

Dodatečné stanovení Žádostí o dotaci v kategorii Náhradník v rámci 7. kola Programu rozvoje venkova – operace 4.1.1 Investice do zemědělských podniků, záměr j) projekty nad 5 000 000 Kč do 75 000 000 Kč; Drůbež

V Praze dne 1. února 2019

Státní zemědělský intervenční fond dne 1. února 2019 provedl na základě informace Ministerstva zemědělství ČR dodatečné stanovení žádostí v kategorii Náhradník v rámci operace 4.1.1 Investice do zemědělských podniků, záměr j) projekty nad 5 000 000 Kč do 75 000 000 Kč; Drůbež. Dodatečně bylo do kategorie Náhradník zařazeno 12 Žádostí o dotaci.

Dodatečné stanovení náhradníků bylo provedeno v reakci na nepříznivou situaci v chovu nosnic v důsledku vzrůstajícího tlaku společností pro ochranu zvířat na zákaz klecových chovů a následné reakce obchodních řetězců, které se přiklánějí k prodeji vajec pouze z alternativních chovů.

Upozorňujeme, že v souladu s kap. 5.5 Obecných podmínek Pravidel, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotace na projekty Programu rozvoje venkova na období 2014 – 2020, musí žadatelé, jejichž Žádosti o dotaci byly zařazeny v kategorii Náhradník, předložit na příslušný RO SZIF povinné přílohy, příp. nepovinné přílohy (viz specifické podmínky Pravidel) nejpozději do **5. března 2019**. V případě, že přílohy nebudou doloženy v termínu, bude u Žádosti o dotaci ukončena administrace.

Postup pro doložení příloh je popsán v „Podrobném postupu pro doložení příloh k Žádosti o dotaci přes Portál farmáře“. Postup generování a nahrávání formulářů pro výpočet finančního zdraví je popsán v „Podrobném postupu pro doložení příloh k Finančnímu zdraví žadatele prostřednictvím Portálu farmáře“. Podklady pro výpočet finančního zdraví se dokládají samostatně, pouze prostřednictvím Portálu farmáře. Dokumenty jsou zveřejněny na Portálu farmáře a www.szif.cz/cs/prv2014 (Ke stažení). Funkcionalita Portálu farmáře pro dokládání příloh k Žádosti o dotaci je aktuálně spuštěna.

Souhrnný přehled Žádostí o dotaci v operaci 4.1.1 j)

4.1.1 j)	RO SZIF							Celkem
	PHA	ČB	ÚL	HK	BR	OL	OP	
Zaregistrovaných Žádostí	4	9	4	4	6	1	2	30
Kategorie Doporučen	1	3	3	3	4	-	1	15
Min. počet bodů pro doporučení	37*							
Kategorie Náhradník	3	6	1	1	2	1	1	15
Min. počet bodů pro náhradníky	-							
Kategorie Nedoporučen	-	-	-	-	-	-	-	-

PHA - Praha

ČB - České Budějovice

ÚL - Ústí nad Labem

HK - Hradec Králové

BR - Brno

OL - Olomouc

OP - Opava

*V případě rovnosti bodů rozhodovala výše dotace.

Vzhledem k ustanovení nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (GDPR), nejsou v seznamech uváděna jména a příjmení fyzických osob – tito žadatelé jsou v seznamech identifikováni prostřednictvím registračního čísla Žádosti o dotaci.

Seznam Žádostí o dotaci 4.1.1, záměr j) v kategorii Náhradník (dodatečně stanovených)

Č.	Registrační číslo Žádosti	Počet bodů	Název subjektu	Název projektu
1.	18/007/0411j/231/001558	36	AGROCON Kájov s.r.o.	Rekonstrukce haly na výkrm kuřat
2.	18/007/0411j/780/001493	36	TOZOS spol. s r.o.	Stáje pro výkrm brojlerů č.11 a č.12
3.	18/007/0411j/231/001708	36	Výkrm Tagrea, s.r.o.	Modernizace farmy Lažánky
4.	18/007/0411j/231/001739	36	Zemědělské obchodní družstvo Borovany	Modernizace chovu drůbeže
5.	18/007/0411j/452/002482	36	DŽV Rychnov nad Kněžnou a.s.	Rekonstrukce zemědělských hal Semechnice
6.	18/007/0411j/564/003258	35	AG MAIWALD a.s.	Farma Dolní Dubňany - hala 3
7.	18/007/0411j/120/002645	29		Stavební úpravy zemědělského objektu Hořátev

8.	18/007/0411j/671/001426	28	STATEK Prostějov s.r.o.	Nová hala H4 - odchovna kuřic
9.	18/007/0411j/231/001781	28	ZEFA Nová Pec s.r.o.	Investice do zemědělského podniku_ZEFA Nová Pec s.r.o._záměr j)
10.	18/007/0411j/232/002555	26		Modernizace farmy
11.	18/007/0411j/231/002567	24	Rybářství Nové Hrady s.r.o.	Modernizace haly pro drůbež
12.	18/007/0411j/120/000493	21	U N I K O M, a.s.	Pořízení voliérové technologie

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