



Všetkým záujemcom

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
SVO-RVO2-2025/000035 - 007

Vybavuje/linka
Ing. Tomáš Kundrát /+421250944573

Miesto/dátum
Bratislava/08.01.2025

Vec : Vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky č.5

Na základe doručených žiadostí o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a v súlade s § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) poskytuje verejný obstarávateľ vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky č. 1 pre predmet zákazky „**Modernizácia systému AFIS alebo ekvivalent**“ v rámci verejnej súťaže uverejnenej v Úradnom vestníku EÚ pod zn. OJ S 218/2024 08/11/2024 zo dňa 08.11.2024 a vo Vestníku verejného obstarávania č. . 222/2024 zo dňa 11.11.2024 pod zn. 27616 – MST.

Otázka č. 1

„Uznávame, že je dôležité, aby mal verejný obstarávateľ prístup k zdrojovému kódu na zabezpečenie kontinuity a podpory. Keďže však navrhované riešenie je kľúčovou zložkou systémov, ktoré používa viacero klientov na celom svete, odporúčame, aby bol zdrojový kód uložený u neutrálnej a nezávislej tretej strany. Tento prístup chráni naše duševné vlastníctvo a zabezpečuje integritu a bezpečnosť podobných riešení poskytovaných našim existujúcim klientom. Neutrálna tretia strana môže uľahčiť kontrolovaný prístup k zdrojovému kódu za vopred definovaných okolností, ako je platobná neschopnosť dodávateľa alebo ukončenie podpory, a zároveň plne vyhovieť požiadavkám verejného obstarávateľa na kontinuitu a bezpečnosť. Bol by verejný obstarávateľ otvorený využívaniu služby neutrálnej tretej strany na úschovu zdrojového kódu? Ak nie, ako plánuje verejný obstarávateľ zabezpečiť úplnú ochranu dôvernosti a integrity nášho zdrojového kódu?“

Odpoveď na otázku č. 1

Uloženie zdrojových kódov je následný krok, ktorý bude vyriešený samostatným zmluvným vzťahom medzi úspešným dodávateľom a Sekciou informatiky, telekomunikácií a bezpečnosti Ministerstva vnútra Slovenskej republiky po úspešnom odovzdaní ponúkaného technického riešenia do prevádzky. Presné podmienky vzniknú na základe vzájomnej dohody uvedených strán založenej na princípoch uvedených v opise premetu zákazky bod 24. Pravidlá licencovania na centrálnej úrovni, konkrétne:

„Zdrojové kódy, okrem porovnávacieho kódu, musia byť uložené v správe sekcie informatiky, bezpečnosti a telekomunikácií Ministerstva vnútra Slovenskej republiky.

Zdrojové kódy sa musia aktualizovať (update) na konci každého záručného roka, okrem prípadov, keď počas príslušného obdobia nedošlo k žiadnej aktualizácii softvéru.

Ak sa výrobca softvéru dostane do konkurzu alebo súdneho vymáhania, preruší podporu alebo vývoj produktu, alebo ak zahraničný výrobca už nemá zástupcov EÚ kvalifikovaných na uzatváranie zmlúv s verejnou správou, verejný obstarávateľ môže použiť tieto zdrojové kódy na umožnenie podpory Riešenia, a to buď vlastným tímom verejného obstarávateľa alebo tretími stranami, ktoré má zmluvne zaviazané.“

Otázka č. 2

„V definíciách uvádzate popis periférnych zariadení, kde je informácia o FBI certifikovaných daktyloskopických zariadeniach, tiež je v opise zákazky informácia o Live Scanneroch môžete nám zaslať aké sú v súčasnosti používané u Vás spolu s potrebnou technickou dokumentáciou?“

Odpoveď na otázku č. 2

V bode 8. opisu predmetu zákazky sú uvedené technické parametre používaných pracovných staníc, ktorých súčasťou sú skenery. V tejto časti sú uvedené presné typy skenerov. Uvedené skenery sú certifikované FBI teda vhodné pre skenovanie daktyloskopických údajov. Pokiaľ uchádzač vo svojom ponúkanom technickom riešení ponúka obmenu pracovných staníc je potrebné aby v rámci nich dodal skenery, ktoré FBI uznalo, certifikovalo ako vhodné na skenovanie daktyloskopických údajov.

