



Załącznik nr 5 do Opisu Przedmiotu Zamówienia

Słownik pojęć i skrótów - Projekt P1 Strumień 1





SPIS TREŚCI

1. Słownik Pojęć.....	3
2. Skróty	11



1. SŁOWNIK POJĘĆ

Pojęcie	Opis
Aplikacja on-line	Aplikacja dostępna dla użytkownika przez Internet, z poziomu przeglądarki internetowej.
Architektura zorientowana na usługi (SOA)	Koncepcja architektury zorientowanej biznesowo, w której procesy i dane grupowane są w operacyjnie i technologicznie niezależne, rozproszone usługi biznesowe dostarczane przez wykorzystywane aplikacje. Usługi zdefiniowane w architekturze SOA są zazwyczaj definiowane w sposób abstrakcyjny, niezależny od platformy programistycznej i technologii i udostępniane są za pomocą niezależnego protokołu komunikacyjnego.
Autoryzacja	Funkcja bezpieczeństwa, która potwierdza, czy dany podmiot jest uprawniony do korzystania z żądanego zasobu. Wyrażenie zgody na dostęp do pewnej funkcjonalności lub danych.
Awaria	Stan niesprawności obiektu występujący nagle i powodujący jego niewłaściwe działanie lub całkowite unieruchomienie.
Backup	Kopia bezpieczeństwa (Backup copy) - dane, które mają służyć do odtworzenia oryginalnych danych w przypadku ich utraty lub uszkodzenia.
Baza EMR (baza rozszerzonych danych medycznych)	Baza danych przechowująca rozszerzone dane medyczne pacjentów w kontekście zdarzeń medycznych związanych z konkretnym, pojedynczym usługodawcą.
Centrum autoryzacyjne (centrum certyfikacji)	Jednostka wydająca elektroniczne certyfikaty tożsamości dla innych osób czy instytucji (certificate authority).
Dane rozliczeniowe	Dane niezbędne w procesie rozliczania świadczeń medycznych.
Elektroniczna Dokumentacja Medyczna	Dokumentacja medyczna prowadzona w postaci elektronicznej zgodnie z §80 Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 21 grudnia 2010 r. w sprawie rodzajów i zakresu dokumentacji medycznej oraz sposobu jej przetwarzania - Dz.U. z 29 grudnia 2010 Nr 252 poz. 1697
Firewall	Zapora sieciowa

Geoportal	Portal internetowy zapewniający dostęp do usług danych przestrzennych.
Gestor rejestru	Podmiot decydujący o aktualizacji i odpowiedzialny za zarządzanie rejestrem medycznym – Organ Rejestrowy.
Hurtownia danych	Centralnie zarządzana baza danych korzystająca z różnorodnych źródeł danych (zazwyczaj o dużym wolumenie). Hurtownia danych jest projektowana w celu prowadzenia złożonych analiz na zgromadzonych informacjach i bardzo często jest podstawą systemów analitycznych wykorzystywanych w firmie. Dane hurtowni są trwałe (wyłącznie do odczytu), zorientowane tematycznie (np. hurtownia danych klientów), zintegrowane, zasilane przyrostowo, często redundantne i odpowiednio zagregowane.
Indywidualne dane medyczne (jednostkowe dane medyczne)	Dane osobowe oraz inne dane osób fizycznych dotyczące uprawnień do udzielonych, udzielanych i planowanych świadczeń opieki zdrowotnej, stanu zdrowia, a także inne dane przetwarzane w związku z planowanymi, udzielanymi lub udzielonymi świadczeniami opieki zdrowotnej oraz profilaktyką zdrowotną i realizacją programów zdrowotnych.
Infrastruktura klucza publicznego	Ang. Public Key Infrastructure (PKI) obejmuje zarówno architekturę jak i zbiór zasad, procedur i technik funkcjonowania kryptograficznych systemów klucza publicznego, opartych na certyfikatach. W skład Infrastruktury Klucza Publicznego wchodzi następujące komponenty: urzędy certyfikacyjne, urzędy rejestracyjne, repozytoria, subskrybenci certyfikatów (użytkownicy), oprogramowanie i sprzęt. Infrastruktura klucza publicznego korzysta z pary związanych matematycznie kluczy kryptograficznych: prywatnego i publicznego oraz przypisanego do klucza publicznego certyfikatu cyfrowego umożliwiając uwierzytelnienie stron, weryfikację integralności danych, osiągnięcie niezaprzeczalności oraz zapewnienie poufności informacji.
Integralność danych	Funkcja bezpieczeństwa polegająca na tym, że dane nie zostały zmienione, dodane lub usunięte w nieautoryzowany sposób.
Klaster	Grupa połączonych jednostek, które współpracują ze sobą w celu udostępnienia zintegrowanego środowiska pracy.

