

NAŠE ZNAČKA
PM-19912/2024/5504

VYŘIZUJE
Ing. Barbora Pavlasová
zakazky@pmo.cz

MÍSTO / DATUM
Brno / 26. 4. 2024

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 – Systém elektronické spisové služby Povodí Moravy, s.p.

Vážení dodavatelé,

Povodí Moravy, s.p., IČ: 708 90 013, se sídlem Brno, Dřevařská 932/11, PSČ 602 00, jako zadavatel veřejné zakázky s názvem „Systém elektronické spisové služby Povodí Moravy, s.p.“ obdržel dne 22. 4. 2024 a 25.4.2024 žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace.

Dotazy a odpovědi:

Dotaz č. 1

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 58 Zadavatel uvádí: „*Uživatel jedním přihlášením do eSSL má dostupné všechny agendy, i když je zařazen na více funkčních míst, do více uživatelských rolí nebo ve více organizačních jednotkách. Seznam rolí a jejich práv bude definován v Prováděcím projektu.*“

Dle NSESSS musí být umožněno vyhledávat provedené operace jak podle uživatele, tak podle role. Tato povinnost tedy neumožňuje uživateli přihlásit se jako více rolí/funkčních míst současně, jelikož by nebylo možné do transakčního protokolu (což je zákonná povinnost) správně interpretovat, v jaké roli/funkčním místě uživatel vykonává úkony ve spisové službě. Uchazeč navíc chápe tento požadavek tak, že Zadavatel požaduje pominout nastavená oprávnění dílčích funkčních míst (rolí), což je z pohledu uchazeče zásadní bezpečnostní precedens. Prosím tímto Zadavatele o vysvětlení a případně přeformulování požadavku.

Odpověď č. 1

Zadavatel, k tomuto dotazu upřesňuje, že v souladu se zněním NSESSS v souvislosti se zápisem do TP uvažuje s rozdělením rolí na dvě, a to uživatelskou roli a správcovskou roli. U těchto rolí zadavatel připouští možnost samostatného přihlašování.

Zadavatel nemá v úmyslu pominout nastavení oprávnění skupin nebo jednotlivých uživatelů.

Dotaz č. 2

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 72 Zadavatel uvádí: „*eSSL musí umožnit vygenerování, tisk jedinečného identifikátoru na analogově přijímané dokumenty.*“

Chápe uchazeč správně, že se jedná pouze o možnost vygenerování a tisku jedinečného identifikátoru, nikoliv dodávku tiskárny pro tisk čárových kódů?

Odpověď č. 2

Dodavatel chápe požadavek č. 72 správně. V rámci tohoto požadavku se jedná o možnost

vygenerování a tisku jedinečného identifikátoru. Dodávku tiskáren pro tisk čárových kódů požadujeme v rámci přílohy č. 1 Smlouvy – specifikace požadavků a odstavce 2.4.6.

Dotaz č. 3

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 164 Zadavatel uvádí: „eSSL umožňuje v rámci editoru šablon definice polí s možností definovat: • minimální a maximální délku, • zda je kolonka povinná, • omezit zadání hodnoty pomocí masky, • výchozí hodnotu pro nový dokument dané dokumentové třídy, • dědění hodnoty kolonky stejného typu z nadřazené složky.“

Z pohledu uchazeče se jedná o funkcionalitu formulářů, nikoliv funkcionalitu nebo vlastnost spisové služby. Může prosím Zadavatel potvrdit, že uchazeč chápe správně, že požadavek směřuje k formulářům vedeným v eSSL a nejedná se tak o funkci/vlastnost ve smyslu plnění příslušné zákona č. 499/2004 Sb. a související vyhlášky v platném znění a NSESSS?

Odpověď č. 3

Zadavatel potvrzuje, že tato funkcionalita je směřována k formulářům vedeným v eSSL.

Dotaz č. 4

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 168 Zadavatel uvádí: „Typ dokumentu musí mít definovanou sadu oprávnění pro nově vzniklé dokumenty a složky minimálně v tomto rozsahu: • relativní, o dědění z nadřazené složky, o vlastník, • absolutní, o konkrétní sada uživatelů a skupin, případně kombinace výše uvedených možností.“

Může prosím Zadavatel doplnit detailnější popis tohoto požadavku? S ohledem na atestace spisových služeb, dané zákonem, se může jednat o požadavek, který nebude možné v rámci atestované spisové služby poskytnout a mohl by být v rozporu s příslušným legislativním rámcem.

