

Přehled doporučených Žádostí o podporu pro aktivitu 2.1.1 z 15. výzvy příjmu OP Rybářství 2021–2027

V Praze dne 25. 10. 2024

Státní zemědělský intervenční fond dle Pravidel, kterými se stanovují podmínky pro poskytování podpory na projekty **aktivity 2.1.1 Inovace** Operačního programu Rybářství 2021–2027 a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů a dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679, ve znění pozdějších předpisů, zveřejňuje:

Přehled doporučených Žádostí o podporu, a to v rozsahu aktivita, název subjektu, název projektu, výše podpory a výše bodového ohodnocení dle hodnotících kritérií daného projektu. Doporučení projektů proběhlo v systému MS2021+ dne 25.10.2024.

U doporučených Žádostí o podporu **aktivity 2.1.1** je žadatel povinen doložit kompletní dokumentaci k zrealizovanému výběrovému / zadávacímu řízení s již podepsanou smlouvou s dodavatelem do 15 týdnů od vyhotovení tohoto seznamu, tj. do **7.2.2025** včetně. Seznam dokumentace z výběrového / zadávacího řízení je zveřejněn na stránkách www.szif.cz, cesta: *SZIF poskytuje /Operační program Rybářství 2021–2027 /Zadávání zakázek/výběrové řízení*. Doložení provedeného výběrového / zadávacího řízení probíhá prostřednictvím portálu IS KP21+, modul Veřejné zakázky. V případě, že projekt využívá přímého nákupu nebo přímé objednávky, dokumenty se ke kontrole nepředkládají.

Oddělení metodiky OP Rybářství

Přehled doporučených Žádostí o podporu pro aktivitu 2.1.1 z 15. výzvy příjmu OP Rybářství 2021–2027				
Aktivita	Název subjektu	Název projektu	Výše podpory (Kč)	Výše bodového ohodnocení
2.1.1	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	Vývoj sterilovaných rybích výrobků ze sumečka afrického.	2 090 570,00	85
2.1.1	Jihočeská univerzita v	Optimalizace inteligentního krmného systému na rybnících.	2 372 482,50	80

	Českých Budějovicích			
2.1.1	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	Inovace hospodaření na biologických rybnících pro efektivní využití živin, zlepšení kvality vodního prostředí a rentabilní produkce ryb	2 205 470,13	67