



Česká školní inspekce

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

název zakázky: Vývoj a provoz e-learningového prostředí ČŠI (platforma pro vzdělávání)
číslo zakázky: 46/13/58
ev. č. dle Věstníku veř. zak.: 361345
název zadavatele: Česká školní inspekce
sídlo: Fráni Šrámka 37, 150 21 Praha 5
IČ: 00638994
právní forma: organizační složka státu

Čj.: ČŠIG-2151/14-G21

Seznam dotazů a odpovědí

zpracovaný za účelem poskytování dodatečných informací podle § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

č.	dotaz ze dne	znění dotazu	odpověď zadavatele
1.	14. 5. 2014	<p>V čl. 12 Smlouvy o poskytnutí služby, která tvoří součást Zadávací dokumentace, Zadavatel specifikuje požadavky na Právo užití služby jako autorského Díla.</p> <p>a. Uchazeč předpokládá, že ustanovení tohoto čl. 12 se vztahují pouze na ty části Díla, které budou specificky vytvořeny pro Zadavatele.</p> <p>b. Uchazeč dále předpokládá, že v případě, že pro realizaci Díla využije standardní, neboli „krabicový“ produkt nabízený na trhu jako standardní řešení, nebude se na tuto část Díla ustanovení čl. 12 vztahovat, neboť toto nelze po uchazeči spravedlivě požadovat.</p> <p>c. Uchazeč dále předpokládá, že v případě využití standardního produktu pro plnění Díla, resp. jeho části, budou se na</p>	<p>Uvedené podmínky se vztahují na celé dílo. Tedy včetně již dříve vytvořených částí a komponent, které tvoří součást informačního systému. Licence i k těmto dílčím součástem je nezbytná k tomu, aby mohlo být za stanovených podmínek nakládáno s dílem jako s celkem, aby zadavatel mohl s dílem dále nakládat (např. jej rozvíjet) bez závislosti na jeho dodavateli (i s využitím třetích stran) a také jej mohl provozovat s minimálními náklady. Pro úplnost dodáváme, že licence není požadována jako výhradní. Předpoklady uvedené v písmenech a. až c. tedy nejsou správné.</p>

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

	<p>použití tohoto produktu vztahovat podmínky licenčního ujednání platné pro daný produkt.</p> <p>d. Prosíme Zadavatele o vyjádření k předpokladům uchazeče specifikovaným v písm. a., b. a c. tohoto bodu.</p>	
2.	<p>V čl. 1.5 Bezpečnost Přílohy č. 1 Smlouvy, která je součástí Zadávací dokumentace, Zadavatel specifikuje požadavky na Bezpečnost, kde vyžaduje zabezpečení vycházející z požadavků Zadavatele a platného legislativního a normativního rámce.</p> <p>a. Vyžaduje Zadavatel v rámci nabídky doložení plnění jím jmenovaných standardů (pokud ano, prosíme o specifikaci způsobu požadovaného doložení), nebo bude Zadavatelem považováno za postačující prohlášení uchazeče, že jím nabízený systém splní požadavky Zadavatele specifikované ve výše zmíněném čl. 1.5 Bezpečnost?</p>	<p>Zadávací dokumentace nepožaduje po uchazečích předložení dokladů. Vybraný uchazeč bude povinen plnit dle minimálních požadavků (včetně plnění standardů) na základě podpisu smlouvy. Jen pro úplnost dodáváme, že bližší rozepsání návrhu smlouvy a přílohy nad rámec minimálních požadavků ve vymezených oblastech bude předmětem hodnocení nabídek.</p>
3.	<p>V čl. 1.5 Integrace Přílohy č. 1 Smlouvy, která je součástí Zadávací dokumentace, Zadavatel specifikuje požadavky na Integraci se systém iEPIS, iSET a KS Program.</p> <p>a. Prosíme o upřesnění informace v tom smyslu, zda případné úpravy jmenovaných systémů za účelem poskytnutí rozhraní e-learningovému řešení jdou k tíži Zadavatele.</p>	<p>Dle čl. 3 odst. 2 zadávací dokumentace obsahuje nabídková cena veškerá plnění a náklady, tj. i náklady na zajištění integrace a potřebných úprav integrovaných systémů. Zadavatel není schopen predikovat, zda uchazečem navržené řešení bude vyžadovat nějaké úpravy integrovaných systémů, popř. zda uchazeč bude schopen tyto úpravy provést samostatně nebo prostřednictvím třetích stran. Také rozsah potenciálních úprav je silně závislý na konkrétním řešení uchazeče a u různých řešení může být různý. Řešení jde tedy k tíži vybraného uchazeče a zadavatel požaduje plnou garanci ceny a funkčnosti. K tomu disponuje dostatečným licenčním pokrytím k integrovaným systémům (může v nich činit změny), které následně bude moci využít vítězný uchazeč, a které sám požaduje pro toto plnění (dotaz č. 1 výše).</p>
4.	<p>V písm. d) bodu 1) čl. 2 Zadávací dokumentace Zadavatel specifikuje jako součást plnění „Zajištění provozu služby ve</p>	<p>Dle čl. 10 odst. 1 písm. d) návrhu smlouvy je vybraný uchazeč (zhotovitel) povinen „zajistit provoz již akceptovaných dílčích</p>

