

Zadavatel:

EG.D, a.s.

se sídlem Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

IČO: 280 85 400

SYSTÉM KVALIFIKACE:

„Systém kvalifikace - Mobilní datové služby pro M2M komunikaci“

Evidenční číslo VVZ: Z2022-012285

VYSVĚTLENÍ Č. 5 SYSTÉMU KVALIFIKACE

Dotaz č. 1:

Dobrý den,

V článku 2.2 Systému kvalifikace je zadavatelem uveden následující požadavek, cit.:

„Dodavatel doloží kopii platného osvědčení ČTÚ, ze kterého bude vyplývat, že dodavatel je oprávněn na území České republiky zajišťovat veřejnou mobilní komunikační síť a současně poskytovat buď veřejně dostupné služby přenosu dat nebo neveřejné služby přenosu dat.“

Ze systému kvalifikace, který je uveřejněn pod názvem „Mobilní datové služby pro M2M komunikaci“ však není zřejmé, z jakého důvodu by měl mít dodavatel osvědčení k zajišťování veřejné mobilní komunikační sítě, když pro poskytnutí předmětných služeb plně postačuje oprávnění k poskytování služeb přenosu dat.

Náš dotaz tedy zní, zda pro účely zapojení do seznamu Dodavatelů zařazených v Systému kvalifikace bude zadavateli postačovat s ohledem na zákonnou zásadu přiměřenosti ve smyslu ustanovení § 6 ZZVZ oprávnění k poskytování služeb přenosu dat.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 1:

Předmětem plnění je poskytování mobilních datových služeb prostřednictvím širokopásmových mobilních sítí na bázi technologií standardizovaných v rámci 3GPP ve frekvenčních pásmech 700 MHz, 800 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 2100 MHz, 2600 MHz. Dle plánu využití rádiového spektra (PVRS) a podmínek přidělu ČTÚ jsou tato frekvenční pásma určena k provozování mobilních sítí poskytujících veřejně dostupnou službu elektronických komunikací. K provozování veřejných mobilních sítí musí mít jejich provozovatel podle zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích platné osvědčení ČTÚ k zajišťování veřejné mobilní komunikační sítě. Požadavek zadavatele tak není nepřiměřený ve smyslu § 6 ZZVZ a není možné jej splnit jiným způsobem.

Dotaz č. 2

Dle článku 2.3 Systému kvalifikace je dodavatel povinen k prokázání kvalifikace předložit, cit.:

„Platné osvědčení ČTÚ (kopie), ze kterého bude vyplývat, že dodavatel je oprávněn na území České republiky (minimálně v geografickému území distribuční soustavy elektřiny a plynu zadavatele) využívat

rádiové kmitočty pro účely širokopásmových veřejných mobilních komunikačních sítí umožňující poskytování služeb přenosu dat na bázi technologie LTE nebo LTE-M (standardizovaných v rámci 3GPP) ve frekvenčních pásmech (jednom nebo více) band 28 (700 MHz), band 20 (800 MHz), band 8 (900 MHz), band 3 (1 800 MHz), band 1 (2100 MHz), band 7 (2600 MHz).“

V rámci vysvětlení č. 3 Systému kvalifikace pak zadavatel uvádí, že je tento požadavek možné splnit prostřednictvím třetí osoby. Vzhledem ke skutečnosti, že předmětným osvědčením v ČR disponuje pouze několik dodavatelů na trhu (dále jen „Mobilní operátoři“), je zřejmé, že ve spojení s ustanovením § 107- odst. 4 ZZVZ, předmětný požadavek významně ovlivňuje počet možných nabídek. Pokud totiž Mobilní operátoři budou aktivně vystupovat v roli poddodavatelů veřejné zakázky, nebudou oprávněni sami podat nabídku, resp. jejich nabídka, stejně jako nabídka, v níž budou vystupovat jako poddodavatelé, bude vyloučena z účasti ve veřejné zakázce.

