II.

**Zpráva o posuzování projektů Útvarem Hlavního architekta eGovernmentu**

za rok 2016

**Odbor Hlavního architekta eGovernmentu**

**Ministerstvo vnitra**

****

**Praha, 14. března 2017**

Na základě usnesení vlády č. 889 ze dne 2. 11. 2015, článek II. odst. 1 písm. c), předkládá odbor Hlavního architekta eGovernmentu Ministerstva vnitra (dále jen „OHA“) zprávu o posuzování projektů za rok 2016.

# Posuzování projektů, typy žádostí

Ze strany OHA jsou posuzovány projekty dvou různých druhů:

1. Záměry realizovat nákup služeb či investic souvisejících s informačními a komunikačními technologiemi s předpokládanou hodnotou více než 6 milionů Kč ročně, resp. 30 milionů Kč vynaložených za 5 let (bez DPH) na základě přílohy č. 2 usnesení vlády č. 889 ze dne 2. 11. 2015. Vztahuje se jen na orgány státní správy.
2. Žádosti o financování z Integrovaného regionálního operačního programu (dále jen IROP) vybraných výzev souvisejících s eGovernmentem, jejichž specifická pravidla stanoví povinnost požádat o stanovisko OHA.

Mezi doposud vyhlášené výzvy, které vyžadují posouzení OHA, patří:

* + Výzva č. 4 – Aktivity vedoucí k úplnému elektronickému podání
	+ Výzva č. 10 – Kybernetická bezpečnost
	+ Výzva č. 17 – e-Legislativa a e-Sbírka, Národní digitální archiv
	+ Výzva č. 23 – Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura I.
	+ Výzva č. 26 – eGovernment I.
	+ Výzva č. 28 – Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura II.

Pro žádosti o stanovisko OHA na základě usnesení vlády č. 889 ze dne 2. 11. 2015 jsou zveřejněny tři typy formulářů:

* Formulář typu A – univerzální formulář bez zjednodušení, který slouží pro nákup, rozvoj a údržbu nových informačních systémů, respektive pro vybudování IT podpory nějaké nové nebo významně pozměněné agendy či služby veřejné správy.
* Formuláře typu B byly vytvořeny jako reakce na praxi resortů, spočívající v uzavírání smluv rámcové povahy na podporu a rozvoj, kdy se konkrétní plnění objednává sice na základě schváleného finančního rámce, avšak v době uzavírání smlouvy rámcové povahy není ještě známo, zda a jaké konkrétní plnění bude poptáváno.

OHA reagoval zavedením tří druhů formulářů typu B:

* + Formulář B1 – Žádost o stanovisko OHA k záměru (registrace smlouvy při známém objemu finančních prostředků a většinou obecně formulovaném účelu smlouvy).
	+ Formulář B2 – Žádost o stanovisko OHA ke každé dílčí změně řešení, která je architektonicky významná.
	+ Formulář B3 – Žádost o stanovisko OHA k plánované cílové architektuře, která v sobě zohledňuje všechny dílčí žádosti B2.

Podáním žádosti o stanovisko OHA prostřednictvím formuláře typu B1 se žadatel současně zavazuje podat žádost B2 pro každou architektonicky významnou změnu a také formulář B3, nejpozději do 2 let, jako žádost o posouzení celkové architektury předmětného řešení. Formulář B3 reflektuje častou realitu ICT projektů, kdy jejich technickou dokumentaci nedrží sám žadatel, ale pouze jeho dodavatelé. V tom případě je třeba nechat dostatečný čas na získání know-how a jeho zpracování.

* Formulář typu C – Tento zjednodušený vzor žádosti byl připraven pro použití v případech záměru pořídit typizovaný komoditní ICT produkt (HW, SW nebo službu).

V případě, že projekt splňuje podmínky projektu druhu a) i b), tedy má být posouzen jak podle UV č. 889 tak podle IROP, může žadatel podat sloučenou žádost o obě stanoviska jedním podáním.

Na základě usnesení vlády č. 343/D ze dne 6. 5. 2015 a pracovní dohody ze dne 11. 12. 2015 mezi OHA, bezpečnostními sbory a bezpečnostními službami jsou žádosti o stanovisko OHA typu A, B a IROP předávány šesti sborům a službám z oblasti bezpečnosti, které tak mají možnost vznášet vlastní připomínky z titulu zabezpečování jejich úkolů. Těmito bezpečnostními sbory a službami jsou:

* Bezpečnostní informační služba,
* Bezpečnostní odbor Ministerstva vnitra,
* Generální inspekce bezpečnostních sborů,
* Úřad pro zahraniční styky a informace,
* Útvar speciálních činností služby kriminální policie a vyšetřování,
* Vojenské zpravodajství při Ministerstvu obrany.

Bezpečnostní sbory a služby své vyjádření k projektům zasílají OHA v termínu do 20 kalendářních dní.

# Statistiky posuzování projektů

V roce 2016 bylo přijato k posouzení 119 žádostí o stanovisko OHA. Dvě z těchto žádostí představovaly formuláře B2 a B3, které jsou realizací rámcové smlouvy B1, schválené předchozí žádostí. Jedna žádost typu A a jedna žádost typu IROP byly žadatelem vzaty zpět (staženy) ještě před vydáním rozhodnutí. Celkový počet posuzovaných projektů tedy byl **115** ks a jejich souhrnná hodnota byla **19,1 miliardy Kč** bez DPH. Průměrně se tedy jedná o více než 2 projekty týdně, průměrná hodnota projektu dosahuje hodnoty zhruba 165 milionů Kč.

