

WYKAZ PRAC LEGISLACYJNYCH

MINISTRA ROZWOJU I TECHNOLOGII

dla działów administracji rządowej:

- budownictwo, planowanie i zagospodarowanie przestrzenne oraz mieszkalnictwo,
- gospodarka.

L.p.	Tytuł projektu rozporządzenia wraz z podstawą prawną	Istota rozwiązań zawartych w projekcie rozporządzenia oraz przyczyna i potrzeba ich wprowadzenia	Imię, nazwisko, stanowisko lub funkcja osoby odpowiedzialnej za opracowanie projektu rozporządzenia/ Członek kierownictwa MRiT odpowiedzialny za opracowanie projektu rozporządzenia	Przewidywany termin wydania rozporządzenia/ Przewidywany termin wejścia w życie	Przyczyny rezygnacji z prac nad projektem rozporządzenia	Uwagi/ Tytuł rozporządzenia, data podpisania oraz publikator
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	<b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b> w sprawie warunków technicznych, jakim	Głównym celem projektu rozporządzenia jest dostosowanie obowiązujących przepisów techniczno-budowlanych do zapisów wynikających z ustawy z dnia 5 lipca 2018 r. o ułatwieniach w przygotowaniu i realizacji inwestycji	Karolina Gzowska, Naczelnik Wydziału Przepisów techniczno-	III kwartał 2024 r.		<b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 1</b>

	<p>powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2023 r. poz. 682, z późn. zm.)</p>	<p>mieszkaniowych oraz inwestycji towarzyszących (Dz. U. z 2021 r. poz. 1538, z późn. zm.). W związku z powyższym konieczne jest wydanie nowego rozporządzenia określającego przepisy techniczno-budowlane dla budynków, które uwzględni zapisy ww. ustawy. Dodatkowo, należy wskazać, iż ustawa z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz. U. z 2022 r. poz. 2240), wprowadziła nowy ust. 4 do art. 7 ustawy Pb, stanowiący jedną z wytycznych, którą należy brać pod uwagę przy określaniu warunków technicznych dla budynków. Zgodnie z art. 54 i 66 ww. ustawy obowiązujące rozporządzenie w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie zachowuje moc nie dłużej, niż przez 36 miesięcy od dnia wejścia w życie ustawy. Ponadto, w związku ze znacznym rozwojem w dziedzinie projektowania oraz realizacji inwestycji, konieczne jest przyjęcie rozwiązań, które będą odpowiadały aktualnym technologiom występującym w budownictwie, jak również przyspieszą i ułatwią proces realizacji inwestycji, będąc jednocześnie przejrzyste i zrozumiałe dla odbiorcy. Dodatkowo wydanie nowego rozporządzenia umożliwi wprowadzenie zmian i doprecyzowanie przepisów, które</p>	<p>budowlanych w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji</p> <p>Zofia Kuklis, Główny specjalista w Wydziale Przepisów techniczno-budowlanych w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji</p> <p>Jacek Tomczak, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>			<p><b>W resorcie nadal trwają prace nad dopracowaniem poszczególnych przepisów rozporządzenia, ze względu na rozległą tematykę projektu i jej złożoność, jak również ilość zgłoszonych uwag w toku opiniowania oraz konsultacji publicznych.</b></p>
--	--	---	--	--	--	--

		aktualnie budzą wątpliwości interpretacyjne.				
2.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego jakie powinny spełniać rurociągi przesyłowe transportujące materiały niebezpieczne o właściwościach trujących, żrących lub palnych</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 8 ust. 4 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz. U. z 2023 r. poz. 1622)</p>	<p>Celem projektowanego rozporządzenia jest określenie warunków technicznych dozoru technicznego, w zakresie projektowania rurociągów przesyłowych, materiałów i elementów stosowanych do wytwarzania, naprawy lub modernizacji rurociągów przesyłowych, wytwarzania, eksploatacji oraz naprawy i modernizacji rurociągów przesyłowych.</p>	<p>Ewa Terlikowska, główny specjalista ds. legislacji oraz Ewa Wiśniewska, starszy specjalista w Wydziale Bezpieczeństwa Technicznego, w Departamencie Obrotu Towarami Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego</p> <p>Piotr Gołębiowski, Zastępca Dyrektora Departamentu Obrotu Towarami Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego</p> <p>Jacek Tomczak, Sekretarz Stanu w Ministerstwie</p>	II kwartał 2024 r.		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 9</b></p>

			Rozwoju i Technologii			
3.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy produkcji, wykorzystywaniu, magazynowaniu i transporcie wewnątrzzakładowym nadtlenków organicznych</p> <p><b>Podstawa prawna:</b> art. 237<sup>15</sup> § 2 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks Pracy (Dz. U. z 2023 r. poz. 1465)</p>	<p>W związku z postępowaniem technicznym w zakresie produkcji, wykorzystywania, magazynowania i transportu wewnątrzzakładowego nadtlenków organicznych oraz nowymi zasadami wynikającymi z przepisów Unii Europejskiej (UE), a w szczególności z rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniającego i uchylającego dyrektywę 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniającego rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 (Dz. Urz. UE L 353 z 31.12.2008, str. 1, z późn. zm.) koniecznym jest opracowanie nowego rozporządzenia. Projektowane rozporządzenie będzie uwzględniało te kwestie.</p>	<p>Ewa Garstka, główny specjalista w Wydziale Bezpieczeństwa Przemysłowego i Uznawania Kwalifikacji Zawodowych w Zawodach Regulowanych w Departamencie Obrotu Towarami Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego</p> <p>Jacek Tomczak, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	III kwartał 2024 r.		Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 12
4.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>zmieniające rozporządzenie</p>	<p>Potrzeba podjęcia prac legislacyjnych zmierzających do zmiany rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 31 maja 2012 r. w sprawie wyrobów z metali szlachetnych (Dz. U. poz. 681) wynika z konieczności dostosowania do zmian procedowanych w ramach projektu ustawy o zmianie</p>	<p>Olga Zakrzewska, główny specjalista, Departament Obrotu Towarami Wrażliwymi i</p>	II kwartał 2025 r.		Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 20

	<p>w sprawie wyrobów z metali szlachetnych</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 17 ustawy z dnia 1 kwietnia 2011 r. – Prawo probiercze (Dz. U. z 2023 r. poz. 536)</p>	<p>ustawy – Prawo probiercze oraz ustawy – Prawo o miarach (UD205) oraz potrzebą usprawnienia trybu zgłaszania wyrobów z metali szlachetnych do badania i oznaczania cechami probierczymi, w tym odbioru tych wyrobów. Ponadto z uwagi na zmiany jakie nastąpiły w związku z rozwojem technicznym w probiernictwie niezbędnym jest dostosowanie do tego postępu przepisów dotyczących metod badania służących określeniu zawartości metalu szlachetnego. Z uwagi na powyższe koniecznym jest dokonanie zmian w rozporządzeniu, prowadzących do:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) podniesienia rangi metody spektrometrii fluorescencji rentgenowskiej, stosowanej obecnie jako metody pomocniczej;</li><li>2) wprowadzenia nowej, pomocniczej metody badawczej przewodności elektrycznej;</li><li>3) dostosowania regulacji w zakresie umiejscowienia znaku „MET” zgodnie z przepisami zmienianej ustawy – Prawo probiercze oraz do wymagań Konwencji o kontroli i cechowaniu wyrobów z metali szlachetnych (Dz. U. z 2007 r. poz. 297 oraz z 2020 r. poz. 297);</li><li>4) zmiany wzoru świadectwa badania, w zakresie informacji o rodzaju metalu;</li><li>5) doprecyzowania przepisów dotyczących upoważnień przedstawicieli do zgłoszenia wyrobu do badania i oznaczania cechami probierczymi;</li></ol>	<p>Bezpieczeństwa Technicznego</p> <p>Jacek Tomczak, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>			
--	--	--	--	--	--	--

		6) usprawnienia trybu zgłaszania wyrobów do badania i oznaczania cechami probierczymi przez wprowadzenie możliwości dokonywania tych zgłoszeń w formie przesyłek kurierskich. Wprowadzenie w życie powyższych założeń ułatwi urzędom probierczym realizację ich ustawowych zadań zgodnie z potrzebami, jakie pojawiają się na rynku przetwórstwa i obrotu wyrobami z metali szlachetnych.				
5.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie szczegółowego przeznaczenia, warunków i trybu udzielania wsparcia przez Polską Agencję Kosmiczną</p> <p><b>Podstawa prawna:</b> art. 3a ust. 6 ustawy z dnia 26 września 2014 r. o Polskiej Agencji Kosmicznej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1957)</p>	Projektowane rozporządzenie przyczyni się do realizacji Polskiej Strategii Kosmicznej w zakresie tworzenia sprzyjających warunków rozwoju sektora kosmicznego oraz budowy kadr tego sektora. Dodatkowo projekt przewidywać będzie wyposażenie ministra właściwego do spraw gospodarki w instrumenty wspierające realizację jego zadań, w tym z zakresu kształtowania i prowadzenia polityki kosmicznej, działań sprzyjających rozwojowi konkurencyjności i innowacyjności gospodarki polskiej, a także wspierających przedsiębiorczość.	<p>Piotr Zabadała, Zastępca Dyrektora Departamentu Innowacji i Polityki Przemysłowej</p> <p>Małgorzata Jankowska, główny specjalista w Departamencie Innowacji i Polityki Przemysłowej, Wydział Polityki Kosmicznej</p> <p>Waldemar Sługocki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie</p>	IV kwartał 2024 r.		Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 32

