

TECHNOLOGICKÉ SOUBORY PRO DRŮBEŽ



TECHNOLOGICKÉ SOUBORY PRO DRŮBEŽ

Požadavky na chovy drůbeže i tvorbu optimálních podmínek se zásadně změnily. Bez nových technologií a přístupů nelze garantovat vysokou efektivnost chovů. Proto společnost BAUER TECHNICS vychází z nejnovějších vědeckých poznatků a chovatelských zkušeností z celého světa. Moderní farma pro chov drůbeže je komplex špičkových technologií. K tomu, aby celek fungoval vyváženě, je nutné mít k dispozici nejen příslušné technologie, ale zejména zkušenosti a tým specialistů na nejvyšší úrovni – architektky, stavaře, zootechniky, krmiváře, genetiky, elektrotechniky a další profese.

Společnost BAUER TECHNICS naplňuje výše uvedené předpoklady a díky tomu úspěšně realizovala celou řadu projektů. Šlo jak o rekonstrukce farem a stájí, tak i výstavbu nových farem „na zelené louce“, a to nejen v České republice, ale i v zahraničí.

Drůbeží maso zaujalo za několik posledních let v jídelníčku většiny zemí zásadní postavení. Vyrobět ho efektivním způsobem a v požadované kvalitě je však komplex mnoha faktorů. Hovoříme o „industrializaci“ výroby. Výroba v malých kapacitách, bez špičkových postupů a technologií je totiž v podstatě nemožná. Klasické znaky výroby prakticky zmizely, šanci mají jediné komplexně navržené farmy, bez kompromisů v technologiích, konstrukcích hal i technologických postupech. Bez nejnovější elektroniky již nelze zajistit standardní vysoké výsledky.

Společnost BAUER TECHNICS nabízí pro všechny kategorie drůbeže komplexní dodávky konstrukcí i technologických celků. Jsou připraveny dokonalé systémy krmení, napájení, ventilace a řízení mikroklimatu vytápění, osvětlení, sběru vajec atd., včetně nových soustav, jako jsou klecové systémy ustájení, free-range systémy apod. Vše s ohledem na co nejnižší náklady při zachování podmínek pro vysokou efektivnost a kvalitu produkce.

BAUER TECHNICS NABÍZÍ KOMPLETNÍ SORTIMENT TECHNOLOGIÍ, KONSTRUKCÍ, STAVEBNÍCH KOMPONENTŮ A SLUŽEB:

- ▶ Skladování krmiv - sila
- ▶ Spirálové dopravníky
- ▶ Spirálové krmné linky a řetězové dopravníky
- ▶ Vážicí systémy pro krmivo a kuřata
- ▶ Napájecí linky
- ▶ Ventilační a monitorovací systémy
- ▶ Systémy chlazení mikroklimatu
- ▶ Vytápění
- ▶ Řídicí systémy
- ▶ Kamerové systémy
- ▶ Osvětlení
- ▶ Snášková hnízda
- ▶ Klecové a alternativní systémy
- ▶ Sběr vajec
- ▶ Konstrukce hal
- ▶ Incinerátory
- ▶ Zpracování trusu a kompostovací systémy
- ▶ Líhně
- ▶ Přepravníky vajec, kuřat a krmiva
- ▶ Výrobní krmných směsí
- ▶ Velkokapacitní sklady obilí

KONCEPCE FAREM A STÁJÍ PRO CHOV DRŮBEŽE

O špičkové úrovni a efektivnosti farmy pro chov drůbeže rozhoduje často řešení i těch nejmenších detailů. Správně organizovaná farma musí splňovat nejen základní potřeby zvířat, ale musí být i v dokonalém souladu s jejich genetickým potenciálem. Společnost BAUER TECHNICS proto respektuje aktivní přístup investorů a jejich týmů odborníků, jako jsou zootechnici, krmiváři či agronomové. Jejich detailní znalost místních podmínek přispívá k tvorbě ucelenějších a hlavně přesnějších návrhů farem a stájí. Právě profesionální přístup společnosti BAUER TECHNICS byl pro klienty vždy zárukou jejich spokojenosti.

