

Karta záměru

Organizace:	Školní statek, Humpolec, Dusilov 384	
Vložil:	Ing. Jan Mácha	8.12.2017 15:45:42
Naposledy upravil	Ing. Jana Hadravová MPA	10.12.2017 19:31:41
Stav:	V projednávání	
ID akce:	00072583-A-0001	
Název akce:	Krytý průjezdný silážní žlab, naskladňovací technika a aplikátor kejdy	
Důvod:	<p>Z důvodu malého množství preferenčních bodů pro hodnocení projektů Program rozvoje venkov nebyl náš projekt Krytý průjezdný silážní žlab a naskladňovací technika v roce 2017 úspěšný. Pro příští rok, se ale hodnotící kritéria mění a školní statek má daleko větší šanci na úspěch. Z programu rozvoje venkova 4.1.1. Investice do zemědělských podniků, záměr h) projekty nad 5 000 000,- Kč do 150 000 000,- Kč skot bychom chtěli realizovat výstavbu skladovacího prostoru pro uskladnění senáže a siláže</p> <p>Projektový záměr s názvem Průjezdný krytý silážní žlab zajišťuje v rámci budování Centra zemědělského vzdělávání průjezdný krytý silážní žlab o kapacitě 2900 m³. V současné době školní statek uskladňuje konzervovanou píci (siláž, senáž) v prostorech, které nesplňují přísné normy z hlediska ochrany vod a životního prostředí, část konzervované píce musí školní statek proto skladovat v igelitových vacích, což je náročné na prostor a také i finančně nákladné. Průjezdná varianta silážního žlabu, umožní bezezbytkové zkrmování staré senáže. Z jedné strany se dokrmuje stará senáž a ze strany druhé se může uskladňovat píce nová. Současné skladovací prostory tuto možnost neposkytují. Zároveň projekt řeší i zastřešení silážního žlabu, což představuje menší nároky na budování jímky na dešťovou vodu a tím i snižuje provozní náklady na likvidaci těchto vod.</p> <p>V rámci projektu PRV by Školní statek řešil i otázku pořízení naskladňovací techniky (teleskopický manipulátor) a aplikátor kejdy.</p>	
Akce má vliv rovněž na:	movitý majetek nová stavba technické zhodnocení - nemovitý majetek	
Celkové odhadované pořizovací náklady:	15 595 097 Kč	
Celkový hrubý odhadovaný objem nepřímých výdajů:	15 595 097 Kč	
Průměrné roční provozní náklady:	0 Kč	
Náklady na přípravnou fázi	0 Kč	
Vazba na strategii kraje	Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Kraje Vysočina 2016	
Usnesení RK		
Riziko pro případ, že by akce nebyla realizovaná:	Při budování průjezdného krytého silážního žlabu pro uskladnění siláže a senáže vycházíme z nových uzákoněných požadavků, které naše stávající skladovací prostory nesplňují. Pro příští období hrozí, že nebudeme moci pro uskladnění konzervované objemné píce využívat tyto stávající skladové kapacity, objemné krmivo budeme moci skladovat pouze v igelitových vacích, a nebo používat technologii silážování do balíků. Obě tyto technologie jsou finančně náročné a pro uskladnění potřebného množství konzervované píce je nutný i větší prostor, který v areálu školního statku chybí.	
Vazba na VZ		
Předpokládané pořizovací náklady v letech		

Rok	Náklady v daném roce	
2017	0 Kč	
2018	15 595 097 Kč	
Zdroje financování		
Zdroj	Míra financování (%)	Míra financování (Kč)
Kraj Vysočina (včetně účelových dotací, darů, půjček)	33,00	5 146 382
EU fondy	33,00	5 146 382
Vlastní zdroje příspěvkové organizace	34,00	5 302 333
Informace pro projektovou fiši		
Typ projektu	Investiční	
Program, kam má být projekt předložen	Ostatní	
Předpokládaný termín podání projektu	19.10.2017	
Projektový manažer	Ing. Jan Mácha	
Role příspěvkové organizace (žadatel nebo hlavní partner nebo partner)	žadatel	
Partner / Partneři	Česká zemědělská akademie, střední škola	
Plánovaný začátek projektu	1.9.2018	
Plánované ukončení projektu	31.7.2019	
Cíl projektu	Školní statek buduje i v rámci jiných projektů centrum zemědělského vzdělávání pro žáky nejen České zemědělské akademie, střední školy, ale i pro žáky ostatních zemědělských škol v rámci České republiky, vytvořit zde zázemí pro celoživotní vzdělávání, pro vzdělávání učitelů odborných předmětů, pro konání odborných seminářů a popřípadě stáží pro absolventy vysokých škol. Projekt Krytý průjezdný silážní žlab, naskladňovací technika a aplikátor kejdy do celého centra vhodně zapadá a doplňuje ho.	
Výstupy projektu	Z prostředků PRV výstavba skladovacího prostoru pro uskladnění senáže a siláže. Doba udržitelnosti je 5 let	
Předpokládané nároky na rozpočet kraje (komentář, ve kterém žadatel popíše očekávané nároky na rozpočet kraje včetně termínů, např. předfinancování nebo spolufinancování projektu), případně cizí zdroje (úvěr).	Celkem rozpočet činí 15 595 097,0 Kč vč. DPH. (12,7 mil stavba a 2,8 mil manipulátor a 60,5 tis aplikátor kejdy) Zdroje financování 50 % EU, 50% vlastní podíl (Kraj Vysočina 25% a Školní statek Humpolec také 25%) Protože žadatelem bude Školní statek Humpolec, jakožto zemědělský prvovýrobce, bude zapotřebí pro potřeby PRV profinancovat částku bez DPH tj. 12 889 461 Kč na stavbu, naskladňovací manipulátor a aplikátor kejdy. Při uvažovaném financování 50 % z prostředků EU (uznatelné náklady představují 8,6 mil a z toho dotace 4,3 mil), zbývá doplatit částku cca 8,6 mil Kč. reálných nákladů bez DPH viz tabulka v příloze. Školní statek statku navrhuje aby 50 % této částky hradil Kraj Vysočina a 50 % Školní statek Humpolec. Na předfinancování tohoto projektu je zapotřebí vyčlenit částku 8,6 mil. Kč bez DPH, což je součet hodnoty dotace z EU a podílu Kraje Vysočina a představuje 2/3 celkových nákladů na projekt bez DPH. DPH je uznatelný náklad a částka 4,3 mil. Kč bude podíl školního statku, na který předpokládáme, že nebudeme požadovat předfinancování z prostředků Kraje Vysočina.	
Předpokládané nároky na rozpočet KrÚ	4 300 000 Kč	
Předpokládané nároky na rozpočet KrÚ rok	4 300 000	
Udržitelnost	ano	