			Rozwoju i Technologii			
6.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b> zmieniające rozporządzenie w sprawie obiektów i pomieszczeń do przechowywania materiałów wybuchowych, broni, amunicji oraz wyrobów i technologii o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 33 ust. 4 ustawy z dnia 13 czerwca 2019 r. o wykonywaniu działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami</p>	<p>Potrzeba wydania rozporządzenia zmieniającego (w porozumieniu z ministrem właściwym ds. wewnętrznych oraz Ministrem Obrony Narodowej i po zasięgnięciu opinii Szefa ABW) wynika z konieczności usunięcia błędów edytorskich, które powstały na finalnym etapie pracy nad tekstem przeznaczonym do publikacji, a także z rozwiązania kwestii przechowywania wyrobów koncesjonowanych, które podczas przechowywania nie stwarzają zagrożeń dla ludzi, mienia oraz środowiska, w szczególności są to:</p> <p>1) zmiana definicji magazynu bazowego w § 3 pkt 1, ze względu na praktykę rozwiązań stosowanych w przypadku potrzeby przechowywania wyrobów koncesjonowanych, ale niestwarzających zagrożenia dla ludzi, mienia oraz środowiska, w obiektach produkcyjnych.</p> <p>2) usunięcie błędu w tab. 1 w zał. nr 3.</p> <p>3) modyfikacja § 7 w zał. 4 polegająca na wykreśleniu słowa „ładunku”</p> <p>4) oznaczenie klasy reakcji na ogień wskazane § 8 w pkt 3 lit. b-d. i zmiana na „B, d0”,</p>	<p>Piotr Gołębiowski, Zastępca Dyrektora w Departamencie Obrotu Towarami Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego</p> <p>Oliwia Dzwonkowska, starszy specjalista w Departamencie Obrotu Towarami Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego</p> <p>Jacek Tomczak, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	II kwartał 2024 r.		Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 47

	i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 1743)	zgodnie ze wskazaniem Komendy Głównej Straży Pożarnej .				
7.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 7 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2023 r. poz. 682, z późn. zm.)</p>	<p>Konieczność wydania rozporządzenia wynika z przepisów ustawy z dnia 5 lipca 2018 r. o ułatwieniach w przygotowaniu i realizacji inwestycji mieszkaniowych oraz inwestycji towarzyszących (Dz. U. z 2021 r. poz. 1538, z późn. zm.) oraz z przepisów ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz. U. z 2022 r. poz. 2240). W wyniku zmian w obowiązujących przepisach, w tym w szczególności w związku z zawartą w art. 66 ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami derogacją przepisów obowiązującego rozporządzenia w terminie najpóźniej do 60 miesięcy od dnia wejścia w życie tej ustawy, zaszła potrzeba wydania nowego rozporządzenia regulującego materię warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych, wraz ze związanymi z nimi instalacjami i urządzeniami technicznymi.</p> <p>Celem wprowadzenia regulacji w powyższym zakresie będzie zapewnienie m.in. utrzymania stanu technicznego budynku mieszkalnego na poziomie</p>	<p>Karolina Gzowska, Naczelnik Wydziału Przepisów Techniczno – Budowlanych w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji</p> <p>Ilona Gołębiewska, starszy specjalista w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji</p> <p>Krzysztof Kukucki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie</p>	III kwartał 2024 r.		Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 64



		<p>zapewniającym bezpieczeństwo ludzi i mienia w okresie jego użytkowania oraz ochrony zdrowia i życia ludzi w pomieszczeniach tego budynku, jak również ochrony uzasadnionych interesów osób trzecich w związku z użytkowaniem budynków mieszkalnych. Przedmiotowe przepisy mają również zapewnić zgodne z przeznaczeniem użytkowanie budynku mieszkalnego i znajdujących się w nim pomieszczeń oraz urządzeń związanych z tym budynkiem.</p> <p>Przedmiotowe rozporządzenie zastąpi obecnie obowiązujące rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 sierpnia 1999 r. w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych (Dz. U. poz. 836 oraz z 2009 r. poz. 1584).</p> <p>Zakłada się, że przepisy rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych będą wzorowane na regulacjach już obowiązujących w tym zakresie.</p> <p>Ponadto, wydanie ww. rozporządzenia umożliwi wprowadzenie zmian i doprecyzowanie regulacji, które aktualnie budzą wątpliwości interpretacyjne.</p>	Rozwoju i Technologii			
8.	<b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b>	Projektowane rozporządzenie ma na celu określenie szczegółowego przeznaczenia, warunków i trybu udzielania wsparcia w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO) na	Agnieszka Boniewicz, naczelnik w Departamencie Innowacji	I kwartał 2024 r.		<b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 81</b>

	<p>w sprawie udzielania pomocy finansowej w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności na przedsięwzięcia związane z gospodarką obiegu zamkniętego</p> <p><b>Podstawa prawna:</b> art. 14lc ust. 4 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2023 r. poz. 1259, z późn. zm.)</p>	<p>realizację przedsięwzięć mikro, małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP) polegających na opracowaniu i wdrożeniu zielonych technologii związanych z gospodarką obiegu zamkniętego oraz dotyczących:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) poprawy zarządzania surowcami, lub</li> <li>2) zwiększenia efektywności energetycznej, lub</li> <li>3) zmiany w kierunku zerowej ilości odpadów, lub</li> <li>4) redukcji emisji gazów cieplarnianych z procesów produkcyjnych i operacyjnych.</li> </ol> <p>Oczekuje się, że w wyniku realizacji tych działań możliwe będzie osiągnięcie celów inwestycji pn. A.2.2.1: Inwestycje we wdrażanie technologii i innowacji środowiskowych, w tym związanych z GOZ ustalonych w KPO. Bez podjęcia działań innych niż legislacyjne nie będzie to możliwe.</p> <p>Pomoc finansowa MŚP udzielana będzie w ramach:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) regionalnej pomocy inwestycyjnej;</li> <li>2) pomocy na usługi doradcze;</li> <li>3) pomocy na wspieranie innowacyjności;</li> <li>4) pomocy inwestycyjnej umożliwiającej przedsiębiorcom zastosowanie norm surowszych niż normy unijne w zakresie ochrony środowiska lub podniesienie poziomu ochrony środowiska w przypadku braku norm unijnych;</li> </ol>	<p>i Polityki Przemysłowej</p> <p>Waldemar Sługocki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>			
--	--	--	--	--	--	--

		<p>5) pomocy inwestycyjnej na wcześniejsze dostosowanie do przyszłych norm unijnych;</p> <p>6) pomocy inwestycyjnej na środki wspierające efektywność energetyczną;</p> <p>7) pomocy inwestycyjnej na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych;</p> <p>8) pomocy inwestycyjnej na recykling i ponowne wykorzystanie odpadów;</p> <p>9) pomocy de minimis.</p>				
9.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie udzielania pomocy de minimis lub pomocy publicznej na przedsięwzięcia realizowane w ramach inwestycji A2.2.1 „Inwestycje we wdrażanie technologii i innowacji środowiskowych, w tym związanych z GOZ” objętej wsparciem ze środków Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności</p>	<p>Projektowane rozporządzenie określa szczegółowe przeznaczenie, warunki i tryb udzielania przedsiębiorcom pomocy de minimis lub pomocy publicznej oraz podmiot udzielający tej pomocy, na przedsięwzięcia realizowane w ramach inwestycji przewidzianej w Krajowym Planie Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO) – A2.2.1 „Inwestycje we wdrażanie technologii i innowacji środowiskowych, w tym związanych z GOZ”.</p> <p>Oczekuje się, że w wyniku realizacji tych działań możliwe będzie osiągnięcie celów inwestycji pn. A2.2.1 „Inwestycje we wdrażanie technologii i innowacji środowiskowych, w tym związanych z GOZ”, ustalonych w KPO. Przewiduje się, iż instytucją udzielającą wsparcia będzie Narodowe Centrum Badań i Rozwoju.</p>	<p>Agnieszka Boniewicz, naczelnik w Departamencie Innowacji i Polityki Przemysłowej</p> <p>Waldemar Sługocki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	I kwartał 2024 r.		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 84</b></p>

	<p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 141c ust. 4 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2023 r. poz. 1259, z późn. zm.)</p>				
10.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie danych udostępnianych właścicielowi budynku lub lokalu z centralnej ewidencji emisyjności budynków</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 27e ust. 2 ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków (Dz. U. z 2023 r. poz. 2496)</p>	<p>Wydanie projektowanego rozporządzenia wynika z konieczności realizacji upoważnienia zawartego w art. 27e ust. 2 ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków. Projektowane rozporządzenie będzie określać szczegółowy zakres danych udostępnianych właścicielowi budynku lub lokalu z centralnej ewidencji emisyjności budynków.</p> <p>Udostępnienie danych właścicielowi budynku lub lokalu nastąpi przy użyciu systemu teleinformatycznego obsługującego centralną ewidencję emisyjności budynków, po uprzednim uwierzytelnieniu się w tym systemie za pomocą numery telefonu, adresu budynku lub lokalu oraz poczty elektronicznej.</p>	<p>Adam Baryłka, Dyrektor w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji</p> <p>Dorota Cabańska, Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego</p> <p>Danuta Pływaczewska, Dyrektor w Departamencie Prawnym w Głównym Urzędzie Nadzoru Budowlanego</p>	I kwartał 2024 r.	Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 86

			<p>Ewelina Grabowska, Naczelnik w Departamencie Prawnym w Głównym Urzędzie Nadzoru Budowlanego</p> <p>Krzysztof Kukucki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>			
11.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie szczegółowych danych i informacji gromadzonych w centralnej ewidencji emisyjności budynków</p> <p><b>Podstawa prawna:</b> art. 27a ust. 5 ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i</p>	<p>Wydanie projektowanego rozporządzenia wynika z konieczności realizacji upoważnienia zawartego w art. 27a ust. 5 ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków. Projektowane rozporządzenie będzie określać szczegółowe dane i informacje gromadzone w centralnej ewidencji emisyjności budynków.</p> <p>Zgodnie z projektowanym rozporządzeniem w centralnej ewidencji emisyjności budynków będzie gromadzić się dane i informacje m.in. o budynku lub jego części (lokalu), źródłach ciepła, energii elektrycznej lub spalania paliw wykorzystywanych w budynku lub jego</p>	<p>Adam Baryłka, Dyrektor w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p> <p>Dorota Cabańska, Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego</p> <p>Danuta Pływaczewska,</p>	I kwartał 2024 r.		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 88</b></p>

	<p>remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków (Dz. U. z 2023 r. poz. 2496)</p>	<p>części (lokalu), czy też informacje o datach przeprowadzonych kontroli, np. przewodów kominowych (dymowych, spalinowych i wentylacyjnych).</p> <p>Projektowane rozporządzenie określi również osoby odpowiedzialne za wprowadzanie danych do ewidencji (z wyłączeniem danych przekazywanych automatycznie przez system teleinformatyczny obsługujący ewidencję).</p> <p>Dzięki rozwiązaniom wprowadzonym projektowanym rozporządzeniem możliwe będzie gromadzenie jednolitych i uspołnionych, w skali całego kraju, danych dotyczących budynków i pochodzących z nich źródeł emisji.</p>	<p>Dyrektor w Departamencie Prawnym w Głównym Urzędzie Nadzoru Budowlanego</p> <p>Ewelina Grabowska, Naczelnik w Departamencie Prawnym w Głównym Urzędzie Nadzoru Budowlanego</p> <p>Krzysztof Kukucki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>			
12.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie określenia wzoru formularza wniosku o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego albo warunków zabudowy</p>	<p>Z uwagi na zmiany merytoryczne ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym przewidziane w projekcie ustawy o zmianie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz niektórych innych ustaw (druk sejmowy nr 3097), które mają wpływ na treść obecnie obowiązującego rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia</p>	<p>Anna Michalik, Zastępca Dyrektora Departamentu Planowania Przestrzennego</p> <p>Krzysztof Kukucki, Sekretarz Stanu</p>	I kwartał 2024 r.		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 93</b></p>

