

HODNOTIACI HÁROK Z VYHODNOTENIA SPLNENIA PODMIENOK ÚČASTI

Predmet zákazky:	Služby podpory, prevádzky, údržby a rozvoja Integrovaného systému úradov verejného zdravotníctva
Číslo obstarávania:	ÚV EÚ č. 2023/S 165-520208 z 29.08.2023 Vestník č. 170/2023 z 30.08.2023 ozn. 29469 – MSS
Verejný obstarávateľ:	Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky Trnavská cesta 52, 826 45 Bratislava

Assec Central Europe, a. s. Galvaniho 19045/19 821 04 Bratislava IČO: 35 760 419		Uchádzač č. 1	
Osobné postavenie		Doklad	Poznámky
1.	Výpisy z registra trestov (<i>štatutárny orgán, člen štatutárneho orgánu, člen dozorného orgánu, prokurista, spoločnosť</i>) max. 3 mesiace	Splnil	<i>Zápis v ZHS</i>
2.	Potvrdenie zdravotných poisťovní max. 3 mesiace	Splnil	<i>Zápis v ZHS</i>
3.	Potvrdenie sociálnej poisťovne max. 3 mesiace	Splnil	<i>Zápis v ZHS</i>
4.	Potvrdenie Daňového úradu max. 3 mesiace	Splnil	<i>Zápis v ZHS</i>
5.	Potvrdenie Colného úradu max. 3 mesiace	Splnil	<i>Zápis v ZHS</i>
6.	Potvrdenie súdu (konkurz, reštrukturalizácia, likvidácia) max. 3 mesiace	Splnil	<i>Zápis v ZHS</i>
7.	Doklad o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu	Splnil	<i>Zápis v ZHS</i>
8.	Nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v SR a v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu – čestné vyhlásenie	Splnil	<i>Zápis v ZHS</i>

9.	Potvrdenie ÚVO o zapísaní do zoznamu hospodárskych subjektov (nahrádza bod 1 - 8)	Splnil	Registračné číslo: 2023/6-PO-E5308 Platnosť zápisu od: 09.06.2023 Platnosť zápisu do: 09.06.2026 https://www.uvo.gov.sk/udaje-o-hospodarskych-subjektoch-vedene-uradom/zoznam-hospodarskych-subjektov/detail-hospodarsky-subjekt/101813?ext=0&ico=35760419&l=20&limit=20&nazov=&obec=&p=1&page=1&registracneCislo=&sort=nazov&sort-dir=ASC&cHash=ce3974f25b387c3409e96cd28ddec2f1
10.	JED (nahrádza bod 1 – 8). Verejný obstarávateľ neumožňuje vyplniť iba globálny údaj.	N/A	

11.	Oprávnení podpisovať (štatutári/konatelía)	Splnil	Predstavenstvo: RNDr. Jozef Klein – predseda Ing. Branislav Tkáčik - člen predstavenstva Ing. Martin Chripko - Člen predstavenstva Ing. Vladimír Dzurilla - Člen predstavenstva V mene spoločnosti koná predseda predstavenstva samostatne alebo ktoríkoľvek dvaja členovia predstavenstva spoločne. Prokúra: Karol Csiffáry Ing. Michal Navrátil Prokurista koná a podpisuje v mene spoločnosti samostatne tým spôsobom, že k obchodnému menu spoločnosti a svojmu menu a priezvisku pripojí dodatok označujúci prokúru a svoj podpis. https://www.orsr.sk/vypis.asp?ID=23517&SID=2&P=1
12.	Zápis v Registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov ¹	Splnil	https://rpvs.gov.sk/rpvs/Partner/Partner/Detail/7709 Dátum zápisu: 01.02.2017 Dátum výmazu: Nie je Dátum overenia: 04.02.2024
Technická alebo odborná spôsobilosť		Doklad	Poznámky
VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE: Uchádzač môže predbežne nahradiť doklady na preukázanie splnenia podmienok účasti určené verejným obstarávateľom jednotným			

¹ Verejný obstarávateľ Vás v zmysle ustanovenia § 11 zákona verejný obstarávateľ nesmie uzavrieť zmluvu s uchádzačom alebo s uchádzačmi, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora alebo ktorých subdodávateľia alebo subdodávateľia podľa osobitného predpisu, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora

<p>európskym dokumentom v zmysle § 39 zákona o verejnom obstarávaní. Z predloženého jednotného európskeho dokumentu musia jednoznačne vyplývať informácie o splnení všetkých určených podmienok účasti a informácie o spôsobe preukázania určených podmienok účasti podľa § 34 zákona o verejnom obstarávaní v tomto postupe zadávania zákazky. Súhrnný materiál obsahujúci zhrnutie základných informácií o Jednotnom európskom dokumente pre verejné obstarávanie je možné nájsť na https://www.uvo.gov.sk/jednotnyeuropsky-dokument-pre-verejne-obstaravanie-602.html. Verejný obstarávateľ neumožňuje vyplniť iba globálny údaj.</p> <p>Uchádzač môže na preukázanie technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti využiť technické a odborné kapacity inej osoby v zmysle § 34 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní.</p> <p>Skupina dodávateľov preukazuje splnenie podmienok účasti vo verejnom obstarávaní týkajúcich sa technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti spoločne.</p> <p>Na prepočet ostatnej meny sa prepočítajú ceny na EUR podľa priemerného ročného kurzu ECB (Európskej centrálnej banky) za príslušný kalendárny rok. Za rok 2023 kurzom ECB ku dňu vyhlásenia oznámenia v Úradnom vestníku EÚ.</p>	
<p>1. Uchádzač v ponuke predloží nasledovné doklady, ktorými preukazuje svoju technickú alebo odbornú spôsobilosť vo verejnom obstarávaní (kópia originálu alebo kópia úradne osvedčenej kópie dokladov, ak nie je uvedené inak):</p> <p>3.1. § 34 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní v nadväznosti na § 34 ods. 2 zákona</p> <p>Uchádzač predloží zoznam poskytnutých služieb rovnakého alebo podobného charakteru ako je predmet zákazky za predchádzajúcich šesť rokov od vyhlásenia verejného obstarávania s uvedením cien, lehôt dodania a odberateľov; dokladom je referencia, ak odberateľom bol verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ podľa zákona o verejnom obstarávaní.</p> <p>Zoznamom poskytnutých služieb uchádzač preukáže poskytnutie služieb rovnakého alebo obdobného charakteru ako je predmet zákazky (obdobným predmetom zákazky sa rozumie podpora prevádzky a údržba IS podľa definovaných úrovní podpory SLA a/alebo služby rozvoja IS (ako sú: analýza, návrh riešenia, návrh architektúry, vývoj a testovanie, nasadenie informačného systému do rutínnej prevádzky) v <u>kumulatívnej hodnote min. 7 000 000,00 EUR bez DPH</u> a uchádzač môže túto hodnotu preukázať jednou zmluvou alebo kombináciou viacerých zmlúv. Zoznam referencií môže byť preukázaný kombináciou viacerých zmlúv pričom uchádzač týmto zoznamom preukáže nasledujúce podmienky:</p> <p>1. Minimálne jeden projekt v oblasti servisnej podpory a údržby s nastavenými SLA parametrami v hodnote <u>minimálne 3 000 000,00 EUR bez DPH</u>, ktorého predmetom bola servisná podpora a údržba cloudových technológií Kubernetes alebo rancher alebo</p>	<p style="text-align: center;">Splnil</p>
<p>Referenčné obdobie: 29.08.2017 – 29.08.2023</p> <p>Zoznam poskytnutých služieb zo dňa 24.11.2023 podpísaný Ing. Michalom Navrátilom, prokuristom</p> <p>Odberateľ: Úrad verejného zdravotníctva SR Dodávateľ: Asseco Central Europe, a.s. Cena v EUR bez DPH za obdobie 09/2020-07/2023: 8 331 000,00 EUR bez DPH Predmet plnenia: Integrovaný systém úradov verejného zdravotníctva</p> <p>Vyhotovenie Procesnej analýzy, Návrh a implementácia architektúry systému, vývoj a implementácia Aplikačného programového vybavenia, inštalácia, nasadenie, testovanie, vrátane elektronických služieb občanom.</p> <p>Agendové moduly: 1. rozsah 22 000 MD v oblasti 15 agendových</p>	

<p>openshift alebo ich ekvivalent a to buď on-premis alebo v native cloud prostredí.</p> <p>2. Minimálne jeden projekt, ktorého predmetom bola prevádzka portálového riešenia s elektronickými službami podľa platnej legislatívy (zákon 305/2013 Z. z. o e-Governmente alebo ekvivalent (napr. obdobná právna úprava v mieste sídla alebo podnikania uchádzača).</p> <p>3. Minimálne jeden projekt, ktorého predmetom bola integrácia na zdravotnícky informačný systém* a prepojenia zberových formulárov alebo iného formulárového riešenia na poskytovateľov zdravotnej starostlivosti („ZS“). Verejný obstarávateľ bude akceptovať aj cudzokrajný ekvivalent takého systému. Dôkazné bremeno ekvivalencie znáša uchádzač.</p> <p>*pod pojmom „zdravotnícky informačný systém“ rozumieme súčasť Národného zdravotníckeho informačného systému v zmysle §2, ods. (1), zákona 153/2013 Z.z. o národnom zdravotníckom informačnom systéme a o zmene a doplnení niektorých zákonov.</p> <p>4. Minimálne jeden projekt informačného systému, ktorého predmetom bola integrácia systémov medzi organizáciami a ich prevádzka na úrovni výmeny údajov prostredníctvom integračnej platformy. Predmetom integrácie musí byť minimálne integrácia na spoločné moduly Ústredného portálu verejnej správy („ÚPVS“) alebo ekvivalent (napr. obdobný portál v mieste sídla alebo podnikania uchádzača.) a nasledovné referenčné údaje:</p> <p>a. Register fyzických osôb alebo ekvivalent</p> <p>b. Register právnických osôb alebo ekvivalent</p> <p>c. Register adries alebo ekvivalent</p> <p>Verejný obstarávateľ umožňuje predloženie ekvivalentných t.j. obdobných registrov/ referenčných registrov, ktoré sú využívané v iných krajinách ako SR. Dôkazné bremeno ekvivalencie znáša uchádzač.</p> <p>5. Minimálne jeden projekt informačného systému, ktorého predmetom bola prevádzka geografického informačného systému s viac ako 30 službami interpretovanými geografickými dátami.</p> <p>6. Minimálne jeden projekt prevádzky IS, ktorý bol realizovaný podľa Zákona o radiačnej ochrane č. 87/2018 Z. z., resp. jemu časovo predchádzajúcich právnych noriem, ktorý u konečného užívateľa beží v režime 24/7 a slúži na podporu rozhodovania</p>		<p>systémov určených pre viac ako 2700 používateľov ÚVZ a Regionálnych úradov,</p> <p>2. obsahom dodávky bola implementácia celkového riešenia softvérového informačného systému v organizácii</p> <p>Systém je členený po moduloch podľa príslušného odboru: epidemiológia, radiačná ochrana, hygiena životného prostredia, kozmetické výrobky, kontrola a ochrana zdravej výživy ..., pričom poskytuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 implementácia a prevádzka portálového riešenia s elektronickými službami podľa platnej legislatívy (zákon 305/2013 Z.z. o e-Governmente - 3 integrácia na zdravotnícky informačný systém a prepojenie zberových formulárov alebo iného formulárového riešenia na poskytovateľov zdravotnej starostlivosti - 4 integrácia systémov medzi organizáciami a ich prevádzka na úrovni výmeny údajov prostredníctvom integračnej platformy <p>Predmetom integrácie je aj integrácia na spoločné moduly Ústredného portálu verejnej správy</p>
--	--	---

