



Poznatky z nasazení nové verze EDS/SMVS VI. + související změny metodiky

10. 11. 2016

Martin Pejša a Markéta Kosařová ze společnosti SSW



Obsah prezentace I.

- Aktuální stav v IS EDS/SMVS
- Varianty řídicího dokumentu - vzhled řídicích dokumentů (Registrace, RoPD, SVA, TZŘD, ZVA)
- EDS/SMVS online formuláře
- Konzistence dat na obou databázích – funkce SAVE
- Změny v Dokumentaci programu
- **Kvízová otázka?**



Aktuální stav v IS EDS/SMVS

- Kolik evidujeme v IS EDS/SMVS projektů (akcí) v pracovní DB na MF?
 - Stav k 09. 11. 2016
 - SMVS 44 723
 - EDS 77 325
 - Celkem 122 048
 - Největší kapitoly:
 - MŽP 36 984 (SMVS 4 120)
 - MMR 20 838 (SMVS 377)
 - MV 17 009 (SMVS 14 960)



Aktuální stav v IS EDS/SMVS

- Kolik evidujeme v IS EDS/SMVS projektů (akcí) v pracovní DB na MF?
 - Stav k 09. 11. 2016 při pře. 2010 (na EDS/SMVS)
 - SMVS 44 723 25 062
 - EDS 77 325 23 000
 - Celkem 122 048 48 062 (tj. 2,5 x více)
 - Největší kapitoly:
 - MŽP 36 984 (SMVS 4 120) 5 120 (SMVS 1 670) – 7,2 x více
 - MMR 20 838 (SMVS 377) 8 303 (SMVS 145) – 2,5 x více
 - MV 17 009 (SMVS 14 960) 8 483 (SMVS 7 657) – 2,0 x více



Nastavení agend

Praktická ukázka – Čerpání IISSP

- Kopírování z aplikace – položka / tabulka
- Filtr sloupce
- Filtr Editor...
- Součet sloupce
- Součet seskupení...
- Tisk sestav
 - Tisk / Tisk výběr
 - Tisk historie

Aplikujeme všechny doposud využívané funkce

Na kapitole - 315



Obsah prezentace I.

- Aktuální stav v IS EDS/SMVS
- Varianty řídicího dokumentu - vzhled řídicích dokumentů (Registrace, RoPD, SVA, TZŘD, ZVA)
- EDS/SMVS online formuláře
- Konzistence dat na obou databázích – funkce SAVE
- Změny v Dokumentaci programu
- Kvízová otázka?



Varianty ŘD - (Registrace, RoPD, SVA, OVAP, ZVA)

- Metodický postup pro vymezení variant řídicího dokumentu (Úvodní stránka/ O ministerstvu/ Informační systémy/ Programové financování - ISPROFIN - EDS/SMVS/ Metodické pokyny)
<http://www.mfcr.cz/cs/legislativa/metodiky/2016/metodicky-postup-pro-vymezeni-variant-ri-25541>
<http://www.mfcr.cz/cs/legislativa/metodiky/2016/metodicky-postup-pro-schvalovani-a-vydav-25671>
- zjednodušený řídicí dokument
- zjednodušený řídicí dokument s tiskem klasifikace SR
- základní řídicí dokument
- základní řídicí dokument s tiskem klasifikace SR
- technická změna řídicího dokumentu (TZŘD)



Adobe Acrobat
Document



Adobe Acrobat
Document



Adobe Acrobat
Document



Adobe Acrobat
Document



Adobe Acrobat
Document



Varianty ŘD - (Registrace, RoPD, SVA, OVAP, ZVA)

- Metodický postup pro vymezení variant řídicího dokumentu (Úvodní stránka/ O ministerstvu/ Informační systémy/ Programové financování - ISPROFIN - EDS/SMVS/ Metodické pokyny)
<http://www.mfcr.cz/cs/legislativa/metodiky/2016/metodicky-postup-pro-vymezeni-variant-ri-25541>
<http://www.mfcr.cz/cs/legislativa/metodiky/2016/metodicky-postup-pro-schvalovani-a-vydav-25671>
 - zjednodušený řídicí dokument
 - zjednodušený řídicí dokument s tiskem klasifikace SR
 - základní řídicí dokument
 - základní řídicí dokument s tiskem klasifikace SR
 - technická změna řídicího dokumentu (TZŘD)
- Kolik evidujeme IS EDS/SMVS těchto ŘD od 8.7.2016 v pracovní DB na MF?