	<p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 64b ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2023 r. poz. 977, z późn. zm.)</p>	<p>2021 r. w sprawie określenia wzoru formularza wniosku o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego albo warunków zabudowy (Dz. U. poz. 2462), konieczne jest wydanie nowego rozporządzenia.</p> <p>Potrzeba wydania nowego rozporządzenia wynika z regulacji zawartych w art. 61 ust. 7 ww. ustawy, dotyczących sprecyzowania ustaleń koniecznych do wydania decyzji o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego albo warunków zabudowy, tj. zmiany zakresu i brzmienia wymagań dotyczących wysokości zabudowy oraz geometrii dachu. W związku z powyższym, wymagane jest dostosowanie parametrów zawartych w punkcie B.4 załącznika B ww. rozporządzenia do nowego brzmienia art. 61 ust. 7 pkt 4 i 5 ustawy.</p> <p>Zgodnie z art. 72 projektowanej ustawy z druku sejmowego nr 3097 dotychczasowe przepisy wykonawcze wydane na podstawie art. 64b ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym zachowują moc do dnia wejścia w życie przepisów wykonawczych wydanych odpowiednio na podstawie 64b ww. ustawy, jednak nie dłużej niż przez 36 miesięcy od dnia wejścia w życie projektowanej ustawy z druku sejmowego nr 3097 i mogą być w tym czasie zmieniane w granicach określonych odpowiednio w art. 64b ustawy.</p>	<p>w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>			
--	---	---	--	--	--	--

13.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie sposobu przygotowania projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2023 r. poz. 977, z późn. zm.)</p>	<p>Konieczność opracowania projektu rozporządzenia wynika ze zmiany upoważnienia ustawowego zawartego w art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, wprowadzanej w art. 1 pkt 15 lit. b projektu ustawy o zmianie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz niektórych innych ustaw (UD369). Zgodnie z art. 71 ww. projektu ustawy dotychczasowe przepisy wykonawcze wydane na podstawie art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym zachowują moc nie dłużej niż przez 36 miesięcy od dnia wejścia w życie ustawy. W związku z powyższym w okresie czasowego zachowania w mocy rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 17 grudnia 2021 r. w sprawie wymaganego zakresu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. poz. 2404) zachodzi konieczność wydania nowego rozporządzenia.</p> <p>Nowe rozporządzenie będzie określać sposób przygotowania projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w części tekstowej i graficznej, w szczególności wymogi dotyczące:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- skali,</li> <li>- klas przeznaczenia terenu,</li> </ul>	<p>Michał Gil, Dyrektor Departamentu Planowania Przestrzennego w Ministerstwie</p> <p>Krzysztof Kukucki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	I kwartał 2024 r.		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 94</b></p>
-----	--	--	--	-------------------	--	---



		<ul style="list-style-type: none"><li>- stosowanych oznaczeń, nazewnictwa, standardów,</li><li>- sposobu prezentacji graficznej danych przestrzennych,</li><li>- sposobu dokumentowania prac planistycznych.</li></ul> <p>Zakres nowego rozporządzenia będzie zbliżony do zakresu rozporządzenia obowiązującego i uwzględni niezbędne zmiany wynikające z wprowadzenia nowych przepisów do ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.</p> <p>Rozporządzenie określi zawartość oraz sposób formułowania ustaleń części tekstowej projektu planu miejscowego. Nazewnictwo oraz zakres projektu planu miejscowego zostanie uspołnione z nowym brzmieniem przepisów ustawy.</p> <p>Ponadto rozporządzenie określi sposób przygotowania części graficznej projektu planu miejscowego, w szczególności w zakresie wymaganej skali opracowania, stosowanych oznaczeń, w tym dotyczących przeznaczenia terenów, oraz sposobu prezentacji graficznej danych przestrzennych.</p> <p>Sposób prowadzenia dokumentacji prac planistycznych uwzględni zmiany w procedurze sporządzania planu miejscowego, w tym w zakresie partycypacji społecznej i cyfryzacji, oraz nową formę planu miejscowego – zintegrowany plan inwestycyjny,</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		określając wymogi dla dokumentacji w zależności od przyjętej procedury sporządzania planu miejscowego (zwykła lub uproszczona) oraz zastosowanej formy planu miejscowego.				
14.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 61 ust. 6 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2023 r. poz. 977, z późn. zm.)</p>	<p>Konieczność opracowania projektu rozporządzenia wynika ze zmiany upoważnienia ustawowego zawartego w art. 61 ust. 6 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, przewidzianej w art. 1 pkt 52 lit. f projektu ustawy o zmianie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz niektórych innych ustaw (UD369). Zgodnie z art. 71 ww. projektu ustawy dotychczasowe przepisy wykonawcze wydane na podstawie art. 61 ust. 6 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym zachowują moc nie dłużej niż przez 36 miesięcy od dnia wejścia w życie ustawy. W związku z powyższym w okresie czasowego zachowania w mocy rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. poz. 1588 oraz z 2021 r. poz. 2404) zachodzi konieczność wydania nowego rozporządzenia.</p> <p>Zgodnie z projektowaną zmianą upoważnienia ustawowego</p>	<p>Michał Gil, Dyrektor Departamentu Planowania Przestrzennego</p> <p>Krzysztof Kukucki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	I kwartał 2024 r.		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 95</b></p>

		<p>rozporządzenie regulujące sposób ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu uwzględniać będzie sposób określania w decyzji:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- maksymalnej intensywności zabudowy,</li><li>- minimalnej i maksymalnej nadziemnej intensywności zabudowy,</li><li>- udziału powierzchni zabudowy,</li><li>- wysokości zabudowy,</li><li>- geometrii dachu (kąta nachylenia i układu połaci dachowych),</li><li>- minimalnego udziału powierzchni biologicznie czynnej,</li><li>- minimalnej liczby miejsc do parkowania.</li></ul> <p>Rozporządzenie określi sposób ustalania wielkości tych parametrów w oparciu o analizę urbanistyczną.</p> <p>Zgodnie z projektowanym art. 61 ust. 1 pkt 1 ustawy analizie urbanistycznej nie będzie poddawana funkcja zabudowy w związku ze zniesieniem zasady kontynuacji funkcji występującej w otoczeniu. Analizie urbanistycznej w dalszym ciągu poddawane będą parametry związane z zabudową, tak by zachować ład przestrzenny rozumiany jako ciągłość zabudowy o zbliżonych gabarytach i usytuowaniu na działce. Wartości wskaźników opisujących zabudowę wynikające z analizy będą</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		dostosowywane do maksymalnych wartości tych parametrów określonych w planie ogólnym, co zostanie uregulowane w rozporządzeniu.				
15.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 67 ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2023 r. poz. 977, z późn. zm.)</p>	<p>Konieczność opracowania projektu rozporządzenia wynika z pośredniej zmiany upoważnienia ustawowego zawartego w art. 67 ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, będącej skutkiem zmiany przepisów przewidzianej w projekcie ustawy o zmianie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz niektórych innych ustaw (UD369). Zmiany te dotyczą m.in. przepisów dotyczących oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy.</p> <p>Zgodnie z art. 72 ww. projektu ustawy dotychczasowe przepisy wykonawcze wydane na podstawie art. 67 ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym zachowują moc nie dłużej niż przez 36 miesięcy od dnia wejścia w życie ustawy. W związku z powyższym w okresie czasowego zachowania w mocy rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji</p>	<p>Michał Gil, Dyrektor Departamentu Planowania Przestrzennego</p> <p>Krzysztof Kukucki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	I kwartał 2024 r.		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 96</b></p>

		<p>celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. poz. 1589) zachodzi konieczność wydania nowego rozporządzenia.</p> <p>Zgodnie z nowymi przepisami podstawą do wydawania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu będą ustalenia planu ogólnego gminy, należy więc doprowadzić do uspoźnienia z ustawą nazewnictwa parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu, a także zakresu ustaleń dotyczących warunków i wymagań kształtowania ładu przestrzennego, które będą ustalane w ww. decyzjach.</p> <p>Kolejnym zagadnieniem, koniecznym do uwzględnienia w rozporządzeniu jest określenie nazewnictwa przeznaczenia terenu w kontekście ujednoczenia nazewnictwa stosowanego w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w decyzjach o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.</p> <p>W rozporządzeniu zostanie również określony katalog oznaczeń graficznych, stosowanych w części graficznej decyzji.</p>				
16.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie sposobu wyznaczania obszaru</p>	<p>Opracowanie projektu rozporządzenia wynika z konieczności realizacji upoważnienia ustawowego zawartego w art. 13m ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, którego dodanie jest</p>	<p>Michał Gil, Dyrektor Departamentu Planowania Przestrzennego</p>	<p>I kwartał 2024 r.</p>		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 99</b></p>

	<p>uzupełnienia zabudowy w planie ogólnym gminy</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 13m ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2023 r. poz. 977, z późn. zm.)</p>	<p>przewidziane w art. 1 pkt 11 projektu ustawy o zmianie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz niektórych innych ustaw (UD369). Projekt wymienionej ustawy w dniu 7 marca 2023 r. został przyjęty przez Radę Ministrów. Zgodnie z art. 78 ww. projektu ustawy, rozporządzenie powinno wejść w życie wraz z wejściem w życie ustawy, tj. po upływie 30 dni od dnia jej ogłoszenia. W wyniku przedmiotowej nowelizacji gminy zostaną zobligowane do sporządzenia planów ogólnych – opracowań planistycznych w randze aktu prawa miejscowego obejmujących całą gminę. Ustalenia planów ogólnych będą wiążące dla planów miejscowych oraz dla decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu. Jednym z ustaleń planu ogólnego będzie obszar uzupełnienia zabudowy, czyli obszar, na którym dopuszczalne będzie wydawanie decyzji o warunkach zabudowy. Sposób wyznaczania tego obszaru regulowany będzie w ramach przedmiotowego rozporządzenia z uwzględnieniem potrzeby kształtowania ładu przestrzennego i racjonalnego gospodarowania gruntami rolnymi w celu przeciwdziałania konfliktom przestrzennym i rozpraszaniu zabudowy. Wprowadzenie ograniczeń obszarowych przy wydawaniu decyzji o warunkach zabudowy pozwoli gminie w sposób</p>	<p>Krzysztof Kukucki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>			
--	---	---	---	--	--	--