<p>zložiek podieľajúcich sa na odozve na situáciu ožiarovania obyvateľstva, ktorá môže vzniknúť v dôsledku udalosti definovanej v Zákone o radiačnej ochrane č. 87/2018 Z. z.. Takýto informačný systém (SW nástroj) poskytuje, okrem iných výstupov, menovite nasledovné výstupy:</p> <p>a) Výpočet prognózy radiačných dopadov úniku rádioaktívnych látok na obyvateľstvo a návrhy protiradiačných ochranných opatrení obyvateľov.</p> <p>b) Výpočet projektových dávok ožiarovania (pozri Prílohu č.12, Časť 1, k Zákonom o radiačnej ochrane 87/2018 Z.z.) pre efektívnu ochranu obyvateľov v súlade so stanovenými všeobecnými kritériami na prijímanie ochranných opatrení v rámci odozvy na situáciu (pozri Prílohu č.12, Časť 2 k Zákonom 87/2018 Z. z..).</p> <p>c) Výpočet radiačnej záťaže na trase pohybu zložiek (podľa Zákona o radiačnej ochrane 87/2018 Z.z.) podieľajúcich sa na odozve na situáciu ožiarovania obyvateľstva a iných zasahujúcich zložiek v území kontaminovanom radiáciou.</p> <p>Splnenie podmienky účasti v podbode 6 pod písm. a) b) c) je možné preukázať jednou poskytnutou službou, alebo viacerými samostatnými poskytnutými službami pri dodržaní požiadaviek uvedených v bode 6 predmetnej požiadavky.</p> <p>Pozn.: V prípade preukázania poskytnutia daných služieb na základe legislatívy inej členskej krajiny EÚ, resp. inej krajiny, musí uchádzač preukázať relevanciu a súlad s legislatívnou úpravou SR.</p> <p>Ak sa uchádzač na preukázanie splnenia podmienky účasti podľa § 34 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní rozhodne použiť referenciu vedenú v informačnom systéme ÚVO v Evidencii referencií, uvedie v zozname Názov objednávateľa, názov zmluvy, stručný opis plnenia relevantného predmetu zákazky, lehotu plnenia, cenu poskytnutých služieb v EUR bez DPH ku dňu predkladania ponuky a registračné číslo tejto referencie.</p> <p>V prípade, ak uchádzač predkladá v zozname aj poskytnuté služby, ktoré presahujú stanovené obdobie posledných 6 rokov od vyhlásenia verejného obstarávania, uchádzač v zozname zmlúv uvedie zvlášť aj cenu iba za tú časť, ktorá bola uskutočnená v požadovanom období.</p> <p>Predmetnú podmienku účasti môže uchádzač preukázať jednou poskytnutou službou,</p>		<p>(„ÚPVS“)</p> <p>a. Register fyzických osôb</p> <p>b. Register právnických osôb</p> <p>c. Register adries</p> <p>- 5 Prevádzka geografického informačného systému s viac ako 30 službami interpretovanými geografickými dátami.</p> <p>- 6 Prevádzka IS, ktorý bol realizovaný podľa zákona o radiačnej ochrane č. 87/2018 Z. z., resp. jemu časovo predchádzajúcich právnych noriem, ktorý u konečného užívateľa beží v režime 24/7 a slúži na podporu rozhodovania zložiek podieľajúcich sa na odozve na situáciu ožiarovania obyvateľstva, ktorá môže vzniknúť v dôsledku udalosti definovanej v Zákone o radiačnej ochrane č. 87/2018 Z.z. Takýto informačný systém (SW nástroj) poskytuje, okrem iných výstupov, menovite nasledovné výstupy:</p> <p>A) Výpočet prognózy radiačných dopadov úniku rádioaktívnych látok na obyvateľstvo a návrhy protiradiačných ochranných opatrení obyvateľov.</p> <p>B) Výpočet projektových dávok ožiarovania (pozri</p>
--	--	--

	<p>alebo aj viacerými resp. rôznou kombináciou, z ktorej/ktorých však bude vyplývať splnenie minimálnej požadovanej úrovni štandardov – všetkých hodnôt.</p> <p>V prípade, ak poskytnuté služby realizoval záujemca ako člen združenia alebo ako subdodávateľ, vyčíslil a započítal iba finančný objem, realizovaný ním samotným.</p>		<p>Prílohu č. 12, časť 1, k zákonu o radiačnej ochrane 87/2018 Z.z.) pre efektívnu ochranu obyvateľov v súlade so stanovenými všeobecnými kritériami na prijímanie ochranných opatrení v rámci odozvy na situáciu (pozri Prílohu č. 12, časť 2 k zákonu 87/2018 Z.z.)</p> <p>C) Výpočet radiačnej záťaže na trase pohybu zložiek (podľa Zákona o radiačnej ochrane 87/2018 Z.z) podieľajúcich sa na odozve na situáciu ožiarenia obyvateľstva a iných zasahujúcich zložiek v území kontaminovanom radiáciou.</p> <p>1 Odberateľ: Všeobecná zdravotná poisťovňa a.s. Dodávateľ: Asseco Central Europe, a.s. Cena v EUR bez DPH za obdobie 09-2020-07/2023: viac ako 3 000 000,00 EUR bez DPH Predmet plnenia: Predmetom dodávky je analýza, návrh riešenia, návrh architektúry, vývoj a testovanie, nasadenie</p>
--	---	--	--

			<p>informačného systému ZPIS do rutínnej prevádzky prostredníctvom, ktorého sa dáta centrálne evidujú a spravujú/spracúvajú.</p> <p>IS ZPIS sprístupňuje dáta skupine interných a externých používateľov.</p> <p>Ide o komplexné služby IS ZPIS a jeho servisnú podporu a prevádzku. Prostredníctvom IS ZPIS sa centrálne evidujú, spravujú a spracúvajú dáta pričom jednotlivé zmeny dátových viet sú verzionované. Centrálna evidencia subjektov obsahuje napojenie na národné referenčné registre a IS ponúka nástroje na údržbu jednotnej databázy kmeňových údajov (Database Maintenance Tool). Je sprístupnený skupine interných aj externých používateľov, zamestnancov zdravotnej poisťovne v rozsahu 1 000 až 2 000 používateľov, pričom informačný systém zabezpečuje zber a výmenu údajov s viacerými internými a externými informačnými systémami prostredníctvom priamej integrácie. Ide o register fyzických osôb, právnických osôb, eRecept, NCZI, MVSР, eFormuláre a ich elektronickú výmenu – EESSI.</p> <p>Jednotlivé moduly boli plne kontajnerizované v prostredí Openshift a implementované podľa metodiky DEVOPS formou kontajnerizovaných aplikácií na úrovni mikroslužieb vrátane dodania a konfigurácie</p>
--	--	--	--

			prevádzkovej platformy Opensift: <ul style="list-style-type: none"> - Core služby eReceptu - Peňaženka zdravia - Integrácia na platobnú bránu - Onboarding - Integrácia na služby MVSR pre overovanie dokladov a fotografií - Integrácia na AP EESSI - Centrálné logovanie - Monitoring - Servisná podpora a údržba s nastavenými SLA parametrami, servisná podpora a údržba cloudových technológií Opensift v on-premis prostredí
2.	<p>3.2. § 34 ods. 1 písm. f) zákona o verejnom obstarávaní</p> <p>Verejný obstarávateľ za účelom preukázania splnenia tejto podmienky účasti, t.j. kontroly technickej spôsobilosti uchádzača požaduje, aby uchádzač do 10 dní odo dňa výzvy verejného obstarávateľa doručenej mu v rámci komunikačného elektronického nástroja systému JOSEPHINE, predviedol funkčnosť v minulosti realizovanej zákazky (referencie predloženej podľa bodu 3.1, bod č. 6. tejto časti súťažných podkladov) a to v rozsahu celého bodu č. 6.</p> <p>Uvedený rozsah musí uchádzač predložiť ako referenčný s existujúcou implementáciou v legislatívnych podmienkach SR.</p> <p>Pozn.: V prípade preukazovania poskytnutia daných služieb na základe legislatívy inej členskej krajiny EÚ, resp. inej krajiny, musí uchádzač preukázať relevanciu a súlad s legislatívnou úpravou SR.</p> <p>Kontrola technickej spôsobilosti uchádzača, t.j. funkčného riešenia referencie predloženej podľa bodu 3.1, body č. 6. tejto časti súťažných podkladov, predstavuje kontrolu funkčného riešenia s obdobnou funkcionalitou ako požaduje verejný obstarávateľ vo ZVÁZKU 3 Opis predmetu zákazky týchto súťažných podkladov.</p>	Splnil	Uchádzač dňa 06.02.2024 o 10:30 hod. predviedol funkčnosť v minulosti realizovanej zákazky (referencie predloženej podľa bodu 3.1, bod č. 6. tejto časti súťažných podkladov) a to v rozsahu celého bodu č. 6.
	<p>3.3. § 34 ods. 1 písm. g) zákona o verejnom obstarávaní</p> <p>Verejný obstarávateľ požaduje predložiť údaje o vzdelaní a odbornej praxi alebo o odbornej kvalifikácii osôb určených na plnenie Zmluvy alebo riadiacich zamestnancov (kľúčoví experti).</p>		Podpísaný zoznam expertov zo dňa 24.11.2023 Ing. Michalom Navrátilom, prokuristom