Počet žádostí o stanovisko dle jednotlivých druhů a typů zachycují následující tabulky:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Typ žádosti | Počet projektů | Objem (v Kč bez DPH) |
| IROP | 27 |  885 889 245 Kč |
| IROP+UV č. 889 | 7 |  2 034 830 962 Kč |
| UV č. 889 | 81 | 16 221 647 041 Kč |
| **Celkový součet** | **115** | **19 142 367 248 Kč** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Druh žádosti dle UV č. 889 | Počet projektů | Objem (v Kč bez DPH) |
| UV č. 889 A | 18 |  2 197 648 908 Kč |
| UV č. 889 B1 | 34 |  11 410 411 671 Kč |
| UV č. 889 C | 29 |  2 613 586 462 Kč |
| **Celkový součet** | **81** | **16 221 647 041 Kč** |

Následující tabulka zachycuje rozdělení žádostí o stanovisko k projektům IROP dle jednotlivých výzev. Do přehledu není zahrnutá jedna zamítnutá a jedna zpět-vzatá žádost. Počet a hodnota žádostí nezahrnuje úplné čerpání výzev, protože některé projekty nepodléhají schvalování OHA[[1]](#footnote-2).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Výzva IROP | Počet žádostí | Hodnota způsobilých výdajů žádostí s DPH | Celková alokace dané výzvy | Poměr dosud schválené alokace k celkové alokaci dané výzvy v [%] |
| schválených nebo dosud posuzovaných OHA |
| Výzva č. 4 – Aktivity vedoucí k úplnému elektronickému podání | 4 | 136 329 156 Kč | 470 588 235 Kč | 29,0 % |
| Výzva č. 10 – Kybernetická bezpečnost | 4 | 139 071 096 Kč | 1 411 764 706 Kč | 9,9 % |
| Výzva č. 17 – e-Legislativa a e-Sbírka, Národní digitální archiv | 2 | 535 242 150 Kč | 742 023 250 Kč | 72,1 % |
| Výzva č. 23 – Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura I. | 1 | 16 914 154 Kč | 1 647 909 968 Kč | 1,0 % |
| Výzva č. 26 – eGovernment I. | 3 | 674 468 152 Kč | 3 010 000 000 Kč | 22,4 % |
| Výzva č. 28 – Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura II. | 18 | 263 931 105 Kč | 1 033 941 000 Kč | 25,5 % |
| Celkový součet | 33 | 1 765 955 813 Kč | 8 316 227 159 Kč | 21,2 % |

Ze 119 přijatých žádostí o stanovisko OHA bylo nesouhlasné stanovisko vydáno jen dvěma žádostem. První nesouhlasné stanovisko bylo vydáno k žádosti Generálního ředitelství cel do výzvy IROP č. 4 - Aktivity vedoucí k úplnému elektronickému podání, protože nesplňovalo parametry výzvy. Při opakovaném podání upravené žádosti bylo následně vydáno souhlasné stanovisko i tomuto projektu. Druhé nesouhlasné stanovisko bylo vydáno záměru České správy sociálního zabezpečení na projekt Digitální spisovna. Důvodem pro toto zamítnutí bylo, že OHA identifikovalo duplicitu tohoto projektu s již dříve schváleným projektem Ministerstva práce a sociálních věcí na resortní spisovou službu zahrnující rovněž digitální spisovnu pro Českou správu sociálního zabezpečení.

|  |  |
| --- | --- |
| Výsledek posouzení | Počet žádostí |
| Souhlasné stanovisko | 115 |
| Nesouhlasné stanovisko | 2 |
| Zpětvzetí žádosti | 2 |
| **Celkový součet** | **119** |

Ve všech případech, kdy bylo stanovisko vydáno, dodržel OHA termín dle usnesení vlády ve lhůtě do 30 dnů od podání žádosti. Nejrychleji byly vyřízeny žádosti podané na formuláři typu C pro typizované komoditní ICT produkty, u kterých nemusí OHA žádat na dílčí stanoviska bezpečnostních sborů a služeb.

I při započtení doby čekání na doplnění od žadatelů byla průměrná doba pro vydání stanoviska 25,5 dne, přičemž u většiny žádostí se do doby vydání konečného stanoviska významně promítá i zmíněná lhůta 20 dnů, kterou mají bezpečnostní orgány pro své vyjádření.

Z časového rozložení podávaných žádostí zachyceného v následujícím grafu lze vyčíst dva fenomény. Ukazuje, že počty žádostí o stanovisko OHA mají poměrně příkrý rostoucí trend. Důležitým faktorem, který je příčinou tohoto úkazu, je náběh jednotlivých výzev IROP a dokončování studií proveditelnosti do již vypsaných výzev. Vliv má také skutečnost, že na počátku roku 2016 teprve začala účinnost usnesení vlády č. 889 z 2. 11. 2015, podle kterého o stanovisko žádají jen nově zahajované projekty, zatímco již probíhající mohou být dokončeny. Jen díky tomuto trendu postupného nárůstu zvládl OHA personálně zvládnout nově uložené povinnosti, když se úměrně k rostoucímu množství žádostí dařilo nabírat i nové zaměstnance způsobilé k posuzování předkládaných projektů. Druhým pozorovaným fenoménem jsou výkyvy počtů žádostí v jednotlivých měsících. Hlavní dvě špičky lze identifikovat v období před letními prázdninami a v období před koncem roku 2016. Zvláště zajímavým jevem byl zvýšený nápor těsně před Vánocemi a s nimi spojeným čerpáním dovolených na straně žadatelů.

# Vyhodnocení stanovisek, nejčastější chyby

Statistické údaje o posuzování projektů ze strany OHA jsou přímo odvislé od postupů, které útvar Hlavního architekta volí. Skutečnost, že bylo vydáno 115 souhlasných stanovisek oproti dvěma nesouhlasným, tak není způsobena precizností a bezchybností předkládaných žádostí. OHA působí proaktivně a v rámci posuzování ve většině případů vstupuje do jednání s žadatelem. Při tomto jednání jsou řešeny nejasnosti a rozpory, které zpravidla končí dohodou o úpravách projektu a aktualizací stávající žádosti o stanovisko nikoliv zamítnutím žádosti a příjmem žádosti nové. Žadatelům o stanoviska, v případě jejich zájmu, poskytuje OHA konzultace a metodické vedení již ve fázi před podáním žádosti.

