

**ROZPORZĄDZENIE**  
**MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO<sup>1)</sup>**

z dnia ..... 2015 r.

**w sprawie Systemu Informacji o Nauce**

Na podstawie art. 4c ust. 14 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r. poz. 1620 oraz z 2015 r. poz. 249 ) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) szczegółowy zakres danych i informacji objętych Systemem Informacji o Nauce, zwanym dalej „Systemem”, o których mowa w art. 4c ust. 3 i 4 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki, zwanej dalej „ustawą”;
- 2) terminy aktualizacji danych w Systemie;
- 3) sposób i formę udostępniania informacji zgromadzonych w Systemie.

§ 2. 1. Szczegółowy zakres danych i informacji o działalności badawczo-rozwojowej jednostek naukowych, o których mowa w art. 4c ust. 6 ustawy, i jej efektach, o których mowa w art. 4c ust. 3 ustawy, określa załącznik nr 1 do rozporządzenia.

2. Szczegółowy zakres informacji o czasopismach naukowych ujętych w wykazie ministra właściwego do spraw nauki, zwanego dalej „ministrem”, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 44 ust. 2 ustawy, oraz cytowaniach publikacji zamieszczonych w polskiej bazie cytowań czasopism naukowych (POL-index), o których mowa w art. 4c ust. 4 ustawy, określa załącznik nr 2 do rozporządzenia.

---

<sup>1)</sup> Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej - nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 września 2014 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. poz. 1259).

§ 3. 1. Informacje, o których mowa w art. 4c ust. 3 ustawy, są aktualizowane raz na kwartał według stanu na koniec każdego kwartału, w terminie do 30 dnia miesiąca następującego po danym kwartale, z zastrzeżeniem ust. 2-6.

2. Informacje, dotyczące nieruchomości, o których mowa w art. 4c ust. 3 pkt 12 ustawy, są aktualizowane w terminie do dnia 30 kwietnia.

3. Informacje zawarte w wykazie, o którym mowa w art. 4c ust. 10 ustawy, są aktualizowane w terminie 14 dni od dnia zmiany tych informacji.

4. Informacje, o których mowa w art. 4c ust. 3 pkt 13 ustawy, są aktualizowane według stanu na dzień 31 grudnia, w terminie do dnia 30 kwietnia następnego roku.

5. Informacje, o których mowa w art. 4c ust. 4 pkt 1 ustawy, są aktualizowane w terminie 14 dni od dnia ogłoszenia przez ministra wykazu czasopism, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 44 ust. 2 ustawy.

6. Informacje, o których mowa w art. 4c ust. 4 pkt 2 ustawy, są aktualizowane raz w roku w terminie do dnia 30 kwietnia.

§ 4. Minister lub kierownik nadzorowanego przez ministra instytutu badawczego, administrujący bazami danych Systemu, udostępnia informacje zgromadzone w Systemie z zachowaniem sposobów i form określonych w przepisach o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 25 maja 2015 r.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Za zgodność pod względem  
prawnym, legislacyjnym  
i redakcyjnym

SEKRETARZ STANU

prof. Marek RATAJCZAK

DYREKTOR  
Departamentu Nauk

Magdalena MACIEJEWSKA

DYREKTOR

Departamentu Legislacyjno-Prawnego

Główny specjalista ds. legislacji

Mariusz LENARD

Rudca Prawny

Katarzyna Pęczyńska-Karbownik

Załączniki do rozporządzenia  
Ministra Nauki i Szkolnictwa  
Wyższego z dnia ..... (poz. ..)

Załącznik nr 1

## INFORMACJE

### O DZIAŁALNOŚCI BADAWCZO-ROZWOJOWEJ JEDNOSTKI NAUKOWEJ I JEJ EFEKTACH

#### 1. PODSTAWOWE DANE O JEDNOSTCE NAUKOWEJ

- 1) nazwa;
- 2) dane dotyczące kierownika jednostki naukowej, o których mowa w art. 4c ust. 10 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki  
*(w przypadku, gdy kierownik jednostki nie jest pracownikiem tej jednostki naukowej - imię i nazwisko);*
- 3) adres siedziby:
  - a) ulica,
  - b) nr domu i nr lokalu,
  - c) kod pocztowy,
  - d) miejscowość,
  - e) województwo;
- 4) adres strony www;
- 5) nr telefonu;
- 6) nr faksu;
- 7) adres poczty elektronicznej;
- 8) rodzaj jednostki - podstawowa jednostka organizacyjna uczelni, uczelnia, jednostka naukowa Polskiej Akademii Nauk, instytut badawczy, międzynarodowy instytut naukowy utworzony na podstawie odrębnych przepisów, inna jednostka organizacyjna w rozumieniu art. 2 pkt 9 lit. f ustawy;
- 9) rodzaj uczelni;
- 10) dyscypliny naukowe, w których jednostka naukowa prowadzi działalność badawczo-rozwojową;

- 11) data utworzenia/ reorganizacji/likwidacji:
  - a) w przypadku jednostki naukowej powstałej w wyniku podziału albo połączenia istniejących jednostek - nazwa jednostki naukowej przed podziałem oraz nazwy jednostek łączonych,
  - b) w przypadku jednostki naukowej, do której włączono inną jednostkę albo jednostki naukowe - nazwa jednostek włączonych;
- 12) podmiot sprawujący nadzór nad jednostką naukową;
- 13) REGON;
- 14) NIP;
- 15) numer KRS;
- 16) status państwowego instytutu badawczego i rok nadania;
- 17) kategoria naukowa;
- 18) uprawnienia do nadawania stopni naukowych oraz stopni w zakresie sztuki:
  - a) wykaz uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora lub stopnia doktora sztuki,
  - b) wykaz uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego lub stopnia doktora habilitowanego sztuki.

