

# Dodatečné informace ve smyslu ustanovení §49 zákona 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

Dne 30.9.2016 uveřejnil zadavatel, Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, zadávací dokumentaci na nadlimitní zakázku sektorového zadavatele na služby s názvem „**Realizace řešení technického pasportu infrastruktury včetně zpracování pasportu železničního svršku**“ pod č.j. S40086/2016-SŽDC-O8.

Před podáním nabídky Vás tímto žádáme o zaslání dodatečných informací a upřesnění následujících bodů:

## **1. Smlouva o navržení, zhotovení a implementaci počítačového programu, o poskytnutí licence, a o poskytování servisních služeb, článek 18.5.**

*Dodavatel je povinen na žádost Zadavatele poskytnout nevyšší možnou součinnost každé třetí osobě, která bude pro Zadavatele zhotovovat, implementovat, servisovat a/nebo udržovat v provozu software, který bude propojen a/nebo bude jakkoliv spolupracovat s Počítačovým programem.*

### **Dotaz:**

Dle článku 3.1. se Dodavatel zavazuje provést Dílo nejpozději do třiceti šesti (36) měsíců ode dne uzavření Smlouvy. Dodavatel je dále povinen poskytovat kompletní provozní podporu Počítačového programu po dobu dvou (2) let ode dne převzetí Díla.

a) Znamená ustanovení článku 18.5., že po dobu trvání smlouvy je Dodavatel povinen poskytnout nejvyšší možnou součinnost například i dodavateli operačního systému či databáze, které Počítačový program používá pro svůj provoz?

b) Je možné přesně, či alespoň přibližně, specifikovat kolik je „každých třetích osob, která bude pro Zadavatele zhotovovat, implementovat, servisovat a/nebo udržovat v provozu software, který bude propojen a/nebo bude jakkoliv spolupracovat s Počítačovým programem“? A je možné přesně specifikovat všechny „software, který bude propojen a/nebo bude jakkoliv spolupracovat s Počítačovým programem“?

c) Co přesně máme rozumět pod pojmem „nejvyšší možnou součinnost“? Obvyklý pojem je „spravedlivě požadovaná součinnost“.

d) Je plnění shora uvedeného závazku poskytnutí nejvyšší možné (tedy prakticky neomezené) součinnosti blíže neurčenému okruhu třetích osob (byť vymezenému některými jejich znaky) požadován Zadavatelem v rámci kompletní provozní podpory Počítačového programu podle odstavce 10.1 smlouvy? Tazatel se domnívá, že by pracné požadavky na součinnost měly být vyňaty z kompletní provozní podpory Počítačového programu podle odstavce 10.1 smlouvy a hrazeny Zadavatelem zvlášť, tak jak je to v odvětví obvyklé.

**2. V kapitole 1. Technická specifikace požadavků TPI uvádíte:**

**- snadné využití dat z pasportů třetími aplikacemi prostřednictvím komunikačních rozhraní dle standardů SŽDC**

Řešení musí poskytovat komunikační rozhraní dle standardů SŽDC a dle moderních IT standardů pro výměnu dat mezi Centrální bází a jednotlivými pasporty. Dále musí dokumentovaným standardním způsobem umožnit čerpání dat z pasportů pro třetí aplikace provozované v SŽDC.

**Dotaz:**

Je možné blíže specifikovat o jaké standardy se jedná?

**3. V kapitole 1. Technická specifikace požadavků TPI uvádíte:**

**- spolehlivé provozní prostředí pro běh softwarového řešení**

Výsledná aplikace musí být v prostředí provozována jako kompilovaný nativní obraz, aby byl silně znesnadněn reverzní inženýring a tak byla posilována ochrana proti neoprávněnému průniku do systému. Výsledné dílo bude těsně integrováno s hostitelským operačním systémem. Nebude použito běhové prostředí s garbage collectorem.

**Dotaz:**

Znamená to, že pro realizaci díla není možné využít programovacích jazyků Java a C# ?

**4. V kapitole 1.2.1.6 Webová služba, konektor pro přenos dat uvádíte:**

Webová služba je definována jako konektor v třívrstvé architektuře, čili jako prostředník pro přenos dat mezi databází, aplikační vrstvou, klientem a systémy třetích stran.

**Dotaz:**

Znamená to, že webové služby musí být implementovaný již na úrovni databáze?

**5. V kapitole 1.2.1.6 Webová služba, konektor pro přenos dat uvádíte:**

Definice jednotlivých metod WS pro externí komunikaci jsou uvedeny níže. Jedná se pouze o příklad použití, nikoliv přesné zadání. Naopak, očekává se od dodavatele dodání kompletní dokumentace k používání WS pro připojení externích aplikací.

**Dotaz:**

Je možné pro komunikaci využít protokol SOAP 1.2?

Předem Vám děkujeme za zaslání odpovědi.