



Záznam zo stretnutia

Vec:	7. zasadnutie Riadiaceho výboru prioritnej osi 7 Operačného programu Integrovaná infraštruktúra
Dátum:	26.07.2018 / 13:00 hod. / ÚPPVII, miestnosť Londýn



Členovia Riadiaceho výboru

P. č.	Meno a Priezvisko / Funkcia	Rezort	prítomný	neprítomný
Stáli členovia s hlasovacím právom				
1.	MUDr. Richard Raši, PhD., MPH, podpredseda vlády SR pre investície a informatizáciu - predseda riadiaceho výboru	ÚPPVII	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
2.	Mgr. Patrik Krauspe, vedúci úradu	ÚPPVII	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
3.	Mgr. Martina Slabejová, PhD., generálna riaditeľka sekcie riadenia informatizácie	ÚPPVII	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
4.	Ing. Albín Kotian, generálny tajomník služobného úradu	MF SR	<input type="checkbox"/> áno	<input checked="" type="checkbox"/> nie
5.	Mgr. Tibor Šimoni MBA, generálny tajomník služobného úradu	MDV SR	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
6.	Ing. Mgr. Ján Galvánek, poverený zastupovaním riaditeľa odboru riadenia programov rozvoja informačnej spoločnosti	ÚPPVII	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
7.	Ing. Erna Dohnáliková, riaditeľka odboru implementácie programov rozvoja informačnej spoločnosti	ÚPPVII	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
8.	Ing. Martin Bezek, poverený zastupovaním riaditeľa odboru stratégie informatizácie spoločnosti a medzinárodnej agendy	ÚPPVII	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
9.	Mgr. Juraj Méry, generálny riaditeľ sekcie riadenia projektov - RO OPII	MDV SR	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
10.	Mgr. Juraj Markovič, riaditeľ odboru riadenia projektov informatizácie spoločnosti a technickej pomoci - RO OPII	MDV SR	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
11.	Ing. Jozef Čapuška, generálny riaditeľ sekcie informatiky, telekomunikácií a bezpečnosti	MV SR	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
12.	Ing. Milan Muška, výkonný podpredseda	ZMOS	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
13.	Mgr. Milan Ištván, prezident	PPP	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
14.	Ing. Emil Fitoš, prezident	ITAS	<input checked="" type="checkbox"/> áno v.z. Ing. Peter Weber	<input type="checkbox"/> nie
15.	Ing. Lukáš Sojka, generálny riaditeľ Národnej agentúry pre sieťové a elektronické služby	ÚV SR NASES	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
16.	Ing. Štefan Kišš, MSc., riaditeľ	ÚHP MF SR	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
Nestáli členovia s hlasovacím právom				
17.	JUDr. Adela Danišková, generálna riaditeľka sekcie európskych programov	MV SR	<input checked="" type="checkbox"/> áno v.z. Mgr. Samuel Arbe	<input type="checkbox"/> nie
18.	Ing. Adrián Jenčo, generálny riaditeľ sekcie verejnej správy	MV SR	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
Pozorovatelia bez hlasovacieho práva				
19.	JUDr. Denisa Žiláková, generálna riaditeľka sekcie Centrálny koordinačný orgán	ÚPPVII CKO	<input checked="" type="checkbox"/> áno v.z. Mgr. Katarína Belicová	<input type="checkbox"/> nie
20.	JUDr. Mário Vanc	OA MF SR	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie



21.	Ing. Ladislav Hegyi, gestor horizontálneho princípu rovnosť mužov a žien a nediskriminácia	MPSVR SR	<input checked="" type="checkbox"/> áno	<input type="checkbox"/> nie
22.	Ing. Ladislav Šimko, gestor horizontálneho princípu udržateľný rozvoj	ÚPPVII	<input checked="" type="checkbox"/> áno v.z. Ing. Beatrix Kormančíková	<input type="checkbox"/> nie

