

平成30年度 地域主導型自然エネルギー創出支援事業 一覧

平成30年11月28日現在

○第一次募集

	事業提案者	ソフト・ハード別	総事業費	補助申請額	施行箇所名(市町村名)	熱種別	事業内容	体制	選定結果	交付決定額
1	中川村	ソフト	4,000,000	2,000,000	中川村	木質バイオマス	・村内公共施設である望岳荘の入浴施設への森林バイオマスボイラー導入に向けた設計	・中川村	採択	2,000,000
	1次分合計	1件	4,000,000	2,000,000					採択1件	2,000,000

○第二次募集

	事業提案者	ソフト・ハード別	総事業費	補助申請額	施行箇所名(市町村名)	熱種別	事業内容	体制	選定結果	交付決定額
2	伊南バイオマス利用連絡協議会	ソフトハード	5,160,927	1,950,000	駒ヶ根市	木質バイオマス	・施設園芸での活用を中心とする木質チップ生産・流通・利用モデルの可能性評価・成立要件の整理を行い、事業化に向けての計画を策定	・伊南バイオマス利用連絡協議会	採択	1,950,000
3	株式会社オーチャード	ソフト	2,160,000	1,000,000	松本市	太陽熱	・温浴施設の熱源(温泉加温、給湯、暖房用)として、太陽熱利用システムの導入可能性を検討	・株式会社オーチャード	採択	1,000,000
4	飯田市	ハード	7,543,044	3,567,000	飯田市	木質バイオマス	・市内教育施設や地域交流施設にペレットストーブの導入を進め、教育施設における環境教育、施設のゼロエネルギー化に向けた推進や地域外へのエネルギー支出を地域内経済循環へ転換	・飯田市	採択	3,567,000
	2次分合計	3件	14,863,971	6,517,000					採択3件	6,517,000

○第三次募集

	事業提案者	ソフト・ハード別	総事業費	補助申請額	施行箇所名(市町村名)	熱種別	事業内容	体制	選定結果	交付決定額
5	上松町	ソフトハード	6,339,600	2,856,000	上松町	地中熱	・上松町新庁舎への地中熱利用空調設備導入の可能性調査	・上松町	採択	2,856,000
6	株式会社アイ・コーポレーション	ソフト	2,700,000	1,126,000	岡谷市	木質バイオマス	・クリーニング工場のマット・モップ乾燥設備の増設に伴い、この熱源に地元地域から排出される未利用のバイオマス資源(木質チップ)を燃料としたバイオマスボイラーの導入や排熱などの未利用熱エネルギーの利用の可能性と事業性、及びCO ₂ 削減や、地域社会の経済の活性化等の有効性を検証	・株式会社アイ・コーポレーション	採択	1,126,000
	3次分合計	2件	9,039,600	3,982,000					採択2件	3,982,000
	1次～3次合計	6件	27,903,571	12,499,000					採択6件	12,499,000