

24/2016

## Dohoda o integračnom zámere medzi Slovenskou inšpekciou životného prostredia (SIZP) a NASES o prepojení IS UPVS – typu OVM

STATUS	DÁTUM	MENO/SEKCIA
ROZHODNUTIE ZA SIZP	24.11.2016	RNDr. Oto Hornák generálny riaditeľ
	12.12.2016	Ing. Mgr. Michaela Balážová Riaditeľka Projektovej kancelárie - NASES
	8.12.2016	Ing. Vladimír Kratochvíl Zástupca programového manažéra - GlobalTel

### Všeobecné informácie

Projekt:	SIŽP - elektronizácia Slovenskej inšpekcie životného prostredia
Dokument:	Dohoda o integračnom zámere
Verzia:	1.0
Dátum:	6.7.2016
Autor:	Martin Kusovský
Vlastník:	NASES, Slovenská inšpekcia životného prostredia

## História dokumentu

Verzia	Dátum verzie	Popis zmien	Vypracoval
1.0	7.4.2016	Úvodný dokument	Martin Kusovský
2.0	15.8.2016	Zrevidovaný dokument podľa pripomienok RNDr. Tatiány Horeckej, PhD.	Martin Kusovský
3.0	28.9.2016	Zrevidovaný dokument podľa pripomienok Juraja Trojáka.	Martin Kusovský
4.0	18.11.2016	Zrevidovaný dokument podľa pripomienok Juraja Trojáka	Martin Kusovský

## Obsah

<b>1</b>	<b>ÚVODNÉ USTANOVENIA</b> .....	<b>5</b>
1.1	IDENTIFIKÁCIA SUBJEKTOV INTEGRAČNÉHO ZÁMERU.....	5
1.2	ZDÔVODNENIE A CIELE INTEGRAČNÉHO ZÁMERU.....	6
1.3	ODHAD ROZSAHU INTEGRÁCIE .....	7
1.3.1	Identifikácia závislostí služieb Konzumenta na moduloch a rozhraniach ÚPVS.....	9
1.3.2	Funkcionality a služby, ktoré ISVS plánuje využívať .....	9
1.4	PROCESNÝ MODEL INTEGRÁCIE .....	12
1.4.1	Spoločné vlastnosti procesov .....	12
1.4.2	Výber služby subjektom, podanie na portáli ÚPVS, doručenie do eDesk konzumenta 14	
1.4.3	Spracovanie prijatých a odoslaných správ evidovaných v eDesk .....	15
	Vybrané typy správ: ED_NOTDELIVERED, ED_DELIVERY_REPORT, POSTING_INFORMATION systém IIS MIS vyhodnocuje a v príslušnom registratúrnom zázname mení jeho metadáta – informácie o doručovaní. ....	19
1.4.4	Vyhľadávanie v IAM .....	20
1.4.5	Podpisovanie – mandátny certifikát.....	21
1.4.6	Podpisovanie – kvalifikovaný systémový certifikát .....	21
1.4.7	Odoslanie rozhodnutia, rozhodnutia do vlastných rúk, rozhodnutia do vlastných rúk s fikciou doručenia, notifikácie.....	23
1.4.8	Zabezpečenie autenticity registratúrnych záznamov .....	26
1.5	PLÁN ROZPOČTU.....	28
1.6	SÚČINNOSTI.....	28
<b>2</b>	<b>KOMUNIKAČNÝ PLÁN</b> .....	<b>29</b>
2.1	ÚVOD .....	29
2.2	POPIS ROLÍ A ZODPOVEDNOSTI .....	29
2.3	KOMUNIKAČNÉ PROCESY .....	29
2.4	RIADENIE KOMUNIKÁCIE.....	30
2.5	DODATOČNÉ USTANOVENIA A PRÍLOHY.....	30
<b>3</b>	<b>HARMONOGRAM</b> .....	<b>31</b>
3.1	POPIS HARMONOGRAMU .....	31
3.2	NEVYHNUTNÉ PODMIENKY.....	31
3.3	EXTERNÉ ZÁVISLOSTI.....	32
3.4	HARMONOGRAM INTEGRÁCIE.....	32



---

3.5	RELEASE PLÁN .....	33
-----	--------------------	----

# 1 Úvodné ustanovenia

## 1.1 Identifikácia subjektov integračného zámeru

Subjektami dohody o integračnom zámere sú Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby (NASES) a Projekt SIŽP.

