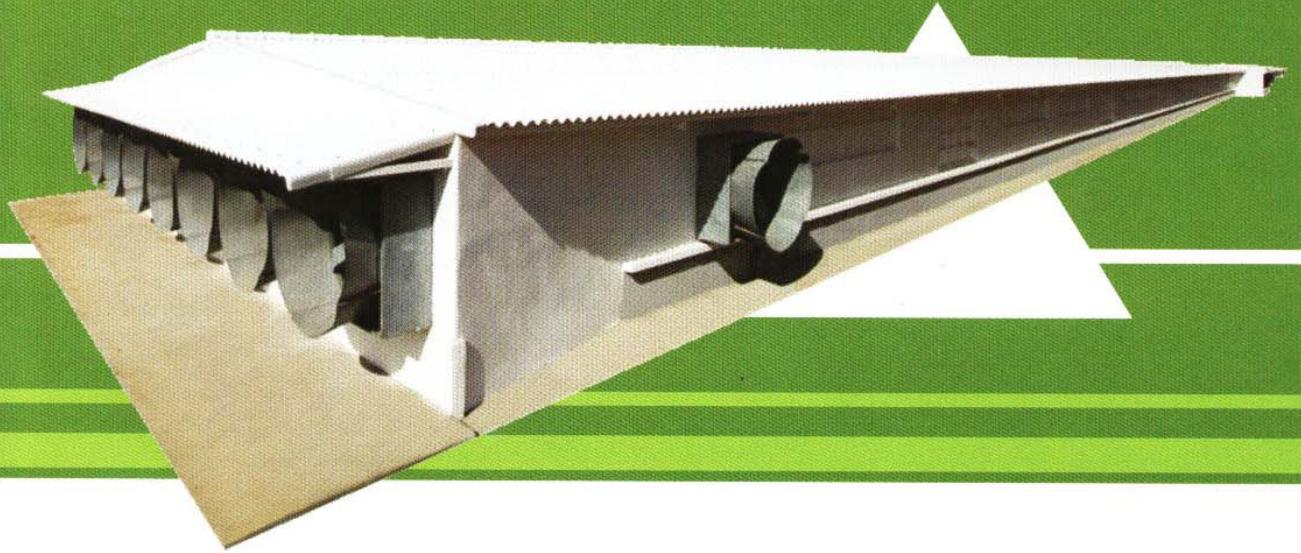




**SHERA** form

## ▶ มาตรฐานใหม่โรงเลี้ยงไก่และสุกรของประเทศไทย



### มาตรฐานใหม่ของโรงเลี้ยง

จากสภาพอากาศในปัจจุบันประเทศไทยมีอุณหภูมิสูงขึ้นผิดปกติ ถึง 43-44 องศา แต่อุณหภูมิที่เหมาะสมต่อการเลี้ยงปศุสัตว์จะอยู่ที่ 28-30 องศาเท่านั้น ดังนั้น ทาง SHERA FARM ได้ตระหนักถึงสภาวะดังกล่าว จึงได้มีการพัฒนามาตรฐานใหม่สำหรับโรงเรือนให้เหมาะสมต่อการเลี้ยงปศุสัตว์ในระบบปิด อาทิ ไก่เนื้อ, ไก่ไข่, ไก่พันธุ์, เป็ด, สุกร ฯลฯ

โครงสร้างโรงเรือนทำจากไฟเบอร์ซีเมนต์ ด้วยผนังเอนอรัไฮซินบอร์ดผสมซิลเวอร์นาโน และหลังคาทำห้วงคอร์โรซีสดีเคลือบสีสะท้อนความร้อน สามารถสะท้อนความร้อนได้ถึง 80% (TSR 80) ทำให้ลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนจึงส่งผลให้บรรยากาศภายในเย็นสบาย พร้อมเพิ่มความสว่างภายในด้วยทึงหลังคาสีขาว อีกทั้งยังทนต่อการกัดกร่อนของกรดแอมโมเนีย และความชื้นภายในโรงเรือนได้เป็นอย่างดี ดังนั้นจึงช่วยเสริมสภาพลักษณะของโรงเลี้ยงทั้งภายใน และภายนอกให้ดูสะอาดตา และสวยงาม ทำความสะอาดง่าย และยังไม่เป็นแหล่งเพาะเชื้อโรคอีกด้วย

### การให้บริการ

1. ให้คำปรึกษาด้านการเลี้ยง การลงทุน
2. รับเหมางานก่อสร้างในพื้นที่ให้เบ็ดเสร็จ พร้อมมีทีมงานควบคุมคุณภาพแบบมืออาชีพ
3. มีทีมงานสนับสนุนพร้อมบริการก่อนและหลังการขาย
4. รับประกันคุณภาพของวัสดุ 1 ปี
5. มีทีมงานช่วยแนะนำการใช้งาน พร้อมทั้งให้คำปรึกษาทุกขั้นตอน กรณีที่ลูกค้าซื้อสินค้าไปติดตั้งเอง
6. รับปรึกษาและให้คำแนะนำงานปรับปรุงโรงเรือน ตามความต้องการของลูกค้า