**2. INFORMACJE O PUBLIKACJACH W CZASOPISMACH NAUKOWYCH ORAZ MONOGRAFIACH NAUKOWYCH LUB ROZDZIAŁACH W MONOGRAFIACH NAUKOWYCH AUTORSTWA PRACOWNIKÓW JEDNOSTKI NAUKOWEJ ORAZ PUBLIKACJACH OSÓB NIEBĘDĄCYCH PRACOWNIKAMI JEDNOSTKI NAUKOWEJ, KTÓRE AFILIOWAŁY TE PUBLIKACJE DO TEJ JEDNOSTKI NAUKOWEJ**

- 1) publikacje w czasopismach naukowych:
  - a) imiona i nazwiska autorów publikacji będących w roku jej wydania pracownikami jednostki naukowej,
  - b) imiona i nazwiska pozostałych autorów publikacji niebędących w roku jej wydania pracownikami jednostki naukowej,
  - c) liczba pozostałych autorów, którzy nie afiliiowali publikacji do jednostki naukowej,
  - d) nazwa czasopisma naukowego,
  - e) numer ISSN oraz identyfikator DOI (digital object identifier – cyfrowy identyfikator dokumentu elektronicznego),

- f) tytuł publikacji,
- g) język publikacji,
- h) rok wydania, tom lub zeszyt, numery stron, objętość w arkuszach wydawniczych,
- ji) podmiot posiadający majątkowe prawa autorskie do publikacji (autor/wydawca/pracodawca/inny podmiot),
- j) informacje o otwartym dostępie do publikacji (Open Access):
  - sposób, w jaki publikacja została udostępniona (otwarte czasopismo/otwarte repozytorium/inne),
  - wersja tekstu, która jest dostępna w sposób otwarty (oryginalna wersja autorska, ostateczna wersja autorska, ostateczna wersja opublikowana),
  - otwarta licencja, na jakiej publikacja jest dostępna (Creative Commons - Uznanie Autorstwa (CC-BY); Creative Commons - Uznanie Autorstwa - Na Tych Samych Warunkach (CC-BY-SA); Creative Commons - Uznanie Autorstwa - Użycie niekomercyjne (CC-BY-NC); Creative Commons - Uznanie Autorstwa - Bez utworów zależnych (CC-BY-ND); Creative Commons - Uznanie Autorstwa - Użycie niekomercyjne - Na tych samych warunkach (CC-BY-NC-SA); Creative Commons - Uznanie Autorstwa - Użycie niekomercyjne - Bez utworów zależnych (CC-BY-NC-ND); Inna otwarta licencja, - data udostępnienia publikacji w sposób otwarty (przed opublikowaniem; w momencie opublikowania; po opublikowaniu – wraz z podaniem liczby miesięcy, jakie upłynęły od momentu opublikowania do momentu udostępnienia publikacji w sposób otwarty),
- k) w przypadku publikacji, których elektroniczna wersja jest dostępna w Internecie:
  - jeżeli pełny tekst publikacji znajduje się w otwartym dostępie - identyfikator DOI lub adres strony internetowej zawierającej pełny tekst publikacji,
  - jeżeli pełny tekst publikacji nie znajduje się w otwartym dostępie - identyfikator DOI lub adres strony internetowej zawierającej informacje o publikacji (np. w serwisie wydawcy),
- l) informacja o tym, czy publikacja jest materiałem konferencyjnym:
  - pełna nazwa konferencji naukowej,
  - daty rozpoczęcia oraz zakończenia konferencji naukowej,
  - państwo i miejscowość, w których odbyła się konferencja naukowa,

- informacja o indeksowaniu w bazach czasopism i abstraktów: Web of Science Core Collection, Scopus i innych bazach danych uznanych w środowisku naukowym danej dyscypliny naukowej za spełniające kryterium szerokiej dostępności;
- 2) monografie naukowe, w tym monografie naukowe wieloautorskie, w których nie określono autorów poszczególnych rozdziałów:
- a) imiona i nazwiska autorów oraz redaktorów naukowych monografii będących w roku jej wydania pracownikami jednostki naukowej,
  - b) imiona i nazwiska pozostałych autorów oraz redaktorów naukowych niebędących w roku jej wydania pracownikami jednostki naukowej,
  - c) liczba pozostałych autorów lub redaktorów naukowych, którzy nie afiliowali,
  - d) tytuł monografii,
  - e) wydawca monografii,
  - f) numer ISBN,
  - g) język monografii,
  - h) rok wydania,
  - i) objętość w arkuszach wydawniczych,
  - j) podmiot, któremu przysługują autorskie prawa majątkowe do monografii (autor/wydawca/pracodawca/inny podmiot),
  - k) informacje o otwartym dostępie do monografii (Open Access):
    - sposób, w jaki monografia została udostępniona (witryna wydawcy/ otwarte repozytorium/inne),
    - wersja tekstu, która jest dostępna w sposób otwarty (oryginalna wersja autorska, ostateczna wersja autorska, ostateczna wersja opublikowana),
    - otwarta licencja, na jakiej monografia jest dostępna (CC-BY; CC-BY-SA; CC-BY-NC; CC-BY-ND; CC-BY-NC-SA; CC-BY-NC-ND; Inna otwarta licencja,
    - moment udostępnienia monografii w sposób otwarty (przed opublikowaniem; w momencie opublikowania; po opublikowaniu – wraz z podaniem liczby miesięcy, jakie upłynęły od momentu opublikowania do momentu udostępnienia publikacji w sposób otwarty),
  - l) w przypadku monografii, których elektroniczna wersja jest dostępna w Internecie:
    - jeżeli pełny tekst monografii znajduje się w otwartym dostępie - identyfikator DOI lub adres strony internetowej zawierającej pełny tekst monografii,