### Poskytovateľ

Identifikátor správcu (Gestora)	Správca/Prevádzkovateľ	Identifikátor projektu/ov	Projekt/projektyspajúce pod kontrakt	Identifikátor ISVS	ISVS spadajúce pod kontrakt
Osoba_4316	Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby Kollárova 8 917 02 Trnava	projekt_15, projekt_45	Elektronické služby spoločných modulov ÚPVS a prístupových komponentov I,II	isvs_62	Ústredný portál verejnej správy

### Konzument

Správca (Gestor)	Identifikátor / Názov projektu	Zástupca Gestora / Štatutár / Projektový manažér	Identifikátor ISVS a projektu z MetaIS <i>Pozn.: vyplňa sa pokiaľ ide o OPIS projekt</i>
Slovenská inšpekcia životného prostredia IČO: 00156906  Jeséniova 17D, 831 01 Bratislava Slovensko	projekt_SIŽP Elektronizácia Slovenskej inšpekcie životného prostredia	Štatutár: RNDr. Oto Hornák generálny riaditeľ  Projektový manažér: RNDr. Tatiana Horecká, PhD	

### Iné (Dodávateľ)

Správca (Gestor)	Zástupca Gestora / Štatutár / Projektový manažér
A.V.I.S. - International Software Distribution & Servis, s.r.o.  Drobného 27 841 01 Bratislava 42	Štatutár: Ing. Ľubomír Jurica  Projektový manažér: Martin Kusovský

## 1.2 Zdôvodnenie a ciele integračného zámeru

Dňom 1. novembra 2013 nadobudol účinnosť zákon č. 305/2013 Z.z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov - zákon o e-Governmente. V zmysle tohoto zákona dňom nadobudnutia jeho účinnosti vznikla orgánom verejnej moci (OVM) povinnosť uplatňovať výkon verejnej moci elektronicke.

V súčasnosti si uplatňujú orgány verejnej moci v zmysle cit. zákona prechodné ustanovenia, čo znamená, že počas obdobia troch rokov od nadobudnutia účinnosti zákona si nemusia plniť povinnosť uplatňovať výkon verejnej moci elektronicke, ak im to neumožňujú technické podmienky.

Zákonnú povinnosť uplatňovať výkon verejnej moci elektronicke v nadväznosti na predchádzajúci odsek má každý orgán verejnej moci najneskôr dňom 1. novembra 2016. Za účelom splnenia tejto povinnosti budú orgány verejnej moci v zmysle platnej legislatívy a predpisov povinne elektronicke komunikovať prostredníctvom využitia služieb Ústredného portálu verejnej správy (ÚPVS) - napr. elektronicke schránok.

Cieľom tohto integračného zámeru, je využiť už existujúcu funkcionálnosť ÚPVS pre integráciu interných systémov orgánu verejnej moci napojením na moduly ÚPVS.

### 1.3 Odhad rozsahu integrácie

Dokument Integrované scenáre ÚPVS definuje základné otázky týkajúce sa rozsahu integrácie, ktoré je potrebné v dohode o integračnom zámere zodpovedať. Ide o nasledujúce:

Otázka	Odpoveď
Ako a kde sa vytvára podanie, žiadosť (ÚPVS, Rezortný Portál ...)	ÚPVS
Bude inštitúcia využívať eDesk schránku na ÚPVS alebo požiada o možnosť externej	Len ÚPVS
Plánuje inštitúcia čítať svoju eDesk schránku cez automatizované integračné rozhranie	Áno
Doručuje inštitúcia rozhodnutia v zmysle výkonu verejnej moci	Áno
Poskytuje inštitúcia spoplatnené služby, ak áno, plánuje využiť modul MEP na vytváranie pokynov na úhradu	Áno, Neplánuje
Potrebuje inštitúcia pre jednotlivé agendy vytvorenie organizačnej jednotky alebo si vystačí s dedikovanými priečkami v rámci jednej eDesk schránky	Inštitúcia potrebuje organizačné jednotky pre agendy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• IŽP Banská Bystrica</li> <li>• IŽP Bratislava</li> <li>• IŽP Bratislava, Stále pracovisko Nitra</li> <li>• IŽP Košice</li> <li>• IŽP Žilina</li> </ul>
Má inštitúcia vlastnú formulárovú technológiu alebo využije eDesigner ÚPVS	Využije eDesigner ÚPVS. Konzument nebude využívať vlastný rezortný portál pre vyplnenie formulárov (nebude využitá služba prelinkovania žiadateľa).
Má inštitúcia vlastnú podateľňu, podpisovač	Nie – nemá vlastnú elektronickú podateľňu, podpisovač, použije sa ÚPVS CEP
Bude inštitúcia využívať služby dlhodobého úložiska, príp. centrálnu úradnú tabuľu	Áno – dlhodobé úložisko Nie – centrálna úradná tabuľa
Plánuje inštitúcia využívať modul eNotify na zasielanie notifikácií?	Nie
Bude inštitúcia využívať aj niektoré synchronne služby ÚPVS	Áno
Realizuje inštitúcia aj technickú integráciu na webové služby	Áno
Potrebuje inštitúcia využívať sektorový identifikátor KONZUMENT – PCO v rámci interného spracovania (integrácia na RFO)	Nie
Aku technológiu využíva Konzument v technických volaniach	.net



Aku technológiu vyuziva Konzument v ramci WSSO	NA
Plánuje inštitúcia zaregistrovanie KSC (el. pečate)	Áno
Plánuje inštitúcia využívať službu eForm (Publish/Subscribe)	Nie
Plánuje PO využívať automatizované potvrdzovanie doručeníek ?	Nie
Je inštitúcia oboznámená s požiadavkou na aktívnu kontrolu stavu schránky pred odoslaním správy prijímateľovi ? (podanie, rozhodnutie, notifikácia)	Áno