

「^{いたたしろ}島田市伊太田代地区メガソーラー設置運営事業」の決定について

(株)シーテックは、環境保全・地球温暖化防止対策の一環として、当社がこれまでに培ってきた技術やノウハウを活かし、再生可能エネルギー事業に積極的に取り組んでおります。

1 月に静岡県島田市が公募した「島田市伊太田代地区メガソーラー設置運営事業」の企画提案に参加し、このたび、島田市から当社へ「提案を採用することが決定した」との通知をいただきました。当社は、これまで愛知県豊橋市、田原市、静岡県浜松市、岐阜県七宗町、三重県鈴鹿市で、メガソーラー発電事業への実施が決まっており、**本事業は6地点目**となります。

本事業は、島田市が、島田市伊太田代地区の市有地を事業者へ貸し付け、同市のエネルギー自給率の向上と地域活性化や環境政策を推進していくことを目的とするとともに、近隣で予定される国営大井川用水農業水利事業の小水力発電や田代環境プラザのごみ焼却熱発電と合わせ、伊太地区を自然再生エネルギーの先進地となるべく位置づけたいとするものです。

当社としては、島田市総合計画で基本方針の1つに掲げる「自然と共生する資源循環型のまち」づくりを目指して推進する地球温暖化防止を目的に推進する太陽光エネルギー利用の普及促進に寄与するとともに、地域活性化につながる事業を実施していきます。また、特に、設置設備および工事、運営等において、猛禽類保護に配慮する等、自然環境への対策を十分に講じていきます。

<事業の概要>

事業場所	静岡県島田市伊太 23 番地 1 ほか (面積/35,501 m ²) ※新東名高速道路の建設過程で生じた残土処理による造成地	
計画出力	1,500kW (モジュール出力は 2,056.32kW、パネル枚数は約 8,600 枚)	
年間想定発電量	約 229 万 kWh (一般家庭の約 600 世帯分の年間電力消費量に相当)	
CO ₂ 削減効果	約 1200 トン/年	
予定	着工	平成 25 年 8 月
	運転開始	平成 26 年 1 月
	運転終了	平成 45 年 10 月
地域貢献活動 (主な提案内容)	①環境教育の実施 (移動環境教室、見学者用通路の設置等) ②再生可能エネルギーの導入拡大支援 (イベントへの参加等) ③災害時における非常用電源による電力の無償提供 ④地元産業支援 (地元企業への優先発注等) ⑤発電収入の一部寄付 ほか	
自然環境対策 (主な提案内容)	①建設・撤去工事、点検・修繕時期における猛禽類繁殖期の回避 ②工事方法や作業時間における配慮 ③防眩性を有するモジュールの採用 ④周辺施設との調和が取れた色彩の採用	

なお、「島田市伊太田代地区メガソーラー設置運営事業」の実施に伴う、基本協定書締結式を島田市長とシーテック社長の参加のもと、以下のとおり執り行われますので、ご案内いたします。

記

名 称 「島田市伊太田代地区メガソーラー設置運営事業」基本協定書締結式
日 時 平成24年12月26日(水) 14:00 ~14:45
場 所 島田市役所 3階 市長応接室
出席者 島田市長 桜井勝郎
(株)シーテック取締役社長 野坂敏幸
内 容 1) 基本協定書への署名
2) 島田市長挨拶、シーテック社長挨拶
3) 写真撮影 など

<お問い合わせ先>

(株)シーテック総務部 秘書・広報担当 梶田・林 (TEL 052-852-6997)

【ご参考】

本日、島田市から島田記者クラブ会員に、「伊太田代地区メガソーラー設置運営事業者決定に係る基本協定書締結式について」が公表されております。

以 上