Celkem: 15 122 ks



Varianty ŘD – kolik bylo variant?

v ISPROFIN III.

ISPROFIN III. = Registrace, RoPD, SVA, ZVA



Varianty ŘD - (Registrace, RoPD, SVA, ZVA)

SMVS	Systémové	Registrace, Registrace (změna), Registrace a RoPD, Registrace a SVA, RoPD, SVA, RoPD (změna), SVA (změna)							8	
	Individuální	Registrace, Registrace (změna), Registrace a RoPD, Registrace a SVA, RoPD, SVA, RoPD (změna), SVA (změna)							8	
	Systémové	ZVA							1	
	Individuální	ZVA							1	
EDS	Systémové	ZVA							1	
		Ex_Post	Registrace, Registrace (změna), Registrace a RoPD, RoPD, RoPD (změna)							5
	Ex_Ante	Registrace, Registrace (změna), Registrace a RoPD, RoPD, RoPD (změna)							5	
	Individuální	ZVA							1	
		Ex_Post	Registrace, Registrace (změna), Registrace a RoPD, RoPD, RoPD (změna)							5
		Ex_Ante	Registrace, Registrace (změna), Registrace a RoPD, RoPD, RoPD (změna)							5
Celkem:								18 + 22 = 40		



Varianty ŘD - (Registrace, RoPD, SVA, **OVAP**, ZVA)

SMVS	Systémové	Registrace, Registrace (změna), Registrace a RoPD, Registrace a SVA, RoPD, SVA, RoPD (změna), SVA (změna)						8 x 5 = 40
	Individuální	Registrace, Registrace (změna), Registrace a RoPD, Registrace a SVA, RoPD, SVA, RoPD (změna), SVA (změna)						8 x 5 = 40
	Systémové	OVAP , ZVA						2 x 1 = 2
	Individuální	OVAP , ZVA						2 x 1 = 2
EDS	Systémové	OVAP , ZVA						2 x 1 = 2
		Ex_Post	Registrace, Registrace (změna), Registrace a RoPD, RoPD, RoPD (změna)					5 x 5 = 25
		Ex_Ante	Registrace, Registrace (změna), Registrace a RoPD, RoPD, RoPD (změna)					5 x 5 = 25
		Individuální	OVAP , ZVA					2 x 1 = 2
		Ex_Post	Registrace, Registrace (změna), Registrace a RoPD, RoPD, RoPD (změna)					5 x 5 = 25
		Ex_Ante	Registrace, Registrace (změna), Registrace a RoPD, RoPD, RoPD (změna)					5 x 5 = 25
							Celkem:	84 + 104 = 188

- zjednodušený řídicí dokument
- zjednodušený řídicí dokument s tiskem klasifikace SR
- základní řídicí dokument
- základní řídicí dokument s tiskem klasifikace SR
- **technická změna řídicího dokumentu (TZŘD)**



Jaká varianta ŘD se teda používá nejvíce?