PROGRAM ZASADNUTIA RIADIACEHO VÝBORU

1. Otvorenie zasadnutia, privítanie členov a pozorovateľov Riadiaceho výboru.
2. Informácia o aktuálnom stave implementácie PO7 OPIL, vrátane čerpania.
3. Prezentácia národných projektov (NP) a schvaľovanie zámerov NP PO7 OPIL:
 - a) Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe (žiadateľ ÚPPVII);
 - b) Digitálne pracovné prostredia zamestnanca Ministerstva vnútra SR (žiadateľ MV SR);
 - c) Riadenie procesov a dát pre OÚ, PZ a HaZZ (žiadateľ MV SR);
 - d) Centrálné komponenty správneho konania vo verejnej správe (žiadateľ MV SR).
4. Diskusia a rôzne.

1. Otvorenie zasadnutia, privítanie členov a pozorovateľov Riadiaceho výboru

Predseda riadiaceho výboru - podpredseda vlády SR pre investície a informatizáciu, Richard Raši, otvoril dňa 26.07.2018 7. zasadnutie Riadiaceho výboru (RV) prioritnej osi 7 Operačného programu Integrovaná infraštruktúra (PO7 OPIL) a privítal členov, pozorovateľov a ostatných účastníkov RV.

R. Raši oboznámil členov s programom zasadnutia a informoval o nasledujúcich hlavných bodoch zasadnutia:

- a) informácia o aktuálnom stave implementácie PO7 OPIL;
- b) prerokovanie a schvaľovanie štyroch zámerov NP v rámci PO7 OPIL;
- c) diskusia a otázky týkajúce sa PO7 OPIL. V rámci diskusie bola zaradená informácia o Metodike CBA, ktorá bola konzultovaná s MF SR - Útvar hodnoty za peniaze (ÚHP).

2. Informácia o aktuálnom stave implementácie PO7 OPIL, vrátane čerpania a informácia o činnosti RV

M. Slabejová oboznámila prítomných o aktuálnom stave implementácie PO7 OPIL. Uviedla informáciu o stave kontrahovania a čerpania PO7 OPIL, o stave implementácie fázovaných a implementovaných NP PO7 OPIL, taktiež o realizovaných aktivitách v rámci pripravovaných projektov vo fáze administrácie žiadosti o NFP a vo fáze vyhláseného vyzvania/výzvy. Zároveň dôrazne apelovala na prítomných, aby vo svojich rezortoch v čo najkratšom čase pripravili a spustili verejné obstarávania (VO) k projektom, ktoré boli už schválené RV:

- a) Informačný systém Obchodného registra SR,
- b) Centrálny ekonomický systém,
- c) Centrálny informačný systém štátnej služby,
- d) Migrácia IS obcí do vládneho cloudu – plošné rozšírenie IS DCOM – 2. etapa,
- e) Informačný systém Centra právnej pomoci,
- f) Efektívny manažment údajov v prostredí SP.

M. Slabejová ďalej uviedla informáciu o plánovanom zasadnutí RV. Najbližšie 8. zasadnutie RV je plánované na mesiac september 2018. Opätovne upozornila prítomných, aby vo svojich rezortoch zabezpečili dôslednejšiu prípravu štúdií uskutočniteľnosti (ŠU) a predkladali ich v požadovanej kvalite. V závere uviedla, že ambíciou Sprostredkovateľského orgánu OPIL (SO) je členom RV do decembra 2018 predložiť ďalšie projekty v predpokladanej sume 100-200 mil. EUR.

R. Raši oboznámil prítomných, že na rokovaní vlády SR bolo dohodnuté, že na prelome mesiacov 8-9/2018 sa začne kontrola čerpania jednotlivých operačných programov. Podobne, ako M. Slabejová, upozornil na potrebu promptnej realizácie verejných obstarávaní, aby vôbec mohlo dôjsť k čerpaniu finančných prostriedkov.

M. Slabejová dodala, že mnohí prijímatelia už teraz žiadajú o predĺženie termínu realizácie hlavných aktivít projektu, kvôli nevyhlásenému VO. Ak sa tento postup predlžovania bude viac ako dvakrát opakovať, bude zvažované ukončenie daného projektu a peniaze budú alokované na iný projekt.

