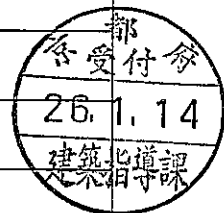




(宛先) 京都府知事	平成26年1月9日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都府長岡京市開田2丁目12番12号	氏名(法人にあっては、名称及び代表者の) 山下建設株式会社 代表取締役 山下 昌行

工 事 の 種 別	<input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築	
工 事 完 了 年 月 日	平成25年12月25日	
特 定 建 築 物 排 出 量 削 減 計 画 書 提 出 年 月 日	平成25年 3月19日	
特定建築物の概要	名 称 (仮称) チャーム長岡京介護付有料老人ホーム 所 在 地 京都府長岡京市神足木田1番4他3筆	
府内産木材等の使用	府内産木材等の種類と使用量	①第11条の2第1号ア該当木材等 2,035 立方メートル ②第11条の2第1号イ該当木材等 立方メートル ③第11条の2第2号該当木材等 立方メートル ④第11条の2第3号該当木材等 立方メートル 府内産木材等の使用量の合計量 2,035 立方メートル (①+②+③+④)
	使用する用途	格子、カウンター天板
	府内産木材等の使用基準量	0,3779 立方メートル
	当該建築物における木材の使用量の合計量	2,413 立方メートル
	木材が使用可能な居室の合計面積	410.38 平方メートル
再生可能エネルギーを利用するための設備の導入	再生可能エネルギーを利用するための設備の種類	年間で利用可能な再生可能エネルギーの量
	①太陽光	36.935 メガジュール
	②風力	メガジュール
	③水力	メガジュール
	④地熱	メガジュール
	⑤太陽熱	メガジュール
	⑥バイオマス	メガジュール
	⑦その他()	メガジュール
再生可能エネルギーの利用量の合計量 (①+②+③+④+⑤+⑥+⑦)	36.935 メガジュール	
温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施した措置	概 要	
<input checked="" type="checkbox"/> 外壁、屋根又は床の断熱	外壁(硬質ウレタンフォーム吹付 厚20)、屋根(ポリスチレンフォーム 厚30)	
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	庇、バルコニーによる遮蔽、複層ガラス	
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	高高率の電灯、高率空調機(空冷)	
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	再生クラッシュラン	
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	自動水栓、節水型便器	
<input type="checkbox"/> 雨水、雑排水等の利用		
<input checked="" type="checkbox"/> 耐用年数が高い材料及び設備の利用	コンクリートの品質、外装、内装材、給水管(VP)	
<input type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮		



<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	敷地外周及び屋上
<input type="checkbox"/> その他	

注 1 該当する口には、レ印を記入してください。

2 この届出書には、次に掲げる事項が分かる書類を添付してください。

- (1) 府内産木材等の使用量
- (2) 使用した木材等が府内産木材等であること。
- (3) 再生可能エネルギーを利用するために導入した設備の内容及びその設置場所
- (4) 温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施した措置の内容

3 「府内産木材等の使用基準量」には、第 22 条第 3 項の規定により算出した数値を記入の上、その算出の根拠となる資料を添付してください。