

Standard Cyberbezpieczeństwa OT/SCADA - Informacja dodatkowa B – Rejestr komponentów Systemu OT/SCADA do Wytycznych określających wymagania cyberbezpieczeństwa w zakresie wdrażania nowych lub modernizacji istniejących systemów OT/SCADA

1. Dane identyfikacyjne				2. Dane podstawowe								
ID Komponentu (musi być unikalne)	ID z systemu paszportyzacji (jeśli komponent jest wprowadzony do systemu paszportyzacji)	Nazwa Komponentu	Kod Lokalizacji	Oddział	Terenowo Jednostka Eksploatacji	Obiekt	System OT	Domena Funkcjonalna	Rodzaj Komponentu	Jeśli "Rodzaj komponentu" jest "Inne", proszę podać dodatkowe informacje o komponencie.	Krótki Opis	Nazwa Producenta



Standard Cyberbezpieczeństwa OT/SCADA - Informacja dodatkowa B – Rejestr komponentów Systemu OT/SCADA do Wytycznych określających wymagania cyberbezpieczeństwa w zakresie wdrażania nowych lub modernizacji istniejących systemów OT/SCADA

1. Dane ident											3. Urządzenie podłączone do sieci	
ID Komponentu (musi być unikalne)	Model	Wersja	Numer Seryjny	Zainstalowany na (ID komponentów oddzielone średnikami)	Lokalizacja komponentu: Budynek Technologiczny, CPD, Budynek biurowy, etc.	Data Zainstalowania	Wersja Firmware	Właściciel biznesowy	Właściciel Techniczny	Administrator (Nazwisko i Imię osoby administrującej komponentem)	Rodzaj Sieci (Ethernet, Modbus RTU, Profibus DP, etc.)	Domena

Standard Cyberbezpieczeństwa OT/SCADA - Informacja dodatkowa B – Rejestr komponentów Systemu OT/SCADA do Wytycznych określających wymagania cyberbezpieczeństwa w zakresie wdrażania nowych lub modernizacji istniejących systemów OT/SCADA

1. Dane ident							4. Serwer lub Stacja Robocza					5. Aplikacja	
ID Komponentu (musi być unikalne)	Adresy sieciowe (Przedzielone średnikami)	Adresy MAC (Przedzielone średnikami)	Podłączony do (ID urządzenia, np. switch, urządzenie master)	Medium Sieciowe (Fizyczne lub bezprzewodowe)	Aktualna Warstwa Sieci (IT, OT, SPA)	Za Dedykowanym Firewallem?	Nazwa Serwera lub Stacji	Wersja OS, Patch level	Używa kontrolera domeny? (ID Komponentu)	Zainstalowany antymalware z regularnie aktualizowaną bazą sygnatur? ("Tak" jeśli spełnione oba kryteria).	Czy OS regularnie patchowany?	Pliki Inventory (Załącznik - Product, Services)	Usługi związane z aplikacją (Plik Inventory - Załącznik NetStat)

Standard Cyberbezpieczeństwa OT/SCADA - Informacja dodatkowa B – Rejestr komponentów Systemu OT/SCADA do Wytycznych określających wymagania cyberbezpieczeństwa w zakresie wdrażania nowych lub modernizacji istniejących systemów OT/SCADA

1. Dane ident							6. Ścieżka audytu (audit trail)				7. Dodatkowe informacje			
ID Komponentu (musi być unikalne)	Działanie uzależnione od innych aplikacji (ID komponentów podzielone średnikami)	Używa bazy danych (ID komponentów przedzielone średnikami)	Rodzaj aplikacji	Dostawca aplikacji	Czy aplikacja regularnie patchowana?	Czy użytkownicy są uwierzytniani na poziomie aplikacji?	Czy komponent ma funkcję ścieżki audytu?	Czy ścieżka audytu jest uruchomiona?	Czy ścieżka audytu może być modyfikowana, aktywowana oraz dezaktywowana przez użytkowników (każdy użytkownik lub administrator)	Czy ścieżki audytu są regularnie przeglądane?	Czy ścieżki audytu są backupowane i archiwizowane?	Notatki, komentarze, etc.	Inwentaryzacja zakończona (tak/nie)	Brakujące dane (jeśli inwentaryzacja zakończona to nie)