Odpověď č. 4

*Zadavatel s ohledem návaznosti na atestace a příslušný legislativní rámec tzn. zákon č 499/2004 Sb, příslušná vyhláška 259 v platném znění a NSESSS **odstraňuje tento požadavek ze zadávací dokumentace.***

Dotaz č. 5

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 170 Zadavatel uvádí: „eSSL obsahuje editor pro workflow, který musí umožňovat snadnou tvorbu a úpravu procesních šablon pro oběh dokumentů pomocí jednoduchého grafického designeru s možností propojovat funkční uzly spojením (čárou – šipkou) definující směr toku workflow.“

Může Zadavatel doplnit detailnější popis požadovaných funkcí workflow? Z poskytnutého popisu není zjevné, zda se jedná pouze o schvalování, nebo i další operace (podpis, posouzení, vzetí na vědomí, atd.). Dále není z popisu možné vydedukovat, zda bodem workflow je spisový uzel, pracovní pozice nebo konkrétní uživatel, případně zda má workflow probíhat paralelně nebo sériově. Zároveň si dovoluujeme upozornit Zadavatele, že takto definovaný požadavek na grafický designér působí značně tendenčně. Uchazeči umí řešit workflow velmi efektivně i bez grafického editoru. Prosíme Zadavatele na základě uvedeného o zvážení celkové reformulace požadavku, a to nejen č. 170, ale také 171, 173 a 174.

Odpověď č. 5

Zadavatel uvádí, že workflow směřuje na práci s komponentami ve smyslu úkonů „vzetí na vědomí“, „posouzení“, „schválení“, „podepsání“. Zadavatel trvá na možnosti nastavovat workflow z úrovně administrátora s určením povinnosti i nepovinnosti kroku a možnosti určení sériového zpracování i paralelního větvení kroků workflow. Zadavatel netrvá na grafickém designéru a upravuje znění bodů následovně:

- č. 170 – „eSSL obsahuje možnost nastavení workflow z úrovně administrátora, který musí umožňovat snadnou tvorbu a úpravu procesních šablon pro oběh dokumentů.“;
- č. 171 – Zadavatel se rozhodl tento požadavek **odstranit**;
- č. 173 - „eSSL umožňuje v rámci editace workflow definovat různé závislosti (povinnost a nepovinnost úkonu), avizace, hlídání lhůt a seriové i paralelní zpracování workflow.“;
- č. 174 - „eSSL umožňuje uchovávat procesní šablony řídit jejich aktivitu a platnost, provádět vytvoření kopií.“

Dotaz č. 6

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 172 Zadavatel uvádí: „eSSL v rámci workflow umožňuje práci s následujícími typy uzlů: „- uzlem kde vzniká interakce s uživatelem – úkol pro uživatele v rámci procesu. Nabízené řešení musí umožnit přiřazení konkrétního uživatele anebo role/skupiny. V případě přiřazení role/skupiny úkol zpracuje první člen role/skupiny, který jej přijme. Nabízené řešení musí umožnit uživateli, který přijal úkol role/skupiny, vrátit tento úkol zpět na roli/skupinu. - uzlem, který nasměruje tok workflow podle vyhodnocení zadané podmínky v návaznosti na metadata/atributy dokumentu. - uzlem, který rozdělí workflow do dvou nebo více paralelních větví a uzlem, který sloučí tok workflow z více paralelních větví na základě vyhodnocení podmínky, kolik předcházejících větví workflow musí být dokončeno/splněno, než je možné proces posunout dál. - uzlem, který umožní spustit definované podřízené workflow podle vybrané šablony (vlastního procesu) a po jeho dokončení pokračuje nadřazené workflow dál. - uzlem, který při jeho dosažení vždy ukončí workflow. Pro každý typ uzlu je možné nastavit termín pro posunutí do dalšího kroku workflow. Pokud nedojde k posunu workflow ve stanovené lhůtě je informován určený vedoucí pracovník.“

Z poskytnutého popisu není jasná definice „řídících“ parametrů, „řetězení“ workflow. Může zadavatel poskytnout detailnější popis tohoto požadavku?

Odpověď č. 6

Zadavatel vypouští tento požadavek.