3.a) Prezentácia NP a schvaľovanie zámeru NP PO7 OPIL: Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe (žiadateľ ÚPPVII)

P. Ďurica informoval o NP „Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe“. Cieľom projektu je vybudovať na kľúčových inštitúciách jednotky CSIRT, ktoré budú chrbticou národného systému kybernetickej bezpečnosti. Partnermi projektu bude Národný bezpečnostný úrad (NBÚ), Slovenská informačná služba (SIS) a Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby (NASES). Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe predstavuje prvú strategickú fázu budovania celonárodného systému riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti. Prostredníctvom tejto fázy budovania celonárodného systému budú pokryté preventívne a reaktívne služby pre podsektor Informačné systémy verejnej správy. Vzhľadom na špecifiká projektu bude tento projekt realizovaný čiastočne v utajovanom režime.

R. Raši poďakoval za prezentáciu a otvoril diskusiu. Zároveň informoval o podmienkach ÚPPVII pre schválenie daného NP:

1. Projekt bude prezentovaný na pracovnej skupine Kybernetická bezpečnosť pod NKIVS.
2. Projekt bude prezentovaný na výbore Bezpečnostnej rady SR pre kybernetickú bezpečnosť.

E. Dohnáliková informovala prítomných, že z pohľadu samotného technického vybavenia jednotiek CSIRT je potrebné si uvedomiť, že sa jedná o vysoko špecifické hardvérové a softvérové vybavenie. Projekt si vyžiada zvýšené finančné nároky na hardvérové vybavenie, nakoľko významná množina technického vybavenia predstavuje tzv. appliance (mix hardvéru a softvéru dodávaný ako jedno celistvé black-box riešenie). V tomto prípade sa bude musieť z účtovného pohľadu na technické vybavenie pozerať ako na hardvér a to aj napriek tomu, že softvér inštalovaný v rámci appliance predstavuje prevažnú časť hodnoty zariadenia. Z uvedeného vyplýva, že tento projekt si vyžiada množstvo hardvérového vybavenia presahujúce 30 % z celkového objemu oprávnených výdavkov projektu, avšak z pohľadu strategickosti a národného významu projektu je takéto rozloženie hardvérových a softvérových komponentov nevyhnutné. Vyslovila požiadavku na prítomných členov RV, aby schválili takto koncipovaný projekt. Detailný popis strategickosti, národného významu a hardvérového vybavenia je uvedený v prílohe č. 1 zápisu.

Š. Kišš uviedol, že pri tvorbe CBA intenzívne komunikovali so žiadateľom a pracovali na hodnotení. Vzhľadom na špecifiká projektu a krátky čas na posúdenie projektu nebolo zverejnené kompletné hodnotenie a taktiež nebolo možné pripraviť štandardné hodnotenie ako pri ostatných projektoch. Preto sa zamerali na časť – náklady, presnejšie na tú časť nákladov, ktorá je „komerčne bežne“ dostupná a boli overované jednotkové ceny produktov (HW a SW). Týmto spôsobom bolo posúdených spolu 7 mil. EUR, z ktorých spoločne bola identifikovaná dodatočná úspora **0,8 mil. EUR**, ktorá bola po komunikácii so žiadateľom zapracovaná. Na záver poďakoval za spoluprácu.

L. Hegyi konštatoval, že v texte predmetnej ŠU sa neráta s tým, že by všetky oblasti centrálnych komponentov správneho konania vo verejnej správe spĺňali Výnos Ministerstva financií SR č. 55/2014 Z. z. o štandardoch pre informačné systémy verejnej správy (Výnos o štandardoch pre ISVS) z hľadiska prístupnosti pre osoby so zdravotným postihnutím. Z tohto dôvodu je potrebné túto požiadavku zapracovať do ŠU.

J. Galvánek poznamenal, že daná požiadavka bude stanovená vo vyzvaní a žiadateľ je povinný túto podmienku poskytnutia príspevku splniť, čím sa zaväzuje dodržiavať štandardy v zmysle Výnosu o štandardoch pre ISVS.

