

ZMLUVA O SPOLUPRÁCI
uzavretá podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov
(ďalej len "Zmluva")

Článok 1
Zmluvné strany

Obchodné meno: **Vision IT Solutions, a. s.**
Sídlo: Pribinova 25, 811 09 Bratislava
IČO: 36815799
DIČ: 2022424008
IČ DPH: SK2022424008
Bankové spojenie:
č. účtu: SK88 1100 0000 0029 2783 6056
registrácia: Spoločnosť je zapísaná v obchodnom registri
Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č. 5127/B,
zastúpená: Mgr.Ing. Gabriel Herbrik, predseda predstavenstva,
gabriel.herbrik@ visionit.sk

(ďalej ako "spoločnosť VIT " alebo „zmluvná strana“) na strane jednej

a

Obchodné meno: **Archimedes, s.r.o.**
Sídlo: Košická 905/52A 821 08 Bratislava- mestská časť Ružinov
IČO: 51424631
DIČ: 2120702771
IČ DPH: SK2120702771
Registrácia: Spoločnosť je zapísaná v obchodnom registri
Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka č. 126426/B
zastúpená: Ing. Róbert Kuchár, konateľ,
robert.kuchar@archimedes.com

Ing. Rastislav Rehák, konateľ,
rastislav.rehak@archimedes.com

(ďalej "dodávateľ" alebo „zmluvná strana“) na strane druhej

(spolu aj ako „zmluvné strany“)

Článok 2
Úvodné ustanovenia

1. Vo Vestníku verejného obstarávania č. 130/2022 zo dňa 06.06.2022 bolo pod zn.: 28589- MUS uverejnené oznamenie o vyhlásení verejného obstarávania (ďalej len „Oznámenie“) na zákazku s názvom „Univerzálny komunikačný systém s kryptovacím modulom pre centrálny zber a prenos medicínskych dát“ (ďalej len „Verejné obstarávanie“) verejného obstarávateľa- Slovenská technická univerzita v Bratislave- Rektorát (ďalej len „STU“).
2. Vision IT Solutions, a. s. sa rozhodlo, že sa zúčastní Verejného obstarávania samostatne, pričom v súlade s ust. § 34 ods. 1 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZoVO“) využije technické a odborné kapacity inej osoby- dodávateľa.
3. Dodávateľ prehlasuje, že disponuje technickými a odbornými kapacitami v technickej kvalite tak, ako je špecifikované v Prílohe č. 1 - Zoznam technických a odborných certifikovaných pracovníkov a zároveň prehlasuje, že spĺňa osobné postavenie podľa § 32 čo zároveň preukáže dokladmi podľa § 32 ods. 2, ods. 4, ods. 5, § 152 ods. 1 (zápis do zoznamu hospodárskych subjektov) alebo § 152 ods. 3 zákona.

