



SOFTWARE & SYSTEMS

NABÍDKA

Analýza připojení dalšího koncového systému a analýza struktury uživatelů autorizace v koncovém systému

Zadavatel:
Správa železnic, státní organizace



Předkládá:

AMI Praha a. s.



Praha dne: 7. 4. 2020

Platnost nabídky: 31 dní

AMI Praha a. s. | sídlo: Hanusova 29, 140 00 Praha 4 | kanceláře: Pláničkova 11, 162 00 Praha 6 | web: www.ami.cz
e-mail: info@ami.cz | tel.: (+420) 274 783 239 | Zapsána v OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 5673 | IČ: 25715909
DIČ: CZ25715909 | AMI Praha má zavedeny systémy řízení jakosti ISO 9001, řízení služeb pro IT ISO 20000, řízení bezpečnosti informací ISO 27001.



Technické a obchodní informace uvedené v tomto dokumentu jsou výhradním majetkem společnosti AMI Praha a. s. Tento dokument je vytvořen výhradně pro účely zákazníka, a proto tento materiál ani informace v něm obsažené nesmí být poskytnuty nebo vyzrazeny jiné straně nebo použity pro jakékoliv jiné účely bez předchozího písemně potvrzeného souhlasu společnosti AMI Praha a. s.

Nabídku zpracoval:

██████████, project manager

1 MANAŽERSKÉ SHRUTÍ

Na základě poptávky z titulu smlouvy č.j.: 2466/2020-SŽDC-GŘ-O8 vznikla nabídka na analýzu připojení koncového systému a analýzu struktury uživatelů autorizace v koncovém systému.

OBSAH

1	MANAŽERSKÉ SHRUTÍ.....	3
2	PŘEDMĚT NABÍDKY	5
2.1	HARMONOGRAM	6
2.2	SOUČINNOST ZÁKAZNÍKA.....	6
2.3	METODIKA.....	6
3	CENOVÁ NABÍDKA	8
3.1	REALIZACE PROJEKTU	8
3.2	PLATEBNÍ PODMÍNKY	8
3.3	ZÁRUKA.....	8
4	PŘEDSTAVENÍ SPOLEČNOSTI.....	9
4.1	ČLENSTVÍ A PARTNERSTVÍ.....	9
4.2	VYBRANÍ KLIENTI	10
4.2.1	Státní správa a samospráva.....	10
4.3	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	11
5	ZÁVĚR.....	12

2 PŘEDMĚT NABÍDKY

Předmětem nabídky je provedení následujících prací:

1. Analýza připojení dalšího koncového systému
 - Analyticko-technické schůzky vzdáleně prostřednictvím služby hangout, skype, nebo jiného komunikačního nástroje.
 - Sepsání návrhu řešení, včetně soupisu všech případů užití.
 - Zaslání a vyjasnění řešení se zákazníkem.
 - Upřesnění předpokládaného rozsahu připojení koncového systému.
2. Analýza struktury uživatelů autorizace v koncovém systému
 - Analýza struktury uživatelů autorizace v koncovém systému v závislosti na řízení identity v systému IDM.

Technická dokumentace je uvedena v příloze a jedná se o typ připojení Varianta A -využití atributů SOAP/XML.



Webová služba pro
připojení IDM.docx

2.1 HARMONOGRAM

Níže je uveden orientační harmonogram prací, který může být po dohodě se zákazníkem ještě upřesněn.

Krok	Popis	Pracovní dny
A	Zahájení projektu	■
B	Analyticko-technické schůzky	■
C	Sepsání návrhu řešení	■
D	Vypořádání se zákazníkem	■

15

2.2 SOUČINNOST ZÁKAZNÍKA

Obecné principy součinnosti

- Poskytnutí potřebných podkladů pro realizaci projektu. Podklady musí být dodány v odpovídajícím termínu a formě, které budou před započítáním prací společně domluveny a schváleny dodavatelem.
- Určení a dostupnost jedné odpovědné a kompetentní osoby na straně zákazníka.
- Schvalování výstupů a stavu projektu v termínech pro to určených a dále testování funkčních částí projektu bez zbytečných odkladů.
- Poskytování konzultací při potřebě konkretizování nejasných bodů zadání, analýzy a v průběhu celého projektu.
- Zajištění kapacit k provedení akceptačních testů.
- Dodávat informace k projektu úplně a včas.

Akceptační procedura

- Po předložení díla či jeho části k akceptaci má zákazník 10 pracovních dnů na odsouhlasení akceptace či na vznesení připomínek. Pokud nedojde ke vznesení připomínek do uvedené doby, považuje se dílo za akceptované bez výhrad.

