

DÍLČÍ OBJEDNÁVKA č. 37

Číslo související Rámcové dohody: 01IN-005282

Číslo dílčí objednávky: 01IN-005729

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic s. p.
Úsek informatiky
Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390

Dodavatel:

IBA CZ, s.r.o.
Radlická 751/113e, 158 00 Praha 5
IČO: 25783572
DIČ: CZ25783572

Tato dílčí objednávka je návrhem na uzavření dílčí smlouvy ve smyslu čl. III uzavřené Rámcové dohody. Způsob akceptace dílčí objednávky dodavatelem (uzavření dílčí smlouvy), obchodní, smluvní a platební podmínky a další práva a povinnosti smluvních stran touto dílčí dohodou výslovně neupravená stanovuje Rámcová dohoda.

Na základě uzavřené Rámcové dohody u Vás objednáváme:

Služby dle nabídky, která je přílohou č. 1 této dílčí objednávky.

Místo dodání: Ředitelství silnic a dálnic s. p., Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4;

Termín poskytování: zahájení poskytování služeb do tří dnů od nabytí účinnosti v souladu s harmonogramem v příloze č. 1 této dílčí objednávky;

Kontaktní osoba objednatele:

Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / vč. DPH: 964 132,- / 1 166 599,72

Fakturováno bude na základě skutečného protokolárně převzatého množství služeb.

Objednatel použije přijaté plnění pro účely určené k ekonomické činnosti a ve vztahu k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k DPH.

Další informace pro dodavatele: Dodavatel akceptací této dílčí objednávky potvrzuje, že:

- 1) Dodavatel nebo některý z jeho poddodavatelů, kterým Dodavatel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci, nebo poddodavatel, pokud jejich účast na Plnění bude vyšší než 10 % Ceny Plnění, nerozhodl o přesunutí svého sídla na území Ruské federace,
- 2) nedošlo k takové změně ve struktuře majitelů Dodavatele nebo některého z jeho výše specifikovaných poddodavatelů, která vede k tomu, že je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn jakýmkoli ruským státním příslušníkem nebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku, přičemž se vlastnické podíly sčítají,

- 3) Dodavatel nebo některý z jeho výše specifikovaných poddodavatelů nezačal jednat jménem nebo na pokyn jakéhokoli ruského státního příslušníka nebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
- 4) osobě, na kterou se vztahují mezinárodní sankce ve smyslu zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, resp. ve smyslu přímo použitelných nařízeních EU [zejména Nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny a nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině], nevzniklo právo na převod finančních prostředků, které Dodavatel obdrží od ŘSD za Plnění.

Jméno a příjmení oprávněné osoby objednatele: [REDACTED]

Přílohy:

Příloha č. 1 Návrh řešení – Univerzální komponenta pro dokumentovou editaci

PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.



Návrh řešení – Univerzální komponenta pro dokumentovou editaci

Pro společnost:

Ředitelství silnic a dálnic s. p.

Datum: 16.května 2024

OBSAH

1	POPIS POŽADAVKU	3
2	SOUČINNOST.....	3
3	REALIZAČNÍ TÝM.....	3
4	HARMONOGRAM	4
5	CENA	4
5.1	Nabídková cena	4
5.2	Fakturační milníky.....	4

1 POPIS POŽADAVKU

Aplikace Univerzální komponenta pro dokumentovou editaci (UKDE) je moderní řešení pro správu a editaci dokumentů ve spolupráci s agendovým systémem. Systém využívá Microsoft SQL pro ukládání dat, je postaven na frameworku .NET 8 a je nasazen na Internet Information Services (IIS) s využitím Azure App registrací pro autentizaci skrze Microsoft GRAPH API.

Architektura řešení: Aplikace je centrálně spravována prostřednictvím middleware WSO2, který zprostředkovává komunikaci mezi UKDE a aplikací. Komunikace probíhá přes REST API, což zajišťuje vysokou míru flexibility a bezpečnosti.

Zabezpečení a kompatibilita: Přístup k API bude zabezpečen standardním způsobem pomocí API klíčů.