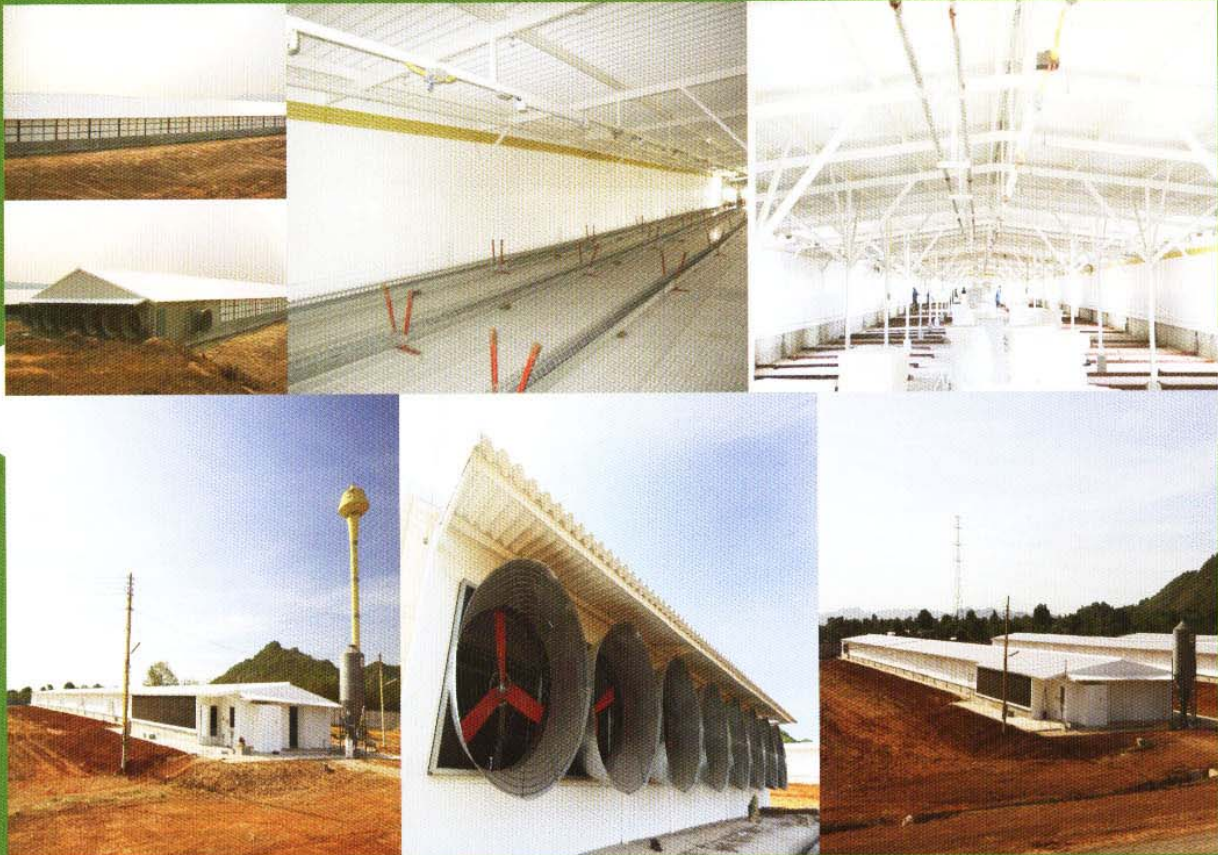
**SHERA** farm

**HYGIENE**  
Food Safety



**ENVIRONMENTAL**  
Better yield

**RESOURCES SAVING**  
Utilities, Labors





# SHERA<sup>®</sup> farm



## ช่วยประหยัดพลังงาน

ด้วยคุณสมบัติ ของสารเคลือบผิวที่ช่วยสะท้อนพลังงาน ความร้อนจากแสงอาทิตย์ได้สูงถึง 80%\* ประกอบกับ ค่าการนำความร้อนที่ต่ำกว่าหลังคาเหล็กถึง 300 เท่า ทั้งในส่วนงานหลังคา และผนังทำให้ช่วยลดค่าการใช้ พลังงานจากระบบอีแวนเป (Evaporation system) อีก ทั้งลดการใช้น้ำในระบบอีแวนเป แพด (Evap Pad) ได้ มากกว่า 10%



## ระบบชีวอนามัย

ระบบผนังปิด 100% ช่วยควบคุมสัตว์พาหะที่ไม่พึง ประสงค์ต่างๆ เข้ามาสร้างปัญหาในฟาร์ม ประกอบกับ ความเรียบของผนัง จึงลดขอกมดุมที่เป็นแหล่งสะสมของ เชื้อโรคได้