<p>Požiadavky na odbornú spôsobilosť, vzdelanie a prax za jednotlivých kľúčových expertov uchádzač preukáže:</p> <p>a) predložením profesijných životopisov alebo ekvivalentnými dokladmi vlastnoručne podpísanými príslušnými expertmi,</p> <p>b) predložením požadovaných certifikátov, osvedčení alebo ekvivalentných dokladov,</p> <p>c) predložením zoznamu praktických skúseností kľúčových expertov, z ktorých bude jednoznačne vyplývať splnenie podmienok týkajúcich sa ich odbornej praxe, odborných skúseností, trvaní odbornej praxe na určitej pozícii a v určenej oblasti. Z každého predloženého profesijného životopisu príslušného kľúčového experta alebo ekvivalentného dokladu musia vyplývať nasledovné údaje/skutočnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - meno a priezvisko príslušného kľúčového experta, - história zamestnania/odbornej praxe príslušného experta vo vzťahu k predmetu zákazky (zamestnávateľ/odberateľ, trvanie pracovného pomeru/trvanie odbornej praxe / rok a mesiac od – do, pozícia, ktorú príslušný kľúčový expert zastával), - praktické skúsenosti príslušného kľúčového experta (názov projektu/predmetu plnenia, odberateľ/zamestnávateľ, popis projektu/predmetu plnenia, pozícia na projekte/predmete plnenia, obdobie rok a mesiac od - do,), - dátum a podpis príslušného kľúčového experta. <p>Uchádzač je povinný preukázať splnenie požiadaviek na expertov č. 1 – 12 dvanástimi rôznymi osobami, t.j. jednou osobou nemôže preukázať splnenie minimálnych požiadaviek viacerých expertov.</p> <p>Minimálna požadovaná úroveň štandardov:</p> <p>Uchádzač vyššie uvedeným spôsobom preukáže splnenie nasledovných minimálnych požiadaviek na kľúčových expertov č. 1 až 12:</p>		
<p><u>Kľúčový expert č. 1 Projektový manažér (projektový manažér IT projektu)</u></p> <p>3. - minimálne päť rokov odbornej praxe v oblasti projektového riadenia IT projektov;</p> <p>- minimálne tri profesionálne praktické skúsenosti v oblasti riadenia IT projektov v pozícii projektový manažér v oblasti realizácie informačných systémov zameraných na analýzu, vývoj a/alebo rozvoj a implementáciu softvérového riešenia, pričom:</p> <p>- hodnota aspoň jednej takejto praktickej skúsenosti bola minimálne vo výške 3</p>	<p>Splnil</p>	<p><u>Ing. Marek Belička (interná kapacita Asseco Central Europe, a.s.)</u> Životopis zo dňa 26.09.2023 podpísaný Ing. Marekom Beličkom</p> <p><u>Odborná prax:</u> Asseco Central Europe a.s. (03/2018- súčasnosť, t. j. 26.09.2023) – projektový manažér,</p>

<p>000 000,00 Eur bez DPH;</p> <p>- platný certifikát PRINCE 2 Practitioner alebo IPMA B na odbornú spôsobilosť pre riadenie projektov alebo ekvivalent daného certifikátu zodpovedajúcej úrovne vydaný medzinárodne uznávanou akreditačnou a certifikačnou autoritou.</p>		<p>Projektové riadenie IT projektov: Rozvoj informačného systému Mediform Union zdravotnej poisťovne Dodávka komplexného nemocničného informačného systému Nemocničný systém novej generácie Sberbank Internet a Mobile Banking</p> <p>ANEXT a.s. (02/2015-02/2018)- projektový a divízny manažér, Projektové riadenie IT projektov: Rozvoj aplikačného programového vybavenia, podpora prevádzky a údržba technologického informačného systému (APV TIS) ŽSR Jednotný informačný systém v cestnej doprave – Elektronické služby v doprave (projekt eGovernmentu) Výskum neurónových sietí a strojového učenia Veda a výskum – Centrum výskumu závažných ochorení a ich komplikácií</p> <p>t. j. viac ako 8 rokov praxe v oblasti projektového riadenia IT projektov</p> <p>Praktické skúsenosti: Obdobie: 02/2015-11/2015 Pozícia: projektový manažér Odberateľ/ Zamestnávateľ: TEMPEST a.s. Názov projektu: Jednotný</p>
--	--	--

		<p>informačný systém v cestnej doprave – Elektronické služby v doprave (projekt eGovernmentu) Popis projektu: Realizácia v rámci informačného systému, ktorá pozostáva z analýzy, návrh riešenia, vývoja, implementácie sw riešenia a testovanie grafického užívateľského rozhrania.</p> <p>Návrh a príprava formulárov pre eGOV (poskytovanie služieb občanom).</p> <p>Projektové riadenie IT projektu: riadenie projektového tímu</p> <p>Obdobie: 10/2015-10/2017 Pozícia: projektový manažér Odberateľ/ Zamestnávateľ: DITEC, a.s. Názov projektu: Rozvoj aplikačného programového vybavenia, podpora prevádzky a údržba technologického informačného systému (APV TIS) ŽSR</p> <p>Popis projektu: Rozvoj IS (analýza požiadaviek, vývoj, implementácia SW s testovanie), podpora prevádzky a údržba aplikačného programového vybavenia technologického informačného systému ŽSR.</p> <p>Projektové riadenie IT projektu: riadenie projektového tímu</p> <p>Obdobie: 08/2019 - súčasnosť Pozícia: Projektový manažér Odberateľ/ Zamestnávateľ: Union zdravotná poisťovňa a.s. Názov projektu: Agilný vývoj systému Mediform Popis projektu: Realizácia v rámci</p>
--	--	---

			<p>informačného systému, ktorá pozostáva z analýzy, návrhu riešenia, vývoja, implementácie sw riešenia a testovanie systému pre zdravotnú poisťovňu.</p> <p>Projektové riadenie IT projektu: riadenie projektového tímu</p> <p>Obdobie:10/2021-súčasnosť Pozícia: Projektový manažér Odberateľ/ Zamestnávateľ: Úrad verejného zdravotníctva SR Názov projektu: Integrovaný systém úradov verejného zdravotníctva Popis projektu: Vytvorenie IS: vyhotovenie procesnej analýzy, návrhu systému, implementácie aplikačného programového vybavenia, vývoj a implementácie sw riešenia, inštalácia, nasadenie, interné a externé integrácie informačných systémov, testovanie vrátane elektronických služieb občana Hodnota: 13 889 910 EUR bez DPH</p> <p>Projektové riadenie IT projektu: riadenie projektového tímu</p> <p><u>Certifikát:</u> Prince2 Practitioner platný do 23.12.2026 (predložený originál vrátane úradného prekladu)</p>
4.	<p><u>Kľúčový expert č. 2 Hlavný SW analytik (IT analytik)</u></p> <p>- minimálne päť rokov odbornej praxe v oblasti SW analýzy a modelovania informačných systémov;</p>	<p>Splnil</p>	<p><u>Michal Holub (externá kapacita GlobalTel, a.s.)</u> Životopis zo dňa 02.11.2023 podpísaný Michalom Holubom</p>

<ul style="list-style-type: none"> - minimálne dve profesionálne praktické skúsenosti zamerané na analýzu SW riešení, pričom: - min. jedna táto profesionálna praktická skúsenosť bola s analýzou informačného systému zameraného na spracovanie dokumentov, ktoré boli podpísované kvalifikovaným elektronickým podpisom a/alebo elektronickou pečaťou v zmysle platnej legislatívy; - hodnota aspoň jedného SW riešenia z vyššie uvedených dvoch praktických skúseností bola v min. hodnote 3 000 000,00 Eur bez DPH. - platný certifikát s minimálnou úrovňou OMG Certified UML (Unified Modeling Language) Advanced alebo ekvivalent daného certifikátu vydaný medzinárodne uznávanou akreditačnou a certifikačnou autoritou. 		<p><u>Odborná prax:</u> Obdobie: 02/2020- dodnes, t. j. 02.11.2023 Pozícia: softvérový/ procesný analytik - expert Odberateľ/ Zamestnávateľ: Úrad podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície Názov projektu: IT monitorovací systém (IMS) Popis projektu: IMS ako nástroj pre žiadosti, implementáciu a monitorovanie fondov EÚ, slúži žiadateľom zapojeným do prípravy administrácie, výberu, kontroly, analýzy, monitorovania a hodnotenia poskytovaných finančných prostriedkov z EŠIF. Spracovanie dokumentov podpísovaných KEPom. Aktivity experta: Tvorba analýz procesov, funkčný návrh IS, návrh logickej databázovej štruktúry, modelovanie IS, tvorba UML modelu (EnterpriseArchitect)</p> <p>Obdobie: 07/2017-11/2019 Pozícia: IT analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: GlobalTel, a.s. Názov projektu: Informačný systém pre platby a evidenciu správnych a súdnych poplatkov (IS PEP) ako hlavná súčasť služby eKolok (IS PEP) Popis projektu: Analýza, dizajn, modelovanie IS vrátane návrhu architektúry postavenej na princípoch SOA. IS PEP je portálový systém zabezpečujúci evidenciu poplatkov v rámci služby eKolok. Zahŕňa: návrh softvérového riešenia, návrh architektúry infraštruktúry a návrh integrácií na moduly ÚPVS</p>
---	--	---

a zvyšné IS v rámci služby eKolo

Obdobie: 07/2014-04/2017

Pozícia: IT analytik

Odberateľ/ Zamestnávateľ: CNC,
a.s.

