Responsibility with QUALITY

887105710

17



บริษัท สยามราช จำกัด (มหาชน) siamraj public company limited

www.siamrajplc.com

วิสัยทัศน์ Vision

- มุ่งเน้นการเติบโตในทุกกลุ่มธุรกิจจนเป็นที่รู้จัก น่าเชื่อถือและได้รับ การยอมรับจากลูกค้า
- สร้างความสัมพันธ์อันดีกับลูกค้า รักษาฐานลูกค้าเดิมและขยาย ฐานลูกค้าใหม่
- ก้าวสู่การเป็นผู้นำในกลุ่มธุรกิจก่อสร้างสถานีวิดและระบบท่อ ส่งก๊าซธรรมชาติ กลุ่มธุรกิจก๊าซธรรมชาติสำหรับยานยนต์ และกลุ่มธุรกิจระบบปิ้มอุตสาหกรรม
- To be the leader in all focused businesses with sustainable growth
- To be recognized and trusted business partner
- To build and maintain good business relationship with customers

พันธกิจ Mission

- มุ่งมิ่นยกระดับองค์กรสู่มาตรฐานสากล
- ให้ความสำคัญกับการบริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาลที่ดี.
- ดำเนินธุรทิจควบคู่กับความรับผิดชอบต่อสังคม
- ปฏิบัติต่อผู้มีส่วนได้เสียอย่างเป็นธรรมและเท่าเทียม
- สร้างความมิ่งคิ่งและมูลค่าในระยะยาวแก่ผู้ถือหุ้น
- To provide customers with the highest level of personal and specialized services
- To conduct businesses with good governance and responsibilities
- To fairly treat to all stakeholders
- To generate the reasonable returns to shareholders

Management TEAM



บริษัท สยามราช จำกัด (มหาชน) siamraj public company limited





- 1. เทียรติ วิมลเฉลา Kiat Vimolchalao *Chief Executive Officer*
- 2. ແພຖກຣັ້ ກູມັຕຣະກູລ Nopparit Phoomtrakul Business Unit Manager Metering & Pipeline Transmission Business Unit
- 3. โทศล สมบัติศิริ Kosol Sombatsiri Business Unit Manager NGV Business Unit
- 4. วราวุฒิ ไวสาลี Warawut Waisalee Business Unit Manager Engineered Pumps and Systems Business Unit

- 5. อุดมพร จิระนภากุลวัฒน์ Udomporn Jiranapakulwat *Chief Financial Officer*
- 6. วิชราภรณ์ วิมลเฉลา Wacharaporn Vimolchalao *Chief Procurement Officer*
- 7. วัชรี อัตถากร Wacharee Atthakorn General Manager

Responsibility with QUALITY

11



The Company siamraj public company limited

บริษัท สยามราช จำกัด (มหาชน) (เดิมชื่อบริษัท สยามราชธานี คอร์ปอเรชัน จำกัด และ บริษัทเอ็นจิเนียริ่ง โปรดักส์ จำกัด) จดทะเบียนก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2527 ในนาม บริษัท เอ็นจิเนียริ่ง โปรดักส์ จำกัด ด้วยทุนจดทะเบียนเริ่มต้น 1,000,000.– บาท มีวัตถุประสงค์เริ่มแรกเพื่อออกแบบและ จำหน่ายระบบปั้มอุตสาหกรรม รวมถึงให้บริการด้านวิศวกรรม เกี่ยวกับระบบปั้มอุตสาหกรรม (Engineered Pumps and Systems) แก่โรงงานอุตสาหกรรมทั่วไป

ในปี พ.ศ. 2547 บริษัทฯได้ขยายธุรกิจเพิ่มอีก 2 กลุ่มธุรกิจ คือ กลุ่มธุรกิจก่อสร้างสถานีวัดและระบบท่อส่งทำซธรรมชาติ (Metering and Pipeline Transmission Business Unit) และ กลุ่มธุรกิจก๊าซธรรมชาติสำหรับยานยนต์ (Natural Gas for Vehicles Business Unit)

เมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2551 บริษัทเอ็นจิเนียริ่ง โปรดักส์ จำกัด ได้เปลี่ยนชื่อบริษัทใหม่เป็น บริษัท สยามราช คอร์ปอเรชัน จำกัด และ เมื่อวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2558 ได้แปรสภาพเป็น บริษัทมหาชน พร้อมเปลี่ยนชื่อบริษัทเป็น **"บริษัท สยามราช** จำกัด (มหาชน)" มีทุนจดทะเบียนจำนวน 300,000,000 บาท Siamraj Public Company Limited (formerly known as Siam Rajathanee Corporation Co., Ltd. and Engineering Products Co., Ltd.) was established on February 20, 1984 as Engineering Products Co., Ltd. with a registered capital of 1,000,000 baht initially aimed to design and provide engineered pumps and systems, as well as engineering services for the general industries.

