

OSNOVA POPISU NABÍZENÉHO ŘEŠENÍ

Dodavatel je povinen v rámci zpracování nabídky zpracovat dokument nazvaný „Popis nabízeného řešení“ a to pro účely kritéria hodnocení „Kvalita popisu nabízeného řešení“ dle čl. 10.6 zadávací dokumentace a pro účely ověření splnění technických parametrů stanovených zadavatelem v příloze 4 Vzorů smlouvy (Rozšíření AIS UK – funkční a technické požadavky), příloze 3 Vzorů smlouvy (Rozšíření AIS UK – výchozí a cílový stav, průběh implementace).

Dodavatel může do dokumentu vkládat grafy, obrázky, diagramy, organigramy a podobné prvky popisující a dokládající návrh systému a může popis rozšířit o další kapitoly a podkapitoly relevantně popisující nabízené řešení a obsahující informace vyžadované ZD.

Číslo kapitoly	Název kapitoly	Číslo podkapitoly	Název podkapitoly
1.	Návrh business architektury nabízeného systému a informační, aplikační a technické (systémové) architektury systému	1.1.	Koncept a popis celkového řešení zahrnující návrh business (funkční) a technické (aplikační a systémové) architektury systému
		1.2.	Zdůvodnění účelnosti a efektivity konceptu
		1.3.	Popis jednotlivých celků a modulů včetně způsobu naplnění požadovaných funkčních požadavků.
		1.4.	Vizualizace zobrazení komponent ve vztahovém diagramu
		1.5.	Výčet a popis software, který je nezbytný k plné funkčnosti nabízeného řešení a který nebude součástí dodaného řešení (s výjimkou stávajících částí AIS UK)
		1.6.	Způsob logování a monitorování zpracovávaných dat
2.	Otevřenost navrženého systému	2.1.	Popis způsobu zajištění škálovatelnosti a popis modulárnosti navržené SW architektury
		2.2.	Schopnost relevantních částí systému vyrovnat se s velkou zátěží
		2.3.	Popis konceptu schopnosti navrženého řešení vyrovnat se s chybami a chybovými stavy
		2.4.	Výčet a popis použití best practices v oblasti vývoje SW
3.	Možnost flexibilního řešení změn systému	3.1.	Popis možnosti změn modulů a dalších komponent
		3.2.	Konfigurovatelnost relevantních částí systému z hlediska nastavení vstupních a výstupních dat
		3.3.	Připravenost částí navrženého Rozšíření AIS na změny ostatních částí systému (konfigurovatelnost rozhraní a možnost úpravy používaných formátů pro přenos dat).

		3.4.	Koncepce využití (zapojení) externích nástrojů do modulu pro zajištění funkcí formátové analýzy.
4.	Navržené technologie	4.1.	Výčet a popis navržených technologií s ohledem na jejich univerzálnost a dlouhodobou udržitelnost a možnost zajištění podpory jinými dodavateli
5.	Práva, zdrojový kód a licence	5.1	Popis práv k užití systému a způsob jeho licencování, včetně deklarace mechanismu předávání zdrojových kódů.