- jeżeli pełny tekst monografii nie znajduje się w otwartym dostępie - identyfikator DOI lub adres strony internetowej zawierającej informacje o monografii (np. w serwisie wydawcy),
- m) informacja o tym, czy monografia jest materiałem konferencyjnym:
- pełna nazwa konferencji naukowej,
  - data rozpoczęcia i zakończenia konferencji naukowej,
  - państwo i miejscowość, w których odbyła się konferencja naukowa,
  - informacja o indeksowaniu w bazach czasopism i abstraktów: Web of Science Core Collection, Scopus i innych bazach danych uznanych w środowisku naukowym danej dyscypliny naukowej za spełniające kryterium szerokiej dostępności;
- 3) rozdziały w monografiach naukowych wieloautorskich, w których określono autorów poszczególnych rozdziałów:
- a) informacje o monografii naukowej, której fragment stanowi dany rozdział,
  - b) imiona i nazwiska autorów rozdziału lub redaktora naukowego będących w roku jej wydania pracownikami jednostki naukowej,
  - c) imiona i nazwiska lub redaktora naukowego niebędącego w roku jej wydania pracownikami jednostki naukowej,
  - d) liczba pozostałych autorów rozdziału lub redaktora naukowego, którzy nie afiliowali publikacji do jednostki naukowej,
  - e) tytuł rozdziału,
  - f) język rozdziału,
  - g) rok wydania,
  - hi) objętość w arkuszach wydawniczych,
  - i) podmiot, któremu przysługują autorskie prawa majątkowe do rozdziału (autor/wydawca/pracodawca/inny podmiot),
  - j) informacje o otwartym dostępie do publikacji (Open Access):
    - sposób, w jaki rozdział został udostępniony (witryna wydawcy/otwarte repozytorium/inne),
    - wersja tekstu, która jest dostępna w sposób otwarty (oryginalna wersja autorska, ostateczna wersja autorska, ostateczna wersja opublikowana),
    - otwarta licencja, na jakiej dostępny jest rozdział (CC-BY; CC-BY-SA; CC-BY-NC; CC-BY-ND; CC-BY-NC-SA; CC-BY-NC-ND; Inna otwarta licencja,



- informacja o momencie udostępnienia rozdziału w sposób otwarty (przed opublikowaniem, w momencie opublikowania, po opublikowaniu – wraz z podaniem liczby miesięcy, jakie upłynęły od momentu opublikowania do momentu udostępnienia publikacji w sposób otwarty),
- k) w przypadku rozdziałów, których elektroniczna wersja jest dostępna w Internecie:
  - jeżeli pełny tekst rozdziału znajduje się w otwartym dostępie - identyfikator DOI lub adres strony internetowej zawierającej tekst publikacji,
  - jeżeli pełny tekst rozdziału nie znajduje się w otwartym dostępie - identyfikator DOI lub adres strony internetowej zawierającej informacje o publikacji (np. w serwisie wydawcy),
- l) informacja o tym, czy rozdział w monografii jest materiałem konferencyjnym:
  - pełna nazwa konferencji naukowej,
  - daty rozpoczęcia oraz zakończenia konferencji naukowej,
  - państwo i miejscowość, w których odbyła się konferencja naukowa,
  - informacja o indeksowaniu w bazach czasopism i abstraktów: Web of Science Core Collection, Scopus i innych bazach danych uznanych w środowisku naukowym danej dyscypliny naukowej za spełniające kryterium szerokiej dostępności.

### **3. INFORMACJE O PATENTACH, PRAWACH OCHRONNYCH I PRAWACH Z REJESTRACJI ORAZ INNYCH PRAWACH W JEDNOSTCE NAUKOWEJ**

- 1) rodzaj prawa:
  - a) patent na wynalazek ,
  - b) prawo ochronne na wzór użytkowy,
  - c) prawo ochronne na znak towarowy,
  - d) prawo z rejestracji topografii układu scalonego,
  - e) wyłączone prawo do odmiany roślin;
- 2) status (przyznany, zgłoszony);
- 3) informacje o twórcy lub twórcach wynalazku, wzoru użytkowego, prawa ochronnego na znak towarowy, prawa z rejestracji topografii układu scalonego oraz o hodowcy odmiany roślin, będących pracownikami jednostki naukowej;
- 4) informacje o twórcy lub twórcach wynalazku , wzoru użytkowego, prawa ochronnego na znak towarowy, prawa z rejestracji topografii układu scalonego oraz o hodowcy



odmiany roślin, uzyskanych przez inną jednostkę naukową, których twórcą lub współtwórcą albo hodowcą jest pracownik jednostki naukowej;

- 5) data zgłoszenia;
- 6) data przyznania prawa;
- 7) numer prawa, a w przypadku wyłącznego prawa do odmiany roślin - nazwa rośliny i nazwa odmiany;
- 8) podmiot przyznający prawo;
- 9) nazwa prawa ochronnego;
- 10) informacja o wdrożeniu prawa (nazwa podmiotu i dane adresowe, REGON, NIP, KRS, kraj, rok wdrożenia, forma prawna przekazania wyniku badań lub prac rozwojowych);
- 11) utwory będące przedmiotem prawa autorskiego, w tym:
  - a) wyrażone słowem, symbolami matematycznymi, znakami graficznymi (literackie, publicystyczne, naukowe, kartograficzne oraz programy komputerowe),
  - b) plastyczne,
  - c) fotograficzne,
  - d) lutnicze,
  - e) wzornictwa przemysłowego,
  - f) architektoniczne, architektoniczno-urbanistyczne i urbanistyczne,
  - g) muzyczne i słowno-muzyczne,
  - h) sceniczne, sceniczno-muzyczne, choreograficzne i pantomimiczne,
  - g) audiowizualne (w tym filmowe).

