

第1回草津市地球温暖化対策推進本部会議（R7.7.28 開催）での主な意見および対応

| No | 意見、指摘事項 | 回答、対応方針 |
|---|--|---|
| ●次第2 令和6年度 草津市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の取組について 資料2 | | |
| 1 | 令和6年度に公用電動車の導入実績はあるのか。 | 令和6年度は公用電動車の導入実績は無い。 なお令和7年度については、6台の公用車（ガソリン車）をリース更新のタイミングでハイブリッド車に変更する予定。 |
| ●次第4 令和7年度 草津市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の取組について 資料4 | | |
| 2 | 省エネ法に基づく低減目標を、市長部局・教育委員会部局ともに、「▲1%」としているが、この目標設定で良いのか。熱中症対策として空調使用量の増大も必然となるなか、計算上は「▲17.7%」（市長部局）あるいは「▲11.1%」（教育委員会部局）とすべきところ、対外的な説明が難しいのではないのか。 | 厳しい状況ではあるが、令和6年度に約10,000器、令和7年度に約20,000器導入するLED照明の効果は大きいと見込んでいる。ただし、令和7年度はまだその効果が十分現れる年度でないため、最低限めざすべき「▲1%」を目標値とし、その他の省エネ対策にも取組んでいくとした。短期的には「▲17.7%」「▲11.1%」を達成するための根拠となる大規模な事業は無いため「▲1%」としたが、令和12（2030）年度まで中長期的に削減していくことを視野に、今後の省エネ対策を検討してまいりたい。 |
| 3 | 先の幹事会での開庁ガイドラインに係る議論（参考資料5 8）の内容は理解するが、使っていない会議室を消灯するのは当然であり、事務局としてはどう考えているのか。 | 昼休憩中の照明点灯については、開庁時間が短くなるなか、市民が昼休憩中も来庁しやすい雰囲気づくりをしたいという意図もあると伺っており一律に執務室についても消灯するよう呼びかけるのは難しいと考えている。 省エネ削減目標の達成が厳しいなか、小さな省エネ行動を積み重ねていくことも重要だと認識しており、昼休憩中の照明消灯以外の取組についても呼びかけていきたい。 |
| ●次第5 令和7年度 ゼロカーボンシティくさつ推進事業の取組について 資料5 | | |
| 4 | 事務事業編については、資料2でCO2排出削減や省エネの実績を数字で示しており、資料4で目標も明記しているが、区域施策編についてはどのように対策していくのか。 このままでは、区域施策編の50%削減目標の達成は困難ではないか。 | 資料1の説明のとおり、50%削減目標を立てた草津市域からのCO2排出量は、国全体の想定排出量から統計データを用いた按分により推計されているため、区域施策編における個々の事業実績としてのCO2削減量が積み上げられて直接的に反映されるものではない。 しかしながら、計画策定の審議のなかで、個々の事業ごとにCO2削減量が把握できるものは把握し、対策をうっていくということで了となったので、今後の進捗管理においては、可能な限り、事業ごとのCO2削減目標に対する実績を報告させていただく予定である。 |

| | | |
|---|---|--|
| 5 | <p>区域施策編についても対策をうって行くのであれば、個々の事業について数値目標があるはずであり、資料5で想定CO2削減見込みなど明記していくべきではないか。</p> | <p>御指摘に従い、資料を修正し、各事業実績から想定されるCO2削減見込みを追記する。</p> |
| 6 | <p>ここに挙げられている取組は、全て緩和策（CO2排出削減の取組）であるが、酷暑が続き熱中症対策の強化などが叫ばれている現状において、適応策（気候変動の影響に備える取組）についても踏み込んだ政策が必要ではないか。</p> | <p>令和6年度事業としては、適応策に係る大幅な事業費がついていないので資料には記載していないが、今後、強化を検討してまいりたい。</p> |
| 7 | <p>健幸エコハウスの遮熱カーテン補助金について、予算額および流用額は。</p> | <p>資料5は当初予算額を示しており、健幸エコハウス補助金事業費17,331千円の内訳は、遮熱カーテン補助金が2,000千円、住宅用太陽光発電・蓄電池が15,000千円、諸経費331千円である。遮熱カーテンについては、想定以上の申請をいただいております、開始2週間で当初予算額に達する見込みとなったことから、まずは7,000千円を流用し、その後、開始6週間で流用後予算額にも達する見込みとなったことから、住宅用太陽光発電枠の8,000千円を活用させていただき、現時点では17,000千円の枠で事業を実施している。</p> |