*Załącznik do KARTY OCENY ZAŁOŻEŃ PROJEKTU INFORMATYCZNEGO NR 443*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Nazwa dokumentu:*** *Opis założeń projektu informatycznego**pn****. „Utworzenie zespołów specjalistów cyberbezpieczeństwa działających lokalnie i wspierających podmioty krajowego systemu cyberbezpieczeństwa w obsłudze incydentów i odzyskiwaniu danych oraz prowadzenie działań podnoszących świadomość o cyberbezpieczeństwie”*** *–* wnioskodawca: Minister Cyfryzacji, beneficjent: Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy | | | | |
| **Lp.** | **Jednostka redakcyjna, do której wnoszone są uwagi** | **Treść uwagi** | **Propozycja zmian zapisu** | **Odniesienie do uwagi** |
|  | 1.1. Identyfikacja problemu i potrzeb | Interesariusz: CSIRT MON, CSIRT GOV, CSIRTY Sektorowe  Szacowana wielkość grupy to "50 (analitycy MON, GOV)".  Wobec tego należy albo usunąć CSIRTY Sektorowe albo urealnić liczbę osób. | Proszę o korektę opisu założeń | Dla potrzeb obowiązującego jeszcze porządku KSC zaktualizowano opis założeń projektu wykreślając CSIRTy sektorowe |
|  | 1.1. Identyfikacja problemu i potrzeb | Interesariusz: PROKURATURA  Podana wielkość grupy 5 tys. prawdopodobnie dotyczy zarówno prokuratorów, jak i urzędników oraz innego personelu pomocniczego. Wydaje się, że nie wszyscy oni będą wykorzystywali produkt pn. "CROPT - System teleinformatyczny wspierający analizę danych dowodowych, wymianę materiałów międzyinstytucjonalnych oraz wsparcie zarządzania incydentami cyberbezpieczeństwa."  Należy urealnić ilościowo grupę i ograniczyć ją do prokuratorów posiadających lub przewidywanych do nabycia kompetencji dot. Informatyki śledczej. | Proszę o analizę i korektę opisu założeń | Zaktualizowano opis założeń projektu, urealniono ilościowo grupę do 100 prokuratorów |
|  | 2.1. Cele i korzyści wynikające z projektu | Proszę o wyjaśnienie, jak "Cel - 1 Modernizacja i ujednolicenie metodyki postępowania przy atakach typu ransomware (lub innych wyczerpujących znamiona przestępstwa (Art.269 KK) w podmiotach krajowego systemu cyberbezpieczeństwa, w celu szybszego przywracania ciągłości usług oraz ograniczenia strat finansowych i społecznych" realizuje potrzebę:  - "zwalczania cyberprzestępczości, ze szczególnym uwzględnieniem narzędzi do zabezpieczania danych ulotnych i odzyskiwania informacji" (Cel - 3);  - kupna, instalacji i konfiguracji infrastruktury pn. "sprzęt perymetryczny" (kamienie milowe)?  Do weryfikacji pozostaje, czy „sprzęt perymetryczny” jest wydatkiem kwalifikowanym? | Proszę o analizę i korektę opisu założeń | Zmodernizowane i ujednolicone podejście, przygotowane w oparciu o dotychczasowe doświadczenia dla spraw tego typu, a także płynnie dostosowywane go w przypadku globalnej zmiany trendu w incydentach cyberbezpieczeństwa - przełoży się w sposób bezpośredni na wzrost zdolności w zakresie pozyskiwania artefaktów ze środowiska, gdzie zmaterializował się atak. Artefakty te wpłyną na wytworzenie pełniejszego obrazu propagacji ataku wewnątrz  (istotne z punktu operowania podmiotu), ale także infrastruktury i narzędzi używanych przez przestępców (istotne z punktu operowania krajowych organów ścigania).  Sprzęt perymetryczny oznacza w tym przypadku rozwiązania typu IPS/IDS, które dla potrzeb organizacji bezpiecznego środowiska przetwarzania materiału przez analityków CBZC ma istotną rolę. |
|  | 4.4. Planowane koszty ogólne | Beneficjent informuje, że planowane koszty ogólne realizacji oraz koszty utrzymania projektu będą powodować konieczność przyznania dodatkowych kwot.  Proszę o wyjaśnienie w jakiej wielkości i z jakiego budżetu (części budżetowej) i do kogo planowane jest występowanie o dodatkowe środki? | Proszę o analizę i wyjaśnienie i korektę opisu założeń | W aktualnej regule wydatkowej zdefiniowanej dla części 27 w art. 93. Ust. 3ustawie o Krajowym Systemie Cyberbezpieczeństwa nie uwzględniono kosztów utrzymania Systemu CROPT.  W procedowanym projekcie ustawy o zmianie ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa oraz niektórych innych ustaw  Zarządzającą) środków, limit wydatków dla części 27 podniesiono do kwot:    w 2026 r. – 147 525 tys. zł;  w 2027 r. – 157 081 tys. zł;  w 2028 r. – 177 018 tys. zł;  w 2029 r. – 199 639 tys. zł;  w 2030 r. – 226 882 tys. zł;    Zdecydowana większość kosztów utrzymania systemu CROPT to koszty wynagrodzeń i niskowartościowych WNiP. Kwoty wskazane w noweli Ustawy KSC umożliwią utrzymanie projektowanego Systemu CROPT  Zaktualizowano formularz opisu założeń projektu w pkt. 4.4 |