Dle ustanovení zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích (zejména pak § 78, § 79, § 79a) a příslušných právních předpisů EU pak platí, že Mobilní operátoři jsou povinni nabídnout jinému podnikateli za předepsaných podmínek přístup a propojení k jimi zajišťované veřejné komunikační síti. Nadto na základě některých rozhodnutí o udělení přidělu (např. v případě pásem 700 MHz, 1800MHz, 2600 MHz) je zahrnut závazek velkoobchodní nabídky, spočívající v povinnosti k poskytnutí přístupu, který umožní poskytování nezávislých a celoplošných služeb elektronických komunikací v rozsahu, kvalitě a s geografickým pokrytím území a obyvatelstva České republiky, které nejsou horší než rozsah, kvalita a geografické pokrytí území a obyvatelstva České republiky služeb vysokorychlostního přístupu k internetu poskytovaných příslušným Držitelem přidělu. Kvalitativně je tak nerozhodné, jestli subjekt využívá kmitočty na základě individuálního oprávnění nebo na základě smlouvy o přístupu.

Proto vznášíme s ohledem na zásadu zákazu diskriminace dotaz, zda není možné nahradit shora uvedené platné osvědčení v rámci kvalifikace naplněním jiného technického kvalifikačního předpokladu např. prokázáním dostatečné technické kapacity k využití rádiových kmitočtů. Tím by byla všem účastníkům hospodářské soutěže umožněna stejná šance k účasti ve veřejné zakázce i s ohledem na povinnost Mobilních operátorů nabízet a poskytovat jiným podnikatelům přístup.

Děkuji.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 2

Předmět plnění je poskytování mobilních datových služeb od mobilního operátora pro realizaci datové komunikace průmyslových koncových zařízení instalovaných v distribuční soustavě elektřiny a plynu zadavatele, zejména pro účely komunikace Smart Grid (SG, např. dálkové měření a ovládání v distribučních trafostanicích, nebo dálkově ovládaných úsekových odpínačích/vypínačích atp.) a Smart Metering (SM, inteligentní elektroměry). Datová komunikace má zásadní vliv na zajištění legislativně stanovených činností zadavatele (provoz distribuční soustavy), které jsou regulované dle energetického zákona. Zadavatel má dle platné legislativy povinnost dodržet kvalitativní a kvantitativní parametry zajišťování služeb distribuční soustavy, a proto musí mít odpovídajícím způsobem zajištěné i relevantní mobilní datové služby. Oprávněným a přiměřeným zájmem zadavatele je požadovat, aby mobilní datové služby od mobilního operátora byly poskytovány s vysokou úrovní smluvně garantované dostupnosti pokrytí koncových zařízení zadavatele rádiovým signálem a taktéž s garantovanou úrovní kvality datových přenosů (na bázi tzv. SLA). Stejně tak bude muset mobilní operátor smluvně garantovat dlouhou životnost konkrétní komunikační technologie v jeho síti s ohledem na dobu životnosti koncových zařízení zadavatele (průmyslových zařízení instalovaných v distribuční soustavě zadavatele), která je cca 15 let. Zajištění dlouhé životnosti komunikační technologie, vysoké úrovně rádiového pokrytí a kvality datových přenosů může reálně ve své síti garantovat pouze provozovatel dané mobilní datové sítě, který řídí její rozvoj a provoz, a současně disponuje patřičnými frekvenčními přiděly (nezbytnými pro poskytování těchto mobilních datových služeb). Omezení počtu mobilních datových operátorů, kteří na území ČR disponují patřičnou infrastrukturou a kmitočtovými přiděly, je dané regulací ze strany ČTÚ (dle zákona o elektronických komunikacích) na kterou nemá zadavatel žádný

vliv a nemůže to být považováno ze jeho strany za diskriminaci. Pouze prokázáním dostatečné kapacity k využití rádiových kmitočtů tak nebude splněn předmětný požadavek Systému kvalifikace.

EG.D, a.s.