L. Hegyi dodal, že akceptuje takéto zdôvodnenie za predpokladu zapracovania textácie ohľadne súladu projektu s Výnosom o štandardoch pre ISVS do vyzvania.

P. Weber zrekapituloval aktivitu ITAS-u pri tvorbe danej ŠU. Uviedol, že aj napriek tomu, že vstúpili do procesu prípravy a pripomienkovania danej ŠU neskoro, tak otázky a pripomienky ITAS-u boli so žiadateľom vykonzultované a vyjasnené. V tejto súvislosti ocenil aktívny prístup p. Bačka v rámci diskusie a predovšetkým vypracovanie Doplňujúcich informácií k štúdii uskutočniteľnosti národného projektu: „Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe“ zo dňa 25.07.2018 (príloha č. 2 zápisu), ktorý dal odpovede na otázky ITAS-u do miery detailu, ktorý je možný v tejto novej situácii, kedy sú informácie obmedzené skutočnosťou, že sú do značnej miery klasifikované (v prípade SIS a NBÚ úplne). Zdôraznil taktiež celkovú dôležitosť a potrebu realizácie daného pripravovaného projektu, keďže naplnia významnú časť ustanovení Zákona o kybernetickej bezpečnosti. Význam kybernetickej bezpečnosti porastie podstatne so širokým nasadením vládneho cloudu. Rovnako zdôraznil, že reťaz má silu najslabšieho článku, a preto by mal ÚPPVII urýchlene riešiť i bezpečnostnú certifikáciu všetkých ISVS. V tomto zmysle ITAS oceňuje aj prezentovaný vznik Centra pre kybernetickú a informačnú bezpečnosť na ÚPPVII ako ďalšej štruktúry popri vládnom CSIRT.

Pri obmedzenej miere detailu je ťažké vyhodnotiť a vyjadriť sa k cene projektu. Avšak vychádzajúc z pozitívneho hodnotenia ÚHP nákladov za časti ÚPPVII a NASES, je možné predpokladať, že aj náklady CSIRT SIS a NBÚ boli pripravené rovnakou metodikou a mali by byť akceptovateľné. Vzhľadom na sumu, ktorá bude čerpaná v danom projekte bolo z ich strany očakávané hodnotenie ÚHP o relevantnosti výšky vynaložených prostriedkov. Na záver podporil vybratú



metodológiu prínosov vzťahujúcich sa k HDP (úspory 0,8% HDP), pretože nie je možné vychádzať len z našich doterajších skúseností ani z vytrhnutého príkladu, ktorý uvádzalo slovensko.digital, ale z medzinárodného priemeru. Po zverejnení hodnotenia ÚHP a vyjasnení otázok ITAS-u v Doplňujúcich informáciách k štúdii uskutočniteľnosti národného projektu: „Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe“ zo dňa 25.07.2018 (príloha č. 2 zápisu) vyslovil súhlas s daným projektom. Pri ďalšej práci musí byť ŠU Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe vždy použitá ako jeden celok, vrátane Doplňujúcich informácií k štúdii uskutočniteľnosti národného projektu: „Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe“ zo dňa 25.07.2018 (príloha č. 2 zápisu).

M. Slabejová doplnila, že čo sa týka ostatných ministerstiev a jednotlivých sektorov pokrytia, bude pripravovaná aj dopytová výzva, ktorá bude zameraná na zabezpečenie bezpečnosti jednotlivých sektorov, resp. podsektorov podľa zákona č. 69/2018 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti.

Š. Kišš doplnil, že z ich hodnotenia nevyplýva to, že celková suma projektu je správna. Vzhľadom na špecifickosť projektu a krátkosť času nebolo možné urobiť takýto jeden spoločný záver. Tá časť nákladov, ktorá bola už spomenutá, bola posúdená veľmi korektne a zodpovedne.