## อายุการใช้งานยาวนาน

ด้วยคุณสมบัติพิเศษของวัสดุไฟเบอร์ซีเมนต์ ทำให้มี ความทนทานต่อแก๊สชีวภาพ ทนต่อการฉีกขาด และ แร่แอม ประกอบกับเป็นวัสดุที่ไม่ติดไฟ ลดปัญหาการ บำรุงรักษาในระยะยาว ให้ผลผลิตการเลี้ยงอย่างเต็ม ประสิทธิภาพ



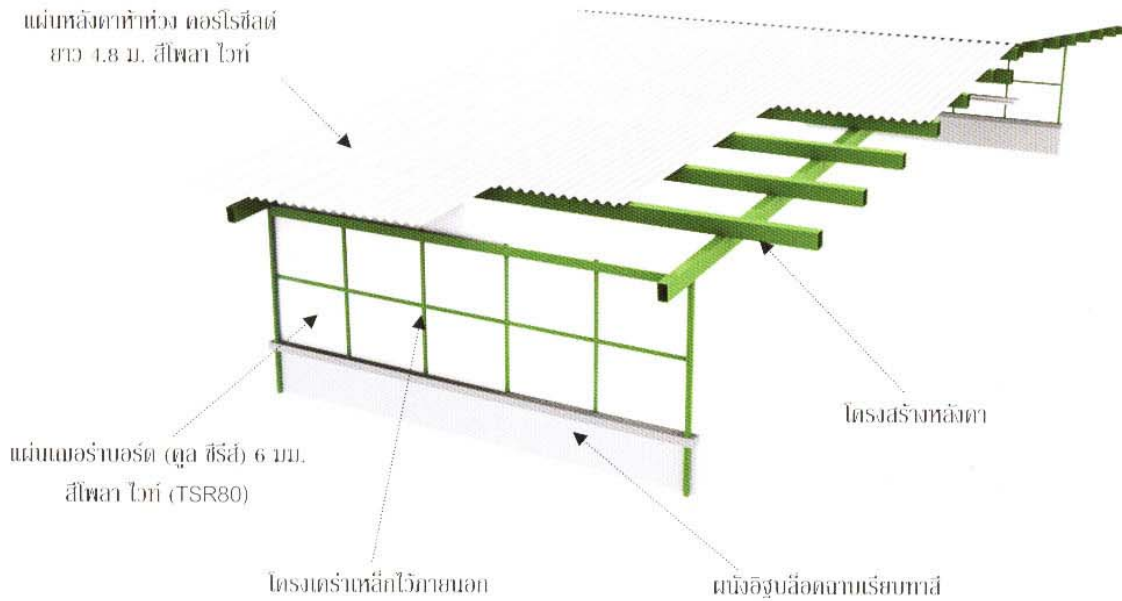
## เสริมภาพลักษณ์ระดับสากล

ใช้สีขาวเป็นหลัก สะท้อนแนวความคิดด้านชีวอนามัย เสริมสร้างภาพลักษณ์สู่ระดับสากล ให้ผลคุ้มค่าต่อการ ลงทุนในระยะยาว

\* จากผลการทดสอบค่าสะท้อนพลังงานแสงอาทิตย์ตามมาตรฐาน JIS (Japanese Industrial Standard) โดยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี



## Product Detail



### คุณลักษณะพิเศษของอาคาร

- มุมองศาหลังคาลาดชันต่ำเพียง 5 องศา ลดปริมาณอากาศภายในโรงเรือน ไม่ต้องใช้พัดเป่า
- ระบบผนังปิด 100% ช่วยควบคุมสิ่งแวดล้อมที่ไม่พึงประสงค์
- ผนังเบาชนิดซีเมนต์ ด้านนอกสะท้อนความร้อนได้สูงถึง 80% ป้องกันความร้อนจากภายนอก ป้องกันแมลงรบกวน และป้องกันการตัดไฟ
- สร้างให้เกิดสภาพแวดล้อมที่ดี ส่งผลให้มีผลผลิตที่ดี เกิดประสิทธิภาพเต็มที่ ผู้เลี้ยงทำงานด้วยความสบายใจ
- ลดการใช้พลังงาน ประหยัดค่าไฟฟ้า เป็นการลงทุนที่คุ้มค่า
- โครงสร้างไม่ซับซ้อน เรียบร้อย สะอาด ลดช่องมุมที่เป็นแหล่งสะสมของเชื้อโรค

### บริษัท โอลิมปิกกระเบื้องไทย จำกัด

2426/3 อาคารมทพันธ์ ถนนเจริญกรุง แขวงบางค้อแหลม เขตบางคอแหลม กรุงเทพฯ 10120

ลิฟวิ่ง คลินิก: 02-289-9888 แฟกซ์: 02-289-9800

E-mail: living\_clinic@mahaphant.com

www.mahaphant.com