

Fiche

1. Platnost Fiche od 18.01.2018

2.Název MAS		3.Registrační číslo MAS	4.Registrační číslo MMR
MAS PODBRDSKO, z.s.		15/000/00000/120/000091	CLLD_16_01_036
5.Číslo Fiche	6.Název Fiche		
1	B.1.3: Podpora rozvoje stávajících podniků a podnikatelských aktivit		

7.Vazba Fiche na článek Nařízení PRV	
17.1.a	Investice do zemědělských podniků

Podrobný popis Fiche je uveden v příloze:

(jedná se o výňatek ke konkrétní Fichi ze schváleného programového rámce PRV SCLLD)

- Stručný popis Fiche
- Vazba Fiche na cíle SCLLD
- Oblasti podpory (Popis podporovaných aktivit dle SCLLD a jednotlivých specifických cílů/článků Nařízení PRV vycházející z potřeb území)
- Preferenční kritéria (principy dle SCLLD)

Definice příjemce dotace		
Dle pravidel 19.2.1.		
Výše způsobilých výdajů (v Kč)	8.Min.	50 000
	9.Max.	1 000 000

Preferenční kritéria		
Č.ř.	10.Preferenční kritérium	
1.	<p>Finanční stránka projektu</p> <p>Cílem MAS je dosažení co možná největší hustoty pokrytí území MAS v rámci distribuce alokovaných prostředků koncovým příjemcům. Vzhledem k výši alokace je prostředkem pro dosažení tohoto cíle navázání výše výdajů jednotlivých projektů na bodovou škálu v rámci příslušného hodnotícího kritéria. Pro hodnocení a kontrolu slouží údaje uvedené v Žádosti o dotaci. Pro plátce DPH se jedná o výdaje bez DPH a pro neplátce DPH se jedná o výdaje včetně DPH (souhrnná částka dle pole 4/list C2).</p>	
Č.ř.	11.Popis bodového hodnocení	12.Bodové hodnocení
	13.Vysvětlení	
1.	Způsobilé výdaje projektu 50.000 – 300.000 Kč	20
	Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace, jsou ve výši 50.000 - 300.000 Kč	
2.	Způsobilé výdaje projektu 300.001 – 500.000 Kč	15
	Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace, jsou ve výši 300.001 - 500.000 Kč	
3.	Způsobilé výdaje projektu 500.001 - 1.000.000 Kč	10
	Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace, jsou ve výši 500.001 - 1.000.000 Kč	
4.	Způsobilé výdaje projektu od 1.000.001 Kč	5
	Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace, jsou ve výši od 1.000.001 Kč	

Č.ř. 10.Preferenční kritérium

2.	<p>Využití stávající budovy/ stavby pro realizaci projektu</p> <p>Předmětem projektu jsou stavební úpravy stávající budovy, stavby s přístavbou do 50% rozlohy původní stavby. Podporovány budou také projekty zaměřené na nově pořízené zařízení, technologie, a další vybavení, které budou umístěny a současně provozovány v prostorách stávajícího objektu.</p> <p>Pro realizaci bude využita stávající budova/ stavba = objekt, který je ke dni podání Žádosti o dotaci evidován v katastru nemovitostí. Žadatel předloží výpis z katastru nemovitostí ne starší než jeden měsíc (dostačující je náhled do elektronické verze KN), dále katastrální mapu s vyznačením lokalizace předmětu projektu v odpovídajícím měřítku, ze které budou patrná čísla pozemků, hranice pozemků, název katastrálního území a měřítko mapy).</p> <p>Hodnocení bude prováděno na základě Žádosti o dotaci a jejích příloh (výpis z KN, katastrální mapa), dále technický popis objektu a fotodokumentace, kterou žadatel popíše v žádosti o dotaci na straně B1/2 a přiloží fotografie v rámci příloh MAS. V případě nedoložení příloh, nebudou body žadateli uděleny.</p> <p>Kontrola plnění kritéria pak proběhne na základě Žádosti o platbu a jejích příloh a při fyzické kontrole projektu na místě.</p>
----	---

Č.ř.	11.Popis bodového hodnocení 13.Vysvětlení	12.Bodové hodnocení
1.	ANO Pro realizaci projektu je využit stávající objekt. Body budou přiděleny v případě, že předmětem projektu jsou stavební úpravy stávající budovy, stavby s přístavbou do 50% rozlohy původní stavby. Body budou přiděleny u projektů na nově pořízené zařízení, technologie, a další vybavení, které budou umístěny a současně provozovány v prostorách stávajícího objektu.	15
2.	NE Pro realizaci projektu není využit stávající objekt. Body nebudou přiděleny projektu na výstavbu nového objektu a zároveň u projektu na využití stávajícího objektu nebudou body přiděleny při nedoložení požadovaných příloh. Dále pokud nebude při pořízení zařízení, technologií a dalšího vybavení odpovídajícího dle Pravidel 19.2.1, využit stávající objekt.	0

Č.ř.	10.Preferenční kritérium
3.	<p>Inovativnost projektu</p> <p>a) Využívání nových technologií/techniky Realizací projektu bude pořízena technologie/technika, která je v činnosti žadatele použita prokazatelně poprvé. Novou technologií/technikou se nerozumí výměna stávající technologie za modernější bez změny úrovně finalizace výroby. Z popisu inovačních přístupů musí být zřetelné, jaké technologie/techniku dosud žadatel používal a jaké nové technologie/technika budou projektem v činnosti nově pořízeny a využívány. Na straně E1 pod kritériem "Inovativnost projektu" musí být jasné vysvětlení přínosu nové technologie/techniky na modernizaci provozu žadatele (vyšší úroveň finalizace výroby, zahájení nové činnosti, šetrnost k lidskému faktoru, šetření času, apod.).</p> <p>b) Za inovativní přístup se považuje výstavba a rekonstrukce budov s ekologickým provozem, která přinese kvalitativní posun ve vybavenosti podniku. Realizací projektu dojde k předpokládané úspoře energetické náročnosti např. instalací prvků využívajících vytápění a ohřev TUV OZE (obnovitelný zdroj energie, např. biopaliva, bioplyn, sluneční energie), zadržování a využití srážkových vod. Dokládá se technickou dokumentací produktu nebo jiným průkazným dokumentem.</p> <p>Kritérium bude hodnoceno na základě Žádosti o dotaci a jejích příloh (technický popis realizace projektu s vysvětlením podstaty inovativnosti žadatel uvede na straně B1/2). Kontrola plnění kritéria pak proběhne na základě dokladů při Žádosti o platbu, žadatel přiloží zejména technickou dokumentaci; popřípadě kontrolou na místě realizace projektu.</p>

Č.ř.	11.Popis bodového hodnocení 13.Vysvětlení	12.Bodové hodnocení
1.	Projekt prokazatelně obsahuje prvky inovace V rámci projektu bude pořízena nová technologie/technika nebo dojde k výstavbě či rekonstrukci budov se snížením energetické náročnosti.	15
2.	Projekt neobsahuje prvky inovace V rámci realizace projektu nedojde k inovaci pořízením nové technologie/techniky nebo k výstavbě či rekonstrukci budov se snížením energetické náročnosti.	0

14.Minimální počet bodů	20
-------------------------	----

Nepovinné indikátory výstupů			
1.	20.Název		
	Cílový stav		
	21.Hodnota	22.Měrná jednotka	

Nepovinné indikátory výsledků			
1.	28.Název		
	Cílový stav		
	29.Hodnota	30.Měrná jednotka	

Pozn. Kritéria přijatelnosti a další podmínky dle pravidel 19.2.1