R. Raši uzavrel diskusiu a vyzval členov RV k hlasovaniu o zámere národného projektu „Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe“ s nasledujúcimi podmienkami:

- 1) ÚPPVII, projekt podľa ŠU, vrátane Doplňujúcich informácií k štúdii uskutočniteľnosti národného projektu: „Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe“ zo dňa 25.07.2018 (príloha č. 2 zápisu) bude prezentovaný na pracovnej skupine Kybernetická bezpečnosť pod NKIVS,
- 2) ÚPPVII, projekt podľa ŠU, vrátane Doplňujúcich informácií k štúdii uskutočniteľnosti národného projektu: „Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe“ zo dňa 25.07.2018 (príloha č. 2 zápisu) bude prezentovaný na výbore Bezpečnostnej rady SR pre kybernetickú bezpečnosť.

Hlasovanie: Zámer NP bol schválený 11 hlasmi. Zdržali sa 4 členovia RV: P. Krauspe, L. Sojka, M. Bezek, Š. Kišš. Hlasovať neboli oprávnení 2 členovia RV: S. Arbe a A. Jenčo, nakoľko uvedený projekt nespadá pod špecifické ciele 7.3, 7.4 a 7.7 PO7 OPII.

R. Raši skonštatoval, že RV schválil zámer NP „Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe“, vrátane 2 vyššie uvedených podmienok.

3. b) Prezentácia NP a schvaľovanie zámeru NP PO7 OPII: Digitálne pracovné prostredia zamestnanca Ministerstva vnútra SR (žiadateľ MV SR)
- c) Prezentácia NP a schvaľovanie zámeru NP PO7 OPII: Riadenie procesov a dát pre OÚ, PZ a HaZZ (žiadateľ MV SR)
- d) Prezentácia NP a schvaľovanie zámeru NP PO7 OPII: Centrálné komponenty správneho konania vo verejnej správe (žiadateľ MV SR)

I. Šajban vzhľadom na previazanosť projektov predstavil spoločnú prezentáciu.

Nosným hlavným projektom je projekt Centrálné komponenty správneho konania vo verejnej správe, ktorý je zakomponovaný v akčnom pláne realizácie ÚPPVII. Správne konanie, priestupky a pokuty sú jednotné pre celú verejnú správu, jeho praktická aplikácia sa však značne odlišuje. Viaceré inštitúcie nasadili na jeho podporu registratúrny systém, ale výsledkom aktuálne je, že sa nepodarilo dosiahnuť plnú elektronizáciu spisu vo verejnej správe a veľká časť je neustále riešená v papierovej podobe. Cieľom je vytvorenie centrálnych spoločných blokov – centrálnych komponentov správneho konania, ktoré budú nasadené na MV SR, okresné úrady, policajný zbor, hasičský a záchranný zbor. Vybudované budú ako SaaS riešenie (Software as a Service) aj pre ďalšie orgány verejnej moci, ktoré budú mať záujem sa zapojiť. Konkrétne ide o informačné systémy - IS Manažmentu logov, IS Centrálnnej evidencie splnomocnení, IS Registratúrneho strediska, IS Správneho konania, IS Manažmentu priestupkov a pokút, IS Elektronický archív.

Funkcionalita jednotlivých projektov digitálneho pracovného prostredia, ktorej sa dotýka ŠU Digitálne pracovné prostredia zamestnanca MV SR, je primárne zameraná na organizácie kompetenčne spadajúce pod MV SR: Okresné úrady, Policajný zbor, Hasičský a záchranný zbor, MV SR (vrátane príspevkových a rozpočtových organizácií). Hlavnými cieľmi je zabezpečiť rovnaké používanie pracovného prostredia, čo vedie k šetreniu času na zaškolenie pracovníkov (napr. pri prechode z jednej časti verejnej správy do inej), zjednodušiť poskytovanie služieb bez ohľadu na miesto a komunikačný kanál (pracovník verejnej správy má všetko k dispozícii na prácu), znížiť závislosť na operačnom systéme a prehliadači, čo vedie k zníženiu času a nákladov potrebných na administráciu PC pracovníka verejnej správy.

