

Příloha č. 1:
Specifikace požadovaných služeb

Úpravy systému EOS a poskytnutí služeb pro implementaci IdM a PAM (IPM)

Předmětem plnění této dílčí zakázky na poskytování Služeb z „Rámcové rozvojové dohody PROXIO/Agendio pro hl. m. Prahu“ jsou úpravy systému EOS a poskytnutí konzultací a součinnosti pro zajištění implementace nového systému IdM a PAM společností AMI Praha a.s..

Detailní specifikace požadovaných Služeb:

Stávající stav

V současné době je PROXIO EOS v prostředí MHMP využíván jako centrum správy organizační struktury, uživatelů a oprávnění pro aplikace PROXIO. Za tímto účelem byla historicky realizována a dosud provozována:

- integrace s personálním systémem FLUX PAM pro přenos dat z personální evidence;
- integrace s Active directory;
- integrace s portálem HMP - telefonním seznamem MHMP;
- případně dalšími systémy, které MHMP připojil k rozhraní EOS

Požadovaný stav

V souvislosti s projektem AMI PRAHA na implementaci IDM do prostředí MHMP je požadováno připojit PROXIO prostředí k prostředkům IDM pro centrální správu identit.

Rámec napojení EOS na IDM je předpokládán v následujícím rozsahu:

- Organizační struktura
- Pracovníci, uživatelé
- Profily oprávnění, role

Předpokladem integrace IDM s EOS v oblasti řízení oprávnění je přiřazení oprávnění na osobu výlučně prostřednictvím profilů. Zhotovitel za tímto účelem poskytne v rámci ceny zadavateli 1 iteraci hromadné analýzy problémů a oprav dat – dozaložení profilů a hromadným přiřazením v databázi.

Cílová architektura a detailní specifikace funkcí rozhraní bude předmětem analytické fáze projektu.

Integrace bude realizována prostřednictvím webových služeb ve standardu SOAP verze 1.0 - 1.2.

Vymezení rozsahu plnění

V rámci implementace bude postupováno v následujících krocích, které reprezentují předpokládaný, řízený projektový postup pro přechod a připojení aplikací a správy uživatelů prostředí PROXIO pod správu IDM.

1. Přípravná fáze projektu - nominace projektových struktur, kontaktní matice, kick off, analýza a prováděcí projekt – 30MD
2. Realizační fáze - úpravy, instalace a konfigurace na TST, ověření vazeb, testovací provoz vč zapracování připomínek – 55MD
3. Příprava produktivního systému, dokumentace skutečného nasazení, akceptace – 35MD

Termín dodání: nejdéle do 24 týdnů od podpisu dílčí smlouvy

Součástí předmětu plnění není metodika a čištění dat.