Dotaz č. 7

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 175 Zadavatel uvádí: „eSSL zajistí ověření vytěžených metadat v číselnících eSSL (např. ID dokumentu, ČJ, Sp. Zn.) případně veřejných zdrojích (IČ, DIČ, ID DS).“

Může zadavatel poskytnout detailnější popis, o jaká vytěžená metadata se jedná a co je jejich zdrojem?

Odpověď č. 7

Zadavatel vypouští tento požadavek.

Dotaz č. 8

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 190 Zadavatel uvádí: „*ESSL umožňuje vytvářet navázané kopie jednoho dokumentu ve více spisech, kdy při změně původního dokumentu dojde k automatické aktualizaci kopií dokumentů v jiných spisech.*“

Z pohledu uchazeče není vhodné z metodického hlediska řešit v rámci eSSL uvedenou problematiku kopiemi. Uvedenou záležitost je vhodnější řešit pomocí využití vazeb. Připouštím prosím Zadavatel, aby eSSL zajistila potřebné náležitosti optimálněji pomocí využití vazeb, nikoliv kopiemi?

Odpověď č. 8

Zadavatel připouští plnění pomocí křížového odkazu dle standardu NSESSS.

Dotaz č. 9

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 191 Zadavatel uvádí: „*ESSL umožňuje nastavit systém automatické identifikace chyb před zveřejněním smlouvy do registru smluv.*“ Uchazeč se domnívá, že tato funkcionality nespadá do oblasti spisové služby, ale do oblasti agendového modulu pro komunikaci s ISRS. Spisová služba pouze zajišťuje komunikaci mezi ISRS a agendovým modulem. Z pohledu zákona a avizovaných atestací není ani možné, aby eSSL suplovala funkcionality agendového informačního systému. Doporučujeme Zadavateli překvalifikování tohoto požadavku, optimálně jeho odstranění z příslušné přílohy zadávací dokumentace.

Odpověď č. 9

Zadavatel setrvává na funkčním požadavku v tom smyslu, aby součástí komplexního řešení dodavatele byly též funkcionality naplňující požadavky zadavatele v oblasti evidence smluv a uveřejňování v ISRS. V případě, že dodavatel nenabízí tyto funkcionality jako součást eSSL, může jako součást nabízeného řešení dodat navázaný agendový systém nebo tyto požadavky naplnit jiným obdobným způsobem.

Pojem eSSL je v rámci této dodávky specifikován v bodě II. 3. smlouvy.

Dotaz č. 10

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 238 Zadavatel uvádí: „*ESSL umožňuje při předání spisu vlastníkem výběr více spisových uzlů.*“

Upozorňujeme Zadavatele, že z metodického pohledu lze entitu předávat pouze na jeden spisový uzel. Prosíme Zadavatele o překvalifikování požadavku.

Odpověď č. 10

Zadavatel upravuje znění bodů č. 238, č. 248, č. 260 a č. 262 následovně:

- č. 238 – „*ESSL umožňuje při předání spisu vlastníkem výběr z více organizačních jednotek.*“;
- č. 248 – „*ESSL umožňuje v rámci jednoho původce nastavit více podatelů, výpraven, spisoven a organizačních jednotek.*“;
- č. 260 - „*V rámci oběhu dokumentů a spisů v organizaci ESSL umožňuje: a) předání dokumentu jakémukoli uživateli nebo organizační jednotce, b) při předání dokumentů a spisů možnost vyžadovat potvrzení převzetí, c) před převzetím dokumentu nebo spisu zkontrolovat nejen evidenční kartu dokumentu a spisu, ale i digitální obsah na evidenční kartě uložený, d) odmítnout převzetí předaného dokumentu/spisu, e) předat dokumenty/spisy bez nutnosti*

potvrzení převzetí (např. od vedoucího ke zpracovateli).“;

- *č. 262 - „Na kartách dokumentu a spisů možnost využívat kromě pole „Poznámky“, které lze editovat z úrovně vlastníka (náhled všichni) i pole pro poznámky interní (osobní, spisového uzlu), které nelze vymazat, a které jsou přístupné podle volby (pouze autor, pouze uživatelé z organizační jednotky)..“*

Zadavatel dále uvádí, že Spisový uzel/Organizační jednotka = je pracoviště, které je pověřeno výkonem spisové služby.