Názov projektu: Centrálna
aplikačná infraštruktúra
a registratúra (CAIR)

Popis projektu: analýza,
modelovanie IS a funkčný návrh
IS. Zahŕňa agregáciu digitálneho
obsahu pomocou protokolu OAI-
PMH s využitím Dublin Core.
Integrácia a získavanie dát zo
zdrojov: IS SNG, SNM, SNK.
Analýza zdrojových dát na báze
štandardov MARC21, Unimarc
s využitím katalogizačných
pravidiel CCO. Obsahuje webové
služby na princípe SOA pre
rozličných konzumentov, viaceré
protokoly

**t. j. viac ako 5 v odbornej praxe
v oblasti SW analýzy a
modelovania informačných
systémov**

Praktické skúsenosti:

Obdobie: 02/2020- dodnes, t. j.
02.11.2023

Pozícia: softvérový/ procesný
analytik - expert

Odberateľ/ Zamestnávateľ: Úrad
podpredsedu vlády Slovenskej
republiky pre investície

Názov projektu: IT monitorovací
systém (IMS)

Popis projektu: IMS ako nástroj
pre žiadosti, implementáciu
a monitorovanie fondov EÚ, slúži
žiadateľom zapojeným do prípravy

		<p>administrácie, výberu, kontroly, analýzy, monitorovania a hodnotenia poskytovaných finančných prostriedkov z EŠIF. Spracovanie dokumentov podpísovaných KEPom. Aktivity experta: Tvorba analýz procesov, funkčný návrh IS, návrh logickej databázovej štruktúry, modelovanie IS, tvorba UML modelu (EnterpriseArchitect) Finančné plnenie: 7 359 755,74 EUR.</p> <p>Obdobie: 07/2017-11/2019 Pozícia: IT analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: GlobalTel, a.s. Názov projektu: Informačný systém pre platby a evidenciu správnych a súdnych poplatkov (IS PEP) ako hlavná súčasť služby eKolok (IS PEP) Popis projektu: Analýza, dizajn, modelovanie IS vrátane návrhu architektúry postavenej na princípoch SOA. IS PEP je portálový systém zabezpečujúci evidenciu poplatkov v rámci služby eKolok. Zahŕňa: návrh softvérového riešenia, návrh architektúry infraštruktúry a návrh integrácií na moduly ÚPVS a zvyšné IS v rámci služby eKolok</p> <p>Obdobie: 09/2017-03/2021 Pozícia: Hlavný SW analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: Tempest, a.s. Názov projektu: Informačný systém odpadového hospodárstva (ISOH) Popis projektu: analýza domény a legislatívy, biznis analýza (BPMN, UML), koordinácia</p>
--	--	---

		<p>a dohľad nad činnosťou softvérových analytikov, funkčný návrh IS, návrh logickej databázovej štruktúry</p> <p>Obdobie: 07/2014-04/2017 Pozícia: IT analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: CNC, a.s. Názov projektu: Centrálna aplikačná infraštruktúra a registratúra (CAIR) Popis projektu: analýza a funkčný návrh IS. Zahŕňa agregáciu digitálneho obsahu pomocou protokolu OAI-PMH s využitím Dublin Core. Integrácia a získavanie dát zo zdrojov: IS SNG, SNM, SNK. Analýza zdrojových dát na báze štandardov MARC21, Unimarc s využitím katalogizačných pravidiel CCO. Obsahuje webové služby na princípe SOA pre rozličných konzumentov, viaceré protokoly</p> <p>Obdobie:09/2018- dodnes Pozícia: Softvérový analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: JUMP soft a.s. Názov projektu: Informačný systém registra úpadcov Popis projektu: Informačný systém Register úpadcov obsahuje informácie o konkurzných a reštrukturalizačných konaniach podľa § 10a ods. 2 zákona č. 7/2005 Z. z. o konkurze a reštrukturalizácii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Tvora analytickej dokumentácie v UML.</p>
--	--	--

			<p>Certifikát: <u>OMG-Certified UML Professional 2 (OCCUP 2) – Advanced level</u> (predložený originál vrátane úradného prekladu) zo dňa 12.02.2020 platný 5 rokov od vydania</p>
5.	<p><u>Kľúčový expert č. 3 SW analytik (IT analytik)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - minimálne päťročné skúsenosti v oblasti analýzy informačných systémov; - minimálne jednu praktickú skúsenosť v oblasti analýzy, návrhu a/alebo rozvoja a implementácie informačného systému; - minimálne jednu praktickú skúsenosť v oblasti analýzy, návrhu a/alebo rozvoja a implementácie informačného systému <u>pre štatistické spracovanie informácií</u>; - minimálne jednu praktickú skúsenosť v oblasti analýzy, návrhu a/alebo rozvoja a implementácie <u>metadátami riadených informačných systémov, ktorých súčasťou bolo aj dynamické generovanie elektronických formulárov</u>; - platný certifikát OMG-Certified UML (Unified Modeling Language) Advanced alebo ekvivalent daného certifikátu vydaný medzinárodne uznávanou akreditačnou a certifikačnou autoritou. 	<p>Splnil</p>	<p><u>Ing. Katarína Doričová (externá kapacita SOFTEC, spol.s.r.o.)</u> Životopis zo dňa 10.10.2023 podpísaný Katarínou Doričovou</p> <p><u>Odborná prax:</u> SOFTEC, spol. s.r.o. (07/2007 – trvá) – senior SW analytik (analýza, modelovanie a návrh informačných systémov, zber a analýza používateľských požiadaviek, analýza a modelovanie biznis procesov</p> <p>SOFTEC, spol. s.r.o. (08/2001 – 06/2007) – junior SW analytik (analýza, modelovanie a návrh informačných systémov, zber a analýza používateľských požiadaviek, analýza a modelovanie biznis procesov</p> <p><u>Praktické skúsenosti:</u> Obdobie: 04/2021- trvá Pozícia: senior SW analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: Štatistický úrad SR Názov projektu: INTRASTAT-SK Popis projektu: SW analýza a modelovanie, analýza požiadaviek, návrh, rozvoj a implementácia funkcionality</p>

			<p>informačného systému INTRASTAT-SK na podporu štatistiky zahraničného obchodu SR</p> <p>Obdobie: 07/2018 Pozícia: senior SW analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: Názov projektu: Poskytovanie podporných služieb pre informačný systém zdravotníckych indikátorov a Manažérsky informačný systém NCZI na základe dohodnutých cieľových úrovni podporných služieb – Service Level Target Popis projektu: SW analýza a modelovanie informačného systému zameraného na analyzovanie procesov, analýza požiadaviek, tvorba návrhu riešenia modulov informačného systému riadeného metadátami, jeho rozvoj a implementácia. Súčasťou systému je aj dynamické generovanie elektronických dokumentov</p> <p>Certifikát: OMG-Certified UML Professional Advanced_(predložený originál vrátane úradného prekladu)</p>
6.	<p><u>Kľúčový expert č. 4 - Špecialista pre oblasť verejného zdravotníctva (IT analytik - business)</u></p> <p>- minimálne päťročná preukázateľná odborná prax v oblasti konzultačných činností verejného zdravotníctva;</p> <p>- minimálne dve profesionálne praktické skúsenosti v oblasti tvorby analýz pre verejné zdravotníctvo.</p>	Splnil	<p><u>Dňa 14.03.2024 (T: 5 PD) bol uchádzač požiadaný o nahradenie KE č. 4 (Petra Labaša), T: 5 PD, uchádzač doručil dňa 15.03.2024 nahradeného KE č. 4: Ing. Daniel Miklaš (externá kapacita SOFTEC, spol. s.r.o.)</u></p>

Odborná prax:

10/1993 – trvá, t. j. do 15.03.2024
(SOFTEC, spol. s.r.o.):

Zber a analýza používateľských požiadaviek. Analýza, modelovanie a návrh Epidemiologického informačného systému

Analýza a konzultácie pri modelovaní biznis procesov verejného zdravotníctva, konzultácie a tvorba stratégie verejného zdravotníctva

Praktické skúsenosti:

01/2020-06/2023 – Integrovaný systém úradov verejného zdravotníctva (IS UVZ) – tvorba analýzy a návrhu Informačného systému Úradu verejného zdravotníctva (IS UVZ), konzultačná činnosť v oblasti verejného zdravotníctva – konzultant, senior biznis analytik

03/2007-09/2023 – Epidemiologický informačný systém (EPIS) – tvorba analýzy a návrhu riešenia Epidemiologický informačný systém (EPIS), konzultačná činnosť v oblasti verejného zdravotníctva – konzultant, analytik

12/2020-12/2023 – Epidemiologický informačný systém – rozšírenie o spracovanie údajov vo vzťahu k ochoreniu COVID – tvorba analýzy a návrhu rozšírenia informačného systému EPIS, konzultačná činnosť

v oblasti verejného zdravotníctva –
analytik procesov spracovania
pandemických údajov ochorenia
covid

**Mgr. Peter Labaš (interná
kapacita Asseco Central
Europe, a.s.)**

Životopis zo dňa 20.9.2023
podpísaný Petrom Labašom

Odborná prax:

Asseco Central Europe, a.s.
(03/2020 – trvá, t. j. 20.09.2023) –
analytik systémov IT (návrhy
informačných systémov v oblasti
zdravotníckych služieb,
konzultačné činnosti v oblasti
verejného zdravotníctva)

**Msg life Slovakia s.r.o. (03/2016-
02/2020) – softvérový analytik**

(návrhy a správa informačných
systémov v oblasti poisťovníctva,
konzultačné činnosti v oblasti
verejného zdravotníctva)

**t. j. viac ako 6 rokov praxe v
oblasti konzultačných činností
verejného zdravotníctva**

Praktické skúsenosti:

Obdobie: 07-11/2020
Pozícia: IT programátor/ vývojár
Odberateľ/ Zamestnávateľ: Úrad
verejného zdravotníctva SR
Názov projektu: Integrovaný
systém úradov verejného
zdravotníctva
Popis projektu: analýza
a programovanie, testovanie,
spustenie unit testov,

			<p>odstraňovanie chýb</p> <p>Obdobie: 02/2021-09/2023 Pozícia: softvérový architekt, systémový analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: Výskumný projekt v spolupráci s Jeséniova lekárska fakulta UK a STU Bratislava Názov projektu: Systém telemedicíny (komplexný inteligentný kognitívny systém pre monitorovanie zdravotného stavu pacientov na báze telemedicíny Popis projektu: analýza, návrh riešenia, modelovanie procesov, koordinácia projektových aktivít <u>Je to oblasť VZ?</u></p> <p>Obdobie: 11/2022-10/2023 Pozícia: softvérový architekt, systémový analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: Implementácia systému telemedicíny pre sieť kardiologických ambulancií Názov projektu: Univerzálny telemedicínsky systém pre kardiologické ambulancie Popis projektu: príprava ponuky, analýza, návrhy riešenia, modelovanie procesov, koordinácia projektových aktivít <u>Je to oblasť VZ?</u></p> <p>Obdobie: 03/2012-11/2015 Pozícia: IT analytik, IT programátor/ vývojár Odberateľ/ Zamestnávateľ: Prvá stavebná sporiteľňa Názov projektu: EPI – register pohľadávok – konkurzy Popis projektu: Integrácia do</p>
--	--	--	---