		<p>bardziej kontrolowany programować rozwój budownictwa, a tym samym lepiej skoordynować harmonogram realizacji inwestycji celu publicznego niezbędnych do ich obsługi. Ma to kluczowe znaczenie z punktu widzenia zapewnienia niezbędnego standardu w zakresie wyposażenia terenów zurbanizowanych, a przede wszystkim – planowania budżetu gminy i racjonalizacji wydatków.</p> <p>Ponieważ w ramach obszarów uzupełnienia zabudowy zniesiony zostanie obowiązek uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych klas I-III na cele nierolnicze i nieleśne, wyznaczanie tych obszarów będzie musiało odbywać się z poszanowaniem rolniczej przestrzeni produkcyjnej, tak by w inny sposób zapewnić niezbędną ochronę gruntów o wysokiej przydatności rolniczej. Z tego względu metoda wyznaczania obszaru będzie nawiązywała do rozwiązań zastosowanych obecnie w ustawie z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2023 r. poz. 82).</p>				
17.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie wykazu przedsiębiorców prowadzących działalność o</p>	<p>Celem projektowanego rozporządzenia jest określenie wykazu przedsiębiorców prowadzących działalność o znaczeniu strategicznym dla gospodarki narodowej, zwanego dalej „wykazem”. Przedsiębiorcy wymienieni w wykazie, którzy z uwagi na rodzaj prowadzonej działalności zatrudniają wysoko wykwalifikowaną kadre</p>	<p>Departament Rozwoju Inwestycji w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>			<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 113</b></p>

	<p>znaczeniu strategicznym dla gospodarki narodowej</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 88cb ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2023 r. poz. 735, z późn. zm.)</p>	<p>pracowników spoza obszaru Unii Europejskiej (UE), będą mogli liczyć na uproszczoną ścieżkę postępowań administracyjnych w zakresie zatrudniania cudzoziemców spoza UE, polegającą na skróceniu terminów rozpatrywania wniosków o zezwolenie na pobyt i pracę.</p> <p>Przewiduje się, że wykaz będzie zawierał wykaz przedsiębiorców realizujących inwestycje (bądź reinwestycje) o znacznych nakładach lub tworzących znaczną liczbę miejsc pracy.</p> <p>Oczekiwanym efektem opublikowania wykazu będzie zwiększenie oraz istotna poprawa potencjału i oferty inwestycyjnej Rzeczypospolitej Polskiej, co przyczyni się do jeszcze efektywniejszego przyciągania największych globalnych przedsiębiorców oraz, w perspektywie krótko, średnio i długoterminowej, do zagwarantowania stabilnego napływu bezpośrednich inwestycji zagranicznych do kraju.</p>				
18.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>zmieniające rozporządzenie w sprawie ewidencji gruntów i budynków</p>	<p>Konieczność wydania rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. poz. 1390, z późn. zm.) wynika z uchwalenia przez Sejm RP ustawy z dnia 26 maja 2023 r. o ułatwieniach w przygotowaniu i realizacji inwestycji w zakresie biogazowni. Art. 10 ww. ustawy</p>	<p>Aneta Adamska, Naczelnik Wydziału Geodezji i Kartografii w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji</p>	<p>II kwartał 2024 r.</p>		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 114</b></p>



	<p><b>Podstawa prawna:</b> art. 26 ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1752, z późn. zm.)</p>	<p>stanowi, że do gruntów rolnych, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2022 r. poz. 2409), zalicza się grunty zajęte pod budynki, budowle i urządzenia wchodzące w skład biogazowni rolniczej (powstałej i funkcjonującej w oparciu o przepisy ww. ustawy), a także grunty położone między tymi budynkami, budowlami i urządzeniami lub w bezpośrednim ich sąsiedztwie, tworzące zorganizowaną całość gospodarczą, w tym zajęte pod dojazdy, place składowe, postojowe i manewrowe, śmietniki, miejsca magazynowania odpadów i ogrodzenia , o ile ich łączna powierzchnia nie jest większa niż 1 ha i wchodzą one w skład gospodarstwa rolnego. Grunty te nie będą w związku z powyższym podlegać wyłączeniu z produkcji rolnej. W celu dostosowania przepisów rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków do ww. regulacji ustawowych, projektowane zmiany zakładają aktualizację zasad zaliczania gruntów do użytków gruntowych, zawartych w załączniku nr 1 do rozporządzenia, poprzez uwzględnienie w nich gruntów zajętych pod biogazownię, zdefiniowaną w ww. ustawie.</p>	<p>Krzysztof Kukucki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>			
--	---	--	---	--	--	--

<p>19.</p>	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 7 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2023 r. poz. 682, z późn. zm.)</p>	<p>Projekt nowelizacji rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, z późn. zm.) ma na celu umożliwienie szerszego zastosowania elementów drewnianych przy wznoszeniu budynków oraz doprecyzowanie kwestii związanych z usytuowaniem budynku na działce budowlanej.</p> <p>Zmianami merytorycznymi w stosunku do regulacji zawartych w ww. rozporządzeniu będą:</p> <p>1) rozwiązania w zakresie szerszego zastosowania elementów drewnianych przy wznoszeniu budynków;</p> <p>2) doprecyzowanie kwestii związanych z usytuowaniem budynku na działce budowlanej, m.in. budynku sytuowanego na działce budowlanej ścianą z oknami lub drzwiami zwróconą w stronę tej granicy w sposób inny niż równoległy.</p> <p>Proponowane zmiany są elementem procesu porządkowania regulacji dotyczących budynków.</p>	<p>Karolina Gzowska, naczelnik wydziału w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji</p> <p>Zofia Kuklis, główny specjalista w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji</p> <p>Krzysztof Kukucki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	<p>II kwartał 2024 r.</p>		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 115</b></p>
------------	--	---	---	---------------------------	--	--

20.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>zmieniające rozporządzenie w sprawie wykazu uzbrojenia, na obrót którym jest wymagane zezwolenie</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 6a ust. 3 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. o obrocie z zagranicą towarami, technologiami i usługami o znaczeniu strategicznym dla bezpieczeństwa państwa, a także dla utrzymania międzynarodowego pokoju i bezpieczeństwa (Dz. U. z 2023 r. poz. 1582)</p>	<p>W opublikowanym Rozporządzeniu Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 26 czerwca 2023 r. (Dz. U. poz. 1344) ujawniono błędy i omyłki pisarskie w kategorii LU 7, LU8 i LU10 w załączniku nr 1 i 3 do ww. rozporządzenia. Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii zmieniające ww. rozporządzenie ma na celu skorygowanie błędnych zapisów, tak by były zgodne z dyrektywą delegowaną Komisji (UE) 2023/277 z dnia 5 października 2022 r. zmieniającą dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/43/WE w odniesieniu do aktualizacji wykazu produktów związanych z obronnością zgodnie ze zaktualizowanym wspólnym wykazem uzbrojenia Unii Europejskiej z dnia 21 lutego 2022 r. (Dz. Urz. UE L 42 z 10.02.2023, str. 1).</p>	<p>Sylvia Discher, Starszy Specjalista w Departamencie Obrotu Towarami Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego</p> <p>Jacek Tomczak, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	I kwartał 2024 r.		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 117</b></p>
-----	---	---	---	----------------------	--	--

21.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie finansowego wsparcia udzielanego na realizację niektórych przedsięwzięć mieszkaniowych</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 19 ustawy z dnia 8 grudnia 2006 r. o finansowym wsparciu niektórych przedsięwzięć mieszkaniowych (Dz. U. z 2023 r. poz. 788, z późn. zm.)</p>	<p>Podstawowym celem projektu rozporządzenia jest, zgodnie z upoważnieniem ustawowym, określenie rozwiązań prawnych niezbędnych dla realizacji rządowego programu wsparcia budownictwa socjalnego i komunalnego. Program skierowany jest do podmiotów, które realizują przedsięwzięcia polegające na utworzeniu lub zmodernizowaniu: lokali mieszkalnych na wynajem o ograniczonym czynszu, w tym lokali wchodzących w skład mieszkaniowego zasobu gminy, mieszkań chronionych, noclegowni, schronisk dla osób bezdomnych, ogrzewalni, tymczasowych pomieszczeń oraz infrastruktury technicznej lub infrastruktury społecznej (art. 1 ustawy z dnia 8 grudnia 2006 r. o finansowym wsparciu niektórych przedsięwzięć mieszkaniowych).</p> <p>Konieczność wydania nowego rozporządzenia wynika ze zmian w ww. ustawie wprowadzanych ustawą z dnia 26 maja 2023 r. o zmianie ustawy o samorządzie gminnym, ustawy o społecznych formach rozwoju mieszkalnictwa, ustawy o gospodarce nieruchomościami, ustawy o podatku od czynności cywilnoprawnych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1463) oraz zmianami wprowadzonymi ustawą z dnia 28 lipca 2023 r. o zmianie ustawy o</p>	<p>Katarzyna Bieńkowska, starszy specjalista w Departamencie Mieszkalnictwa</p> <p>Jacek Tomczak, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	I kwartał 2024 r.		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 120</b></p>
-----	--	---	---	-------------------	--	--

		<p>pomocy społecznej oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. poz. 1693).</p> <p>Pierwsza z wymienionych ustaw wprowadza do rządowego programu wsparcia budownictwa socjalnego i komunalnego nowy podmiot, występujący w charakterze inwestora, tj. społeczną agencję najmu oraz możliwość finansowania remontu lub przebudowy lokalu mieszkalnego, budynku mieszkalnego jednorodzinnego, budynku innego niż mieszkalny albo części takiego budynku dzierżawionego przez społeczną agencję najmu albo będącego jej własnością. Pociąga to za sobą konieczność uregulowania zakresu informacji załączanych do wniosku o finansowe wsparcie.</p> <p>Druga wymieniona ustawa zmienia dotychczasową nomenklaturę w przypadku mieszkań chronionych: w ustawie wyrazy „mieszkanie chronione” zastąpiono użytymi w odpowiedniej liczbie i odpowiednim przypadku wyrazami „mieszkanie treningowe lub wspomagane”.</p> <p>Tak zasadnicze zmiany w ustawie z dnia 8 grudnia 2006 r. o finansowym wsparciu niektórych przedsięwzięć mieszkaniowych powodują konieczność podjęcia prac nad nowym rozporządzeniem, aby mogło wejść ono w życie z dniem 1 stycznia 2024 r.</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>Zgodnie z upoważnieniem ustawowym, rozporządzenie będzie określało dla przedsięwzięć, o których mowa w art. 3–5 i w art. 5c ustawy:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) szczegółowy zakres informacji, zawartych we wniosku o finansowe wsparcie, informacji dołączanych do wniosku o grant MZG, wniosku o grant OZE, wniosku o finansowe wsparcie udzielane w ramach planu rozwojowego, a także tych składanych przy rozliczeniu tych dofinansowań;</li><li>2) wzór formularza, na którym będą rozliczane przedsięwzięcia;</li><li>3) sposób ustalania dopuszczalnej wysokości rekompensaty, o której mowa w art. 5 ust. 5 i art. 13d pkt 1 ustawy, oraz sposób i tryb weryfikowania zgodności jej przyznawania z przepisami prawa Unii Europejskiej dotyczącymi pomocy publicznej z tytułu świadczenia usług w ogólnym interesie gospodarczym.</li></ol> <p>W projekcie rozporządzenia znajdują się ponadto zmiany mające charakter doprecyzowująco-porządkujący, będące efektem wniosków, które pojawiły się w ramach bieżącej działalności Banku Gospodarstwa Krajowego w zakresie rządowego programu wsparcia budownictwa socjalnego i komunalnego.</p>				
--	--	--	--	--	--	--