Dotaz č. 11

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 241 Zadavatel uvádí: „*ESSL umožňuje po skartaci spisu předat spis na jinou spisovnu.*“

Z pohledu uchazeče se jedná o požadavek, který nelze splnit z důvodu porušení základních metodických principů a postupů. Po provedení skartace spisu není možné spis následně předat na jinou spisovnu. Doporučujeme Zadavateli překvalifikování tohoto požadavku, optimálně jeho odstranění z příslušné přílohy zadávací dokumentace.

Odpověď č. 11

Zadavatel vypouští tento požadavek.

Dotaz č. 12

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 276 Zadavatel uvádí: „*ESSL umožňuje přiřadit jedinečné číslo smlouvy (dodatky navazují na původní číslo smlouvy).*“

Z pohledu uchazeče se nejedná o funkcionalitu spisové služby, ale o funkcionalitu agendového systému pro evidenci smluv zadavatele. Z pohledu zákona a avizovaných atestací není ani možné, aby eSSL suplovala funkcionalitu agendového informačního systému. Doporučujeme Zadavateli překvalifikování tohoto požadavku, optimálně jeho odstranění z příslušné přílohy zadávací dokumentace.

Odpověď č. 12

Zadavatel setrvává na funkčním požadavku v tom smyslu, aby součástí komplexního řešení dodavatele byly též funkcionality naplňující požadavky zadavatele v oblasti evidence smluv a uveřejňování v ISRS. V případě, že dodavatel nenabízí tyto funkcionality jako součást eSSL, může jako součást nabízeného řešení dodat navázaný agendový systém nebo tyto požadavky naplnit jiným obdobným způsobem.

Pojem eSSL je v rámci této dodávky specifikován v bodě II. 3. smlouvy.

Dotaz č. 13

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 286 Zadavatel uvádí: „*Možnost evidence spisů s datem vzniku před 1. 1. 2022 a migrovaných spisů z IS Archivu, tedy bez dokumentů v eSSI (nyní v KRAB jako prázdné AK).*“

Prosíme Zadavatele o objasnění důvodu, proč požaduje migraci prázdných spisů? V rámci běžné praxe k migraci prázdných spisů nedochází. Může prosím dále Zadavatel objasnit, jak bude u těchto spisů generovat SIP balíky pro elektronickou skartaci, pokud spisy neobsahují žádné dokumenty a s tím související metadata?

Odpověď č. 13

Zadavatel objasňuje důvody evidence prázdných spisů tím, že PM má od Moravského zemského archivu v Brně výjimku, že prázdné spisy může skartovat „klasicky“, nikoliv e-skartací. Z tohoto důvodu požaduje, aby nový systém reflektoval tuto výjimku a umožnil práci s takovými spisy.

Dotaz č. 14

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 292 Zadavatel uvádí: „ESSL umožňuje při připojení souvisejícího dokumentu dotaz na automatické propsání rozšiřujících metadat.“ Prosíme Zadavatele o detailnější popis, o jaká rozšiřující metadata se jedná a k čemu se v rámci spisové služby vztahují?

Odpověď č. 14

Zadavatel sděluje, že požaduje využít rozšířená metadata nad rámec zákona, a to minimálně v rozsahu metadat, která jsou zobrazena na straně 9 dokumentu ZD_ESSL_P2d_stávající eSSL-KRAB.docx

Metadata se vztahují k jedné ze základních činností PM – vyjadřovací činnosti.

Dotaz č. 15

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 294 Zadavatel uvádí: „ESSL nabídne při úpravě názvu popisných údajů odchozího dokumentu (Věc v současném KRAB) uživateli možnost propsání těchto informací i do metadat příchozího dokumentu.“

Za uchazeče bychom požadovali komplexnější popis tohoto požadavku, proč zadavatel požaduje propisování Věci odchozího dokumentu na dokument příchozí? Tento požadavek, jak jej chápeme, vnímáme jako nekonceptní.

Odpověď č. 15

Zadavatel sděluje, že tento požadavek vychází ze specifických potřeb a zavedené praxe PM.

Dotaz č. 16

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 302 Zadavatel uvádí: „ESSL umožňuje odesílat specifikovaná metadata včetně příloh z přijatých faktur do účetního SW a po odeslání automaticky dokument uzavřít. Přijatá faktura bude mít jedinečné ID.“

Upozorňujeme Zadavatele, že z principu a podstaty eSSL, jakožto páteřního informačního systému pro digitalizaci a národního architektonického plánu, nemá eSSL aktivně asociovat volání okolních agendových informačních systémů. eSSL disponuje takovým rozhraním (NSESSS a případně proprietárním), aby byly okolní systémy schopny se na eSSL napojit. V takovém případě příslušná zadaná metadata účetní SW získá přes rozhraní z eSSL a zároveň přes příslušné rozhraní nastaví stav dokumentu, včetně dalších možných entit, jak je definuje NSESSS. Prosíme Zadavatele o vyjádření, zda jej chápe identicky jako potencionální uchazeč v souladu s výše uvedenými stanovami a tedy obecně platnými předpisy pro integraci eSSL?

