

地域グリーンニューディール基金事業計画書(全体) 事業個表

事業番号	7000019				
事業メニュー区分	(1) 公共施設省エネ・グリーン化推進事業				
事業の名称	飯館村庁舎省エネ・グリーン化事業				
事業の主たる実施場所	飯館村庁舎				
事業の目的・概要	<p>自然と共生する村づくりを目指している飯館村において、率先して役場庁舎に自然エネルギー利用の太陽光発電システムとLED照明を導入し、主に昼間電力消費削減による温室効果ガスの削減を図る。</p> <p>飯館村では、村づくりの基本理念として「までいライフ」(「までい」とは「丁寧に、大切に、心を込めて、ゆっくり」の意味の方言)を掲げ、人間本来の「多様な生き方」「資源・文化」「モノ・人の本質」を大切にした暮らしを求めている。</p> <p>役場庁舎に隣接する特別養護老人ホームには村に間伐材を使うチップボイラーを導入したほか、環境省の21世紀環境共生型住宅モデル整備(エコハウスモデル事業)も採択となり役場隣に「飯館村までいな家」を建築することとなっていることから、近隣施設を含めて総合的にPRするとともに、地区学習会や各種講座のなかで村民に説明し、地球温暖化対策の重要性を啓発し、普及拡大を図る。</p> <p>(内訳)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電設備(20.16kW)の導入 1式 ・LED照明設備導入 1式 				
事業実施の方法・内容	・補助事業(飯館村への補助により実施)				
事業費の算出根拠	年度	合計	平成21年度	平成22年度	平成23年度
	総事業費	30,854	0	30,854	0
	補助金所要額	25,000	0	25,000	0
	算出根拠	<p>・太陽光発電設備 25,276千円 ・LED照明設備 5,578千円</p> <p><内訳></p> <p>・太陽光発電設備(発電能力20.16kW) 太陽電池モジュール 91,000円 × 112枚 = 10,192,000円 パワーコンディショナ、データ収集装置、電気工事、据付工事等 13,880,174円 計 24,072,174円 × 1.05 = 25,275,782円</p> <p>・LED照明設備 LED 44,800円 × 70台 = 3,136,000円 工事、処分費等 2,176,000円 計 5,312,000円 × 1.05 = 5,577,600円</p>			
	年度	合計	平成21年度	平成22年度	平成23年度

地域グリーンニューディール基金事業計画書(全体) 事業個表

事業番号	7000019				
事業メニュー区分	(1) 公共施設省エネ・グリーン化推進事業				
事業の名称	飯館村庁舎省エネ・グリーン化事業				
事業効果の算出 根拠	CO2削減効果 (t/年)	10.8t	-	10.8t	-
		<p><太陽光発電> 発電電力量 $18,736\text{kWh} \times 0.473 = 8,862\text{kg-CO}_2$</p> <p><LED照明> 消費電力差計 × 時間 × 排出係数で算出。 $1.4\text{kW} \times 2,920\text{h} \times 0.473 = 1,934\text{kg-CO}_2$</p> <p>計 $10,796\text{kg-CO}_2$</p>			
	雇用効果(人/年)	4	-	4	-
事業実施スケジュール	<平成22年度> 工事施工				
他の国庫補助制度がある場合その名称	なし				
自治体独自の既存補助制度がある場合その名称(概要のわかる資料を添付すること)	なし				
備考	・総事業費と補助金所要額の差額については、村の一般財源を充当すること。				