#### **INFORMACJE O OSIĄGNIĘCIACH ARTYSTYCZNYCH PRACOWNIKÓW JEDNOSTKI NAUKOWEJ**

- 1) informacje o autorze lub autorach;
- 2) tytuł dzieła;
- 3) rodzaj dzieła:
  - a) utwór muzyczny,
  - b) dzieło plastyczne,
  - c) dzieło konserwatorskie,
  - d) film pełnometrażowy,
  - e) premierowy spektakl teatralny,
  - f) scenariusz,
  - g) scenografia,

- h) prawykonanie utworu muzycznego,
- i) recital muzyczny;
- 4) kraj i miejsce realizacji oraz rozpowszechniania;
- 5) charakterystyka dzieła;
- 6) rok realizacji.

*(w przypadku osiągnięć pracowników uczelni artystycznych, niebędących pracownikami naukowymi lub naukowo-dydaktycznymi uczelni - imię i nazwisko pracownika )*

## **5. INFORMACJE O REALIZOWANYCH PRZEZ JEDNOSTĘ NAUKOWĄ PROJEKTACH KRAJOWYCH I MIĘDZYNARODOWYCH OBEJMUJĄCYCH BADANIA NAUKOWE LUB PRACE ROZWOJOWE**

- 1) numer projektu;
- 2) tytuł projektu;
- 3) środki finansowe ogółem przyznane na realizację projektu (suma środków przyznanych jednostkom współrealizującym);
- 4) dane kierownika projektu oraz okres kierowania projektem;
- 5) środki finansowe przyznane jednostce naukowej na poszczególne lata realizacji projektu;
- 6) numer umowy;
- 7) data zawarcia umowy;
- 8) data zakończenia umowy;
- 9) koszty poniesione, w tym środki własne;
- 10) data rozpoczęcia realizacji projektu;
- 11) termin zakończenia realizacji projektu;
- 12) nazwa instytucji finansującej;
- 13) nazwa programu lub przedsięwzięcia w ramach, którego projekt jest finansowany;
- 14) instytucje/jednostki współrealizujące projekt;
- 15) status projektu (zakończony/zrealizowany, zakończony/niezrealizowany, w trakcie realizacji);
- 16) klasyfikacja GBAORD (rozdział, podrozdział);
- 17) dziedzina/dziedziny naukowe, w ramach, której projekt jest realizowany;
- 18) dyscyplina/dyscypliny naukowe, w ramach, której projekt jest realizowany;

19) rodzaj projektu:

- a) projekt w ramach programu ramowego Unii Europejskiej,
- b) projekt międzynarodowy współfinansowany w inicjatywie związanej z programem ramowym,
- c) projekt finansowany przez Narodowe Centrum Nauki (NCN),
- d) projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR),
- e) projekt finansowany przez zagraniczną instytucję publiczną, działającą na podobnych zasadach jak NCN i NCBiR,
- f) projekt finansowany przez Bank Światowy lub Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju,
- g) projekt finansowany w ramach programu operacyjnego,
- h) projekt międzynarodowy niewspółfinansowany,
- i) projekt strategiczny lub sektorowy oraz inny projekt krajowy realizowany w konsorcjum naukowym,
- j) inne projekty realizowane w kraju, w konsorcjach naukowych lub na zlecenie krajowych bądź międzynarodowych podmiotów gospodarczych,
- k) projekt finansowany w ramach europejskich i krajowych Platform Technologicznych;
- l) inne projekty;

20) słowa kluczowe;

21) rola jednostki naukowej w zarządzaniu projektem:

- a) koordynacja projektu z co najmniej trzema jednostkami tworzącymi konsorcjum, mającymi siedzibę w państwach członkowskich Unii Europejskiej,
- b) koordynacja projektu z co najmniej trzema jednostkami tworzącymi konsorcjum, kierowanie pakietem zadaniowym lub zadaniem w projekcie międzynarodowym lub krajowym,
- c) wyłącznie wykonawca projektu w ramach konsorcjum lub projektu indywidualnego;

22) publikacje naukowe, monografie naukowe, uzyskane prawa ochrony własności przemysłowej, będące wynikiem realizacji projektu oraz wyłączone prawo do ochrony roślin, w tym dane podstawowe i opis efektów prowadzonych badań naukowych, wdrożenia, konferencje, efekty praktyczne i działania popularyzatorskie;

- 23) streszczenie osiągniętych wyników (cel badań naukowych lub prac rozwojowych, opis najważniejszych osiągnięć, w tym o wykorzystaniu praktycznym uzyskanych wyników).

## **6. INFORMACJE O LABORATORIACH BADAWCZYCH WJEDNOSTCE NAUKOWEJ**

- 1) nazwa laboratorium;
- 2) profil działalności;
- 3) podmioty nadające uprawnienia, w tym:
  - a) rodzaj uprawnień,
  - b) numer decyzji,
  - c) data przyznania uprawnień,
  - d) dokument potwierdzający uprawnienia (skan/dane niewymagane),
  - e) nazwa podmiotu poświadczającego uprawnienie,
  - f) zakres nadanych uprawnień;
- 4) wykaz procedur i ich zakres.