EDS/SMVS eviduje tyto ŘD - od 8.7.2016 v pracovní DB na MF

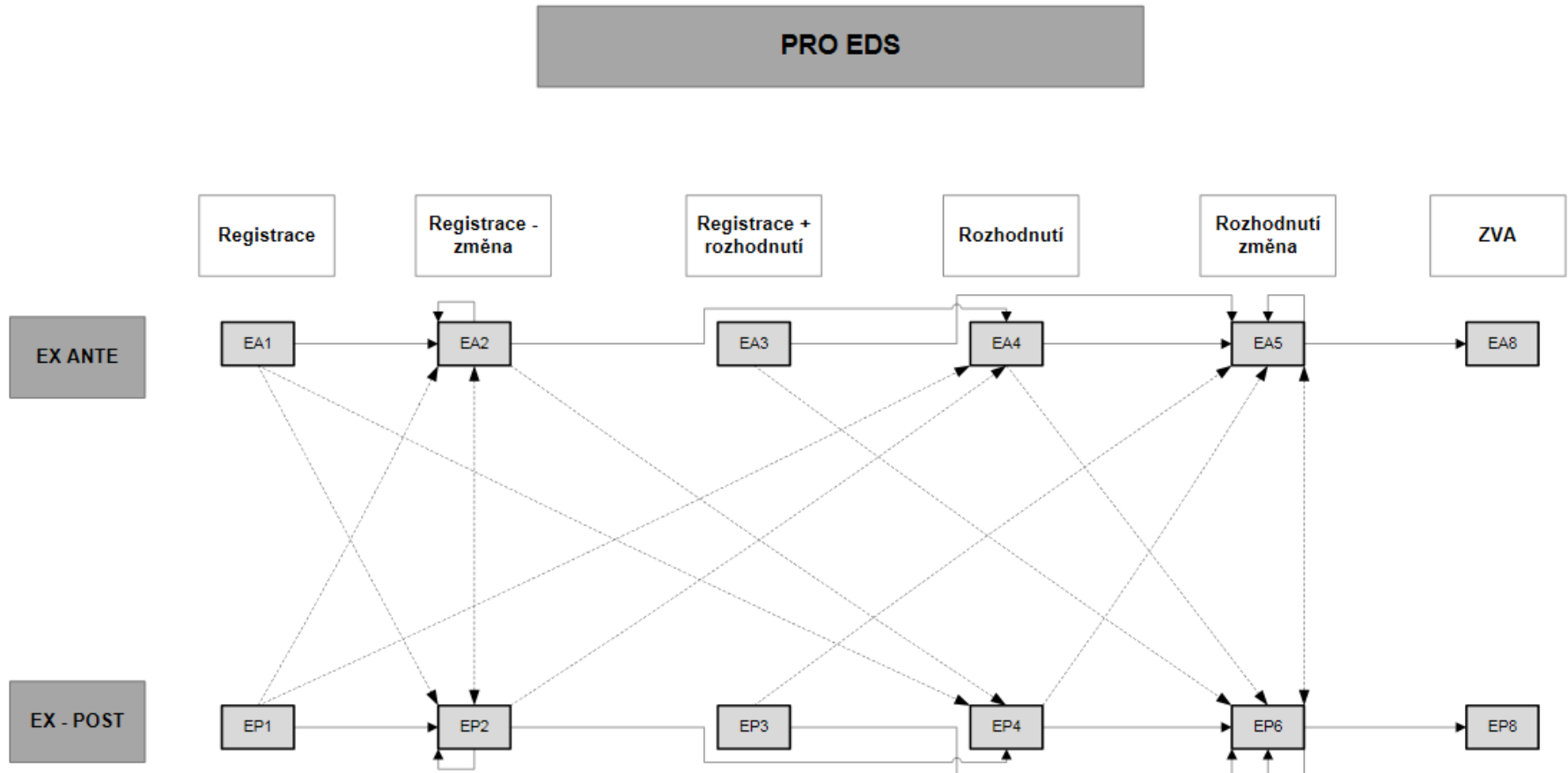
- základní řídicí dokument - 2 702 ks
- základní řídicí dokument s tiskem klasifikace SR - 450 ks
- zjednodušený řídicí dokument - 730 ks
- zjednodušený řídicí dokument s tiskem klasifikace SR - 4 353 ks
- technická změna řídicího dokumentu (TZŘD) - 4 354 ks

- oznámení o vyřazení akce z programu (OVAP) - 36 ks
- závěrečné vyhodnocení akce (ZVA) - 2 497 ks

