

MANSAL THAL Co., Ltd.



Vision วิสัยทัศน์

เป็นผู้ให้บริการระบบสาธารณูปโภค และบริการสาธารณะ ด้วยเทคโนโลยีสะอาด ในการพัฒนาชุมชน สังคม สิ่งแวดล้อม ให้อยู่ร่วมกันกับโลกอย่างยั่งยืน

Mission พันธกิจ

- สร้างเทคโนโลยีสะอาด และนวัตกรรมด้านโครงสร้างพื้นฐาน ระบบสาธารญูปโภค และบริการสาธารณะ เพื่อสร้างความเชื่อ มั่น เป็นประโยชน์กับผู้ใช้ในระยะยาว สามารถตรวจสอบคุณภาพงาน เปรียบเทียบกับมาตรฐาน ทั้งในและต่างประเทศ
- 2. พัฒนาศักยภาพ และคุณภาพชีวิตของบุคลากร ปรับปรุงโครงสร้างการบริหาร และการควบรวมกิจการ เพื่อการทำงานอย่าง รวดเร็ว มีประสิทธิภาพ ตรวจสอบย้อนกลับได้ มีความชัดเจน โปร่งใส
- 3. สร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับผู้มีส่วนได้เสีย รับผิดชอบต่อ ชุมชน สังคม สิ่งแวดล้อม ให้อยู่ร่วมกันกับโลกอย่างยั่งยืน

Values ค่านิยมองค์กร

- 1. F = Faithful มีความซื่อสัตย์ เชื่อถือได้
- 2. A = Attitude มีความคิดที่ดี ต่อตนเอง และผู้อื่น
- 3. S = Standard มีมาตรฐานคุณภาพงานที่ดี เกณฑ์การตรวจสอบสามารถยอมรับได้เป็นสากล
- 4. T = Teamwork มีการมอบหมายงานอย่างรวดเร็ว ตรวจสอบได้ ให้ความเคารพกับเพื่อนร่วมงานทุกระดับชั้น

About Us

CompanyName: NamsaithaiCo.,Ltd.

Corporate Registration Number in Thailand: 0135551009458 Date of Established: Sep 24th, 2008

Address: 200/555 Moo 1 Lak Hok, Muang Pathum Thani, Pathum Thani, Thailand 12000 Phone/Mobile: (+66)0848255556, (+66)0866035544, (+66)0814969744

Foreigner: (+66)0817517454

E-mail: namsaithai.com@gmail.com Website: www.namsaithai.com

Milestone:

Namsaithai Co., Ltd. has assembled a team of water and waste water treatment expert. We offer innovative packaged and modular water and wastewater treatment systems delivering reliable, environmental friendly and high quality treated water.

Company Expertise and Professional Features:

- 1. Explore and manage water resources using Water Balance and geophysical method that can accurately pinpoint the location and quality of groundwater, resulting in efficient water resources development and management
- 2. Supply and install innovative water treatment system that can eliminate the water contaminant thus making the water good to be reuse and the by-product biogas is used as an alternative source of energy with low power consumption, water loss, user friendly with follow plan of Financial model
- 3. Supply and install water distribution system for raw water, tap water, waste water with follow plan of pipe networks and Hydraulic model

Management Team



Anek Vetchaphan

CHIEF EXECUTIVE OFFICER

Anek Vetchaphan is the Founder and Chief Executive Officer of Namsai Thai. He has more than two decade of experience in water treatment solutions and management. Prior to the establishment and founding Namsai Thai, he worked with many leading water treatment companies and bulk water treatment provider in Thailand. His vision is to make Namsai Thai as "One Stop Provider" for water solutions and technologies.



Sawaeng Gerdpratoom

EXECUTIVE DIRECTOR

Sawaeng Gerdpratoom serves as the Executive Director of Namsai Thai and is responsible for the company's business and operational development. He has more than 30 years of experience in science and technology research.

Leading promoter of innovation and has been instrumental in the introduction of cutting edge technologies and solutions in the company.

Read More...



Assistant Prof. Desell Suanburi

BUSINESS DEVELOPMENT DIRECTOR

Assistant Prof. Desell serves as the Business Development Director of Namsai Thai, where he is responsible for all aspects of the company's business strategies, business model, client relationship development and sales orientation.

He has more than 3 decade of professional expertise on water management, exploration and research.

Read More...



Chatchawan Kooncumchoo

TECHNICAL DESIGN DIRECTOR

Chatchawan Kooncumchoo serves as the Technical Design Director of Namsai Thai, where he is responsible for all aspects of the company's design, engineering, control and automation.

