

EKIS – Ekonomický informační systém Ministerstva vnitra (EKIS)

Tato příloha obsahuje rámcový popis systému EKIS. Součástí je výčet a stručný popis nastavených a používaných modulů systému SAP a části systému vystavěné na technologii Lotus Notes Domino. Několik modulů je v realizační fázi (projekt SEPlé) a v plnohodnotném produktivním provozu budou do 30.9.2012 (tyto moduly jsou v textu označeny). Dále příloha obsahuje i stručný popis architektury systému a použité technologie. Pro ucelený pohled na rozsah projektu je uvedeno i několik kvantifikačních ukazatelů.

Cílem tohoto dokumentu je podat stručný a přitom ucelený pohled na systém EKIS, který by měl posloužit v rámci kvalifikačního řízení užšího zadávacího řízení k rozhodnutí, zda i po naplnění kvalifikačních požadavků, bude uchazeč schopen zodpovědně plnit předmět smlouvy.

EKIS I – systém pro zabezpečení ekonomických procesů

Finance a logistika

- 1) BCS - Budget Control System (FI-FM – Rozpočty)
- 2) FI - Finanční účetnictví
- 3) Systém řízení projektů (PS - Programové financování, věda a výzkum, mezinárodní konference)
- 4) CO – Controlling
- 5) SD – Vydané faktury
- 6) MM – Materiálové hospodářství
- 7) Centrální číselník majetku
- 8) OV – Oděvní výdejny a osobní oděvní konta
- 9) AM – Dlouhodobý movitý a nemovitý Majetek
- 10) DM – Drobný dlouhodobý majetek
- 11) PM – Údržba a opravárenství
- 12) SSD – Systém správy dokumentů
- 13) Evidence instalací software na počítačích
- 14) Čárové kódy a operativní evidence
- 15) Statistické výkazy CÚS MF

Modul BCS (FI-FM) - Budget Control System (systém řízení rozpočtu).

Systém pro kontrolu rozpočtu Existuje cca 1.000 finančních míst, 2.300 funkčních oblastí, 3.200 programů rozpočtu, 1.100 rozpočtových položek a 270 fondů.

Modul FI - Financial Accounting, finanční účetnictví

Vytvoření evidence knihy došlých faktur, není vyžadováno el. schvalování ani skenování.

MV nevyžaduje přechod na funkcionalitu nové hlavní knihy, neboť tato funkcionalita by neměla žádný významnější přínos pro resort MV ČR.

Existuje 2.734 kmenových záznamů v účtovém rozvrhu, za rok 2011 bylo zpracováno 1.862.868 účetních dokladů.

Modul CO – Controlling, kontroloving.

Zpracování základního vzoru pro integraci s IISPR RISPR (příprava rozpočtu) v EKIS I s využitím plánu nákladů (výdajů a příjmů). Zadavatel, tedy MV ČR si zajistí vlastní roll out na příslušné OSS.

Existuje 30.286 kmenových záznamů nákladových středisek, 1.268 kmenových záznamů zakázek. V roce 2011 bylo 9.984 založených nebo změněných kmenových záznamů nákladových středisek, 227 založených nebo změněných kmenových záznamů zakázek.

Modul MM - Materials Management, skladové hospodářství a logistika.

Oddělené oceňování majetku - u pořizování majetku na účetní sklad se požaduje oddělené oceňování majetku.

Zakládání obsahu souprav - při zakládání obsahu souprav k sériovému číslu se požaduje, aby ceny jednotlivých součástí soupravy byly kontrolovány k celkové ceně soupravy.

Existuje 4.709 kmenových záznamů účetních skladů, v roce 2011 bylo zpracováno 36.023 objednávek, 282.277 materiálových dokladů a 39.002 faktur. Součástí modulu je správa centrálního číselníku majetku. To představuje 275.515 kmenových záznamů materiálů. Celkem bylo vyřízeno cca 24.000 požadavků na založení kmenového záznamu materiálu od útvarů a z toho bylo cca 13.000 založených nových kmenových záznamů.