22.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>zmieniające rozporządzenie w sprawie ewidencji obrotu towarami o znaczeniu strategicznym</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 25 ust. 4 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. o obrocie z zagranicą towarami, technologiami i usługami o znaczeniu strategicznym dla bezpieczeństwa państwa, a także dla utrzymania międzynarodowego pokoju i bezpieczeństwa (Dz. U. z 2023 r. poz. 1582)</p>	<p>Projektowana regulacja ma na celu umożliwienie prowadzenia ewidencji obrotu z zagranicą towarami, technologiami i usługami o znaczeniu strategicznym z wykorzystaniem wdrażanego przez Ministerstwo Rozwoju i Technologii systemu teleinformatycznego Tracker 2.0. System teleinformatyczny Tracker 2.0 będzie wdrożony od dnia 1 stycznia 2024 r. Jedną z funkcji tego systemu będzie możliwość prowadzenia przez przedsiębiorców, ewidencji obrotu z zagranicą towarami, technologiami i usługami o znaczeniu strategicznym, również za jego pośrednictwem.</p>	<p>Departament Obrotu Towarami Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego</p>			<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 121</b></p>
23.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p>	<p>Celem projektowanej regulacji jest umożliwienie przedsiębiorcom korzystania z systemu teleinformatycznego Tracker 2.0, który będzie wspomagał m.in. procesy związane z wydawaniem zezwoleń na</p>	<p>Iwona Bańkowska, główny specjalista w Departament</p>			<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 122</b></p>

	<p>w sprawie wzorów wniosków oraz wzorów zezwoleń na obrót towarami o znaczeniu strategicznym</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 9 ust. 8 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. o obrocie z zagranicą towarami, technologiami i usługami o znaczeniu strategicznym dla bezpieczeństwa państwa, a także dla utrzymania międzynarodowego pokoju i bezpieczeństwa (Dz. U. z 2023 r. poz. 1582)</p>	<p>obróć towarami, technologiami i usługami o znaczeniu strategicznym lub decyzji odmownych w sprawach związanych z obrotem towarami, technologiami i usługami o znaczeniu strategicznym. Po wdrożeniu systemu teleinformatycznego Tracker 2.0 możliwe będzie złożenie wniosku za pomocą tego systemu. Pozostanie także możliwość składania wniosków w wersji papierowej. Nowy wzór wniosku został opracowany ze względu na wyspecjalizowane funkcje systemu teleinformatycznego Tracker 2.0. Konieczne było dodanie nowych pól w formularzu do wypełnienia przez podmiot składający wniosek o wydanie zezwolenia na obrót towarami, technologiami i usługami o znaczeniu strategicznym.</p> <p>Ponadto zasadne jest także określenie w projektowanej regulacji nowych wzorów zezwoleń indywidualnych i globalnych na wywóz, na usługę pośrednictwa, na przywóz i na tranzyt uzbrojenia oraz na pomoc techniczną i na transfer wewnątrzunijny w zakresie towarów o znaczeniu strategicznym. Wzory zezwoleń zostaną zmienione w taki sposób aby możliwe było ich generowania z systemu teleinformatycznego Tracker 2.0.</p>	<p>Obrotu Towarami Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego</p> <p>Jacek Tomczak, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	<p>III kwartał 2024 r.</p>		
--	--	--	---	--------------------------------	--	--



<p>24.</p>	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie wzoru certyfikatu importowego</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 22 ust. 7 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. o obrocie z zagranicą towarami, technologiami i usługami o znaczeniu strategicznym dla bezpieczeństwa państwa, a także dla utrzymania międzynarodowego pokoju i bezpieczeństwa (Dz. U. z 2023 r. poz. 1582)</p>	<p>Celem projektowanej regulacji jest umożliwienie przedsiębiorcom korzystania od dnia 1 stycznia 2024 r. z systemu teleinformatycznego Tracker 2.0, który będzie wspomagał m.in. procesy związane z wydawaniem zezwoleń na obrót towarami, technologiami i usługami o znaczeniu strategicznym oraz wydawaniem certyfikatów importowych i generowaniem ich z systemu. Po wdrożeniu systemu teleinformatycznego Tracker 2.0 możliwe będzie złożenie wniosku o wydanie certyfikatu importowego za pomocą tego systemu. Pozostanie także możliwość składania wniosków w wersji papierowej. Nowy wzór certyfikatu został opracowany ze względu na wyspecjalizowane funkcje systemu teleinformatycznego Tracker 2.0.</p>	<p>Iwona Bańkowska, główny specjalista w Departament Obrotu Towarami Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego</p> <p>Jacek Tomczak, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	<p>II kwartał 2024 r.</p>		<p>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 123</p>
<p>25.</p>	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie określenia definicji ryzyka handlowego, politycznego i nierynkowego</p>	<p>Projekt rozporządzenia został przygotowany w związku z rozszerzeniem możliwego zakresu ochrony ubezpieczeniowej oferowanej przez KUKE S.A. o inwestycje podejmowane w celu realizacji kontraktów eksportowych (na terenie kraju) oraz inwestycje służące transformacji energetycznej kraju. Aktualny tekst rozporządzenia zawiera</p>	<p>Marcin Zembaty, Główny specjalista w Departamencie Rozwoju Inwestycji</p> <p>Jacek Tomczak, Sekretarz Stanu</p>	<p>II kwartał 2024 r.</p>		<p>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 125</p>

	<p><b>Podstawa prawna</b> art. 2 ust. 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. o ubezpieczeniach gwarantowanych przez Skarb Państwa (Dz. U. z 2020 r. poz. 1135 oraz z 2023 r. poz. 1859)</p>	<p>katalog ryzyk, które - poza zakazem wywozu towarów z terytorium UE - dotyczą zdarzeń mogących wystąpić wyłącznie poza granicami Rzeczypospolitej Polskiej. W związku z faktem, że ochrona ubezpieczeniowa oferowana przez KUKE S.A. w oparciu o znowelizowane przepisy ustawy będzie mogła dotyczyć również ryzyk materializujących się na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, niezbędne jest odpowiednie dostosowanie definicji ryzyk handlowego, politycznego i nierynkowego.</p>	<p>w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>			
26.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>zmieniające rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym</p> <p><b>Podstawa prawna</b> art. 9 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny</p>	<p>Nowelizacja niniejszego rozporządzenia związana jest z koniecznością transpozycji do krajowego porządku prawnego poniższych dyrektyw delegowanych:</p> <p>1) dyrektywy delegowanej Komisji (UE) 2023/1437 z dnia 4 maja 2023 r. zmieniającej, w celu dostosowania do postępu naukowo-technicznego, załącznik IV do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w odniesieniu do wyłączenia dotyczącego rtęci w przetwornikach ciśnienia topnienia do reometrów kapilarnych w określonych warunkach (Dz. Urz. UE L 176 z 11.07.2023, str. 14);</p> <p>2) dyrektywy delegowanej Komisji (UE) 2023/1526 z dnia 16 maja 2023 r. zmieniającej dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w odniesieniu do wyłączenia</p>	<p>Patrycja Ruśkowska, główny specjalista w Departamencie Innowacji i Polityki Przemysłowej</p> <p>Waldemar Sługocki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	1 lutego 2024 r.		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 126</b></p>

	zgodności (Dz. U. z 2023 r. poz. 215)	<p>dotyczącego ołowiu jako stabilizatora termicznego w polichloroku winylu stosowanym jako materiał podstawowy w czujnikach stosowanych w wyrobach medycznych do diagnostyki in vitro (Dz. Urz. UE L 185 z 24.07.2023, str. 26).</p> <p>W przypadku dyrektywy delegowanej Komisji (UE) 2023/1526, niniejsza nowelizacja obejmuje także sprostowanie do dyrektywy delegowanej Komisji (UE) 2023/1526 z dnia 16 maja 2023 r. zmieniającej dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w odniesieniu do wyłączenia dotyczącego ołowiu jako stabilizatora termicznego w polichloroku winylu stosowanym jako materiał podstawowy w czujnikach stosowanych w wyrobach medycznych do diagnostyki in vitro (Urz. UE L 188 z 27.07.2023, str. 59).</p> <p>Projektowane zmiany w przepisach krajowych wynikające z postanowień ww. dyrektyw delegowanych wprowadzają wyłączenia w zakresie stosowania:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- rtęci w przetwornikach ciśnienia topnienia do reometrów kapilarnych w określonych warunkach,</li><li>- ołowiu jako stabilizatora termicznego w polichloroku winylu stosowanym jako materiału podstawowego w czujnikach stosowanych w wyrobach medycznych do diagnostyki in vitro.</li></ul> <p>Substancje te jako stwarzające potencjalne zagrożenie zostały ujęte w</p>				
--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

		<p>załączniku II do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. Urz. UE L 174 z 01.07.2011, str. 88, z późn. zm.), tzw. Dyrektywy RoHS II.</p> <p>Przepisy krajowe umożliwią produkcję oraz wprowadzanie do obrotu przetworników ciśnienia topnienia do reometrów kapilarnych z zastosowaniem rtęci w określonych warunkach oraz użycie ołowiu jako stabilizatora termicznego w polichlorku winylu stosowanego jako materiał podstawowy do produkcji czujników w wyrobach medycznych do diagnostyki in vitro.</p>				
27.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b> zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowego przeznaczenia oraz szczegółowych warunków udzielania pomocy finansowej w ramach programów w obszarze innowacyjności gospodarki</p>	<p>Komisja Europejska rozporządzeniem (UE) nr 2023/1315 z dnia 23 czerwca 2023 r. zmieniającym rozporządzenie (UE) nr 651/2014 uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu oraz rozporządzenie (UE) 2022/2473 uznające niektóre kategorie pomocy udzielanej przedsiębiorstwom prowadzącym działalność w zakresie produkcji, przetwórstwa i wprowadzania do obrotu produktów rybołówstwa i akwakultury za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 167 z 30.06.2023, str. 1),</p>	<p>Milena Józwik-Krakowiak, Główny Specjalista w Departamencie Innowacji i Polityki Przemysłowej w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p> <p>Waldemar Sługocki, Sekretarz Stanu</p>	II kwartał 2024 r.		<p><b>Dotychczasowy numer w wykazie prac legislacyjnych MRiT 128</b></p>

