**PLAN ZARZĄDZANIA DANYMI – w projekcie badawczym**

* Każde pole w OSF ma dopuszczalną liczbę 1000 znaków, liczoną ze spacjami.
* Pole 2.1 ma dopuszczalną liczbę znaków - 2000 ze spacjami.

|  |  |
| --- | --- |
| **Tytuł projektu** |  |
| **Opis skrócony projektu (Metodyka badań)***Pole nie występuje w DMP w OSF* |  |
| **1.Opis danych oraz pozyskiwanie lub ponowne wykorzystanie dostępnych danych** |
| 1.1 W jaki sposób będą pozyskiwane lub wytwarzane nowe dane lub ponowniewykorzystywane dane już istniejące?  |  |
| 1.2 Jakie dane (tj. rodzaje, formaty, objętości) będą pozyskiwane lub wytwarzane wprojekcie? |  |
| **2. Dokumentacja i jakość danych** |
| 2.1 Jakie metadane i dokumentacja (np. metodologia oraz sposoby pozyskiwania iorganizacji danych) będą towarzyszyć danym w projekcie? |  |
| 2.2 Jakie planują Państwo zastosować środki kontroli jakości? |  |
| **3. Przechowywanie i tworzenie kopii zapasowych podczas badań** |
| 3.1 W jaki sposób w trakcie projektu będą przechowywane dane i metadane? W jakisposób będą tworzone ich kopie zapasowe? |  |
| 3.2 W jaki sposób zostanie zapewnione bezpieczeństwo i ochrona danych wrażliwychw okresie trwania projektu? |  |
| **4. Wymogi prawne, kodeks postępowania** |
| 4.1 Jeżeli będzie miało miejsce przetwarzanie danych osobowych, w jaki sposóbzostanie zapewniona zgodność z przepisami dotyczącymi danych osobowych oraz ichochrony? |  |
| 4.2 W jaki sposób planują Państwo zapewnić zgodność z innymi przepisami, takimi jakprawa własności intelektualnej i prawa własności? Jakie przepisy znajdują w tymprzypadku zastosowanie? |  |
| **5. Udostępnianie i długotrwałe przechowywanie danych** |
| 5.1 Kiedy i w jaki sposób będą udostępniane dane z projektu? Czy istnieją ewentualneograniczenia i zakazy dotyczące ich udostępniania? |  |
| 5.2 Jak będzie wyglądać selekcja danych przeznaczonych do utrwalenia i gdzie będąone długoterminowo przechowywane (np. w repozytorium danych, archiwum)? |  |
| 5.3 Jakie metody lub oprogramowanie umożliwiają dostęp do danych i korzystanie z danych? |  |
| 5.4 W jaki sposób zagwarantują Państwo stosowanie unikalnego i trwale przypisanegoidentyfikatora (takiego jak cyfrowy identyfikator dokumentu elektronicznego (DOI)) dla każdego zbioru danych? |  |
| **6.** **Zadania związane z zarządzaniem danymi oraz zasoby** |
| 6.1 Kto będzie odpowiadał za zarządzanie danymi (tj. kto będzie ich opiekunem)? |  |
| 6.2 Jakie zasoby zostaną przeznaczone na cele zarządzania danymi i zagwarantowanieprzestrzegania zasad FAIR? (Jakie koszty związane będą z zapewnieniem standardów FAIR w projekcie? W jaki sposób zostaną opłacone?) |  |