Celkem: 15 122 ks



Varianty ŘD – změna EX Ante / EX Post





Varianty ŘD – změna EX Ante / EX Post

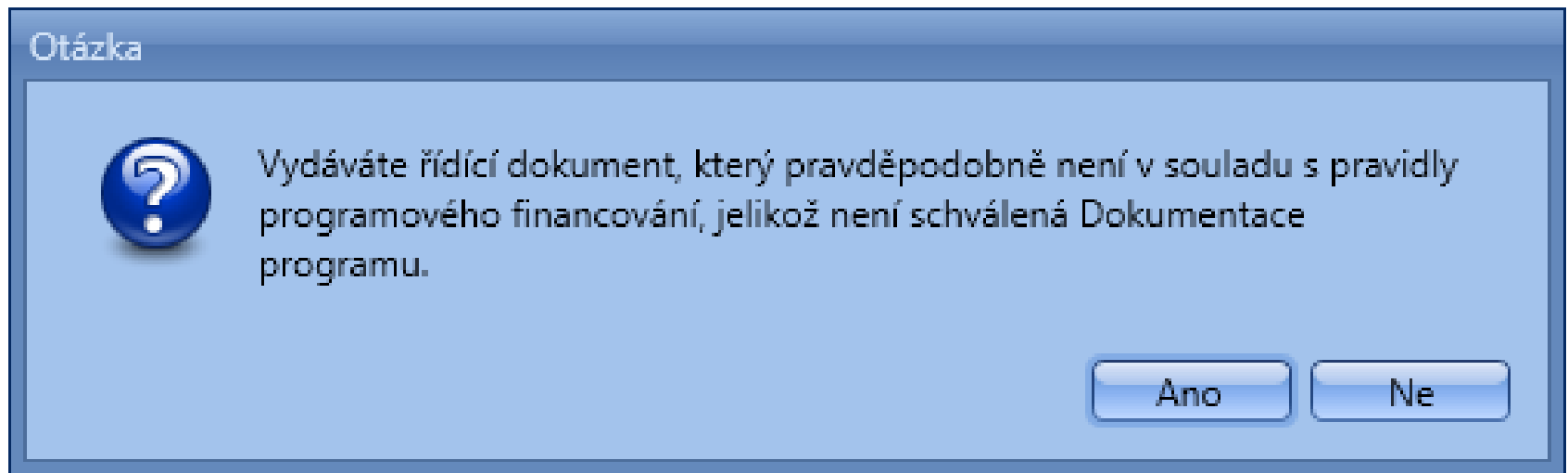
- Zatím využito u 52 projektů
 - 1 x kapitola 315 MŽP
 - ostatních 51 projektů je z kapitoly 317 MMR

[CISLOEDS]	[TYPRD]	[DATUMULOZENI]
115D314020267	EP4	2.9.2016 10:13
115D314020267	EA5	18.10.2016 11:55
115D314020267	EP6	19.10.2016 8:40
117D815003862	EA5	20.9.2016 18:46
117D815003862	EP6	20.10.2016 8:39
117D815003862	EA5	7.11.2016 8:42



Varianty ŘD - (Registrace, RoPD, SVA, TZŘD, ZVA)

- ŘD všeobecně – ukázka na akci **122D142006002**



- Vydávání ŘD Oznámení o vyřazení z programu – ukázka na akci **012V121001007 a 115V27200A002**



Nový vzhled řídicích dokumentů (SVA, ZVA)

- ZVA – ukázka na akci
 - Na výšku na rozdíl od ostatních ŘD
- Bilance (v SMVS) jen dva sloupce (které se mezi sebou vyhodnocují) – v EDS o jeden více:
 - Částka ŘD celkem – je z posledního platného řídicího dokumentu
 - Skutečnost celkem – je sloupec, do kterého se sčítají skutečnosti ze všech let za daný řádek
 - Skutečnost projektu celkem – skutečnosti na základě finančního vypořádání akce (vratky)



Obsah prezentace I.

- Aktuální stav v IS EDS/SMVS
- Varianty řídicího dokumentu - vzhled řídicích dokumentů (Registrace, RoPD, SVA, TZŘD, ZVA)
- EDS/SMVS online formuláře
- Konzistence dat na obou databázích – funkce SAVE
- Změny v Dokumentaci programu
- Kvízová otázka?



