

PVOD Mokrance – 50/PRV/2020

Obchodné meno	Poľnohospodárske výrobné-obchodné družstvo Mokrance
Sídlo	Mokrance 494, 045 01 Mokrance
IČO	31668372
DIČ	2020494971
Štatutárny zástupca	Ing. Alexander Korcsmáros
Telefón	+421 905 513 659
e-mail	pvodmokrance@gmail.com

Program	Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2022
Spolufinancovaný fondom	Európsky poľnohospodársky fond pre rozvoj vidieka (EPFRV)
Opatrenie č./názov	4 Investície do hmotného majetku
Podopatrenie č./názov	4.1 Podpora na investície do poľnohospodárskych podnikov, Živočíšna výroba
Oblasť zamerania (fókusová oblasť – prioritná)	2a
Číslo výzvy	50/PRV/2020 – AKTUALIZÁCIA Č. 1
Kód Projektu	041KE500100
Názov Projektu	Obstarávanie teleskopického manipulátora - nakladača
Miesto realizácie Aktivít Projektu	SR, Košický kraj, Okres: Košice-okolie, Obec: Mokrance
Predmet Projektu	Predmet projektu je uvedený v ŽoNFP v časti B. Projekt
Použitý systém financovania	Refundácia

Poskytovateľ

Pôdohospodárska platobná agentúra
sídlo: Hraničná 12, 815 26 Bratislava
IČO: 30 794 323
štatutárny orgán: Mgr. Jozef Kiss, MA., generálny riaditeľ
rozpočtová organizácia s pôsobnosťou podľa § 9 a nasl. Zákona č. 280/2017 Z. z. v spojení s § 21 a
nasl. zákona č. 523/2004 Z. z.

Prijímateľ

Poľnohospodárske výrobné-obchodné družstvo Mokrance
Sídlo: Mokrance 494, 045 01 Mokrance
IČO: 31 668 372
štatutárny orgán: Ing. Alexander Korcsmáros - predseda
Anna Lukácsová – člen predstavenstva
kontaktné údaje - tel./e-mail: +421 905 513 659, pvodmokrance@gmail.com
registrácia: Výpis z Obchodného registra Okresného súdu Košice I
Oddiel: Dr, Vložka číslo: 804/V

Družstvo vzniklo v roku 1993 v rámci transformácií poľnohospodárskych družstiev delením bývalého JRD VIII. zj. KSČ.

Zameranie podniku je **rastlinná a živočíšna výroba**.

- V rastlinnej výrobe obhospodaruje cca 1500 ha na pestovanie obilia, olejninu a objemové krmoviny. Doplnkom rastlinnej výroby je osivová výroba kukurice a obilniny a sušenie rastlinnej komodity.
- V živočíšnej výrobe špecializuje na výrobu surového kravského mlieka a na jatočný výkrm HD a ošípaných. Hlavnými príjmami chovu zvierat je výroba kravského mlieka, čo zodpovedá 57% z príjmov a výroba bravčového a hovädzieho mäsa, ktorý predstavuje 43%.

CIEĽ, ZAMERANIE A ČINNOSTI PROJEKTU

Projekt je zameraný na obnovu technológie na znižovanie emisií skleníkových plynov v ustajnení hospodárskych zvierat v súvislosti s rastom produkcie a s rastom kvality produkcie - manipulácie s maštalným hnojom pri chove hovädzieho dobytku, výrobe mlieka, chove výkrmových ošípaných, pričom na tento účel používajú teleskopický manipulátor. Predloženým projektom chce družstvo posilniť resp. zlepšiť svoju celkovú výkonnosť – zvýšiť efektívnosť výroby, zvýšiť produkciu a kvalitu svojej produkcie.

Čiastkovými cieľmi predkladaného projektu sú:

- zvýšiť efektívnosť a výkonnosť poľnohospodárskej výroby družstva – zvýšiť jej pridanú hodnotu,
- zvýšiť kvalitu produkcie družstva,
- znížiť výrobné náklady na jednotku produkcie,
- zvýšiť svoju konkurencieschopnosť a zároveň konkurencieschopnosť sektoru poľnohospodárstva,
- znížiť záťaž na životné prostredie

ČINNOSTI A PREDMET PROJEKTU, TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Predmetom projektu je teleskopický manipulátor – nakladač. S nakladačom sa zabezpečuje vyhrňovanie podstielky pri chove dojníc, chove HD a výkrmových ošípaných. Rýchle a kvalitné vypratanie podstielky s novým strojom bude mať pozitívny vplyv na zvýšenie komfortu dojníc, zvýšenie výkonu aplikácie MH, zvýšenie spoľahlivosti stroja a na zníženie prevádzkových nákladov.

Prínosy projektu sú nasledovné:

- investícia do hmotného majetku – zvyšovanie inovatívnosti a efektívnosti výroby,
- zníženie nákladov na údržbu zastaraných strojov
- zvýšenie efektívnosti a výkonnosti poľnohospodárskej výroby družstva – zvýšenie jej pridanú hodnotu,
- zvýšenie kvalitu produkcie družstva,
- zníženie výrobných nákladov na jednotku produkcie,
- zvýšenie konkurencieschopnosť družstva a zároveň konkurencieschopnosť sektoru poľnohospodárstva,
- zníženie záťaž na životné prostredie,
- dosiahnutie vyváženosti územného rozvoja vidieckych hospodárstiev a komunít vrátane vytvárania pracovných miest.

Výsledkom získania technológie je zvýšenie efektívnosti práce, udržanie a zvýšenie konkurencieschopnosti poľnohospodárskeho družstva a udržovanie pracovných miest. Výhodou nového stroja je, že znižuje náklady na údržbu, je spoľahlivé a zaisťuje nepretržitú prácu. Realizácia investície pomôže pomerne znížiť tvorbu emisií skleníkových plynov vo vzťahu k zvýšeniu poľnohospodárskej produkcie, čo je aj medzi strategickými cieľmi Programu rozvoja vidieka SR 2014-2020.

Celková výška oprávnených výdavkov na realizáciu Aktivít Projektu je:

- **60 000,00 EUR**

Poskytovateľ sa zaväzuje poskytnúť Prijímateľovi NFP maximálne v sume:

- **30 000,00 EUR**
- prostriedky EPFRV: **22 500,00 EUR**
- prostriedky ŠR SR: **7 500,00 EUR.**