

Zpráva z akce „Cesta za příklady dobré praxe IV“ Konané dne 14. listopadu 2019 na území Jihočeského a Plzeňského kraje

Ve čtvrtek 14. listopadu 2019 se ve spolupráci Celostátní sítě pro venkov a MAS Šumavsko, z.s. uskutečnila exkurze s názvem „Cesta za příklady dobré praxe IV“. Exkurze byla pokračováním třech úspěšně zrealizovaných exkurzí, které proběhly v uplynulých letech se stejným cílem, a to ke sdílení a osvojení si příkladů dobré praxe a výměně zkušeností mezi účastníky exkurze a představením konkrétních realizovaných projektů realizovaných za finanční podpory Programu rozvoje venkova 2007–2013 a Programu rozvoje venkova 2014–2020, podpory místního rozvoje na základě iniciativy LEADER.

Nástupním místem autobusu byly Malenice v Jihočeském kraji, kde se všichni účastníci setkali již v ranních hodinách. V tašce, kterou každý z účastníků exkurze zaměřené na osvojení si příkladů dobré praxe, výměnu zkušeností a posilování vzájemné spolupráce, dostal, byl kromě informačních materiálů ke každému z navštívených projektů, i hodnotící dotazník. Vyplněné evaluační dotazníky slouží ke zhodnocení samotné akce Celostátní sítě pro venkov i jako zpětná vazba k dotačním titulům Programu rozvoje venkova 2014–2020 a jsou podnětem pro úpravu Pravidel jednotlivých operací.

První zastávka byla v obci Žihobce v Plzeňském kraji, kam 30 účastníků exkurze dorazilo s dobrou náladou. V prostorách bývalého zámku je uvítal pan starosta Pavel Chalupka. V příjemném prostředí školícího místnosti, která je součástí informačního centra, účastníky krátce seznámil s historií i současností obce. Po prohlídce prostor Lamberského muzea, které se v informačním centru nachází, všichni společně vyrazili na cestu po realizovaných projektech Programu rozvoje venkova 2007–2013 a 2014–2020.

Prvním prezentovaným projektem byl projekt „Žihobecko se otevírá – místním i návštěvníkům“ reg. č. 13/018/41200/069/000402. V prostorách základní školy, která se též nachází v zámku, byly díky projektu rekonstruovány WC a umístěna mobilní plošina pro imobilní žáky, návštěvníky muzea a občany. Projektem byly na dětském hřišti zámeckého parku vyměněny a doplněny čtyři herní prvky.

Následovala prohlídka částí projektu „Oprava drobných sakrálních staveb obce Žihobce 2011/2012“ reg. č. 11/014/41200/069/001400. Projektem byla podpořena oprava 28 křížků, 1 božích muk a 1 kaple. Křížky byly ošetřeny v odborné dílně, kde byla provedena renovace tlakovým tryskáním. Poté byly křížky ošetřeny voskovým nátěrem proti vlivu povětrnostních podmínek a umístěny na původní místo.

Účastníci se autobusem přesunuli prohlédnout si sportovní areál, kde se nachází fotbalové hřiště, tenisové kurty a koupaliště. Součástí areálu je prostor pro kempování. Projektem „Stavební úpravy šaten ve sportovním areálu v Žihobcích“ reg. č. 10/010/41200/069/000542 byly pro sportovce a sportující veřejnost vybudovány kabiny se sprchami a toaletami. Projektem byl vyřešen i ohřev teplé užitkové vody a to pořízením 4 ks deskových solárních kolektorů. Sportovní areál tak díky projektu poskytuje vhodné zázemí pro odpočinek a sportovní aktivity celé rodiny.



V těsné blízkosti sportovního areálu se nachází komunitní kompostárna obce Žihobce, kde je umístěna technologie pořízená v rámci projektu „Zpracování zbytků po těžbě dřeva“ reg. č. 18/002/19210/232/110/001869. Jako většina obcí, v jejichž vlastnictví je smrkový les, se i obec Žihobce potýká s problémem kůrovcové kalamity. Protože potřebovala zajistit usnadnění zpracování a manipulaci zbytků po těžbě dřeva z lesních pozemků a dále i odvoz dřeva těžko prodejného, pořídila si projektem nosič nástaveb a čelní nakladač na traktor. Obec, která se rozhodla tento projekt realizovat z Programu rozvoje venkova 2014–2020 z operace Podpora provádění operací v rámci komunitně vedeného místního rozvoje, Fiche Podpora lesního hospodaření a šetrných technologií včetně zpracování lesnických produktů, do doby před pořízením technologie využívala služeb externí firmy, která zbytky páčila na místě a ostatní těžce prodejné dřevo převážela na středisko, kde docházelo k výrobě palivového dřeva nebo štěpkování. Díky pořízení dvounápravového přívěsu a čelního rampovače/nakladače k traktoru mohou klest a špice vyvážet z lesa. Dochází tak k úspoře nákladů na externí firmy, které tyto činnosti dříve zajišťovaly, obec navíc může tyto práce provádět kdykoliv, což přispívá k omezení výskytu kůrovce a snížení nákladů na odstranění potězbných zbytků.

Účastníci se autobusem přesunuli k Hrádku u Sušice v Plzeňském kraji, kde na ně v renesančním salóncu Zámku Hrádek čekal oběd. Po krátké poobědové pauze účastníky vlídným slovem a krátkým seznámením s historií hrádku přivítala Michaela Fremundová. Celý objekt Hrádku slouží k ubytování, stravování a volnočasovým aktivitám. Jeho součástí je nově i wellnes zařízení a krásná zámecká zahrada. Realizací projektu „Zámek Hrádek – rozšíření ubytovací kapacity a sportovního využití“ reg. č. 12/016/41200/069/001149 byla vyřešena nedostatečná ubytovací kapacita, a to rozšířením o 6 lůžek. To sebou neslo interiérové úpravy a dovybavení pokojů. Cílem realizace projektu bylo zatraktivnit zámek mladé generaci a nenáročným klientům o ubytovací kapacitu tří pokojů se společným sociálním zařízením a vyhovět tak poptávce po ubytování kolektivu přátel, sportovců nebo rodinám s dětmi. Dalším cílem projektu bylo orientovat gastronomii na regionální potraviny a produkty, doplnit sportovní vybavení a uzpůsobit zámecký objekt tak, aby prodloužil turistickou sezónu i pro případ špatného počasí. Účastníci mohli shlédnout, jak se krásně projektem podařilo tento problém vyřešit s citlivostí k zámeckým prostorám. Tento projekt byl realizován přes opatření Realizace místní rozvojové strategie přes Fichi Venkovský cestovní ruch v roce 2012–2014.

Z Hrádku se účastníci krátkou cestou autobusem přesunuli do Kašperských Hor v Plzeňském kraji, kde je čekal sládek David Bárta. S nadšením z práce, která ho zajisté naplňuje a baví, předal účastníkům informace o historii pivovaru, která je krátká a píše se teprve od roku 2016. Po prohlídce minipivovaru se účastníci exkurze vydali na cestu domů.

Zpracovala: Ing. Kamila Havel Kupcová, krajský koordinátor Celostátní sítě pro venkov
Dne: 6. 12. 2019