Modul OV – oděvní výdejny a správa osobních kont (zákaznický vývoj)

Umožňuje evidenci výdeje majetku naturálního odívání, který je zajišťován na oděvních výdejních zřízeních Ministerstvem vnitra, Policejním prezidiem ČR a Generálním ředitelstvím Hasičského záchranného sboru ČR. Správa osobních kont zajišťuje zadávání a vyplacení náležitostí při přijetí, změně a ukončení služebního poměru. Všechna data se automaticky přenášejí do IT správy osobních kont. Systém je specifický tím, že využívá propojení mezi oblastí řízení lidských zdrojů a oblastí ekonomických procesů. Všechny činnosti probíhají v oblasti ekonomických procesů, finanční náležitosti se promítají do oblasti řízení lidských zdrojů. Personální a finanční náležitosti se naopak přenášejí z oblasti řízení lidských zdrojů do oblasti ekonomických procesů (prostřednictvím ALE). Systém je propojen s účetnictvím.

V současné době je v provozu 12 oděvních výdejen. Celkově pracuje v modulu 74 pracovníků. V systému je vedeno 40.000 policistů z toho 27.000 uniformovaných. Ročně oděvní výdejny zpracují cca 100.000 dokladů.

Modul AM - Asset Management- dlouhodobý majetek.

EKIS v tomto využívá převážně standardu SAP s členěním na movitý a nemovitý majetek

Existuje 376.045 kmenových záznamů majetku a 107.043 pohybových dokladů.

Modul DM – drobný dlouhodobý majetek (zákaznický vývoj – obdoba AM)

Systém umožňuje přímé účtování DDM na účty hlavní knihy podle cenových hranic majetku stanovených legislativou.

Rozšíření databáze o hlavní číslo DDM z interního intervalu (přiděleno systémem) a o třídu majetku, od které se odvíjí způsob účtování o majetku. Jedná se redukci Centrální číselníku.

Pro příjem účtovaného majetku do systému zabezpečit stanovení pevné jednotkové ceny majetku. Tuto pevnou cenu pak zachovat po celou dobu jeho užívání až do jeho vyřazení. Pro evidenci zásob vydaných do spotřeby, nadále v systému evidovaných, je přípustné průměrování a zaokrouhlování jejich hodnoty. Jedná se redukci Centrální číselníku.

Modul DM umožňuje účetní a neúčetní evidenci všech komodit majetku s účtováním na účty hlavní knihy. Majetek lze evidovat podle všech potřebných atributů, je možno jeho umístění na místnostech, zapůjčení do užívání konkrétním zaměstnancům, řešení technického zhodnocení, evidence souborů movitých věcí, způsoby přeúčtování, vyřazování a vedení poznámek.

.Existuje 3.740.046 kmenových záznamů majetku. V roce 2011 bylo zpracováno 46.310 dokladů a 13.863 požadavků na zpracování dokladu.

Modul PS – Project Systém, systém řízení projektů

Zachovat vytvořeného automatického přenosu zakládání projektů / titulů, podprogramů /subtitulů a akcí z ISPROFIN EDS/SMVS včetně nahrávání schváleného rozpočtu a rozpočtu po změnách do PS v SAPU. Zároveň zachovat i automatické založení program. PS nebude nahrazen, protože je nastaven tak, aby byla možná integrace na ISPROFIN EDS/SMVS a vazba na RISPR (příprava rozpočtu) i s tím, že požadavek MF ČR je mít na kapitolách nastavení 1:1 k ISPROFINU.

Zachovat vytvořené programové filtry pro odlišení datových změn ve zdrojové databázi EDS/SMVS.

Zachovat vytvořený výkaz porovnávající stav rozpočtu ISPROFIN EDS/SMVS a SAP, který ze zjištěných rozdílů vytváří soubor pro následné nahrání dat do systému SAP. Zajistit automatické předávání informací o rozpočtu a skutečného čerpání ze systému SAP do EDS/SMS pro zajištění průběžného vyhodnocování a konečného závěrečného vyhodnocení jednotlivých akcí.