## **7. INFORMACJE O WDROŻONYCH SYSTEMACH JAKOŚCI PRZEZ JEDNOSTKĘ NAUKOWĄ**

- 1) numer certyfikatu;
- 2) rodzaj certyfikatu (krajowy/międzynarodowy);
- 3) okres ważności certyfikatu;
- 4) jednostka certyfikująca;
- 5) nazwa systemu jakości;
- 6) jednostka organizacyjna, w której wdrożono system.

## **8. INFORMACJE O ZORGANIZOWANYCH KONFERENCJACH NAUKOWYCH PRZEZ JEDNOSTKĘ NAUKOWĄ**

- 1) nazwa konferencji naukowej;
- 2) rodzaj konferencji naukowej (krajowa, międzynarodowa);
- 3) rok organizacji;
- 4) liczba uczestników;

- 5) liczbę uczestników prezentujących referaty, w tym reprezentujących zagraniczne ośrodki naukowe;
- 6) liczba jednostek naukowych, których przedstawiciele brali udział w konferencji;
- 7) procentowy udział referatów wygłoszonych przez osoby z zagranicznych ośrodków naukowych.

#### **9. INFORMACJE O NAGRODACH I WYRÓŻNIENIACH OTRZYMANYCH PRZEZ JEDNOSTKĘ NAUKOWĄ I JEJ PRACOWNIKÓW**

- 1) nazwa nagrody lub wyróżnienia;
- 2) nazwa organu lub instytucji przyznającej nagrodę;
- 3) charakter nagrody (indywidualna, zespołowa, dla jednostki naukowej);
- 4) rodzaj działalności uhonorowanej nagrodą (działalność naukowa lub naukowo - badawcza, osiągnięcia naukowo-techniczne, osiągnięcia naukowe lub artystyczne, wybitny dorobek naukowy lub artystyczny, osiągnięcia będące podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego, wyróżniona rozprawa doktorska, zastosowanie praktyczne wyników badań naukowych lub prac rozwojowych, inne);
- 5) kraj, w którym przyznano nagrodę lub wyróżnienie;
- 6) imię i nazwisko oraz tytuł lub stopień naukowy laureata;
- 7) rok przyznania nagrody lub wyróżnienia.

#### **10. INFORMACJE O WYDAWANYCH PRZEZ JEDNOSTKĘ NAUKOWĄ CZASOPISMACH NAUKOWYCH**

- 1) tytuł czasopisma naukowego;
- 2) język, w jakim jest wydawane czasopismo;
- 3) ISSN;
- 4) nakład;
- 5) strona www;
- 6) informacja o otwartym dostępie do czasopism (Open Access).

#### **11. INFORMACJE O BIBLIOTEKACH NAUKOWYCH W JEDNOSTKACH NAUKOWYCH LUB UCZELNI**

- 1) nazwa biblioteki;
- 2) nazwa organizatora;
- 3) informacje adresowe.

*(w ramach modułu Biblioteki naukowe – dla jednostek oznaczonych jako biblioteki, dane specyficznie biblioteczne):*

- 1) dane o bibliotece:
  - a) profil,
  - b) sieć biblioteczno-informacyjna/filie,
  - c) charakterystyka zbiorów,
  - d) katalogi,
  - e) bazy,
  - f) godziny otwarcia;
- 2) dane za rok sprawozdawczy:
  - a) rok sprawozdawczy,
  - b) czy biblioteka użytkuje program biblioteczny,
  - c) czy biblioteka prowadzi biblioteki cyfrowe,
  - d) informacje o dostosowaniu do potrzeb osób niepełnosprawnych:
    - dla osób na wózkach inwalidzkich,
    - wejście,
    - wewnątrz budynku,
    - dla użytkowników niewidzących i słabowidzących,
  - e) czy biblioteka umożliwia:
    - podłączenie własnego komputera użytkownika,
    - dostęp do gniazda internetowego,
    - korzystanie z Internetu bezprzewodowego,
    - korzystanie z Internetu szerokopasmowego,
  - f) czy biblioteka udostępnia zasoby w ramach Wirtualnej Biblioteki Nauki.

## **12. INFORMACJE O REALIZOWANYCH INWESTYCJACH, NIERUCHOMOŚCIACH BĘDĄCYCH W POSIADANIU JEDNOSTKI NAUKOWEJ LUB PRZEZ NIĄ UŻYTKOWANYCH ORAZ INFRASTRUKTURZE NAUKOWO- BADAWCZEJ I ŹRÓDŁACH JEJ FINANSOWANIA**

- 1) inwestycje:
  - a) nazwa inwestycji,
  - b) stan realizacji inwestycji,
  - c) okres realizacji inwestycji,

- d) opis inwestycji,
  - e) łączny koszt inwestycji w zł,
  - f) jednostki naukowe, dla których realizowana jest inwestycja,
  - g) nieruchomości związane z inwestycją,
  - h) infrastruktura związana z inwestycją,
  - i) środki finansowe na inwestycję w podziale na lata (źródło finansowania, kwota);
- 2) nieruchomości:
- a) typ nieruchomości,
  - b) nr ewidencyjny oraz data wprowadzenia do ewidencji środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych
  - c) nazwa nieruchomości,
  - d) tytuł prawny nieruchomości przysługujący instytucji,
  - e) właściciel/współwłaściciel nieruchomości,
  - f) udział we własności nieruchomości przysługującej jednostce naukowej,
  - g) powierzchnia zabudowy,
  - h) powierzchnia faktycznie użytkowana,
  - i) powierzchnia całkowita,
  - j) numer księgi wieczystej,
  - k) rok budowy,
  - l) objęcie rejestrem zabytków oraz numer rejestru zabytków,
  - m) adres nieruchomości,
  - n) dane dotyczące powierzchni wynajmowanej/dzierżawionej podmiotom zewnętrznym,
  - o) dane o przeznaczeniu pomieszczeń (dydaktyczne, badawcze, socjalne, inne) - dotyczy wyłącznie uczelni;
- 3) infrastruktura naukowo - badawcza, w tym wartości niematerialne i prawne:
- a) rodzaj infrastruktury,
  - b) numer ewidencyjny oraz data wprowadzenia do ewidencji środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych,
  - c) nazwa infrastruktury,
  - d) jednostka naukowa odpowiedzialna za infrastrukturę - użytkownik infrastruktury,
  - e) typ urządzenia,
  - f) stan urządzenia,



