.html

5.	PN-EN ISO 21479:2020-11 Jakość gleby -- Oznaczanie wpływu zanieczyszczeń na florę glebową -- Ocenianie jakości gleby poprzez skład kwasu tłuszczowego liści roślin	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-21479-2020-11e.html
6.	PN-EN ISO 29200:2020-11 Jakość gleby -- Ocena genotoksycznego wpływu na rośliny wyższe -- Test mikrojądrowy z zastosowaniem Vicia faba	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-29200-2020-11e.html
7.	PN-EN ISO 15685:2020-11 Jakość gleby -- Oznaczanie potencjalnej nityfikacji i hamowania nityfikacji -- Szybki test utleniania amoniaku	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-15685-2020-11e.html
8.	PN-EN ISO 17155:2020-11 Jakość gleby -- Oznaczanie ilości i aktywności mikroflory glebowej z zastosowaniem krzywych oddychania	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-17155-2020-11e.html
9.	PN-EN ISO 17512-1:2020-11 Jakość gleby -- Test unikania do oznaczania jakości gleby i wpływu zanieczyszczeń na zachowanie -- Część 1: Badanie z zastosowaniem dżdżownic (<i>Eisenia fetida</i> i <i>Eisenia andrei</i>)	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-17512-1-2020-11e.html
10.	PN-EN ISO 17512-2:2020-11 Jakość gleby -- Test unikania do oznaczania jakości gleby i wpływu zanieczyszczeń na zachowanie -- Część 2: Badanie z zastosowaniem skoczogonków (<i>Folsomia candida</i>)	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-17512-2-2020-11e.html
11.	PN-EN ISO 20130:2020-11 Jakość gleby -- Pomiar aktywności enzymów w próbkach gleby, w płytkach z mikrodołkami, z zastosowaniem substratów kolorymetrycznych	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-20130-2020-11e.html
12.	PN-EN ISO 11266:2020-11 Jakość gleby -- Zasady prowadzenia badań laboratoryjnych nad biodegradacją związków organicznych w glebie w warunkach tlenowych	https://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-11266-2020-11e.html
13.	PN-EN 17346:2020-11 Powietrze atmosferyczne -- Standardowa metoda oznaczania stężenia amoniaku z użyciem dyfuzyjnych próbników	https://sklep.pkn.pl/pn-en-17346-2020-11e.html
14.	PN-EN 17389:2020-11 Emisja ze źródeł stacjonarnych -- Procedury zapewnienia jakości i kontroli jakości automatycznych monitorów urządzeń do pochłaniania pyłów	https://sklep.pkn.pl/pn-en-17389-2020-11e.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).