Existuje 60.168 kmenových záznamů prvků SPP, 5.851 založených nebo změněných kmenových záznamů prvků SPP, 1.420 kmenových záznamů nákladových druhů, 767 založených nebo změněných kmenových záznamů nákladových druhů.

Modul SD

Umožnit vytvoření evidence knihy vydaných faktur, není vyžadováno el. schvalování ani skenování.

Modul ČK – čárový kód

Umožňuje evidenci, identifikaci, inventarizaci a manipulaci s majetkem v používání a na skladech. Existuje unikátní identifikace majetku převáděná do lineárního čárového nebo 2D kódu. Jednotné provedení štítků s čárovým kódem umožňuje jeho umístění na majetek i mimo něho, označování místností a osob.

Existuje cca 6 milionů majetku v používání a na skladech, které jsou označeny štítkem s čárovým kódem. K tomu je v používání 450 čtecích přístrojů čárového kódu s unikátní aplikací pro komunikaci se systémem SAP.

EKIS II – systém pro řízení lidských zdrojů a nadstavby EKIS

Lidské zdroje

- 1) RC - Recruitment - nábor a výběr
- 2) OS - Organization structures - organizační struktury
- 3) PA - Personal accessories - personální nástroje
- 4) PD - Personal development - personální vývoj
- 5) CM - Compensation management - management náhrad
- 6) TM - Time management - časový management
- 7) PY - Payroll - zúčtování
- 8) OM - Organization management - organizační řízení změn
- 9) Statistické výkazy pro MF, MPSV, ČSSZ, ČSÚ a ZP

Tyto HR moduly vychází ze standardu SAP – mají ale řadu zákaznických infotypů a reportů (cca 3000 zákaznických objektů). Personální administrace a zejména odměňování příslušníků bezpečnostních sborů je zákaznický dopracováno dle Zákona 361/2003 Sb. a není ve standardu lokalizace SAP pro ČR.

RC - Recruitment - nábor a výběr

Modul je customizován zejména pro nábor a výběr příslušníků bezpečnostních sborů a část informací je v souladu §3 Zákona 361/2003 Sb. poskytována i mimorezortním bezpečnostním sborům prostřednictvím portálu MV.

OS - Organization structures - organizační struktury

Významnou částí modulu je i zákaznická transakce pro návrh a realizaci organizačních změn

PA - Personal accessories - personální nástroje

Tato část je doplněna o řadu zákaznických infotypů a subtypů. Speciálně je upravena i transakce PA42 s celou řadou kontrol

PD - Personal development - personální vývoj

Obsahuje zákaznickou transakci pro návrh a realizaci změn systemizovaných plánovaných míst. Část vzdělávání je customizována zejména pro potřeby středního policejního školství

CM - Compansation management - management náhrad

Je součástí propracovaného systému odměňování pro občanské zaměstnance a zejména příslušníky bezpečnostních sborů

TM - Time management - časový management

V systému EKIS je využíváno pro evidenci odpracované jak negativního, tak pozitivního vymezení pracovní doby. Významnou součástí systému pro pozitivní vymezení pracovní doby jsou pracovní výkazy ze systému časového plánování, který je využíván pro plánování služeb policistů. Údržbu časových plánů realizují specialisté MV.

PY - Payroll – zúčtování

Zúčtování platů a služebních mezd je jednou ze stěžejních funkcionalit systému EKIS, kterým je každý měsíc realizováno cca 63 000 služebních příjmů a platů, což představuje více než 1% produktivního obyvatelstva České republiky.