Článok 3
Predmet Zmluvy

1. Predmetom tejto Zmluvy je dohoda o spôsobe a podmienkach spolupráce zmluvných strán v súvislosti s účasťou spoločnosti Vision IT Solutions, a.s. vo Verejnem obstarávaní, s prípravou ponuky na dodanie zákazky s názvom „Univerzálny komunikačný systém s kryptovacím modulom pre centrálny zber a prenos medicínskych dát“ (ďalej len „Zákazka“), ako aj s realizáciou Zákazky v prípade, ak bude ponuka spoločnosti Vision IT Solutions, a.s. vo Verejnem obstarávaní úspešná.
2. Dodávateľ vyhlasuje, že súhlasi s tým, aby spoločnosť Vision IT Solutions, a.s. využila na preukázanie technickej spôsobilosti a/alebo odbornej spôsobilosti technické a odborné kapacity Dodávateľa v rozsahu vzájomne odúhlenenom oboma zmluvnými stranami.
3. Dodávateľ sa zaväzuje, že za odplatu poskytne spoločnosti Vision IT Solutions, a.s. svoje kapacity počas celého trvania zmluvného vzťahu spoločnosti Vision IT Solutions, a.s. s Verejným obstarávateľom, ktorý vznikne na základe Verejného obstarávania.
4. Dodávateľ vyhlasuje, že v čase uzatvorenia tejto Zmluvy splňa podmienky účasti vo Verejnem obstarávaní podľa ust. § 32 ZoVO a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 ZoVO.
5. Dodávateľ sa zaväzuje poskytnúť spoločnosti Vision IT Solutions, a.s., na účely preukázania technickej alebo odbornej spôsobilosti v zmysle sútažných podkladov k Verejnemu obstarávaniu:
 - a) technických a odborných certifikovaných pracovníkov na preukázanie technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti, ktorých zoznam tvorí Prílohu č.1 tejto Zmluvy,
6. Dodávateľ sa zaväzuje poskytovať spoločnosti Vision IT Solutions, a.s. všetku nevyhnutnú súčinnosť, akú je možné od neho v dobrej viere vyžadovať potrebnú na prípravu ponuky a jej príloh, ako aj na podanie vysvetlenia Verejnému obstarávateľovi, v prípade ak Verejný obstarávateľ požiada o vysvetlenie.
7. Dodávateľ sa ďalej zaväzuje, že v prípade, ak sa spoločnosť Vision IT Solutions, a.s. stane úspešným uchádzačom vo Verejnem obstarávaní na jej prvú výzvu začne so spoločnosťou Vision IT Solutions, a.s. rokovať o uzatvorení zmluvy, ktorej predmetom bude dodanie Zákazky alebo jej časti dohodnutej medzi zmluvnými stranami.
8. Dodávateľ čestne vyhlasuje, že doklady uvedené v bode 5 tohto článku Zmluvy, ktoré poskytol, resp. poskytne spoločnosti Vision IT Solutions, a.s. na preukázanie technickej alebo odbornej spôsobilosti zohľadňujú skutočný stav ku dňu uzatvorenia tejto Zmluvy, a sú pravdivé, nie sú sfalšované alebo pozmenené.

Článok 4
Trvanie Zmluvy

1. Táto Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpisania obidvomi zmluvnými stranami.
2. Zmluva je uzavretá na dobu určitú - do uplynutia doby trvania zmluvného vzťahu spoločnosti Vision IT Solutions, a.s. s Verejným obstarávateľom, ktorý vznikne na základe Verejného obstarávania,. Ak zmluvný vzťah medzi spoločnosťou Vision IT Solutions, a.s. a Verejným obstarávateľom vôbec nevznikne, Zmluva zanikne konečným rozhodnutím Verejného obstarávateľa alebo odvolacieho orgánu, z ktorého bude zrejmé, že ponuka Vision IT Solutions, a.s. nebude vo Verejnem obstarávaní úspešná.

Článok 5
Dôvernosť informácií

1. Pre účely tejto Zmluvy sa za dôverné informácie považujú všetky informácie v akejkoľvek forme, ktoré si strany pri plnení tejto Zmluvy medzi sebou odovzdajú, a to najmä, nie však výlučne:
 - a) skutočnosti obsiahnuté v tejto Zmluve,
 - b) akúkoľvek slovesnú slovnú alebo vizuálnu informáciu technického, obchodného, finančného, prevádzkového alebo iného charakteru, poskytnutú v ústnej, písomnej alebo elektronickej forme, ktorú poskytujúca strana odovzdá prijímajúcej strane,
 - c) analýzy, prehľady, štúdie alebo iné materiály pripravené prijímajúcou stranou, ktoré obsahujú alebo inak zahrňujú alebo sú zostavené z takýchto informácií uvedených vyššie,