EDS/SMVS online formuláře

Existuje adresa pro Pracovní DB

<https://isprofin.mfcr.cz/Pracovni>

- Využívá pouze MPO (kap. 322), 33 pod. subtitulů
- Zpřístupněno přes web 170 projektů (z 49 SMVS)
- Externích uživatelů **97** e-mailů
- Zamknuto – **0**

Kód kapitoly	Popis
309	Kancelář veřejného ochránce práv
312	Ministerstvo financí
313	Ministerstvo práce a sociálních věcí
314	Ministerstvo vnitra
315	Ministerstvo životního prostředí
317	Ministerstvo pro místní rozvoj
321	Grantová agentura České republiky
322	Ministerstvo průmyslu a obchodu

Atributy

Integrace s IISSP

Integrace s EKIS

Povolit zamykání pro webový formulář

ROP Integrace EKIS pouze pro ŽoP MS2014+

Uložit Zpět



EDS/SMVS online formuláře

Existuje adresa pro Rezortní DB

<https://isprofin.mfcr.cz/Rezortni>

- Využívají kap. MK, MO, MPO, MŠMT, MV, MZe, MŽP ve 32 pod. subtitulů
- Zpřístupněno přes web 1 043 projektů (266 SMVS)
- Externích uživatelů **456** e-mailů (z toho 7 neaktivních)
- Zamknuto – **268** projektů

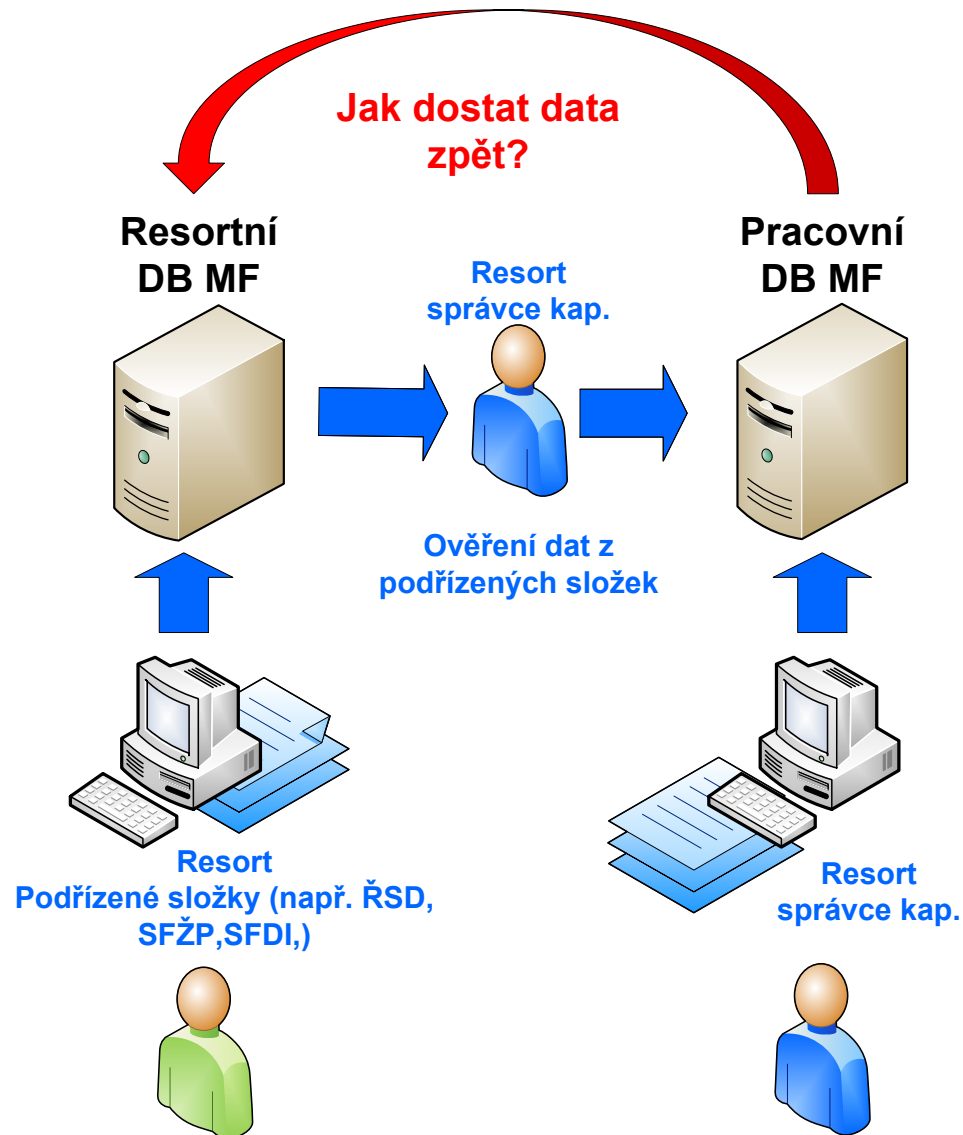


Obsah prezentace I.

