

Zadavatel:

Městská část Praha 5

se sídlem nám. 14. října 4

150 22 Praha 5

IČO: 000 63 631

DIČ: CZ00063631



Veřejná zakázka:

"Bezpečný přechod nové generace"

VYSVĚTLENÍ A DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 2

Městská část Praha 5, jako zadavatel shora uvedené veřejné zakázky, obdržel dne 07. 08. 2019 a následně také 08. 08. 2019 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace.

Obsah žádostí o vysvětlení zadávací dokumentace:

Dotaz č. 1:

Obracím se na Vás se žádostí o odůvodněné prodloužení termínu podání nabídky k realizaci projektu "Bezpečný přechod". Důvody jsou následující:

- Termíny předprojektové přípravy (především schvalovací proces v rámci získání stavebního povolení) neodpovídají skutečnosti stavu roku 2019. Předpokládám, že Studie proveditelnosti, která tyto termíny určuje, vycházela z legislativních lhůt jednotlivých dotčených orgánů. Námi realizované obdobné projekty (stavby dobíjecích stanic a chytrých lamp) ukazují, že skutečné lhůty jsou až 2-3x delší.

- Způsob napájení technologií uvedených ve Studii proveditelnosti uvažoval o technickém řešení používajícím záložních baterií, což je řešení technicky možné, ale z našich aktuálních instalací vyplývá, že trvalé napájení ze standardní rozvodné soustavy je technicky stabilnější. Prověření možností trvalého, napájení, ať ze sítě distributora, či provozovatele VO, či jiné alternativy v okolí technologií přechodu a jeho nacenění je proces, který v prázdninovém režimu lze stihnout v průběhu 2-4 týdnů.

Z uvedeného vyplývá, že pro to, aby naše společnost s ostatními relevantními partnery byla schopna podat kvalitní a realizovatelnou nabídku je nutné:

- posunout termín podání nabídky o minimálně 2 týdny?
- změnit do aktuální reálné podoby časový harmonogram uvedený ve Studii proveditelnosti, případně potvrdit, že zadavatel akceptuje možné prodloužení termínu z důvodu dlouhé odezvy zúčastněných stran, které se vzhledem k projednání minimálně územnímu souhlasu, musí vyjádřit.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 1:

Zadavatel k tomuto dotazu uvádí, že ve smlouvě o dílo bylo upraveno ustanovení článku 5, odstavce 1, písmena b) ve znění:

„inženýring projektu vč. zajištění stanovisek dotčených orgánů a podání žádosti o územní rozhodnutí, ohlášení či stavební povolení se stanovuje do 40 týdnů od účinnosti smlouvy a ostatní dle správních lhůt; Zhotovitel není v prodlení s prováděním této části díla po dobu průtahů orgánů státní správy v řízeních o vydání výše zmíněných správních rozhodnutí či správních rozhodnutí nezbytných pro plnění dle této smlouvy, přičemž za průtahy se považuje překročení zákonných lhůt pro vydání správního rozhodnutí stanovených příslušnými právními předpisy; Sjednaná doba plnění se o případné průtahy orgánů státní správy v příslušných správních řízeních automaticky prodlužuje.“

Zadavatel dále uvádí, že již ze samé podstaty této odpovědi dojde k prodloužení lhůty pro podání nabídek, a to o celou dobu, po kterou je zatím lhůta pro podání nabídek v běhu, čímž vyhovuje první uvedené otázce.

Dotaz č. 2:

Dle Zadávací dokumentace v bodě 3. „Specifikace Veřejné zakázky“ uvádíte požadavek na splnění funkcionality pomocí tzv. mikrovlnného čidla. Tímto se dotazuji, zda je možné nabídnout alternativní technologii, která dle našeho pohledu lépe splňuje Vámi definované požadavky a to jak z hlediska kvality tak i bezpečnosti.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 2:

Zadavatel k tomuto dotazu uvádí, že je možné nabídnout alternativní technologii, která bude splňovat definované požadavky a to jak z hlediska kvality, tak i bezpečnosti.

Příloha Vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace č. 2: *Upravený návrh smlouvy*

Vzhledem k předmětu a povaze shora uvedeného vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 se Zadavatel rozhodl prodloužit lhůtu pro podání nabídek, ta je tak nově stanovena do 23. 08. 2019 do 10:00 hodin, dle dispozic uvedených v zadávací dokumentaci.

V Praze dne 09. 08. 2019