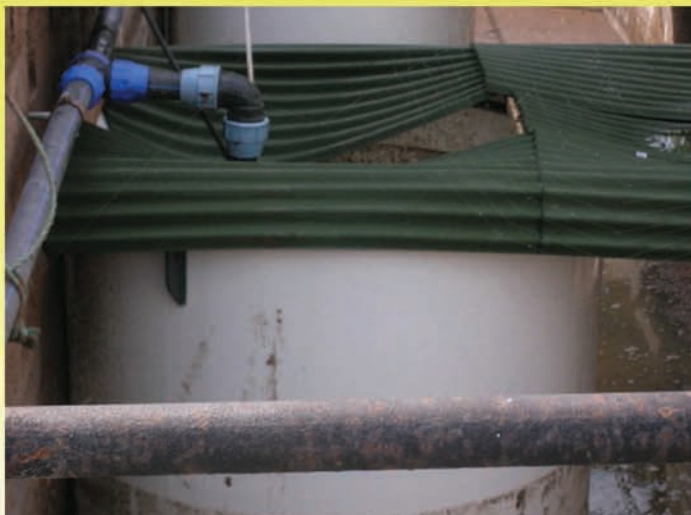


Realizované projekty 1. výzvy MAS Pobeskydí PRV ČR 2007 - 2013, opatření IV.1.2 Realizace místní rozvojové strategie

Název fiche:	Rozvoj zemědělského podnikání
Název projektu:	Rekonstrukce systému kejdivých hospodářství a modernizace technologie krmení ve velkovýkrmně prasat
Příjemce dotace:	TOZOS spol. s r.o.
Místo realizace projektu:	Obec Dolní Tošanovice
Výdaje projektu:	2 403 793,- Kč
Výše poskytnuté dotace:	800 000,- Kč
Termín realizace:	2008 - 2010

Společnost TOZOS spol. s r.o. hospodaří na výměře přes 2000 ha v katastrech deseti obcí. K majetku firmy patří velkovýkrmna prasat, která byla vybudována v obci Dolní Tošanovice v části Lesní Dvůr. Její celoroční produkce ve výši 1200 t vepřového masa je v plném rozsahu zpracovávána ve vlastní provozovně jatek a masné výroby.



Realizací projektu se vyřešil kejdivý systém v areálu velkovýkrmny prasat, který výrazně přispěje zejména ke zlepšení životního prostředí a sníží náklady na převoz kejdy mobilním strojem. Inovace projektu spočívá v tom, že kejdivé jímky jsou zakryté a kejda okamžitě po vyhrnutí ze stáje je přečerpávána do centrální jímky a dále pak do fermentorů bioplynové stanice. Současně byla realizovaná nová technologie krmení, jež respektuje požadavky na welfare zvířat.

Systém přečerpávání kejdy se modernizoval jednak kvůli zlepšení životního prostředí a jednak kvůli využití kejdy pro výrobu bioplynu. Bioplynová stanice nejlépe využije kejdu čerstvou, která má nejlepší vlastnosti pro výrobu bioplynu. Přečerpávání kejdy je plynulé a prakticky hned po jejím vytvoření. Zpracováním kejdy v bioplynové stanici bude vyrobena elektřina z obnovitelných zdrojů.

Nová technologie krmení umožňuje podávání sypké krmné směsi, což představuje snížení ceny krmiv o jejich granulování, zvláště při úvaze využití výroby krmných směsí z vlastních obilovin. Konstrukce nových krmítek splní moderní požadavky na dopravu krmiva. Jejich uspořádání umožní adlibitní krmení s možností restrikce v konečné fázi výkrmu, což odpovídá současným požadavkům welfare zvířat.