			<p>bankového systému, príprava testovanie, konzultácia s EPI, prevádzka systému evidencie a výmeny informácií o vyhlásených konkurzoch a pohľadávky klientov v bankovom sektore. Komplexné softvérové riešenia v oblasti preverovania bonity klienta, kontroly jeho pohľadávok, upomínania, odstúpenia, exekúcií, vymáhania</p> <p><u>Je to oblasť VZ?</u></p>
7.	<p><u>Kľúčový expert č. 5 Expert na formulárovú technológiu (IT programátor / vývojár)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - minimálne päťročné skúsenosti v oblasti návrhu a/alebo rozvoja a implementácie informačného systému, ktorého súčasťou je podpora pre tvorbu <u>elektronických formulárov</u>; - minimálne dve profesionálne praktické skúsenosti v oblasti návrhu a/alebo rozvoja a implementácie formulárovej technológie. 	<p>Splnil</p>	<p><u>Alojz Masár (interná kapacita Asseco Central Europe, a.s.)</u> Životopis zo dňa 18.09.2023 podpísaný Alojzom Masárom</p> <p><u>Odborná prax:</u> Asseco Central Europe a.s. – 03/2013 – súčasnosť, t. j. 18.09.2023 (Business Architect) – vykonáva prácu s vysokou mierou znalostí a schopností v oblasti biznis architektúry, aplikačnej architektúry, analýza, návrh a implementácia IS, návrh a implementácia právnych noriem (správne konania), modelovanie procesov, návrh/ rozvoj a implementácia IS, ktorého súčasťou je podpora pre tvorbu elektronických formulárov, procesná analýza pri modelovaní IS.</p> <p><u>t. j. viac ako 5 rokov</u></p> <p><u>Praktické skúsenosti:</u> Obdobie: 09/2018- súčasnosť</p>

		<p>Pozícia: analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: FR SR/ÚRHH SR Názov projektu: Informačný systém hazardných hier Popis projektu: Analýza eGov služieb, návrh procesov následne implementovaných v informačnom systéme formou modelovania pomocou BPMN, návrh a implementácia formulárovej technológie, architektúra databáz s využívaním jazyka SQL a UML</p> <p>Obdobie: 06/2017- súčasnosť Pozícia: Hlavný biznis analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: MD SR Názov projektu: Implementácia integračnej platformy a integrácia správy registratúry na Ústredný portál verejnej správy Popis projektu: Poskytovanie konzultácií k integrácii s UPVS, analýza, návrh a implementácia formulárovej technológie</p> <p>Obdobie: 10/2014-8/2016 Pozícia: hlavný analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: NKÚ SR Názov projektu: NKU-RKIS Popis projektu: Rozšírenie funkcionality, návrh a implementácia formulárovej technológie Kontrolárskeho informačného systému NKÚ SR. Návrh procesov následne implementovaných v informačnom systéme formou modelovania pomocou BPMN, architektúra databáz s využívaním jazyka SQL a UML, návrh, vývoj a nasadenie IS zahŕňajúceho integráciu s registrami a zavedenie systému</p>
--	--	---

			registratúry
8.	<p><u>Kľúčový expert č. 6 Architekt</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - minimálne päť rokov odbornej praxe s vypracovaním návrhu a/alebo rozvoja architektúry riešenia informačných systémov; - minimálne tri profesionálne praktické skúsenosti v oblasti návrhov riešení a/alebo rozvoja v oblasti architektúry informačných systémov, pričom aspoň jedna profesionálna skúsenosť bola spojená s návrhom a/alebo rozvojom integrácie na centrálné informačné systémy; - platný certifikát pre oblasť návrhu architektúry IT TOGAF úrovne Certified alebo ekvivalent daného certifikátu vydaný medzinárodne uznávanou akreditačnou a certifikačnou autoritou; - platný certifikát s minimálnou úrovňou Archimate 2 Certified alebo ekvivalent daného certifikátu; - platný SOA architect certifikát alebo ekvivalent daného certifikátu vydaný medzinárodne uznávanou akreditačnou a certifikačnou autoritou. 	Splnil	<p><u>Juraj Troják (externá kapacita GlobalTel, a.s.)</u> Životopis zo dňa 14.11.2023 podpísaný Jurajom Trojákom</p> <p><u>Odborná prax:</u> Globaltel, a.s. -10/2013- trvá, t. j. 14.11.2023 – IT architekt – návrh architektúry IS</p> <p>t. j. viac ako 10 rokov praxe</p> <p><u>Praktické skúsenosti:</u> Obdobie: 09/2021-trvá Pozícia: IT architekt Odberateľ/ Zamestnávateľ: Úrad pre reguláciu elektronických komunikácií a poštových služieb Názov projektu: IS RU Popis projektu: projekt rozvoja IS pre elektronické služby RÚ – analýza, návrh architektúry, technologickej infraštruktúry, rozvoja a optimalizácie IS RU a integrácie na centrálné informačné systémy</p> <p>Obdobie: 10/2017- trvá Pozícia: IT Architekt, integračný architekt Odberateľ/ Zamestnávateľ: Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby (NASSES) Názov projektu: Redizajn</p>

			<p>elektronických schránok: CRAC, CUD</p> <p>Popis projektu: návrh IT architektúry, realizácia a koordinácia medzi-rezortnej-systémovej integrácie na centrálné informačné systémy, podpora prevádzky riešenia, rozvoj</p> <p>Obdobie: 03/2017-10/2021 Pozícia: IT architekt, integračný architekt Odberateľ/ Zamestnávateľ: národná agentúra pre sieťové a elektronické služby (NASSES) Názov projektu: Rozvoj, optimalizácia a implementácia IS ÚPVS, IS EDOV a IS PEP Popis projektu: návrh architektúry, infraštruktúra, bezpečnosť, realizácia a koordinácia medzi-rezortnej-systémovej integrácie na centrálné informačné systémy</p> <p><u>Certifikát:</u></p> <p><u>TOGAF 9 Certified level</u> (predložený originál vrátane úradného prekladu)</p> <p>Archimate 3 Practitioner (predložený originál vrátane úradného prekladu)</p> <p>SOA Professional (predložený originál vrátane úradného prekladu)</p>
9.	<p><u>Kľúčový expert č. 7 Hlavný vývojár (IT programátor/ vývojár)</u></p> <p>- minimálne päť rokov odbornej praxe v oblasti návrhu a vývoja a/alebo rozvoja</p>	Splnil	<p><u>Lukáš Zdechovan (interná kapacita Asseco Central Europe, a.s.)</u></p>

	<p>komplexných informačných systémov;</p> <p>- minimálne tri profesionálne praktické skúsenosti v oblasti návrhu a vývoja a/alebo rozvoja informačných systémov, pričom <u>aspoň jedna praktická skúsenosť</u> sa týkala informačného systému pokrývajúceho komplexný business proces zákazníka (pre vylúčenie pochybností sa komplexným business procesom myslí taký proces, ktorý interaguje s minimálne jedným ďalším business procesom a automatizovane komunikuje s inými IS prostredníctvom integračnej platformy a zároveň poskytuje automatizovaným rozhraním produkované dáta iným procesom alebo službám);</p>	<p>Životopis zo dňa 19.09.2023 podpísaný Lukášom Zdechovanom</p> <p><u>Odborná prax:</u> Asseco Central Europe (07/2015-súčasnosť, t. j. 19.09.2023) – senior programátor a solution architekt (Návrh a vývoj modul komplexného informačného systému eZdravie, vedenie vývoja domény WD04 EZK na projekte eSO1 a neskôr SLA pre NZIS.)</p> <p>t. j. viac ako 5 rokov</p> <p><u>Praktické skúsenosti:</u> Obdobie: 08/2014 -06/2015 Pozícia: programátor, Solution Architekt Odberateľ/ Zamestnávateľ: Ústav Zdravotníckych informácií a statistiky Názov projektu: Popis projektu: Návrh a vývoj zdravotníckych registrov komplexného informačného systému KSRZIS na Microsoft platforme. Aplikácie sú vyvinuté v jazyku C# a majú vystavené služby cez Microsoft IIS verzie 7.5 využívajúc runtime Microsoft .NET Framework 4.6.0. Aplikácie využívajú na perzistenciu dát databázy Microsoft SQL Server.</p> <p>Obdobie: 11/2017-súčasnosť</p>
--	---	--

		<p>Pozícia: programátor, Solution Architekt Odberateľ/ Zamestnávateľ: Národné centrum zdravotníckych Informácií Názov projektu: SLA podpora a rozvoj pre národný zdravotnícky informačný systém Popis projektu: Návrh a vývoj modul Komplexného informačného systému eZdravie, vedenie vývoja domény WD04 EZK na projekte eSO1 a neskôr SLA pre NZIS. Implementácia informačného systému pokrývajúci komplexný business proces zákazníka : implementácia komplexného business procesu zápisu vyšetrenia, receptu a anamnézy patientskeho sumáru cez 3 subsystémy v distribuovanej transakcii integrovaním cez ESB (integračná platforma NZIS), pričom uložené údaje sú následne prístupné cez rozhrania webových služieb pre externé IS PZS.</p> <p>Implementácia komplexného business procesu orchestrácie čítania dát z NZIS a integrovaného systému JRUZ ako reakcia na zapísané očkovanie COVID-19 do NZIS, pričom tieto dáta sú automatizovane zasielané cez integračnú platformu na IS SmartCertApp za účelom vydania COVIDcertifikátu a následne jeho možné automatizované poskytnutie IS PZS lekára integráciou cez ESB (integračná</p>
--	--	---