In 2004, the company had expanded into other two businesses which are Metering and Pipeline Transmission and Natural Gas for Vehicles Businesses.

On February 4, 2008 Engineering Products Co., Ltd had renamed to Siamrajathanee Corporation Co., Ltd., and later on February 2, 2015, the company has transformed to the public company and changed the name to **Siamraj Public Company Limited** with a registered capital of 300 million baht.



Metering and Pipeline Transmission Business Unit กลุ่มธุรกิจก่อสร้างสถานีวัดและระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ

เราคือผู้เชี่ยวชาญด้านระบบท่อย่อยและระบบวัดปริมาณ หรือค่าความร้อนของทำซธรรมชาติ ที่ได้รับการยอมรับ จาทองค์กรระดับชาติให้บริการครอบคลุมทุกด้านที่เกี่ยวข้อง

- ให้บริการงานวิศกรรมวางระบบท่อส่งกำซธรรมชาติ จากท่อหลักสู่โรงไฟฟ้า โรงงานอุตสากรรม และสถานี บริการก๊าซธรรมชาติตามแนวท่อ
- ออกแบบและท่อสร้างสร้างสถานีวัดก๊าซธรรมชาติ เพื่อ
 - ๏ วัดส่วนประทอบของท๊าซธรรมชาติ
 - ๏ วัดอัตราการไหลของทำซธรรมชาติ
 - ๑ คอมพิวเตอร์ประมวลผล ค่าพลังงานของทำซธรรมชาติ
- ให้บริการตรวจสอบซ่อมแซม บำรุงรักษาอุปกรณ์ใน สถานีวัดก๊าซธรรมชาติ

We are specialist of Flow Measuring Systems and in building branched pipeline for natural gas.

- Being specialist of Flow Measuring Systems and Engineering services from branched natural gas pipeline to the Power Stations, Process Industrial Plants and Natural Gas Service Stations along the pipeline system.
- Design and the Construction of the natural gas metering systems which includes
 - ⊚ Gas Chromatograph
- Inspection, repair and maintenance services of equipment in gas metering stations

ให้บริการก่อสร้างสถานีวัดก๊าซธรรมชาติ ตั้งแต่บริเวณแท่นขุดเจาะก๊าซธรรมชาติ ในทะเลและบนบก จุดส่งก๊าซธรรมชาติ ก่อนเข้าโรงแยกก๊าซ จุดส่งก๊าซธรรมชาติ ก่อนเข้าโรงไฟฟ้า หรือ โรงงานอุตสาหกรรม

We design and construct the Natural Gas Flow Measuring Systems started from Production Platforms, Gas Separation Plants to Power Stations and Process Industrial Plants.

Job References



- 1. Zawtika Project Owner : China Petroleum Pipeline Bureau (CPP)
- 2. Gas Pipeline and Metering Station for ABPR1 and ABPR2 Project Owner : Amata B. Grimm Power (Rayong) 1&2 Limited
- 3. PPTC Gas Pipeline and Metering & Regulating Station Project Owner : PPTC Company Limited
- 4. Gas Pipeline and Metering & Regulating Station Project Owner : Ratchaburi World Cogeneration Co., Ltd.
- 5. New Pipeline and Metering Station for PTT/EGAT Natural Gas Supply Project Owner : Trans Thai-Malaysia (Thailand) Limited
- 6. Modification of BVW#1 (Ban I Tong) Project Owner : PTT Public Company Limited













