

記入例

様式第1 (第6条関係)

工事着工予定日の概ね 15 日前までに申請してください。

住宅用ゼロカーボン推進設備設置費補助金交付申請書

江南市 市役所の開庁日で申請窓口を持参する日
令和 年 月 日
記入日ではありません。

〒 483-8701
申請者住所 江南市赤童子町大堀90
ふりがな こうなんたろう
氏名 江南 太郎
電話 0587-54-1111

設備の設置契約者で、電気事業者と契約をされる予定の方

現在の住所を記入

江南市住宅用ゼロカーボン推進設備設置費補助金交付要綱第6条の規定により、次のとおり補助金の交付を申請します。

〒483-8701
1 設備設置場所 江南市赤童子町大堀90-2

2 補助金交付申請額 P-3の①+②合計金額 162,800
※P-3「申請する設備の内訳2/2」の合計の金額
3 補助対象経費 P-4の③の金額 3,790,000
※P-4「設備工事費(補助対象経費)の明細」の③の金額

申請日より概ね15日以降の日付で、最初に取掛る工事の予定日

4 工事着工予定日 令和 〇年 〇月 〇日

5 事業完了予定 系統連系・受給開始、保証開始、領収書発行又は引渡の予定日 令和 〇年 〇月 〇日

6 設備設置区分
(いずれかに○)
ア 既存住宅に設備を新設する
イ 新築住宅に設備を設置する
ウ 新築のZEHを購入する
エ その他 ()

7 添付書類
P-5の添付書類チェックリストに記載。

注意事項

- 申請書をご提出いただくと、申請内容について審査を行い「交付決定通知書」を送付します。交付決定を受ける前にシステム設置工事に着工されますと補助金の交付対象となりませんのでご注意ください。(ただし、ZEHのみの申請をする方は、住宅引渡し前に申請をしてください。)

・P-2、3の申請する設備の内訳、P-4の設備工
P-5の添付書類チェックリストもご記入のうえ
補助要件を満たす設備かを確認のうえ、満たす場合にはチェックをしてください。確認していない場合には受付できません。

※ 対象設備の確認 (必ずご確認のうえ、チェック欄にチェックを入れて)

江南市住宅用ゼロカーボン推進設備設置費補助金交付要綱第2条に定める要件を満たす設備であることを確認しました。	チ 欄 ✓
--	-------------

申請する設備の内訳 1 / 2

小数点以下第3位
を四捨五入

区分	詳細		
<input checked="" type="checkbox"/> 発電システム 52,800円	太陽電池モジュール	太陽電池モジュールの最大出力値 (予定)	5.18 kW (小数点以下第3位を四捨五入)
		製造者名	ABB(株)
		モジュールの型式名	CC-305-D BB-120-C
			305W×15枚 120W×5枚
<input checked="" type="checkbox"/> 蓄電システム 100,000円	蓄電システム	パッケージ型番	ABC(株) JH-55FD
		蓄電容量	5.5 kW × 1 台
			ACB(株) JL-SF10P
<input checked="" type="checkbox"/> HEMS 10,000円 ※ZEHと併用不可	HEMS	製造者名	ABB(株)
		機器型番	KNAS57P
<input type="checkbox"/> 燃料電池システム 100,000円	燃料電池システム	製造者名	蓄電システムと同様、江南市のホームページからリンクする愛知県ホームページでご確認ください。登録がない場合にはHEMS本体の型番をご記入ください。
		発電出力	
	機器型番	燃料電池	
		貯湯ユニット	
<input type="checkbox"/> 充給電システム 50,000円	充給電システム	製造者名	補助対象経費が補助額未満の場合には補助対象経費（百円未満の端数は切捨）が上限となるため、補助金交付申請額を適宜計算して下さい。
		機器型番	
<input type="checkbox"/> 断熱窓改修工事 60,000円	断熱窓改修工事	製造者名	
		機器型番	
		熱貫流率	W/m ² k W/m ² k
① 小計	162,800 円		

江南市のホームページ

【住宅用ゼロカーボン推進設備設置費補助金について】の「補助対象設備の要件について」からリンクする愛知県のホームページ（さらにSIIにリンク）で、SIIの蓄電システム登録済製品一覧の記載内容通りにメーカー名・パッケージ型番・蓄電容量をご記入ください。

蓄電システムと同様、江南市のホームページからリンクする愛知県ホームページでご確認ください。登録がない場合にはHEMS本体の型番をご記入ください。

補助対象経費が補助額未満の場合には補助対象経費（百円未満の端数は切捨）が上限となるため、補助金交付申請額を適宜計算して下さい。

申請する設備の内訳 2 / 2

区分	詳細				
<input type="checkbox"/> ZEH 162,800円 ア 国のZEH支援事業の交付決定通知書による申請 イ BELS評価書による申請	ア	国のZEH支援事業の交付決定日		年 月 日	
		太陽電池モジュールの最大出力値 (予定)		_____ . _____ kW (小数点以下第3位を四捨五入)	
		公称最大出力及び使用枚数		W× 枚 W× 枚	
	イ	太陽電池モジュール	太陽電池モジュールの最大出力値 (予定)		_____ . _____ kW (小数点以下第3位を四捨五入)
			製造者名		
			モジュールの型式名		
			公称最大出力及び使用枚数		W× 枚 W× 枚
		パワーコンディショナー	製造者名		
			型式名		
			定格出力		kW × 台
			機器型番		
	HEMS	製造者名			
機器型番					
<input type="checkbox"/> 太陽熱利用システム (自然循環型) 16,000円	製造者名				
	機器型番				
<input type="checkbox"/> 太陽熱利用システム (強制循環型) 48,000円	製造者名				
	機器型番				
② 小計			0 円		
①+② 合計			162,800 円	← 補助金交付申請額	