- g) charakterystyka zastosowania infrastruktury,
- h) dane producenta,
- i) data nabycia infrastruktury,
- j) dane techniczne,
- k) rok produkcji,
- l) stopień amortyzacji,
- m) wartość zakupu brutto w zł,
- n) cel wykorzystania infrastruktury,
- o) rodzaj – dla wartości niematerialnych i prawnych, numer patentu,
- p) numer wzoru dla wzorów użytkowych i przemysłowych oraz data przyznania wzoru, numer patentu dla patentów).

### **13. INFORMACJE O FINANSACH JEDNOSTKI NAUKOWEJ, W TYM O PRZYCHODACH JEDNOSTKI NAUKOWEJ Z TYTUŁU PROWADZENIA BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH**

- 1) nakłady na działalność badawczo-rozwojową faktycznie poniesione przez jednostkę naukową (bez amortyzacji środków trwałych), za dany rok ogółem w zł;
- 2) nakłady bieżące na działalność badawczo-rozwojową poniesione przez jednostkę naukową, za dany rok ogółem w zł:

w tym pochodzące:

- a) z budżetu państwa, w tym udział środków krajowych w projektach współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej,
  - b) z jednostek naukowych PAN i instytutów badawczych,
  - c) z uczelni,
  - d) od przedsiębiorstw,
  - e) od prywatnych instytucji niekomercyjnych,
  - f) z zagranicy w szczególności z: Komisji Europejskiej, organizacji międzynarodowych, przedsiębiorstw, zagranicznych instytucji rządowych, prywatnych instytucji niekomercyjnych, zagranicznych jednostek naukowych, pozostałych podmiotów,
  - g) środki własne;
- 3) nakłady inwestycyjne ogółem w zł:  
w tym nakłady inwestycyjne na:

- a) aparaturę naukowo-badawczą,
  - b) infrastrukturę informatyczną,
  - c) nieruchomości;
- 4) źródła finansowania inwestycji, w tym wysokość:
- a) środków własnych,
  - b) środków budżetowych,
  - c) środków Unii Europejskiej, w szczególności pochodzących z funduszy strukturalnych i programów ramowych Unii Europejskiej,
  - d) innych źródeł;
- 5) wynik finansowy jednostki naukowej, w tym przychody z komercjalizacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych, w zł (nie dotyczy podstawowych jednostek uczelni).

#### **14. INFORMACJE O WDROŻENIACH WYNIKÓW BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH ZREALIZOWANYCH W JEDNOSTCE NAUKOWEJ I PRZYCHODACH JEDNOSTKI NAUKOWEJ Z TEGO TYTUŁU**

Wykaz wdrożonych wyników badań naukowych lub prac rozwojowych opracowanych przez jednostkę naukową:

- 1) rodzaj (wynalazek, wzór użytkowy, wzór przemysłowy, znak towarowy, topografia układu scalonego, utwór, odmiana roślin, technologia, ekspertyza, metoda, oprogramowanie, działanie artystyczne, opracowanie naukowe, know-how, procedura itp.);
- 2) nazwa przedmiotu wdrożenia;
- 3) opis wdrożenia;
- 4) rok wdrożenia;
- 5) forma prawna przekazania wyniku badań naukowych lub prac rozwojowych;
- 6) dane podmiotu, w którym wdrożono wyniki badań (nazwa, dane adresowe, REGON);
- 7) numer umowy i data zawarcia umowy;
- 8) przychody jednostki naukowej z wdrożenia wyników badań naukowych lub prac rozwojowych w zł (rok budżetowy, przychody jednostki naukowej z tytułu umowy).

## INFORMACJE

### O CZASOPISMACH NAUKOWYCH UJĘTYCH W WYKAZIE OGŁASZANYM PRZEZ MINISTRA I CYTOWANIACH PUBLIKACJI ZAMIESZCZONYCH W POLSKIEJ BAZIE CYTOWAŃ CZASOPISM NAUKOWYCH (POL-INDEX)

#### 1. INFORMACJE O CZASOPISMACH NAUKOWYCH UJĘTYCH W WYKAZIE OGŁASZANYM PRZEZ MINISTRA, ZAMIESZCZANE W POLSKIEJ BIBLIOGRAFII NAUKOWEJ

- 1) nazwa czasopisma;
- 2) numer ISSN;
- 3) liczba punktów za publikację w czasopiśmie;
- 4) rok, za który obowiązuje liczba punktów za publikację w czasopiśmie.