Odpověď č. 16

Ano, PM chápe tento požadavek stejně, eSSL musí disponovat rozhraním dle NSESSS v platném znění, případně proprietárním rozhraním tak, aby ostatní agendové informační systémy mohly přes

toto rozhraní obousměrně komunikovat.

Dotaz č. 17

V dokumentu SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky, požadavku č. 304 Zadavatel uvádí: „*Integrace na systém důvěryhodné archivace elektronických dokumentů Obelisk - napojení nových dokumentů na tento systém včetně zachování propojení migrovaných dokumentů.*“

Chápe uchazeč bod správně, že Zadavatel požaduje vlastní dokumentové úložiště mimo spisovou službu? Pokud ano, je si Zadavatel vědom toho, že tak, jak je bod formulován ve vztahu k vysvětlení předešlého bodu, porušuje základní principy? Z pohledu uchazeče je dále porušen princip atestované eSSL, kdy úložiště je součástí eSSL, který je jako produkt atestován, a v takovém případě je pak Zadavatel jakožto veřejnoprávní původce sám odpovědný za atestaci eSSL, protože vědomě nahrazuje neoddělitelnou část atestované eSSL vlastním řešením. Prosíme Zadavatele o překvalifikování požadavku.

Odpověď č. 17

Zadavatel nepožaduje uložení dokumentů mimo spisovou službu. Zadavatel požaduje integraci na stávající systém OBELISK Trusted Archive, který slouží k udržení ověřitelnosti prvků digitální důvěry elektronických dokumentů uložených ve spisové službě, tzn. dlouhodobé uchování dle specifikace nařízení eIDAS a jeho prováděcích technických předpisů. Zadavatel je toho názoru, že jeho požadavek principy atestace spisové služby nenarušuje.

Dotaz č. 18

V příloze SML ESSL, ustanovení čl. IX odst. 4 písm. c) je uvedeno, že „*c) podlicence je bez potřeby jakéhokoliv dalšího svolení Dodavatele udělena Objednateli s právem další podlicence nebo je rovněž dále postupitelná jakékoliv třetí osobě*“.

K tomuto si dovoluujeme sdělit, že v rámci poskytování proprietárního SW, kterým eSSL bezpochyby je, není možné udělit oprávnění Objednateli, aby dále šířil podlicence třetím osobám. Smlouva zahrnující i poskytnutí nevýhradních licencí je uzavřena výhradně s Objednatelem a on jako jediný má oprávnění tuto nevýhradní licenci k eSSL užívat. Může zadavatel zvážit úpravu uvedeného ustanovení ve smyslu výše popsaného?

Odpověď č. 18

Zadavatel odstranil ustanovení o čl. IX odst. 4 písm. c) v příloze SML ESSL.

Dotaz č. 19

V příloze SML ESSL, ustanovení čl. XII odst. 11 je uvedeno, že „*žádné ustanovení Smlouvy z jeho strany není důvěrné, nepodléhá obchodnímu tajemství a souhlasí s jejich uveřejněním, včetně jejich příloh a případných dodatků...*“.

K uvedenému ustanovení uvádíme, že rozpad jednotlivých cen je naší společností považován za obchodní tajemství dle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, protože jednotlivé ceny naplňují všechny znaky, které daný zákon požaduje, aby tyto mohly být označeny jako obchodní tajemství. Zároveň si dovoluujeme upřesnit, že aby veřejný subjekt (zadavatel) dostal své povinnosti transparentního zveřejnění cen v registru smluv postačí, aby byly zveřejněny ceny celkové, tedy částka, kterou zadavatel vynaloží na předmětné smluvní plnění. Tedy nikoliv částky jednotlivé – hodinové, měsíční či položkové.

Může zadavatel zvážit úpravu ustanovení o obchodním tajemství tak, aby dodavatel mohl jednotlivé

cenové položky označit jako obchodní tajemství?

