|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Nazwa dokumentu:*** ***opis założeń projektu informatycznego "Wprowadzenie nowoczesnych e-usług w podmiotach leczniczych nadzorowanych przez Ministra Zdrowia"*** | | | | | |
| **Lp.** | **Organ wnoszący uwagi** | **Jednostka redakcyjna, do której wnoszone są uwagi** | **Treść uwagi** | **Propozycja zmian zapisu** | **Odniesienie do uwagi** |
| **1** | **MF** | 4.4 | „Planowane koszty ogólne realizacji (w przypadku projektu współfinansowanego – wkład krajowy z budżetu państwa) oraz koszty utrzymania  projektu” wykreślenia wymaga sformułowanie: - „będą powodować konieczność przyznania dodatkowych kwot” | W powyższym punkcie należy zawrzeć informację, iż  wydatki budżetu państwa sfinansowane zostaną w ramach zwiększonych nakładów na ochronę zdrowia, wynikających z art. 131c ustawy o świadczeniach opieki zdrowotnej  finansowanych ze środków publicznych (tzw. „ustawy 6 %”), bez możliwości ubiegania się o dodatkowe środki z budżetu państwa. |  |
| **2** | **MF** | Uwaga ogólna | W związku z przedstawionym argumentem przemawiającym za wydłużeniem projektu  - wpływ epidemii wywołanej wirusem SARS-CoV-2 na realizację kluczowych dla  projektu zadań, należy przedstawić informację w zakresie:  - jakie próby były podejmowane w celu niwelowania wpływu COVID-19 na program,  - czy możliwość dalszego rozprzestrzeniania się choroby COVID-19 może wpłynąć na  dalsze przesunięcia w harmonogramie, a co za tym idzie zwiększenie jego wartości  kosztowej,  - jakie realne zadania w ramach programu zostały wykonane w trakcie trwania epidemii i  czy nie było możliwości ich przewartościowania,  - czy przewiduje się wzrost stawki godzinowej, a co za tym idzie dalszy wzrost wartości  projektu. |  |  |
| **3** | **MF** | Uwaga ogólna | W projektowanym systemie będą przetwarzane dane wrażliwe, zgromadzone dotychczas w wielu systemach informatycznych, niezbędne jest podjęcie środków w zakresie zachowania bezpieczeństwa przetwarzanych danych w oparciu o 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 (RODO). | Należy wdrożyć wymagania określone w przepisach z zakresu ochrony danych osobowych, w tym:  1) zasadę privacy by design i zasadę privacy by default (ochrony danych w fazie projektowania i domyślnej ochrona danych), o których mowa w art. 25 RODO. Powyższe  zasady powinny być brane pod uwagę zarówno w przypadku realizacji systemu lub jego komponentów, przez Wnioskodawcę projektu (MZ), jak i przez wykonawców  zewnętrznych, a zatem należy je również uwzględnić w wymogach stawianych wykonawcom w ramach prowadzonych, w związku z realizacją projektu, podstępowań  przetargowych i zawieranych umów;  2) przeprowadzenie analizy ryzyka;  3) wdrożenie na podstawie przeprowadzonej analizy ryzyka środków technicznych i organizacyjnych, o których mowa w art. 32 RODO, zapewniających stopień bezpieczeństwa odpowiadający ryzyku związanemu z przetwarzaniem danych osobowych w projektowanym systemie;  4) przeprowadzenie oceny skutków dla ochrony danych osobowych, o której mowa w art. 35 RODO.  Za przeprowadzeniem oceny skutków dla ochrony danych przemawia między innymi planowana ilość i kategorie przetwarzanych danych osobowych, w tym danych wrażliwych w ramach funkcjonalności systemu, jak również założenia w zakresie integracji rozbudowanych modułów. |  |
| **4** |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |