

Hodnocení a hodnotící kritéria

Hodnocení nabídek bude provedeno dle následujících dílčích hodnotících kritérií (s využitím bodovací metody založené na stobodové stupnici):

	Dílčí hodnotící kritérium	Váha v celkovém vyhodnocení
A.	Nabídková cena	70 %
B.	Kvalita realizačního týmu	30 %

V rámci dílčího hodnotícího kritéria A. „Nabídková cena“ bude zadavatel hodnotit celkovou výši nabídkové ceny veřejné zakázky v Kč bez DPH. Nabídkovou cenou se pro účely hodnocení rozumí maximální celková cena, která bude tvořena součtem ceny za vývoj, implementaci a integraci funkčního celku IS VAK, a veškeré paušální služby za celou dobu plnění veřejné zakázky a ceny za veškeré potenciálně čerpané Ad-hoc služby (tj. 2000 MD) a plnění ad hoc katalogového listu KL_VAK_08, vše v Kč bez DPH. Za výhodnější bude považována nabídka s nižší nabídkovou cenou.

Uchazeči v plné míře odpovídají za provedení součtu jednotlivých položek nabídkové ceny v rámci položkového rozpočtu. Nesprávně provedený výpočet nabídkové ceny může představovat chybu mající vliv na nabídkovou cenu a může být důvodem pro vyloučení Uchazeče z důvodu nesplnění zadávacích podmínek.

Jako výhodnější bude hodnocena nabídka toho Uchazeče zadávacího řízení, jehož nabídková cena v Kč bez DPH bude nižší oproti nabídkovým cenám ostatních Uchazečů zadávacího řízení. Nejvýhodnější nabídka obdrží v tomto kritériu 100 bodů. Ostatní nabídky obdrží body dle následujícího vzorce:

$$\frac{\text{nejnižší nabídková cena}}{\text{hodnocená nabídková cena}} \times 100$$

Výsledek bude zaokrouhlen matematicky na dvě desetinná místa. Následně bude počet bodů dosažený každým Uchazečem přepočten vahou tohoto kritéria hodnocení. Výsledné číslo bude opět aritmeticky zaokrouhleno na 2 desetinná místa.

V rámci dílčího hodnotícího kritéria B. „Kvalita realizačního týmu“ bude zadavatel hodnotit zkušenosti vybraných osob zapojených do realizace veřejné zakázky. Předmětem hodnocení v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria budou zkušenosti níže uvedených členů týmu s problematikou implementace webových technologií, kteří prokázali splnění kvalifikace.

Zkušenosti jednotlivých členů týmu budou hodnoceny prostřednictvím počtu dokončených zakázek (projektů) definované kvality, na kterých se daná osoba v pozici, na které je navržena jako specializovaný člen týmu, podílela v posledních sedmi letech ode dne konce lhůty pro podání nabídky. Zkušenosti projektového manažera, architekta řešení a vývojáře/programátora budou ohodnoceny dle níže uvedených tabulek, kde jsou specifikovány parametry zakázek relevantních pro hodnocení a počty bodů pro účely hodnocení. Jedna konkrétní zakázka (tj. posuzovaný projekt, resp. aplikace), může být v hodnocení použita ve všech subkritériích B.1, B.2 a B.3, tzn. u jednotlivých osob (členů realizačního týmu) lze prokázat zkušenosti stejnou zakázkou.

Pro účely hodnocení jsou ve vztahu k osobě projektového manažera relevantní pouze ty projekty/zakázky, která daná osoba vedla. Ve vztahu k osobě architekta řešení jsou pro účely hodnocení relevantní pouze ty projekty/zakázky, na kterých se daná osoba podílela v pozici architekta řešení. Ve vztahu k osobě vývojáře/programátora jsou pro účely hodnocení relevantní pouze ty projekty/zakázky, na kterých se daná osoba podílela v pozici vývojáře/programátora.

Pro vyloučení všech pochybností, pokud posuzovaná osoba nedosáhne kritéria nejnižšího bodového hodnocení, bude hodnocena 0 body. Dále, pokud bude součástí projektového týmu více osob na stejné pozici, musí Uchazeč v rámci podání nabídky zvolit, která osoba bude posuzována z hlediska kvality realizačního týmu.