2.3 METODIKA

Naše společnost využívá pro řízení projektů mezinárodně uznávanou projektovou metodiku IPMA, která je v České republice běžně využívána. Tato metodika je popsána na webových stránkách www.ipma.cz.

Klíčové role ve vztahu k zákazníkovi jsou:

Account manager se stará o obchodní stránku projektu a o udržení a rozvoj koncepce napříč zájmy zákazníka (strategie a taktické záměry zákazníka, jeho pozice na trhu, další související projekty apod.).

Project manager je odpovědný za řízení samotného projektu, dodržení nastavených parametrů, vede projektový tým a tvoří styčný bod mezi zákazníkem a dodavatelem. Account manager a project manager spolu s pověřenými zástupci zákazníka vytvoří řídicí výbor projektu. Řídicí výbor projektu předkládá výstupy projektu zodpovědným osobám nebo vedení na straně zákazníka i dodavatele.

3 CENOVÁ NABÍDKA

3.1 REALIZACE PROJEKTU

Níže je definován rozpad ceny za dílo. Veškeré ceny jsou uváděny v Kč bez DPH.”

Položka	Hodinová sazba v Kč	Počet hodin	Cena v Kč
Realizace Analýzy připojení dalšího koncového systému	■	■	■
Realizace Analýzy struktury uživatelů autorizace v koncovém systému	■	■	■
Celkem		■	183 600

3.2 PLATEBNÍ PODMÍNKY

Smluvní cena díla bude fakturována po řádném dokončení díla a převzetí díla na základě odsouhlaseného a podepsaného akceptačního protokolu. Fakturace i platby budou prováděny v české měně.

Lhůta splatnosti faktur je 30 dní ode dne převzetí služeb. Platby faktur se provádějí bankovním převodem na účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře.

3.3 ZÁRUKA
















Společnost AMI Praha poskytuje záruku, že dílo bude mít ke dni podpisu protokolu o předání a převzetí díla funkční vlastnosti uvedené v této nabídce. Nebude-li ve smlouvě stanoveno jinak, poskytuje AMI Praha a.s. záruku za funkčnost díla po dobu 12 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem předání díla objednateli. Podmínky a způsob uplatňování záruky budou blíže definovány v návrhu Smlouvy o dílo.

Dílo bude ošetřené proti bezpečnostním hrozbám obecně známým v době podpisu smlouvy. Proti hrozbám zjištěným/vzniklým v budoucnosti je možné se ochránit objednááním služby podpory. V rámci této služby monitorujeme nové bezpečnostní hrozby a provádíme updaty aplikací.

4 PŘEDSTAVENÍ SPOLEČNOSTI

Jsme flexibilní softwarová společnost, která klade důraz na praktická, bezpečná a efektivní řešení. Zabýváme se především bezpečností IT a podporou podnikových procesů. Jsme lídři trhu v oblasti řízení přístupů uživatelů a privilegovaných uživatelů k informačním zdrojům (Identity Management a Privileged Access Management). Působíme na trhu od roku 1996, jsme držiteli certifikací ISO 9001, ISO 20000, ISO 27001 a naší největší vizitkou jsou desítky dlouhodobě spokojených klientů.

4.1 ČLENSTVÍ A PARTNERSTVÍ

4.2 VYBRANÍ KLIENTI

4.2.1 Státní správa a samospráva

4.3 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE



Fakta o společnosti

Název společnosti	AMI Praha a. s.
Doba působení na trhu	od roku 1996
Počet pracovníků	40
Obrat	290 milionů Kč (za rok 2018)
Sídlo firmy	Hanusova 29, 140 00 Praha 4
Poštovní adresa	Pláničkova 11, 162 00 Praha 6
IČO	25715909
DIČ	CZ25715909
Obchodní rejstřík	zapsána v OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 5673
Statutární zástupci	██ ██
Telefon	(+420) 274 783 239
E-mail	obchod@ami.cz
URL	www.ami.cz



Hlavní kontaktní osoba

Jméno a příjmení	████████████████
Pozice/funkce	CEO
Telefon	████████████████████
E-mail	████████████████
Adresa	Pláničkova 11, 162 00 Praha 6

5 ZÁVĚR

Děkujeme za vaši poptávku a doufáme, že vás naše nabídka zaujala. V případě potřeby doplnění jsme vám k dispozici telefonicky či e-mailem na níže uvedené adrese. Nabízené řešení s vámi rádi prodiskutujeme i osobně a následně nabídku upravíme dle vašich potřeb.

██████████

██████

████████████████████

████████████████████

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 706205

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 6c9dc47d-0695-4035-963e-51ca384050e8

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Andrea ŠPONEROVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 14.04.2020 12:39:02

