

令和 8 年 度
事 業 方 針

令和 8 年 第 1 回

猪名川上流広域ごみ処理施設組合議会（定例会）

猪名川上流広域ごみ処理施設組合

令和 8 年度の組合予算案をご審議いただくにあたり、本組合が取り組む事業方針につきましてご説明申し上げます。

令和 8 年は勢いと変革を象徴する「^{ひのえうま}丙午」の年であります。古来より^{ひのえうま}丙午は、エネルギーに満ち、物事を前へと力強く進める年とも言われており、国崎クリーンセンターにおきましても、本年度は大きな変革期を迎える年となります。

本施設は、平成 21 年 4 月の施設稼働開始から 18 年目を迎えますが、これまで大きな事故や故障もなく、1 市 3 町から排出される廃棄物を安全かつ着実に処理してまいりました。加えて、ダイオキシン類を含め規制物質に対し、組合独自で極めて厳しい環境基準を設定し、それを遵守することで、周辺地域住民の皆様の信頼に应运えてきたと考えています。

本施設はこれまで安定的な運営を続けてまいりましたが、焼却炉については、耐用年数とされる 20 年目をまもなく迎えます。

将来にわたり 1 市 3 町の廃棄物処理に責任を果たし、ライフサイクルコストを意識しながら施設を長期にわたり安定して稼働させるためには、日常の維持管理に加え、適切な時期での更新が不可欠です。

そこで、令和 4 年度に策定した「長寿命化総合計画」に基づき、4 年間にわたる基幹的設備改良工事に着手いたします。

また、コンサルティング会社の支援を受け、事業の進捗管理や品質管理を適切に実施してまいります。

本施設では、1990年代後半にダイオキシン問題が顕在化し、ダイオキシン類の削減対策が強く求められたことから、灰溶融炉を設置し稼働してまいりました。この灰溶融炉の廃止は、本組合にとって歴史的な転換点であると認識しておりますが、今後も組合独自の環境基準の遵守はもちろんのこと、新たに発生する焼却灰の適正処理を着実に進めてまいります。

これらの工事を進めるにあたりましては、周辺地域住民の皆さまの理解と信頼を得ることが必要です。説明会の開催や情報公開を丁寧に進め、地域に寄り添った取組を継続してまいります。

次に、運営体制についてであります。現在、国崎クリーンセンターは、受付管理、運転管理、施設保全、環境管理などを一体的に担う「包括管理運営業務」を行っています。これは民間の知見を積極的に取り入れ、効率的な施設運営とコスト削減を図るためのものです。

本包括管理運営業務につきましても、コンサルティング会社による技術的な支援を受けながら、稼働状況等について点検・評価を実施し、必要に応じて改善を促すなど、適切なモニタリングを実施してまいります。

令和 7 年度には、プラスチック製容器包装の選別工程に注射針が混入し、作業員が負傷する事案が発生いたしました。組合としても、この事案を重く受け止め、本施設で働くすべての人が安全かつ安心して業務に従事できるよう、包括管理事業者と連携し、継続的に作業環境の点検や改善に取り組んでまいります。

ここ数年、リチウムイオンバッテリー等による発火事故も多く、その対策も課題となっていました。全国的に発生件数が増加する中、構成する 1 市 3 町において、令和 8 年度から有害ごみの日に小型充電池および内蔵型小型家電の排出が可能となる収集体制へ移行されます。国崎クリーンセンターにおきましても、受け入れ体制を整備し、適正処理を行うことにより、施設の火災リスク低減を図ってまいります。

次に、ごみ処理手数料の見直しについて申し上げます。令和 6 年の条例改正により、すでに令和 7 年 1 月より、現行の「50kg まで 600 円」、超過分 10kg ごとに「120 円」となっておりますが、令和 9 年 1 月からは「50kg まで 750 円」、超過分 10kg ごとに「150 円」へ改定いたします。

引き続き、施設の持続可能な運営と利用者負担の適正化の観点から、定期的に手数料の見直しを行ないます。

環境啓発施設「ゆめほたる」につきましても、環境学習の拠点としての機能や果たすべき役割、施設のあり方や事業の内容について見直す時期に来ています。令和 8 年度は、先進施設の情報収集及び課題整理を行ないます。

また、里山の維持・保全につきましても、ゆめほたる等と連携し、自然環境の保全を軸に、危険木の伐採や樹木管理、歩道整備などを行います。来訪者が安心して里山に親しめる環境の維持に努め、国崎クリーンセンターが地域の自然と共生する施設としての役割を果たしてまいります。

以上の事業方針に基づき、令和 8 年度の歳入歳出予算案を総額 24 億 8,747 万 6 千円で編成しております。

これをもちまして、令和 8 年度の組合予算に伴う事業方針の説明といたします。