	<p><b>Podstawa prawna:</b> Art. 21i ustawy z dnia 30 maja 2008 r. o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej (Dz. U. z 2022 r. poz. 2474)</p>	<p>wprowadziła zmiany w rozporządzeniu nr 651/2014 uznającym niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu.</p> <p>Z kolei rozporządzenie nr 2023/2831 z dnia 13 grudnia 2023 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy <i>de minimis</i> zastąpiło rozporządzenie Komisji (UE) nr 1407/2013 z 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy <i>de minimis</i>.</p> <p>W związku z powyższym, na podstawie art. 58 pkt 4 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu oraz art. 7 pkt 4 rozporządzenia Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy <i>de minimis</i> państwa członkowskie są zobowiązane do dostosowania krajowych programów pomocowych do nowych rozwiązań przewidzianych w rozporządzeniu (UE) nr 2023/1315 z dnia 23 czerwca 2023 r. zmieniającym rozporządzenie (UE) nr 651/2014 uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu oraz</p>	<p>w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>			
--	--	---	--	--	--	--

		rozporządzeniu (UE) 2022/2473 uznającym niektóre kategorie pomocy udzielanej przedsiębiorstwom prowadzącym działalność w zakresie produkcji, przetwórstwa i wprowadzania do obrotu produktów rybołówstwa i akwakultury za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu oraz rozporządzeniu Komisji (UE) nr 2023/2831 z dnia 13 grudnia 2023 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy <i>de minimis</i> w okresie 6 miesięcy od dnia ich wejścia w życie w celu utrzymania podstawy prawnej do udzielania pomocy publicznej w oparciu o programy pomocowe realizowane w dniu wejścia w życie tych zmian.				
28.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku oraz świadectw charakterystyki energetycznej</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p>	Wydanie nowego rozporządzenia w sprawie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku oraz świadectw charakterystyki energetycznej, dokona zmiany sposobu wdrożenia dyrektywy 2010/31/UE Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/31/UE z dnia 19 maja 2010 r. w sprawie charakterystyki energetycznej budynków (Dz. Urz. UE L 153 z 18.06.2010, str. 13, z późn. zm.), zwanej dalej „dyrektywą 2010/31/UE”, zmienionej przez dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/844 z dnia 30 maja 2018 r. zmieniającą dyrektywę 2010/31/UE w sprawie	<p>Justyna Kozuń główny specjalista w Wydziale Efektywności Energetycznej Budynków w Departamencie Gospodarki Niskoemisyjnej</p> <p>Barbara Wąsowska naczelnik Wydziału</p>	I kwartał 2026 r.		

	<p>art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 2014 r. o charakterystyce energetycznej budynków (Dz. U. z 2024 r. poz. 101)</p>	<p>charakterystyki energetycznej budynków i dyrektywę 2012/27/UE w sprawie efektywności energetycznej (Dz. Urz. UE L 156 z 19.6.2018, str. 75).  Aktualnie załącznik nr I dyrektywy 2010/31/UE w zakresie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej został implementowany w polskim porządku prawnym w drodze rozporządzenia w sprawie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku oraz świadectw charakterystyki energetycznej, wydane na podstawie art. 15 ust. 1 o charakterystyce energetycznej budynków.  Projektowane rozporządzenie, które zastępuje dotychczasowe, stanowi między innymi implementację normy dotyczącej obliczeń zapotrzebowania na energię – PN-EN ISO 52016-1:2017 Energetyczne właściwości użytkowe budynków – Zapotrzebowanie na energię do ogrzewania i chłodzenia, wewnętrzne temperatury oraz jawne i utajone obciążenia cieplne do projektowanej regulacji.  Powyższa implementacja niesie za sobą między innymi zmianę dotychczasowej metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej oraz wzorów świadectw charakterystyki energetycznej.  Ponadto przed rozpoczęciem procesu legislacyjnego na zlecenie Ministra</p>	<p>Efektywności Energetycznej Budynków w Departamencie Gospodarki Niskoemisyjnej</p> <p>Tomasz Gałązka  radca w Wydziale Efektywności Energetycznej Budynków w Departamencie Gospodarki Niskoemisyjnej</p> <p>Ignacy Niemczycki  Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>			
--	--	--	---	--	--	--

		<p>Rozwoju i Technologii przeprowadzono ekspertyzy, które były podstawą utworzenia nowej metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej, a także nowych wzorów świadectw charakterystyki energetycznej. Najważniejsze zmiany, które zawiera nowa regulacja to przede wszystkim:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– przedstawienie charakterystyki energetycznej w postaci klas energetycznych wraz z dodaniem nowego wskaźnika określającego charakterystykę energetyczną – wskaźnika energii dostarczonej netto,</li><li>– analizy oraz zmiany wartości wskaźników technicznych, charakteryzujących systemy techniczne budynku,</li><li>– uwzględnienie odnawialnych źródeł energii w bilansie energetycznym i ich wpływu na standard energetyczny obiektu budowlanego,</li><li>– ocena oddziaływania budynku na środowisko z uwzględnieniem emisji zanieczyszczeń do powietrza t.j. PM10, PM2,5, NOx, SO2, CO, CO2,</li><li>– implementacja wniosku nr 2021/0426 (COD) w sprawie Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie charakterystyki energetycznej budynków. Wniosek jest na etapie oczekiwania na stanowisko Parlamentu w pierwszym czytaniu.</li></ul>				
--	--	--	--	--	--	--



		Przeprowadzone analizy techniczne uwzględniały również aktualny rozwój technologii oraz zmieniające się otoczenie prawne w sektorze budownictwa i energetyki.				
29.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii zmieniające</b> rozporządzenie w sprawie udzielania pomocy de minimis lub pomocy publicznej na przedsięwzięcia realizowane w ramach inwestycji B2.2.2 „Instalacje OZE realizowane przez społeczności energetyczne” objętej wsparciem ze środków Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności</p> <p><b>Podstawa prawna:</b> Art. 14lc ust. 4 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2023 r. poz. 1259 i 1273)</p>	W związku z przyjęciem w dniu 13 grudnia 2023 r. przez Komisję Europejską rozporządzenia Komisji (UE) 2023/2831 w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L, 2023/2831 z 15.12.2023), zwanego dalej „rozporządzeniem nr 2023/2831”, które zastępuje dotychczasowe rozporządzenie Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L 352 z 24.12.2013, str. 1, z późn. zm.) konieczne jest dostosowanie obecnie obowiązującego rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 16 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis lub pomocy publicznej na przedsięwzięcia realizowane w ramach inwestycji B2.2.2 „Instalacje OZE realizowane przez społeczności energetyczne” objętej wsparciem ze środków Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności (Dz. U. poz. 2863 oraz z 2023 r. poz. 1627 i 2781), w szczególności przepisów dotyczących udzielania pomocy finansowej stanowiącej pomoc de minimis, do przepisów nowego	<p>Krzysztof Hetman, Minister Rozwoju i Technologii</p> <p>Andrzej Kaźmierski, Dyrektor Departamentu Gospodarki Niskoemisyjnej w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p> <p>Edyta Walicka, naczelnik Wydziału Inwestycji dla Społeczności Energetycznych w Departamencie Gospodarki Niskoemisyjnej w Ministerstwie</p>	II kwartał 2024 r.		

		<p>rozporządzenia nr 2023/2831. Rozporządzenie nr 1407/2013 mogło być stosowane do dnia 31 grudnia 2023 r., niemniej zgodnie z art. 7 ust. 4 tego rozporządzenia, po upływie okresu jego stosowania, wszelkie programy pomocy de minimis spełniające warunki w nim określone pozostają nim objęte przez kolejne sześć miesięcy. Tym samym, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 16 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis lub pomocy publicznej na przedsięwzięcia realizowane w ramach inwestycji B2.2.2 „Instalacje OZE realizowane przez społeczności energetyczne” objętej wsparciem ze środków Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności pomoc de minimis może być udzielana tylko do dnia 30 czerwca 2024 r. Celem projektowanej regulacji jest utrzymanie podstawy prawnej dla udzielania pomocy de minimis na przedsięwzięcia realizowane w ramach inwestycji B2.2.2 „Instalacje OZE realizowane przez społeczności energetyczne” objętej wsparciem ze środków Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności przez dostosowanie przepisów rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 16 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis lub pomocy publicznej na przedsięwzięcia realizowane w ramach</p>	Rozwoju i Technologii			
--	--	---	-----------------------	--	--	--

		inwestycji B2.2.2 „Instalacje OZE realizowane przez społeczności energetyczne” objętej wsparciem ze środków Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności do przepisów rozporządzenia nr 2023/2831. Wszystkie zmiany wprowadzane projektowanym rozporządzeniem stanowią wyłączną i bezpośrednią konsekwencję przyjęcia przez Komisję Europejską rozporządzenia nr 2023/2831.				
30.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b> w sprawie wykazu uzbrojenia, na obrót którym jest wymagane zezwolenie</p> <p><b>Podstawa prawna:</b> Art. 6a ust. 3 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. o obrocie z zagranicą towarami, technologiami i usługami o znaczeniu strategicznym dla bezpieczeństwa państwa, a także dla utrzymania międzynarodowego pokoju i bezpieczeństwa (Dz. U. z 2023 r. poz. 1582).</p>	Potrzeba wydania przedmiotowego rozporządzenia związana jest z koniecznością implementacji przepisów dyrektywy delegowanej Komisji (UE) 2024/242 z dnia 27 września 2023 r., zmieniającej dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/43/WE w odniesieniu do aktualizacji wykazu produktów związanych z obronnością zgodnie ze zaktualizowanym wspólnym wykazem uzbrojenia Unii Europejskiej z dnia 20 lutego 2023 r.	<p>Pan Jacek Tomczak Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p> <p>Eliza Jaśkowska Zastępca Dyrektora Departamentu Obrotu Towarami Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego</p> <p>Sylwia Discher, Starszy Specjalista w Departamencie Obrotu Towarami</p>	31 maja 2024 r.		

			Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego			
31.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie zmiany rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 7 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2023 r. poz. 682, z późn. zm.)</p>	<p>Projekt rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii w sprawie zmiany rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, ma na celu wydłużenie okresu vacatio legis rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 27 października 2023 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. poz. 2442), zwanego dalej „nowelizacją rozporządzenia Wt”. Zmianie ulegnie wyłącznie data wejścia w życie przedmiotowych przepisów, a mianowicie z dnia 1 kwietnia 2024 r. na dzień 1 sierpnia 2024 r. Ten dodatkowy okres 4 miesięcy umożliwi poszczególnym podmiotom ukończenie prac nad projektami inwestycji, które są w toku. Ściśle powiązane ze zmianą daty wejścia w życie nowelizacji rozporządzenia Wt są zmiany w treści poszczególnych przepisów rozporządzenia, a więc w § 56a w ust. 2 pkt 2 oraz § 85a ust. 7. Tu również zmianie ulegnie data z dnia 1 kwietnia 2024 r. na dzień 1 sierpnia 2024 r.</p>	<p>Karolina Gzowska naczelnik wydziału w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji</p> <p>Izabela Rogowska starszy specjalista w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji</p> <p>Krzysztof Kukucki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	II kwartał 2024 r.		