UKDE poskytuje robustní a bezpečné řešení pro úpravu a zobrazení dokumentů, které je navrženo tak, aby vyhovovalo dynamickým potřebám moderních organizací a zároveň podporovalo produktivitu a spokojenost uživatelů.

2 SOUČINNOST

V rámci analytické fáze požadujeme součinnost zaměstnanců RSD (případně dodavatelů systému) v roli:

Projektový manažér

Zastřešuje koordinaci činností, realizaci integračních požadavků analýzy anebo implementace na straně zákazníka.

Garant systému (byznys vlastník):

V rámci analýzy poskytuje konzultace v rozsahu dotčených systémů.

Garant (-i) (Integrační architekt, vlastník služby, vlastník oblasti, apod.):

Zaměstnanec je garantem projektu v oblasti architektury řešení. V průběhu projektu je obeznámen s možnými variantami použité technologie, kdy zabezpečí a odsouhlasí, že navržené řešení lze implementovat do existujícího prostředí.

Součinnost při analýze

Pro úspěšné dokončení analytické fáze je nutná součinnost zákazníka v rozsahu potřebném pro zafixování potřeb, integrací a oblastí služeb.

3 REALIZAČNÍ TÝM

Realizace daného řešení, v případě požadavku plnění osobami, u nichž byla vyžadována kvalifikace dle Zadávací dokumentace, bude plněna prostřednictvím osob v požadovaných rolích, jimiž dodavatel prokázal svou způsobilost.

4 HARMONOGRAM

Vývojové aktivity počínají v čase T, hodnoty připočítávané k času T představují předpokládaný týden zahájení a dokončení od počátku realizace projektu. Průběh je kontinuálně řízen projektovým managementem.

Aktivita	Začátek aktivity	Konec aktivity
Ověření konceptu komponenty	T	T + 1
- Analýza a ověření technických možností a omezení.		
- Vytvoření základního návrhu a proof of concept.		
Autentizace a trackování	T + 2	T + 4
- Autentizace		
- Trackování requestu pro jednotlivé usery		
Implementace API pro načítání souboru a jeho nahrání na SharePoint Drive	T + 3	T + 3
- Vývoj funkcionality pro příjem souborů z úložiště (s podporou pro generické typy souborů).		
- Implementace procesu pro upload souborů na SharePoint Drive.		
- Tvorba mechanismu pro sdílení souborů a generování sdílecích URL.		
Implementace DB	T + 4	T + 4
- Návrh a implementace databázového schématu pro ukládání informací o souborech.		
- Vývoj funkcí pro aktualizaci a mazání záznamů v DB v reakci na akce na SharePoint Drive.		
Hangfire Job	T + 5	T + 5
- Vytvoření pravidelného jobu pro kontrolu SharePoint Drive.		
- Implementace čtení dat ze SharePoint Drive a jejich synchronizace s databází.		
- Nastavení konfigurovatelných intervalů pro job a mechanismus pro zpětný zápis do systému.		
Integrace WSO2	T + 6	T + 7
- UKDE API		
- API klientské aplikace		
Testování a ladění všech implementovaných částí	T + 7	T + 8
- Provedení komplexních testů pro ověření funkčnosti a výkonu.		
- Optimalizace kódu a odstranění nalezených chyb.		
Nasazení do produkčního prostředí	T + 9	T + 9
- Příprava a provedení nasazení do produkčního prostředí.		
- Zajištění podpory po nasazení a dokumentace.		
Projektový management	T	T + 9

5 CENA

5.1 Nabídková cena

Předpokládaná, maximální cena realizace je **964 132 Kč bez DPH**.

ŘSD	Položka (role, příp. skupina rolí)	M.J.	Počet M.J.	Cena za 1 M.J. v Kč bez DPH	Cena za počet M.J. v Kč bez DPH
	projektový manažer	MD	█	█	█
	architekt/ návrhář	MD	█	█	█
	programátor/kodér	MD	█	█	█
	specialista (L2, L3 podpory, release, technical writer, apod.)	MD	█	█	█
	Celkem		█	Cena celkem	964 132,00 Kč

5.2 Fakturační milníky

Fakturace bude probíhat na základě potvrzených akceptačních protokolů ze strany ŘSD.

Digitálně podepsal

█
█
█ 3

Digitálně podepsal: █