Projekt Riadenie procesov a dát pre OÚ, PZ a HaZZ obsahuje 3 základné časti:

1. Backend komponent dátovej a aplikačnej integrácie: bude poskytovať služby pre poskytovanie dát z ostatných registrov a dátových zdrojov, čím zabezpečí aktuálne informácie bez potreby manuálneho zisťovania známych informácií ako aj dodatočných časových prestojov;
2. Orchestrácia procesov a workflow: V oblasti návrhu procesov, zabezpečí funkcie návrhu procesov (BPMN) spájania procesov do zložitejších celkov, resp. riešenie životnej situácie na základe aktuálneho výsledku (udalosti) predošlého procesu – využitím tzv. „case managementu“. Taktiež zabezpečí funkcie nastavenia pravidiel rozhodovania, ktorý bude zrozumiteľný pre používateľa. Vyhodnotenie zabezpečia funkcie monitoringu a reportingu na základe údajov o priebehu a stavoch procesov;
3. SaaS služby pre Call centrum – SaaS služby poskytnú pracovníkom Call centra náhľad do vykonávania procesov a dát v platformách riadenia procesov a dát ako aj a monitoringu procesných krokov.

Do prezentácie vstúpil p. Čapuška, ktorý uviedol, že spolu s ÚHP prehľadom niektoré položky, pričom v prípade projektu „Centrálne komponenty správneho konania vo verejnej správe“ bola identifikovaná úspora v sume **1 044 990,00 EUR** a v prípade projektu „Digitálne pracovné prostredia zamestnanca Ministerstva vnútra SR“ v sume **637 499,00 EUR**. O uvedené sumy budú znížené hlavné aktivity. To má samozrejme vplyv aj na podporné aktivity, ktoré budú nižšie a teda celkové zníženie v zámeroch NP bude viac ako o uvedené sumy. Na základe uvedenej informácie p. Čapuška požiadal o zníženie alokácie na tieto projekty.

R. Raši poďakoval za spoločnú prezentáciu a otvoril diskusiu. Zároveň informoval o podmienkach ÚPPVII pre schválenie daných NP žiadateľa MV SR:

1. Projekt nebude realizovaný jedným verejným obstarávaním.
2. Projekt buduje Software as a Service, ktoré budú používané ostatnými subjektmi verejnej správy rovnako ako iné cloudové služby.
3. Projekt „Centrálne komponenty správneho konania vo verejnej správe“ bude schválený v zníženej sume o 1 044 990,00 EUR a projekt „Digitálne pracovné prostredia zamestnanca Ministerstva vnútra SR“ bude schválený v zníženej sume o 637 499,00 EUR na základe odporúčaní ÚHP a MV SR.

Š. Kišš poďakoval za diskusiu s MV SR v rámci niekoľkých stretnutí a vyzdvihol veľmi dobre vykalkulované prínosy projektu, vďaka čomu môže ÚHP skonštatovať, že prínosy sú dôveryhodné a uchopiteľné. Čo sa týka nákladovej časti, stále sú predkladané relatívne nákladné projekty, pričom stále existuje priestor na znížovanie nákladov projektov. Zároveň dodal, že akceptujú dohodnutý kompromis a pripomenul, že za ÚHP boli vypracované aj odporúčania ÚHP v hodnotení projektov, ktoré budú uvedené v zápise z RV a **budú podmienkou pre schválenie projektov MV SR:**

- 1) **Dopracovať výsledkové merateľné ukazovatele a definovať spôsob ich merania.**
- 2) **Zadefinovať najneskôr v detailnej funkčnej špecifikácii spôsob priebežného merania prínosov.**
- 3) **Obstarávanie projektu Centrálne komponenty realizovať podľa preferovanej alternatívy na úrovni modulov. Zvážiť rozdelenie aj ostatných projektov s cieľom zabezpečiť väčšiu konkurenciu.**
- 4) **V ďalších fázach špecifikovať potenciál a náklady na využitie budovaných SaaS služieb inými úradmi, overiť záujem ostatných úradov.**

B. Kormančíková vzniesla otázku k harmonogramu realizácie projektov MV SR, v ktorých sa uzavretie zmluvy plánuje na 4. štvrťrok 2018 a začiatok realizácie projektov až na 3. štvrťrok 2019.