Natural Gas for Vehicles Business Unit กลุ่มธุรกิจก๊าซธรรมชาติสำหรับยานยนต่

ดำเนินธุรทิจที่เทียวเนื่องทับทำซธรรมชาติ ดังนี้

- สถานีบริการก๊าซธรรมชาติสำหรับยานต่ยนต่ ปัจจุบัน บริษัทมีสถานีบริการ จำนวน 4 แห่ง ได้แก่ สถานี บริการสาขาวิภาวดี สาขาบางนา สาขากำแพงเพชร และสาขาพิษณุโลก
- ออกแบบและท่อสร้างสถานีบริการก๊าซธรรมชาติสำหรับ ยานต่ยนต่ ให้บริการออกแบบและก่อสร้างสถานีบริการ ให้กับ ลูกค้า 2 กลุ่ม คือ ปตท. และผู้ประกอบการ เอกชน
- ออกแบบและท่อสร้างสถานีปรับปรุงคุณภาพทำซธรรมชาติ สำหรับยานต่ยนต่ ให้บริการออกแบบและท่อสร้างสถานี ปรับปรุงคุณภาพท๊าซตามแนวท่อ (Conventional Station) เพื่อให้ได้ท๊าซที่มีคุณภาพเหมาะสมและ เป็นไปตามข้อทำหนดของกรมธุรกิจพลังงาน กระทรวงพลังงาน
- บำรุงรักษาสถานีบริการก๊าซธรรมชาติสำหรับยานต่ยนต่ บริษัทฯให้บริการบำรุงรักษา ซ่อมแซม ปรับปรุงระบบ และอุปกรณ์ในสถานีบริการ ครอบคลุมถึงการให้บริการ บำรุงรักษาตามแผนงาน (Preventive Maintenance) และมีทีมงานที่พร้อมให้บริการตลอด 24 ชั่วโมง สำหรับ กรณีฉุกเฉิน
- บริหารจัดการสถานีบริการก๊าซธรรมชาติสำหรับ ยานต์ยนต์ ให้บริการด้านบริหารจัดการสถานีบริการ แก่ผู้ประกอบการ ซึ่งครอบคลุมถึงการบริหารจัดการ ด้านการดำเนินธุรกิจ การบัญชีและการเงิน การจัดหา พนักงานประจำสถานี และการบำรุงรักษาสถานีบริการ

- Own and operate 4 NGV Stations located in Vibhavadee Rangsit, Bangna, Kampangpetch and Pitsanulok Province
- Design, Supply and Installation NGV stations to PTT Public Company Limited and Private Owners
- Design, Supply and Installation of Natural Gas Quality Improvement Systems (i.e., Conventional Station) as per Department of Energy Business 's tandard, Ministry of Energy
- Maintenance for NGV Stations. We provide both Preventive and Corrective Maintenance with 24 hour service.
- NGV station Management, by providing manpower, accounting, financial and maintenance service.



SIAMRAJ PUBLIC COMPANY LIMITED

























Engineered Pumps and Systems Business Unit กลุ่มธุรกิจระบบปั้มอุตสาหกรรม

บริษัทฯ เป็นผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมเกี่ยวกับระบบปั๊ม อุตสาหกรรมและระบบอุปกรณ์วิศวกรรมที่เกี่ยวข้องที่ ครอบคลุมดึงความต้องการของลูกค้าในทุกกลุ่มอุตสาหกรรม และโรงไฟฟ้า ดังนี้

- ระบบปั้มอุตสาหกรรม ได้แก่ ปั้ม Gear, ปั้ม Sanitary, ปั้ม Screw, ปั้มและระบบสูญญากาศ, ปั้ม Diaphragm, ปั้ม Process Metering และ ปั้ม Process Centrifugal
- เครื่องอัดอากาศที่ใช้ในอุตสาหกรรม
- ระบบอุปกรณ์ Gas Turbine และ Gas Compressor สำหรับโรงไฟฟ้า

The company is specialized in engineered pumps & systems and other related equipment. To cover the needs of customers in all industries and power plants such as

- Industrial pump systems included Gear Pumps, Sanitary Pumps, Screw Pumps, Vacuum Diaphragm Pumps, Process Metering and ProcessCentrifugal Pumps.
- Industrial and Municipal Waste Treatment Air Compressors.
- Gas Turbines and Gas Compressor for Power Plant.





























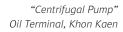
"Gear Pump" CP Vietnam Corporation – BINH DINH Feed Mill Branch, Vietnan



Job References



"Air Operated Double Diaphram Pump" CP Vietnam Corporation – BINH DINH Feed Mill Branch, Vietnam









"Asphalt Mixer, Skid" Tipco, Thailnd & China





"Gear Pump" CP Vietnam Corporation, Thailand



"Vaccum Pump Skid" Hana Plant, Lampang

บริษัท สยามราช จำกัด (มหาชน) siamraj public company limited

บริษัท สยามราช จำกัด (มหาชน) Siamraj Public Company Limited

BITEC

Royal Thai

am Rong

ro pat Nan A

289/9 หมู่ 10 ถนนรถรางสายเก่า ต.สำโรง อ.พระประแดง จ.สมุทรปราการ 10130 โทรศัพท์ : (662)7435010-25 โทรสาร : (662)7435007-8 website : www.siamrajplc.com

289/9 Moo 10, Old Railway Road, Samrong, Phrapradaeng, Samutprakarn 10130 Tel : (662)7435010-25 Fax : (662)7435007-8 website : www.siamrajplc.com