

第8回 次期ごみ処理施設整備専門委員会 議事要旨

日時：令和6年7月29日（月）10:00～11:30

場所：泉南清掃事務組合

【出席者】

・委員 6名

委員長	吉田 登	国立大学法人 和歌山大学教授
職務代理者	下村 泰彦	公立大学法人大阪 大阪公立大学名誉教授
委員	竹中 規訓	公立大学法人大阪 大阪公立大学教授
委員	水谷 聡	公立大学法人大阪 大阪公立大学准教授
委員	蓑田 哲生	一般財団法人環境事業協会技術顧問
委員	松本 洋介	桜橋法律事務所所属弁護士

・事務局 6名 馬場事務局長 川村事務局次長 栗阪事業課長
八塚事業課主幹 藤井係長 村上主査

1 開会

2 議事

・前回委員会議事要旨の確認

【質疑等】

専門委員：各委員から意見があれば、事務局で対応するというようお願いしたい。

事務局：了解しました。

・次期ごみ処理施設整備 全体スケジュール（予定）

事務局より、次期ごみ処理施設整備 全体スケジュール（予定）を説明

全委員より、次期ごみ処理施設整備 全体スケジュール（予定）についてご承認いただいた。

【質疑等】

専門委員：8月の都市計画審議会に、組合は出席するのか。

事務局：組合も出席します。

専門委員：次期ごみ処理施設整備基本計画のパブリックコメントは、どのような内容だったか。

事務局：泉南市から阪南市への交通事情が良くないため、今回の施設整備に合わせて、施設周辺の海岸線沿いの道路を整備してほしいという内容でした。道路の管理が大阪港湾局のため、どのような対応ができるのか模索しながら、出来る範囲の対応をしたいと考えています。

・実施方針について

事務局より、実施方針について説明

【質疑等】

専門委員：実施方針の公表にあわせて、事業者に提示される資料はあるのか。

事務局：主に事業者側に伝えたいのは、事業者選定におけるスケジュールと参加資格要件のため、実施方針以外に公表するものは現時点では考えていません。

専門委員：現施設は約40年使用しているのに対し、示されている運営期間は20年間となっている。20年経過した後は解体することを考えているのか。

事務局：解体は予定していません。20年間あくまでも本事業の運営期間であり、以降の施設運営に関する考え方については要求水準書等でお示しし、確認いただくことを考えています。

専門委員：事業スキームについて、入札者は、建設事業者が単独で入札する、又は共同企業体を組成して入札することもあるという、要件さえ満たしていればどちらでも構わないということか。

事務局：ご理解のとおりです。

専門委員：SPCの設立は必須という理解で良いか。また、基本契約、建設請負契約、運営業務委託契約が入札公告時に開示されるという理解で良いか。

事務局：ご理解のとおりです。ただし、SPCを設立するには一定程度期間が必要であり、その間の協力や義務を定めた基本協定書もあわせて公表します。

専門委員：参加資格要件の経営審査点は、構成員のすべてが満たしている必要があるのか。

事務局：例えば、建築物の設計施工を行う者の要件では、少なくとも主たる業務を担う1者が1,000点を満たしていれば、他の協力企業は1,000点に満たなくても、この事業に参加することが出来ます。

専門委員：余熱利用について、契約上、買電に係る契約は事業者、売電に係る契約は組合となっているが、整理の仕方として一般的か。また、インセンティブが運営事業者に無いのは一般的か。

事務局：過去の事業では買電、売電ともに事業者と契約させることが多くありましたが、近年は制度変更等がある状況を踏まえ、現状の整理とする場合が多いです。また、インセンティブについては、設けることによる課題も踏まえ、今後検討します。

専門委員：SPCが出来上がる以前の入札段階の関連書類として、SPCを構成する企業の財務状況や、SPC構成企業間の経済的なフォローなど、事業継続性を保障するような書類の提出を求めるのか。

事務局：入札段階では、参加資格確認申請時の添付書類で各企業の財務状況に問題ないか確認します。また、契約段階では、SPCの財務的な支援や何かあった時の企業間の相互協力について、基本契約で規定するようになっています。

【意見等】

専門委員：「ペットボトル」と「PET」のように同じ言葉でも書き方が統一されていない箇所が見受けられるため、確認いただきたい。

専門委員：敷地全体が施設という認識を持っているので、環境に配慮をされている施設というような記載を加えても良いと考える。

専門委員：「敷地面積」と「建設用地」、「ha」と「㎡」を統一した方が良いと考える。

- ・その他

次回委員会は、9月27日（金）を予定する。後日、事務局からメールにて開始時刻等の詳細をお送りする。

3 閉会

以上