Mr. Kooncumchoo has more than 40 years of professional experience and he is a senior licensed professional engineer.



Dr. Somchai Dararat

ENGINEERING MANAGER

Dr. Somchai serves as Technical and Engineering Adviser of Namsai Thai, where he is supporting all aspects of the company's design, engineering, innovation and treatment technologies.

He has more than 3 decade of professional expertise on water and wastewater technologies and solutions.

He served as Vice President of the Center for Clean Innovation and Environmental Center.



Weerawat Tachasuntarowart

TECHNICAL & ENGINEERING ADVISER

Mr. Tachasuntarowart serves as Technical and Engineering Adviser of Namsai Thai.

He is a proven and leading consultant adviser of many innovative water treatment applications attaining high treatment efficiency, less chemical dosage, longer filter run, prevention of scum without water loss, many more.

He has more than 30 years of professional expertise on water treatment technologies and solutions.





น้ำใสไทย เรามาเพื่อพัฒนาชุมชนให้ประชาชนมีน้ำประปาดื่มได้







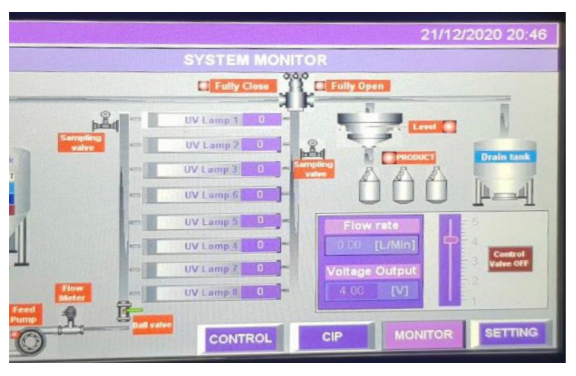






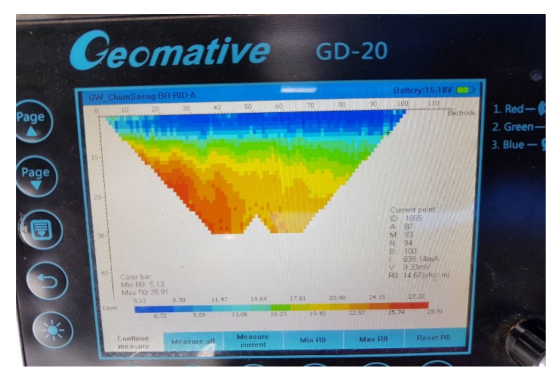
UV-C Aseptic Sterilization System



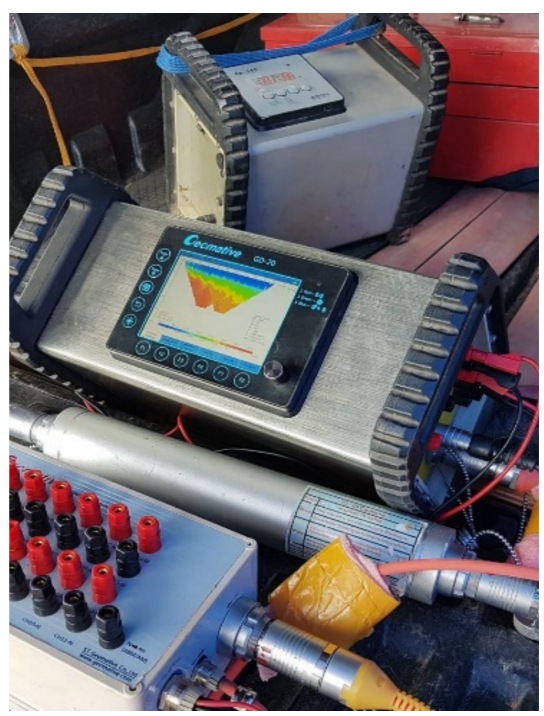




Survey of underground water sources



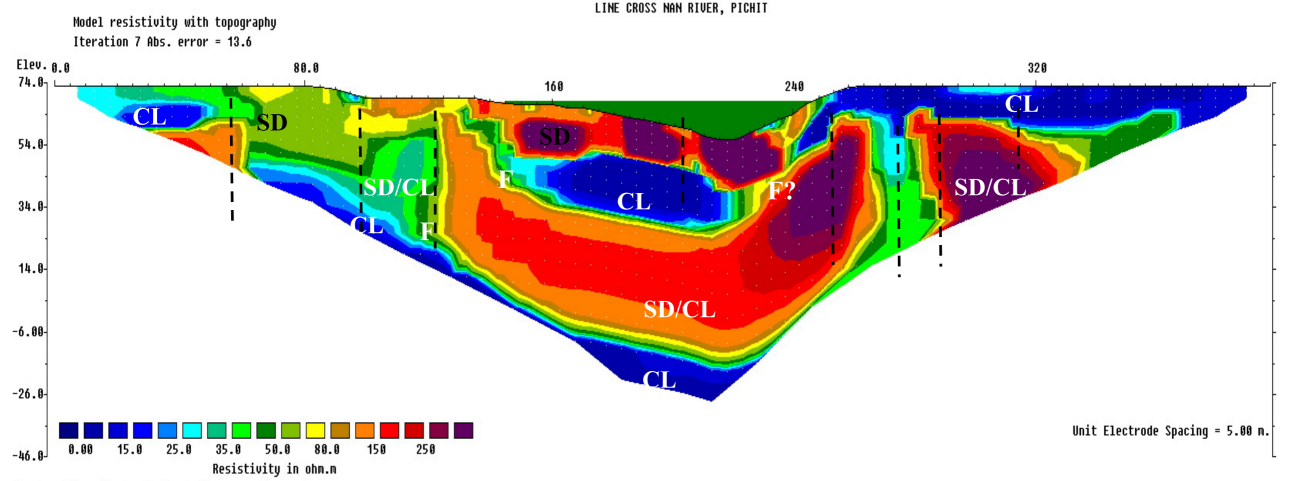




