

## Žádosti o dotaci, které jsou připraveny ke schválení v rámci 4. kola Programu rozvoje venkova – operace 16.2.1 Podpora vývoje nových produktů, postupů a technologií v zemědělské prvovýrobě

V Praze dne 1. prosince 2017

Státní zemědělský intervenční fond schválí nejpozději 4. prosince 2017 na základě alokace stanovené Ministerstvem zemědělství ČR 16 Žádostí o dotaci v rámci operace 16.2.1 Podpora vývoje nových produktů, postupů a technologií v zemědělské prvovýrobě.

Nejpozději do 10. 1. 2018 budou žadatelé, jejichž projekt bude schválen k poskytnutí dotace z Programu rozvoje venkova, vyzváni k podpisu Dohody o poskytnutí dotace. Prostřednictvím Portálu farmáře (sekce „Nová podání“ → „Odeslané dokumenty ze SZIF“) bude žadatelům zaslán zvací dopis k podpisu Dohody včetně návrhu Dohody a aktuální podoby Žádosti o dotaci.

Souhrnný přehled Žádostí o dotaci v operaci 16.2.1 Podpora vývoje nových produktů, postupů a technologií v zemědělské prvovýrobě.

| Operace |                             | RO SZIF    |                  |                |                |           |            | Celkem    |            |
|---------|-----------------------------|------------|------------------|----------------|----------------|-----------|------------|-----------|------------|
|         |                             | Praha      | České Budějovice | Ústí nad Labem | Hradec Králové | Brno      | Olomouc    |           | Opava      |
| 16.2.1  | Počet schválených žádostí   | 6          | -                | -              | 6              | 3         | 1          | -         | 16         |
|         | Finanční požadavek          | 48 569 300 | -                | -              | 22 067 500     | 9 380 500 | 9 100 000  | -         | 89 117 300 |
|         | Počet neschválených žádostí | 3          | 3                | -              | 3              | 2         | 5          | 2         | 18         |
|         | Finanční požadavek (Kč)     | 19 233 000 | 12 395 900       | -              | 16 947 500     | 9 247 500 | 31 389 500 | 6 597 000 | 95 810 400 |

V následující tabulce uvádíme specifikaci žádostí, které budou schváleny

| Č. | Registrační číslo Žádosti | Počet bodů | Název subjektu                     | Název projektu  | Kč*       |
|----|---------------------------|------------|------------------------------------|---|-----------|
| 1. | 17/004/16210/453/000038   | 75         | Drupork Svitavy, a. s.             | Inovace technologie řízení mikroklima v předvýkrmu prasat | 5 500 000 |
| 2. | 17/004/16210/563/000012   | 72         | Zemědělská akciová společnost Lípa | Inovace na mléčné farmě Lípa                              | 635 000   |

|     |                         |    |  |  |            |
|-----|-------------------------|----|--|--|------------|
| 3.  | 17/004/16210/671/000032 | 69 | Záhoran, a.s.                                    | Inovativní způsob zpracování kejdy na výrobu kvalitní tepelně ošetřené podestýlky a org. hnojiva     | 9 100 000  |
| 4.  | 17/004/16210/120/000014 | 67 | ONDŘEJ BAČINA                                    | Implementace inovované půdoochranné pěstební technologie cukrové řepy                                | 2 875 000  |
| 5.  | 17/004/16210/120/000006 | 67 | Zemědělská společnost Sloveč, a.s.               | VÝVOJ A ZAVEDENÍ PROGRESIVNÍ PĚSTEBNÍ TECHNOLOGIE ELIMINUJÍCÍ ZHUTŇOVÁNÍ A PESTICIDNÍ ZÁTĚŽ PŮDY     | 5 965 000  |
| 6.  | 17/004/16210/120/000040 | 67 | Zemědělsko obchodní družstvo Starosedlský Hrádek | Reprodukční stáj s prvky pro zlepšení ekonomiky chovu a vztahu zemědělství k životnímu prostředí     | 10 000 000 |
| 7.  | 17/004/16210/453/000046 | 66 | Zemědělsko-obchodní družstvo Žichlínek           | Prevence vzniku onemocnění a zlepšení plodnosti aplikací systému monitoringu aktivity a příjmu krmiv | 2 125 000  |
| 8.  | 17/004/16210/564/000044 | 66 | LIBOR URBÁNEK                                    | Inovace ve výkrmu skotu a sledování pohybové aktivity  | 6 645 500  |
| 9.  | 17/004/16210/120/000041 | 65 | Český chřest, s.r.o.                             | Využití informačních a komunikačních technologií pro měření a predikci podmínek růstu plodin         | 14 990 000 |
| 10. | 17/004/16210/564/000053 | 61 | ROSTĚNICE,a.s.                                   | Vývoj a implementace pěstitelských postupů pro stabilizaci produkce a kvality krmiva prasat          | 2 100 000  |
| 11. | 17/004/16210/452/000029 | 61 | Zemědělské družstvo Bašnice                      | Inovativní způsob zpracování siláže s vyšší stravitelností krmiva                                    | 3 942 500  |
| 12. | 17/004/16210/120/000015 | 61 | Zemědělská akciová společnost Mezihájí, a.s.     | Inovace technologických postupů v podniku Zemědělská akciová společnost Mezihájí                     | 9 460 000  |
| 13. | 17/004/16210/452/000051 | 59 | DAVID SMETANA                                    | Implementace autonomních systémů do zemědělské výroby  | 4 200 000  |
| 14. | 17/004/16210/453/000047 | 57 | AG Skořenice, akciová společnost                 | Realizace vývoje progresivní pěstební technologie s ochranným a zúrodňovacím účinkem na půdu         | 1 575 000  |

