建築物排出量削減計画書

(宛	先)	京	都	市	長	2020年3月26日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー27階							氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 株式会社 プレサンスコーポレーション 代表取締役 土井豊	
								電話 06-4793-1650

京都市地球温暖化対策条例 ■第36条第1項												
		□第36条約										
□第39条第1項												
□第39条第2項において準用する同条例第36条第3項 の規定により提出します。												
工事	の 種 別	■新築	□ 増築									
工事着日	工予定年月		令和 2 年 4 月 16 日									
工事完日	了予定年月		令和 3 年 3 月 31 日									
	名 称	(仮称) プレサンス東九条宇賀辺町Ⅱ 新築工事										
	所 在 地	京都市南区	医東九条宇賀辺町35番1									
	構 造	鉄筋コンクリート	階 数 地上7階地下0階									
	敷地面積	966.37平方メートル	高 さ 19.99メートル									
	建築面積	405.80平方メートル	床 面 積 の 合 計 (増築部分の床面積) 2458.93平方メ ートル 平方メートル)									
		住宅	(平方メートル) 2458.96平方メートル									
建築物		ホテル等										
の概要		病 院 等										
		物品販売業を営む 店舗等										
	用途別の床 面積	事 務 所 等										
		学 校 等										
		飲 食 店 等										
		集会所等										
		工 場 等										
建築環境		エシステムによる評	0.8 B-									

⊠効果ガスの排出の量の削減を図るた ニ実施する措置	概 要	
外壁,屋根又は床の断熱	屋根: A種硬質ウレタンフォーム保温板2種3号/35mm 外壁:現場発泡硬質ウレタンフォームA種1/25mm 外気接す床: A種押出法ポリスチレンフォーム/50mm 他	
窓の断熱又は日射の遮蔽	ダブルカーテンレールと庇 (バルコニー)	
エネルギー消費効率の高い設備の 導入	高効率照明器具(LED)使用	
再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備設置(別途届出済)	
環境への負荷が少ない材料の利用	ノンフロン発泡断熱材使用。	
地域産木材の利用	住戸居室天井下地に使用 (別途届出済)	
節 水型 設備の設置		
雨水,雑排水等の利用		
耐用年数が長い材料及び設備の利 用		
建築物の維持管理の容易性に対す る配慮		
緑 化 の 実 施		
そ の 他		

- 注1 該当する□には、レ印を記入してください。
 - 2 この計画書には、温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施しようとする措置の内容が分かる書類を添付してください。