Posuzování projektů dle usnesení vlády č. 889 ze dne 2. 11. 2015 dovolilo OHA zastavit realizaci projektů v rozporu s principy českého eGovernmentu, např. v případech, kdy žadatel ve svém řešení není připraven přijímat nebo poskytovat údaje propojeného datového fondu veřejné správy ČR, pokud systém nerespektuje existenci jednotného identitního prostoru úředníků JIP/KAAS a snaží se zavést vlastní identity, nebo pokud systém není připraven na export otevřených dat ve struktuře a rozsahu obvyklém pro tuto oblast.

Prostřednictvím formuláře žádosti o stanovisko působí OHA rovněž metodicky a preventivně na předcházení obvyklým problémům spjatým s veřejnými IT projekty. Toho je dosaženo tím, že již v před-realizační fázi jsou autoři zadání projektu nuceni se zamyslet nad kladenými otázkami. Příkladem takových otázek je např. jakým způsobem žadatel zabrání vzniku obtížně zrušitelné závislosti na jediném konkrétním dodavateli.

Ačkoliv v ČR bylo na počátku roku 2016 posuzování širokého spektra IT projektů státní správy jediným centrálním útvarem novým a nevyzkoušeným záměrem, ve vyspělých zemích, např. Velké Británii[[2]](#footnote-3), se toto praktikuje již několik let. Podstatným výsledkem tohoto postupu v ČR je stále se rozšiřující využívání stejného architektonického (systémového) uvažování při návrzích změn veřejných služeb a jejich IT podpory a využívání jednotného jazyka pro vzájemnou komunikaci mezi odborníky jednotlivých úřadů. Použití jednotícího jazyka pro IT návrhy usnadní následně i kontrolní činnost nezávislými kontrolními orgány (např. Nejvyšší kontrolní úřad).

Průběžně dochází na OHA k vyhodnocování zkušeností získaných z posuzování projektů a výsledkem je především úprava formulářů žádosti o stanovisko OHA směřující k jejich lepšímu zacílení na zjištěné opakující se problémy. K poslední takové úpravě formulářů došlo v říjnu 2016.

Konkrétní příklady nedostatků a chyb projektů, jež jsou předkládány k posouzení, jsou specifické pro daný projekt a jejich zobecnění je obtížné. Přesto jsme se o to pokusili a uvádíme ty nejčastější:

1. Významným nedostatkem při řešení propojování informačních systémů různých úřadů pro výměnu dat bývá přehlížení principů tzv. **propojeného datového fondu** (termín zahrnuje služby Základních registrů, kompozitní služby a eGon Service Bus). Plánováno tak v projektech bývá typicky budování ad-hoc rozhraní pro komunikaci nového systému se systémy existujícími, což kromě finanční náročnosti vytváří tzv. „spaghetti effect“, tedy nepřehlednou síť vazeb, kterou nelze efektivně spravovat. V takových případech OHA požaduje využití technologie eGon Service Bus (dále jen „eGSB“), jako centrálního bodu zprostředkujícího propojování agendových informačních systémů standardizovaným způsobem. Propojování systémů skrze tento centrální bod umožňuje budovat jediné rozhraní bez ohledu na množství systémů, které potřebují data čerpat, případně zapisovat.

Důvodem, proč využití eGSB často není v projektech plánováno, bývá právě nedostatečná znalost propojeného datového fondu a to i mezi IT specialisty úřadů. Mnozí informatici veřejné správy nemají o existenci sdílené služby eGSB žádné povědomí, stejně jako někteří nemají přehled ani o službách a principech Informačního systému základních registrů. Tyto problémy vyplývají z nedostatečného osvětového působení ve veřejné správě, což se OHA snaží řešit publikováním technických informací na [webu OHA](http://www.mvcr.cz/clanek/agenda-odboru-hlavniho-architekta-egovernmentu.aspx?q=Y2hudW09Ng%3d%3d) i vystupováním na odborných konferencích.

1. Dalším podstatným nedostatkem při budování nových informačních systémů bývá záměr vybudovat s projektem i vlastní „identity management“, neboli řešit vlastními prostředky **správu identit úředníků**, kteří k systému budou přistupovat. A to navzdory již delší dobu existující a centrálně provozované službě JIP/KAAS, která má vyřešeno přidělování jednotlivých identitních prostředků a kde každý úředník je navázán na svůj záznam v registru obyvatel. Budování nesdílených systémů pro identitu úředníků by mělo kromě nežádoucích finančních dopadů i dopady pro úředníky samotné. Každý z nich by si musel pamatovat příslušné přístupové údaje (jména, hesla atd.) do každého systému, což při velkém počtu vede k častým chybám a bezpečnostním zranitelnostem a v konečném důsledku až k možným kybernetickým incidentům.
2. Společným jmenovatelem je i opomíjení nutnosti předejít tzv. vendor-lock-in efektu (**obtížně** **zrušitelné závislosti na konkrétním dodavateli**). V těchto případech žadatelé nepředvídají nezbytnost zajištění svobody rozhodování a sami své projekty dostávají do stavu nemožnosti změnit v budoucnu IT dodavatele či provozovatele systému. Zejména se to stává u vývoje informačních systémů na zakázku, kdy toto opomenutí do budoucna prakticky vylučuje převzetí projektu jiným dodavatelem, ať již z pohledu autorských práv k dílu jako takovému, nebo z pohledu nedostatečné technické dokumentace. Častým následkem pak bývá pravidelná nutnost zadávání úprav systému nebo i jeho pouhého provozu v režimu jednacího řízení bez uveřejnění. Obecně OHA nabádá žadatele k existenci tzv. exit plánu, který zahrnuje kromě právních otázek i ošetření čistě technických problémů, například otázky proveditelnosti migrace dat stávajícího systému do systému nového.
3. U informačních systémů je významná také podpora publikace tzv. **otevřených dat** z konkrétního systému. Někteří žadatelé zcela opomíjejí požadavek na funkci jejich informačních systémů, pomocí které by bylo možné zveřejňovat data v otevřeném a strojově zpracovatelném formátu. A výjimkou takovéhoto opomenutí nejsou ani úřady, které jinak patří v publikování otevřených dat k nejaktivnějším. To svědčí o nízkém povědomí o této problematice mimo příslušné odborné útvary úřadů a o nedostatečné komunikaci o nových projektech uvnitř úřadů samotných.
4. Častým nedostatkem žádostí je jejich uplatňování pro záměry mající charakter krátkodobých úprav **bez jasného plánu** mnohaletého **strategického rozvoje** předmětného řešení. Tuto situaci OHA postupně napravuje prostřednictvím žádostí, obsahujících pětiletý plán rozvoje architektury celého informačního systému, v kontextu změn úřadu i centrálního systému eGovernmentu. To je zvláště důležité u mnoha rozsáhlých, ekonomicky náročných a většinou již historických informačních systémů.
5. Málo častou, ale o to závažnější bývá situace, kdy si žadatel **nezajistí do agendových zákonů všechna nutná oprávnění** pro efektivní fungování IT řešení. To v praxi znamená, že v některých případech je legislativní norma připravována odděleně a zcela bez vazby na způsob, kterým je možné jejího cíle technicky dosáhnout. Při takovém postupu se však v okamžiku návrhu architektury a podání žádosti o stanovisko OHA může ukázat, že agendový zákon opomenul legislativně vyřešit např. čerpání dat ze základních registrů, zveřejnění výstupů na pracovištích CzechPOINT, případně poskytování přístupů ke svým novým rejstříkům pro ostatní subjekty veřejné správy, které mají na systém navazovat. Protože většina reformních změn legislativy musí být podpořena i realizací změn v informačních technologiích a systémech, je žádoucím cílovým stavem, aby architektonické návrhy IT řešení vznikaly společně s věcnými záměry zákonů. Pak budou připravována procesně i z hlediska IT kvalitnější paragrafová znění právních úprav s důrazem na poskytování komfortních služeb veřejnosti a sdílení v rámci veřejné správy.

