

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	平成 29年 12月 21日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 京都市伏見区竹田中川原町366番地	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 株式会社松原興産 代表取締役 松原 基浩 電話 075-643-6111

京都市地球温暖化対策条例 <input checked="" type="checkbox"/> 第36条第1項 <input type="checkbox"/> 第36条第3項 <input type="checkbox"/> 第39条第1項 <input type="checkbox"/> 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		<input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築			
工事着工予定年月日		平成 30年 1月 15日			
工事完了予定年月日		平成 31年 3月 15日			
建築物 の概要	名 称	(仮称) 京都駅八条口前ホテル計画 (西敷地)			
	所 在 地	京都市南区東九条上殿田町44番地			
	構 造	鉄 骨 造	階 数	地上10階地下 階	
	敷地面積	2800.00平方メートル	高 さ	34.40 メートル	
	建築面積	1663.35平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	14098.53平方メートル (平方メートル)	
	用途別の床 面積	住 宅			
		ホ テ ル 等	13,919.52 平方メートル		
		病 院 等			
		物品販売業を営む 店舗等	179.01 平方メートル		
		事 務 所 等			
学 校 等					
飲 食 店 等					
集 会 所 等					
工 場 等					
建築環境総合性能評価システムによる評価の結果		BEE=1.3 B+ランク			

温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施する措置	概 要
<input checked="" type="checkbox"/> 外壁，屋根又は床の断熱	硬質ウレタンフォームA種1t20～40吹付、 押出成形ポリスチレンフォーム1種 t 25～50
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	客室部にLow-E複層ガラス採用
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	LED照明他高効率設備採用
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備（定格容量3.84kw）の導入
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	仕上材（ビニル床シート・ビニルタイル）にグリーン購入適合商品等の採用
<input checked="" type="checkbox"/> 地域産木材の利用	客室間仕切下地及び客室床下地に地域産木材を使用
<input type="checkbox"/> 節水型設備の設置	
<input type="checkbox"/> 雨水，雑排水等の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 耐用年数が長い材料及び設備の利用	耐用年数の長いダクト・配管材を採用
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	外部金属にメッキ処理の採用
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	敷地周囲に積極的に緑化を実施
<input type="checkbox"/> 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。