# Odůvodnění zohlednění environmentálních, sociálních a inovativních zásad zadávaní zakázky dle ustanovení § 6 odst. 4 ZZVZ

#### Dle § 6 odst. 4 ZZVZ je zadavatel při vytváření zadávacích podmínek, hodnocení nabídek a výběru dodavatele, povinen za předpokladu, že to bude vzhledem k povaze a smyslu zakázky možné, dodržovat zásady sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací ve smyslu ZZVZ. Svůj postup je zadavatel povinen řádně odůvodnit.

Zadavatel má, pokud je to vzhledem k povaze a smyslu zakázky možné, aplikovat nové zásady sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací, a to konkrétně:

Zadavatel z řad státní správy a samosprávy by měl při nákupu zboží a služeb zohledňovat environmentální aspekty zboží a služeb. Tím má trvale usilovat zejména o:

- omezení spotřeby energií, vody, surovin;

- omezení produkce znečišťujících látek uvolňovaných do ovzduší, vody a půdy;

- omezení produkce odpadů a

- omezení uhlíkové stopy.

Zboží a služby, které státní správa a samospráva pořizuje, mají vždy určitý dopad na životní prostředí – jejich výroba, transport, užívání a likvidace jsou spojeny s produkcí látek uvolňovaných do prostředí, se spotřebou surovin, energií, vody atp.

Vzhledem na předmět této zakázky, kdy má být dosaženo energetické úspory na budovách zadavatel zohlednil environmentální aspekt tím, že bude díky úspoře energií zabezpečen nižší dopad na životní prostředí. S ohledem na skutečnost, že předmětem zakázky je i možnost uchazečů navrhovat vlastní způsoby realizace předmětu zakázky odzrcadlena ve způsobu hodnocení nabídek přidělením vyššího bodového ohodnocení nabídkám dosahujícím vyšší míru energetické úspory pro zadavatele, zadavatel také prostřednictvím podpory inovativních řešení tento environmentální aspekt zadávaní zakázky ještě prohlubuje. Snížením spotřeby energií na infrastruktuře zadavatele zároveň dojde i k omezení uhlíkové stopy.

Zadavatel při uplatňování odpovědného veřejného zadávání tak maximalizuje hodnotu, kterou za vynaložené finanční prostředky získává. Podporuje tak také ekologické aspekty, na které by byl nucen vynakládat další veřejné prostředky.

Svým přístupem se zadavatel snaží vytvořit příklad pro další instituce a subjekty veřejného i soukromého sektoru a motivovat je tak k podobnému environmentálně a sociálně odpovědnému chování.

Dále by veřejný zadavatel s ohledem na sociální hledisko hypoteticky mohl požadovat, aby při realizaci plnění za veřejné prostředky docházelo k podpoře zaměstnávání osob znevýhodněných na trhu práce, ke zvyšování kvalifikace těchto osob a k zajištění důstojných pracovních podmínek v celém dodavatelském řetězci. S ohledem na skutečnost, že předmětem zakázky je realizace technicky náročného provedení opatření je možnost stanovit jako podmínku realizace zakázky zaměstnávání osob znevýhodněných na trhu práce náročné a mohlo by vést ke kontraproduktivnímu výsledku. Právě specializace uchazeče s přihlédnutím na odbornou stránku osob je totiž klíčová, přičemž již z povahy technického zaměření a kvalifikace těchto osob je zřejmé, že se nebude jednat o osoby znevýhodněné na trhu práce. Z uvedeného hlediska se proto zadavatel zaměřil především na environmentální a inovativní hledisko zadání zakázky.

Zadavatel při zadání a budoucí realizaci této zakázky teda postupoval tak, aby vynaložil co nejméně finančních prostředků, za které získá co největší užitek, za současné ochrany životního prostředí a za současné podpory inovativního potenciálu jednotlivých uchazečů. Tím, že na základě realizace energetických služeb ve vybraných budovách dojde k značné úspoře energií, které bude potřebné na chod budov vynaložit, zadavatel ve velké míře snižuje dopad na životní prostředí, a to za současné úspory veřejných finančních prostředků.