※ 申請にあたりましては、設置予定設備の仕様書等補助対象であることが確認できる書類（製品の規格がわかるパンフレット等）を添付してください。

設備工事費（補助対象経費）の明細

	項目	金額	備考	
補助対象経費	発電システム	機器費用（太陽電池モジュール、パワーコンディショナー、架台、接続箱、直流側開閉器、交流側開閉器、発生電力量計、余剰電力販売用電力計）	1,644,400	値引きがある場合には、各項目に値引き後の金額を記入してください。
		設備工事に係る費用（配線・配線器具の購入・据付、工事に関する費用）	395,600	
		小計（補助対象経費）	A 2,040,000	
	蓄電システム	機器費用（リチウムイオン蓄電池、電力変換装置、その他付属機器）	1,363,000	
		設備工事に係る費用	237,000	
		小計（補助対象経費）	B 1,600,000	
	H E M S	機器費用（本体及び付属機器）	123,000	
		設備工事に係る費用	27,000	
		小計（補助対象経費）	C 150,000	
	燃料電池システム	機器費用（燃料電池ユニット、貯湯ユニット、その他付属機器）		
		設備工事に係る費用		
		小計（補助対象経費）	D	
	充電システム	機器費用（本体及び付属機器）		
		設備工事に係る費用		
		小計（補助対象経費）	E	
	断熱窓等 改修工事	断熱窓等		
		設備工事に係る費用		
		小計（補助対象経費）	F	
	Z E H	Z E Hに係る費用（発電システム、H E M S、高性能外皮等Z E Hを構成する設備の機器及び設備工事に係る費用）	G	
		機器費用（本体及び付属機器）		
設備工事に係る費用				
太陽熱利用システム	機器費用（本体及び付属機器）			
	設備工事に係る費用			
	小計（補助対象経費）	H		
補助対象経費 計 (A+B+C+D+E+F+G+H)		③ 3,790,000		
その他の費用	建築工事費	22,700,000		
	小計（その他費用）	④ 22,700,000		
	③+④の金額	26,490,000		
		消費税	2,649,000	
		合計（契約金額）	29,139,000	

○ 書類等についての問い合わせ先

〒〇〇〇-〇〇〇〇

住 所 〇〇市△△町◇◇番地

会社名 〇〇〇〇(株) △△支店

担当者名 △△ △△

電話番号 〇〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇

申請者以外の方が手続きする場合には、必ずご記入願います。
提出書類等について、こちらの連絡先に問い合わせをすることがありますので、必ず連絡が取れる担当者の連絡先をご記入ください。(担当者が在籍する営業所や支店の住所を記入)

契約者控えで、
収入印紙が貼付
してあるもの

添付書類チェックリスト

添付書類がそろっているか
確認して、必ずチェックをし
て提出してください。

		添付書類			
各設備共通	工事請負契約書等の写し又は新築のZEHの売買契約書の写し			✓	
	設備を設置又は購入しようとする住宅の位置図			✓	
発電システム	カラー写真	申請時の住宅等の全景が確認できるもの		✓	
		申請時の屋根の全景が確認できるもの		✓	
		建設中の場合には申請時の状況を写したものの		✓	
	その他参考となる書類	太陽電池モジュールの仕様書		✓	
		パワーコンディショナーの仕様書		✓	
蓄電システム HEMS 燃料電池システム 充給電システム 太陽熱利用システム	カラー写真	申請時の住宅の全景が確認できるもの		✓	
		申請時の設置予定の場所を中心として写したものの		✓	
		建設中の場合には申請時の状況を写したものの		✓	
	その他参考となる書類	製品仕様書等補助対象であることが確認できる書類		✓	
断熱窓改修工事	カラー写真	断熱窓への改修部分及び改修部分の外壁面全体が写っているもの			
	その他参考となる書類	住宅全体の平面図に改修部分の位置を示し、改修後の熱貫流率を示したものの			
		製品仕様書等			
ZEH ア 国のZEH支援事業の交付決定通知書による申請 イ BELS評価書による申請	ア	申請時の建築予定地を写したものの			
		ZEHを購入する場合には住宅の全景が確認できるもの			
	イ	国のZEH支援事業の書類の写し	交付決定通知書 交付申請の内容がわかる書類		
		申請時の建築予定地を写したものの	ZEHを購入する場合には住宅の全景が確認できるもの		
	イ	BELS評価書			
		その他参考となる書類	ZEHの記載があるもの) 太陽電池モジュールの仕様書		

※添付書類が揃っていない場合は、上記以外の参考

カラー写真について

- ・申請時に、現地が更地もしくは取壊し予定建築物が存在する場合はその全景写真
- ・設置予定の場所を中心に、周りの壁面（近くの扉や窓枠などが写るよう）を入れて、広めに撮影してください。
- ・取付位置の候補が複数ある場合には、全て撮影してください。（申請後に現地確認するため、現物と大幅に異なる場合や、不鮮明な写真は、再提出していただきます。）