

Odpovede na otázky položené v rámci verejnej súťaže s predmetom zákazky „Dodávka informačného systému a hardware pre terminál v Haniske“ č. 3

1.

Vážený obstarávateľ,

1, V technickej spôsobilosti obstarávateľ píše minimálnu jednu realizovanú a funkčnú zákazku na dodávku informačného systému pre komplexné riadenie a správu TOS WMS a železničnej špecície v minimálnej hodnote 100 tis Eur pričom zákazka zahrňovala dodávku informačného systému a hardware pre terminál v Haniske II : toto je dosť konkrétna referencia a je jedinečná vie nám poskytnúť obstarávateľ názov spoločnosti, ktorá má takúto jedinečnú referenciu. Je to napísané, že akceptujete iba túto referenciu a inú neakceptujete. Prosím identifikujte jasnejšie či akceptujete aj referencie a odbornú spôsobilosť z iných riešení.

Odpoveď:

Je na samotnom hospodárskom subjekte, akým spôsobom preukáže svoju technickú alebo odbornú spôsobilosť, resp. ako preukáže požiadavky na spomínanú realizovanú a funkčnú zákazku. Máme za to, že sa nejedná o špecifickú či jedinečnú zákazku, ide o bežný informačný systém pre riadenie a správu TOS, ktorý sa používa na prekladiskách či v železničnej špedícii. Všetky minimálne požiadavky na Zoznam dodávok tovaru/poskytnutých služieb sú jasne definované v bode 2.1.1 Kapitola A.2 Podmienky účasti súťažných podkladov

2.

Obstarávateľ prisľúbil súčinnosť v realizácii software, máme otázku či súčinnosť je myslená aj s prepojením software na tretie strany, či zabezpečí API rozhrania od systémov tretích strán.

Ďakujem za skorú odpoveď

Odpoveď:

API rozhraní externích systémů jsou rozdělena na dvě hlavní části:

1. Hardware (jeřáby, řešení parkoviště, atp.): Dokumentace k API pro tato zařízení bude poskytnuta buď přímo subdodavatelem, nebo dodavatelem daného hardware. Součinnost objednatel zahrnuje zajištění dostupnosti těchto API dokumentací v souladu s dodávkami hardware. Nicméně každý z použitých hardwarových komponent bude mít specifikaci a definici api, tak aby bylo možné jej používat a integrovat.

2. Software a integrace (například napojení na cargo systémy): API rozhraní pro tyto systémy jsou k dispozici a jsou v provozu. Dodavatel si však musí sám ověřit možnosti napojení a zařídit přístup k těmto API rozhraním. Tato činnost je součástí dodávky softwarového řešení, a to včetně získání všech potřebných licencí, které jsou nezbytné pro integraci s těmito systémy.