|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Návrh stanoviska Rady pro výzkum, vývoj a inovace k Programu aplikovaného výzkumu Ministerstva zemědělství ZEMĚ II** | | **383/A7** |
| ***Předkládá*** | *prof. Polívka* | |
| ***Zpracovatel, útvar, datum*** | *Marta Nováková, Oddělení finanční podpory výzkumu, vývoje a inovací, 11. 10. 2022* | |
| Radě pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Rada“) je Ministerstvem zemědělství předkládán ke stanovisku návrh Programu aplikovaného výzkumu Ministerstva zemědělství ZEMĚ II (dále jen „Program“).  Program navazuje na v současné době dosud probíhající Program aplikovaného výzkumu Ministerstva zemědělství ZEMĚ, který byl schválen usnesením vlády ze dne 11. dubna 2016 č. 313 na léta 2017–2025.  Zaměření programu je na podporu aplikovaného výzkumu z hlediska jeho praktického uplatnění (zahrnuje průmyslový výzkum, experimentální vývoj nebo jejich kombinaci) a na přípravu jeho následného komerčního využití či využití pro potřeby společnosti. Program podpoří inovativní zemědělství a lesnictví prostřednictvím pokročilých postupů a technologií.  Program je rozdělen do dvou podprogramů: Podprogram I – Podpora inovativního zemědělství a lesnictví prostřednictvím pokročilých postupů a technologií, který je zaměřený na řešení výzkumných potřeb uživatelů v oblasti podnikání a služeb v agrárním sektoru, a Podprogram II – Podpora státní politiky v agrárním sektoru, který je zaměřený na řešení výzkumných potřeb veřejného sektoru a na naplňování potřeb stanovených státní správou.  Doba trvání Programu se předpokládá v letech 2024 až 2032, tj. 9 let.  Celkové výdaje na uskutečnění Programu **se předpokládají ve výši 9 245 mil. Kč, z toho ze státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace celkem  8 100 mil. Kč.** | | |
| ***Přílohy***   1. Návrh Stanoviska Rady 2. Materiál návrh Programu aplikovaného výzkumu Ministerstva zemědělství ZEMĚ II 3. Vyjádření KHV 4. Ex-ante analýza ZEMĚ II 5. Kontrolní list zpravodaje 6. Posudek programu ZEMĚ II č. 1 7. Posudek programu ZEMĚ II č. 2 8. Dopis náměstka pro řízení Sekce ekologického zemědělství, komodit, výzkumu a vzdělávání Ing. Petra Jílka | | |