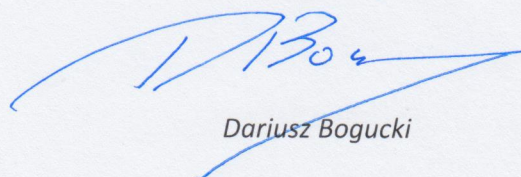


KARTA OCENY PROJEKTU NR P378	
PRZEZ ZESPÓŁ ZADANIOWY RADA ARCHITEKTURY IT	
NAZWA PROJEKTU: „Podłączenie 385 nowych podmiotów krajowego systemu Cyberbezpieczeństwa do zintegrowanego systemu zarządzania cyberbezpieczeństwem (system S46) oraz dalszy rozwój tego systemu”	
WNIOSKODAWCA: Minister Cyfryzacji	
BENEFICJENT: Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	
DATA DOKUMENTU: 29.04.2024 (wpływ do RA IT)	
PRZEBIEG OCENY:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przesłanie członkom RA IT w dniu 30.03.2024 r. drogą mailową „Opisu założeń projektu informatycznego” do zapoznania się i sformułowania uwag. 2. Opracowanie wstępnej oceny RA IT. 3. Omówienie projektu, wstępnej oceny i uwag oraz podjęcie rekomendacji na posiedzeniu w dniu 08.05.2024 r.
REKOMENDACJA:	<input type="checkbox"/> POZYTYWNA <input checked="" type="checkbox"/> POZYTYWNA Z ZALECENIEM WPROWADZENIA 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:	<p>Rada architektury zaleca:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nagłówek: Źródło finansowania Uwaga: Należy doprecyzować część budżetową finansowania projektu, brak ostatecznych ustaleń należałoby traktować jako ryzyko projektowe 2. Rozdział 2: Efekty projektu Uwaga: Należy zaproponować KPI odzwierciedlające osiągnięcie w sposób mierzalny wszystkich aspektów Celu 3. Uwaga: Produkty końcowe projektu - Jako, że bardzo istotnym komponentem projektu z punktu widzenia osiągnięcia celów projektu, wśród produktów mogłoby być zasadne wprowadzenie udokumentowanych ocen efektywności szkoleń, uzyskane przez podsumowanie wyników testów i/lub ocen jakości przeprowadzonych szkoleń.

Kierownik Zespołu



Dariusz Bogucki