ชั้นกรวด/ทราย ที่กักเก็บเป็นแหล่งน้ำใต้ดินใต้แม่น้ำ สามารถนำมาพัฒนาสู้ภัยแล้งได้

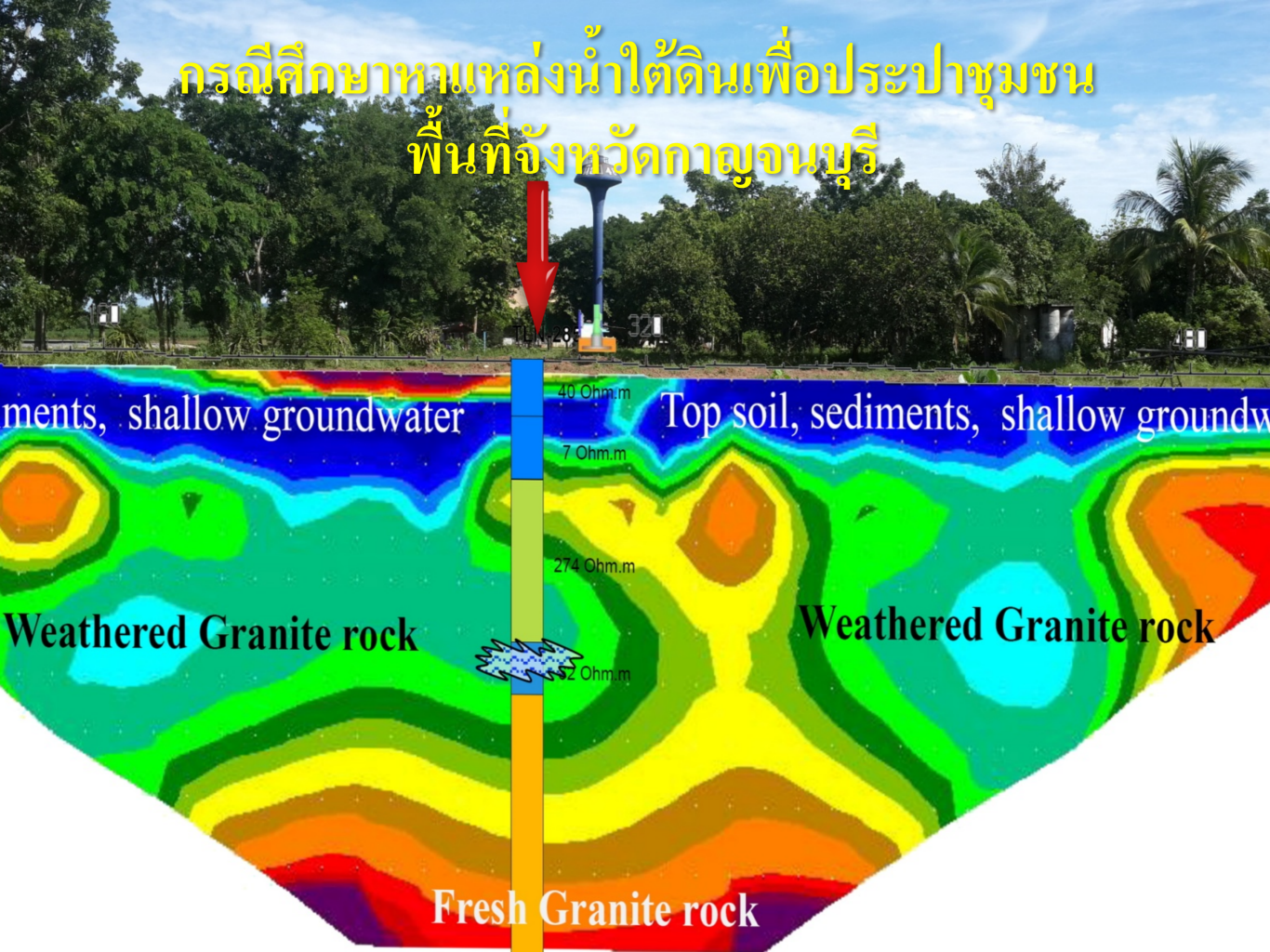
WEST

EAST

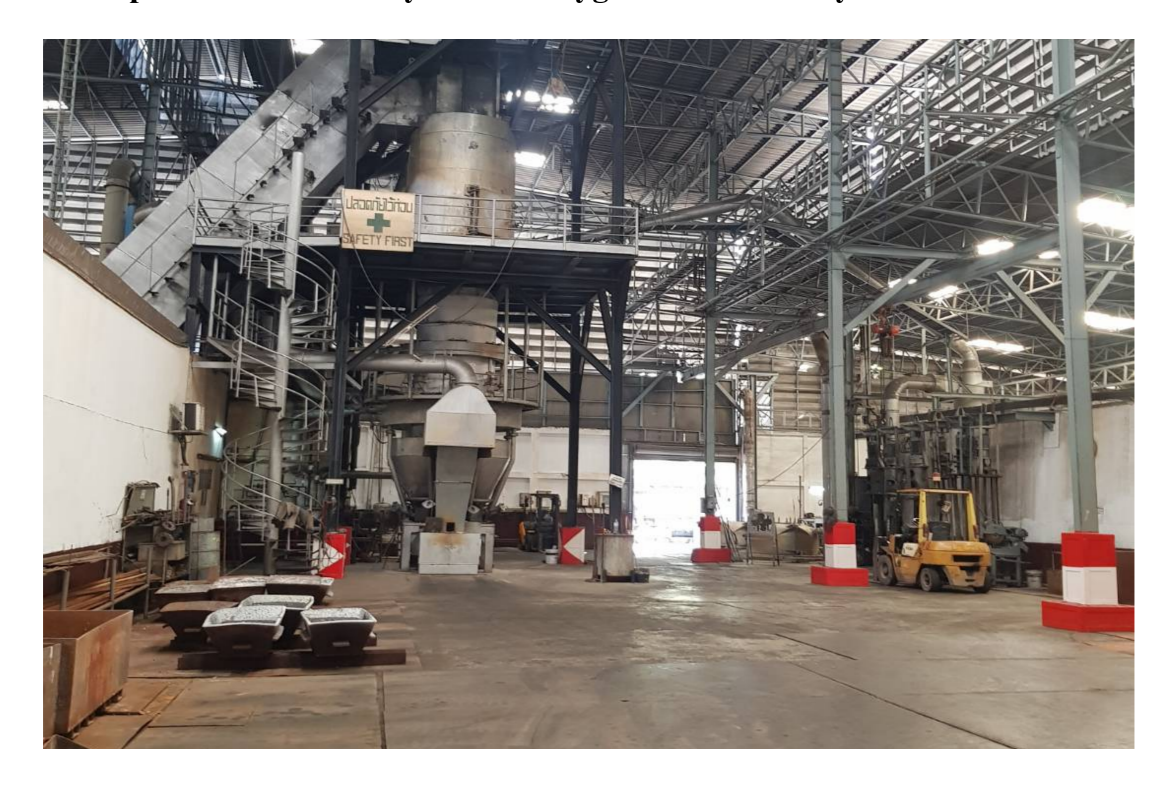


Horizontal scale is 20.24 pixels per unit spacing Vertical exaggeration in model section display = 0.71 First electrode is located at 0.0 m. Last electrode is located at 395.0 m. Water surface elevation is 34.00 meters. Water resistivity is 50.00 ohm.m

SD: Sand layer (compacted) CL: Clay/moist sediments SD/CL: Interbeded sand and clay,



Sulfur dioxide pollution removal system & Oxygen enrichment system for Lead smelter



Operation and Maintenance Contract (O&M)











ความร่วมมือในการทำธุรกิจ

