

事業計画書

1 補助事業を実施する施設

施設の名 称	
施設の所在地	〒 大阪府

ガスヒートポンプ式冷暖房機の場合は、消費ガス量(m3N/年)を選択してください。

2 導入予定の高効率空調機

No.	メーカー	型番	消費電力量 (kWh/年)		削減効果		台数	法定耐用年数
			既存	導入	消費電力量 (kWh/年)	CO ₂ 排出量 (t-CO ₂ /年)		
1	A社	AAA1111BB	12064.3	7254.3	4,810.0	1.5	1	13
2	A社	AAA1112BB	24128.5	14508.7	9,619.8	3.0	2	13
3	A社	AAA1113BB	36192.8	21763.0	14,429.8	4.5	3	13
					0.0	0.0		
					0.0	0.0		
					0.0	0.0		
					0.0	0.0		

更新前と更新後の年間消費量を入力してください。
※各メーカーの支援ソフトで工事業者に作成してもらってください。

黄色の網掛部分は自動計算されます。

合計

28,859.6 9.0

《電気事業者別排出係数》

電気事業者名 関西電力

https://ghg-santeikohyo.env.go.jp/files/calc/r06_coefficient_rev2.pdf

メニュー メニューI

《大阪ガス排出係数》 2.29kg-CO₂/m³N

排出係数 0.000311

3 事業の効果

上記より、契約している事業者の排出係数等を入力してください。

年間消費電力削減量	28,859.6	kWh/年
年間CO ₂ 排出削減量	9.0	t-CO ₂ /年
CO ₂ 削減コ 当たりの補助金の額)	1,008,319	円/t-CO ₂

ガスヒートポンプ式冷暖房機の場合は、m3N/年を選択してください。

4 事業実施スケジュール

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
申請から補助金交付決定		■	■										
契約				■									
工事施工								■					
支払予定									■				
実績報告										■			

5 経費配分

(1) 経費配分案

	経費区分	細目	補助事業に要する経費（円）	備考
補助対象経費	設備費	機器費	10,000,000	
		据付部材費	500,000	
		搬入据付費	1,000,000	
		調整費	100,000	
		小計	11,600,000	
	工事関連費	工事費	5,000,000	
		雑材料費	100,000	
		仮設費	0	
		撤去費	500,000	
		処分費	500,000	
		設計費	100,000	
		現場管理費	300,000	
	小計	6,500,000		
補助対象外経費	消耗品		100,000	
	養生費		50,000	
	旅費・交通費		30,000	
	諸経費		120,000	
	小計		300,000	
	合計 (総事業費)(a)		18,400,000	

(注) 消費税及び地方消費税を含まない。

(2) 補助金の額

項目	補助金の額（円）	
補助対象経費(b)	18,100,000	
補助金交付申請額(c)	9,050,000	(b) ÷ 2, 千円未満切捨て

(3) 補助金以外の経費負担（補助事業に要する経費のうち補助金で賄われる部分以外に関する経費）

負担者	負担方法	負担額（円）
経済産業省	先進的省エネルギー投資促進補助金	2,000,000
〇〇市	カーボンニュートラル促進補助金	200,000
(株)大阪	自己負担	7,150,000

6 既存の空調機の写真

No.	
-----	--

室内機の写真も全数、提出ください。

全形の写真



室内機の写真も全数、提出ください。

銘板の写真

