

令和2年度 第1回習志野市一般廃棄物処理基本計画策定部会 会議録

- 1 開催日時 : 令和3年2月26日(金) 13時30分～15時30分
- 2 開催場所 : クリーンセンター 3階 大会議室
- 3 出席者

習志野市議会議員 央 重則

千葉工業大学先進工学部生命科学科 教授 五明 美智男

東邦大学理学部生命圏環境科学科 講師 今野 大輝

習志野商工会議所 女性会 会長 田村 裕子

公募委員 三浦 由久

【事務局】都市環境部参事 クリーンセンター所長 上野 久

クリーン推進課 課長 須藤 恒男

事業推進係長 木村 好史

副主査 小田 和房

環境政策課 課長 岡野 昌紀

環境政策係長 篠宮 ちさ

主任主事 三橋 一輝

【市職員】都市環境部副技監 都市政策課 課長 吉田 昌弘

クリーンセンター業務課 課長 仁王 俊明

傍聴人 : 2名

4 議題

部会長の選出

会議録の作成等

会議録署名委員の指名

芝園清掃工場及び旧芝園清掃工場の現状について(見学を含む)

審議

諮問事項 (1) 習志野市一般廃棄物処理基本計画について

その他

5 会議資料

資料1 習志野市一般廃棄物処理基本計画策定部会の設置について【概要】

6 議事内容

開会

- 第1 部会長の選出（今野委員）
- 第2 会議録の作成等
- 第3 会議録署名委員の指名（央委員 五明委員）
- 第4 芝園清掃工場及び旧芝園清掃工場の現状について（見学を含む）
- 第5 審議
（1）習志野市一般廃棄物処理基本計画について
- 第6 その他

閉会

<会議概要>

- 第4 芝園清掃工場及び旧芝園清掃工場の現状について（見学を含む）
 - ・旧清掃工場は習志野市で5代目の清掃工場であり、1日の処理量は180トンであった。人口増による処理の限界やダイオキシン等の問題により現在も存置されており、今後、解体の必要がある。
 - ・現在の清掃工場は平成14年に稼働を開始する。ごみを燃やすのではなく溶かす方式（ガス化高温溶融一体型直接溶融炉）を採用し、最終処分量が従来の7分の1になった。また、ごみ処理のエネルギーで発電し、クリーンセンター内すべての電力をそれで賄うとともに、一部を売電している。
 - ・清掃工場の建て替えにあたって現状の課題としては、施工金額、ごみの分別に対応した設備やストックヤードの整備、地震・高潮対策、これらの取り組みに係る情報発信能力の強化などがある。

<<芝園清掃工場の紹介VTRを視聴>>

<<芝園清掃工場及び旧芝園清掃工場を見学>>

- 第5 審議（1）習志野市一般廃棄物処理基本計画について
 - ・現在の大まかなスケジュールは、令和3度に部会を5回、審議会を1回開催予定。また、10月にパブリックコメントを実施予定。
 - ・計画期間は令和4年から10年間、ごみ処理、清掃工場の建て替え、し尿・浄化槽汚泥の対応が大きな3つの骨格となる。
 - ・ごみに関する大本の計画になるため、今後施策に反映するものについてはできるだけ書き込んでいく。

- ・ごみ処理の課題で一番問題となるのがごみの減量化である。減量化の中でもとものごみをいかに減らせるかが課題である。現状では、現計画の減量化の目標値は達成している。
- ・ごみは減らしていても「0」にはならない。どこまで減らせるのか排出の予測が必要であるが、習志野市の場合は今後も人口増が予想されるため、これをベースに予測していく。
- ・次期清掃工場の細かい仕様については計画策定後に検討するが、ここではまず、清掃工場を自前で持つ必要性についての議論が必要になる。清掃工場については国が広域化を謳っており、千葉県で八千代市との広域化を図ってはどうかという案もある。
しかし、震災時の経験等を踏まえ自前で持つメリットがあるため、それについて議論することになる。
- ・し尿については、工事現場の仮設トイレや、下水道への接続が困難な世帯等があり無くなることはない。また、接続できるのにしない世帯もあり、し尿処理の受益者負担について見直しをする必要がなる。

【質疑応答】

(央委員)

- ・計画には複数のテーマがあるが、今後の部会で審議するテーマについて、大まかなスケジュールはあるのか。どのような順序にするのか決めているのか。
- ・また、そのスケジュールに伴い、委員から部会前に事前に資料等が要望できる仕組みを作ってほしい。

(上野クリーンセンター所長)

- ・事前に部会長と相談する。資料もできるだけ事前に配付するよう調整する。

(五明委員)

- ・開催される部会の回数は決まっているので、部会での審議内容のスケジュールと共に、そのような仕組みを作っていただけるとありがたい。

(今野部会長)

- ・今後仕組みを作るよう事務局と調整する。