

ZÁVAZNÉ FUNKČNÍ A TECHNICKÉ POŽADAVKY ZADAVATELE NA PROTOTYP

na veřejnou zakázku

Resortní elektronický systém spisové služby

**zadávanou v nadlimitním otevřeném řízení dle zákona č. 137/2006 Sb.,
o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)**

Zadavatel veřejné zakázky:

Česká republika – Ministerstvo práce a sociálních věcí

se sídlem Na Poříčním právu 376/1, 128 01 Praha 2

IČO: 00551023

(dále jen „**zadavatel**“ nebo „**MPSV**“)



Osoba oprávněná zastupovat zadavatele

Mgr. Bc. et Bc. Robert Baxa,
první náměstek ministryně,
náměstek pro řízení sekce informačních technologií

Zástupce zadavatele dle ustanovení § 151 zákona (zastoupení zadavatele v řízení):

Kontaktní osobou ve věcech souvisejících se zadáváním této veřejné zakázky je MT Legal s.r.o., advokátní kancelář, Karoliny Světlé 25, 110 00 Praha 1, e-mail: vz@mt-legal.com. Kontaktní osoba zajišťuje veškerou komunikaci zadavatele s dodavateli (tím není dotčeno oprávnění statutárního orgánu či jiné pověřené osoby zadavatele) a je v souladu s ust. § 151 zákona pověřena výkonem zadavatelských činností v tomto zadávacím řízení. Kontaktní osoba je pověřena také k přijímání případných námitek dodavatelů dle ust. § 110 zákona.

Obsah

Katalog požadavků	3
Požadavky na nabídkový prototyp	3
Funkční požadavky	3
Implementace a nasazení.....	5
Architektura a uživatelské rozhraní.....	6
Předložení nabídkového prototypu.....	7

Katalog požadavků

Požadavky na nabídkový prototyp

Funkční požadavky

Kód požadavku	PR.01
Název	Vyhledávání dokumentu
Popis	Prototyp umožní vyhledávání dokumentu, či spisu dle následujících parametrů: <ul style="list-style-type: none">- evidenční číslo,- číslo jednací,- název,- vlastník,- prvozpracovatel,- datum registrace,- datum doručení,- expedice.

Kód požadavku	PR.02
Název	Filtrování dokumentů
Popis	Prototyp umožní filtrování dokumentů, či spisů dle data registrace, formy expedice, typu dokumentu, spisového znaku, spisové značky.

Kód požadavku	PR.03
Název	Příjem dokumentu
Popis	Prototyp umožní příjem dokumentu, jeho registraci, přidělení evidenčního čísla a čísla jednacího a manipulaci na útvar a osobu ke zpracování včetně zadání nutných základních údajů při registraci, zejm. jméno odesílatele včetně adresy, název dokumentu, termín pro zpracování, způsob vyřízení, spisový a skartační znak, počty a druhy příloh.

Kód požadavku	PR.04
Název	Založení spisu
Popis	Prototyp umožní založení spisu (v případě potřeby i typového spisu), včetně přiřazení spisové značky, kódu agendy, bezpečnostní kategorie a uvede pořadové čísla dokumentů v něm obsažených.

Kód požadavku	PR.05
Název	Vytvoření referátníku
Popis	Prototyp umožní vytvoření referátníku ve spisové službě.

Kód požadavku	PR.06
Název	Vytvoření kopie dokumentu
Popis	Prototyp umožní vytvořit kopii dokumentu ve spisové službě pro potřeby standardního připomínkového řízení, tj. předání kopií paralelně na více útvarů/osob.

Kód požadavku	PR.07
Název	Vytvoření statistických sestav
Popis	Prototyp umožní vytvoření jednoduchých statistických sestav (nevyřízené dokumenty, rejstříky, vyřízené dokumenty v útvarech apod.) a jejich uložení v digitální podobě, včetně možnosti jejich tisku.

Kód požadavku	PR.08
Název	Tisk
Popis	<p>Prototyp umožní tisk:</p> <ul style="list-style-type: none"> - evidenčního štítku včetně čárového kódu, - podacího deníku, - detailu dokumentu a spisu, - obsahu spisu, - spisové obálky - obsahu vyhledaných, resp. vyfiltrovaných dokumentů/spisů.

Kód požadavku	PR.09
Název	Vytvoření transakčního protokolu
Popis	Prototyp umožní vytvoření transakčního protokolu dle Vyhlášky č. 259/2012 Sb., o podrobnostech výkonu spisové služby.

Kód požadavku	PR.10
Název	Konverze dokumentu
Popis	Požadavek byl Zadavatelem zrušen.

Kód požadavku	PR.11
Název	Stavy dokumentů

Popis	Prototyp umožní zobrazit stavy dokumentů min. v rozsahu: <ul style="list-style-type: none"> - k převzetí, - vyřizované, - vyřízené, - k podpisu, - uzavřené, - předáno do spisovny, - předáno do skartačního řízení, - spisy.
--------------	---

Kód požadavku	PR.12
Název	Termíny dokumentů
Popis	Základní přehled dokumentů v prototypu uvede i termín vyřízení, zadáný při registraci, nebo později při vyřizování, včetně upozornění na jeho vypršení.

Kód požadavku	PR.13
Název	Ověření platnosti podpisu a časového razítka
Popis	Prototyp umožní ověření platnosti podpisu a časového razítka u kvalifikovaných poskytovatelů certifikačních služeb.

