

〒100-8086 東京都千代田区丸の内二丁目3番1号

TOK/PQ082 号 2021 年 1 月 25 日

ビジネスと人権リソースセンター 佐藤 暁子様

> 三菱商事株式会社 サステナビリティ・CSR 部

この度はご連絡頂き有難うございます。

弊社は、NGO を重要なステークホルダーの一つとして捉え、真摯に耳を傾けて向き合うことが重要との認識の基、当該声明を公表した NGO とも直接的な対話をこれまで複数回行っており、提起された懸念事項に関して、以下趣旨の通り回答しています。

- 本件はベトナム政府の要請に基づく案件であり、ベトナムが直面する課題の解決に資するものと認識。
- 既に開発に着手した案件を除き、新規の石炭火力発電事業にはこれ以上取り組まない方針。 また、本件を含む開発中・建設中・運転中の弊社石炭火力発電の持分容量は約2000MWとなるが、既に 全発電資産に占める石炭比率(容量ベース)は20%を下回っており、2050年までにはすべての石炭火力 発電事業から撤退する方針。
 - これら方針に基づき、石炭火力資産の持分削減には継続的に取り組んでおり、今後この削減を更に加速。
- 電力事業全体としては、2010 年以降洋上風力を中心とする再生可能エネルギーへのシフトを積極的に進めているが、世界の脱炭素化に向け、再生可能エネルギーを起点とした発電から販売までの総合電力事業への取組・投資を拡大する方針。

以上

January 25, 2021

Thank you for contacting us regarding this matter.

MC (Mitsubishi Corporation) believes in the importance of understanding the concerns of and engaging in open communication with NGOs as an important stakeholder. We have been in direct communication over the course of several meetings with the NGOs related to the referenced statement and responded sincerely to the concerns raised according to the following:

- MC believes that Vung Ang 2, a project based on the request of the Vietnamese government, contributes to important issues currently facing Vietnam.
- MC will not enter into any new coal-fired power generation businesses with the exception of projects which MC has already commenced development.
 - As of the present, the percentage of coal-fired power within MC's power generation portfolio has been reduced to below 20% (capacity basis), and we will aim to reduce the remaining approximately 2,000MW of coal-fired power generation capacity (including projects in development, under construction, and operational) to realize a complete exit from coal-fired power by 2050.
 - Based on this policy, we are working to reduce our equity share in coal-fired power generation businesses on a continual basis and will accelerate this reduction going forward.
- Furthermore, regarding our power generation business as a whole we have been actively shifting to renewable energy with a focus on offshore wind since 2010, and looking toward global decarbonization, we plan to increase our efforts and investment in integrated power businesses from generation to retail sourced from renewable energy.