#### 2. DANE NIEZBĘDNE DO OKREŚLENIA CYTOWAŃ PUBLIKACJI, ZAMIESZCZANE W POLSKIEJ BAZIE CYTOWAŃ CZASOPISM NAUKOWYCH (POL-index)

- 1) pełny rekord bibliograficzny zawierający:
  - a) tytuł artykułu,
  - b) tytuły artykułu w innych językach,
  - c) typ artykułu,
  - d) tom, numer,
  - e) rok,
  - f) strony od-do,
  - g) język artykułu,
  - h) imiona i nazwiska autorów publikacji,
  - i) bibliografia załącznikowa lub jej opracowanie na podstawie odniesień do innych prac zawartych wyłącznie w przypisach dolnych lub końcowych;
- 2) skrócony rekord bibliograficzny zawierający:
  - a) tytuł artykułu,
  - b) tytuły artykułu w innych językach,

- c) typ artykułu,
- d) tom, numer,
- e) rok,
- f) strony od-do,
- g) język artykułu,
- h) imiona i nazwiska autorów publikacji.

## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 4c ust. 14 ustawy z dnia z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 poz. 1620 oraz z 2015 r. poz. 249 ), zwanej dalej „ustawą”.

Nowa regulacja prawna dotyczy prowadzenia przez ministra właściwego do spraw nauki, zwanego dalej „ministrem”, w ramach Zintegrowanego Systemu Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym „POL-on”, Systemu Informacji o Nauce, w którym przetwarzane będą informacje na temat jednostek naukowych i ich osiągnięć naukowych, innowacyjnych, wdrożeniowych i innych.

Jednostki naukowe posiadające kategorię naukową i ubiegające się o środki finansowe na naukę, będą zobowiązane do wprowadzania informacji do tego systemu.

Zakres informacji gromadzonych w systemie został określony w załączniku nr 1 do rozporządzenia oraz został dostosowany do potrzeb kompleksowej oceny działalności naukowej i badawczo-rozwojowej jednostek naukowych, którą to ocenę przeprowadza Komitet Ewaluacji Jednostek Naukowych nie rzadziej, niż co cztery lata oraz wniosków o przyznanie środków finansowych na działalność statutową, np. dane o zatrudnieniu, informacje o infrastrukturze, dane bibliometryczne - informacje o publikacjach autorstwa pracowników, cytowaniach publikacji zamieszczonych w polskich czasopismach naukowych (POL-index), informacjach o patentach, wdrożeniach i innych osiągnięciach jednostki naukowej.

System będzie obejmował także informacje o czasopismach naukowych wraz z liczbą punktów przyznawanych za publikację w tych czasopismach, ujętych w wykazie ogłoszonym przez ministra zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 44 ust. 2 ustawy oraz cytowaniach publikacji zamieszczonych w polskiej bazie cytowań czasopism naukowych (POL-index), na podstawie informacji uzyskanych od redakcji lub wydawców czasopism naukowych i podmiotów prowadzących bazy bibliograficzne. Zakres informacji gromadzonych w systemie został określony w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

Docelowo informacje zgromadzone w systemie będą stanowić podstawę do określania przez ministra wysokości dotacji na działalność statutową obejmującą utrzymanie potencjału badawczego jednostki naukowej oraz działalność jednostek naukowych uczelni, jednostek

<p><b>Nazwa projektu</b> Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie Systemu Informacji o Nauce</p> <p><b>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące</b> Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Prof. Marek Ratajczak, Sekretarz Stanu w MniSzW</p> <p><b>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu</b> Magdalena Maciejewska, dyrektor Departamentu Nauki, tel. 52 92 327, e-mail: <a href="mailto:magdalena.maciejewska@nauka.gov.pl">magdalena.maciejewska@nauka.gov.pl</a> Krzysztof Szubski, radca ministra w Departamencie Nauki, tel. 52 92 360, e-mail: <a href="mailto:krzysztof.szubski@nauka.gov.pl">krzysztof.szubski@nauka.gov.pl</a></p>	<p><b>Data sporządzenia</b> 17.04.2015</p> <p><b>Źródło: upoważnienie ustawowe – art. 4c ust. 14 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki</b></p> <p><b>Nr w wykazie prac 86</b></p>
---	---

## OCENA SKUTKÓW REGULACJI

### 1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Rozporządzenie definiuje szczegółowy zakres informacji o wynikach działalności badawczo-rozwojowej jednostek naukowych (informacje o projektach badawczych, publikacjach, monografiach, patentach, wdrożeniach itd.) jakie będą gromadzone, przetwarzane i udostępniane w ramach Systemu Informacji o Nauce. Określone zostają także terminy, w jakich jednostki naukowe są zobowiązane do aktualizacji informacji w systemie.

### 2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Budowa Systemu Informacji o Nauce, w ramach systemu informatycznego POL-on, która pozwoli na usprawnienie procesu zarządzania nauką poprzez dostęp do aktualnych informacji o efektach działalności jednostek naukowych (informacje o projektach badawczych, publikacjach, monografiach, patentach, wdrożeniach itd.). Docelowo System zapewni także otwarty dostęp do wyników badań naukowych finansowanych ze środków publicznych. Ważnym elementem pozaregulacyjnym będzie organizowanie szkoleń czy kampanii informacyjnych uświadamiających jednostkom naukowym korzyści, jakie mogą czerpać ze sprawnie funkcjonującego systemu informacji o efektach działalności jednostek naukowych. Pozaregulacyjne sposoby rozwiązywania problemów wynikających z funkcjonowania rozporządzenia będą miały znaczenie w kwestii mobilizowania jednostek naukowych do sprawnego aktualizowania danych. Co do zasady dane gromadzone w Systemie będą powszechnie dostępne. Wyłączeniu ulegną informacje finansowe o przychodach jednostki naukowej z tytułu wdrożeń wyników badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych w jednostce naukowej.

