Kontrolní list pro vyhodnocení sociálně a environmentálně odpovědného zadávání a inovací ve veřejné zakázce na stavební práce

*(lze využít jako přílohu k záměru veřejné zakázky)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aspekty odpovědného veřejného zadávání či inovací, které je možné zohlednit ve veřejné zakázce**  | **Vyhodnocení možnosti zohlednění OVZ a inovací (ano/ne/nerelevantní)**  | **Jaká opatření budou přijata?****Případně proč aspekt OVZ či inovace zadavatel nevyužil?** |
| ***Snížení energetické náročnosti výstavby a uhlíkové stopy budovy*** | Je možné pomocí architektonického a stavebního řešení budovy nebo její části snížit energetickou náročnost? Je možné při rekonstrukci budovy snížit její spotřebu energie? |  |  |
| Je možné zvolit zdroj tepla či chladu s nízkou spotřebou neobnovitelné primární energie?Je možné část potřeby energie pokrýt z obnovitelných zdrojů? |  |  |
| Je možné zajistit tepelnou pohodu v letním období? |  |  |
| Je ekonomicky a technicky proveditelné nainstalovat vybavení pro monitorování provozu a zařízení pro podružná měření spotřeb vody a energií? |  |  |
| Může dodavatel poskytnout manuál – příručku pro energeticky efektivní užívání a údržbu pro uživatele? |  |  |
| ***Šetrné nakládání se zdroji surovin a podpora cirkulární ekonomiky*** | Je ekonomicky a technicky proveditelné upřednostnit stavební výrobky z obnovitelných a recyklovaných materiálů? Je možné upřednostnit materiály lokální produkce, nedovážené z velké vzdálenosti? Bude v budoucnu snadné použité materiály a konstrukce znovu použít nebo recyklovat? |  |  |
| Je ekonomicky a technicky možné použít certifikované stavební výrobky? |  |  |
| Je ekonomicky proveditelné zajistit předdemoliční audit tak, aby bylo zajištěno maximální znovuvyužití materiálů nebo alespoň jejich recyklace? |  |  |
| Je záměr připravený k podpoře třídění a recyklaci komunálního odpadu? |  |  |
| Je možné při definici materiálového řešení preferovat materiály s nízkou uhlíkovou stopou a svázanou primární energií? |  |  |
| ***Šetrné nakládání s vodou a adaptace na změnu klimatu*** | Existuje možnost úspory pitné vody například alespoň částečným nahrazením vodou dešťovou nebo šedou? |  |  |
| Je ekonomicky a technicky proveditelné použít zelené střechy a zelené fasády? |  |  |
| Je možné do projektu zakomponovat prvky modrozelené infrastruktury? |  |  |
| ***Práce s lokalitou*** | Byla vyhodnocena hodnota místa stavby z pohledu životního prostředí? Mohou být podniknuty kroky k zachování biodiverzity v lokalitě výstavby? |  |  |
| Existuje plán práce s původní zeminou na stavebním pozemku? |  |  |
| Je možné přijmout opatření zmírňující negativní dopady provádění stavby na okolní prostředí? |  |  |
| Je v rámci projektu podpořit možné šetrné způsoby dopravy z budovy a do ní? |  |  |
| ***Zdravé vnitřní prostředí*** | Je možné se zaměřit na kvalitu vnitřního prostředí? |  |  |
| Budou využity inkluzivní prvky pro přístup a zázemí budovy? |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Možnosti využití pomocných nástrojů a postupů** | **Vyhodnocení využití nástrojů a postupů****(ano/ne/nerelevantní)** | **Jaké nástroje a postupu budou přijaty?****Případně proč je zadavatel nevyužil?** |
| ***Zefektivnění procesu výstavby*** | Je vhodné využít služby nezávislého odborného konzultanta?  |  |  |
| Je vhodné využít certifikace kvality budovy z hlediska udržitelné výstavby? |  |  |
| Je vhodné využít metodu BIM? |  |  |
| ***Výpočet nákladů životního cyklu (Life Cycle Cost, LCC)*** | Je kromě pořizovacích nákladů možné vyčíslit i další náklady (například údržbu, provozní náklady, náklady na odstranění stavby) vznikající během životního cyklu stavby? |  |  |
| ***Energetické služby se zaručenou úsporou (Energy*** ***Performance Contracting, EPC)*** | Je možné využít metodu EPC pro velmi efektivní nástroj realizace úsporných opatření?  |  |  |
| ***Manuál pro provoz a údržbu (Operational & Maintenance Manual, O&M)*** | Je možné vypracovat manuál pro provoz a údržbu budovy?  |  |  |
| ***Zapojení cílové skupiny*** | Byl záměr projednán s cílovou skupinou, resp. konečnými uživateli/veřejností a proběhl sběr a zpracování jejich podnětů? Budou cílové skupiny/koneční uživatelé/veřejnost průběžně informováni o průběhu výstavby? |  |  |

*Kontrolní list je k dispozici na webu sovz.cz*

   