			<p>platforma NZIS).</p> <p>Obdobie: 10/2020-súčasnosť Pozícia: programátor, Solution Architekt Odberateľ/ Zamestnávateľ: Úrad Verejného zdravotníctva SR Názov projektu: Integrovaný systém úradov verejného Zdravotníctva Popis projektu: Návrh a vývoj Komplexného informačného systému IS UVZ, ktorého súčasťou bol aj návrh a vývoj agendových procesov, ktoré orchestrujú volania automatizovaných rozhraní backend aplikácií a spúšťanie ďalších biznisových podprocesov. Implementácia informačného systému pokrývajúci komplexný business proces zákazníka. Moduly automatizovane komunikujú s inými modulmi systému prostredníctvom integračnej platformy a produkované dáta poskytuje naspäť procesu, ďalej do DWH a prípadne integrovaným externým systémom.</p>
10.	<p><u>Kľúčový expert č. 8 Hlavný tester (IT tester)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - minimálne päť rokov odbornej praxe v oblasti testovania informačných systémov; - minimálne tri profesionálne praktické skúsenosti v oblasti testovania informačných systémov; - získaný a platný certifikát ISTQB úrovne Advanced alebo ekvivalent daného certifikátu vydaný medzinárodne uznávanou akreditačnou a certifikačnou autoritou. 	<p>Splnil</p>	<p><u>Eva Némethová (interná kapacita Asseco Central Europe, a.s.)</u> Životopis zo dňa 19.9.2023 podpísaný Evou Némethovou</p> <p><u>Odborná prax:</u> Asseco Central Europe, a.s. (Júl 2017-aktuálne, t. j. 19.9.2023) – testovanie komplexných IS</p>

			<p><u>Praktické skúsenosti:</u> Obdobie: 02.12.2022- aktuálne Pozícia: krízový manažér – hlavný test manažér Odberateľ/ Zamestnávateľ: Asseco Central Europe, a.s. Názov projektu: MVČR Praha, Česká republika Popis činnosti: Informačný systém e-Sbírka a e-Legislativa – testovanie IS</p> <p>Obdobie: 30.03.2020-01.12.2022 Pozícia: Hlavný test manager – riaditeľ proejktu Odberateľ/ Zamestnávateľ: Asseco Central Europe, a.s. Názov projektu: XALQ BANK Tashkent, Uzbekistan Popis činnosti: testovanie IS</p> <p>Obdobie: 01.01.2018-01.09.2019 Pozícia: hlavný test manager Odberateľ/ Zamestnávateľ: Asseco Central Europe, a.s. Názov projektu: OCB HoChiMinh City, Vietnam Popis činností: testovanie IS</p> <p><u>Certifikát:</u> ISTQB – Certified Tester Advanced Level Test Manager (predložený originál vrátane úradného prekladu)</p>
11.	<p><u>Kľúčový expert č. 9 Špecialista na integrácie informačných systémov (IT programátor/ vývojár)</u></p> <p>- minimálne päť rokov odbornej praxe v oblasti návrhu a/alebo rozvoja integračných rozhraní informačných systémov;</p>	Splnil	<p><u>Radek Matyáš (externá kapacita Asseco Central Europe, a.s., ČR)</u> Životopis zo dňa 11.09.2023 <u>podpísaný Radekom Matyášom</u></p>

-	<p>minimálne tri profesionálne praktické skúsenosti v oblasti integrácie komplexného informačného systému alebo komplexných informačných systémov na iné informačné systémy, pričom min. <u>jedna táto profesionálna praktická skúsenosť</u> bola pre projekt integrovaný na aspoň jeden referenčný register (referenčný register je definovaný v zmysle zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente) Verejný obstarávateľ bude akceptovať aj cudzokrajný ekvivalent takéhoto registra. Dôkazné bremeno ekvivalencie znáša uchádzač.).</p>	<p><u>Odborná prax:</u> 06/1995- doposiaľ, t. j. 11.09.2023 – návrh a rozvoj integračných rozhraní IS</p> <p><u>Praktické skúsenosti:</u> Obdobie: 06/1995-03 /2021 Pozícia: IT programátor, vývojár Odberateľ/ Zamestnávateľ: Ministerstvo financií, ČR Názov projektu: ARES – administratívni registr ekonomických subjektu Popis činností: Komplexná dodávka IS (dodávka, návrh, implementácia, údržba) informačný systém ARES je komplexný IS integrovaný na iné IS a na referenčné registre: Obchodný register, Register osôb, Register obyvateľov, Register územnej identifikácie, adres a nehnutelností</p> <p>Obdobie: 02/2014-súčasnosť Pozícia: IT programátor, vývojár Odberateľ/ Zamestnávateľ: Digitální a informační agentúra, ČT Názov projektu: Provozování a podpora Registru práv a povinností Popis činností: Komplexná dodávka IS,</p> <p>IS RPP je komplexný IS integrovaný na iné IS</p> <p>Obdobie: 11/2018-05/2022 Pozícia: IT programátor, vývojár Odberateľ/ Zamestnávateľ: Ministerstvo vnútra, ČR Názov projektu: Projekt e-Sbirka</p>
---	---	---

			<p>a e-Legislativa Popis činností: implementácia IS, I eSeLjE je komplexný IS integrovaný na iné IS</p> <p>Obdobie: 02/2014-12/2016 Pozícia: IT programátor, vývojár Odberateľ/ Zamestnávateľ: Český statistický úrad Názov projektu: Redesign Statistického informačného systému v návaznosti na zavedenie eGovernmentu v ČR Popis činností: komplexná dodávka IS zahrňujúci analýzu, návrh riešenia, realizácia, testovanie a uvedenie do prevádzky.</p> <p>IS SIS je komplexný IS integrovaný na iné IS.</p>
12.	<p><u>Kľúčový expert č. 10 Konzultant pre oblasť bezpečnosti</u> <u>(Špecialista pre bezpečnosť IT)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - minimálne päť rokov odbornej praxe v oblasti bezpečnosti informačných systémov so zameraním na ochranu osobných údajov; - minimálne 2 profesionálne praktické skúsenosti v oblasti bezpečnosti informačných systémov v súlade so zákonom č. 69/2018 Z .z. o kybernetickej bezpečnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákonom č. 95/2019 Z. z. o informačných technológiách vo verejnej správe a o zmene a doplnení niektorých zákonov a s nimi súvisiacimi vykonávacím právnymi predpismi, alebo ekvivalenty uvedených zákonov. - získaný a platný certifikát CRISC alebo CISSP alebo ekvivalenty daných certifikátov od inej akreditovanej autority. 	Splnil	<p><u>Vladimír Sekerka (interná kapacita Asseco Central Europe, a.s.)</u> Životopis zo dňa 20.12.2023 podpísaný Vladimírom Sekerkom</p> <p><u>Odborná prax:</u> 05/2015-09/2021 (Bezpečnostný špecialista) – bezpečnostné IT projekty na ochranu osobných údajov</p> <p>t. j. viac ako 5 rokov</p> <p><u>Praktické skúsenosti:</u> Obdobie: 11/2022 -súčasnosť Pozícia: Expert pre oblasť bezpečnosti Odberateľ/ Zamestnávateľ: Ministerstvom</p>

		<p>zdravotníctva Slovenskej republiky</p> <p>Názov projektu: Vytvorenie a realizácia projektu v oblasti informačnej a kybernetickej bezpečnosti</p> <p>Popis činností: Dodávka informačného systému na vytvorenie a realizáciu projektu v oblasti informačnej a kybernetickej bezpečnosti a súvisiacej legislatívy (bezpečnosť informačných systémov v súlade so zákonom č. 69/2018 Z .z. o kybernetickej bezpečnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov a s nimi súvisiacimi vykonávajúcim právnymi predpismi,), Projekt bol v súlade s požiadavkami zákonom č. . 95/2019 Z. z. o informačných technológiách vo verejnej správe a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov</p> <p>Obdobie: 09/2018-súčasnosť</p> <p>Pozícia: Expert pre oblasť bezpečnosti</p> <p>Odberateľ/ Zamestnávateľ: Česká republika – Ministerstvo vnútra</p> <p>Názov projektu: Projekt e- Sbirka a e- Legislativa</p> <p>Popis projektu:</p> <p>Predmetom bola kompletná implementácia a akceptácia významného informačného systému e-Sbirka slúžiaceho k modelovraniu enterprise architektúry, vrátane dodávky a implementácie integračnej</p>
--	--	--

		<p>platformy a vrátane služieb analýzy a návrhu/modelovaníu enterprise architektúry. Súčasťou predmetu zakázky boli tvorby bezpečnostnej dokumentácie ako sú bezpečnostné stratégie, bezpečnostné politiky, bezpečnostná dokumentácia na úrovni interných riadiacich aktov (Smernica Riadenie rizík a aktív, Smernica riadenie dodávateľov, Smernica riadenie prevádzky a komunikácii, Smernica riadenie prístupu, Smernica zálohovanie a obnova a dlhodobé uchovávanie, Smernica bezpečnosť komunikačiek siete, Smernica bezpečné používanie kryptografickej ochrany, Smernica Ochrana pred škodlivým kódom, smernica Zvládanie kybernetických bezpečnostných incidentov, Smernica Riadenie zmien, Plány kontinuity činnosti a obnovy, Bezpečnosť politika apod.) Smernice upravovali všetky oblasti v súlade so zákonom o kybernetickej bezpečnosti v ČR a v súlade so zákonom o informačných technológiach vo verejnej správe v ČR . ŽOV zo dňa 29.02.2024 (T: 5 PD) ,či je možné brať ako ekvivalent</p>
--	--	--

			<p>69/2018 Z .z a 95/2019 resp. ktoré iné skúsenosti je možné uznať v zozname praktických skúseností? Iba jeden má 69/2018 Z .z a 95/2019</p> <p>odpoveďou zo dňa 06.03.2024 vysvetlená praktická skúsenosť s názvom: Projekt e- Sbirka a e-Legislativa súčasne doplnená praktická skúsenosť: Obdobie: 08/2023–12/2023 Pozícia: Expert pre bezpečnosť informácií Odberateľ/ Zamestnávateľ: Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky Názov projektu: Projekt Kybernetická bezpečnosť Popis projektu: Vypracovanie analýzy rizík a stratégie za rezort zdravotníctva a vypracovanie analýzy rizík, stratégie, riadiacej dokumentácie a smerníc v súlade s požiadavkami zákona č. 95/2019 Z.z. o informačných technológiách vo verejnej správe a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v súlade s požiadavkami zákona č. 69/2018 Z.z. o kybernetickej bezpečnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov</p> <p>Certifikát: CISSP platný do 31.8.2025 (predložený originál vrátane úradného prekladu)</p>
13.	<p><u>Kľúčový expert č. 11 Konzultant pre GIS (IT analytik)</u></p> <p>- minimálne tri roky odbornej praxe v oblasti geografických informačných</p>	Splnil	<p><u>Lukáš Macur (externá kapacita Asseco Central Europe, a.s., ČR)</u></p>