- Aktuální stav v IS EDS/SMVS
- Varianty řídicího dokumentu - vzhled řídicích dokumentů (Registrace, RoPD, SVA, TZŘD, ZVA)
- EDS/SMVS online formuláře
- Konzistence dat na obou databázích – funkce SAVE
- Změny v Dokumentaci programu
- Kvízová otázka?



Konzistence dat na obou databázích – funkce SAVE





Seznam agend

Typy výdajů

Kód a název

Zápis změn do R. DB

č. j. usnesení vlády

Kapitola

014D24 - Dotace pro jednotky SDH obcí	<input type="checkbox"/>		314
014D2410 - Dotace pro obnovu movitého majetku	<input type="checkbox"/>		314
014D24100 - Dotace pro obnovu movitého majetku	<input checked="" type="checkbox"/>		314
014D2420 - Dotace na obnovu nemovitého majetku	<input type="checkbox"/>		314
014D24200 - Dotace na obnovu nemovitého majetku	<input checked="" type="checkbox"/>		314

175/5345

Kód:

014D24100

Název:

Dotace pro obnovu movitého majetku

Charakter:

Výdaj

Kategorie:

Podmnožina subtitulu

PVS (IISSP):

5020010011

generální ředitelství HZS ČR - ostatní

EDS/SVMS

EDS SMVS

Poskytovatel:

Ministerstvo vnitra

Ministerstvo vnitra

Doplňující informace:

Závaznost

Závazný ukazatel SR

Průřezový ukazatel

Program schválený vládou

číslo usnesení vlády

Nastavení povinnosti vyplňovat dokumentaci

Bilance

Parametry

Indikátor

Harmonogram

Kapitola:

314

Ministerstvo vnitra

Limit titulu:

Publikovat od:

14.09.2016

Publikovat do:

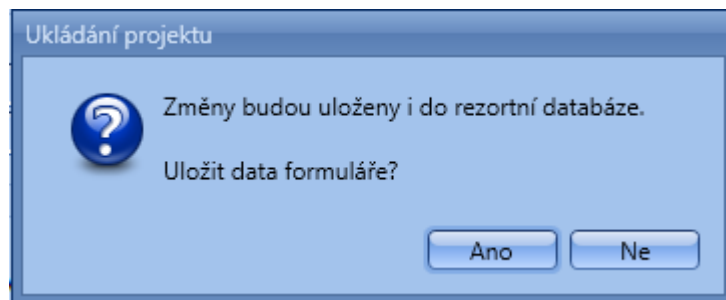
...

Zápis změn do R. DB



Konzistence dat na obou databázích – funkce SAVE

- Nutno aplikovat na pracovní DB
- Momentálně je nastaveno na **311** pod. subtitulů
- Využívají kap. MV, MŽP, MZe, MŠMT
314, 315, 329, 333



- Praktická ukázka na **projektu (akci)**
014V911007001



Obsah prezentace I.

- Aktuální stav v IS EDS/SMVS
- Varianty řídicího dokumentu - vzhled řídicích dokumentů (Registrace, RoPD, SVA, TZŘD, ZVA)
- EDS/SMVS online formuláře
- Konzistence dat na obou databázích – funkce SAVE
- Změny v Dokumentaci programu
- Kvízová otázka?