Ohľadne Live Scannerov sa v bode 2 opisu premetu zákazky požaduje aby pri spracovávaní údajov bol systém schopný uložiť informáciu : „ identifikátor či sa jedná o kartu zoskenovanú (teda či sa jedná o sken papierovej karty) alebo získanú pomocou LiveScanneru (teda či sa jedná o získanie údajov priamo skenovaním osoby)
Pre uvedený účel nie je potrebné uvádzať technické parametre LiveScanneru.

V nasledujúcom texte je uvedené: „Verejný obstarávateľ bude akceptovať nahradenie periférií (pracovné stanice kriminalistických technikov) porovnateľnými pracovnými stanicami alebo technologicky vyššími verziami s využitím LiveScannerov“.

Presný typ skeneru používaného pre pracovné stanice pre kriminalistických technikov je uvedený v bode 8 opisu premetu zákazky. Pokiaľ uchádzač vo svojom ponúkanom technickom riešení ponúkne obmenu skenerov, ktoré sú súčasťou pracovných staníc v prevedení LiveScannerov sám zvolí ich technické parametre. Z uvedených dôvodov nie je možné doplniť opis premetu zákazky o technické parametre LiveScannerov.

Otázka č. 3

„V dokumentácii je spomenuté pripojenie periférií cez hrubého klienta v dokumentácii môžete nám zaslať technickú dokumentáciu?“

Odpoveď na otázku č. 3

V bode 8 opisu premetu zákazky je uvedené : Riešenie musí zachovať funkčnosť prevádzky periférnych zariadení pripojených formou hrubého klienta na centrálny systém AFIS, poskytovateľ má možnosť existujúce periférne zariadenia a hrubého klienta nahradiť ekvivalentným riešením avšak ekvivalentné riešenie musí poskytnúť funkčnosť, presnosť a časové odozvy celého systému vrátane periférnych zariadení v takom rozsahu a množstvách, ako už MV SR prevádzkuje teraz, t.j. :“

Dalej v bode 8 opisu predmetu zákazky sú uvedené technické parametre pracovných staníc. Vzhľadom na to, že technické riešenie modernizovaného centrálného systému AFIS poskytne uchádzač vo svojej ponuke jeho súčasťou musí byť aj technické riešenie pripojenia periférnych pracovných staníc. Nie je podmienkou aby pripojenie pracovných staníc bolo formou hrubého klienta, je prípustné aj ekvivalentné riešenie, tak ako je uvedené v predchádzajúcom texte.

Otázka č. 4

„V dokumentácii je spomínaný MIGRA IS môžete nám k tomu dodať technickú dokumentáciu pre zabezpečenie komunikácie?“

Odpoveď na otázku č. 4

Informačný systém MIGRA je samostatný informačný systém komunikuje so systémom AFIS posielaním NIST.

Technické parametre NIST boli uvedené v predchádzajúcom vysvetlení.

ANSI/NIST-ITL 1-2000, DATA FORMAT FOR THE INTERCHANGE OF FINGERPRINT, FACIAL & SMT INFORMATION, INTERPOL IMPLEMENTATION
prepared by The Interpol AFIS Expert Group.

Požiadavka na pripojenie informačného systému MIGRA k systému AFIS nie je súčasťou opisu premetu zákazky. Toto prepojenie bude riešené následne po prijatí právoplatnej európskej legislatívy, ktorej súčasťou budú aj jednotné pravidlá a určené technické parametre pre členské krajiny.

S pozdravom

Ing. Branislav Chlebana
generálny riaditeľ sekcie
verejného obstarávania MV SR