Jak již bylo naznačeno, významným dopadem posuzování projektů útvarem Hlavního architekta eGovernmentu je edukativní působení na jednotlivé žadatele. Orgány stání správy s vědomím budoucí nutnosti podávání žádostí o stanovisko OHA postupně začínají zavádět architektonické řízení informačních a komunikačních technologií a jejich rozvoje z pohledu centrálního eGovernmentu. Využití architektur zefektivňuje koncepční plánování rozvoje a centralizuje znalosti o struktuře a souvislostech nejen samotného IT, ale i jeho návaznosti na modely vykonávaných agend a podpůrné činnosti organizace či resortu.

Aplikace architektonického myšlení umožňuje mimo jiné odhalovat a zabraňovat významným chybám při realizaci IT projektů, jakož i při návrhu organizačních a procesních změn. Výsledkem takovéhoto přístupu je, že jsou ve vyšší míře využívány již pořízené technologie a sdílené nástroje eGovernmentu a že při plánování nemohou být opomenuty žádné podstatné vazby a návaznosti. Architektonická příprava tedy vede k efektivnějšímu využívání finančních i personálních zdrojů a také ke standardizaci postupů elektronizace agend, což ve finále nejvíce ocení klienti veřejné správy.

Znalost a porozumění architektuře úřadu (jeho struktuře, chování a plánu dalšího rozvoje) je důležitým předpokladem pro další manažerské metody, jako je například řízení portfolia rozvojových programů a projektů, řízení výkonnosti, kvality a zodpovědnosti ve veřejné správě nebo oceňování a následná ochrana informačních aktiv resp. řízení bezpečnostních rizik.