|     |                         |    |                                   |  |           |
|-----|-------------------------|----|-----------------------------------|--|-----------|
| 15. | 17/004/16210/452/000025 | 54 | ACHP, spol. s r.o. Hradec Králové | ACHP, spol. s r.o. Hradec Králové - INOVACE V ROSTLINNÉ VÝROBĚ | 4 725 000 |
| 16. | 17/004/16210/120/000001 | 54 | PIAS Suchdol, a.s.                | Nové systémy zpracování silážních plodin pro skot              | 5 279 300 |

\*požadovaná finanční částka v Kč

Žádosti, které budou neschválené:

| Č. | Registrační číslo Žádosti | Počet bodů | Název subjektu   | Název projektu  | Kč*       |
|----|---------------------------|------------|--|---|-----------|
| 1. | 17/004/16210/453/000048   | 54         | Zemědělské obchodní družstvo Březová                             | Modifikace povrchu osiva atmosferickou plazmou  | 9 500 000 |
| 2. | 17/004/16210/453/000028   | 52         | AGRONA Staré Město, a.s.   | Vývoj a aplikace technologie zakládání porostů jetelovin pro výživu dojníc                        | 1 942 500 |
| 3. | 17/004/16210/563/000002   | 51         | Zemědělská společnost Prosetín, a.s.; zkratka: ZS Prosetín, a.s. | Inovace v ŽV ekofarma Prosetín  | 7 950 000 |
| 4. | 17/004/16210/120/000019   | 51         | AGRA Řisuty s.r.o.   | Inovace technologických postupů sklizně zrnin v rámci optimalizace systémů precizního zemědělství | 9 635 000 |
| 5. | 17/004/16210/120/000010   | 50         | ZDENĚK KVÍZ  | Inovace technologie sušárny a čističky zrnin na víceúčelovou posklizňovou linku.                  | 2 348 000 |
| 6. | 17/004/16210/452/000033   | 50         | AGRO SLATINY a.s.  | VÝVOJ A IMPLEMENTACE PŮDO-OCHRANNÉ TECHNOLOGIE PĚSTOVÁNÍ CUKROVÉ ŘEPY                             | 5 505 000 |
| 7. | 17/004/16210/232/000036   | 47         | Žihelský statek, a.s.  | Vývoj a aplikace pěstebních technologií pro jakostní produkci aromatických a kořeninových plodin  | 5 000 500 |
| 8. | 17/004/16210/780/000034   | 45         | MICHAELA HLUBKOVÁ  | Zlepšování zdraví mléčných koz a jakosti mléka  | 2 375 000 |

|     |                         |    |   |  |            |
|-----|-------------------------|----|---|--|------------|
| 9.  | 17/004/16210/671/000049 | 45 | Zemědělské družstvo Senice na Hané          | Inovace v rostlinné a živočišné výrobě v ZD Senice na Hané   | 14 697 000 |
| 10. | 17/004/16210/231/000027 | 44 | Pošumaví, a.s.                              | Vývoj technologie pěstování širokořádkov. plodin zvyšující produkční schopnost půd a omezující erozi | 5 020 400  |
| 11. | 17/004/16210/672/000007 | 40 | Zemědělská akciová společnost Nivnice       | Inovace v aplikaci tekutých statkových hnojiv  | 6 300 000  |
| 12. | 17/004/16210/671/000008 | 38 | ÚSOVSKO AGRO s.r.o.                         | Protierozní opatření na orné půdě  | 3 920 000  |
| 13. | 17/004/16210/120/000020 | 35 | KAREL HORÁK                                 | Inovace v rostlinné výrobě   | 7 250 000  |
| 14. | 17/004/16210/563/000003 | 34 | Chovatelské družstvo Impuls,družstvo        | Zlepšení kvality spermatu u býků s využitím nového přídatku do krmiva                                | 1 297 500  |
| 15. | 17/004/16210/671/000035 | 34 | Zemědělská společnost TERRIS Budětsko, a.s. | Inovace v ochraně rostlin  | 2 942 500  |
| 16. | 17/004/16210/232/000017 | 33 | Zemědělské obchodní družstvo Mrákov         | Inovace v rostlinné výrobě   | 2 375 000  |
| 17. | 17/004/16210/672/000050 | 30 | KELEČSKO a.s.                               | Optimalizace aplikace prostředků na ochranu rostlin (POR)  | 3 530 000  |
| 18. | 17/004/16210/780/000043 | 30 | LUKÁŠ HLUBEK                                | Nové postupy ve výživě mléčných koz  | 4 222 000  |

\*požadovaná finanční částka v Kč

Všichni výše uvedení žadatelé souhlasili se zveřejněním uvedených údajů v souladu s platnými Pravidly pro žadatele.