E. Dohnáliková vysvetlila, že uzavretie zmluvy o poskytnutí NFP očakávame do konca roka a začiatok realizácie projektu je plánovaný až po verejnom obstarávaní v roku 2019.

M. Muška vyslovil otázku, či odprezentovaním Informačných systémov verejnej správy boli myslené aj informačné systémy územnej samosprávy.

I. Šajban upresnil, že áno boli myslené aj informačné systémy územnej samosprávy.

R. Raši uzavrel diskusiu a vyzval členov RV k schvaľovaniu zámeru NP „Digitálne pracovné prostredia zamestnanca Ministerstva vnútra SR“ s nasledujúcimi podmienkami:

- 1) **ÚPPVII, projekt nebude realizovaný jedným verejným obstarávaním,**
- 2) **ÚPPVII, projekt buduje Software as a Service, ktoré budú používané ostatnými subjektmi verejnej správy rovnako ako iné cloudové služby,**
- 3) **ÚPPVII, projekt schvaľujeme so zníženou alokáciou na základe odporúčania ÚHP akceptovanou MV SR,**
- 4) **ÚHP (štyri podmienky ÚHP sú uvedené vyššie).**

Hlasovanie: Zámer NP projektu bol schválený 14 hlasmi. Zdržali sa 3 členovia RV: J. Čapuška, S. Arbe, A. Jenčo.



R. Raši skonštatoval, že **RV schválil** zámer NP „Digitálne pracovné prostredia zamestnanca Ministerstva vnútra SR“, vrátane 4 vyššie uvedených podmienok.

R. Raši vyzval členov RV k schvaľovaniu zámeru NP „Riadenie procesov a dát pre OÚ, PZ a HaZZ“ **s nasledujúcimi podmienkami:**

- 1) ÚPPVII, projekt nebude realizovaný jedným verejným obstarávaním,
- 2) ÚPPVII, projekt buduje Software as a Service, ktoré budú používané ostatnými subjektmi verejnej správy rovnako ako iné cloudové služby,
- 3) ÚHP (štyri podmienky ÚHP sú uvedené vyššie).

Hlasovanie: Zámer NP projektu bol schválený 14 hlasmi. Zdržali sa 3 členovia RV: J. Čapuška, S. Arbe, A. Jenčo.

R. Raši skonštatoval, že **RV schválil** zámer NP „Riadenie procesov a dát pre OÚ, PZ a HaZZ“, vrátane 3 vyššie uvedených podmienok.

R. Raši vyzval členov RV k schvaľovaniu zámeru NP „Centrálne komponenty správneho konania vo verejnej správe“ **s nasledujúcimi podmienkami:**

- 1) ÚPPVII, projekt nebude realizovaný jedným verejným obstarávaním,
- 2) ÚPPVII, projekt buduje Software as a Service, ktoré budú používané ostatnými subjektmi verejnej správy rovnako ako iné cloudové služby,
- 3) ÚPPVII, projekt schvaľujeme so zníženou alokáciou na základe odporúčania ÚHP akceptovanou MV SR,
- 4) ÚHP (štyri podmienky ÚHP sú uvedené vyššie).

Hlasovanie: Zámer NP projektu bol schválený 14 hlasmi. Zdržali sa 3 členovia RV: J. Čapuška, S. Arbe, A. Jenčo.

R. Raši skonštatoval, že **RV schválil** zámer NP „Centrálne komponenty správneho konania vo verejnej správe“, vrátane 4 vyššie uvedených podmienok.

4. Diskusia a rôzne

M. Bezek prezentoval novú **Metodiku spracovania štúdie uskutočniteľnosti a CBA**, ktorá je takmer sfinalizovaná, ale už teraz sa aplikuje na ŠU, ktoré majú byť predložené na septembrový RV.

Základné body novej metodiky – zlúčili sa 2 dokumenty: Metodické usmernenie pre spracovanie štúdií uskutočniteľnosti a Metodický pokyn k vypracovaniu finančnej analýzy projektu. Dopracovali sa niektoré vysvetlenia kapitol Rozsah, Motivácia a Dôvod. Zavádza sa tzv. slepý rozpočet, nový spôsob tvorby alternatív, dvojkoľový výber správnej alternatívy. Doplnil sa minimalistický variant výberu alternatív.

