

Kritériá na vyhodnocovanie žiadosti o poskytnutie dotácie

| Poradové číslo | Kritériá |
|----------------|--|
| 1. | <p>Ciele projektu Hodnotia sa konkrétne ciele projektu podľa účelu, na ktorý sa žiada dotácia a prínos pre rezort ministerstva obrany.</p> |
| 2. | <p>Cieľové skupiny Hodnotí sa počet alebo predpokladaný počet fyzických osôb, pre ktoré sa budú uskutočňovať aktivity na dosiahnutie účelu, na ktorý sa žiada dotácia a odôvodnenie výberu cieľových skupín.</p> |
| 3. | <p>Realizovateľnosť projektu Hodnotí sa komplexnosť popisov jednotlivých aktivít projektu, súlad projektových aktivít s cieľom a plánovaným výsledkom projektu, nadväznosť navrhovaných projektových aktivít na činnosť žiadateľa a nadväznosť navrhovaného projektu na projektové aktivity realizované v predchádzajúcom období.</p> |
| 4. | <p>Časový harmonogram projektu Hodnotí sa realizovateľnosť jednotlivých projektových aktivít z časového hľadiska.</p> |
| 5. | <p>Efektívnosť a opodstatnenosť finančných prostriedkov predpokladaných na realizáciu projektu Hodnotí sa nevyhnutnosť výdavkov na realizáciu projektu, špecifikácia jednotlivých položiek rozpočtu projektu, ich oprávnenosť a realnosť a vyrovnanosť rozpočtu projektu v závislosti od plánovaných aktivít.</p> |
| 6. | <p>Miera integrovania znalostného trojuholníka výskum, vzdelávanie a inovácie Hodnotí sa miera integrovania výskumu a vzdelávania, ak žiadateľom je výskumná organizácia, miera prispievania k zvýšeniu úrovne prenosu poznatkov a výsledkov výskumu do praxe a miera možnosti aplikácie výsledkov projektu v hospodárskej alebo spoločenskej praxi.</p> |
| 7. | <p>Nadväznosť projektu na doterajšie a pripravované aktivity Hodnotí sa miera nadväznosti projektu na iné aktivity žiadateľa a či projekt podporuje a stimuluje ďalšie aktivity žiadateľa.</p> |
| 8. | <p>Dostupné vedecké a technické kapacity a infraštruktúra Hodnotí sa prax a úspešnosť žiadateľa a jeho zamestnancov v oblasti výskumu a vývoja, vedecká úroveň žiadateľa a jeho zamestnancov preukázaná vedeckými publikáciami vydanými v renomovaných vedeckých a odborných periodikách a dostatočnosť infraštruktúry žiadateľa na zabezpečenie cieľov projektu.</p> |