

## Oznámení o výběru návrhu řešení účastníka rámcové dohody v minitendru č. 26

---

Vážení účastníci rámcové dohody,

v minitendru č. 26 s obnovením soutěže, který byl vyhlášen na základě rámcové dohody v rámci veřejné zakázky *Sdílený informační systém TA ČR*, bylo provedeno hodnocení návrhů řešení.

Na základě rozhodnutí zadavatele v souladu s doporučením hodnotící komise Vám oznamujeme, že jako nejvhodnější byl vybrán návrh řešení účastníka č. 6 – fnx.io s.r.o.

Vyhodnocení a odůvodnění najdete v příloze *Bodové hodnocení návrhů řešení*.

Proti úkonům zadavatele máte právo podávat námitky či využít jiné opravné prostředky v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek.

Zadavatel hodlá i přes podané námitky uzavřít smlouvu v souladu s ustanovením § 135 odst. 3 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

S pozdravem

**Martin Bunčec**  
ředitel Kanceláře TA ČR

Příloha: Bodové hodnocení návrhů řešení

Kritérium		Dílčí členění	Body	Váha kritéria
a	Věcná úroveň nabídky	a1) Úroveň a kvalita návrhu řešení z hlediska komplexnosti a propracovanosti	0-5-10-15	
		a2) Účelnost zapojení (rozsah) jednotlivých činností v řešení (v rámci tohoto hodnotícího kritéria bude hodnocena účelnost jednotlivých činností navržených v rámci návrhu řešení ve vztahu k účelu návrhu řešení a stanovenému předmětu a cíli minitendru)	0-5-10-15	
		a3) Způsob proveditelnosti a nároky na součinnost zadavatele	0-5-10-15	
		Celkem kritérium a	0 - 45	
b	U kritéria b) bude každému návrhu řešení přiřazena bodová hodnota z intervalu (0;40>. Tato hodnota (D) se vypočítá dle následujícího vzorce: $D = 40 \times (\text{nejnižší celková cena z hodnocených návrhů řešení} / \text{nabídková cena návrhu řešení})$		0 - 40	40%

Nejnižší nabídková cena ze všech nabídek v Kč	<b>368 000</b>
---	----------------

<b>Dodavatel č. 1 - Ahasware</b>		Nabídková cena:	<b>0 Kč</b>	bez DPH	Body
hodnocení a1)					0
hodnocení a2)					0
hodnocení a3)					0

<b>Dodavatel č. 2 - Marbes</b>		Nabídková cena:	<b>0 Kč</b>	bez DPH	Body
hodnocení a1)					0
hodnocení a2)					0
hodnocení a3)					0

<b>Dodavatel č. 3 - ASD Software</b>		Nabídková cena:	<b>0 Kč</b>	bez DPH	Body
hodnocení a1)					0
hodnocení a2)					0
hodnocení a3)					0

<b>Dodavatel č. 4 - Datalite</b>		Nabídková cena:	<b>0 Kč</b>	bez DPH	Body
hodnocení a1)					0
hodnocení a2)					0
hodnocení a3)					0

<b>Dodavatel č. 5 - inQool</b>		Nabídkova cena:	<b>368 000 Kč</b>	bez DPH	Body
hodnocení a1)	Dodavatel ve svém návrhu nezohlednil všechny požadavky z výzvy. Návrh řešení je zúžen na popis obvyklých postupů aplikovaných při vývoji SW na straně dodavatele, zadání minitendru však mělo směřovat k analýze současného stavu procesů oddělení vývoje IS na straně zadavatele při současném zohlednění základních požadavků definovaných v přílohách zadání minitendru a vytvoření takových pravidel, která budou využitelná pro všechny účastníky rámcové dohody. Zde připomeneme jeden ze základních cílů minitendru: "Dopracovat v intencích odkazovaných výstupů závazný dokument pravidel vývoje s přihlédnutím k již aktuálně používaným technologiím v prostředí TA ČR (Atlassian Bitbucket, JIRA (pro DAFOS), definované CI/CD v projektu Starfos, atp. ).				5
hodnocení a2)	Garant je do zapojení minitendru dostatečně zapojen, alokace zdrojů se jeví jako přiměřená, na druhou stranu veškeré aktivity jsou koncentrovány pouze do analýz (AN), zde ale zadavatel očekává také nějaké zapojení do revize business procesů vývoje (kód BP) a dále návrh pravidel vývoje, nasazení a testování služeb v rámci SISTA (kód AR).				10
hodnocení a3)	Navrhované řešení se jeví být proveditelné, pokud by zadavatel usiloval o vybudování vývojových procesů na „zelené louce“. Řešení minitendru je však zaměřeno na oblast dopracování pravidel vývoje a jejich přenos na celý projekt SISTA při zohlednění stávajících technologií, které jsou v prostředí TA ČR odlišné (Atlassian Bitbucket, JIRA (pro DAFOS), definované CI/CD v projektu Starfos, atp. )				5

<b>Dodavatel č. 6 - fnx. io</b>		Nabídkova cena:	<b>378 000 Kč</b>	bez DPH	Body
hodnocení a1)	Navrhovaný postup slibuje efektivní řešení předmětu minitendru s dostatečnou vazbou na většinu požadavků uvedených ve výzvě. Dodavatel sice počítá s externí oponenturou vybraných výstupů řešení za účelem ověření nejlepší praxe, nicméně dodavatel částečně pomíjí požadavek na vytvoření takové metodiky, která bude využitelná a také závazná pro ostatní účastníky rámcové dohody. Chybí také srozumitelné vysvětlení vazby na přílohu zadání popisující základní okruhy témat a spolupráce více dodavatelů.				10
hodnocení a2)	Garant řešení minitendru na straně dodavatele je po celou dobu zapojen do řešení. Všechny činnosti uvedené v přehledu na straně 2 návrhu řešení se zdají být zvoleny efektivně a slibují účelný postup řešení.				15
hodnocení a3)	Navrhovaný postup realizace se jeví být proveditelným, požadavky na součinnost jsou však uvedeny v omezené míře.				10

<b>Dodavatel č. 7 - certisys</b>		Nabídkova cena:	<b>0 Kč</b>	bez DPH	Body
hodnocení a1)					0
hodnocení a2)					0
hodnocení a3)					0

Dodavatel č.	1	2	3	4	5	6	7
Body a1	0	0	0	0	5	10	0
Body a2	0	0	0	0	10	15	0
Body a3	0	0	0	0	5	10	0
Celkem A	0	0	0	0	20	35	0
Nabídková cena					<b>368 000 Kč</b>	<b>378 000 Kč</b>	
Celkem B	N/A	N/A	N/A	N/A	40,00	38,94	N/A
CELKEM	N/A	N/A	N/A	N/A	28,00	36,58	N/A
Pořadí					<b>2.</b>	<b>1.</b>	

V Praze dne 10.6.2021.

Podpis