Lekarz	Osoba posiadająca właściwe kwalifikacje, potwierdzone wymaganymi dokumentami, do udzielania świadczeń zdrowotnych, w szczególności do: badania stanu zdrowia, rozpoznawania chorób i zapobiegania im, leczenia i rehabilitacji chorych, udzielania porad lekarskich, a także wydawania opinii i orzeczeń lekarskich, w zakresie swojej specjalizacji (art. 2 ustawy opublikowanej w Dz.U. z 2005 r. Nr 226, poz. 1943)
Lekarz podstawowej opieki zdrowotnej	<p>Lekarz podstawowej opieki zdrowotnej (POZ), nazywany także pierwszego kontaktu lub rodzinnym, musi być lekarzem ubezpieczenia zdrowotnego, czyli takim, który ma umowę (kontrakt) z Narodowym Funduszem Zdrowia na świadczenie usług zdrowotnych w danym roku kalendarzowym lub pracuje w placówce, z którą fundusz podpisał umowę.</p> <p>Może to więc być lekarz pracujący w publicznym lub niepublicznym zakładzie opieki zdrowotnej (np. przychodni, spółdzielni lekarskiej), przyjmujący w ramach grupowej lub indywidualnej praktyki lekarskiej (w tzw. prywatnym gabinecie, pod warunkiem że podpisał umowę z NFZ).</p> <p>Specjalizacje lekarzy</p> <p>Lekarzem POZ może być lekarz, który ma ukończoną specjalizację:</p> <ul style="list-style-type: none"> - medycyny rodzinnej, - medycyny ogólnej, - chorób wewnętrznych (internista) oraz - pediatrii.
Łącze replikacyjne	Łącze telekomunikacyjne łączące ośrodki COPD oraz ZOPD.
Metamodel architektury	Model określający rodzaj obiektów, ich zakres informacyjny oraz relacji, które je łączą, wykorzystywanych podczas projektowania architektury.
Migracja danych	Przeniesienie danych z jednego systemu informatycznego, bazy danych do innego.
Model Informacyjny	Model opisujący zakres i format przetwarzanych informacji.
Narzędzie ARIS	Oprogramowanie wspierające definiowanie, analizę i optymalizację procesów biznesowych dostarczane przez IDS Scheer.

Pacjent	Usługobiorca, który korzysta ze świadczeń medycznych.
Pracownik medyczny	<ul style="list-style-type: none"> Osoba legitymująca się nabyciem fachowych kwalifikacji do udzielania świadczeń opieki zdrowotnej w określonym zakresie lub w określonej dziedzinie medycyny. Osoba uprawniona do świadczenia usług farmaceutycznych, bez względu na rodzaj i formę zatrudnienia.
Parsowanie	Analizowanie składni kodu źródłowego i jego reguł gramatycznych.
Płatnik	<ul style="list-style-type: none"> Podmiot bezpośrednio finansujący lub współfinansujący udzielenie świadczenia opieki zdrowotnej. Usługobiorca finansujący lub współfinansujący udzielenie świadczenia opieki zdrowotnej.
Pobieranie danych	Korzystanie z danych ze źródła w celu użytkowania lub podtrzymania swoich funkcji. W procesie pobierania aktywny jest odbiorca danych.
Podpis elektroniczny	Dane w postaci elektronicznej, które dołączone do wiadomości służą do weryfikacji jej źródła oraz identyfikacji nadawcy.
Podstawowe dane medyczne	Ograniczone dane medyczne w rozumieniu normy ISO 21549 -3:2004
Poradnik terapeutyczny	Komponent zewnętrzny względem systemu P1 zawierający zbiór zalecanych oraz możliwych do zastosowania farmakoterapii.
Projekt	Projekt pn. „Elektroniczna Platforma Gromadzenia, Analizy i Udostępniania zasobów cyfrowych o Zdarzeniach Medycznych”.
Rejestr	Ewidencja, wykaz, lista, spis albo inna forma ewidencji danych.
Rejestr medyczny	Tworzony zgodnie z prawem rejestr, ewidencja, lista, spis albo inny uporządkowany zbiór danych osobowych lub jednostkowych danych medycznych;
Rejestr Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą	Rejestr prowadzony na podstawie ustawy o działalności leczniczej (Dz. U. 2011, nr. 112, poz. 654).

