

2021年5月17日

各 位

会社名 株式会社オリエンタルコンサルタンツホールディングス
代表者名 代表取締役社長 野崎 秀 則
(JASDAQ・コード番号2498)
問合せ先 取締役統括本部長 森田 信彦
TEL 03-6311-6641

株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング

「ベトナムにおける未利用熱の有効利用システム」の技術提案が アジア開発銀行高度技術信託基金の技術イノベーション実証試験プロジェクトに採択

当社グループの事業会社である株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング（本社：東京都台東区、代表取締役社長：平山光信）が応募した技術提案が、2021年5月3日（月）、アジア開発銀行の高度技術信託基金の技術イノベーション実証試験プロジェクトに採択されました。

「高度技術信託基金」（以下、HLTF）とは、アジア開発銀行（以下、ADB）で2017年に新たに設立された基金で、高度技術を活用し、ADBの開発途上加盟国にその技術を幅広く普及させ、開発課題解決に貢献することを目的としています。

2019年9月に、HLTFを活用したエネルギーセクターにおける技術イノベーション実証試験プロジェクト（Energy sector Technology Innovation Challenge）で公募が行われた3つのテーマのうち、「クリーンな暖房・冷房ソリューション」分野において、同社は㈱ジオシステムほか3社と連携し、ベトナムでの樹脂製熱交換器（タンク式G-HEX）を活用した未利用熱の有効利用システムを用いた技術提案を行い、この度採択されました。

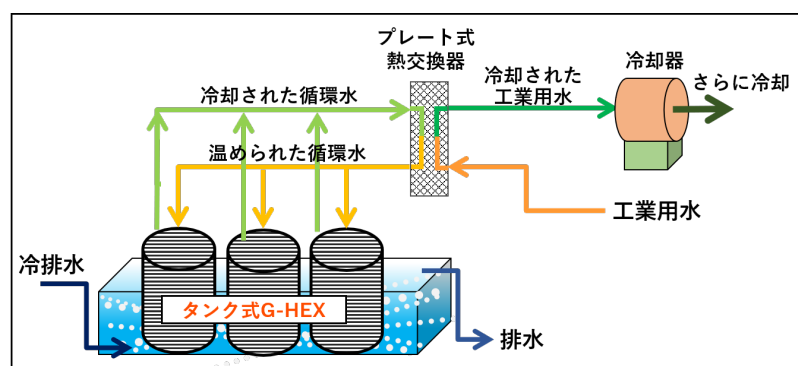
本プロジェクトは、提案したシステムをベトナムの工場に導入し省エネ効果を確認するとともに、市場調査や技術普及活動を行うものです。

ベトナムをはじめとする東南アジアでは経済成長の一方で、省エネが進んでいない分野が多いことが課題となっています。同社では、今回の省エネ技術の導入を通じて、開発途上国での持続可能な社会づくりに貢献できるよう、尽力して参ります。

以上



樹脂製熱交換器



システム概念図

＜本資料に関するお問い合わせ先＞
株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング
TEL:03-5246-4150
URL: <http://www.atk-eng.jp/>
経営管理本部 片山、太田