|  |  |
| --- | --- |
| **Vyhodnocení sociálního a environmentálního odpovědného zadávání a inovací ve veřejné zakázce** | Vyplňte níže své odpovědi |
| Název VZ: |  |
| Reg. číslo projektu: | CZ.02.2.67/0.0/0.0/18\_057/0013357 |
| V případě, že **byly aplikovány zásady** sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací v souladu  s § 6 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, uveďte konkrétní použité nástroje včetně odkazu na dotčené ustanovení zadávacích podmínek (smluvní podmínky, kvalifikace, hodnocení, aj.). | Sociálně odpovědné zadávání |
| Environmentálně odpovědné zadávání \*  U optického mikroskopu je vyžadováno LED osvětlení, které je šetrnější.  Požadovaný materiálový mikroskop nevyžaduje připojení žádných plynů, nevyžaduje přívod vody.  Požadovaný materiálový mikroskop nemá nepřiměřené energetické náklady zejména díky LED osvětlení, ostatní funkce jsou řízeny přes HW a SW.  Materiálový mikroskop má jedno kompaktní tělo s výměnnými objektivy v širokém rozsahu zvětšení a tím nahrazuje jak stereoskopický mikroskop (s menšími zvětšeními) i optický mikroskop větších zvětšení. |
| Inovace \*\*  Požadovaný materiálový mikroskop umožňuje pozorování jak plošných vzorků, tak objemnějších vzorků. Požadovaný materiálový mikroskop spojuje v sobě mnoho funkcí, které byly dříve nutné získávat z několika různých zařízení (stereoskopický mikroskop, fotoaparát, videokamera, stojan pro získání vzorků s nakloněním o 90°, externí osvětlení – husí krky, osvětlení dopadajícím světlem i procházejícím světlem, klasický optický mikroskop větších zvětšeních atd.).  Požadovaný mikroskop splňuje moderní typ ekologicky šetrného osvětlení (LED). |
| V případě, že **nebyly aplikovány zásady** sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací v souladu s § 6 odst. 4 zákona č.  134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, odůvodněte, proč to nebylo vzhledem  k povaze a smyslu zakázky možné. | Sociálně odpovědné zadávání |
| Environmentálně odpovědné zadávání \* |
| Inovace \*\* |

\*1. Existuje ekonomicky přijatelné řešení, které umožní získat plnění šetrnější k životnímu prostředí, zejména které povede k omezení spotřeby energií, vody, surovin, produkce znečišťujících látek uvolňovaných do ovzduší, vody,  půdy, omezeni uhlíkové stopy apod.?  
  
\*2. Existuje ekonomicky přijatelné řešení, které umožní využití obnovitelných zdrojů, recyklovaných surovin, snížení množství odpadu, zohlednění nákladů životního cyklu či zapojení jiných aspektů cirkulární ekonomiky?  
  
\*\*3. Existuje ekonomicky přijatelné řešení pro inovaci, tedy pro implementaci nového nebo značně zlepšeného produktu, služby nebo postupu souvisejícího s předmětem veřejné zakázky?