

UZASADNIENIE

I. Wyjaśnienie potrzeby i celu wydania aktu normatywnego

Podjęcie prac nad przygotowaniem projektu rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. z 2018 r. poz. 583), wynika ze zmiany nazwy Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego (Łukasiewicz-IMBiGS) wymienionego w rozporządzeniu.

Zmiana nazwy Łukasiewicz-IMBiGS jest wynikiem połączenia instytutów działających w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz, które następuje w oparciu o przepisy ustawy z dnia 21 lutego 2019 r. o Sieci Badawczej Łukasiewicz (Dz. U. z 2020 r. poz. 2098), zwanej dalej „ustawą o SBŁ”. Zgodnie z art. 40 ust. 1 w zw. z art. 44 ust. 1 ustawy o SBŁ instytuty Sieci mogą zostać połączone, a połączenie takie następuje w drodze uchwały Rady Centrum Łukasiewicz.

W związku z planowanym podjęciem uchwały przez Radę Centrum Łukasiewicz (posiedzenie Rady zostało wyznaczone na dzień 19 grudnia 2022 r.) w sprawie połączenia Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego oraz Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Mechaniki Precyzyjnej z dniem 1 stycznia 2023 r. nastąpi połączenie wskazanych instytutów. Połączenie to nastąpi w sposób określony w art. 41 ust. 1 pkt 2 ustawy o SBŁ, tj. poprzez włączenie Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytutu Mechaniki Precyzyjnej do Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego. W wyniku połączenia zmianie ulegnie dotychczasowa nazwa Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego na Sieć Badawczą Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny (Łukasiewicz – WIT). Po stronie Łukasiewicz-IMBiGS nie dojdzie do przekształceń powodujących zmianę formy organizacyjno – prawnej. Zachowane zostaną numery KRS oraz NIP. Jedyną zmianą będzie zmiana nazwy.

Należy jednocześnie zaznaczyć, że zgodnie z art. 41 ust. 3 ustawy o SBŁ, instytut Sieci powstały w wyniku połączenia instytutów Sieci wstępuje z dniem połączenia we wszystkie prawa i obowiązki łączonych instytutów Sieci albo włączanych do niego instytutów Sieci.

Z dniem połączenia Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny przejmie wszystkie składniki majątku oraz zobowiązania łączonych instytutów, kadre pracowniczą a także uprawnienia i obowiązki. Tym samym, Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny będzie dysponował odpowiednim potencjałem naukowym oraz doświadczeniem do działań w obszarach określonych przez przedmiotowe rozporządzenie.

II. Aktualny stan prawny

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych określa wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych określonych w załączniku nr 1 do rozporządzenia. W § 23 rozporządzenia jest zapis, że maszyny robocze, o których mowa w załączniku nr 1 do rozporządzenia, mogą być obsługiwane wyłącznie przez osoby, które ukończyły szkolenie i uzyskały pozytywny wynik sprawdzianu przeprowadzonego przez komisję powołaną przez instytut Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego.

W § 26 ust. 3 zapisano, że Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie potwierdza spełnienie wymagań, o których mowa w § 25, opracowuje programy szkolenia, prowadzi listę wydanych świadectw i wpisów do książki operatora. W § 26 ust. 2 zapisano, że wzór książki operatora zawiera załącznik nr 2 do rozporządzenia. Wzór książki operatora na awersie zawiera logo i nazwę Instytutu pod obecną nazwą.

W związku z powyższym istnieje konieczność wydania rozporządzenia zmieniającego, w którym zostanie zastąpiona obecna nazwa Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego nową nazwą tj. Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny.

III. Zakres projektowanej regulacji

Nowelizacja rozporządzenia obejmuje zmianę:

- 1) § 23 oraz § 26 ust. 3 w zakresie brzmienia nazwy Instytutu;
- 2) załącznika nr 2 do rozporządzenia w zakresie wzoru książki operatora poprzez zmianę na awersie logo i nazwy Instytutu.

Zgodnie z § 34 projektu rozporządzenia zmieniającego wszystkie książki operatora wydane przed dniem wejścia w życie projektowanego rozporządzenia zachowują moc.

IV. Podleganie notyfikacji

Projekt rozporządzenia nie zawiera przepisów technicznych w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych, zatem nie podlega notyfikacji (poz. 2039, z późn. zm.).

V. Oświadczenie o zgodności projektu rozporządzenia z prawem Unii Europejskiej albo oświadczenie, że przedmiot projektowanej regulacji nie jest objęty prawem Unii Europejskiej oraz informacja o przedstawieniu projektu właściwym organom i instytucjom UE

Projektowana regulacja nie jest objęta prawem Unii Europejskiej.

Zgodnie z § 27 ust. 4 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. z 2016 r. poz. 1006, z późn. zm.) projekt rozporządzenia nie podlega przedstawieniu właściwym organom i instytucjom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, w celu uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji lub uzgodnienia.

VI. Wpływ na działalność mikro przedsiębiorców, małych i średnich przedsiębiorców

Rozporządzenie nie będzie generować kosztów dla sektora przedsiębiorców i sektora publicznego. Rozporządzenie nie będzie wpływać na prawa i obowiązki sektora przedsiębiorców i sektora publicznego.

VII. Udostępnienie projektu w BIP RCL

Zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248) oraz § 52 ust. 1 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów, projekt rozporządzenia zostanie

udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie Rządowego Centrum Legislacji, w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny.

VIII. Wejście w życie

Zgodnie z art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1461) rozporządzenie zmieniające wejdzie w życie w dniu ogłoszenia, z mocą od dnia 1 stycznia 2023 r.

Dodatkowo zastosowanie rozwiązania przewidzianego w art. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1461), tj. nadanie przepisom rozporządzenia zmieniającego wstecznej mocy obowiązującej uzasadnione jest potrzebą potwierdzenia skuteczności czynności dokonanych przez podmiot upoważniony na mocy przepisów rozporządzenia zmienianego w okresie od dnia 1 stycznia 2023 roku, czyli daty powstania skutków połączenia instytutów Sieci Badawczej Łukasiewicz w postaci sukcesji praw i obowiązków przysługujących łączonym instytutom Sieci, do dnia ogłoszenia rozporządzenia zmieniającego. Jednocześnie, nadaniu przepisom rozporządzenia zmieniającego wstecznej mocy obowiązującej nie stoją na przeszkodzie zasady demokratycznego państwa prawnego, z uwagi na zakres wprowadzanych zmian, które dotyczą zmiany nazwy podmiotu upoważnionego na mocy przepisów rozporządzenia zmienianego.