

F8WEB WDR.Z3.4

Instalacje, konfiguracje, aktualizacje, archiwizacje oprogramowania

1. Charakter dokumentu: Plan [] / Raport [] - Parametry prac (usług):

1. Charakter prac-usług
 - a) P[], Z[] - szkolenia stanowiskowe*, grupowe*
 - b) P[], Z[] - uzgodnienia i konsultacje
 - c) P[], Z[] - instalacje, konfiguracje, aktualizacje, archiwizacje
 - d) P[], Z[] - inwentaryzacje i weryfikacje
2. Liczba uczestników Zamawiającego: P[] / Z[]
3. Czas pracy - godziny []* / osobodni []*: P[] / Z[]
4. Miejsce i dzień wykonywania prac

Wyjaśnienia: (*) - niepotrzebne skreślić; [] - wstawienie znaku [X] oznacza akceptację (ustalenie)

P[]/Z[] - „P” oznacza „Planowane - ustalone do realizacji”, „Z” oznacza „Zrealizowane”

2. Tematy prac

2.1. Instalacja, konfiguracja oraz aktualizacja

1. P[], Z[] - Instalacja serwera SOD
2. P[], Z[] - Instalacja serwera (komputera) komunikacyjnego (internetowego)
3. P[], Z[] - Instalacja oprogramowania systemowego Linux Fedora Core 7
4. P[], Z[] - Konfiguracja startowa systemu Linux Fedora Core 7
5. P[], Z[] - Instalacja i konfiguracja serwera bazy danych PostgreSQL
6. P[], Z[] - Instalacja i konfiguracja serwera aplikacyjnego JBoss
7. P[], Z[] - Instalacja i konfiguracja aplikacji FINN
8. P[], Z[] - Instalacja narzędzia Mondo Rescue do tworzenia obrazu systemu
9. P[], Z[] - Konfiguracja sprzętu sieciowego
10. P[], Z[] - Aktualizacja pakietów oprogramowania wg repozytoriów
11. P[], Z[] - Aktualizacja aplikacji FINN

2.2. Archiwizacja

1. P[], Z[] - Konfiguracja systemu archiwizacji autobackup
2. P[], Z[] - Archiwizacja baz danych PostgreSQL skrypcem autobackup-pgsql
3. P[], Z[] - Archiwizacja wybranej bazy danych PostgreSQL poleceniem pg_dump
4. P[], Z[] - Wczytanie bazy danych PostgreSQL z pliku archiwalnego backup
5. P[], Z[] - Archiwizacja najważniejszych plików skrypcem autobackup-file
6. P[], Z[] - Archiwizacja na płytę DVD, DVDRW
7. P[], Z[] - Archiwizacja na taśmę magnetyczną (streamer)
8. P[], Z[] - Przygotowanie obrazu systemu narzędziem Mondo Rescue
9. P[], Z[] - Odtworzenie systemu po awarii
10. P[], Z[] - Odtworzenie systemu z obrazu Mondo Rescue

2.3. Inwentaryzacja i weryfikacja przez Administratora urzędu konfiguracji baz danych i oprogramowania oraz zestawu wydruków generowanych przez system na nośniku elektronicznym

1. P[], Z[] - Przeprowadzenie czynności porównujących istniejącą konfigurację i ustalone parametry systemu z wzorcem wynikającym m.in. z polityki bezpieczeństwa, Opisu technicznego procedur na okoliczność awarii oraz bieżących prac serwisowych

2. P[], Z[] - Sporządzenie oraz zaakceptowanie zestawu wydruków generowanych przez system FINN potwierdzających przeprowadzoną inwentaryzację i weryfikację konfiguracji systemu:
 - a) Zestawienie parametrów (dotyczących obiegu dokumentów) – polecenie: Ustawienia programu / Parametry pozostałe / Obieg dokumentów / Drukuj / Zestawienie parametrów
 - b) Zestawienie parametrów (ogólnosystemowych) – polecenie: Ustawienia programu / Parametry pozostałe / Ogólnosystemowe / Drukuj / Zestawienie parametrów

2.4. P[], Z[] - Inne prace:

.....
.....
.....

3. Uwagi; lista uczestników prac (szkoleń) ze strony Zamawiającego w załączeniu []

.....
.....
.....

4. Zgłoszono zastrzeżenia []

.....

.....
podpis Wykonawcy

.....
miejsowość, data

.....
podpis Zamawiającego