- d) skutočnosti, ktoré sú poskytnuté prijímajúcej strane a ktoré sú chránené v zmysle § 17 a § 271 Obchodného zákonníka.
- 2. Obmedzenia vo využívaní, reprodukovaní alebo rozosielaní dôverných informácií dohodnuté v tejto Zmluve sa nevzťahujú na dôverné informácie:
 - a) ktoré sa stanú informáciami bežne dostupnými v príslušných obchodných kruhoch alebo vo verejnosti bez porušenia tejto Zmluvy,
 - b) o ktorých prijímajúca strana preukáže, že ich mala k dispozícii už v čase ich poskytnutia poskytujúcou stranou,
 - c) o ktorých prijímajúca strana preukáže, že ich získala zákonnou cestou od tretej strany, ktorá nie je voči poskytujúcej strane viazaná milčanlivosťou,
 - d) ktorých použitie je potrebné za účelom riadneho a včasného plnenia povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy alebo príslušnej objednávky,
 - e) sú niektorou zo zmluvných strán poskytnuté alebo použité v súvislosti s výkonom práva či povinnosti vyplývajúcej zo všeobecne záväzného právneho predpisu alebo z rozhodnutia orgánu verejnej moci.
- 3. Počas účinnosti tejto Zmluvy a po jej zániku sa zmluvné strany zaväzujú:
 - a) zachovávať vo vzťahu k dôverným informáciám v zmysle tejto Zmluvy prinajmenšom rovnakú mieru utajenia ako vo vzťahu k vlastným dôverným informáciám,
 - b) obmedziť sprístupnenie dôverných informácií iba na tých svojich zamestnancov, ktorí sa potrebujú oboznámiť s dôvernými informáciami na základe definovaného účelu ich poskytnutia a oboznámiť týchto zamestnancov s povinnosťami vyplývajúcimi z tejto Zmluvy,
 - c) poskytnúť poskytnuté informácie výlučne na plnenie účelu tejto Zmluvy,
 - d) nezverejniť dôverné informácie akejkoľvek tretej strane bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany. Týmto ustanovením však nie je dotknuté oprávnenie spoločnosti Vision IT Solutions, a.s., sprístupniť túto Zmluvu Verejnemu obstarávateľovi ako súčasť svojej ponuky a za podmienok ochrany dôverných informácií stanovenými touto Zmluvou.
- 4. Výlučným nositeľom práv k svojej chránenej dôvernej informácii je tá strana, ktorá dôvernú informáciu odovzdáva.
- 5. Sprístupnením dôvernej informácie prijímajúca strana nezískava ani pre ňu z takého sprístupnenia nevyplýva poskytnutie licencie, ani akéhokoľvek iného práva k duševnému vlastníctvu chránenému patentom, autorským právom, ochrannou známkou alebo akéhokoľvek iného práva k priemyselnému vlastníctvu alebo k inému duševnému vlastníctvu.

Článok 6 Doručovanie

- 1. Akéhokoľvek oznamenie, pokyn alebo informácia, ktoré majú byť doručené druhej zmluvnej strane podľa Zmluvy, budú vyhotovené písomne a môžu byť doručené osobne alebo doporučenou poštou (prípadne kuriérom). Pri výkone tejto Zmluvy budú zmluvné strany spolu komunikovať aj prostredníctvom elektronickej pošty.
- 2. Akéhokoľvek oznamenie, pokyn, informácia alebo dokument bude považovaný za doručený:
 - a) pri osobnom doručení v okamihu doručenia;
 - b) pri odoslaní doporučenou poštou uplynutím tretieho dňa skončenia úložnej doby na pošte alebo fyzickým prevzatím; zmluvné strany sa dohodl, že pri odoslaní zásielky poštou bude obsah zásielky zároveň odoslaný na emailové adresy zmluvnej strany, uvedenú v tejto Zmluve;
 - c) pri komunikácii prostredníctvom elektronickej pošty okamihom jej odoslania v spojení s telefonickým overením jej doručenia adresátovi.

Článok 7 Záverečné ustanovenia

- 1. Právne vzťahy vyplývajúce z tejto Zmluvy sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ďalších všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 2. Táto Zmluva môže byť zmenená len na základe písomnej dohody zmluvných strán.

3. Táto Zmluva je vyhotovená v dvoch (2) vyhotoveniach, pričom každá zmluvná strana si ponechá po jednom (1) vyhotovení. Neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy tvorí:
 - a) Príloha č.1- Zoznam technických a odborných certifikovaných pracovníkov
 - b) Príloha č.2- Zoznam referencií
4. Zmluva svojím obsahom ani účelom neodporuje zákonom, tento neobchádza ani sa neprieči dobrým mramom. Táto Zmluva nebola uzavretá za nápadne nevýhodných podmienok.
5. Pokiaľ by niektoré ustanovenie tejto Zmluvy bolo, alebo by sa stalo neplatným alebo neúčinným, či už úplne alebo len sčasti, ostatné ustanovenia tejto Zmluvy, ktorých sa neplatnosť alebo neúčinnosť priamo netýka, tým nie sú dotknuté a ostávajú nadálej v platnosti a účinnosti. Zmluvné strany sa zároveň v takomto prípade zaväzujú bez zbytočného odkladu nahradie neplatné alebo neúčinné ustanovenie Zmluvy takým, ktoré bude platné a účinné a ktoré bude v čo možno najväčšej možnej miere zodpovedať vôli a úmyslu zmluvných strán vyjadreným v neplatnom alebo neúčinnom ustanovení. Ak to nebude právne možné, na úpravu vzťahu medzi zmluvnými stranami sa použije taká platná právna úprava, ktorá sa svojou povahou čo možno najviac približuje účelu a obsahu tejto Zmluvy.
6. Zmluvné strany vyhlasujú, že si Zmluvu prečítali a porozumeli jej obsahu, uzavierajú ju dobrovoľne, ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená, ich vôľa je slobodná a vážna a na znak súhlasu ju potvrdzujú svojimi podpismi.

V Bratislave, 20.07.2022

Vision IT Solutions, a.s.

V Bratislave, 20.07.2022

Archimedes, s.r.o.

Mgr. I

Príloha č. 1- Zoznam technických a odborných certifikovaných pracovníkov

Ján Procháska	- OMG-Certified Expert in BPM 2 – Fundamental - Oracle IT Architecture SOA 2013 Certified Architecture Specialist - IBM Certified SOA Solution Designer - ArchiMate 2 - TOGAF 9
Expert č. 6	Hlavný expert pre kryptografiu

Zoznam praktických skúseností experta

Meno a priezvisko experta:	Ján Procháska
Názov projektu, na ktorom sa expert podieľal:	Elektronické podpisovanie zmlúv
Identifikačné údaje Objednávateľa/Odberateľa	QCM, s.r.o. (hlavný dodávateľ) / Integrovaná doprava stredočeského kraja (koncový zákazník)
Lehota plnenia predmetu zmluvy/stavby/projektu projekte v tvare od – do (MM/RRRR):	02/2022 -
Stručný opis predmetu plnenia zmluvy/projektu vrátane aktivít a činností, ktoré expert vykonával:	Riešenie pre vytváranie a overovanie kvalifikovaného elektronického podpisu pre zmluvy v systéme pre správu a riadenie obehu dokumentov. Vykonalé činnosti: <ul style="list-style-type: none">- analýza a návrh riešenia v rozsahu voľby podpisových formátov a kryptografických algoritmov pre podpisovanie dokumentov (kryptografické funkcie rodiny SHA, podpis založený na využití asymetrických RSA kľúčoch v súlade s nariadením eIDAS a jeho vykonávacím rozhodnutím),- návrh využitia hardwarových zariadení pre vytváranie kvalifikovaného elektronického podpisu a test týchto zariadení prostredníctvom štandardizovaných rozhraní (napr. PKCS#11),- vývoj a test riešenia,- komunikácia so zákazníkom.
Celková zmluvná cena projektu bez DPH:	~ 18 000 EUR
Pozícia na danom projekte:	Špecialista pre problematiku elektronického podpisu, kryptografia a PKI.

Doba vykonávania na vyššie uvedenej pozícii na danom projekte v tvare od – do (MM/RRRR):	02/2022 -
Meno a priezvisko experta:	Ján Procháska
Názov projektu, na ktorom sa expert podieľal:	MobileID
Identifikačné údaje Objednávateľa/Odberateľa	PosAm, spol. s r. o. / DataCentrum elektronizácie územnej samosprávy Slovenska (DEUS)
Lehota plnenia predmetu zmluvy/stavby/projektu projekte v tvare od – do (MM/RRRR):	02/2020 – 09/2020
Stručný opis predmetu plnenia zmluvy/projektu vrátane aktivít a činností, ktoré expert vykonával:	<p>Softvérové riešenie pre vytváranie elektronického podpisu na serveri pre potreby mID.</p> <p>Vykonávané činnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - analýza a návrh riešenia v rozsahu voľby podpisových formátov a kryptografických algoritmov pre podpisovanie dátových viet a dokumentov (kryptografické funkcie rodiny SHA, podpis založený na využití asymetrických RSA kľúčoch v súlade s nariadením eIDAS a jeho vykonávacím rozhodnutím), prenos informácií zabezpečeným TLS kanálom, - návrh využitia hardwarových zariadení pre vytváranie kvalifikovaného elektronického podpisu a test týchto zariadení prostredníctvom štandardizovaných rozhraní (napr. PKCS#11), - vývoj a test riešenia, - komunikácia so zákazníkom.
Celková zmluvná cena projektu bez DPH:	~ 30 000 EUR
Pozícia na danom projekte:	Špecialista pre problematiku elektronického podpisu, kryptografia a PKI.
Doba vykonávania na vyššie uvedenej pozícii na danom projekte v tvare od – do (MM/RRRR):	02/2020 – 09/2020

