

Veřejná zakázka

Vytvoření, provoz a rozvoj informačního systému pro zajištění monitoringu a vyhodnocování projektů ESF (IS ESF 2014+) a zajištění služeb společného technologického rámce (frameworku) pro webové aplikace zadavatele

Ev.č.: 369130

Zadavatel veřejné zakázky:

Česká republika – Ministerstvo práce a sociálních věcí
se sídlem Na Poříčním právu 1/376, 128 01 Praha 2

IČO: 00551023

(dále jen „**zadavatel**“ nebo „**MPSV**“)



Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 12

dle § 49 odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „**ZVZ**“).

MPSV, jako zadavatel shora uvedené veřejné zakázky, obdržel dne 21. 3. 2014 žádost o poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám.

Na níže uvedené dotazy poskytuje zadavatel následující odpovědi:

Dotaz č. 96:

V dokumentu „Příloha č. 6 – Funkční a technické požadavky“ zadavatel uvádí: *„V případě využití komerčních technologií je požadováno zajištění platnosti a účinnosti licenčního ujednání na využití komerční produkty třetích stran (tzn. včetně podpory a záruk) po celou dobu provozu systému...“*

Požaduje zadavatel termínem „**včetně podpory a záruk**“ dodat u komerčního software oficiální programy podpory výrobce například produkt „Microsoft Software Assurance“ pro produkty Microsoft nebo „Oracle Software Update License and Support“ pro produkty Oracle?

Prosíme o jednoznačnou odpověď „Ano“ nebo „Ne“.

Odpověď zadavatele:

Zadavatel k dotazu uchazeče uvádí, že zadavatel výslovně nepožaduje konkrétní produkty třetích stran, které mohou sloužit jako součást řešení.

Je na uvážení uchazeče, jakou licenční politiku třetích stran přijme pro účely nabídky pro zadavatele, a to s ohledem na hospodárnost řešení. Současně však musí být splněny všechny požadavky dle čl. 14 Smlouvy. Zadavatel k dotazu uchazeče dále uvádí, že účelem zmíněného požadavku je to, aby v průběhu provozu řešení po celou dobu (tzn. do 2023) byla zadavateli zajištěna podpora a záruky vždy pro takové verze produktů, které budou sloužit jako možné komponenty celého řešení i s ohledem na další rozvoj systému v průběhu celého provozu řešení.

V Praze dne 26. března 2014