# Příloha 1 – Počet posuzovaných žádostí za jednotlivé resorty za rok 2016



# Příloha 2 – Seznam posuzovaných žádostí za rok 2016

| Název úřadu | Název projektu | Stav žádosti | Typ žádosti | Datum kompletního převzetí | Datum odeslání stanoviska | 5leté externí výdaje | Hodnota záměru |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Generální ředitelství cel | Celní kodex Unie - elektronizace celního řízení | Nesouhlasné stanovisko | IROP | 30.12.2015 | 29.1.2016 | 196 930 000 Kč | 196 930 000 Kč |
| Ministerstvo spravedlnosti | IS Evidence přestupků | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 18.1.2016 | 3.2.2016 | 33 160 000 Kč | 33 000 000 Kč |
| Ministerstvo pro místní rozvoj | Obnova technické podpory k licencím SW a HW produktů | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 3.2.2016 | 26.2.2016 | 290 400 000 Kč | 145 200 000 Kč |
| Český úřad zeměměřičský a katastrální | Obnova pracovních stanic resortu ČÚZK | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 11.2.2016 | 10.3.2016 | 102 000 000 Kč | 100 000 000 Kč |
| Český úřad zeměměřičský a katastrální | Obnova HW na lokalitách resortu ČÚZK | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 16.2.2016 | 10.3.2016 | 24 300 000 Kč | 22 300 000 Kč |
| Policejní prezidium | Rámcová smlouva o poskytování technické podpory rozvoje aplikačního software NS-VIS | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 2.3.2016 | 23.3.2016 |  |  |
| Ministerstvo financí | ADIS – Integrace EET a daňového systému (identitní část Elektronické evidence tržeb) | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 2.3.2016 | 24.3.2016 | 54 650 000 Kč | 54 650 000 Kč |
| Ministerstvo financí | Zajištění podpory provozu Integrovaného informačního systému státní pokladny (IISSP) II | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 15.3.2016 | 13.4.2016 | 591 555 555 Kč | 220 000 000 Kč |
| Ministerstvo financí | Technická podpora IS VEMA - rok 2016 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 25.3.2016 | 28.4.2016 | 91 000 000 Kč | 18 200 000 Kč |
| Ministerstvo financí | Zhodnocení ADIS v rámci pozáručního servisu v roce 2016 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 25.3.2016 | 26.4.2016 | 210 750 000 Kč | 42 150 000 Kč |
| Ministerstvo financí | Základní pozáruční servis aplikace ADIS v roce 2016 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 25.3.2016 | 26.4.2016 | 169 000 000 Kč | 33 800 000 Kč |
| Ministerstvo financí | ADIS Hot-line, konzultační služby, technická podpora v roce 2016 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 25.3.2016 | 25.4.2016 | 78 500 000 Kč | 15 700 000 Kč |
| Generální finanční ředitelství | Technická podpora IS AVISME - rok 2016-2017 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 25.3.2016 | 28.4.2016 | 144 500 000 Kč | 57 800 000 Kč |
| Český statistický úřad | Podpora a rozvoj SIS | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 30.3.2016 | 27.4.2016 | 77 711 000 Kč | 62 200 000 Kč |
| Český statistický úřad | Programové vybavení pro zpracování a prezentaci výsledků voleb a referend | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 30.3.2016 | 27.4.2016 | 37 180 000 Kč | 29 745 000 Kč |
| Český statistický úřad | Poskytování služeb správy a rozvoje IS ROS | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 30.3.2016 | 27.4.2016 | 203 037 500 Kč | 177 930 000 Kč |
| Generální ředitelství cel | Celní kodex unie - elektronizace celního řízení | Souhlasné stanovisko | IROP | 2.4.2016 | 25.4.2016 | 196 930 000 Kč | 196 930 000 Kč |
| Český statistický úřad | Obnova infrastrukturních serverů na Krajských Správách | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 12.4.2016 | 13.4.2016 | 22 181 000 Kč | 22 181 000 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Umístění technologických celků kritických a významných informačních systémů ve správě Ministerstva vnitra ČR do NDC (Národních Datových Center) ČP a SPCSS v souladu s opatřeními dle zákona č. 181/2014 Sb. | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 22.4.2016 | 2.5.2016 | 137 498 350 Kč | 90 800 000 Kč |
| Ministerstvo práce a sociálních věcí | Resortní elektronický systém spisové služby | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 25.4.2016 | 12.7.2016 | 279 000 000 Kč | 279 000 000 Kč |
| Český úřad zeměměřičský a katastrální | Provoz a rozvoj DMS 2017 – 2021 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 4.5.2016 | 4.7.2016 | 78 600 000 Kč | 62 880 000 Kč |
| Česká správa sociálního zabezpečení | Odborné poradenské a konzultační služby systémové integrace | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 9.5.2016 | 20.5.2016 | 56 000 000 Kč | 11 200 000 Kč |
| Státní ústav pro kontrolu léčiv | Informační systém eRecept | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 13.5.2016 | 1.6.2016 | 74 741 700 Kč | 74 741 700 Kč |
| Český hydrometeo-rologický ústav | Obnova výpočetního systému pro provoz a rozvoj numerického modelu atmosféry ALADIN | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 13.5.2016 | 1.6.2016 | 57 851 240 Kč | 57 851 240 Kč |
| Ministerstvo dopravy | Zajištění provozu Systému elektronického mýta po roce 2016 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 16.5.2016 | 2.6.2016 | 11 000 000 000 Kč | 6 600 000 000 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Rozšíření poskytování stávajících služeb podpory provozu a rozvoje EKIS podle smlouvy čj. MV-73558-10/EKIS-2012 – zajištění licencí pro ISoSS | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 18.5.2016 | 25.5.2016 | 43 000 000 Kč | 8 600 000 Kč |
| Český telekomunikační úřad | Generační inovace SW nástroje pro správu kmitočtového spektra ČR | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 19.5.2016 | 12.7.2016 | 235 000 000 Kč | 235 000 000 Kč |
| Ministerstvo práce a sociálních věcí | Nasazení RESSS na MPSV | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B3 | 25.5.2016 | 15.8.2016 | 40 400 000 Kč | 40 400 000 Kč |