Rejestry podmiotowe (medyczne rejestry podmiotowe)	Rejestry pierwotne w ochronie zdrowia – obejmujące: o rejestr zakładów opieki zdrowotnej, o rejestr lekarzy, o rejestr indywidualnych i grupowych praktyk lekarskich, o rejestr pielęgniarek i położnych, o rejestr indywidualnych i grupowych praktyk pielęgniarek i położnych, o rejestr farmaceutów, o rejestr diagnostów laboratoryjnych, o rejestr osób uprawnionych do wykonywania zawodów medycznych, o rejestr zezwoleń na prowadzenie aptek, o rejestr hurtowni farmaceutycznych;
Rejestry przedmiotowe	Wszystkie rejestry tworzone i utrzymywane w ramach SIOZ na podstawie danych wprowadzanych do SIOZ.
Rejestry referencyjne	Wszystkie rejestry zewnętrzne względem P1, których prowadzenie jest wymagane przez obowiązujące przepisy prawa, w tym m.in. PESEL, KEP, KRS, rejestr lekarzy, rejestr aptek.
Rozszerzone dane medyczne	Indywidualne dane medyczne o dużej objętości (zdjęcia, pełna dokumentacja medyczna) oraz dane nieistotne z perspektywy długoterminowego zdrowia pacjenta (informacje szczegółowe o przebiegu leczenia szpitalnego) gromadzone lokalnie przez usługodawców lub dostawców usług EMR, gdyż nie jest niezbędny dostęp do nich on-line.
Sesja	Obiekt, zapamiętujący przez pewien czas na serwerze szczegóły dotyczące połączenia z klientem.
Strefa DMZ	Wyizolowana strefa w sieci lokalnej, do której dostęp nie jest blokowany przez router brzegowy. Dostęp do wybranych komputerów ze strefy zdemilitaryzowanej może się odbywać za pomocą zewnętrznych stałych adresów IP.
Studium Wykonalności	Studium wykonalności dla projektu pn. "Elektroniczna Platforma Gromadzenia, Analizy i Udostępniania zasobów cyfrowych o Zdarzeniach Medycznych".

Systemy dziedzinowe	Systemy teleinformatyczne wymienione literalnie w art. 5 ust. 1 pkt. 2) Ustawy. Systemy obsługujące pewne wybrane obszary (<i>Dziedziny</i>) ochrony zdrowia.
Szyna usług ESB	Ang. Enterprise Service Bus (ESB) – oparte na otwartych standardach oprogramowanie typu <i>middleware</i> , które dostarcza możliwość bezpiecznego współdziałania (interoperacyjność) aplikacji poprzez interfejsy usług sieciowych (<i>web services</i>). Szyna usługowa zapewnia wymianę informacji pomiędzy aplikacjami opartymi na różnych technologiach, działających na różnych platformach poprzez usługi integracyjne takie jak transformacje i inteligentny routing informacji. Dzięki zastosowaniu takiego rozwiązania usługi mogą być dowolnie konfigurowane, rozszerzane, przemieszczane lub podmieniane bez przerywania pracy systemów biznesowych lub modyfikowania aplikacji.
Świadczenia zdrowotne	Świadczenie opieki zdrowotnej, o którym mowa w art. 5 pkt 34 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych
Taksacja recepty	Przygotowanie recepty do rozliczenia z płatnikiem - określenie jaka część leków podlega refundacji.
Udostępnianie danych	Umożliwienie podsystemom i systemom zewnętrznym dostępu do danych. W procesie udostępniania aktywny jest właściciel (gestor) danych.
Urząd Certyfikacji	Ang. Certificate Authority. Jednostka wydająca elektroniczne certyfikaty tożsamości dla innych osób oraz instytucji.
Usługa medyczna (świadczenie medyczne)	Inne określenie pojęcia: „świadczenie zdrowotne”.
Usługobiorca (świadczeniobiorca)	Osoba fizyczna korzystająca lub uprawniona do korzystania ze świadczeń opieki zdrowotnej, w tym świadczeniobiorca w rozumieniu art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych oraz osoba, o której mowa w art. 2 ust. 2 i art.13 Ustawy

