|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Nazwa dokumentu:*** ***Opis założeń projektu informatycznego: Patrimonium - dziedzictwo uczonych*** | | | | | |
| **Lp.** | **Organ wnoszący uwagi** | **Jednostka redakcyjna, do której wnoszone są uwagi** | **Treść uwagi** | **Propozycja zmian zapisu** | **Odniesienie do uwagi** |
| **1** | **MRiT** | pkt 2.2 Udostępnione e-usługi | Brak uzupełnienia pkt 2.2 Udostępnione e-usługi -w opinii MRiT wydaje się, że takie usługi będą miały miejsce, co wynika z OZPI tj. np. e-usługi PdB, e-usługi Biblioteka Cyfrowa polona.pl. |  | Projekt nie przewiduje uruchomienia nowych e-usług.  Nazwy wskazanych e-usług występują w nazwach modułów Repozytorium Cyfrowego BN, które w ramach projektu mają być modyfikowane.  W związku z powyższym cześć 2.2. OZPI nie zostanie uzupełniona. |
| **2** | **MRiT** | pkt 5.2  Ryzyka wpływające na utrzymanie efektów | W opinii MRiT wątpliwość budzi sposób zarządzania ryzykiem wystąpienia incydentu  w zakresie bezpieczeństwa fizycznego infrastruktury IT poprzez wskazanie stosowania biometrii jako jednego z zabezpieczeń fizycznych. Wydaje się zasadne, aby techniki biometryczne zostały szerzej doprecyzowane ze względu na ich szczególny charakter w procesie przetwarzania danych osobowych (prawnie dozwolone, jasno określone, w tym pod kątem adekwatności i celu w jakim zostały wdrożone). | Tworzenie kopii zapasowych danych w różnych lokacjach geograficznych oraz utrzymywaniem wysokich standardów zabezpieczenia fizycznego sprzętu zlokalizowanego w centrach danych Biblioteki Narodowej. Wśród zabezpieczeń fizycznych wymienić należy m.in. stosowanie biometrii – odcisk jednego palca osoby posiadającej uprawnienia do wejścia do serwerowni (przetwarzanie następuje po wyrażaniu zgody, w której zawarta jest informacja o zakresie, celu i okresie przetwarzania oraz przechowywania danych osobowych. Dla procesu przygotowana została Karta procesu oraz przeprowadzona analiza ryzyka), czy stały dyżur służby ochrony w trybie 365/7/24. | Uwzględniono. |
| **3** | **MRIT** | pkt 6  Otoczenie prawne | pkt 3 - odniesienie się do ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych nie znajduje zastosowania w świetle zasad przetwarzania danych osobowych, tu: użytkowników projektowanego systemu, gdyż aktem regulującym tematykę zgodności przetwarzania danych osobowych jest Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679  z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz.Urz.UE.L Nr 119, str. 1). | Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L Nr 119, s. 1, z późn. zm.). | Uwzględniono. |
| **4** |  | pkt 6  Otoczenie prawne | pkt 14 - należy uwzględnić aktualną wersję Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 21 maja 2024 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji  w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych zamiast Obwieszczenia Prezesa Rady Ministrów  z dnia 9 listopada 2017 r.(...), które już jest nieobowiązujące. | Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 21 maja 2024 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych. | Uwzględniono. |