		<p>Należy zaznaczyć, że proces budowlany jest wieloetapowy i długotrwały. Etap planowania, projektowania i tworzenia dokumentacji na potrzeby pozwolenia na budowę, a potem procedura uzyskania pozwolenia na budowę, w przypadku dużych inwestycji (np. budynków mieszkalnych wielorodzinnych) trwa wiele miesięcy. Dlatego też przesunięcie terminu wejścia w życie nowych przepisów spełni docierające do resortu postulaty i umożliwi ukończenie projektów budowlanych dużych i skomplikowanych inwestycji, nad którymi prace trwały już w październiku 2023 r., a więc miesiącu, w którym została podpisana nowelizacja rozporządzenia Wt. Proponowane zmiany są ściśle związane z terminem wejścia w życie rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 27 października 2023 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2023 r. poz. 2405), zwanego dalej „nowelizacją rozporządzenia zifpb”.</p> <p>Zaznaczyć należy, że nowelizacja rozporządzenia Wt oraz nowelizacja rozporządzenia zifpb są ze sobą ściśle powiązane merytorycznie. Dlatego też równolegle prowadzone są prace legislacyjne mające na celu zmianę daty wejścia w życie obu tych rozporządzeń.</p>				
--	--	--	--	--	--	--

<p>32.</p>	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b> w sprawie zmiany rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego</p> <p><b>Podstawa prawna:</b> art. 34 ust. 6 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2023 r. poz. 682 oraz poz. 553, 967, 1506, 1597, 1681, 1688, 1762, 1890, 1963 i 2029)</p>	<p>Projekt rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii w sprawie zmiany rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego ma na celu wydłużenie okresu vacatio legis rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 27 października 2023 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2023 r. poz. 2405), zwanego dalej „nowelizacją rozporządzenia zifpb”. Zmiana ta wynika z procedowanego równocześnie projektu rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii w sprawie zmiany rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, które również przewiduje wydłużenie okresu vacatio legis dla rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 27 października 2023 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2023 r. poz. 2442), zwanego dalej „nowelizacją rozporządzenia Wt”. Zaznaczyć należy, że nowelizacja rozporządzenia zifpb oraz nowelizacja rozporządzenia Wt są ze sobą w pewnych aspektach ściśle powiązane merytorycznie.</p>	<p>Karolina Gzowska naczelnik wydziału w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji</p> <p>Izabela Rogowska starszy specjalista w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji</p> <p>Krzysztof Kukucki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	<p>II kwartał 2024 r.</p>		
------------	---	---	--	---------------------------	--	--

		<p>Zmianie ulegnie wyłącznie data wejścia w życie przepisów wynikających bezpośrednio z nowelizacji rozporządzenia Wt, a mianowicie § 1 pkt 3 nowelizacji rozporządzenia: zifpb, z dnia 1 kwietnia 2024 r. na dzień 1 sierpnia 2024 r, czyli przepisów dotyczących analizy w zakresie rozwiązań technicznych i materiałowych mających na celu spełnienie wymagań akustycznych dla budynków mieszkalnych.</p> <p>Należy zaznaczyć, że proces budowlany jest wieloetapowy i długotrwały. Etap planowania, projektowania i tworzenia dokumentacji na potrzeby pozwolenia na budowę, a potem procedura uzyskania pozwolenia na budowę, w przypadku dużych inwestycji (np. budynków mieszkalnych wielorodzinnych) trwa wiele miesięcy. Dlatego też przesunięcie terminu wejścia w życie nowych przepisów spełni docierające do resortu postulaty (dotyczące wydłużenia okresu vacatio legis dla nowelizacji rozporządzenia Wt) i umożliwi poszczególnym podmiotom ukończenie projektów budowlanych dużych i skomplikowanych inwestycji, nad którymi prace trwały już w październiku 2023 r., a więc miesiącu, w którym zostały podpisane zarówno nowelizacja rozporządzenia zifpb, jak i nowelizacja rozporządzenia Wt.</p>				
--	--	--	--	--	--	--

33.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b> zmieniające rozporządzenie w sprawie wysokości opłat za czynności jednostek dozoru technicznego</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>Art. 34 ust. 3 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz. U. z 2023 r. poz. 1622)</p>	<p>Obowiązujące rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 26 listopada 2010 r. w sprawie opłat za czynności jednostek dozoru technicznego (Dz. U. z 2016 r. poz. 696), nie reguluje kwestii opłat za czynności jednostek dozoru technicznego w elektrowni jądrowej. Rozporządzenie to uwzględnia opłaty za czynności jednostek dozoru technicznego wyłącznie w odniesieniu do rodzajów urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 7 grudnia 2012 r. w sprawie rodzajów urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu (Dz. U. poz. 1468), które zostało wydane na podstawie art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym, zwanej dalej „ustawą”. Celem nowelizacji rozporządzenia jest więc określenie wysokości opłat przy wykonywaniu czynności jednostek dozoru technicznego w odniesieniu do rodzajów urządzeń i urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu w elektrowni jądrowej, tj. urządzeń określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie rodzajów urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu w elektrowni jądrowej (Dz. U. z 2014 r. poz. 111), które zostało wydane na podstawie art. 5 ust. 4 ustawy oraz w odniesieniu do zakresu i rodzajów czynności dozoru technicznego, które zostały określone w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 20 maja 2016 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego dla urządzeń technicznych</p>	<p>Piotr Gołębiowski – Dyrektor Departamentu Obrotu Towarami Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego</p> <p>Jacek Tomczak – Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	II kwartał 2024 r.		
-----	---	--	--	--------------------	--	--



		<p>lub urządzeń podlegających dozorowi technicznemu w elektrowni jądrowej (Dz.U. poz. 909).</p> <p>Z perspektywy aktualnego stanu programu jądrowego powstanie cennika dotyczącego czynności dozoru technicznego nad urządzeniami i urządzeniami technicznymi w elektrowni jądrowej jest niezbędne, ponieważ jest kluczowe dla dalszej realizacji programu polskiej energetyki jądrowej.</p> <p>O zainicjowanie prac legislacyjnych wnioskowało również Ministerstwo Klimatu i Środowiska – Departament Energii Jądrowej.</p>				
34.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>zmieniające rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym</p> <p><b>Podstawa prawna:</b></p> <p>art. 9 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o</p>	<p>Nowelizacja rozporządzenia związana jest z koniecznością transpozycji do krajowego porządku prawnego dyrektywy delegowanej Komisji (UE) 2024/232 z dnia 25 października 2023 r. zmieniającej dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w odniesieniu do wyłączenia dotyczącego kadmu i ołowiu w profilach z tworzyw sztucznych wykorzystywanych w elektrycznych i elektronicznych oknach i drzwiach i zawierających twarde polichlorek winylu (PVC) z odzysku (Dz. Urz. UE. L, 2024/232 z 10.01.2024).</p> <p>Kadm i ołów jako substancje stwarzające potencjalne zagrożenie zostały ujęte w załączniku II do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia</p>	<p>Patrycja Ruśkowska, główny specjalista w Departamencie Innowacji i Polityki Przemysłowej</p> <p>Waldemar Sługocki, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	1 sierpnia 2024 r.		

	systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2023 r. poz. 215)	stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. Urz. UE L 174 z 01.07.2011, str. 88, z późn. zm.), tzw. Dyrektywy RoHS II.				
35.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>zmieniające rozporządzenie w sprawie udzielania pomocy publicznej na realizację projektów inwestycyjnych o znaczeniu strategicznym dla przejścia na gospodarkę o zerowej emisji netto</p> <p><b>Podstawa prawna:</b> art. 53 ust. 6 ustawy z dnia 7 lipca 2023 r. o przygotowaniu i realizacji inwestycji w zakresie Krajowego Centrum Przetwarzania Danych (Dz. U. poz. 1501)</p>	<p>Proponowana zmiana przepisów rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii w sprawie udzielania pomocy publicznej na realizację projektów inwestycyjnych o znaczeniu strategicznym dla przejścia na gospodarkę o zerowej emisji netto wynika z potrzeby doprecyzowania i uzupełnienia regulacji oraz wprowadzenia zmian wynikających z toczącego się procesu notyfikacyjnego przed Komisją Europejską. Tym samym projekt:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) przewiduje możliwość zmniejszenia liczby warunków uzupełniających, do których spełnienia zobowiązał się przedsiębiorca. W takim przypadku wysokość pomocy zostanie ponownie obliczona;</li> <li>2) wskazuje, że „surowce krytyczne”, o których mowa w załączniku nr 2 do projektu (wzór wniosku), określa załącznik IV rozporządzenia nr 651/2014;</li> <li>3) doprecyzowuje, że pomoc dla projektu niskoemisyjnego jest udzielana w formie dotacji celowej, na podstawie umowy o udzielenie pomocy publicznej zawieranej z przedsiębiorcą przez ministra właściwego do spraw gospodarki, której zawarcie poprzedzone jest dwustronnym</li> </ol>	<p>Katarzyna Rzeźniczek Zastępca Dyrektora Departamentu Rozwoju Inwestycji MRiT</p> <p>Jacek Tomczak Sekretarz Stanu w MRiT</p>	II kwartał 2024 r.		

		<p>określeniem warunków przedmiotowej umowy;</p> <p>4) uzupełnia wzór wniosku o wskazanie kluczowych komponentów przeznaczonych do bezpośredniego użytku jako materiał do produkcji urządzeń takich jak: baterie, panele słoneczne, turbiny wiatrowe, pompy ciepła, elektrolizery oraz urządzenia do wychwytywania i składowania dwutlenku węgla (CCUS) i używanych w tym celu;</p> <p>5) doprecyzowuje, że umowa będzie zawierać warunki weryfikacji zobowiązań przedsiębiorcy;</p> <p>6) uszczegóławia jaki obszar jest obszarem zagrożonym wykluczeniem, na którym ma zostać zlokalizowana inwestycja objęta wnioskiem przedsiębiorcy ubiegającego się o pomoc dla projektu niskoemisyjnego.</p>				
36.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>zmieniające rozporządzenie w sprawie określenia wykazu rodzajów materiałów budowlanych, urządzeń i usług związanych z realizacją przedsięwzięć termomodernizacyjnych</p>	<p>W ostatnich latach jest widoczny dynamiczny rozwój energetyki prosumenckiej w Polsce. Według danych Agencji Rynku Energii na koniec stycznia 2024 r. w Polsce było blisko 1,4 mln mikroinstalacji prosumenckich, z których niemal wszystkie stanowią mikroinstalacje fotowoltaiczne.</p> <p>Rozwój energetyki obywatelskiej wpływa na zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego w wymiarze lokalnym, ale również pozwala na rozwój nowej gałęzi gospodarki i powstanie wielu tysięcy miejsc pracy. Według danych Instytutu</p>	<p>Juliusz Tetzlaff Dyrektor Departamentu Mieszkalnictwa</p> <p>Krzysztof Hetman Minister Rozwoju i Technologii</p>	I kwartał 2025 r.		

