



# POLSKIE ZRZESZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW SANITARNYCH

## Raport Głównej Komisji Legislacyjnej za miesiąc 07/2018 r.

### Dyrektywy UE:

Lp.	Tytuł	Odnosnik
1.	COMMISSION REGULATION (EU) .../... implementing Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for servers and data storage products and amending Commission Regulation (EU) No 617/2013 <i>Otwarte konsultacje publiczne do dnia 31/07/2018</i>	<a href="https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/initiatives/ares-2018-3524555_en">https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/initiatives/ares-2018-3524555_en</a>

### Krajowe ustawy i rozporządzenia:

Lp.	Tytuł	Odnosnik
1.	Rozporządzenie Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 11 lipca 2018 r. w sprawie metody kalkulacji kosztów cyklu życia budynków oraz sposobu przedstawiania informacji o tych kosztach <i>Opublikowane</i>	<a href="http://dziennikustaw.gov.pl/du/2018/1357/D2018000135701.pdf">http://dziennikustaw.gov.pl/du/2018/1357/D2018000135701.pdf</a>
2.	Rozporządzenie Ministra Energii z dnia 26 czerwca 2018 r. w sprawie wzoru świadectwa <i>Opublikowane</i>	<a href="http://dziennikustaw.gov.pl/du/2018/1320/D2018000132001.pdf">http://dziennikustaw.gov.pl/du/2018/1320/D2018000132001.pdf</a>

3.	Ustawa z dnia 7 czerwca 2018 r. o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych innych ustaw <i>Opublikowana</i>	<a href="http://dziennikustaw.gov.pl/du/2018/1276/D2018000127601.pdf">http://dziennikustaw.gov.pl/du/2018/1276/D2018000127601.pdf</a>
4.	projekt ustawy zmieniającej ustawę – Prawo zamówień publicznych oraz ustawę o zmianie ustawy – Prawo zamówień publicznych <i>Rządowy projekt ustawy skierowany do Sejmu</i>	<a href="http://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12312701">http://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12312701</a>  Pismo PZITS: <a href="http://www.pzits.pl/www/wp-content/uploads/2017/07/MPIt_02072018_PZITS.pdf">http://www.pzits.pl/www/wp-content/uploads/2017/07/MPIt_02072018_PZITS.pdf</a>
5.	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie wzorów zgłoszeń dokonywanych do Ewidencji Infrastruktury Paliw Alternatywnych przez operatora ogólnodostępnej stacji ładowania oraz przez operatora stacji gazu ziemnego <i>Otwarte konsultacje publiczne do 31/07/2018</i>	<a href="https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12313851/katalog/12522001#12522001">https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12313851/katalog/12522001#12522001</a>
6.	Projekt ustawy o architektach, inżynierach budownictwa oraz urbanistach <i>Projekt nadal w przygotowaniu zapraszamy do zgłaszania uwag</i>	<a href="https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12302354/katalog/12455593#12455593">https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12302354/katalog/12455593#12455593</a>

#### Normy opublikowane przez Polski Komitet Normalizacyjny:

Lp.	Numer normy i tytuł	Odniośnik
1	PN-EN 689:2018-07 Narażenie na stanowiskach pracy -- Pomiar narażenia inhalacyjnego na czynniki chemiczne -- Strategia badania zgodności z wartościami dopuszczalnymi	<a href="https://sklep.pkn.pl/pn-en-689-2018-07e.html">https://sklep.pkn.pl/pn-en-689-2018-07e.html</a>
2	PN-EN ISO 21225-1:2018-07 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do bezwykopowej wymiany podziemnych sieci rurociągów -- Część 1: Wymiana rurociągu za pomocą rozkruszania i wyciągania rur	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-21225-1-2018-07e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-21225-1-2018-07e.html</a>
3	PN-EN 12735-2:2016-08 Miedź i stopy miedzi -- Rury okrągłe bez szwu stosowane w instalacjach klimatyzacyjnych i chłodniczych -- Część 2: Rury do oprzyrządowania	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-12735-2-2016-08p.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-12735-2-2016-08p.html</a>
4	PN-EN ISO 22975-1:2016-11 Energia słoneczna -- Elementy kolektora i materiały -- Część 1: Rury próżniowe -- Trwałość i wydajność	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-22975-1-2016-11p.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-iso-22975-1-2016-11p.html</a>

5	PN-EN IEC 61730-1:2018-06/AC:2018-07 Ocena bezpieczeństwa modułu fotowoltaicznego (PV) -- Część 1: Wymagania dotyczące konstrukcji	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-iec-61730-1-2018-06e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-iec-61730-1-2018-06e.html</a>
6	PN-EN IEC 61730-2:2018-06/AC:2018-07 Ocena bezpieczeństwa modułu fotowoltaicznego (PV) -- Część 2: Wymagania dotyczące badań	<a href="http://sklep.pkn.pl/pn-en-iec-61730-2-2018-06e.html">http://sklep.pkn.pl/pn-en-iec-61730-2-2018-06e.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) oraz International Gas Union.