

## 第4回 紀の川市水道事業運営審議会議事要旨

開催日時：令和4年11月14日（月）14時00分～15時50分

開催場所：紀の川市役所 3階 庁議室

出席者

【紀の川市水道事業運営審議会委員】（9名）

仁藤会長、田村副会長、菅原委員、根末委員、恩賀委員、三浦委員、堀委員、前川委員、坂下委員

【事務局（上下水道部）】（7名）

神崎部長、長岡次長兼水道工務課長、堀川水道技術管理者、高橋水道工務課班長、片山水道総務課長、岩田水道総務課班長、今西水道総務課副主任

資料

- ・第4回紀の川市水道事業運営審議会説明資料
- ・令和3年度紀の川市水道事業決算の概要について《別添資料1》
- ・令和3年度紀の川市水道事業会計決算書
- ・施設更新事業の進捗状況について《別添資料2》
- ・ご意見お伺いシート
- ・《別添資料3》

### 1 開会

### 2 審議事項

#### （1）令和3年度紀の川市水道事業決算の概要について

事務局から以下の内容について説明：

- ・経営成績と投資状況及び財政状態について前年度決算値及び紀の川市水道事業経営戦略目標値との比較・評価

《以下 質疑応答》

委員

決算書185ページに載っています車両一体型給水タンク車購入とあるのですが、給水タンク車は何台あるのですか？その他にも給水資材の備蓄はあるのですか。

事務局

今回がはじめての車両一体型の給水車の購入になりますので、4t車1台のみの所有となります。それとは別にステンレス製の2tの給水タンクが5基、同じく1tの給水タンクを2基所有してまして、緊急時に2t車などに載せて給水活動を行っています。

それから災害用の備蓄資機材として、避難所等に設置する給水コンテナや仮設給水栓、軽くて運びやすい6ℓタイプの非常用給水袋も備蓄しています。

委員

資料の9ページと決算書の179ページに載っています貸借対照表で未収金が5億3千万円計上されていますが、前年度と比べますと3億5千万円ほど増加しているんですが、これの要因は何ですか。

## 事務局

一つ目といたしまして4月以降に入金されました受託工事費と国庫補助金が約3億8千万円で、前年度より約2億3千万円の未収金が増加しております。更に、全庁的に実施しています納付書の印刷業務を令和3年度から全部委託することに伴い、水道料金の納期限及び口座振替日を令和3年10月請求分から毎月24日から月末に変更したことで、3月末口座振替分が反映されないため未収金が約1億2千万円、前年度より約9千万円増加しています。口座振替分については4月に、受託工事収益・国庫補助金についても5月末までに入金済です。

《質疑終了》

### (2) 施設更新事業の進捗状況について

事務局から以下の内容について説明：

- ・平成30年度～令和3年度更新事業の工事实績の報告
- ・令和4年度更新事業の工事進捗状況の報告
- ・令和5年度更新事業の工事予定の説明

《以下 質疑応答》

## 委員

資本的支出の建設改良費で色々な更新工事を計画されていますが、現在の施設管理の人員に関して、職員全体で22名となっていますが、事務担当と工務担当の人の内訳を教えてください。

## 事務局

事務担当が8人、工務担当が14人、内会計任用職員が2名となっています。

## 委員

水道工務の方14人で更新工事を含めて色々な現場を担当していると思うのですが、水道施設がたくさんある中、少ない職員で管理体制が賄えるのか、有事の際に対応できるのでしょうか。安心しておいしい水を飲み続けられるよう余裕のある人員体制で事業を運営していけるよう目指していただきたいと思います。

## 事務局

現在の人員体制の中、突発的な漏水や更新工事等で余裕のある状況ではありません。そのような状況の中、災害や様々な状況を想定しながら安全安心に水道の供給を維持できるよう事業を進めております。また、知識や技術を持った職員が減少していく中、技術継承や管理体制を維持できるよう人員の確保を目指していきたいと考えております。

《質疑終了》

## 3 その他

## 議長

後で事務局のほうから説明がありますが、本日の審議の内容について、後でお考えになって気づいた点がございましたら、お手元に「ご意見お伺いシート」がありますので、提出をお願いします。書くのが面倒でしたら、電話でもいいので事務局にご意見をお寄せいただいて、更に今日の会議の内容が充実するようにお聞かせねがえればと考えております。

「ご意見お伺いシート」について事務局から説明願います。

事務局

- ・「ご意見お伺いシート」の説明

議 長

その他事務局から説明願います

事務局

- ・報酬の支払先口座の確認
- ・人権啓発パンフレットについて説明

4 現地視察

- ・粉河高区配水池更新工事現場（中津川）を視察

上下水道部長

- ・閉会挨拶

5 閉会