Usługodawca (świadczeniodawca, jednostka ochrony zdrowia)	Świadczeniodawca w rozumieniu art. 5 pkt 41 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych, oraz apteka ogólnodostępna i punkt apteczny;
Ustawa	Ustawa z dnia 28 kwietnia 2011 r. o systemie informacji w ochronie zdrowia (Dz.U. 2011, nr. 113, poz.657).
Uwierzytelnienie	Proces polegający na zweryfikowaniu zadeklarowanej tożsamości osoby, urządzenia lub usługi biorącej udział w wymianie danych.
Web Service	Usługa sieciowa - składnik oprogramowania, niezależny od platformy sprzętowej oraz implementacji, dostarczający określonej funkcjonalności.
Wykonawca cz. II – IV	Wykonawcy wyłonieni w postępowaniu na Zaprojektowanie, realizację i nadzór gwarancyjny systemów w ramach Projektu „Elektroniczna Platforma Gromadzenia, Analizy i Udostępniania zasobów cyfrowych o Zdarzeniach Medycznych” - część II, III i IV Zamówienia.
Wykonawca Strumienia I-ego	Wykonawca niniejszego Zamówienia.
Zbiórce dane medyczne	Dane medyczne dotyczące więcej niż jednego pacjenta, w przypadku co do których nie ma możliwości ustalenia kogo dotyczą.
Zlecenie	Elektroniczny dokument zawierający dane o wydany i/lub zrealizowanym skierowaniu, receptcie, zleceniu zaopatrzenia umożliwiające usługobiorcy uzyskanie świadczenia opieki zdrowotnej określonego rodzaju.
Zdarzenie medyczne	Czynność inicjująca obsługę procesu biznesowego w ochronie zdrowia, etapy albo wynik tej czynności, podlegająca (podlegające) rejestrowaniu, przesyłaniu, analizowaniu oraz gromadzeniu w systemie informacyjnym ochrony zdrowia. W szczególności obejmuje to świadczenie zdrowotne zgodnie z art. 5, pkt. 40 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz.U. nr 210 z roku 2004, poz. 2135) oraz zdarzenia medyczne określone w art. 67a., pkt. 1. ustawy z dnia 28 kwietnia 2011 roku o zmianie ustawy o prawach pacjenta i Rzeczniku Praw Pacjenta oraz ustawy o ubezpieczeniach obowiązkowych, Ubezpieczeniowym Funduszu Gwarancyjnym i Polskim Biurze Ubezpieczycieli Komunikacyjnych (Dz.U. nr 113 z roku 2011, poz.



CENTRUM SYSTEMÓW INFORMACYJNYCH OCHRONY ZDROWIA

ul. Stanisława Dubois 5A • 00-184 Warszawa, Polska
tel: +48 22 597-09-27 • fax: +48 22 597-09-47
biuro@csioz.gov.pl • www.csioz.gov.pl
Skrytka ESP: /csiozgovpl/skrytka

	660)



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka „Dotacje na innowacje – inwestujemy w waszą przyszłość”