Zakázky relevantní pro účely hodnocení zkušenosti projektového manažera (subkritérium B.1)	Počet bodů
Projektový manažer vedl vývoj, integraci a implementaci jedné webové aplikace, jejíž celkový finanční objem za realizaci (odměna za poskytnuté služby/dílo) činil minimálně 5 mil. Kč bez DPH a počet obsluhovaných uživatelů je vyšší než 200.	1
Projektový manažer vedl vývoj, integraci a implementaci 2 webových aplikací, jejíž celkový finanční objem za realizaci (odměna za poskytnuté služby/dílo) činil minimálně 5 mil. Kč bez DPH za každou jednotlivou aplikaci a počet obsluhovaných uživatelů každé z těchto aplikací je vyšší než 200.	2
Projektový manažer vedl vývoj, integraci a implementaci 3 webových aplikací, jejíž celkový finanční objem za realizaci (odměna za poskytnuté služby/dílo) činil minimálně 5 mil. Kč bez DPH za každou jednotlivou aplikaci a počet obsluhovaných uživatelů každé z těchto aplikací je vyšší než 200.	3
Projektový manažer vedl vývoj, integraci a implementaci 4 a více webových aplikací, jejíž celkový finanční objem za realizaci (odměna za poskytnuté služby/dílo) činil minimálně 5 mil. Kč bez DPH za každou jednotlivou aplikaci a počet obsluhovaných uživatelů každé z těchto aplikací je vyšší než 200.	4

Zakázky relevantní pro účely hodnocení zkušenosti architekta řešení webových aplikací (subkritérium B.2)	Počet bodů
Architekt řešení navrhoval architekturu či designoval implementaci jedné webové aplikace se znalostí architektonického rámce TOGAF a následně modeloval strukturu IS s využitím modelovacího jazyka Archimate. Celkový finanční objem zakázky na vytvoření aplikace/IS činil minimálně 5 mil. Kč bez DPH a počet obsluhovaných uživatelů této aplikace je vyšší než 200.	1
Architekt řešení navrhoval architekturu či designoval implementaci 2 webových aplikací se znalostí architektonického rámce TOGAF a následně modeloval strukturu IS s využitím modelovacího jazyka Archimate. Celkový finanční objem každé zakázky na vytvoření aplikace/IS byl minimálně 5 mil. Kč bez DPH a počet obsluhovaných uživatelů každé z těchto aplikací je vyšší než 200.	2
Architekt řešení navrhoval architekturu či designoval implementaci 3 webových aplikací se znalostí architektonického rámce TOGAF a následně modeloval strukturu IS s využitím modelovacího jazyka Archimate. Celkový finanční objem každé zakázky na vytvoření aplikace/IS byl minimálně 5 mil. Kč bez DPH a počet obsluhovaných uživatelů každé z těchto aplikací je vyšší než 200.	3
Architekt řešení navrhoval architekturu či designoval implementaci 4 a více webových aplikací se znalostí architektonického rámce TOGAF a následně modeloval strukturu IS s využitím modelovacího jazyka Archimate. Celkový finanční objem každé zakázky na vytvoření aplikace/IS činila minimálně 5 mil. Kč bez DPH a počet obsluhovaných uživatelů každé z těchto aplikací je vyšší než 200.	4

Zakázky relevantní pro účely hodnocení zkušenosti vývojáře/programátora webových aplikací (subkritérium B.3)	Počet bodů
Vývojář/programátor se podílel na realizaci jedné webové aplikace (IS), u níž celkový finanční objem zakázky na vytvoření aplikace/IS činil minimálně 5 mil. Kč bez DPH a počet obsluhovaných uživatelů této aplikace je vyšší než 200.	1
Vývojář/programátor se podílel na realizaci 2 webových aplikací (IS). Celkový finanční objem každé zakázky na vytvoření aplikace/IS byl minimálně 5 mil. Kč bez DPH a počet obsluhovaných uživatelů každé z těchto aplikací je vyšší než 200.	2
Vývojář/programátor se podílel na realizaci 3 webových aplikací (IS). Celkový finanční objem každé zakázky na vytvoření aplikace/IS byl minimálně 5 mil. Kč bez DPH a počet obsluhovaných uživatelů každé z těchto aplikací je vyšší než 200.	3
Vývojář/programátor se podílel na realizaci 4 a více webových aplikací (IS). Celkový finanční objem každé zakázky na vytvoření aplikace/IS byl minimálně 5 mil. Kč bez DPH a počet obsluhovaných uživatelů každé z těchto aplikací je vyšší než 200.	4

Body budou uděleny pouze za participaci na relevantních zakázkách uvedených v profesním životopisu příslušného člena týmu předkládaném za účelem prokázání splnění technického kvalifikačního předpokladu ve smyslu požadavků zadávací dokumentace.

Vyhodnocení bodového zisku Uchazeče dle dílčího hodnotícího kritéria B „Kvalita realizačního týmu“ bude provedeno podle následujícího vzorce.

$$\frac{\text{dosažený bodový zisk Uchazeče}}{\text{maximální potenciální bodový zisk (tj. 12 bodů)}} \times 100$$

Výsledek bude zaokrouhlen matematicky na dvě desetinná místa. Následně bude počet bodů dosažený každým Uchazečem přepočten vahou tohoto kritéria hodnocení. Výsledné číslo bude opět aritmeticky zaokrouhleno na 2 desetinná místa.