

2023年3月6日

関係各位

千代田化工建設株式会社
IR・広報・サステナビリティ推進セクション

**タイ EGAT、泰国三菱商事会社、商船三井と
クリーン水素・アンモニア バリューチェーンの検討に関する覚書を締結**

千代田化工建設株式会社(本社:神奈川県横浜市、会長兼社長:榊田 雅和、以下「当社」)は、タイ王国発電公社 EGAT(以下、「EGAT」と)、泰国三菱商事会社(以下、「タイ三菱商事」)、株式会社商船三井(以下、「商船三井」と)の間でクリーン水素・アンモニア バリューチェーンの共同検討に関する覚書を締結いたしましたので、おしらせいたします。

2023年3月3-4日に東京で開催されたアジア・ゼロエミッション共同体(AZEC)官民フォーラム及び閣僚会合に併せて、本覚書が署名されました。

本覚書では、タイに於ける脱炭素目標の達成に向け、タイを代表する国営発電公社であるEGATに対し、当社、タイ三菱商事並びに商船三井が協力して脱炭素事業に取り組むことを定めています。共同検討をとおして、タイ南部に於ける再生可能エネルギー由来のクリーンな水素・アンモニアの製造、貯蔵、輸送と利用、そしてタイ国内外へ供給するための一連のバリューチェーンを構築することを目指しています。

日本政府の掲げるアジア・ゼロエミッション共同体(AZEC: Asia Zero Emissions Community)構想の中では、タイは重要国と位置付けられており、今後さらにカーボンニュートラルに向けた動きが加速していくことが予想されます。当社はタイのエネルギー・電力業界のトッププレイヤーであるEGAT、タイに於ける知見と豊富なネットワークを有する泰国三菱商事、また資源・エネルギーの運搬に豊富な経験と知識を持つ商船三井とともに本検討業務を進めることで、タイにおけるクリーンエネルギー分野の発展、また世界各国のカーボンニュートラルに向けた取り組みに寄与してまいります。



MOU 署名式での集合写真

〈参考情報〉

1. 千代田化工建設株式会社 概要

本社所在地：神奈川県横浜市西区みなとみらい四丁目6番2号

事業内容：総合エンジニアリング事業(ガス、電力、石油、石油化学、一般化学、医薬品等の設備並びに公害防止・環境改善・保全および災害防止用等の設備に関するコンサルティング、計画、設計、調達、施工、試運転およびメンテナンス等、石油・天然ガスその他鉱物資源の開発、関連事業に関する投融资)

ホームページ：<https://www.chiyodacorp.com/jp/>

代表者：代表取締役会長兼社長 榊田 雅和

2. 泰国三菱商事会社 概要

会社所在地：968, 24th-26th Floor, U-Chuliang Foundation Building, Rama 4 Road, Silom, Bangrak, Bangkok 10500, Thailand

事業内容：泰国三菱商事会社は三菱商事株式会社のタイに於ける現地会社。タイでは80社を超える投資先企業と連携しながら、自動車バリューチェーン関連ビジネス、食品関連ビジネス、国内消費市場関連ビジネス、インフラ関連ビジネス、金属・ガス・石油・化学品関連ビジネスの5つの分野においてビジネスを展開。

ホームページ：<https://www.mitsubishicorp.com/th/en/>

代表者：取締役社長 荻原 勝一

3. 株式会社商船三井 概要

本社所在地：東京都港区虎ノ門2丁目1番1号

事業内容：商船三井は1884年に設立され、東京に本社を置く、海運業界のリーディングカンパニー。資源、エネルギー、原材料、製品等さまざまな物資を輸送する約800隻の船隊を運航。また従来 of 海運事業に加えて、不動産、ターミナルおよび物流、洋上風力発電、および関連事業等の社会インフラサービスも展開している。

ホームページ：<https://www.mol.co.jp/>

代表者：代表取締役社長 橋本 剛

4. EGAT 概要

本社所在地：タイ、ノンタブリー県

事業内容：EGAT は、タイ王国エネルギー省と財務省の監督下にある国営企業で、発電・電力取得、首都電力公社 (MEA)・州電力公社 (PEA)・法律で定められた多数の直接顧客、および近隣諸国への電力販売を行う。

ホームページ：<https://www.egat.co.th/home/en/>

代表者：会長 Mr. Kulit Sombatsiri

以上

この件に関するお問い合わせ先：IR・広報・サステナビリティ推進セクション 池尻 / 津川

Email: irpr@chiyodacorp.com

URL: <https://www.chiyodacorp.com/jp/contact/index.php>