| Generální ředitelství cel | Nákup notebooků, včetně příslušenství, v rámci Celní správy | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 25.5.2016 | 13.6.2016 | 30 000 000 Kč | 30 000 000 Kč |
| Ministerstvo životního prostředí | Ekonomický informační systém se začleněním lesní výroby v národních parcích | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 26.5.2016 | 12.7.2016 | 75 700 000 Kč | 75 700 000 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Zajištění provozu Integrované telekomunikační sítě nové generace a CMS2 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 27.5.2016 | 1.6.2016 | 720 666 410 Kč | 144 133 282 Kč |
| Policejní prezidium | Národní vízový informační systém - NS-VIS – rámcová smlouva, aplikační podpora, projekt VISA CODE PLUS | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 27.5.2016 | 24.6.2016 | 334 000 000 Kč | 200 000 000 Kč |
| Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru | Rozšíření funkcionalit a úprava systému TCTV 112 a Implementace eCall do systému TCTV 112 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 30.5.2016 | 20.6.2016 | 51 400 000 Kč | 51 400 000 Kč |
| Ministerstvo dopravy | Rámcová smlouva o plnění zakázek a poskytování odborných poradenských a dalších služeb v resortu Ministerstva dopravy | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 1.6.2016 | 23.6.2016 | 187 500 000 Kč | 150 000 000 Kč |
| Národní Archiv | Národní digitální archiv II | Souhlasné stanovisko | IROP+UV č.889 | 3.6.2016 | 27.6.2016 | 48 393 017 Kč | 48 393 017 Kč |
| Statutární město Hradec Králové | Portál občana a komunikace s úřadem přes internet | Souhlasné stanovisko | IROP | 6.6.2016 | 27.6.2016 | 16 088 200 Kč | 16 088 200 Kč |
| Ministerstvo pro místní rozvoj | Obnova technické podpory k HW a SW produktům Národního elektronického nástroje (NEN) | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 10.6.2016 | 29.7.2016 | 300 000 000 Kč | 80 000 000 Kč |
| Státní pozemkový úřad | Rámcová smlouva na outsourcing profesionálních odborných služeb ICT pro období 2016-2018 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 10.6.2016 | 30.6.2016 | 54 000 000 Kč | 25 000 000 Kč |
| Ministerstvo dopravy | Zajištění provozu a rozvoje Centrálního registru vozidel | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 15.6.2016 | 28.6.2016 | 165 795 000 Kč | 160 000 000 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Rozvoj a modernizace informačních systémů pro nakládání s utajovanými informacemi (RAMIS UI) | Souhlasné stanovisko | IROP+UV č.889 | 16.6.2016 | 30.6.2016 | 79 300 000 Kč | 79 300 000 Kč |
| Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru | Poskytování technické podpory aplikačního programového vybavení | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 20.6.2016 | 27.6.2016 | 93 000 000 Kč | 78 864 000 Kč |
| Město Hustopeče | Úřad podporující eGovernment | Souhlasné stanovisko | IROP | 21.6.2016 | 12.7.2016 | 11 019 913 Kč | 11 019 913 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Rámcová smlouva na poskytování služeb do konce roku 2016 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 24.6.2016 | 24.6.2016 | 350 000 000 Kč | 35 000 000 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Dohledové centrum eGovernmentu | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 29.6.2016 | 20.7.2016 | 625 735 011 Kč | 573 188 009 Kč |
| Ministerstvo vnitra | DCeGOV – rozvoj technologické platformy pro bezpečnostní dohledy | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B2 | 29.6.2016 | 20.7.2016 | 255 570 000 Kč | 226 616 000 Kč |
| Ministerstvo dopravy | Poskytování služeb provozu infrastruktury pro informační systémy Ministerstva dopravy | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 29.6.2016 | 12.7.2016 | 275 000 000 Kč | 300 000 000 Kč |
| Ministerstvo financí | Informační systém pro dohled nad hazardními hrami (AISG) | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 30.6.2016 | 11.11.2016 | 481 000 000 Kč | 487 000 000 Kč |
| Generální ředitelství cel | Náhrada zastaralých připojovacích switchů a routerů na pracovištích CS a GŘC | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 4.7.2016 | 12.7.2016 | 35 000 000 Kč | 35 000 000 Kč |
| Policejní prezidium | Rozšíření serverových technologií a diskových polí | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 13.7.2016 | 15.7.2016 | 39 506 500 Kč | 39 506 500 Kč |
| Správa základních registrů | MORIS | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 20.7.2016 | 22.7.2016 | 19 900 000 Kč | 19 900 000 Kč |
| Česká správa sociálního zabezpečení | ČSSZ – implementace eIDAS | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 21.7.2016 | 17.8.2016 | 99 000 000 Kč | 54 450 000 Kč |
| Česká správa sociálního zabezpečení | Vývoj a údržba aplikačního programového vybavení pro exekuční činnost (APV EXK) a úložiště informací o důchodech (APV EDS) | Souhlasné stanovisko  | UV č.889 B1 | 21.7.2016 | 5.9.2016 | 76 137 500 Kč | 60 910 000 Kč |
| Česká správa sociálního zabezpečení | Vývoj a údržba aplikačního programového vybavení pro oblast Důchodové dávky – II | Souhlasné stanovisko  | UV č.889 B1 | 21.7.2016 | 5.9.2016 | 72 500 000 Kč | 58 000 000 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Zajištění provozu agendových informačních systémů správních evidencí – ZP AIS SE | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 1.8.2016 | 9.9.2016 | 88 500 000 Kč | 88 500 000 Kč |
| Moravskoslezský kraj | Realizace bezpečnostních opatření podle zákona o kybernetické bezpečnosti | Souhlasné stanovisko | IROP | 4.8.2016 | 26.8.2016 | 20 702 000 Kč | 20 702 000 Kč |
| Moravskoslezský kraj | Rozvoj architektury ICT Moravskoslezského kraje | Souhlasné stanovisko | IROP | 4.8.2016 | 26.8.2016 | 67 697 000 Kč | 67 697 000 Kč |
| Správa základních registrů | Vybudování systému řízení přístupů do základních registrů | Souhlasné stanovisko | IROP+UV č.889 | 5.8.2016 | 2.9.2016 | 26 617 000 Kč | 26 617 000 Kč |