Kód požadavku	PR.14
Název	Vytvoření SIP balíčku
Popis	Prototyp umožní vytvoření SIP balíčku dle Vyhlášky č. 259/2012 Sb., o podrobnostech výkonu spisové služby. Jeho platnost bude ověřena prostřednictvím validátoru SIP na internetových stránkách Národního Archivu v Praze, a to vůči verzi vůči verzi 1.0.8 SIP validátoru dostupného na URL adrese http://digi.nacr.cz:8080/CheckXml_1_0_8.aspx .

Implementace a nasazení

Kód požadavku	NPI001
Název	Způsob implementace
Popis	Nabídkový prototyp bude implementován jako dvojice virtuálních počítačů - "klient" a "server" pro platformu Microsoft Hyper-V, kterou dodavatel disponuje.

Kód požadavku	NPI002
Název	Server

Popis	Virtuální počítač "server" bude implementovat komponenty určené pro nasazení na centrálních serverech. Požadovaná presentační, aplikační a databázová vrstva bude v případě prototypu nasazená společně ve virtuálním počítači serveru. Součástí musí být i serverové operační systémy a databáze, které jsou kompatibilní se zvolenou virtualizací.
--------------	--

Kód požadavku	NPI003
Název	Klient
Popis	Virtuální počítač "klient" bude implementovat komponenty určené pro nasazení na klientských pracovních stanicích (PC) uživatelů systému. Požadovaný operační systém počítače "klient" je Microsoft Windows 7, 64-bitová edice.

Kód požadavku	NPI004
Název	Licence
Popis	Licence spojené s realizací prototypu a nezbytné pro hodnocení prototypu jsou zapůjčené uchazečem po celou dobu běhu zadávací lhůty. Pro potřeby prototypu lze použít testovací či vývojářské licence, pokud jejich použití nepřináší žádná omezení z hlediska funkčnosti prototypu.

Architektura a uživatelské rozhraní

Kód požadavku	NPA001
Název	Soulad s architekturou
Popis	Nabídkový prototyp bude realizován v souladu s požadavky na architekturu RESSS.

Kód požadavku	NPA002
Název	Soulad uživatelského rozhraní
Popis	Nabídkový prototyp bude realizován v souladu s požadavky na uživatelské rozhraní RESSS.

Kód požadavku	NPA003
Název	Intuitivnost ovládání
Popis	<p>Nabídkový prototyp bude realizován tak, aby umožňoval rychlé a snadné ovládání pro středně zkušeného uživatele kancelářských softwarových produktů.</p> <p>Spouštěcí objekty (tj. tlačítka, ikony apod.) nabídkového prototypu budou vhodně sémanticky označeny tak, aby odpovídaly záměrům následků (akcí), jež mají dle požadavků na úkol nabídkového prototypu způsobit.</p> <p>Prostorové a funkční uspořádání pracovní plochy a karet kontextových nabídek nabídkového prototypu bude umožňovat snadnou orientaci uživatele ve funkcionalitách nabídkového prototypu.</p> <p>Provedení celkového uživatelského rozhraní nabídkového prototypu umožní komfortní práci uživatele.</p>

Kód požadavku	NPA004
Název	Nápověda
Popis	<p>Nabídkový prototyp bude realizován tak, aby uspořádání a rozvržení nápovědy k jednotlivým funkčním prvkům nabídkového prototypu bylo pro středně zkušeného uživatele kancelářských softwarových produktů přehledné a umožňující snadnou orientaci v textu nápovědy.</p> <p>Obsah textu nápovědy k jednotlivým funkčním prvkům nabídkového prototypu bude obsahovat vhodně použité výrazové prostředky z hlediska možnosti jejich porozumění uživatelem.</p>

Předložení nabídkového prototypu

Kód požadavku	NPP001
Název	Předání nabídkového prototypu
Popis	<p>Nabídkový prototyp bude předán na dvojici Blu-Ray médií typu BD-R či BD-R DL, jedno pro "server" nabídkového prototypu a jedno virtuální počítač "klient".</p> <p>K předané dvojici médií bude předána ještě záložní (identická) kopie médií. Celkem tak budou předány čtyři kusy Blu-Ray médií.</p>

Kód požadavku	NPP002
Název	Označení médií
Popis	<p>Jednotlivá Blu-Ray média budou označena popisem permanentním značkovačem či polepkou a to takto: "Server - originál", "Server - kopie", "Klient - originál", "Klient-kopie".</p>

Kód požadavku	NPP003
Název	Obsah médií "server"
Popis	<p>Média "Server - originál" a "Server - kopie" budou identická a budou obsahovat kopii virtuálního počítače "server" v adresáři "VM" a instalační a provozní dokumentaci nabídkového prototypu ve formátu PDF uloženou v adresáři "Doc". Adresáře "VM" a "Doc" budou umístěny v kořenovém adresáři média.</p>

Kód požadavku	NPP004
Název	Obsah médií "klient"
Popis	<p>Média "Klient - originál" a "Klient - kopie" budou identická a budou obsahovat kopii virtuálního počítače "klient" v adresáři "VM" a uživatelskou dokumentaci nabídkového prototypu ve formátu PDF uloženou v adresáři "Doc". Adresáře "VM" a "Doc" budou umístěny v kořenovém adresáři média.</p>

Kód požadavku	NPP005
Název	Dokumentace
Popis	<p>Součástí prototypu bude dodání instalační dokumentace prototypu.</p>