

事業者温室効果ガス削減報告書概要（第二計画期間） 第 1 年度分

1 事業所の概要

|          |                     |                     |  |
|----------|---------------------|---------------------|--|
| 事業者の名称   | 株式会社東北都市開発          |                     |  |
| 事業所の名称   | 株式会社東北都市開発          |                     |  |
| 事業所の所在地  | 仙台市青葉区広瀬町4-8-2710   |                     |  |
| 主たる事業    | 技術サービス業（他に分類されないもの） |                     |  |
| 事業者の該当要件 |                     | 条例第2条第5号イに該当する特定事業者 |  |
|          |                     | 条例第2条第5号ロに該当する特定事業者 |  |
|          |                     | 条例第2条第5号ハに該当する特定事業者 |  |
|          | ○                   | 条例第15条第1項に該当する一般事業者 |  |

2 温室効果ガスの排出状況等

|             |           |                           |       |                       |              |         |
|-------------|-----------|---------------------------|-------|-----------------------|--------------|---------|
| 温室効果ガスの削減目標 | 基準年度      | 2022 年度                   | 基準排出量 | 1.0 t-CO <sub>2</sub> | 基準原単位        | 0.03546 |
|             | 目標年度      | 2025 年度                   | 目標排出量 | 0.8 t-CO <sub>2</sub> | 目標原単位        | 0.02836 |
|             |           |                           | 削減率   | 20.00 %               | 削減率          | 20.02 % |
|             |           |                           | 非化石電気 | 0.00 %                | その他非化石エネルギー等 | 0.00 %  |
| 温室効果ガスの排出状況 | 第 1 年度    | 2023 年度                   | 排出量   | 1.0 t-CO <sub>2</sub> | 排出原単位        | 0.03546 |
|             |           |                           | 削減率   | 0.00 %                | 削減率          | 0.00 %  |
|             |           |                           | 非化石電気 | 0.00 %                | その他非化石エネルギー等 | 0.00 %  |
|             | 排出量等の増減理由 | 事務所内の空調機器は1台なので適切に管理している。 |       |                       |              |         |
|             | 第 2 年度    | 2024 年度                   | 排出量   | t-CO <sub>2</sub>     | 排出原単位        |         |
|             |           |                           | 削減率   | %                     | 削減率          | %       |
|             |           |                           | 非化石電気 | %                     | その他非化石エネルギー等 | %       |
|             | 排出量等の増減理由 |                           |       |                       |              |         |
|             | 第 3 年度    | 2025 年度                   | 排出量   | t-CO <sub>2</sub>     | 排出原単位        |         |
|             |           |                           | 削減率   | %                     | 削減率          | %       |
|             |           |                           | 非化石電気 | %                     | その他非化石エネルギー等 | %       |
|             | 排出量等の増減理由 |                           |       |                       |              |         |

3 温室効果ガスの排出抑制に関する取組

|           |      |      |          |                           |
|-----------|------|------|----------|---------------------------|
| 基本対策の実施状況 | 基準年度 | 83 % | 目標年度     | 100 %                     |
|           | 第1年度 | 38 % | 実施状況の説明等 | 事務所内の空調機器は1台なので適切に管理している。 |
|           | 第2年度 | %    | 実施状況の説明等 |                           |
|           | 第3年度 | %    | 実施状況の説明等 |                           |

|             |             |   |      |
|-------------|-------------|---|------|
| 選択対策の実施状況   | 項目          |   | 実施状況 |
|             |             |   |      |
|             |             |   |      |
|             |             |   |      |
|             |             |   |      |
|             |             |   |      |
| その他の対策の実施状況 | 項目          | 具体的な取組内容  | 実施状況 |
|             | エネルギー使用量の把握 | 車の主要なエネルギー使用量を、エネルギー種類別に計測している。計測結果が集計され、記録するようにする。 | 実施済  |
|             |             |   |      |
|             |             |   |      |
|             |             |   |      |
|             |             |   |      |