	<p>systémov;</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimálne dve praktické skúsenosti v oblasti geografických informačných systémov v rozsahu: analýza a návrh a/alebo rozvoj systémov; - platný certifikát na technológiu GIS zameranú na návrh enterprise systémov GIS. 		<p>Životopis zo dňa 11.09.2023 podpísaný Lukášom Macurom</p> <p><u>Odborná prax:</u> 11/2006 doposiaľ (t. j. 11.09.2023) – analýza požiadaviek užívateľov, optimalizácia pracovných postupov a ich podpora prostredníctvom geografického informačného systému</p> <p>t. j. viac ako 3 roky praxe</p> <p><u>Praktické skúsenosti:</u> Obdobie: 05/2020- súčasnosť Pozícia: IT analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: Statní pozemkový úřad Názov projektu: Geografický informační systém Státniho pozemkového úřadu Popis projektu: analýza a návrh GIS</p> <p>Obdobie: 01/2019-súčasnosť Pozícia: IT analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: Zeměměřický úřad Názov projektu: ZABAGED Popis projektu: analýza a návrh GIS</p> <p>Obdobie: 05/2014-12/2016 Pozícia: IT analytik Odberateľ/ Zamestnávateľ: Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (ARiMR) Názov projektu: Integrated Administration and Control System (IACS) Popis projektu: analýza a návrh GIS</p>
--	--	--	---

			<p>Certifikát: Certifikát SAMO Specialista – Návrh GIS LIDS Enterprise systému</p>
14.	<p><u>Kľúčový expert č. 12 Špecialista pre infraštruktúry a DEVOPS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - minimálne päť rokov odborných skúseností s návrhom a/alebo rozvojom a dodávaním infraštruktúr pre komplexné projekty v oblasti informačných technológií; - minimálne tri praktické skúsenosti s infraštruktúrou a nasadzovaním riešení do infraštruktúry v rozsahu návrh a/alebo rozvoj, inštalácia infraštruktúry, nasadzovanie informačných systémov; - platný certifikát pre oblasť návrhu architektúry IT, napr. TOGAF alebo ekvivalent daného certifikátu od inej akreditovanej authority; - platný certifikát s minimálnou úrovňou Archmimate 2 Pracirioner, alebo Archimate 3 Practicioner alebo ekvivalent daných certifikátov; - platný certifikát pre vývoj aplikácií v cloud native prostredí (napr. Microsoft Azure developer associate, Oracle Cloud Infrastructure Foundations Certified Associate, CompTIA Cloud Essentials+, alebo iné ekvivalentné certifikáty pre vývoj aplikácií v cloud native prostredí...) 	<p>Splnil</p>	<p><u>Martin Herceg (externá kapacita GlobalTel, a.s.)</u> Životopis zo dňa 09.11.2023 podpísaný Martinom Hercegom</p> <p><u>Odborná prax:</u> 11/2018- dodnes, t. j. 9.11.2023 – eForm, odberateľ: JUMP soft. A.s. – návrh IT infraštruktúry (IS na vytváranie s správu elektronických formulárov)</p> <p>t. j. viac ako 5 rokov</p> <p><u>Praktické skúsenosti:</u> Obdobie: 10/2021- dodnes Pozícia: architekt Odberateľ/ Zamestnávateľ: JUMP soft a.s. Názov projektu: IS SKDP Popis projektu: návrh infraštruktúry, dodanie infraštruktúry, nasadzovanie riešenia do infraštruktúry v rozsahu návrh a rozvoj, inštalácia infraštruktúry,, nasadzovanie KIS</p> <p>Obdobie: 0/2021-08/2021 Pozícia: architekt Odberateľ/ Zamestnávateľ: JUMP soft a.s. Názov projektu: JS API Popis projektu: návrh infraštruktúry, dodanie infraštruktúry, nasadzovanie</p>

			<p>riešenia do infraštruktúry v rozsahu návrh a rozvoj, inštalácia infraštruktúry, nasadzovanie IS</p> <p>Obdobie: 06/2018-dodnes Pozícia: architekt Odberateľ/ Zamestnávateľ: Ministerstvo spravodlivosti SR Názov projektu: ISRU- Informačný systém registra úpadcov Popis projektu: návrh IT infraštruktúry, dodanie infraštruktúry, nasadzovanie riešenia do infraštruktúry v rozsahu návrh a rozvoj, inštalácia infraštruktúry, nasadzovanie KIS</p> <p>Certifikát: TOGAF 9 Certified_(predložený originál vrátane úradného prekladu)</p> <p>Achimate 3 Practitioner (predložený originál vrátane úradného prekladu)</p> <p>Aws certified platný do 28.5.2024</p>
15.	<p>3.4. § 35 zákona o verejnom obstarávaní</p> <p>vo väzbe na § 34 ods. 1 písm. d) zákona o verejnom obstarávaní verejný obstarávateľ požaduje predložiť doklad, ktorým bude certifikát v oblasti zabezpečenia kvality podľa normy ISO 9001 v oblasti informačných technológií, alebo ekvivalent, resp. rovnocenný dôkaz o opatreniach na zabezpečenie kvality pre uvedenú oblasť, resp. oblasť rovnocennú predmetu zákazky podľa požiadaviek na vystavenie príslušného certifikátu.</p> <p>Ďalej verejný obstarávateľ požaduje predložiť doklad, ktorým bude certifikát v oblasti</p>	<p style="text-align: center;">Splnil</p>	<p>ISO 9001:2015 (Asseco Central Europe, a.s.) platný do 06.05.2023:</p> <p>Poskytovanie softvéru (predaj hotových programov na základe zmluvy s autormi alebo vyhotovovanie programov na zákazku) a realizácia projektov informačných systémov. Návrh, vývoj, zhotovenie, implementácia, systémová integrácia</p>

zabezpečenia kvality podľa normy ISO 27001 v oblasti systému riadenia bezpečnosti informácií, alebo ekvivalent, resp. oblasť rovnocennú predmetu zákazky podľa požiadaviek na vystavenie príslušného certifikátu.

Súčasne verejný obstarávateľ požaduje predložiť doklad, ktorým bude **certifikát o zavedení systému manažérstva IT služieb, vydaný nezávislou inštitúciou, ktorým sa potvrdzuje splnenie podmienok vyplývajúcich z normy ISO 20000**. Úspešný uchádzač môže využiť systémy manažérstva IT služieb vyplývajúce z európskych noriem. Verejný obstarávateľ uzná ako rovnocenné osvedčenia vydané príslušnými orgánmi členských štátov.

Súčasne verejný obstarávateľ požaduje predložiť doklad, ktorým bude **certifikát v oblasti kvality poskytovaných služieb softvérového vývoja a to ISO/IEC 25000**, vydaný nezávislou inštitúciou, ktorým sa potvrdzuje splnenie podmienok vyplývajúcich z normy ISO 25000.

a zabezpečovanie prevádzky informačných systémov. Dodávky a podpora hardvéru a sietí. Poskytovanie konzultačných, analytických a poradenských služieb v oblasti informačno-komunikačných technológií. Nákup, predaj, servis hardvéru a softvéru, vrátane didaktickej techniky a pomôcok. Poskytovanie konzultácií, poradenstva a vzdelávania. Činnosti v oblasti bezpečnosti aktív informačných systémov a infraštruktúry informačných technológií a komunikácií

ISO/IEC 27001:2013 (Asseco Central Europe, a.s.) platný do 12.06.2025:

Komplexné riešenia v oblasti informačno-komunikačných technológií (poradenské a konzultačné služby, integračné služby, riadenie projektov, predaj, analýza, návrh, implementácia a servis informačných systémov). Zabezpečenie prevádzky informačného systému. Vývoj softvéru a poskytovanie služieb v oblasti informačných technológií. Poskytovanie konzultácií, poradenstva a vzdelávania. Činnosti v oblasti bezpečnosti aktív informačných systémov a infraštruktúry informačných technológií a komunikácií

		<p>ISO/IEC 20000-1:2018 (Asseco Central Europe, a.s.) platný do 07.08.2025:</p> <p>Systém manažmentu IT služieb poskytovaných v rámci divízie Public SK a divízie Fabasoft lokalizovaných v Bratislave pre zákazníkov z oblasti štátnej správy Slovenskej republiky, ktoré zahŕňajú:</p> <p>Prevádzku, správu a podporu informačných systémov</p> <p>Poskytovanie software (predaj hotových programov na základe zmluvy s autormi) alebo vyhotovenie programov na zákazku)</p> <p>Zabezpečovanie prevádzky vzdelávacích systémov</p> <p>Dodávka, podpora a servis hardvéru a softvéru</p> <p>Poskytovanie konzultačných, analytických, metodických a vzdelávacích služieb v oblasti informačno-komunikačných technológií</p> <p>cloudové riešenie</p> <p>ISO/IEC 25000:2014 (Asseco Central Europe, a.s.) platný do 06.05.2026:</p> <p>Návrh, vývoj, zhotovovanie, implementácia, systémová integrácia a postimplementačná podpora informačných systémov a software</p>
<p>Celkové vyhodnotenie splnenia podmienok účasti (splnil/nesplnil)</p>		<p>Splnil</p>

GlobalTel, a.s - Zmluva o poskytnutí odborných a technických kapacít medzi Asseco Central Europe, a.s., SR (IČO: 35 760 419) – podpísaná Ing. Michalom Navrátilom, prokuristom a GlobalTel, a.s. (IČO: 35 788 199) – podpísaná Ing. Miroslavom Strečanským, predsedom predstavenstva a Ing. Jozefom Chamrazom, členom predstavenstva zo dňa 20.11.2023 – v súlade s § 34 ods. 3 ZVO

Osobné postavenie		Doklad	Poznámky
1.	Výpisy z registra trestov (<i>štatutárny orgán, člen štatutárneho orgánu, člen dozorného orgánu, prokurista, spoločnosť</i>) max. 3 mesiace	N/A	Zápis v ZHS.
2.	Potvrdenie zdravotných poisťovní max. 3 mesiace	N/A	Zápis v ZHS.
3.	Potvrdenie sociálnej poisťovne max. 3 mesiace	N/A	Zápis v ZHS.
4.	Potvrdenie Daňového úradu max. 3 mesiace	N/A	Zápis v ZHS.
5.	Potvrdenie Colného úradu max. 3 mesiace	N/A	Zápis v ZHS.
6.	Potvrdenie súdu (konkurz, reštrukturalizácia, likvidácia) max. 3 mesiace	N/A	Zápis v ZHS.
7.	Doklad o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu	N/A	Zápis v ZHS.
8.	Nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v SR a v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu – čestné vyhlásenie	N/A	Zápis v ZHS.