NÁVRH JEDNOTLIVÝCH FAREM A STÁJÍ SE ODVÍJÍ OD:

- ▶ Územních podmínek umístění farmy (hygienická pásma, ochrana přírody, odstup od zastavěných oblastí)
- ▶ Zootechnicko-hygienického řešení farmy
- ▶ Zónování farmy, řešení komunikací
- ▶ Použitého výpočtu systému obratu stáda
- ▶ Způsobu dopravy krmiva
- ▶ Způsobu systému větrání, vytápění a chlazení stájí
- ▶ Řešení čerpání, skladování a aplikace kejdy
- ▶ Technologického návrhu, na nějž se aplikuje **vhodná stavební konstrukce** vč. jejího opláštění, odpovídající klimatickým podmínkám a dalším požadavkům daného regionu
- ▶ **Systému řízení a kontroly mikroklimatu** vč. nových systémů ventilace, které garantují kvalitní podmínky prostředí i zdravotní stav zvířat

Veškeré námi nabízené a dodávané technologické prvky či celky splňují vyhlášky a zákony o **welfare zvířat** jak v ČR, tak i v EU



SPOLEČNOST BAUER TECHNICS

Společnost BAUER TECHNICS byla založena v roce 1992 jako prodejní a servisní skupina pro BAUER GmbH Voitsberg. Později se zaměřila především na realizaci farem na klíč a v tomto oboru patří v posledních letech k nejvýznamnějším hráčům na světovém trhu. Za jejím úspěšným rozvojem stojí především využívání nejmodernějších technologií v dané oblasti a tým zkušených odborníků z celé řady profesí potřebných pro úspěšnou realizaci projektu.

BAUER TECHNICS je zaměřena převážně na velké zemědělské a potravinářské projekty, s nimiž expandovala do celého světa (Rusko, Ukrajina, Bělorusko, Alžír, Slovensko atd.). V tuzemsku realizovala projekty většího i menšího rozsahu, v závislosti na investičních záměrech obchodních partnerů. Obecně jde o komplexní dodávky investičních celků pro oblast zemědělství a potravinářství, a sice farmy hospodářských zvířat, zpracovatelské provozy masa a mléka, včetně skladovacích kapacit jejich finální produkce. Pro společnost je důležitá oblast ekologie, jako je skladování a zpracování odpadů živočišné i rostlinné výroby, včetně jejich využití v bioplynových stanicích.

HLAVNÍ REALIZACE

- ▶ ZD Maleč (Česká republika) – farma pro 600 krav
- ▶ DS AGROS Netín (Česká republika) – farma pro 450 krav vč. rekonstrukce
- ▶ ZDV Krchleby (Česká republika) – farma pro 480 krav vč. rekonstrukce
- ▶ Nový svět (Rusko) – farma pro 5.800 prasnic
- ▶ Voschod Kaliningrad (Rusko) – farma pro 24.000 prasat
- ▶ DAN - Moravia Agrar (Česká republika) – farma pro výkrm 1,8 mil. kuřat ročně (dánský investor)
- ▶ Energotransinvest Kyjev v Bolgradě (Ukrajina) – farma pro 1.500 prasnic
- ▶ Stiomí (Ukrajina) – velkokapacitní sklad na 160.000 t obilí
- ▶ Maksimovka v Obninsku (Rusko) – farma pro 600 prasnic
- ▶ Borisov 1 (Bělorusko) – farma pro 24.000 prasat
- ▶ Borisov 2 (Bělorusko) – farma pro 24.000 prasat - v realizaci
- ▶ Zalevskoe Moloko (Rusko) – farma pro 1.200 dojnic
- ▶ Astarta Kyjev (Ukrajina) – farma pro 1.200 dojnic
- ▶ DAN SK Agrar – farma pro 6.000 prasnic (dánský investor – nyní dostavba pro 9.000 prasnic)
- ▶ DAN SK Agrar (Slovensko) – Velké Kosihy – farma (24 hal) pro výkrm prasat (dánský investor)
- ▶ PROOVO (Slovensko) – dostavba farmy pro 4.800 prasnic (dánský investor)
- ▶ Rosagroregion (Rusko) – agrohôtel v Anapě



Sídlo společnosti (Česká republika)
e-mail: info@bauer-technics.com
tel.: +420 381 791 211

Pobočka Moskva (Ruská federace)
e-mail: russia@bauer-technics.com

Pobočka Minsk (Bělorusko)
e-mail: belarus@bauer-technics.com

Pobočka Astana (Kazachstán)
e-mail: kazakhstan@bauer-technics.com