2. SKRÓTY

Skrót	Opis
AaaS	Application as a Service (aplikacja jako usługa) – Model udostępniania aplikacji, gdzie aplikacja jest przechowywana i udostępniana przez dostawcę użytkownikom poprzez Internet. Eliminuje to potrzebę instalacji i uruchamiania programu na komputerze klienta. Model AaaS przerzuca obowiązki zapewnienia jego ciągłości działania, zarządzania, aktualizacji, pomocy technicznej z konsumenta na dostawcę.
AIP	Aplikacja Innych Podmiotów - aplikacja udostępniana podmiotom w modelu AaaS
AP	Aplikacja Płatników - aplikacja udostępniana płatnikom w modelu AaaS
API	Application Programming Interface (Interfejs programowania aplikacji)
ATC	Klasyfikacja anatomiczno-terapeutyczno-chemiczna - system porządkujący leki, środki i produkty wykorzystywane w medycynie.
AUiA	Aplikacja Usługodawców i Aptek - aplikacja udostępniana usługodawcom w modelu AaaS
BPEL	Business Process Execution Language for Web Services - język do definiowania procesów biznesowych w usługach sieciowych
BPMN	Business Process Modeling Notation - graficzna notacja "język" do modelowania procesów biznesowych
PN EN 13606 (CEN 13606)	Standard przesyłania elektronicznych dokumentów zdrowotnych
COPD	Centralny Ośrodek Przetwarzania Danych
CRS	Centralny Rejestr Sprzeciwów
CSIOZ	Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia
CWPM	Centralny Wykaz Pracowników Medycznych
CWUb	Centralny Wykaz Usługobiorców
CWUd	Centralny Wykaz Usługodawców
DICOM	Digital Imaging and Communications in Medicine – Obrazowanie Cyfrowe i Wymiana Obrazów w Medycynie

DMZ	Zdemilitaryzowana strefa lokalnej sieci komputerowej (De-Militarized Zone)
EHR	Electronic Health Record - Elektroniczny dokument zdrowotny
EMR	Electronic Medical Record – termin używany do określenia danych medycznych związanych z jednostką, w której dane te powstały
ePUAP	Elektroniczna Platforma Usług Administracji Publicznej
eRZOZ	Rejestr Podmiotów Wykonujących Działalność Leczącą
ESB	Enterprise Service Bus (Korporacyjna Magistrala Usług) - Warstwa pośrednia w wielowarstwowej architekturze systemów informatycznych umożliwiającą zastosowanie koncepcji SOA. Fragment szyny usług.
GIF	Główny Inspektorat Farmaceutyczny
GUGiK	Główny Urząd Geodezji i Kartografii
GUI	Graficzny interfejs użytkownika (Graphical user interface)
HD-ASR	Hurtownia Danych – Analizy, Statystyki i Raporty
HD-M	Hurtownia Danych – Monitorowanie
HL7	Standardy elektronicznej wymiany informacji w środowiskach medycznych. Opracowany przez organizację o tej samej nazwie, powstał w 1987 roku. Celem organizacji jest rozwój standardów elektronicznej wymiany informacji klinicznych, finansowych i administracyjnych między systemami informatycznymi w ochronie zdrowia.
ICD	Międzynarodowe klasyfikacje chorób i problemów zdrowotnych
ICD-10	International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, 10th Revision - międzynarodowa statystyczna klasyfikacja chorób i problemów zdrowotnych, wydanie 10; rozwijana przez WHO
ICD-9	Międzynarodowa Klasyfikacja Procedur Medycznych, Rewizja Dziewiąta [ang. International Classification of Diseases, Ninth Revision. Jest to klasyfikacja procedur medycznych wykonywanych przez instytucje opieki zdrowotnej.
ICF	International Classification of Functioning, Disability and Health – międzynarodowa klasyfikacja działań, upośledzeń i zdrowia składająca się z listy funkcji i struktur ciała oraz listy dziedzin czynności i udziału; rozwijana przez WHO
ICHI	International Classification of Health Interventions – międzynarodowa klasyfikacja

