



Spolufinancováno
Evropskou unií

STRATEGICKÝ PLÁN SZP



Pozvánka k předvedení techniky v rámci realizace projektu:

Pořízení čelního nakladače – Krasoňovice

Žadatel: Zdeněk Karban

IČ: 71253424

Místo realizace: Zbraslavice – Krasoňovice

Srdečně Vás zvou na předvedení techniky a odpoledne otevřených dveří na své farmě v Krasoňovicích č. p. 19 v souvislosti s realizací projektu Strategického plánu Společné zemědělské politiky 2023-2027. Projekt se uskutečnil za finanční podpory skrz výzvu komunitně vedeného místního rozvoje místní akční skupiny Lípa pro venkov z.s.

Předmětem projektu bylo **pořízení samojízdného stroje – čelního nakladače Günter Grossmann GG 06 LX**, který je univerzálním pomocníkem pro činnosti v rostlinné i živočišné produkci.



Termín konání: neděle 5. 7. 2026, 14 hod.

Místo: Parcela č. 22 v k.ú. Zbraslavice – Krasoňovice (u domu č.p. 19)

Drobné občerstvení zajištěno.

Prosím o nahlášení účasti předem.

Těším se na viděnou!

Kontaktní údaje:

Zdeněk Karban

mobil: 604 729 134

e-mail: karbanzdenek@seznam.cz

Projekt byl podpořen prostřednictvím intervence 52.77 LEADER:

 **MAS Lípa pro venkov z.s.**



Název projektu:

Pořízení čelního nakladače – Krasoňovice

Žadatel: Zdeněk Karban

Místo realizace: Zbraslavice - Krasoňovice

Rok realizace: 2026

Výzva: Výzva MAS č. 3 SP SZP

Vzorová fiche: č. 1 Zemědělské podnikání, zpracování a uvádění zemědělských produktů na trh

Číslo projektu: 24/003/52771/127/002427

Celkové způsobilé výdaje projektu: 490.000 Kč

Výše dotace: 245.000 Kč

Popis projektu:

Hospodařím na zhruba 10 ha půdy jako malý zemědělec a zabývám se chovem ovcí plemene Suffolk (plemenný beran zapsaný v plemenné knize, bahnice jsou čistokrevné, stádo pod veterinárním dohledem, ovce jsou cca 5 měsíců ustájeny v chlévě). V budoucnu chci chov rozšířit o husy a kuřata. Téměř veškeré činnosti související s péčí o zvířata jsem dosud dělal ručně, příp. si manipulační techniku najímal.

Projektem jsem zakoupil čelní nakladač - samojízdný stroj vybavený čelním nakladačem a zadním přídatným hydraulickým ramenem pro připojení dalšího vybavení.

Na čelní nakladač budou připojovány projektem pořízené paletizační vidle a lopata na sypké hmoty. Na zadní přídatné hydraulické rameno pak bude agregována projektem pořízená podkopová lžíce (nakládka hnoje, obnova sadu, apod.) a vrták na sloupky pro budování ohrad. Čelní nakladač (samojízdný stroj) je tedy vybaven pro komplexní a všestranné využití na farmě (manipulace s hnojem, krmivem, podestýlkou, instalace ohrad, výsadba a obnova sadu, atd.).

Výstupy projektu:

Projektem došlo k pořízení čelního nakladače (samojízdného stroje), který mi usnadní práci jak v péči o zvířata, tak při manipulaci v rostlinné produkci. Dojde k výrazné časové úspoře při dosažení lepších pracovních podmínek a úspoře výdajů za najímané služby.