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

	<p>formě hostování Systému dodavatelem s následnou instalací řešení do prostředí zadavatele a zprovozněním v rámci zakázky, včetně dodání veškeré dokumentace“.</p> <p>a. Prosíme o upřesnění informace – z dalších částí Zadávací dokumentace a jejích příloh vyplývá, že Zadavatel předpokládá provoz systému v rámci jeho IT infrastruktury. Uchazeč proto vychází z předpokladu, že hostováním je zde míněn testovací provoz na uchazečem zajištěném prostředí, z něhož bude před spuštěním provozu vyvinuté řešení migrováno na prostředky Zadavatele, a že v rámci tohoto testovacího provozu je vyžadováno zejména technické a servisní zajištění a že není předpokládáno, že v rámci tohoto provozu nebude systém využívat všech 130.000 uživatelů specifikovaných Zadavatelem. Prosíme o potvrzení tohoto předpokladu uchazeče.</p> <p>b. Prosíme o upřesnění kapacitních požadavků na prostředí poskytované uchazečem, v rámci něž bude dodávané řešení provozováno před migrací systému do prostředí objednatele.</p>	<p>plnění služby, u nichž to vyžaduje povaha věci, po dobu plnění této smlouvy na vlastním hardware“. Není omezeno jen testovacím nebo pilotním provozem. Naopak ze zadávací dokumentace vyplývá, že bude požadován ostrý provoz (již z názvu samotné veřejné zakázky, proto jsou podmínky provozu též předmětem hodnocení, viz též definice vad vázaná na provoz systému, požadavky na dostupnost v rámci provozu, v příloze č. 1 návrhu smlouvy se ostatně zmiňuje, že se předpokládá, že zadavatel bude zajišťovat až další provoz po ukončení služby). Pozn. harmonogram předpokládá provoz od 60. dne plnění do doby ukončení plnění. Není vyloučen ani předstih (s takovou variantou počítá i výpočet nabídkové ceny pro účely hodnocení, bude poměrně kráceno dle skutečného provozu). Výše zmíněné parametry jsou dále také velmi podstatné při možném využití opce např. prodloužením provozu služby.</p> <p>V rámci pilotního provozu se počítá s plnohodnotným provozem systému spolu se službami uživatelské podpory, přičemž v tomto období budou zároveň přijímány podněty k případným úpravám systému. Stanovit přesný počet uživatelů nelze (registrace je dobrovolná a dynamická v čase) a platí stanovené parametry.</p> <p>Další upřesnění kapacitních požadavků na prostředí poskytované uchazečem nad rámec již definovaných provozních limitů není možné, protože konkrétní technické parametry (např. počet serverů, jader procesorů, operační paměti, využití konkrétních systémů, parametry konektivity apod.) jsou přímo závislé na konkrétním návrhu řešení každého jednotlivého uchazeče, tedy např. na tom, jak optimalizuje funkčnosti Systému s ohledem na využití těchto provozních zdrojů a jaké konkrétní technologie zvolí. Vzhledem k výše uvedenému jsou tedy stanoveny pouze závazné provozní limity.</p>
--	--	---