

## Raport Głównej Komisji Legislacyjnej za miesiąc luty 2019 r.

### Dyrektywy UE:

Lp.	Tytuł	Odnosnik
1.	Review of energy labelling for household dishwashers <i>Niebawem otwarcie konsultacji publicznych</i>	<a href="https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/initiatives/ares-2018-476380_en">https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/initiatives/ares-2018-476380_en</a>
2.	Review of ecodesign requirements for computers and computer servers <i>Niebawem otwarcie konsultacji publicznych</i>	<a href="https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/initiatives/ares-2018-770780_en">https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/initiatives/ares-2018-770780_en</a>
3.	Review of ecodesign requirements for household washing machines and washer-driers <i>Niebawem otwarcie konsultacji publicznych</i>	<a href="https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/initiatives/ares-2018-476605_en">https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/initiatives/ares-2018-476605_en</a>
4.	Energy labelling requirements for computers and computer servers <i>Niebawem otwarcie konsultacji publicznych</i>	<a href="https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/initiatives/ares-2018-770774_en">https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/initiatives/ares-2018-770774_en</a>

### Krajowe ustawy i rozporządzenia:

Lp.	Tytuł	Odnosnik
1.	Rozporządzenie Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 21 lutego 2019 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie wymagań dla kotłów na paliwo stałe	<a href="http://dziennikustaw.gov.pl/du/2019/363/1">http://dziennikustaw.gov.pl/du/2019/363/1</a>
2.	Obwieszczenie Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 3 stycznia 2019 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa w sprawie ewidencji gruntów i budynków	<a href="http://dziennikustaw.gov.pl/du/2019/393/1">http://dziennikustaw.gov.pl/du/2019/393/1</a>

3.	Projekt ustawy o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych innych ustaw <i>Otwarte konsultacje publiczne</i>	<a href="https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12321260">https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12321260</a>
----	--	---

#### Normy opublikowane przez Polski Komitet Normalizacyjny:

Lp.	Numer normy i tytuł	Odnosnik
1.	PN-EN 17123:2019-02 Jakość wody – Wytyczne dotyczące określania stopnia modyfikacji cech hydromorfologicznych wód przejściowych i przybrzeżnych	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-17123-2019-02e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-17123-2019-02e.html</a>
2.	PN-EN ISO 14034:2019-01 Zarządzanie środowiskowe -- Weryfikacja technologii środowiskowych (ETV)	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-14034-2019-01p.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-14034-2019-01p.html</a>
3.	PN-EN 14701-4:2019-02 Charakterystyka osadów ściekowych -- Właściwości filtracyjne -- Część 4: Oznaczanie odwadniania osadów sflokulowanych	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-14701-4-2019-02e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-14701-4-2019-02e.html</a>
4.	PN-EN 17183:2019-02 Charakterystyka osadów ściekowych -- Ocena gęstości osadów ściekowych	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-17183-2019-02e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-17183-2019-02e.html</a>
5.	PN-EN 13480-2:2017-10/A3:2019-02 Rurociągi przemysłowe metalowe -- Część 2: Materiały	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-13480-2-2017-10-a3-2019-02e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-13480-2-2017-10-a3-2019-02e.html</a>
6.	PN-EN 16436-2:2019-02 Węże gumowe i z tworzyw sztucznych, rury i zespoły do stosowania z propanem i butanem oraz ich mieszaninami w fazie gazowej -- Część 2: Zespoły	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-16436-2-2019-02e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-16436-2-2019-02e.html</a>
7.	PN-EN IEC 60665:2019-02 Wentylatory i regulatory prądu przemiennego do użytku domowego i podobnego – Metody pomiarów cech funkcjonalnych	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-iec-60665-2019-02e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-iec-60665-2019-02e.html</a>
8.	PN-EN ISO 19650-1:2019-02 Organizacja i digitalizacja informacji o budynkach i budowlach, w tym modelowanie informacji o budynku (BIM) -- Zarządzanie informacjami za pomocą modelowania informacji o budynku -- Część 1: Koncepcje i zasady	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-19650-1-2019-02e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-19650-1-2019-02e.html</a>
9.	PN-EN 15399:2019-02 Infrastruktura gazowa -- System zarządzania bezpieczeństwem dla sieci gazowych o maksymalnym ciśnieniu roboczym do 16 bar włącznie	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-15399-2019-02e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-15399-2019-02e.html</a>

10.	PN-EN 13203-2:2019-02 Domowe urządzenia wytwarzające gorącą wodę opalane gazem -- Część 2: Ocena zużycia energii	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-13203-2-2019-02e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-13203-2-2019-02e.html</a>
11.	PN-EN 13203-5:2019-02 Domowe urządzenia wytwarzające gorącą wodę opalane gazem -- Część 5: Ocena zużycia energii kombinacji urządzeń gazowych z elektrycznymi pompami ciepła	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-13203-5-2019-02e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-13203-5-2019-02e.html</a>

---

**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](http://www.rehva.eu)) oraz International Gas Union ([www.igu.org](http://www.igu.org)).