

(様式第8号) 電気種別が電灯もしくは動力のどちらかひとつの場合

中小企業エネルギーコスト削減等実績報告書

事業計画書申請時の様式4と同じ種類のシートで報告をしてください。

長野県知事 様

(長野県中小企業GX推進事務局 経由)

助成金の入金日の年度を記載してください
例)交付申請書兼実績報告書提出日:R6/9/16、
助成金入金日:R6/12/10の場合、入金日の年度
はR6となります。

交付申請書兼実績報告書提出日の
概ね1年経過後から、14か月経過し
た日までとすること

令和 年 月 日

事業計画書と同一

住所 長野県 長野市川中島1234
名称 有限会社 中華亭 風林火山
代表者の役職・氏名 代表取締役 武田晴信

令和6年度に交付を受けた中小企業エネルギーコスト削減助成金について、下記のとおり、エネルギーコスト削減等の実績を報告します。

記

1 対象経費の額及び助成金額 (確定額)

対象経費の額 金額 2,698,555 円
助成金額 (確定額) 金額 1,599,277 円

事業計画書申請時の様式4の【導入前】期間

実際の事業完了時期が計画と異なった場合は、実際の事業完了後から1年間とすること

事業計画書申請時の様式4と同じ選択とすること

2 対象設備の更新・新設によるエネルギーコスト削減率

記載した数値は 選択してください の実績です

エネルギー源の種類	導入前 ※1			導入後 (実績) ※2			削減状況	
	令和5年4月 ~ 令和6年3月			令和6年12月 ~ 令和7年11月			量	率
	年間使用量	金額	単価	年間使用量	金額	単価		
電気	22,500 kWh	635,160 円	28.2	16,350 kWh	482,325 円	29.5	6,150 kWh	27%
液化石油ガス (LPG) ※3	m ³	円		m ³	円		m ³	
	kg			kg				
液化天然ガス (LNG) ※3	m ³	円		m ³	円		m ³	
	kl			kl				
都市ガス (13A)	N m ³	円		N m ³	円		N m ³	
灯油	ℓ	円		ℓ	円		ℓ	
A重油	ℓ	円		ℓ	円		ℓ	
その他		円			円			
小計	—	635,160 円		—	482,325 円		—	24%

※1: 様式4の導入前1年間の実績値をそのまま記載してください。

↑ ①

※2: 設備導入後1年間の実績値を記載してください。

※3: LPG/LNGの場合は、m³又はKg/kgのどちらかの単位で記入してください。

単価(金額/年間使用量)が適切であること

(当該助成金で発電設備を導入した場合)

導入設備で発生した再生可能エネルギーの活用状況	導入前	導入後 (実績) ※4		(単価)
		令和6年12月 ~ 令和7年11月		
自家消費	—	年間電力量	金額	29 円
電力小売事業者等への売電		kWh	円	0 円

※4: 導入後1年間の実績を記載してください。

自家消費率 ※5 100%

※5: 導入後の発電量の50%以上を自家消費すること。

エネルギーコストの合計	導入前	導入後 (実績: ①-②)
	635,160 円	482,325 円

コスト削減状況	
削減額	削減率
152,835 円	24%
回収見込み	17.7年

(担当者連絡先)

担当者所属・役職・氏名	総務部 部長 武田信清		
電話番号	026-123-5678	FAX番号	026-123-5679
Eメールアドレス	*****@gmail.com		

(様式第8号) 電気種別が電灯+動力の場合

中小企業エネルギーコスト削減等実績報告書

事業計画書申請時の様式4と同じ種類のシートで報告をしてください。

長野県知事 様

(長野県中小企業GX推進事務局 経由)

助成金の入金日の年度を記載してください
例) 交付申請書兼実績報告書提出日: R6/9/16、
助成金入金日: R6/12/10の場合、入金日の年度
はR6となります。

交付申請書兼実績報告書提出日の
概ね1年経過後から、14か月経過し
た日までとすること

令和 年 月 日
事業計画書と同一

住所 長野県 長野市川中島1234
名称 有限会社 中華亭 風林火山
代表者の役職・氏名 代表取締役 武田晴信

令和6年度に交付を受けた中小企業エネルギーコスト削減助成金について、下記のとおり、エネルギーコスト削減等の実績を報告します。

記

1 対象経費の額及び助成金額 (確定額)

対象経費の額 金額 2,698,555 円
助成金額 (確定額) 金額 1,599,277 円

実際の事業完了時期が計画と異なった場合は、実際の事業完了後から1年間とすること

事業計画書申請時の様式4と同じ選択とすること

2 対象設備の更新・新設によるエネルギーコスト削減

事業計画書申請時の様式4の【導入前】期間

記載した数値は 選択してください の実績です

エネルギー源の種類	導入前 ※1	導入後 (実績) ※2			削減状況				
		令和5年4月 ~ 令和6年3月			令和6年12月 ~ 令和7年11月			量	率
		年間使用量	金額	単価	年間使用量	金額	単価		
電 気	電灯 1φ210/105V	15,888 kWh	569,540 円	35.8	11,122 kWh	422,636 円	38.0	4,766 kWh	30%
	動力 3φ200V	6,612 kWh	307,960 円	46.6	4,630 kWh	231,500 円	50.0	1,982 kWh	30%
	小計	22,500 kWh	877,500 円	39.0	15,752 kWh	654,136 円	41.5	6,748 kWh	30%
液化石油ガス (LPG) ※3	m ³		円		m ³	円		m ³	
	kg							kg	
液化天然ガス (LNG) ※3	m ³		円			円		m ³	
	kℓ				kℓ			kℓ	
都市ガス (13A)	N m ³		円		N m ³	円		N m ³	
灯 油	ℓ		円		ℓ	円		ℓ	
A重油	ℓ		円		ℓ	円		ℓ	
その他			円			円			
小 計	—		877,500 円		—	654,136 円		—	25%

※1: 様式4の導入前1年間の実績値をそのまま記載してください。

↑ ①

※2: 設備導入後1年間の実績値を記載してください。

※3: LPG/LNGの場合は、m³又はKg/kℓのどちらかの単位で記入してください。

単価(金額/年間使用量)が適切であること

(当該助成金で発電設備を導入した場合)

導入設備で発生した 再生可能エネルギーの 活用状況	導入前	導入後 (実績) ※4		(単価)
		年 月 ~ 年 月		
		年間電力量	金 額	
自家消費	—	0 kWh	0 円	0 円
電力小売事業者等への売電	—	0 kWh	0 円	0 円

※4: 導入後1年間の実績を記載してください。

自家消費率 ※5 0%

※5: 導入後の発電量の50%以上を自家消費すること

エネルギーコストの合計	導入前	導入後 (実績: ①-②)
	877,500 円	654,136 円

コスト削減状況	
削減額	削減率
223,364 円	25.5%
回収見込み	12.1年

(担当者連絡先)

担当者所属・役職・氏名	総務部 部長 武田信清		
電話番号	026-123-5678	FAX番号	026-123-5679
Eメールアドレス	*****@gmail.com		