

Załącznik nr 1 do SIWZ

Słownik nazw, definicji, pojęć i skrótów

Uwagi ogólne dotyczące słownika i posługiwania się nim w innych częściach SIWZ

- definiowane pojęcia oznaczone zostały poprzez wypisanie ich literami, które są jednocześnie podkreślone, pochylone i pogrubione;
- oznaczenia dla skrótów nazw, pojęć, systemów, urządzeń, funkcjonalności są określane poprzez wypisanie ich w nawiasach za pomocą liter, które są jednocześnie pochylone i pogrubione;
- odwołanie do wprowadzonych w słowniku oznaczeń i pojęć będzie następowało poprzez wypisanie ich za pomocą liter, które są jednocześnie pochylone i pogrubione.

Lokalizacja – pomieszczenia znajdujące się w jednym budynku objęte jedną siecią LAN (przewodową lub bezprzewodową).

Lokalizacja główna RIO w Lublinie (GRIO) – Siedziba Regionalnej Izby Obrachunkowej w Lublinie, w której umiejscowione są serwery świadczące usługi dla wszystkich użytkowników ze wszystkich lokalizacji, w tym kontrolery active directory (**AD**) oraz serwery plikowe (**FS**), bazodanowe (**DS**) i terminalowe (**TS**). Na **TS** są hostowane aplikacje używane przez pracowników w każdej z lokalizacji. Obecnie **GRIO** posiada 3 łącza internetowe:

- symetryczne łącze ethernet 20Mb/s – stały adres IP,
- neotrada TP (vDSL 40/4 Mb/s) – zmienny adres IP
- łącze poprzez modem 3G (HSPA+) – stały adres IP.

Zespoły zamiejscowe RIO (ZRIO) – stałe lokalizacje w Białej Podlaskiej, Chełmie i Zamościu.

Obecnie lokalizacje posiadają 2 łącza internetowe:

- neotrada TP – zmienny adres IP
 - vDSL 40/4 Mb/s w dwóch ZZ
 - DSL 10/1 Mb/s w jednym ZZ
- łącze poprzez modem 3G (HSPA+) – stały adres IP.

Zespół inspektorski (IRIO) – mobilna grupa 3÷6 użytkowników, przyłączająca się do internetu za pośrednictwem sieci LAN znajdującej się w jednostkach samorządu terytorialnego (**j.s.t.**). Typ łącza WAN w **j.s.t.** (najczęściej jest to łącze asymetryczne), szybkość oraz zabezpieczenia sieciowe są różne w różnych **j.s.t.** **IRIO** otrzymuje dostęp do sieci LAN zlokalizowanej za NAT-em, w tym często poprzez WiFi.

Lokalizacja RIO (LRIO) – lokalizacja należąca do jednego z trzech wyżej wymienionych typów, tj. **GRIO**, **ZRIO**, **IRIO**; użycie tego pojęcia (lub skrótu) oznacza, że określane z jego wykorzystaniem wymaganie, funkcjonalność, itp. musi być realizowane dla każdego z wymienionych typów lokalizacji.

Integracja lokalizacji – połączenie poszczególnych **lokalizacji RIO** poprzez Internet tak, aby zostały zorganizowane w jedną sieć w sposób zapewniający poufność transmitowanych danych.

Aktywna ochrona – Przez aktywną ochronę Zamawiający rozumie połączone funkcjonalności:

- A. zapora sieciową z inspekcją stanu pakietów (**SIF** - stateful inspection firewall),
- B. wykrywanie i blokowanie ataków w czasie rzeczywistym (**IPS**),
- C. ochrona antywirusowa (**MAV**)
- D. ochrona antyspamowa poczty (**MAS**)
- E. kontrola treści stron internetowych – Web Filter (**MKSI**)

- F. kontrola aplikacji
- a. uruchamianych na hostach przyłączonych w sieci LAN oraz za pomocą VPN polegająca na blokowanie ruchu sieciowego generowanego przez te aplikacje np. gadu-gadu (**MKAL**),
 - b. zagnieżdżonych na stronach www, np. web gadu-gadu, gry na serwisach społecznościowych itp. (**MKAI**).

Lokalizacja niezabezpieczona (LNZB) – sieć (np. dom, mieszkanie, hotel, hot spot), w której będzie urządzenia dostarczonego w ramach postępowania.

Strefa bezpieczeństwa – obszar sieci, z którego lub do którego kierowany jest ruch sieciowy.

Urządzenie – jeden egzemplarz sprzętu dostarczonego w ramach postępowania za pomocą, którego realizowana jest **aktywna ochrona**.

System bezpieczeństwa – sprzęt, oprogramowanie i licencje dostarczone przez Wykonawcę i połączone ze sobą w celu zrealizowania funkcjonalności określonych w SIWZ.

Operator – osoba posiadająca prawo do załogowania się do konsoli zarządczej **systemu bezpieczeństwa** lub konsoli graficznej lub tekstowej **urządzenia**.

Reguła bezpieczeństwa – zbiór kryteriów, których łączne spełnienie skutkuje podjęciem przez urządzenie lub moduł **aktywnej ochrony** akcji zdefiniowanej przez administratora.

Rejestrator zdarzeń – moduł służący do logowania informacji.

Punkty elementarne – ilość punktów przydzielane za zrealizowanie funkcjonalności opisanych w załączniku nr 3 i nr 4 do SIWZ. Łączna ilość tych punktów stanowi podstawę do wyliczenia punktów do oceny oferty w kryterium funkcjonalności.