



Súhrnný zápis z prípravných trhových konzultácií

zo dňa 24.02.2022

Tento dokument predstavuje súhrnný zápis z realizácie prípravných trhových konzultácií podľa § 25 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov k príprave zákaziek na dodávku elektriny a plynu pre rok 2022 (do 31.12.2022) a rok 2023.

Predmet prípravných trhových konzultácií (ďalej ako „PTK“):

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne (ďalej len ako „verejný obstarávateľ“ alebo ako „TnUAD“) uskutočnila PTK za účelom overenia si reálnosti, objektívnosti a primeranosti požiadaviek na dodávky elektriny a plynu.

Verejný obstarávateľ vyhlásil postupom užšej súťaže dynamický nákupný systém s názvom „DNS na dodávky elektriny a zemného plynu pre roky 2022, 2023, 2024 a 2025“, ktorého oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania bolo zverejnené v Úradnom vestníku EÚ dňa 21.01.2022 pod č. 2022/S 015-032511 a vo Vestníku ÚVO č. 18/2022 dňa 24.01.2022 pod značkou 4544-MUT (ďalej len „DNS“).

Verejný obstarávateľ v rámci prípravy zákaziek, ktoré budú vyhlasované v zriadenom DNS považoval za potrebné prediskutovať s relevantnými subjektami niektoré dôležité aspekty cenotvorby silovej zložky energie (elektriny a plynu) a vplyv niektorých požiadaviek na cenu (napr. miera prenesenia odchýlky na dodávateľa).

Priebeh PTK:

Jednotlivé PTK sa uskutočnili online prostredníctvom komunikačnej platformy ZOOM. Úvodom pani Šedivá, kvestorka TnUAD privítala prítomných. Následne p. Turčanová ako hlavný procesný garant PTK vysvetlil účel, pravidlá realizácie PTK a otvoril diskusiu, ktorú viedol za verejného obstarávateľa pán Vašek, ako externý konzultant v oblasti dodávky zemného plynu a elektrickej energie.

Následne po predstavení každého záujemcu prítomní prerokovali nasledovné oblasti plnenia predmetu zákazky:

Oblasti diskusie:

1. Akvizičné možnosti a podmienky relevantných subjektov (rozsah informácií o spotrebe, ktorý za účelom akvizície musí byť známy).
2. Miera prenesenia odchýlky v predpokladanej spotrebe na cenu a možnosti riešenia otázky zodpovednosti za odchýlku.
3. Faktory ovplyvňujúce fixnú cenu počas 12 mesiacov vs. nákupy na spote s právom „Flow to fix“.
4. Možnosť navýšenia zmluvného objemu po spustení pripravovaných prevádzok univerzity v roku 2023.
5. Možnosti overenia spoľahlivosti dodávateľa k podpisu zmluvy (aké záruky vie ponúknuť relevantný subjekt pre overenie jeho kredibility, spoľahlivosti).

6. Vplyv aktuálnej geopolitickej situácie na predmet zákazky.

Zhrnutie, ktoré vyplynulo z PTK

- z PTK vyplynulo, že verejný obstarávateľ je z hľadiska veľkosti odberu a z dôvodu diverzifikácie klientov atraktívny zákazník (elektrická energia 711 MWh, zemný plyn: strední odber: 1 920 MWh, 180 MWh maloodber);
- prevzatie zodpovednosti za odchýlku dodávateľom je akceptovateľné,
- 10 % tolerancia z predpokladaného odberu je akceptovateľná;
- navýšené množstvo je možné dokúpiť resp. zazmluvniť za cenu aktuálnu v tej dobe;
- Z PTK vyplynulo, že je možné vyžadovať garančnú zábezpeku, ale môžu s tým byť spojené ďalšie náklady dodávateľa, ktoré sa môžu premietnuť do ceny (demotivácia predloženia ponuky);
- z PTK vyplynulo vhodnosť uskutočniť zákazku na kalendárny rok, nakoľko dodávateľ môže použiť likvidnejšie a ekonomicky výhodnejšie produkty. Mesačné produkty sú ekonomicky nevýhodnejšie pre verejného obstarávateľa;
- dodávateľia oceňujú rýchlosť vyhodnotenia predložených ponúk, ideálny čas je 15 min. od predloženia ponúk, aby dodávateľia vedeli garantovať uvedenú cenu;
- vzhľadom na aktuálnu situáciu (napadnutie Ukrajiny Ruskom) **doporučenie nakúpiť zemný plyn a elektrickú energiu v čom možno najkratšom čase**, nakoľko je pravdepodobné, že ceny budú rásť smerom nahor, nikto nevie čo bude.