**Priloga št. 1: OBRAZEC ZA PRIJAVO PROJEKTNEGA PREDLOGA**

**Podukrep M16.2 Podpora za pilotne projekte ter za razvoj novih proizvodov, praks, procesov in tehnologij**

**Predlog projektne vsebine za ukrep Sodelovanje iz Programa razvoja podeželja 2014-2020**

|  |
| --- |
| **Naslov projekta** |
| **Okvirna sestava partnerstva** (navedite predvidene partnerje)Vodilni partner/predlagateljOstali partnerji (lahko tudi opisno) |
| **Strateški cilj - opisno*** kratka obrazložitev problema
* nakazane rešitve, ki bodo dosežene s projektom
* poudarki na inovativnosti projektne vsebine
* opišite, zakaj bi bil vaš projektni predlog pomemben za slovensko kmetijstvo (z vidika aktualnih razmer, stanja na trgu, okoljskih vidikov …) in to utemeljite s podatki (npr. uradno statistiko)
 |
| **Sektor** (označite, na kateri kmetijski sektor se nanaša vaš predlog projekta. Lahko označite tudi več možnosti)

|  |
| --- |
| **□ Poljedelstvo** |
| **□ Vrtnarstvo, zelenjava, semenarstvo, gobe in zelišča** |
| **□ Sadjarstvo** |
| **□ Vinogradništvo in vinarstvo** |
| **□ Oljkarstvo** |
| **□ Hmeljarstvo**  |
| **□ Govedoreja – mleko** |
| **□ Govedoreja – meso** |
| **□ Prašičereja** |
| **□ Reja drobnice** |
| **□ Konjereja** |
| **□ Čebelarstvo** |

 |
| **Vsebinski poudarek projekta\*** (označite, katere cilje zasleduje vaš predlog projekta, lahko označite tudi več možnosti)* **P01** - Povečanje produktivnosti v kmetijstvu
* **P04** - Povečanje usposobljenosti v kmetijstvu
* **P08** - Ohranjanje in/ali izboljšanje stanja biotske raznovrstnosti na habitatih, vezanih na kmetijsko krajino in kmetijsko biodiverziteto
* **P09** - Zmanjšanje negativnih vplivov kmetijstva na kakovost površinskih in podzemnih voda
* **P10** - Ohranjanje oziroma izboljšanje proizvodnega potenciala tal
* **P11** - Ohranjanje kmetovanja na območjih z naravnimi in drugimi proizvodnimi omejitvami
* **P12** - Zmanjšanje emisij toplogrednih plinov in amonijaka iz kmetijstva
* **P13** - Povečanje rabe OVE v rabi energije in dvig energetske učinkovitosti
* **P14** - Prilagoditev kmetijstva na podnebne spremembe
* **P17** - Spodbujanje ekološkega kmetijstva in večje ponudbe proizvodov iz shem kakovosti
* **P18** - Spodbujanje kmetijskih gospodarstev k nadstandardni reji živali
* **P19** - Povečanje tržne usmerjenosti ter horizontalne in vertikalne povezanosti
* **P20** - Spodbujanje vlaganj v predelavo, razvoj in trženje kmetijskih proizvodov
* **P27** - Diverzifikacija v nekmetijske dejavnosti na podeželju

*\*To je izbor potreb (P), ki so kodificirane in oštevilčene, kot izhaja iz poglavja 4.2 v PRP 2014–2020.*  |
| **Pričakovani rezultati:****Način prenosa rezultatov v prakso:** |
| **Okvirna vrednost in obdobje trajanja projekta**Vrednost projekta (v EUR): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(brez DDV) oziroma\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(z DDV)Trajanje projekta: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Podroben predlog izvedbe projekta:* opredelitev posameznih faz projekta
* razdelitev projekta po posameznih partnerjih (opisno)
* predlagan finančni načrt po letih in po partnerjih
* pojasnite, kakšna bo vloga kmetijske prakse v projektu (kmetijskih gospodarstev)
* ali ocenjujete, da bi v okviru projekta potrebovali tudi investicije v osnovna sredstva? Če da, katere investicije?
 |

Opombe – kratek opis bistvenih značilnosti ukrepa:

* podukrep M16.2 Podpora za pilotne projekte ter za razvoj novih proizvodov, praks, procesov in tehnologij
	+ **Projekti sodelovanja in vključevanje inovacij**: Ključna vsebina in rezultat projektov, ki bodo podprti preko ukrepa Sodelovanje bodo inovacije, ki bodo zajemale tehnološki, procesni in storitveni vidik. Pomembno je, da se nove, inovativne ideje in rešitve s pomočjo projektov prenesejo in uveljavijo v praksi, med končnimi uporabniki, ki drugače nimajo dostopa do tovrstnih informacij in znanj, kar je posledica predvsem slabe povezanosti med raziskavami in prakso.
	+ **Projekti sodelovanja in delovanje operativnih skupin EIP:** način dela in orodje za izboljšanje obojestranskega pretoka informacij med uporabniki na terenu in raziskovalno sfero;
	+ **Pilotni projekti:** kratkotrajnejši eksperimenti manjšega obsega, ki se izvedejo z namenom ovrednotenja izvedljivosti, časa, stroškov, potencialnih težav, učinkov nekega projekta. Na ta način pomagajo razumeti, kako bi projekt večjega obsega deloval v praksi.
	+ **Za vse je nujno vključevanje informiranja drugih potencialnih uporabnikov** o prednostih in uporabnosti novih tehnoloških, procesnih in storitvenih rešitev.
* trajanje do 3 leta
* sofinanciranje – od 70% do 100 %