R. Raši otvoril diskusiu.

Š. Kišš uviedol, že na novej metodike intenzívne spolupracovali a je to podľa nich významný príspevok, ako by sme mohli robiť projekty lepšie. Dáva ÚHP formálnejší mandát sa o veciach rozprávať, ale najmä jasnejší manuál pre predkladateľov projektov. Metodika stanovuje pravidlá pre IT projekty v rámci OP II. Š. Kišš však navrhol, aby bolo oslovené CKO a MF SR, aby podobným spôsobom boli pripravované aj ostatné projekty, ktoré nie sú v OP II.

M. Slabejová uviedla, že ÚPPVII robí k metodike aj vzdelávacie aktivity a tiež inštruktážne videá, ktoré budú zverejnené aj na www.youtube.com.

P. Weber položil otázku, či bol daný postup nasimulovaný, či to neskomplikuje proces prípravy projektov, ale skutočne proces urýchlí.

M. Bezek uviedol, že je lepšie žiadateľovi veci vysvetliť na začiatku, pretože veľa krát sa výzvy zdržujú tým, že sa to so žiadateľmi snažia opakovane dorábať. Ide však zatiaľ o pilotnú verziu.

M. Slabejová potvrdila informáciu M. Bezeka, že veľa času sa stráca pri vysvetľovaní toho istého žiadateľom a pripomienkovaním ŠU.

4. Záver

Na záver R. Raši poďakoval za účasť, konštruktívny prístup a diskusiu a informoval, že najbližšie zasadnutie RV bude v septembri.

Závery:

P. č.	Typ	Pripomienka	Záznam	Zodpovednosť	Termín
Zámer NP: Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe					



1	I	Členovia RV	Zámer NP bol schválený členmi RV (okrem 4 členov, ktorí sa zdržali hlasovania) s 2 podmienkami.	Prítomní členovia RV	
Zámer NP: Digitálne pracovné prostredia zamestnanca Ministerstva vnútra SR					
1	I	Členovia RV	Zámer NP bol schválený členmi RV (okrem 3 členov, ktorí sa zdržali hlasovania) so 4 podmienkami.	Prítomní členovia RV	
Zámer NP: Riadenie procesov a dát pre OÚ, PZ a HaZZ					
1	I	Členovia RV	Zámer NP bol schválený členmi RV (okrem 3 členov, ktorí sa zdržali hlasovania) s 3 podmienkami.	Prítomní členovia RV	
Zámer NP: Centrálné komponenty správneho konania vo verejnej správe					
1	I	Členovia RV	Zámer NP bol schválený členmi RV (okrem 3 členov, ktorí sa zdržali hlasovania) so 4 podmienkami.	Prítomní členovia RV	

Typ: U – úloha, D – dohoda, I – informácia, P – predpoklad, R – riziko, O – otvorená otázka

Vypracoval		Dátum	Podpis
Referent	Mgr. Zuzana Čupková	5.9.2018	
Schválil		Dátum	Podpis
VO oddelenia programovania a metodiky	Ing. Mgr. Ján Galvánek	05.09.2018	
RO riadenia PRIS, p.z.	Ing. Mgr. Ján Galvánek	05.09.2018	
GRS sekcie riadenia informatizácie, p.z.	Ing. Erna Dohnáliková	5.9.18	
Vedúci úradu	Mgr. Patrik Krauspe	07.09.2018	
Podpredseda vlády SR pre investície a informatizáciu - predseda riadiaceho výboru	MUDr. Richard Raši, PhD., MPH	12.09.2018	

Prílohy zápisu:

1. Zdôvodnenie strategickosti národného projektu „Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe“.
2. Doplňujúce informácie k štúdii uskutočniteľnosti národného projektu: „Národný systém riadenia incidentov kybernetickej bezpečnosti vo verejnej správe“.