

0403519/22ID/SZIF

Zpráva z akce „Pozemkové úpravy“

22. září 2022
Seminář s exkurzí

Dne 22. září 2022 byl ve spolupráci se Státním pozemkovým úřadem a Českomoravskou komorou pro pozemkové úpravy, z. s. realizován odborný seminář s exkurzí s názvem „Pozemkové úpravy“. Odborná část semináře s exkurzí se konala v sále Kulturního domu v obci Dlouhá Loučka. Exkurze po úspěšných realizacích společných zařízení z Programu rozvoje venkova 2014–2020 proběhla v katastrálním území Dlouhá Loučka a Vendolí. Akce byla určena pro uživatele a vlastníky pozemků, zástupce zemědělských a zpracovatelských subjektů, obcí, samosprávy a státní správy, zástupce místních akčních skupin, partnery Celostátní sítě pro venkov a odbornou i širokou veřejnost.

Nejprve účastníkům, **Mgr. Libor Cach, starosta obce Dlouhá Loučka**, představil své poznatky o pozemkových úpravách, předpoklady obce a legislativní pohled. Zásadní podle něho bylo, aby se členové představenstva shodli na prioritách pro obec s ohledem na situaci v obci. Projekty vyřešily bezpečnost, dopravní i vodohospodářskou situaci v obci, a v celém katastrálním území.

Ing. Miroslav Kučera za Krajský pozemkový úřad pro Pardubický kraj sdělil, že sám několikrát kontroloval realizaci projektů v Dlouhé Loučce. V současné době je rozpracována



řada dalších pozemkových úprav na zemědělské půdě. V rámci prezentace seznámil účastníky s aktuálním stavem a počtem realizací společných zařízení v Pardubickém kraji. Mimo jiné uvedl, že např. poldr u Svitav v loňském roce zachránil město před povodní. Dohromady 280 km polních cest je v Pardubickém kraji již postaveno a dalších 18 km je těsně před dokončením. Celkem je 1, 12 mld. Kč proinvestováno v Pardubickém kraji. Letos se má dokončovat 9 pozemkových úprav a jubilejní 200 realizace je rozpracována v k. ú. Ronov nad Doubravou. Na závěr svého

vstupu představil úspěšná řešení a projekty z Programu rozvoj venkova 2014–2020 v rámci celého Pardubického kraje, především vodohospodářská zařízení pro zadržování vody v krajině, např. v k. ú. Malé Výkleky, v k. ú. Dolní Čermná, v k. ú. Lavičné, v k. ú. Zderaz, v k. ú. Radišov.

Ing. Petr Lázňovský za Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj představil činnost jednotlivých poboček v rámci Královéhradeckého kraje, připomněl, že jím vedený kraj je v republice na druhém místě v počtu letos zahájených komplexních pozemkových úprav. Aktuální stav hotových



EVROPSKÁ UNIE
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova
Evropa investuje do venkovských oblastí
Program rozvoje venkova



realizací je 260 za Královéhradecký kraj. Vzhledem k nutnosti zpracovávat pozemkové úpravy pro stavbu dálnice, budou pravděpodobně s činností vypomáhat všechny (i nezúčastněné) pobočky v rámci Královéhradeckého kraje. Následně v rámci prezentace



seznámil účastníky s aktuálním stavem realizací společných zařízení v Královéhradeckém kraji. V kraji jsou 2 dálnice, které se protínají. V současné době projektanti odevzdávají podklady a brzy bude možné úpravy zahájit. Dalšími realizacemi jsou polní cesty Nepasice, polní cesty a krajinný prvek Vrchovice, cesty v Mlázovicích, rybník Hlíza v Dřevěnicích, polní cesty Hejtmánkovice, polní cesty Bartošovice a Hejnice, polní cesty Roveň u Rychnova nad Kněžnou, vodní nádrž na Hlásecké Bystřině, mokřady v Pilníkově, poldr Dubenec, ...

Ing. Josef Havelka upozornil, že když je možné výstavby společných zařízení realizovat z různých finančních zdrojů, např. z Ministerstva životního prostředí, z Programu rozvoje venkova 2014–2020, od příštího roku na základě Strategického plánu Společné zemědělské politiky 2023–2027, také z Ředitelství silnic a dálnic, z veřejné pokladny, tak je možné udržet realizaci cca 150 pozemkových úprav ročně.

Ing. Miloš Šimek ze Státního pozemkového úřadu představil nejprve fungování pobočky ve Svitavách. Aktuálně zde probíhá 20 řízení komplexních pozemkových úprav, 2 se uzavírají, 2 se zahajují. Vedoucí pobočky Ing. Šimek se podrobně zabýval vlivem vlastnických změn na zpracování KoPÚ. Velkým problémem je najít řešení v souladu s agrotechnickými požadavky na protierozní opatření. Bohužel vlastníci nesouhlasí s návrhy řešení a patrně dojde k ukončení řízení. Dále seznámil účastníky s významnými realizacemi společných zařízení z PRV v okrese Svitavy. V území probíhaly realizace především polních cest s liniovou zelení ve velkém rozsahu, např. v k. ú. Hradec nad Svitavou, v k. ú. Bystré u Poličky, v k. ú. Vendolí, v k. ú. Moravská Kamenná Horka, vodohospodářská opatření v k. ú. Svitavy, v k. ú. Bělá nad Svitavou, v k. ú. Ostrý Kámen. V Dlouhé Loučce probíhaly pozemkové úpravy u 2 860 parcel na vstupu, 860 parcel na výstupu řízení. Následně uvedl základní informace k organizaci exkurze po realizovaných stavbách přispívajících ke zlepšení funkčnosti krajiny a informoval rámcově o jednotlivých zastávkách.



Posluchači byli krajským koordinátorem Celostátní sítě pro venkov, z Regionálního odboru Hradec Králové, seznámeni s agendou a činností Celostátní sítě pro venkov za NUTS 2 Severovýchod včetně některých aktivit. Zároveň byli pozváni na další akce konané v blízkém časovém období.

Účastníci exkurze, podle **instrukcí Ing. Miloše Šimka a projektanta Ing. Jaroslava Tměje** z Agroprojekce Litomyšl spol. s r.o., vyrazili společně shlédnout úspěšné realizace společných zařízení financovaných z Programu rozvoje venkova 2014–2020 a z Veřejné pokladní správy. Ing. Jaroslav Tměj seznámil účastníky s funkčními a technickými možnostmi a realizací uvedených projektů.

Odborný seminář s praktickou ukázkou úspěšných projektů zrealizovaných prostřednictvím Programu rozvoje venkova 2014–2020 a Veřejné pokladní správy byl zaměřen na předávání informací a sdílení zkušeností s přípravou, administrací a samotnou realizací komplexních pozemkových úprav, jejich významem a vlivem na region a krajinu. V rámci akce došlo na sdílení zkušeností a výměnu poznatků a řešením problémů v rámci řízení pozemkových úprav s akcentem na dobrou praxi dotační politiky Programu rozvoje venkova a novinky v oblasti legislativy a nových postupů při realizaci společných zařízení. V rámci exkurze se prezentovaly úspěšně zrealizované projekty, které byly komplexním řešením v území a svou funkcí a účel již prokázaly.

Zpracoval/a: Ing. Miroslava Stárková

Dne: 18. 11. 2022