OM - Organization management - organizační řízení změn

Podpora řízení

Portál pro nižší management a časové plánování – Aplikace EKIS WEB

- 1) modul „časové plánování“ – plánování služby/práce a výkaznictví hodin tvorba plánu výkonu služby/práce, předávání a vytěžování informací v elektronické podobě o plánu služby/práce
- 2) modul archiv plánů služby
- 3) modul „formuláře“ – vkládání a editace vybraných dat předávání informací v elektronické podobě o změnách u pracovníka v oblasti personální, odměňování, vzdělávání, pro vedoucí zaměstnance, lékařské pro služební lékaře
- 4) modul „sestavy“ – vytěžování informací ze systému EKIS vytěžování informací v elektronické podobě z oblasti personální, odměňování, vzdělávání a lékařské pro vedoucí zaměstnance, lékařské pro sl. lékaře, bezpečnostní pro bezpečnostní referenty
- 5) modul „předběžná řídicí kontrola“ – přehled nákladů nadtarifních složek platu/služebního příjmu vytěžování informací v elektronické podobě z oblasti nákladů na nadtarifní složky služebních příjmů a platů
- 6) modul „operativní přehled“ – přehled o pracovnících resortu vytěžování informací v elektronické podobě za účelem lustrací v systému pro operační střediska Policie ČR
- 7) modul „evidence porad“ - plánování a evidence účasti na poradách a služebních akcích pro vedoucí zaměstnance
- 8) modul „protokol webových aktivit“ - přehled činnosti uživatelů aplikace Web v systému

Portál řídicího pracovníka - SAP Portal

je určen pro střední a vyšší management jako informační portál k získávání vybraných informací z ekonomické oblasti (EKIS I – EKIS EI) a oblasti řízení lidských zdrojů (EKIS II – EKIS HR), v polovině roku 2012 bude v rámci projektu SEPlé doplněn o další výstupy z datového skladu.

Nová funkcionalita doplněná projektem SEPlé

Další požadavky na rozvoj systému EKIS po upgrade na SAP ERP – řešeno projektem SEPlé do 30.9.2012 (údržba těchto modulů bude rovněž předmětem plnění)

REM – Správa nemovitostí (řešeno projektem SEPlé do 30.9.2012)

Cílové řešení bude podporovat životní cyklus řízení nemovitostí od Ekonomické analýzy přes Správu, Podporu provozu nebo Plánování a vyhodnocení ekonomiky nemovitostí.

SSD (správa dokumentů) - Centrální úložiště dat (centrální datové úložiště)

Centralizaci úložiště je řešeno instalací a připojením komponenty SAP ContentServer.

Modul SSD - Document Management Systém, systém správy dokumentů. Implementován počátkem roku 2012. Nástroj pro jednotnou a přehlednou centrální evidenci smluvních a obdobných dokumentů, vyplývajících ze smluvních vztahů, které se realizují v rámci celého resortu MV. Součástí je operativní, přehledné výkaznictví pro potřebu řízení, kontroly a požadavků státu. Jedná se o oblast zpracování údajů, které potřebuje resort evidovat, sledovat a vyhodnocovat jak pro účely potřeb resortu samotného (řízení, rozhodování, plánování, výkaznictví, majetek, rozpočet, účetnictví, programové financování, kontrolní činnost atd.), tak i potřeb ve vztahu k ostatním složkám státu (vládu ČR, NKÚ, MF, EU apod.).

BW – Datový sklad a analytická nadstavba (řešeno projektem SEPlé do 30.9.2012)

V rámci projektu bude provedena realizace požadavků pro následující, požadované oblasti:

- Rozpočet
- Finanční účetnictví
- Controlling

- Majetek
- Logistika
- Správa dokumentů
- Správa nemovitostí

Obecná charakteristika

- Analytická nadstavba bude obsahovat veškerou business logiku potřebnou pro reportování a analýzy. Vytváří a dopočítává souvislosti mezi daty (první úloha) a ukládá data tak, aby sloužila co nejlépe pro účely typických reportů a typických analýz (druhá úloha).
- Reportingové nástroje využijí webové prostředí na pracovních stanicích s využitím nástrojů MS Office (předpokládá instalaci MS Office na pracovní stanici).
- Řešení využije nástroj pro tvorbu manažerských dashboardů a nástroj BO Infoview, který umožňuje definovat pracovní plochu pracovníka včetně oblíbených položek.
- Řešení bude postaveno na požadovanou hierarchii (útvary, procesy, produkty...). Hierarchie budou udržovány nezávisle na zdrojovém systému v datovém skladu.
- Provázání reportingu na organizační struktury bude provedeno prostřednictvím konceptu autorizačních oprávnění. Rozlišujeme oprávnění ve dvou obecných rovinách. V první rovině povolujeme činnosti, aktivity, které může daný uživatel v systému vykonat. V druhé rovině povolujeme data, která může daný uživatel vidět.
- Systém umožní spouštění více úloh najednou

SAP BusinessObjects SAP Business Objects Analysis – edition for Microsoft Office

- SAP BusinessObjects Web Intelligence
- SAP Crystal Reports for Enterprise
- SAP BusinessObjects Dashboards
- SAP BusinessObjects Mobile
- SAP Business Explorer Query Designer

Další předpokládaný rozvoj v letech 2012 – 2016

Rozvoj EKIS všeobecně

- Dokončení bezpečného přístupu z Internetu
- Dokončení přístupu z mobilních zařízení
- Rozšíření na všechny OSS rezortu MV (14 HZS krajů) od 1.1.2013

- Rozšíření na všechny SPO rezortu MV (2 EKIS I a 4 EKIS II) od 1.1.2014
- Rozšiřování funkcionality i v non SAPovém řešení

Rozvoj na úseku EKIS I

- Dokončení propojení se systémem IISSP (Státní pokladny) – 2012 - 2013
- Rozšíření použití systému EKIS i pro neúčetní evidenci (tzv. 4. evidenční stupeň) cca 6 milionů položek majetku na útvarech, jako náhrada za současnou pomocnou evidenci v lokálních aplikacích

Rozvoj na úseku EKIS II

- Rozšíření použití datového skladu i pro HR informace
- Výstupy HR informací z BW do Business Objects a SAP Portálu
- Řešení archivace dat na úseku HR

Systémy pro správu a řízení EKIS

Řízení kvality a bezpečnosti EKIS

- Při řízení rozsáhlejších rozvojových a údržbových projektů je používána metodologie ASAP
- Na systému EKIS je postupně implementována metodika ITIL prostřednictvím systému SAP Solution Manager
- Na bezpečnost systému EKIS je kladen velký důraz – systém EKIS musí být provozován a udržován se zabezpečením odpovídající provoznímu systému organizace s maximální ochranou citlivých, zejména z hlediska zákona 101/2000 Sb.. Za tímto účelem je na dodavatele a jeho subdodavatele kladen zvýšený nárok na dodržování bezpečnostních předpisů stanovených Provozním řádem EKIS.

Systém podpory řízení EKIS – Solution Manager

Pro EKIS I i EKIS II je implementováno několik modulů systému podpory - SAP Solution Manager, který si klade za cíl postupně implementovat metodiku ITIL do systému EKIS. V současné době jsou implementovány tyto části:

- Problem Management – slouží jako podpora služby HelpDesk pro uživatele EKIS (propojena s Change Managementem)
- Change Management – slouží pro automatizaci změnového řízení včetně automatizace transportního systému a vykazování člověkohodin jednotlivých konzultantů nad jednotlivými úlohami
- Early Watch Alert – monitoring jednotlivých systémů. Sleduje nestandardní chování systému a pravidelně vykazuje stavy jednotlivých parametrů definovaných ve standardech SAPu.
- Řízení portfolia dílčích rozvojových projektů EKIS (zabezpečuje MV na základě požadavků uživatelských útvarů)
- Provozní řád EKIS (zabezpečuje MV na základě podnětu poskytovatele služeb)
- Správa licencí EKIS / SEPlé, typová systemizace licencí na útvar (zabezpečuje MV)
- Správa oprávnění EKIS / SEPlé (zabezpečuje MV)
- Propojení ALE mezi jednotlivými systémy SAP

