



**Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1
k veřejné zakázce s názvem „VÝSTAVBA FVE VE SPOLEČNOSTI KOVATOM S.R.O.“**

Zadavatel:

Název: **KOVATOM s.r.o.**
Sídlo: č.p. 205, 696 38 Strážovice
IČO: 26297990
DIČ: CZ26297990
Režim DPH: Plátce DPH
Zastoupen: Ing. Jiří Huňáček, Pavel Huňáček – jednatele
(dále jen „zadavatel“)

Osoba zmocněná k výkonu zadavatelských činností, kontaktní osoba zadavatele:

Název: **Mgr. Ing. Petr Zatloukal, advokát**
Zapsán v seznamu advokátů České advokátní komory pod registračním číslem 17960
Sídlo: Rybnická 477/92, 634 00 Brno
IČO: 06703747
E-mail: zatloukal@aktap.cz
Tel.: +420 777595086
ID datové schránky: x3jzr46
(dále rovněž jen „kontaktní osoba zadavatele“)

Zadavatel obdržel dne 14. 08. 2022 v 22:46 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace následujícího znění:

„Dobrý den, je možné nabídnout nižší počet výkonnějších panelů, než je uvedeno v rozpočtu? Za předpokladu dodržení minimálního požadovaného výkonu. Je možné nabídnout jiný počet bateriových modulů, než je uvedeno v položkovém rozpočtu? Za předpokladu dodržení minimální požadované kapacity.“

Zadavatel v kontextu výše uvedené obdržené žádosti tímto poskytuje ve lhůtě dle § 54 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) následující vysvětlení zadávací dokumentace:

Zadavatel veřejnou zakázku spolufinancuje z dotačních prostředků EU v rámci III. výzvy Úspory energie - aktivita: Fotovoltaické systémy s/bez akumulace pro vlastní spotřebu a Prioritní osy 3 - Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin. Rozhodnutí o poskytnutí dotace tvoří přílohu č. 5 výzvy. Schválená změna žádosti č. 2 poté tvoří přílohu č. 6 výzvy.

Zadavatel byl v kontextu dotačních podmínek pro přidělení dotace povinen předložit poskytovateli dotace stavební povolení, k jehož vydání musela být zpracována dokumentace pro stavební povolení s konkrétními parametry (tj. rovněž přesný počet panelů, přesný počet bateriových modulů).



Zadavatel s ohledem na dobu, která uplynula mezi zpracováním dokumentace pro stavební povolení a přidělením dotace, a vývoj v oblasti fotovoltaických elektráren s poskytovatelem dotace diskutoval možnost změny v rámci schválených dotačních podmínek, kdy měl zájem o nižší počet výkonnějších panelů při dodržení celkového výkonu, nicméně poskytovatel dotace trval na tom, že je třeba dodržet nastavené parametry nebo případně požádat poskytovatele dotace o nenárokovou změnu žádosti, zadavatel tak před zahájením zadávacího řízení provedl změnu žádosti - viz příloha č. 6 výzvy, tak aby při poskytovatelem dotace požadovaném konkrétním počtu panelů tyto odpovídaly předmětnému vývoji v oblasti fotovoltaiky a byly běžně dostupné.

V kontextu dotačních podmínek a pokynů poskytovatele dotace tak zadavatel nemá nárokovatelnou možnost v zadávacím řízení specifikované parametry vymezené rozhodnutím o poskytnutí dotace dle schválené změny žádosti o dotaci č. 2 měnit, aniž by ohrozil financování zakázky z dotačních prostředků, tj. aniž by ohrozil vlastní realizaci předmětné zakázky, kdy proces změny žádosti, tak jak jej poskytovatel dotace vyžaduje, svým časovým rámcem přesahuje délku zadávacího řízení a schválení změny je současně nenárokové.

Zadavatel tak pro zajištění financování zakázky z dotačních prostředků a vlastní realizaci zakázky musí v kontextu požadavků a pokynů poskytovatele dotace v odpovědi na položené dotazy **aktuálně** konstatovat, **že je třeba plně dodržet technické parametry dle přílohy č. 6 výzvy**, kterou představuje schválená změna žádosti č. 2 a **při dodržení těchto parametrů** je možno použít pro plnění veřejné zakázky i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení při zachování v technické specifikaci stanovených minimálních kvalitativních parametrů, za které zadavatel považuje:

- Celkový výkon fotovoltaických panelů min. 49, 2 kWp.
- Baterie o celkovém výkonu min. 81,2 KWh.

Nižší počet výkonnějších panelů tak neodpovídá Rozhodnutí o poskytnutí dotace a příloze č. 6 výzvy a zadavatel by nemohl takovou nabídku pro zamýšlené dotační financování dle požadavků poskytovatele dotace bez další schválené změny žádosti o dotaci akceptovat.

Rovněž u bateriových modulů **je třeba primárně dodržet parametry dle Rozhodnutí o poskytnutí dotace a přílohy č. 6 výzvy** a při dodržení těchto parametrů je možno použít pro plnění veřejné zakázky i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení při zachování v technické specifikaci stanovených minimálních kvalitativních parametrů, za které zadavatel považuje:

- Celkový výkon fotovoltaických panelů min. 49, 2 kWp.
- Baterie o celkovém výkonu min. 81,2 KWh.

Zadavatel současně však uzavírá, že nezapovídá podání nabídky s nižším počtem výkonnějších panelů, než je uvedeno v rozpočtu, za předpokladu dodržení minimálního požadovaného výkonu ani jiného počtu bateriových modulů, než je uvedeno v položkovém rozpočtu, za předpokladu dodržení minimální požadované kapacity, **za předpokladu že budou plně dodrženy zadávací podmínky**, tzn., že se bude jednat o kvalitativně a technicky obdobná řešení při zachování v technické specifikaci stanovených minimálních kvalitativních parametrů, nicméně v případě obdržení takové nabídky nemůže zadavatel garantovat, že před rozhodnutím o výběru poskytovatel dotace schválí dané parametry, přičemž v případě neschválení poskytovatelem dotace by zadavatel nemohl zakázku s nižším počtem výkonnějších panelů a jiným počtem bateriových modulů pro absenci dotačního financování realizovat.