

様式第1号（第5条関係）

令和〇年〇〇月〇〇日

広島県知事様

住所 〒730-1111
広島市中区基町1-2-3
団体名 学校法人〇〇〇〇
代表者名 理事長 水木 太陽

令和6年度広島県創エネ・省エネ設備導入促進補助金交付申請書

広島県創エネ・省エネ設備導入促進補助金交付要綱第5条の規定により、次のとおり関係書類を添えて申請します。

- 1 申請額 金 7,000,000 円
- 2 事業計画書（別紙様式1-1、別表）
- 3 添付書類（任意様式）
 - （1）設備を導入する施設の概要が分かる書類（パンフレット等）
 - （2）工事図面（計画平面図等）
 - （3）太陽光パネル架台取付図（太陽光パネル設置の場合）
 - （4）工事費見積書
 - （5）各設備の仕様書（カタログ等）

事業実施担当者

所属 〇〇〇幼稚園
職・氏名 副園長 〇〇 〇〇
連絡先（電話番号・メールアドレス）
電話：082-123-4567
アドレス：s・・・@taiyo.ne.jp

(別紙様式1-1)

事業計画書

申請者名：学校法人〇〇〇〇

設置場所	施設名	〇〇〇幼稚園
	所在地	所在地 広島市中区基町1-2-3
	代表者	代表者 園長 水木 太陽
	連絡先	連絡先 082-123-4567
施設の概要	学級数	5クラス
	児童数	児童数 120名
事業の目的	・児童の熱中症対策を目的に各保育室にエアコンを設置する。 ・また、冬季の暖房用（床暖房用）に木質バイオマスボイラーを設置し、森林資源の活用が、地球温暖防止に繋がることを園児や保護者に理解にされるよう環境教育に取り組んでいく。	
事業内容 (設置箇所、規模を具体的に記載)	省エネ機器	
	創エネ機器	
	エネルギー管理システム	
	蓄電池	
施工事業者	所在地	広島県広島市中区基町10-52
	事業者名	事業者名 サンバイオ株式会社
	代表者	代表者 代表取締役社長 〇〇 〇
	連絡先	連絡先 082-513-2952
事業スケジュール	① 省エネ型エアコン設置工事 交付決定後 ～ R5.9.30 ② 木質バイオマスボイラーの設置工事・試運転 ・交付決定後 ～ R5.10.31	
設備設置完了予定年月日	① 省エネ型エアコン 令和5年9月30日 ② 木質バイオマスボイラーの設置工事・試運転 令和5年10月31日	

			別表のとおり						
3,200	収入	本補助金		7,000 千円					
		自己資金		8,000 千円					
		借入金		千円（借入先： ）					
		その他の財源		千円（内容： ）					
		合 計		15,000 千円					
	支出	補助対象経費	区 分	全 体	省エネ機器	創エネ機器	エネルギー管理システム	蓄電池	
			設 備 費	8,900 千円	5,900	3,000			
			設置工事費	5,700 千円	3,700	2,000			
			運 搬 費 等	400 千円	100	300			
		補助対象外経費		千円					
合 計		15,000 千円							
導入設備等を活用した園児、保護者、地域住民等を対象とした温暖化対策学習の計画概要			バイオマスボイラーを使い、森林資源の活用が、地球温暖防止に繋がることを園児や保護者に理解にされるよう環境教育を実施する。						

(注) 次の書類を添付してください。

- ① 本補助事業で省エネ型エアコン等を設置する施設の概要が分かる書類（パンフレット等）
- ② 本補助事業の計画平面図
- ③ 太陽光パネル架台取付図（太陽光パネルを設置する場合）
- ④ 本補助事業の工事見積書
- ⑤ 設備の仕様書（カタログ等）