	<p><b>podstawa prawna:</b></p> <p>art. 26h ust. 10 ustawy z dnia 26 lipca 1991 r. o podatku dochodowym od osób fizycznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 226 i 232)</p>	<p>Energetyki Odnawialnej wartość inwestycji w sektorze fotowoltaicznym w 2022 r. przekroczyła 19 mld zł, z których większość stanowił segment mikroinstalacji PV. Mając na względzie potrzebę dalszego dynamicznego rozwoju energetyki prosumenckiej konieczne jest wprowadzenie rozwiązań umożliwiających zapewnienie warunków do stałego zwiększania potencjału generacji energii elektrycznej ze źródeł rozproszonych przy jednoczesnym zagwarantowaniu bezpieczeństwa pracy sieci elektroenergetycznych. Magazynowanie energii umożliwia rzeczywistą optymalizację wykorzystania energii elektrycznej wytwarzanej w mikroinstalacji, co można określić mianem „odłożenia konsumpcji w czasie”. Nadwyżki energii generowanej w ciągu dnia powinny być w możliwie maksymalnym zakresie zagospodarowywane lub magazynowane w celu ich odebrania w godzinach wieczornych i nocnych. Nowelizacja rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 21 grudnia 2018 r. w sprawie określenia wykazu rodzajów materiałów budowlanych, urządzeń i usług związanych z realizacją przedsięwzięć termomodernizacyjnych (Dz. U. z 2023 r. poz. 273) zakłada uwzględnienie magazynów energii w wykazie materiałów budowlanych,</p>				
--	---	--	--	--	--	--

		<p>urządzeń i usług związanych z realizacją przedsięwzięć termomodernizacyjnych. Wpłyne to pozytywnie na rozwój technologii magazynowania energii. Inwestycje w magazyny energii przez prosumentów energii odnawialnej posiadających instalację fotowoltaiczną, mają szansę pozytywnie wpłynąć na funkcjonowanie systemu elektroenergetycznego zwiększając elastyczność i bezpieczeństwo pracy sieci dystrybucyjnych.</p> <p>Uwzględnienie w wykazie materiałów budowlanych i urządzeń związanych z realizacją przedsięwzięć termomodernizacyjnych „magazynów energii wraz z osprzętem” oraz uwzględnienie w wykazie usług „montaż magazynu energii” pozwoli również uniknąć wątpliwości interpretacyjnych oraz konieczności ubiegania się przez podatników o indywidualne interpretacje podatkowe.</p> <p>Ponadto, w związku z przygotowaniem do uruchomienia szóstej edycji programu wsparcia Mój Prąd, w której przewidziane jest włączenie do programu dofinansowania przydomowych elektrowni wiatrowych oraz objęcia ulgą termomodernizacyjną przedsięwzięć polegających na realizacji mikroinstalacji wiatrowych, niezbędne jest również uzupełnienie wykazu określonego w ww. rozporządzeniu o materiały budowlane</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>wchodzące w skład systemu mikroinstalacji wiatrowych oraz wiatraków wraz z osprzętem. Mikroinstalacje wiatrowe mogą mieć znaczenie dla wzmocnienia lokalnego bezpieczeństwa energetycznego, obniżenia rachunków za energię ale również poprawę jakości powietrza, a tym samym komfortu życia Polaków.</p> <p>W zmienianym rozporządzeniu zostaną również doprecyzowane pojęcia, które sprawiają problem w bieżącej obsłudze podatników przez jednostki podległe Ministrowi Finansów.</p> <p>Celem tych zmian będzie ułatwienie podatnikom korzystania z ulgi oraz ograniczenie liczby wydawanych indywidualnych interpretacji podatkowych.</p>				
37.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>w sprawie nadania statutu Głównemu Urzędowi Nadzoru Budowlanego</p> <p><b>podstawa prawna:</b></p> <p>art. 88b ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2023 r. 682, z późn. zm.)</p>	<p>Nowy statut ma na celu usprawnienie pracy Głównego Urzędu Nadzoru Budowlanego (zwanego dalej „GUNB”). W tym celu proponuje się przekształcenie dotychczasowego Wydziału Komunikacji w Biuro Komunikacji. Proponowane zmiany przyczynią się do lepszego zapewnienia prawidłowej realizacji zadań urzędu oraz do bardziej efektywnego wykorzystania potencjału zatrudnionych osób, a ponadto uporządkują i doprecyzują podział zadań oraz odpowiedzialność pracowników.</p> <p>Ponadto, z uwagi na fakt, że obecnie obowiązujący statut GUNB został nadany ponad 20 lat temu, tj. w 1999 r., i przez ostatnie lata był wielokrotnie</p>	<p>Piotr Koszewski, Dyrektor Departamentu Jednostek Nadzorowanych i Podległych</p> <p>Jacek Tomczak, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	III kwartał 2024 r.		

		nowelizowany, zasadne jest nadanie GUNB nowego statutu. Na powyższe wpływają też zmiany wprowadzone w art. 88b ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane i zmiana organu nadającego statut GUNB, tj. z dotychczasowego Prezesa Rady Ministrów na ministra właściwego do spraw budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa.				
38.	<p><b>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii</b></p> <p>zmieniające rozporządzenie w sprawie trybu i zakresu działania Państwowej Rady Geodezyjnej i Kartograficznej i Komisji Standaryzacji Nazw Geograficznych poza Granicami Rzeczypospolitej Polskiej oraz zasad wynagradzania ich członków</p> <p><b>podstawa prawna:</b></p> <p>art. 8 ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U.</p>	<p>Ostatnia nowelizacja rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 marca 2000 r. w sprawie trybu i zakresu działania Państwowej Rady Geodezyjnej i Kartograficznej i Komisji Standaryzacji Nazw Geograficznych poza Granicami Rzeczypospolitej Polskiej oraz zasad wynagradzania ich członków (Dz. U. z 2023 r. poz. 1985) miała miejsce w 2009 r. Po przeprowadzonej przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii analizie, stwierdzono konieczność nowelizacji rozporządzenia. Projekt przewiduje:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zmniejszenie częstotliwości posiedzeń Państwowej Rady Geodezyjnej i Kartograficznej (zwanej dalej „Radą”) i Komisji Standaryzacji Nazw Geograficznych poza Granicami Rzeczypospolitej Polskiej (zwanej dalej „Komisją”) z co najmniej czterech posiedzeń w roku do co</li> </ol>	<p>Kamila Błażyńska starszy specjalista w Wydziale Geodezji i Kartografii w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p> <p>Jacek Tomczak Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p>	III kwartał 2024 r.		

	z 2023 r. poz. 1752, z późn. zm.)	<p>najmniej dwóch posiedzeń w roku. W zależności od liczby spraw wpływających do Komisji w niektórych latach obowiązkowa liczba 4 posiedzeń była za duża, natomiast propozycja zmiany nie wyklucza (nie ogranicza) możliwości przeprowadzenia większej liczby posiedzeń w razie konieczności. Zarówno Rada jak i Komisja stanowią organ doradczy i pomocniczy Głównego Geodety Kraju.</p> <p>2. Wprowadzenie możliwości organizacji posiedzeń Rady w niepełnym składzie. Obecne przepisy umożliwiają organizację wyłącznie posiedzeń w formie „plenarnej”, a więc posiedzeń w pełnym składzie. Z doświadczenia kilku ostatnich lat wynika, że obecność wszystkich członków nie zawsze jest konieczna.</p> <p>3. Zwiększenie wynagrodzeń za udział w pracach Rady i Komisji. Wynagrodzenia za udział w pracach Komisji i Rady nie były waloryzowane od 2009 r. Od tego czasu znacząco wzrosło wynagrodzenie minimalne, które w 2009 r. wynosiło 1276 zł. Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 września 2023 r. w sprawie wysokości</p>				
--	-----------------------------------	---	--	--	--	--



		<p>minimalnego wynagrodzenia za pracę oraz minimalnej wysokości stawki godzinowej w 2024 r. (Dz. U. poz. 1893) wynagrodzenie minimalne od dnia 1 stycznia 2024 r. ustalone zostało na 4242 zł. W stosunku do 2009 r. nastąpił zatem znaczny wzrost tej kwoty, aż o 232 %. Dodatkowo od 2009 r. zanotowano również wzrost przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej. Zgodnie z Komunikatem Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego z dnia 13 maja 2024 r. w sprawie przeciętnego wynagrodzenia w pierwszym kwartale 2024 r., przeciętne wynagrodzenie w pierwszym kwartale 2024 r. wyniosło 8147,38 zł. W stosunku do 2009 r. (3185,61 zł), zanotowano wzrost tej kwoty o 156 %. Mając na uwadze powyższe, proponowana jest waloryzacja kwot wynagrodzeń za udział w pracach Komisji i Rady. Ponadto proponowane jest rozróżnienie wynagrodzeń dla członków i wiceprzewodniczących Rady i Komisji.</p> <p>4. Wprowadzenie zasady publikowania wykazów i innych opracowań Komisji wyłącznie w formie elektronicznej.</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>Dotychczas obligatoryjne było publikowanie wykazów i innych opracowań Komisji w formie drukowanej. Od lat jednak zapotrzebowanie na wydawnictwa drukowane systematycznie maleje, a nakłady, pomimo ich zmniejszania i nieodpłatnego rozprowadzania, nie zostają w całości rozdysponowane. Z drugiej strony elektroniczne postacie tych opracowań są coraz chętniej wykorzystywane przez odbiorców publikacji Komisji.</p> <p>Zmianę brzmienia niektórych pojęć i wyrażeń, w celu dostosowania przepisów rozporządzenia do obecnie stosowanej terminologii, a także do rzeczywistych możliwości działania Komisji.</p>				
--	--	--	--	--	--	--

Rejestr zmian i aktualizacji Wykazu prac legislacyjnych Ministra Rozwoju i Technologii

Data	Zakres wprowadzonych zmian
29.01.2024 r.	Wprowadzono poz. 1–27
28.02.2024 r.	Wprowadzono poz. 28
29.02.2024 r.	Wprowadzono poz. 29
13.03.2024 r.	Wprowadzono poz. 30
25.03.2024 r.	Wprowadzono poz. 31 i 32
03.04.2024 r.	Wprowadzono poz. 33
10.04.2024 r.	Wprowadzono poz. 34
16.04.2024 r.	Wprowadzono poz. 35
30.04.2024 r.	Wprowadzono poz. 36
23.05.2024 r.	Wprowadzono poz. 37
24.06.2024 r.	Wprowadzono poz. 38