

事業者行動(計画・変更計画・報告)書

2024年 12月 22日

(宛先)
滋賀県知事

提出者

住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地)
草津市野村7-3-3

氏名(法人にあっては、名称および代表者の氏名)
株式会社アーバンパレス 山中忠雄

滋賀県CO₂ネットゼロ社会づくりの推進に関する条例

第25条第3項 → 第25条第4項
第27条第1項 → 第27条第2項において準用する同条例
第26条第1項
第27条第2項において準用する同条例第26条第1項

第25条第4項の規定に基づき、
[事業者行動計画を策定 (変更) 事業者行動報告書を作成] したので、提出します。

事業者の氏名 (法人にあっては、名称および代表者の氏名)	株式会社アーバンパレス 山中忠雄
事業者の住所 (法人にあっては、主たる事務所の所在地)	草津市野村7-3-3

1 事業者の概要

事業所の名称	アーバンパレス					
事業所の所在地	草津市野村6-10-12					
主たる事業	日本標準産業分類 細分類番号	6	9	2	1	※ 産業分類・細分類名称を記載
事業の概要	マンション経営					
従業員の数	3	人	作業時間	4	時間/日	
該当する事業者 の要件	<input type="checkbox"/> 原油換算エネルギー使用量が、年間1,500キロワット以上の事業所を県内に有する事業者					
	<input type="checkbox"/> 従業員数が21人以上であって、エネルギー起源二酸化炭素以外の温室効果ガス排出量が、二酸化炭素換算で年間3,000トン以上の事業所を県内に有する事業者					
	<input checked="" type="checkbox"/> 任意提出事業者					
主要な設備	ボイラ	台	熱源設備	台	照明設備	50 台
	コンプレッサ	台	空気調和設備	台	その他	

2 計画期間(および報告対象年度)

計画期間	開始 年度	2023	年度	報告対象年度	2023	年度
	終了 年度	2023	年度			

3 計画の(内容・実施状況)

計画の (内容・実施状況)	別添のとおり
------------------	--------

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とします。

1 CO₂ネットゼロ社会づくりに係る取組に関する基本的な方針

化石燃料の使用を削減し、再生可能エネルギーの利用を拡大すること。エネルギー効率の向上や省エネルギー技術の導入も重要。

2 取組の推進体制

事業主と管理会社LICで相談→施工業者にて見積り、実施効果試算→事業主から申請提出

3 これまでに取り組んできたCO₂ネットゼロ社会づくりに係る取組

約5年前に太陽光パネルをマンション屋根に設置済

(第2面)

4 自らの温室効果ガス排出量の削減に向けた取組

(1) エネルギー起源CO₂排出量の削減に向けた取組の内容等

	取組項目	実施計画		実績報告
		取組の内容	実施スケジュール	取組の実施状況
1	設備導入	マンション共用部分の照明器具をLEDに更新	2023年10月	2023年10月実施済
2	設備導入	エレベーター設備更新	2024年10月	未実施、実施時期未定
3				
4				
5				

(2) エネルギー起源CO₂以外の温室効果ガス排出量の削減に向けた取組の内容等

	温室効果ガスの種類	実施計画		実績報告
		取組の内容	実施スケジュール	取組の実施状況
1				
2				
3				

(3) 上記の取組により達成しようとする目標および目標の進捗に対する自己評価

取組目標および目標設定の考え方	目標の進捗に対する自己評価
省エネ診断の結果、削減量は58.0GJ、エネルギー使用量削減率は38.9%の効果が見込める。	見込み通りの実施結果

(4) 温室効果ガス排出量等の実績

	計画開始年度前年度の実績	実績報告				
		(2023)年度	()年度	()年度	()年度	()年度
原油換算エネルギー使用量	kL	2	2			
温室効果ガス総排出量	t-CO ₂	2	2			
エネルギー起源CO ₂	t-CO ₂	2	2			
非エネルギー起源CO ₂	t-CO ₂					
CH ₄	t-CO ₂					
N ₂ O	t-CO ₂					
HFCs	t-CO ₂					
PFCs	t-CO ₂					
SF ₆	t-CO ₂					
NF ₃	t-CO ₂					
エネルギー等原単位の推移						

備考「温室効果ガスの種類別の排出量内訳」欄については、事業者行動計画の提出義務の要件に該当しない温室効果ガスの排出量は、記入する必要はありません。