

建築物排出量削減計画書

| | |
|---|--|
| (宛先) 京都市長 | 2018年 9月 25日 |
| 住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都市右京区西院東貝川町31番 | 氏名(法人にあっては、名称及び代表名) 株式会社AMG 代表取締役 川畑光佐 電話 075-313-6701 |

京都市地球温暖化対策条例 第36条第1項
 第36条第3項
 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。

| | |
|-------|--|
| 工事の種類 | <input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築 |
|-------|--|

| | |
|-----------|-------------|
| 工事着工予定年月日 | 2018年 8月 1日 |
|-----------|-------------|

| | |
|-----------|--------------|
| 工事完了予定年月日 | 2019年 9月 30日 |
|-----------|--------------|

| | | | | | |
|--------|---------|--------------------------|----------------------|----------------------------|--|
| 建築物の概要 | 名称 | (仮称) 嵐山ホテル計画 | | | |
| | 所在地 | 京都市 右京区嵯峨天龍寺芒ノ馬場町3番,3番21 | | | |
| | 構造 | RC造、S造 | 階数 | 地上3階 地下1階 | |
| | 敷地面積 | 3,205.39平方メートル | 高さ | 9.95メートル | |
| | 建築面積 | 1,128.56平方メートル | 床面積の合計 (増築部分の床面積) | 2,996.05平方メートル (平方メートル) | |
| | 用途別の床面積 | 住宅 | 平方メートル | | |
| | | ホテル等 | 2,996.05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 | 1.3 B+ |
|------------------------|--------|

| 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 |
|----------------------------|----------------------------|
| ■ 外壁，屋根又は床の断熱 | 外断熱の採用 |
| ■ 窓の断熱又は日射の遮蔽 | 複層ガラス、Low-Eガラス採用 外部庇を設置 |
| □ エネルギー消費効率の高い設備の導入 | |
| ■ 再生可能エネルギーの利用 | 井水による空調設備への利用 |
| □ 環境への負荷が少ない材料の利用 | |
| ■ 地域産木材の利用 | 造作材に地域産木材の利用 |
| □ 節水型設備の設置 | |
| □ 雨水，雑排水等の利用 | |
| □ 耐用年数が高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 | 緑地面積60%確保（風致保全課指導による） |
| □ 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。