Meno a priezvisko experta:	Ján Procháska
Názov projektu, na ktorom sa expert podieľal:	Podpisuj.sk
Identifikačné údaje Objednávateľa/Odberateľa	Archimedes, s.r.o.
Lehota plnenia predmetu zmluvy/stavby/projektu projekte v tvare od – do (MM/RRRR):	02/2018 -
Stručný opis predmetu plnenia zmluvy/projektu vrátane aktivít a činností, ktoré expert vykonával:	<p>Riešenie pre vytváranie a overovanie kvalifikovaného elektronického podpisu pre dokumenty, zaručená konverzia dokumentov a vytváranie osvedčovacích doložiek o autorizácii v zmysle platnej legislatívy.</p> <p>Vykonávané činnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - analýza a návrh riešenia pre elektronické podpisovanie a overovanie podpisov dokumentov (kryptografické funkcie rodiny SHA, podpis založený na využití asymetrických RSA kľúčoch v súlade s nariadením eIDAS a jeho vykonávacím rozhodnutím) a súvisiace funkcie ako zaručená konverzia dokumentov a tvorba autorizačných doložiek dokumentov v súlade so zákonom o e-gov a súvisiacou legislatívou, prenos informácií zabezpečeným TLS kanálom, - návrh využitia hardwarových zariadení pre vytváranie kvalifikovaného elektronického podpisu a test týchto zariadení prostredníctvom štandardizovaných rozhraní, komunikácia s výrobcami týchto rozhraní (napr. PKCS#11), hlásenie bugov, - vývoj a test riešenia, - komunikácia so zákazníkom.
Celková zmluvná cena projektu bez DPH:	~ 100 000 EUR
Pozícia na danom projekte:	Špecialista pre problematiku elektronického podpisu, kryptografia a PKI.
Doba vykonávania na vyššie uvedenej pozícii na danom projekte v tvare od – do (MM/RRRR):	02/2018 -

Meno a priezvisko experta:	Ján Procháska
----------------------------	---------------

Názov projektu, na ktorom sa expert podieľal:	Rozšírenie technického riešenia pre Jednotné pracoviská MV pre zber žiadostí na vydávanie elektronických eID kariet
Identifikačné údaje Objednávateľa/Odberateľa	Hewlett-Packard Slovakia / Ministerstvo vnútra SR
Lehota plnenia predmetu zmluvy/stavby/projektu projekte v tvare od – do (MM/RRRR):	02/2010 – 09/2014
Stručný opis predmetu plnenia zmluvy/projektu vrátane aktivít a činností, ktoré expert vykonával:	<p>Projekt zavedenia elektronickej identifikačnej karty na Slovensku:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozšírenie personalizačného systému, - rozšírenie centrálnych agendových systémov, - rozšírenie riešenia jednotných pracovísk, - eGovernment služby <p>Vykonávané činnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - architekt pre analýzu, návrh a revízie modelov biznisových procesov správnych agend pre zber žiadostí o doklady, spracovanie žiadostí, sledovanie životného cyklu žiadostí a vydávanie dokladov, - návrh riešenia pre šifrovanie osobných údajov pri zbere údajov potrebných pre vydávanie dokladov v teréne (tzv. mobilné pracoviská). Riešenie zahŕňalo symetrickú a asymetrickú kryptografiu na embedded zariadení v súčinnosti s čipovými kartami prostredníctvom štandardizovaných HW a SW rozhraní, prenos informácií zabezpečeným TLS kanálom, vývoj, test, nasadenie a podpora prevádzky.
Celková zmluvná cena projektu bez DPH:	> 10 000 000 EUR
Pozícia na danom projekte:	Architekt, vývojár, tester.
Doba vykonávania na vyššie uvedenej pozícii na danom projekte v tvare od – do (MM/RRRR):	02/2010 – 09/2014
Meno a priezvisko experta:	Ján Procháska

