
Vyřizuje/tel. Veronika Pijáčková / 545 135 253
V Brně, dne 23. 5. 2018

Veřejná zakázka s názvem „Elektronický systém spisové služby“

Vysvětlení zadávací dokumentace DI_2

Zadavatel poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace na základě dotazů vznesených dodavatelem. Formulace dotazů dodavatele je doslovně převzata.

Dne 22. 5. 2018 obdržel zadavatel níže uvedené dotazy dodavatele:

Dotaz č. 1:

V Příloze č. 1 Specifikace plnění zakázky ESSS v čl. 2.3.1 se uvádí:

Cílem EPO v oblasti zpracování listinných podání je zajistit co možná nejautomatizovanější vstup naskenovaných listinných originálů (pracovních opisů, prostá digitalizace) přímo do EPO. Metadata získaná při digitalizaci je současně nutné předat spolu s naskenovanými dokumenty do ESSS (např. datum a čas naskenování, přečtený čárový kód, počet stran apod.).

Žádost o vysvětlení:

Žádáme zadavatele o upřesnění jaký je původ a rozsah metadat. Bude požadováno skenování a vytěžení jen z dokumentu nebo i z obálky zásilky.

Odpověď zadavatele č. 1:

Především jde o metadata, která rozliší jeden záznam dokumentu v eSSS od druhého, tzn. zejména datum a čas digitalizace a rozpoznatý čárový kód. Původ metadat je tedy zřejmý. Detailní analýzou a posouzením dalších případných možností vybraného řešení bude toto upřesněno.

Dotaz č. 2:

V Příloze č. 1 Specifikace plnění zakázky ESSS v čl. 2.4.6 se kromě jiného uvádí:

Pokud se jedná v jedné věci a vznikají při tom analogové i digitální dokumenty, pak vzniknou vždy dva paralelní a rovnocenné, referencí propojené spisy, tzv. „párové spisy“, z nichž jeden bude sdružovat analogové dokumenty a druhý dokumenty digitální. Jinak řečeno nebudou vznikat spisy „hybridní“.

Žádost o vysvětlení:

Chápe uchazeč správně, že tato věta má pouze informativní charakter a funkčnost zařazování do konkrétního typu spisu je v organizaci ošetřena metodicky. V případě, že je funkčnost požadována na systému, žádáme zadavatele o vysvětlení, jak systém rozpozná, že se jedná o jednání ve stejné věci.

Požadavek pak může být zastřešen funkcí systému, která umožní provázat oba spisy je související.

Odpověď zadavatele č. 2:

To systém samozřejmě nepozná, nicméně požadavek na funkčnosti je zjevný z formulace „referencí propojené spisy“.

Dotaz č. 3:

V Příloze č. 1 Specifikace plnění zakázky ESSS v čl. 2.4.6 se kromě jiného uvádí:
Současně požadujeme splnění následujících elementárních funkcí nad rámec normativních požadavků:

- tvorba, znázornění a export spisů v XML a jiném uživatelsky srozumitelném formátu,
- vedení typových spisů,
- možnost nastavit mechanismus vytváření názvu spisu (student, zaměstnanec, projekt...).

Žádost o vysvětlení:

Žádáme zadavatele o upřesnění, co je např. myšleno kromě XML jako jiný uživatelsky srozumitelný formát.

Dále, v které části metadat je požadováno nastavení názvu spisu. Spis je běžně identifikován jednoznačným identifikátorem, číslem jednacím, spisovou značkou, věcí. Bude možné název spisu uvádět ve věci?

Odpověď zadavatele č. 3:

Např. PDF. Konkrétní detailní využití jednotlivých metadat bude předmětem detailní analýzy a uvedený požadavek se týká zejména typových spisů.

Dotaz č. 4:

V Příloze č. 1 Specifikace plnění zakázky ESSS v čl. 2.4.8 se kromě jiného uvádí:
Vygenerování dokumentu ze šablony v ESSS, online (tzn. runtime) napojení editorů formátů Microsoft Office, zejména Word a Excel,

Žádost o vysvětlení:

Žádáme zadavatele o upřesnění, co je myšleno online (tzn. runtime) napojení editorů.

Odpověď zadavatele č. 4:

Uživatel v eSSS zadá příkaz např. k odpovědi a po zadání metadat a výběru šablony dojde k otevření textového editoru s novým dokumentem na základě zvolené šablony, ideálně s předvyplněnými položkami textu z metadat.

Dotaz č. 5:

V Příloze č. 1 Specifikace plnění zakázky ESSS v čl. 2.4.8 se kromě jiného uvádí:
Hromadné vytvoření a zpracování a vyřízení vlastních typově shodných dokumentů,

Žádost o vysvětlení:

Žádáme zadavatele o upřesnění, jakým mechanismem by mělo vznikat hromadné vytváření typově shodných dokumentů.

Odpověď zadavatele č. 5:

Za hromadně odesílaný typově shodný dokument můžeme označit např. pozvánku na slavnostní akce typu čestný doktorát, inaugurace apod., kdy se shodný obsah dokumentu generuje pro větší počet adres (v řádu desítek až stovek). Tomuto dokumentu je přiděleno shodné číslo jednací, přičemž v rámci spisové služby je nutné umožnit k danému číslu vytvořit příslušný počet kopií, které se následně rozešlou na individuální adresy.

Dotaz č. 6:

V Příloze č. 1 Specifikace plnění zakázky ESSS v čl. 3.2 se kromě jiného uvádí: Dodavatel pak zajistí pro potřeby customizace systému, popř. vývoje jeho komponent prostředí vývojové a navrhne mechanismus (metodiku) a pravidla nasazování vývojových stádií softwarových komponent řešení do testovacího prostředí (deployment management) vč. postupu návratu (roll-back) v případě neúspěšné akceptace takto nasazené komponenty.

Žádost o vysvětlení:

Uchazeč bude v rámci dodávky dle této ZD dodávat proprietární SW, jehož vývoj probíhá na vývojovém prostředí dodavatele. Rovněž tak jsou pro každý vývoj zpracovávány automatizované či ruční testy, pro otestování odborníky dodavatele. Takto otestovaný SW je vydán ve formě verze, patche či HotFixu, dle povahy úprav, a nasazen do testovacího prostředí zákazníka, kde již jsou otestovány pouze specifika, která mohou být způsobena rozdílností infrastruktury či integrací zákazníka. Je i v případě dodávky proprietárního SW požadováno zajištění vývojového prostředí dle výše uvedeného bodu? Požadovaná pravidla pro testovací prostředí (deployment management) vč. postupu návratu (roll-back) budou zachována.

Odpověď zadavatele č. 6:

Zajištění vývojového prostředí je podle našeho názoru nutnost v případě jakýchkoliv úprav, rozšíření či přizpůsobení nad rámec nespécifického (standardního) software, které vyžadují tvorbu nového kódu či skriptů apod. Není podstatné, zdali jde o tzv. proprietární software, nebo nadstavbu již existujícího řešení. Vývojové prostředí je každopádně v režii a obvykle i prostředí dodavatele, nepožadujeme jeho dodávku do prostředí zadavatele.

Lhůta pro podání nabídek zůstává v termínu do **4.6.2018, do 14:00 hod.** Místo pro podání nabídek zůstává beze změny.

Veronika Pijáčková
na základě plné moci ze dne 3. 8. 2017
referent oddělení veřejných zakázek
rektorát
Mendelova univerzita v Brně