

事業者温室効果ガス削減報告書概要(第一計画期間) 第2年度分

1 事業所の概要

| | | | |
|----------|--------------------------|---------------------|--|
| 事業者の名称 | アクトス建設 株式会社 | | |
| 事業所の名称 | アクトス建設 株式会社 | | |
| 事業所の所在地 | 宮城県仙台市若林区上飯田2丁目5番34号 | | |
| 主たる事業 | 総合工事業 | | |
| 事業者の該当要件 | <input type="checkbox"/> | 条例第2条第5号イに該当する特定事業者 | |
| | <input type="checkbox"/> | 条例第2条第5号ロに該当する特定事業者 | |
| | <input type="checkbox"/> | 条例第2条第5号ハに該当する特定事業者 | |
| | <input type="radio"/> | 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 | 2020 年度 | 基準排出量 | 6.0 t-CO ₂ | 基準原単位 | 0.02703 |
| | 目標年度 | 2022 年度 | 目標排出量 | 5.9 t-CO ₂ | 目標原単位 | 0.02676 |
| | | | 削減率 | 0.99 % | 削減率 | 0.99 % |
| 温室効果ガスの排出状況 | 第1年度 | 2021 年度 | 排出量 | 6.0 t-CO ₂ | 排出原単位 | 0.02703 |
| | | | 削減率 | 0.00 % | 削減率 | 0.00 % |
| | 排出量等の増減理由 | 従業員の数が増えたものの、事務所用途の使い方は変わらなかった為、排出量に大きな変化がなかった。また、LED化を行ったものの年度後半に行った為に削減効果が表れなかった。 | | | | |
| | 第2年度 | 2022 年度 | 排出量 | 7.0 t-CO ₂ | 排出原単位 | 0.03153 |
| | | | 削減率 | -16.67 % | 削減率 | -16.65 % |
| | 排出量等の増減理由 | ①業務効率化とペーパーレスに向けたシステムを導入するにあたり、大容量サーバーを採用 ②サーバー室の温度上昇防止の為、換気扇の使用 ③感染症予防のためのエアコン使用中室内換気。これらが要因となり、電気使用量が増えたと考えます。 | | | | |
| | 第3年度 | - 年度 | 排出量 | t-CO ₂ | 排出原単位 | |
| 削減率 | | | % | 削減率 | % | |
| 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 | 40 % | 目標年度 | 80 % |
| | 第1年度 | 53 % | 実施状況の説明等 | エコドライブ実践いたしました。 |
| | 第2年度 | 53 % | 実施状況の説明等 | 引き続き、エコドライブ・室内温度調節・不使用照明器具消灯 等を実践いたしました |
| | 第3年度 | % | 実施状況の説明等 | |

様式第2号

| 選択対策の実施状況 | 項目 | | 実施状況 |
|-------------|--------------------|-----------------------------------|------|
| | 窓の断熱性向上 | | 実施済 |
| | 再生可能エネルギーの導入 | | 実施済 |
| | エコドライブ教育実施 | | 実施済 |
| | | | |
| 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 |
| | 廃棄物削減対策の実施 | 工事における発生材処分時の再分別実施 | 実施済 |
| | その他地球温暖化を防止する対策の実施 | 社用車における省エネ運転の実施(専門家による講習等の指導を受ける) | 未実施 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |