

Projekt

MODERNIZACE FAREM PRO DRŮBEŽ

je spolufinancován Evropskou unií.

Investice do zemědělských podniků



EVROPSKÁ UNIE

Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova

Evropa investuje do venkovských oblastí

Program rozvoje venkova



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

DRUKO STŘÍŽOV s.r.o., Střížov 1141. Přeštice 334 01

Investice spolufinancované z Evropských fondů

Název projektu: Modernizace farem pro drůbež

Místo realizace: DRUKO STŘÍŽOV s.r.o., Střížov 1141. Přeštice 334 01.

Dodávka a montáž dopravní cesty vajec, baličky vajec a informačních systémů řízení chovu

Informační systémy

Ve snáškových halách plánujeme vybudování informačních systémů řízení chovu nosnic, které zajišťují získání přesných informací o výrobě vajec, zjištění přesných spotřeb napájecí vody, spotřeby kompletních krmných směsí a okamžitého stavu stájového mikroklimatu. Tyto informace umožňují zkvalitnění řízení chovu nosnic, možnost okamžité reakce na havarijní stavy technologie krmení, napájení, větrání, sběru vajec. Tím dojde ke zlepšení pohody ustájených zvířat. Vybudování informačních systémů představuje osazení impulsních vodoměrů, počítadel vajec, osazení nových sil s tenzometry a vyhodnocovacích jednotek napojených do centrálního počítače

Dodávka a montáž technologie centrálního dopravníku vajec a balení vajec.

V současné době je v provozu 8 snáškových hal s naskladňovací kapacitou 178799 ks nosnic. Vejce vyprodukovaná z hal číslo 4 až 9 jsou dopravována stávajícím centrálním dopravníkem do třídírny vajec, která je umístěna v hale č. 3. Vejce z haly č. 1 a 2 jsou sbírána přímo na snáškové hale a přepravována do třídírny dopravními prostředky (automobil, vysokozdvizný vozík). Záměrem rekonstrukce je vybudování centrálního dopravníku vajec, který bude přepravovat vyprodukovaná vejce z hal č 1 a 2 do balírny a výměna centrálního dopravníku vajec z hal č.4 až 9 za nový. Oba tyto centrální dopravníky budou přivedeny do haly č. 3, kde bude na místě současného třídícího stroje instalována nová balička vajec o výkonu minimálně 35000 ks vajec/hodinu. Veškerá vyprodukovaná vejce budou centrálními dopravníky přepravována ze snáškových hal do haly č.3 k nově instalované baličce.

BALIČKA VAJEC

Balička vajec bude omyvatelná a bude mít hodinový výkon min. 35.000 ks vajec za hodinu. Bude umístěna ve stávající hale určené pro třídění a balení vajec a bude napojena na dopravníky vajec stávajícího centrálního sběru způsobem, který zaručí plynulé plnění a efektivní využití stroje.

Ve Střížově 1.8.2016