Změny v Dokumentaci programu

- **Stanovisko rezortu ke Kontrolnímu závěru NKÚ**
„V nové verzi informačního systému, která vznikla v roce 2015, již není možné, aby u akcí a programů nebyly stanoveny parametry a indikátory.“
- Praktická ukázka na programu:
014V91 - Rozvoj a obnova informačních a komunikačních technologií, systémů a sítí resortu MV
u projektu (akce) 014V911007001
Obnova komunikačních technologií v objektech MV



Změny v Dokumentaci programu

- Stávající agenda Cíle byla přejmenována na agendu Parametry programu.
- Přibyly dvě nové záložky Indikátory programu (měřitelné cíle) a Cíle (volné pole pro 4 000 znaků – možnost definice neměřitelných cílů).
- Agendy parametry Programu a Indikátory programu nově obsahují následující položky:
 - (36XXX kód, název, datum dosažení, měrná jednotka, výchozí/cílová hodnota, jednotková cena, závaznost, Min/Max). **Je možné definovat i povinnost tohoto záznamu pro dokumentaci akce** – (pomocí označovacího pole – checkbox).



Změny v Dokumentaci programu

- Jelikož je možné definované parametry/indikátory programu kopírovat na podřízené tituly, subtituly, podmnožiny subtituly, bude možné i povinnost daného záznamu pro dokumentaci akce (projektu) zpřísnit (**co není povinné na úrovni program může být již povinné na daném titulu, atd..**)
- Přičemž je zachována zásada, že povinnost vyznačená na nadřízené úrovni je automaticky povinná i pro podřízené úrovně



Změny v Dokumentaci programu

- Parametry/indikátory dané podmnožiny subtitulu se nabízejí ve formuláři projektu v příslušné agendě k vyplnění z rozbalovacího číselníku.
- Pokud má daný program zadané **povinné parametry/indikátory**, bude nutné tyto údaje vyplnit i na projektu (minimálně se vyjádřit nulou – tj. že tyto parametry/indikátory akce nenaplnuje).
- **V dokumentaci akce je možné vést i P./I., které nebudou mít vazbu na P./I. programu.**



Změny v Dokumentaci programu

- Nově bude v pořizované bilanci dokumentace programu uváděna částka v korunách na dvě desetinná čísla. Tomuto tvaru částky budou upraveny i sestavy dokumentace programu.



Obsah prezentace I.

- Aktuální stav v IS EDS/SMVS
- Varianty řídicího dokumentu - vzhled řídicích dokumentů (Registrace, RoPD, SVA, TZŘD, ZVA)
- EDS/SMVS online formuláře
- Konzistence dat na obou databázích – funkce SAVE
- Změny v Dokumentaci programu
- **Kvízová otázka?**



Prolog

- Co je třeba evidovat v EDS/SMVS?
- Odpověď: „stačí“ jen 5K (tj. 5 Konkrétních odpovědí),
 - Kdo?
 - Komu?
 - Kdy? (se to bude realizovat)
 - K čemu? (nač a proč)
 - Kolik? (peněz)
- Chceme evidovat i řídicí procesy?
 - ANO



Prolog

- Co je třeba evidovat v EDS/SMVS?
- Odpověď: „stačí“ jen 5K (tj. 5 Konkrétních odpovědí),
 - Kdo?
 - Komu?
 - Kdy? (se to bude realizovat)
 - K čemu? (nač a proč)
 - Kolik? (peněz)
- Chceme evidovat i řídicí procesy? Pak potřebujeme ještě 3 odpovědi:
 - Kdo a Kdy o tom rozhodl?
 - Jak o tom rozhodl?



Kvízová otázka zní - **Dokážeme něco vyřadit?**

- **Co je třeba evidovat v EDS/SMVS?**
- Odpověď: „stačí“ jen **5K** (tj. **5 Konkrétních** odpovědí),
 - **Kdo?**
 - **Komu?**
 - **Kdy?** (se to bude realizovat)
 - **K čemu?** (Nač a Proč)
 - **Kolik?** (peněz)
- Chceme evidovat i **řídící procesy**? Pak potřebujeme ještě **3 odpovědi**:
 - **Kdo a Kdy** o tom rozhodl?
 - **Jak** o tom rozhodl?



DOTAZY, PŘÍPADNĚ DOPLNĚNÍ

???



DĚKUJEME ZA POZORNOST

V pracovní dny od **8:00 do 16:30**

Tel. na ústřednu: 286 582 975, 286 581 857

e-mail: eds_tym@ssw.cz; eds.hotline@ssw.cz