Odpověď č. 19

Zadavatel upravil ustanovení o obchodním tajemství, tak že dodavatel může jednotlivé cenové položky označit jako obchodní tajemství.

Dotaz č. 20

V rámci ZD požaduje zadavatel integraci na OBELISK Trusted Archive od firmy Sefira. (<https://www.sefira.cz>).

Jakým způsobem má zadavatele zajištěnou součinnost tohoto dodavatele?

Existuje napojení definované API? Případně dle NSESSS verze?

Připouští zadavatel náhradu tohoto řešení v rámci dodávky nové spisové služby?

Odpověď č. 20

Součinnost při implementaci zajistí zadavatel.

OBELISK Trusted Archive disponuje vlastním zdokumentovaným API.

Zadavatel nepřipouští náhradu tohoto řešení. Jde o otevřený systém, který slouží k udržení ověřitelnosti prvků digitální důvěry elektronických dokumentů nejen pro dokumenty spisové služby.

Dotaz č. 21

V rámci předloženého návrhu smlouvy na plnění veřejné zakázky, čl. XIII odst. 1 písm. a) zadavatel stanoví, že smluvní vztah lze ukončit i výpovědí jak ze strany objednatele, tak i ze strany dodavatele. Následující odstavce dotčeného článku smlouvy však upravují pouze možnost ukončení smluvního vztahu výpovědí ze strany objednatele.

Žádáme zadavatele o uvedení tohoto rozporu do souladu tak, aby byl návrh smluvního vztahu vyvážený.

Odpověď č. 21

Zadavatel odstraňuje z čl. XIII. odst. 1 písm. a) smlouvy možnost výpovědi ze strany dodavatele. Zadavatel zároveň odstraňuje ujednání čl. XIII. odst. 11 písm. a) smlouvy. Dodavatel tedy není oprávněn smlouvu vypovědět za žádných okolností.

Dotaz č. 22

Zadavatel požaduje, aby dodavatel zajistil Atest spisové služby ve lhůtách stanovených legislativou, tj. bez uvedení konkrétního termínu, což je s ohledem na stav legislativy logické a odpovídající. Nicméně, čl. XI odst. 2 písm. e) návrhu smlouvy na plnění veřejné zakázky, tj. smluvní pokuta za prodlení se zajištěním atestu, je již tato povinnost vázána na konkrétní datum 31.12.2026.

Žádáme zadavatele o odstranění tohoto rozporu v ustanovení o dané smluvní pokutě, neboť neodpovídá závaznému požadavku zadavatele.

Odpověď č. 22

Zadavatel upravuje znění čl. XI odst. 2 písm. d) a e) smlouvy takto:

d) v případě prodlení Dodavatele se získáním atestace eSSL dle zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě, vzniká Objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 10 % z nabídkové

ceny licencí, min. však 500 000 Kč;

e) v případě, že Dodavatel nezíská pro dodané řešení atestaci dle zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě, ani do 6 měsíců po účinnosti zakazu dodávat veřejnoprávním původcům neatestovaný elektronický systém spisové služby, pak vzniká Objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 100 % hodnoty plnění, které bylo dosud uhrazeno.

Dotaz č. 23

V souladu s požadavkem zadavatele dle čl. IX odst. 4 písm. a) návrhu smlouvy na plnění veřejné zakázky se stanovená licence k užití autorského díla vztahuje i na strojový a zdrojový kód. Zadavatel však v zadávací dokumentaci nestanovil požadavky ve vztahu ke zdrojovým kódům.
Chápe tedy dodavatel správně, že dotčené ustanovení se na toto plnění neaplikuje?

Odpověď č. 23

Zadavatel odstraňuje z čl. IX. odst. 4 písm. a) smlouvy následující text: „(je-li autorským dílem počítačový program, vztahuje se podlicence ve stejném rozsahu na autorské dílo ve strojovém i zdrojovém kódu, jakož i na koncepční přípravné materiály).“

Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do **17. 5. 2024 do 10:00 hodin.**

Toto vysvětlení zadávací dokumentace včetně příloh bude uveřejněno na profilu zadavatele.

S pozdravem

Ing. Tomáš Bělaška

investiční ředitel Povodí Moravy, s.p.

podepsáno elektronicky

Příloha č. 1 – Smlouva o dodávce a provozu elektronického systému spisové služby

Příloha č. 2 – SML ESSL_P1a_Funkční_Požadavky_oprava