Správa centrálního HW a SW

- 1) Správu báze EKIS a serverů centra (zabezpečuje MV ve spolupráci s poskytovatelem služeb)
- 2) Správu báze Lotus Notes Domino a monitoring tiskáren (zabezpečuje MV)
- 3) Správu tiskových spoolů a antivirových serverů EKIS (zabezpečuje MV)

Rozšíření nad rámec standardu SAPu pro ČR

- implementace nastavení EKIS podle zákona č. 361/2003 Sb.
- interní akty řízení MV, Policejní prezidia, Generální ředitelství HZS ČR

Rámcový popis landscape a architektury systému EKIS

Dva základní systémy EKIS I a EKIS II mají třívrstvý landscape

- vývojové systémy
- školící a testovací systémy
- produktivní systémy

Ostatní systémy mají dvouvrstvý landscape

- vývojové systémy, školící a testovací systémy
- produktivní systémy

Systémy jsou navzájem propojeny přes ALE, a využívají společné datové úložiště.

Centrální HW – převážně unixové servery

Operační systém – AIX, Windows 2000

Databáze – DB2, MaxDB a Lotus Notes Domino

Aplikační SW – SAP ERP 6,0

Systémy pro správu systému

- SAP Solution Manager v 7.1 od 06/2012
- Tivoli

Kvantifikační ukazatele systému EKIS

Počty dokladů v EKIS I (viz jednotlivé moduly EKIS I)

Počet kmenových záznamů EKIS I (viz jednotlivé moduly EKIS I)

Počty uživatelů SAP a EKIS WEB

- 2 370 uživatelů SAP a cca 8 000 uživatelů EKIS WEB (Lotus Notes Domino)

Počty kmenových záznamů HR

- 70 000 od roku 2013 (63 000 v současnosti)

Počet spravovaných OSS a SPO

- 51 organizačních složek státu (z toho 14 od 1.1.2013, zbytek v současnosti)
- 4 státní příspěvkové organizace – z toho 2 v EKIS I, zbytek pravděpodobně od 1.1.2014
- Rámcové systémy
 - 6 produktivních (z toho 5 SAP)
 - 2 vývojové (SAP)
 - 2 testovací a školící (SAP)
 - 4 vývojové, testovací a školící (z toho 3 SAP)

Počet serverů: cca 75 + 2x diskové pole (SHARK)

Objem dat v systému EKIS: 3 TB

V celém systému EKIS je udržováno cca 400 různých číselníků (údržbu provádí vesměs specialisté MV).

Použité zkratky

(nejsou-li vysvětleny v textu nebo nejsou-li běžně používanými zkratkami systému SAP)

EKIS I	část SAP systému pro zabezpečení ekonomických procesů
EKIS II	část SAP systému pro zabezpečení procesů řízení lidských zdrojů
EKIS WEB	webová nadstavba řešená technologií Lotus Notes Domino propojená se systémy SAP pomocí RFC funkcí
OSS	organizační složka státu
SPO	státní příspěvková organizace

Obsah podrobné dokumentace

Podrobný popis systému EKIS bude k dispozici s další níže uvedenou dokumentací po uzavření dohody o mlčenlivosti do konce měsíce května 2012 uchazečům, kteří uspějí při splnění kvalifikačních požadavků stanovených touto zadávací kvalifikační dokumentací.

