

KARTA OCENY PROJEKTU NR P225	
PRZEZ ZESPÓŁ ZADANIOWY RADA ARCHITEKTURY IT	
NAZWA PROJEKTU: Genomowa mapa polski w otwartym dostępie - digitalizacja zasobów biomolekularnych pracowni Blobank UŁ	
WNIOSKODAWCA: Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
BENEFICJENT: Uniwersytet Łódzki, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska	
DATA DOKUMENTU: 26-09-2019	
PRZEBIEG OCENY:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przesłanie członkom RA IT drogą mailową „Opisu założeń projektu informatycznego” do zapoznania się i zgłaszania uwag. 2. Sformułowanie uwag RA i uzyskanie wyjaśnień od wnioskodawcy. 3. Ocena opisu założeń na posiedzeniu RA IT w dniu 25-09-2019 i podjęcie rekomendacji.
REKOMENDACJA:	<input type="checkbox"/> POZYTYWNA <input checked="" type="checkbox"/> POZYTYWNA Z ZALECENIEM WRPOWADZENIA W NIM ZMIAN I UZUPEŁNIEŃ NA DALSZYM ETAPIE PRAC NAD PROJEKTEM <input type="checkbox"/> NEGATYWNA <input type="checkbox"/> KONIECZNOŚĆ PONOWNEGO ZAOPINIOWANIA PO SPEŁNIENIU OKREŚLONYCH WYMOGÓW LUB W INNYM TERMINIE
UWAGI ARCHITEKTÓW:	<input checked="" type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
UWAGI:	Rada Architektury zaleca: <ul style="list-style-type: none"> • Udostępnienie zasobów na Polskiej Platformie Medycznej w miejsce platformy Kronik@, • Zmianę KPI w celu 1 z rozmiaru danych na liczbę zdigitalizowanych obiektów, • Uwzględnienie ryzyka zmiany otoczenia prawnego przez wprowadzenie restrykcyjnych regulacji przetwarzanie i udostępnianie danych.

Kierownik Zespołu

Podpis cyfrowy

Karol Okoński