PLAN ZARZĄDZANIA KONFIGURACJI

Wersja dokumentu

Spis treści

[1. Zakres dokumentu 3](#_Toc507776184)

[2. Referencje 3](#_Toc507776185)

[3. Terminologia dokumentu 3](#_Toc507776186)

[4. System zarządzania konfiguracja 3](#_Toc507776187)

[5. Proces zarządzania konfiguracja 3](#_Toc507776188)

[5.1 Identyfikacja konfiguracji (CI) 3](#_Toc507776189)

[5.1.1 Struktura produktu. 3](#_Toc507776190)

[5.1.2 Wybór elementów konfiguracji (CSCI) 3](#_Toc507776191)

[5.1.3 Dokumentowanie elementów konfiguracji 3](#_Toc507776192)

[5.1.4 Wersje 3](#_Toc507776193)

[5.1.5 Definicja zbioru baseline 3](#_Toc507776194)

[5.2 Kontrola konfiguracji 3](#_Toc507776195)

[5.3 Rejestracja stanu konfiguracji 3](#_Toc507776196)

[5.4 Audyt konfiguracji 3](#_Toc507776197)

[5.4.1 Audyt funkcjonalny 3](#_Toc507776198)

[5.4.2 Audyt fizyczny 3](#_Toc507776199)

[6. Organizacja procesu zarządzania konfiguracją 3](#_Toc507776200)

[7. Procedury zarządzania konfiguracją 3](#_Toc507776201)

[7.1 Procedura identyfikacji konfiguracji 3](#_Toc507776202)

[7.2 CCB 3](#_Toc507776203)

[7.3 Procedura kontroli konfiguracji 3](#_Toc507776204)

[7.4 Procedura rejestracji stanu konfiguracji 3](#_Toc507776205)

[7.5 Procedura audytu konfiguracji 3](#_Toc507776206)

[7.6 Harmongram zarządzania konfiguracją 3](#_Toc507776207)

[8. Kontrola procesu zarządzania konfiguracją 3](#_Toc507776208)

# 1. Zakres dokumentu

# 2. Referencje

# 3. Terminologia dokumentu

# 4. System zarządzania konfiguracja

# 5. Proces zarządzania konfiguracja

## 5.1 Identyfikacja konfiguracji (CI)

### 5.1.1 Struktura produktu.

### 5.1.2 Wybór elementów konfiguracji (CSCI)

### 5.1.3 Dokumentowanie elementów konfiguracji

### 5.1.4 Wersje

### 5.1.5 Definicja zbioru baseline

## 5.2 Kontrola konfiguracji

## 5.3 Rejestracja stanu konfiguracji

## 5.4 Audyt konfiguracji

### 5.4.1 Audyt funkcjonalny

### 5.4.2 Audyt fizyczny

# 6. Organizacja procesu zarządzania konfiguracją

# 7. Procedury zarządzania konfiguracją

## 7.1 Procedura identyfikacji konfiguracji

## 7.2 CCB

## 7.3 Procedura kontroli konfiguracji

## 7.4 Procedura rejestracji stanu konfiguracji

## 7.5 Procedura audytu konfiguracji

## 7.6 Harmongram zarządzania konfiguracją

# 8. Kontrola procesu zarządzania konfiguracją