Redokumentace a popis nastavení EKIS a jeho implementovaných částí v rámci projektu SEPlé, včetně zpracování návrhu smlouvy k zajištění provozování EKIS po 30.9.2012

- Zmapování IT / HW prostředí systémů EKIS včetně souvisejících SW a HW prvků s rozčleněním na logické komponenty,
- Redokumentace využití systémů EKIS I a EKIS II až do úrovně uživatelů/transakcí, analýza využití jednotlivých komponent systému

- Rámcový popis procesů (činností) EKIS I a EKIS II, případně aktualizace stávajícího popisu procesů jež jsou podporovány EKIS I a EKIS II.
- Dokumentace využití jednotlivých zákaznických transakcí/reportů včetně jejich přiřazení k procesům a popisu jejich nastavení,
- Návrh smlouvy na zajištění služeb podpory EKIS a jeho části realizované v projektu SEPlé.

S následujícími dokumenty:

A) Popis stavu systému EKIS (a jeho implementace v rámci projektu SEPlé) po upgrade SAPs předpokládaným stavem k 30.9. 2012

- Aplikační architektura systému a popis klíčových vazeb na okolní systémy
- Hardwarová architektura včetně podrobného modelu rozhraní mezi jednotlivými systémy
- Smluvní podmínky provozu EKIS (rekapitulace smluvního stavu k 30.9.2012)

B) Návrh strategie poskytovaných služeb EKIS

- Zajištění infrastruktury a datového centra
- Poskytování aplikační podpory (SAP, další související SW)
- Strategie rozvoje systému EKIS
- Poskytování servisních služeb uživatelům a technickému personálu MV ČR
- Popis požadavků na procesy spojené s poskytováním služeb
 - Řízení rizik vyplývajících z provozu
 - Řízení kapacit
 - Řízení dostupnosti služeb
 - Řízení reklamací
 - Řízení architektury
 - Řízení dodavatelů

C) Další výstupy:

- Business Process Repository dokumentující využití jednotlivých transakcí ERP systému SAP (EKIS I a EKIS II) včetně začlenění zákaznických transakcí k existujícím subkomponentám v rámci SAP ERP
- Popis začlenění zákaznických transakcí a reportů do celkového prostředí ERP systémů, jejich klasifikace z pohledu modulů/týmů, četnost využití
- Procesní model (subprocesy a procesy) včetně napojení na transakce využívané a zdokumentované v Business Process Repository

Následující výstupy zpracované transakcí ST01N v podobě MS Excel tabulek:

- Podrobný seznam využití jednotlivých transakcí ERP systému SAP (EKIS I a EKIS II) s následujícími výstupy:
- Nevyužívané zákaznické transakce
- Nevyužívané zákaznické reporty
- Nepřímo použité reporty a transakce
- Počet spuštění dané transakce v daném období, počet uživatelů, kteří transakci spustili

- Využití jednotlivých transakcí v rámci jednotlivých rolí a uživatelů
- Četnost využívání jednotlivých druhů dokladů a jejich vazba na organizační jednotky včetně přehledových grafů popisujících různé pohledy na vazbu organizační jednotka/druh dokladu
- SAP organizační struktura
- Seznam aktivních user-exitů
- Seznam používaných IDOCů
- Seznam aktivních BADI
- Seznam zákaznických objektů

D) Návrh smlouvy na zabezpečení provozu a rozvoje systému EKIS od 1.10. 2012, obsahující vedle zákonem a vnitřními předpisy MV požadovaných ustanovení mimo jiné

- Definice služeb (návrh katalogu služeb)
- Definice parametrů úrovně poskytovaných služeb (SLA)
- Záruky průběžného provádění úprav a změn nezbytných pro zajištění souladu s aktuální legislativou

Další důležité informace:

Vlastnictví systému EKIS

Do 30.9.2012 je systém převážně ve vlastnictví IBM ČR, s.r.o.
K 1.10.2012 bude systém EKIS plně ve vlastnictví OSS Ministerstvo vnitra ČR

Uživací právo k systému EKIS

Všechny OSS a SPO v rámci rozpočtové kapitoly Ministerstva vnitra, ke kterým MV plní funkci zřizovatele.

Provozovatel systému EKIS

Ministerstvo vnitra ČR

Jako provozovatel systému je MV ČR zapsáno i na Úřadu pro ochranu osobních údajů