| Národní bezpečnostní úřad | Systém detekce kybernetických bezpečnostních incidentů ve vybraných informačních systémech veřejné správy | Souhlasné stanovisko | IROP+UV č.889 | 9.8.2016 | 2.9.2016 | 127 292 262 Kč | 127 292 262 Kč |
| Úřad pro ochranu hospodářské soutěže  | Informační systém pro zefektivnění vedení správních řízení ÚOHS (ISESŘ) | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 15.8.2016 | 2.9.2016 | 40 910 000 Kč | 35 440 000 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Elektronická sbírka zákonů a mezinárodních smluv (e-Sbírka) a elektronická tvorba právních předpisů (e-Legislativa) | Souhlasné stanovisko | IROP+UV č.889 | 23.8.2016 | 3.10.2016 | 672 812 860 Kč | 672 812 860 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Zajištění podpory systémů elektronické spisové služby resortu MV | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 24.8.2016 | 15.11.2016 | 92 400 000 Kč | 73 869 295 Kč |
| Generální finanční ředitelství | ADIS-Legislativní a procesní změny v roce 2016 a 2017 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 25.8.2016 | 5.10.2016 | 161 157 000 Kč | 161 157 000 Kč |
| Město Benešov | Efektivní a transparentní úřad | Souhlasné stanovisko | IROP | 26.8.2016 | 6.10.2016 | 5 798 576 Kč | 5 798 576 Kč |
| Česká správa sociálního zabezpečení | ČSSZ - Licence pro virtualizaci | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 1.9.2016 | 9.9.2016 | 94 000 000 Kč | 94 000 000 Kč |
| Česká správa sociálního zabezpečení | Uzavření rámcové smlouvy na nákup PC a monitoru  | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 1.9.2016 | 9.9.2016 | 187 500 000 Kč | 150 000 000 Kč |
| Česká správa sociálního zabezpečení | ČSSZ - HW vybavení nově vybudovaného datového centra ČSSZ | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 1.9.2016 | 16.9.2016 | 135 000 000 Kč | 130 000 000 Kč |
| Česká správa sociálního zabezpečení | Obměna síťových prvků datové sítě | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 1.9.2016 | 23.9.2016 | 85 000 000 Kč | 68 000 000 Kč |
| Město Příbram | Modernizace městského informačního systému MěÚ Příbram | Souhlasné stanovisko | IROP | 2.9.2016 | 9.11.2016 | 25 195 955 Kč | 25 195 955 Kč |
| Město Votice | Efektivní digitální úřad Votice | Souhlasné stanovisko | IROP | 9.9.2016 | 30.9.2016 | 4 793 817 Kč | 4 793 817 Kč |
| Česká správa sociálního zabezpečení | Digitální spisovna  | Nesouhlasné stanovisko | UV č.889 A | 9.9.2016 | 30.9.2016 | 43 290 000 Kč | 20 000 000 Kč |
| Ministerstvo pro místní rozvoj | Tvorba a správa spisové služby MMR ČR a vybraných zřizovaných organizací | Souhlasné stanovisko | IROP | 19.9.2016 | 2.11.2016 | 28 555 886 Kč | 28 555 886 Kč |
| Město Sezemice | Vytvoření nového a modernizace stávajícího IS ve městě Sezemice | Souhlasné stanovisko | IROP | 13.10.2016 | 31.10.2016 | 4 619 058 Kč | 4 619 058 Kč |
| Generální finanční ředitelství | Vývoj AVISME v letech 2016 – 2017 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 13.10.2016 | 31.10.2016 | 101 250 000 Kč | 40 500 000 Kč |
| Ministerstvo zemědělství | Zajištění rozvoje a provozu Informačního systému Národní dotace 2017 – 2018 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 14.10.2016 | 23.11.2016 | 31 940 000 Kč | 12 776 000 Kč |
| Město Hustopeče | Moderní a efektivně řízený úřad | Souhlasné stanovisko | IROP | 17.10.2016 | 7.11.2016 | 5 181 926 Kč | 5 181 926 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Optimalizace procesů ohlašování agend a oznamování působností v Registru práv a povinností  | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 17.10.2016 | 7.11.2016 | 32 230 208 Kč | 32 230 208 Kč |
| Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s | Dodávka nového IS se službami pro zaměstnance a občany | Souhlasné stanovisko | IROP | 20.10.2016 | 8.11.2016 | 22 539 500 Kč | 20 129 500 Kč |
| Ministerstvo práce a sociálních věcí | Dodávka licencí SAP a poskytování souvisejících služeb | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 20.10.2016 | 3.11.2016 | 59 028 640 Kč | 59 028 640 Kč |
| Město Františkovy Lázně | ICT systém Městského úřadu Františkovy Lázně | Souhlasné stanovisko | IROP | 21.10.2016 | 9.11.2016 | 9 134 819 Kč | 9 134 819 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Rozšíření poskytování stávajících služeb podpory provozu a rozvoje EKIS podle smlouvy čj. MV-73558-10/EKIS-2012 – pořízení člověkodnů služeb konzultantů pro ISoSS | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 25.10.2016 | 2.11.2016 | 78 650 000 Kč | 15 730 000 Kč |
| Správa základních registrů | Zajištění technologických prostor a služeb datového centra pro kritické informační systémy základních registrů | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 26.10.2016 | 1.11.2016 | 52 500 000 Kč | 10 500 000 Kč |
| Ministerstvo spravedlnosti | Změna informačního systému veřejných rejstříků (ISVR) | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 27.10.2016 | 16.11.2016 | 66 675 206 Kč | 7 975 207 Kč |
| Ministerstvo spravedlnosti | eJustice 2020 – část eISIR | Souhlasné stanovisko | IROP+UV č.889 | 1.11.2016 | 16.11.2016 | 222 269 669 Kč | 181 773 801 Kč |
| Ministerstvo práce a sociálních věcí | Zajištění migračních a přechodných služeb OK aplikací pro MPSV | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 2.11.2016 | 16.11.2016 | 1 070 417 160 Kč | 1 064 617 160 Kč |
| Kraj Vysočina | Služby Technologického centra Kraje Vysočina 2016 | Souhlasné stanovisko | IROP | 3.11.2016 | 16.11.2016 | 46 917 730 Kč | 46 917 730 Kč |
| Ministerstvo spravedlnosti | Odhalování kybernetických zranitelností nástroji vulnerability managementu | Souhlasné stanovisko | IROP | 4.11.2016 | 25.11.2016 | 12 938 333 Kč | 9 963 126 Kč |
| Město Cheb | Zvýšení kvality a efektivity výkonu veřejné správy města Cheb | Souhlasné stanovisko | IROP | 7.11.2016 | 2.12.2016 | 12 043 800 Kč | 12 043 800 Kč |
| Královéhradecký kraj | Nemocniční informační systém Královéhradeckého kraje | Souhlasné stanovisko | IROP | 9.11.2016 | 21.12.2016 | 81 570 737 Kč | 81 570 737 Kč |