Názov projektu, na ktorom sa expert podieľal:	Technické riešenie pre samoobslužné pracoviská na kontrolu elektronických osvedčení o evidencii vozidla a biometrických pasov SR
Identifikačné údaje Objednávateľa/Odberateľa	Hewlett-Packard Slovakia / Ministerstvo vnútra SR
Lehota plnenia predmetu zmluvy/stavby/projektu projekte v tvare od – do (MM/RRRR):	02/2010 – 09/2011
Stručný opis predmetu plnenia zmluvy/projektu vrátane aktivít a činností, ktoré expert vykonával:	<p>Technické riešenie pre samoobslužné pracoviská (kiosky) na kontrolu elektronických osvedčení o evidencii a biometrických pasov. Rozšírenie informačného systému Evidencie vozidiel (IS EVO) o funkčnosť realizujúcu zber údajov, vygenerovanie a spracovanie žiadostí na personalizáciu osvedčení o evidencii vozidiel Slovenskej republiky s údajmi o vozidle na kontaktnom čipe.</p> <p>Vykonávané činnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - analýza a návrh komponentov pre čítanie údajov z dokladov, pre overenie nepozmenenia údajov z čipov dokladov a zabezpečenie komunikácie medzi čipom dokladu a čítacím komponentom. Riešenie využívalo symetrickú a asymetrickú kryptografiu a SOC (system-on-chip) zariadenia zapustené do dokladov, ktoré boli navrhnuté podľa medzinárodnej, európskej a národnej legislatívy, - vývoj a testovanie komponentov kontroly dokladov.
Celková zmluvná cena projektu bez DPH:	> 1 000 000 EUR
Pozícia na danom projekte:	Architekt, vývojár, tester.
Doba vykonávania na vyššie uvedenej pozícii na danom projekte v tvare od – do (MM/RRRR):	02/2010 – 09/2011

Príloha č. 2 – Zoznam referencií

Zoznam poskytnutých služieb rovnakého alebo obdobného charakteru ako predmet zákazky

Obchodné meno a adresa verejného obstarávateľa/obstarávateľa/objednávateľa	Názov a stručný opis predmetu zákazky / poskytnutej služby vrátane uvedenia všetkých aktivít a činností relevantných k obdobnosti predmetu zákazky	Zmluvná cena a skutočne vyfakturovaná cena zákazky v Eur bez DPH	Zmluvný a skutočný termín uskutočnenia predmetu plnenia	Meno, funkcia a kontakt na osobu zodpovednú za objednávateľa/odberateľa	Referencia podľa § 12 zákona o verejnom obstarávaní (áno/nie*)
Integrovaná doprava stredočeského kraja / QCM, s.r.o.	Elektronické podpisovanie zmlúv	~ 18 000 EUR	Projekt prebieha, plánovaný termín ukončenia je Q4 2022	Jiri Pilat, Konzultant / Projekt manažer, +420 606 702 797	
~ 600 advokátskych kancelárií a OVM / Archimedes, s.r.o.	Podpisuj.sk	> 100 000 EUR	SaaS riešenie, v prevádzke, plnenie kontinuálne prebieha	Robert Kuchar, konateľ, 0905 601 674	
DataCentrum elektronizácie územnej samosprávy Slovenska (DEUS) / PosAm, spol. s r. o.	www.vybavzmobile.sk	~ 40 000 EUR	09/2020	Marián Marek, CEO Posam, marijan.marek@posam.sk	
Pôdohospodárska platobná agentúra (PPA) / Asseco	Hromadné autorizácie zmlúv pomocou mandátnych certifikátov na čipových kartách, zaručené konverzie mandátnymi certifikátmi	~ 30 000 EUR	11/2019	Ing. Daniela Hauliková, Odbor kybernetickej a informačnej bezpečnosti PPA, daniela.haulikova@apa.sk	