	interwencji zdrowotnych rozwijana przez WHO
IHE	Integrating the Healthcare Enterprise – inicjatywa mająca na celu opracowanie globalnych standardów interoperacyjności w ochronie zdrowia
IKP	Internetowe Konto Pacjenta
IPS	Systemy wykrywania i zapobiegania włamaniom (Intrusion Prevention System) – urządzenia sieciowe zwiększające bezpieczeństwo sieci komputerowych przez wykrywanie i blokowanie ataków (IPS) w czasie rzeczywistym.
ISWRM	Informacyjny System Wspomagający Ratownictwo Medyczne
CRP KEP (KEP)	Centralny Rejestr Podmiotów Krajowej Ewidencji Podatników
KPI	Kluczowy wskaźnik wydajności (Key Performance Indicator) – wskaźnik stosowany jako miernik oceny procesu realizacji celów organizacji.
LOINC	Logical Observation Identifiers Names and Codes - uniwersalny standard identyfikacji medycznych obserwacji laboratoryjnych
MTOM	Message Transmission Optimization Mechanism (Mechanizm optymalizacji transmisji komunikatów)
NFZ	Narodowy Fundusz Zdrowia
NIP	Numer Identyfikacji Podatkowej
P1	Projekt pn. „Elektroniczna Platforma Gromadzenia, Analizy i Udostępniania Zasobów Cyfrowych o Zdarzeniach Medycznych”
P2	Projekt pn. „Platforma Udostępniania On-Line Usług i Zasobów Cyfrowych Rejestrów Medycznych”
PBRDM	Pomocnicza Baza Rozszerzonych Danych Medycznych
PKI	Patrz: infrastruktura klucza publicznego
PWZ	Prawo Wykonywania Zawodu lekarza, pielęgniarek, położnych, farmaceutów, felczerów.
QoS	Quality of Service – mechanizmy gwarantujące określony poziom usług sieciowych
RL	Rejestr Leków
RUM-NFZ	Rejestr Usług Medycznych Narodowego Funduszu Zdrowia
SA-Ad	System Administracji – Administracja

SA-Au	System Administracji – Audyt
SAML	Protokół do przekazywania uwierzytelnienia i informacji o uprawnieniach użytkowników (Security Assertion Markup Language)
SA-ZiP	System Administracji – Zabezpieczenia i Prywatność
SCA	Service Component Architecture - technologia oprogramowania wykorzystywana w architekturze zorientowanej na usługi
SGDM-ODM	System Gromadzenia Danych Medycznych – Osobista Dokumentacja Medyczna
SGDM-R	System Gromadzenia Danych Medycznych – Recepty
SGDM-SiZ	System Gromadzenia Danych Medycznych – Skierowania i Zwolnienia
SGDM-ZM	System Gromadzenia Danych Medycznych – Zdarzenia Medyczne
SIM	System Informacji Medycznej
SIOZ	System Informacji w Ochronie Zdrowia
SLA	Service Level Agreement (umowa określająca poziom jakości świadczonych usług informatycznych)
SMS	Short Message Service (krótka wiadomość tekstowa) - usługa przesyłania krótkich wiadomości tekstowych w cyfrowych sieciach telefonii komórkowej.
SNOMED	Systematized Nomenclature of Medicine (usystematyzowana nomenklatura medyczna)
SOA	Service Oriented Architecture (architektura zorientowana na usługi)
SOAP	Simple Object Access Protocol – protokół wywoływania zdalnego dostępu do obiektów
SOR-R	System Obsługi Rejestrów – Rejestry
SOR-S	System Obsługi Rejestrów – Słowniki
SOR-ZDP	System Obsługi Rejestrów – Zarządzanie Danymi Podstawowymi
SW	System Weryfikacji
SWN	System Wykrywania Nadużyć
SWR-WRL	System Wsparcia Rozliczeń – Wsparcie Refundacji Leków
SWR-WRU	System Wsparcia Rozliczeń – Wsparcie Rozliczenia Usług



UDDI	Uniwersalny rejestr biznesowych usług sieciowych (Universal Description Discovery and Integration)
WHO	World Health Organization (Światowa Organizacja Zdrowia, agencja Organizacji Narodów Zjednoczonych koordynująca działania w obszarze ochrony zdrowia)
WSDL	Web Services Description Language – język, oparty na XML, do definiowania usług sieciowych
XACML	Język kontroli dostępu zaimplementowany w XML (eXtensible Access Control Markup Language)
ZOPD	Zapasowy Ośrodek Przetwarzania Danych

