

中核市・特例市グリーンニューディール基金事業状況報告書(平成22年度) 事業個表

事業番号		2821401
事業メニュー区分		公共施設省エネ・グリーン化推進事業
事業の名称		宝塚市街路灯LED化事業
事業の主たる実施場所		宝塚市すみれが丘地区・中山桜台地区
事業の目的・概要		<p>宝塚市の率先した取組として、蛍光灯、水銀灯、ナトリウム灯など市内に約1万9千基ある街路灯の内、水銀灯について、消費電力の少ないLED照明への転換を山麓住宅開発地(ニュータウン)を中心にした区域で一体的に行うことにより、温室効果ガスの効果的な削減に取り組む。</p> <p>(内訳)</p> <p>・水銀灯(40W~300W)をLED照明(20VA,40VA、200VA)へ転換</p> <p>内訳 水銀灯(100W) → LED(40VA) 605基 " (50W) → LED(40VA) 18基 " (40W) → LED(20VA) 283基 " (300W) → LED(200VA) 50基 計956基</p>
事業実施の方法・内容		○財務規則に基づき、一般競争入札により実施
事業費の算出根拠	総事業費	17,041
	補助金所要額	17,041
	平成22年度執行額	17,041
事業効果の算出根拠	CO2削減効果(t/年)	23.1トン
	雇用効果(人/年)	3人
事業実施スケジュール		<p>(22年度)</p> <p>・水銀灯のLED照明への転換 376基 × 47千円 ≒ 17,041千円</p> <p>(23年度)</p> <p>・水銀灯のLED照明への転換 580基</p>
備考		

中核市・特例市グリーンニューディール基金事業計画書(平成22年度) 事業個表

事業番号		2821402
事業メニュー区分		公共施設省エネ・グリーン化推進事業
事業の名称		宝塚市立安倉西身体障害者支援センター省エネ改修事業
事業の主たる実施場所		宝塚市安倉西2丁目1番2号
事業の目的・概要		宝塚市の率先した取組として、一般市民が利用する福祉施設(身体障害者支援センター)について、高効率空調機器の導入など省エネ改修を行うことにより、温室効果ガスの効果的な削減に取り組む。 (内訳) ・空調機器の高効率化(既存空調機器の高COP型への更新) ・高効率照明化(電子安定器化、LED照明への転換)
事業実施の方法・内容		○財務規則に基づき、一般競争入札で実施
事業費の算出根拠	総事業費	11,330
	補助金所要額	11,330
	平成22年度執行額	11,330
事業効果の算出根拠	CO2削減効果(t/年)	5.3トン
	雇用効果(人/年)	3人
事業実施スケジュール		(22年度) ・空調機器の高効率化 3基 ・高効率照明化 Hf蛍光灯 132台、LED照明 8台
備考		