| Česká správa sociálního zabezpečení | Vývoj a údržba aplikačního programového vybavení pro oblast Správy nárokových podkladů II | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 16.11.2016 | 8.12.2016 | 52 000 000 Kč | 65 000 000 Kč |
| Česká správa sociálního zabezpečení | Rozvoj a údržba EKIS pro výplaty pojistných a nepojistných dávek | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 18.11.2016 | 9.12.2016 | 42 945 000 Kč | 30 525 000 Kč |
| Statutární město Zlín | Modernizace a doplnění podpůrných el. procesů pro potřeby MMZ a jeho organizací | Souhlasné stanovisko | IROP | 18.11.2016 | 2.12.2016 | 27 997 653 Kč | 27 997 653 Kč |
| Kancelář veřejného ochránce práv | Kybernetická bezpečnost KVOP | Souhlasné stanovisko | IROP | 21.11.2016 | 8.12.2016 | 11 529 700 Kč | 15 514 180 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Zajištění poskytování vybraných služeb podpory provozu a rozvoje informačních systémů EKIS MV a ISoSS | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 21.11.2016 | 10.1.2017 | 742 000 000 Kč | 742 000 000 Kč |
| Generální finanční ředitelství | Pořízení licencí a podpory komoditního software pro daňový informační systém | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 23.11.2016 | 24.11.2016 | 1 239 500 000 Kč | 247 900 000 Kč |
| Státní pokladna, centrum sdílených služeb, s.p. | Pořízení licencí a podpory software pro kybernetickou bezpečnost | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 23.11.2016 | 24.11.2016 | 41 200 000 Kč | 8 240 000 Kč |
| Ministerstvo práce a sociálních věcí | Poskytování služeb podpory softwarových produktů Oracle | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 24.11.2016 | 30.11.2016 | 160 000 000 Kč | 120 000 000 Kč |
| Ministerstvo spravedlnosti | Poskytování služeb podpory, údržby a rozvoje systému ISVR (Informační systém veřejných rejstříků | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 25.11.2016 | 20.12.2016 | 165 000 000 Kč | 132 000 000 Kč |
| Ministerstvo financí | Komplexní zajištění provozu účtenkové loterie | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 25.11.2016 | 2.12.2016 | 400 000 000 Kč | 320 000 000 Kč |
| Ministerstvo zemědělství | Zajištění provozu, podpory a rozvoje systému SAP ERP a SAP Solution Manager | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 29.11.2016 | 20.12.2016 | 215 890 035 Kč | 97 216 000 Kč |
| Ministerstvo vnitra | Rámcová dohoda na poskytování služeb pro období od 1. 1. 2017 do 31. 12. 2017 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 30.11.2016 | 6.12.2016 | 500 000 000 Kč | 100 000 000 Kč |
| Ministerstvo zemědělství | Poskytování služeb ICT provozu 2017+ | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 30.11.2016 | 8.12.2016 | 119 887 500 Kč | 95 910 000 Kč |
| Ministerstvo kultury | Systém Národního agregátora - Czechiana | Souhlasné stanovisko | IROP+UV č.889 | 1.12.2016 | 18.1.2017 | 898 642 022 Kč | 898 642 022 Kč |
| Město Telč | Efektivní elektronický úřad města Telče | Souhlasné stanovisko | IROP | 1.12.2016 | 20.12.2016 | 9 752 871 Kč | 9 752 871 Kč |
| Statutární město Hradec Králové | Specifické agendové informační systémy | Souhlasné stanovisko | IROP | 2.12.2016 | 20.1.2017 | 20 814 164 Kč | 20 814 164 Kč |
| Město Holešov | Modernizace informačních a komunikačních technologií v Holešově | Souhlasné stanovisko | IROP | 8.12.2016 | 23.12.2016 | 9 585 306 Kč | 6 111 229 Kč |
| Generální finanční ředitelství | Zhodnocení ADIS v rámci pozáručního servisu v roce 2017 – 2019 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 9.12.2016 | 15.12.2016 | 261 700 000 Kč | 157 000 000 Kč |
| Generální finanční ředitelství | Základní pozáruční servis aplikace ADIS v letech 2017 – 2019 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 9.12.2016 | 15.12.2016 | 216 700 000 Kč | 130 000 000 Kč |
| Generální finanční ředitelství | ADIS Hot-line, konzultační služby, technická podpora v roce 2017 – 2019 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 9.12.2016 | 14.12.2016 | 98 400 000 Kč | 59 000 000 Kč |
| Generální finanční ředitelství | Technická podpora IS VEMA v letech 2017-2018 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 13.12.2016 | 19.1.2017 | 95 840 000 Kč | 41 310 000 Kč |
| Město Moravské Budějovice | Elektronizace služeb úřadu | Souhlasné stanovisko | IROP | 13.12.2016 | 25.1.2017 | 9 942 096 Kč | 9 138 351 Kč |
| Město Náměšť nad Oslavou | Efektivní využití elektronických dokumentů v systémech MěÚ Náměšť nad Oslavou | Souhlasné stanovisko | IROP | 20.12.2016 | 25.1.2017 | 2 393 000 Kč | 2 393 000 Kč |
| Statutární město Karviná | Specifické informační systémy statutárního města Karviné | Souhlasné stanovisko | IROP | 19.12.2016 | 18.1.2017 | 10 308 647 Kč | 10 308 647 Kč |
| Generální finanční ředitelství | Datový sklad Finanční správy | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 20.12.2016 | 24.2.2017 | 453 400 000 Kč | 366 400 000 Kč |
| Generální finanční ředitelství | Servis hardware ADIS 2017 | Souhlasné stanovisko | UV č.889 C | 20.12.2016 | 22.12.2016 | 599 209 000 Kč | 119 841 800 Kč |
| Ministerstvo práce a sociálních věcí | Rozvoj hlasových služeb IP Telefonie | Souhlasné stanovisko | UV č.889 A | 20.12.2016 | 18.1.2017 | 197 000 000 Kč | 197 000 000 Kč |
| Město Kraslice | Modernizace informačního systému Město Kraslice | Souhlasné stanovisko | IROP | 20.12.2016 | 10.1.2017 | 20 587 107 Kč | 20 587 107 Kč |
| Generální ředitelství Vězeňské služby | Vnější diferenciace | Souhlasné stanovisko | UV č.889 B1 | 28.12.2016 | 18.1.2017 | 15 000 000 Kč | 15 000 000 Kč |

1. Podle specifických pravidel pro jednotlivé výzvy se jedná o projekty, jejichž způsobilé výdaje jsou menší než 15 mil. Kč a zároveň se nevyužívají centrální systémy [↑](#footnote-ref-2)
2. Útvar Government Digital Service při Cabinet Office (Úřadu vlády). Více na <https://www.gov.uk/service-manual/agile-delivery/spend-controls-check-if-you-need-approval-to-spend-money-on-a-service> [↑](#footnote-ref-3)