9.	Potvrdenie ÚVO o zapísaní do zoznamu hospodárskych subjektov (nahrádza bod 1 - 8)	Splnil	Registračné číslo: 2023/3-PO-G1860 (15.03.2023 – 15.03.2026) https://www.uvo.gov.sk/udaje-o-hospodarskych-subjektoch-vedenuradom/zoznam-hospodarskych-subjektov/detail-hospodarsky-subjekt/109668?ext=0&ico=35778199&l=20&limit=20&nazov=&obec=&p=1&page=1&registracneCislo=&sort=nazov&sort-dir=ASC&cHash=187782d8309341b18cd1a94365b367c
10.	JED (nahrádza bod 1 – 8). Verejný obstarávateľ neumožňuje vyplniť iba globálny údaj.	N/A	

11.	Oprávení podpisovat (štatutári/konatelía)	Splnil	<p>Predstavenstvo: Ing. Miroslav Strečanský – predseda Ing. Jozef Chamraz , M.B.A. – člen</p> <p>Vo všetkých veciach zaväzujúcich spoločnosť sú oprávení konať a podpisovať vždy dvaja členovia predstavenstva spoločne. Podpisovanie za spoločnosť sa uskutočňuje tak, že k napísanému alebo vytlačenému názvu spoločnosti, k svojim menám a funkciám pripoja podpisujúci svoje podpisy.</p> <p>https://www.orsr.sk/vypis.asp?ID=24833&SID=2&P=1</p>
12.	Zápis v Registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov ²	Splnil	<p>https://rpvs.gov.sk/rpvs/Partner/Partner/Detail/9747</p> <p>Dátum zápisu: 01.02.2017 Dátum výmazu: Nie je Dátum overenia: 17.01.2024</p>

SOFTEC, spol.s.r.o. - Zmluva o poskytnutí odborných a technických kapacít medzi Assecó Central Europe, a.s., SR (IČO: 35 760 419) – podpísaná Ing. Michalom Navrátilom, prokuristom a SOFTEC, spol.s.r.o (IČO: 00683540) – podpísaná RNDr. Alešom Mičovským, konateľom, a Ing. Petrom Morávkom, konateľom zo dňa 15.11.2023 – v súlade s § 34 ods. 3 ZVO vrátane dodatku č. 1 k zmluve o poskytnutí odborných a technických kapacít zo dňa 15.03.2024 podpísaný Ing. Michalom Navrátilom, prokuristom a SOFTEC, spol.s.r.o (IČO: 00683540) – podpísaná RNDr. Alešom Mičovským, konateľom, a Ing. Martinom Melišekom

	Osobné postavenie	Doklad	Poznámky
1	Výpisy z registra trestov (štatutárny orgán, člen štatutárneho orgánu, člen dozorného orgánu, prokurista, spoločnosť) max. 3 mesiace	N/A	Zápis v ZHS.

² Verejný obstarávateľ Vás v zmysle ustanovenia § 11 zákona verejný obstarávateľ nesmie uzavrieť zmluvu s uchádzačom alebo s uchádzačkami, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora alebo ktorých subdodávateľia alebo subdodávateľia podľa osobitného predpisu, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora

2.	Potvrdenie zdravotných poisťovní <i>max. 3 mesiace</i>	N/A	Zápis v ZHS.
3.	Potvrdenie sociálnej poisťovne <i>max. 3 mesiace</i>	N/A	Zápis v ZHS.
4.	Potvrdenie Daňového úradu <i>max. 3 mesiace</i>	N/A	Zápis v ZHS.
5.	Potvrdenie Colného úradu <i>max. 3 mesiace</i>	N/A	Zápis v ZHS.
6.	Potvrdenie súdu (konkurz, reštrukturalizácia, likvidácia) <i>max. 3 mesiace</i>	N/A	Zápis v ZHS.
7.	Doklad o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu	N/A	Zápis v ZHS.
8.	Nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v SR a v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu – čestné vyhlásenie	N/A	Zápis v ZHS.
9.	Potvrdenie ÚVO o zapísaní do zoznamu hospodárskych subjektov (nahrádza bod 1 - 8)	Splnil	<p>Registračné číslo: 2022/12-PO-G1071 (19.12.2022– 19.12.2025)</p> <p>https://www.uvo.gov.sk/udaje-o-hospodarskych-subjektoch-vedene-uradom/zoznam-hospodarskych-subjektov/detail-hospodarsky-subjekt/100179?ext=0&ico=00683540&l=20&limit=20&nazov=&obec=&p=1&page=1&registracneCislo=&sort=nazov&sort-dir=ASC&cHash=2ff32186ca46cd364575209fe86e3cb9</p>
10.	JED (nahrádza bod 1 – 8). Verejný obstarávateľ neumožňuje vyplniť iba globálny údaj.	N/A	

11.	Oprávnení podpisovať (štatutári/konatelia)	Splnil	Konatelia: Ing. Karol Fischer Ing. Anton Scheber , CSc. Ing. Martin Melišek RNDr. Aleš Mičovský Ing. Peter Morávek Ing. Alexander Rehorovský Ing. Daniel Scheber https://www.orsr.sk/vypis.asp?ID=2585&SID=2&P=1
12.	Zápis v Registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov ³	Splnil	https://rpvs.gov.sk/rpvs/Partner/Partner/Detail/9309 Dátum zápisu: 01.02.2017 Dátum výmazu: Nie je Dátum overenia: 31.01.2024

Asseco Central Europe, a.s., ČR – Zmluva o poskytnutí odborných a technických kapacít medzi Asseco Central Europe, a.s., SR (IČO: 35 760 419) – podpísaná Ing. Michalom Navrátilom, prokuristom a Asseco Central Europe, a.s., ČR (IČO: 270 74 358) – podpísaná Ing. Michalom Polehňom, prokuristom zo dňa 23.11.2023 (v súlade s § 34 ods. 3 ZVO)

Osobné postavenie		Doklad	Poznámky
1	Výpisy z registra trestov (štatutárny orgán, člen štatutárneho orgánu, člen dozorného orgánu, prokurista, spoločnosť) max. 3 mesiace	N/A	Zápis v ZHS.
2.	Potvrdenie zdravotných poisťovní max. 3 mesiace	N/A	Zápis v ZHS.
3.	Potvrdenie sociálnej poisťovne max. 3 mesiace	N/A	Zápis v ZHS.

³ Verejný obstarávateľ Vás v zmysle ustanovenia § 11 zákona verejný obstarávateľ nesmie uzavrieť zmluvu s uchádzačom alebo s uchádzačkami, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora alebo ktorých subdodávateľa alebo subdodávateľia podľa osobitného predpisu, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora

4.	Potvrdenie Daňového úradu <i>max. 3 mesiace</i>	N/A	<i>Zápis v ZHS.</i>
5.	Potvrdenie Colného úradu <i>max. 3 mesiace</i>	N/A	<i>Zápis v ZHS.</i>
6.	Potvrdenie súdu (konkurz, reštrukturalizácia, likvidácia) <i>max. 3 mesiace</i>	N/A	<i>Zápis v ZHS.</i>
7.	Doklad o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu	N/A	<i>Zápis v ZHS.</i>
8.	Nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v SR a v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu – čestné vyhlásenie	N/A	<i>Zápis v ZHS.</i>
9.	Potvrdenie ÚVO o zapísaní do zoznamu hospodárskych subjektov (nahrádza bod 1 - 8)	Splnil	<p>Registračné číslo: 2022/8-PO-D0716 (07.08.2022 – 07.08.2025)</p> <p>https://www.uvo.gov.sk/udaje-o-hospodarskych-subjektoch-vedene-uradom/zoznam-hospodarskych-subjektov/detail-hospodarsky-subjekt/119936?ext=0&ico=27074358&l=20&limit=20&nazov=&obec=&p=1&page=1&registracneCislo=&sort=nazov&sort-dir=ASC&cHash=1c98e48a5cebc342980ec99fee984256</p>
10.	JED (nahrádza bod 1 – 8). Verejný obstarávateľ neumožňuje vyplniť iba globálny údaj.	N/A	

11.	Oprávnění podpisovat (štatutári/konatelía)	Splnil	<p>Představenstvo: BRANISLAV TKÁČIK, člen JOZEF KLEIN, predseda VLADIMÍR DZURILLA, člen</p> <p>Za společnost jednají ve všech záležitostech členové představenstva, a to vždy dva (2) členové představenstva společně. Podepisují se tak, že k napsané nebo natištěné obchodní firmě připojí svůj podpis spolu s označením své funkce.</p> <p>Není-li právním jednáním vůči zaměstnancům společnosti pověřen jiný člen představenstva, vykonává tuto působnost předseda představenstva.</p> <p>Prokúra: DAVID ŠINDELÁŘ, Prokurista jedná a podepisuje samostatně. MICHAL POLEHŇA, Prokurista jedná a podepisuje samostatně. JIŘÍ WINKLER,, Prokurista jedná a podepisuje samostatně. https://or.justice.cz/ias/ui/rejstrik-firma.vysledky?subjektId=157589&typ=UPLNY</p>
-----	--	---------------	--

12.	Zápis v Registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov ⁴	Splnil	https://rpvs.gov.sk/rpvs/Partner/Partner/Detail/5115 Dátum zápisu: 01.02.2017 Dátum výmazu: Nie je Dátum overenia: 23.02.2024
-----	--	---------------	---

⁴ Verejný obstarávateľ Vás v zmysle ustanovenia § 11 zákona verejný obstarávateľ nesmie uzavrieť zmluvu s uchádzačom alebo s uchádzačmi, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora alebo ktorých subdodávateľa alebo subdodávateľa podľa osobitného predpisu, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora