

Modernizace technologie uskladnění zrnin za účelem zavedení výroby mořené osiva

## Modernizace technologie uskladnění zrnin za účelem zavedení výroby mořené osiva

**Popis:** Předmětem projektu je modernizace zastaralé haly z roku 1970 sloužící ke skladování obilovin. Záměrem je rozšíření portfolia firmy o novou technologii, kdy konečným prvkem bude zavedení nového výrobku – mořené osivo - obilovin, máku setého a dalších zemědělských komodit. Zavedením nové technologie vznikne jedno nové pracovní místo. Součástí nové technologie je moderní mobilní pneumatický dopravník.

Hala s přízemím, patrem a věží, ve které je umístěno 9 sil. 3 sila o průměru 3,2m, 6 sil o průměru 3,6m. Dále jsou zde dva průjezdy s příjmovým zásobníkem pro naskladňování obilí, tři stabilní výškové kapsové dopravníky sloužící k naskladňování a vyskladňování. Pět podjezdových zásobníků sloužících k vyskladnění komodit na nákladní prostředek. V patře je také umístěna předčistička, která slouží pro rychlé odseparování nečistot při sklizni a snížení vlhkosti naskladňovaného zrna. Ve věži budovy je umístěný pás, který distribuuje obilí do jednotlivých částí haly. Veškeré technologie jsou nejméně 40 let staré, tomu odpovídá jejich stav, výkonost a možnost využití. Technologie sloužící k přepravě a naskladňování obilnin (příjmový koš, kapsové dopravníky) je umístěna pod úrovní terénu, z čehož vyplývá problém s častým zaplavením prostor vodou a nemožností jejich používání v této době. Kanalizace pod halou je nefunkční, při zaplavení prostor se používá k čerpání kalové čerpadlo. Při použití kapsových výtahů dochází také často k zasypaní podúrovňových částí skladu uskladněnými komoditami, které jsou tímto znehodnoceny. Nadúrovňová sila jsou umístěna na betonové podezdívce, vyrobená z roxoru (betonářský drát), který je v mnoha místech zdestruovaný a neudrží stabilitu – dochází k naklánění naskladněných sil. Sila jsou vystlána plastovou tkaninou, která je třeba vždy po několika sezónách měnit z důvodu opotřebení. Na stavbu přiléhá část budovy, ve které byla umístěna suška obilí a kotelna LTO, která zásobovala sušku obilí. Suška je již v havarijním stavu a několik desítek let nepoužita. Proto je našim cílem nevyhovující přepravníky, sila atd. které jsou v havarijním stavu odstranit, halu zmodernizovat a připravit na zavedení nové technologie, která nám umožní rozšířit nabídku firmy o nový produkt – mořené osivo.

**Příjemce dotace:** LABRIS, s.r.o.

**Realizace:** 02/2013 - 09/2013

**Celkové výdaje:** 1 138 447,- Kč

**Dotace přidělená MAS:** 379 488,- Kč

**Proplacená dotace:** 379 482,- Kč



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA

**Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova: Evropa investuje do venkovských oblastí.**