

## 要綱第6号様式

## 建築物排出量削減計画書

|   |   |
|---|---|
| (宛先) 京都市长   | 2019年 1月 23日  |
| 住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地)<br>京都市中京区両替町通御池上る龍池町<br>449番地1 | 氏名(法人にあっては、名称及び代表名)<br>株式会社ホテルエムズ<br>代表取締役 村田 博司<br>電話 075-223-2323 |

|                        |        |   |                      |                            |  |
|------------------------|--------|---|----------------------|----------------------------|--|
| 京都市地球温暖化対策条例           |        | <input checked="" type="checkbox"/> 第36条第1項<br><input type="checkbox"/> 第36条第3項<br><input type="checkbox"/> 第39条第1項<br><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              |        | 2019年 2月 15日  |                      |                            |  |
| 工事完了予定年月日              |        | 2020年 3月 31日  |                      |                            |  |
| 建築物の概要                 | 名称     | (仮称) 京都駅プロジェクト新築工事  |                      |                            |  |
|                        | 所在地    | 京都市南区東九条東山王町6番、8番1  |                      |                            |  |
|                        | 構造     | R C 造   | 階 数                  | 地上 7階 地下 1階                |  |
|                        | 敷地面積   | 963.79平方メートル  | 高さ                   | 27.45 メートル                 |  |
|                        | 建築面積   | 699.37平方メートル  | 床面積の合計<br>(増築部分の床面積) | 3958.70平方メートル<br>( 平方メートル) |  |
|                        | 用途別床面積 | 住宅  | 平方メートル               |                            |  |
|                        |        | ホテル等  | 3958.70 平方メートル       |                            |  |
|                        |        | 病院等   |                      |                            |  |
|                        |        | 物品販売業を営む店舗等   |                      |                            |  |
|                        |        | 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 |        | B- (★★) 0.8   |                      |                            |  |

| 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       | 屋根（押出法ポリスチレンフォーム保溫板 t35）<br>(吹付硬質ウレタンフォームB種1 t20)<br>外壁（吹付硬質ウレタンフォームB種1 t20）の採用 |
| <input type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽                  |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入 | 照明器具にLED照明を採用   |
| <input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用      | 太陽光発電設備を採用  |
| <input type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用              |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> 地域産木材の利用          | 居室内の構造材（天井）として地域産木材を採用  |
| <input type="checkbox"/> 節水型設備の設置                     |   |
| <input type="checkbox"/> 雨水、雑排水等の利用                   |   |
| <input type="checkbox"/> 耐用年数が長い材料及び設備の利用             |   |
| <input type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮           |   |
| <input type="checkbox"/> 緑化の実施                        |   |
| <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。