### 3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Planowana budowa Systemu Informacji o Nauce, w ramach systemu informatycznego POL-on pozwalająca na zbierania danych na temat wyników działalności naukowej lub badawczo-rozwojowej jednostek naukowych (informacje o projektach badawczych, publikacjach, monografiach, patentach, wdrożeniach itd.) jednostek naukowych będzie nowatorskim projektem. Niektóre elementy systemu szczególnie związane z działalnością edukacyjną są prowadzone w niektórych krajach, ale nie obejmują działalności naukowej jak również nie dostarczają danych o jednostkach naukowych.

### 4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
-------	----------	---------------	---------------

Instytucje szkolnictwa wyższego	441	System POL-on	Powszechny dostęp i możliwość wykorzystania wyników informacji o projektach badawczych, publikacjach, monografiach, patentach, wdrożeniach itd.
Instytuty PAN	70	System POL-on	Powszechny dostęp i możliwość wykorzystania wyników informacji o projektach badawczych, publikacjach, monografiach, patentach, wdrożeniach itd.
Instytuty badawcze	125	System POL-on	Powszechny dostęp i możliwość wykorzystania wyników informacji o projektach badawczych, publikacjach, monografiach, patentach, wdrożeniach itd.
Podmioty prowadzące działalność gospodarczą (w ciągu roku)	193.346	Rocznik statystyczny przemysłu 2013 GUS	Powszechny dostęp i możliwość wykorzystania wyników informacji o projektach badawczych, publikacjach, monografiach, patentach, wdrożeniach itd.

#### 5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Projekt rozporządzenia w ramach konsultacji publicznych został skierowany do:

- 1) Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów;
- 2) Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego;
- 3) Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich;
- 4) Konferencji Rektorów Zawodowych Szkół Polskich;
- 5) Konferencji Rektorów Publicznych Szkół Zawodowych;
- 6) Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych;
- 7) Polskiej Akademii Nauk;
- 8) Rady Głównej Instytutów Badawczych;
- 9) Polskiej Akademii Umiejętności;
- 10) Komitetu Polityki Naukowej;
- 11) Komitetu Ewaluacji Jednostek Naukowych;
- 12) Narodowego Centrum Badań i Rozwoju;
- 13) Narodowego Centrum Nauki;
- 14) Rady Młodych Naukowców;
- 15) Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej;
- 16) Pracodawców Rzeczypospolitej Polskiej;
- 17) Business Centre Club;
- 18) Polskiej Konfederacji Pracodawców Prywatnych Lewiatan;
- 19) Krajowej Sekcji Nauki NSZZ „Solidarność”;
- 20) Ogólnopolskiego Porozumieniu Związków Zawodowych;
- 21) Rady Szkolnictwa Wyższego i Nauki Związku Nauczycielstwa Polskiego;
- 22) Forum Związków Zawodowych;



- 23) Wolnych Związków Zawodowych „Sierpień 80”;
- 24) Niezależnego Samorządnego Związku Zawodowego „Solidarność”;
- 25) Ośrodka Przetwarzania Informacji – Państwowemu Instytutowi Badawczemu;
- 26) Interdyscyplinarnego Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego Uniwersytetu Warszawskiego;
- 27) Stowarzyszenia Bibliotekarzy Polskich.

Projekt rozporządzenie został zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbiningowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.) oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji, zgodnie z § 52 ust. 1 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M. P. poz. 979).

#### 6. Wpływ na sektor finansów publicznych

(ceny stałe z ..... r.)	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Łącznie (0-10)	
<b>Dochody ogółem</b>	0												
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
<b>Wydatki ogółem</b>	0												
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
<b>Saldo ogółem</b>	0												
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													

Źródła finansowania	Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie przyniesie skutków dla sektora finansów publicznych. Nie będzie też generować dodatkowych kosztów w budżecie w części 28 Nauka. Nie spowoduje też konieczności przesunięć środków w ramach części budżetowej 28. Utrzymanie Systemu będzie finansowane w ramach środków części 28 Nauka i części 38 Szkolnictwo Wyższe.
---------------------	---

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	
--	--

#### 7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

Skutki		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
Czas w latach od wejścia w życie zmian								
W ujęciu pieniężnym	duże przedsiębiorstwa							

(w mln zł, ceny stałe z ..... r.)	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe							
	(dodaj/usuń)							
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	Powszechny dostęp do wyników prac badawczych						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	Powszechny dostęp do wyników prac badawczych						
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe							
	(dodaj/usuń)							
Niemierzalne	(dodaj/usuń)							
	(dodaj/usuń)							
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało większego wpływu na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki. Jednakże dostępność informacji o działalności jednostek naukowych i ich osiągnięciach może sprzyjać rozwojowi współpracy między jednostkami naukowymi, a przedsiębiorcami.							
<b>8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu</b>								
<input type="checkbox"/> nie dotyczy								
Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).					<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy			
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:					<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:			
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji.					<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy			
Komentarz: Zredukowane zostaną obciążenia związane z przygotowaniem wniosków, raportów, ankiet - docelowo dane będą importowane z systemu POL-on.								
<b>9. Wpływ na rynek pracy</b>								
Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.								
<b>10. Wpływ na pozostałe obszary</b>								
<input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> inne: obywatele		<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe			<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie			

Omówienie wpływu	Możliwość wykorzystania wyników badań naukowych i prac rozwojowych powstałych w jednostkach naukowych przez szerokie grono odbiorców od podmiotów prowadzących działalność gospodarczą do indywidualnych obywateli.
<b>11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego</b>	
12 miesięcy	
<b>12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?</b>	
<p>W trakcie obowiązywania rozporządzenia, poprzez monitorowanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- liczby odwiedzin strony/liczby sesji liczonych w roku,</li> <li>- liczby pobrań plików raportów generowanych w ramach ogólnodostępnych zestawień w roku.</li> </ul>	
<b>13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)</b>	