

# 第5回定例会の概要

9月定例会は、9月9日から25日までの17日間で開催し、一般会計補正予算他17議案、諮問1件を審議し議決するとともに、2件の報告を受けました。最終日には、各委員会からの報告があり、採決の結果、原案どおり可決されました。

## 補正予算特別委員会



### 議70 一般会計補正予算（第2号）

#### 【主な内容】

- 給食の原材料費が高騰している中で、保護者の給食費負担額を据え置き、子育て世帯の経済的負担を軽減するため、給食の原材料費高騰対応分として、5887万円を追加する。
- 清掃工場において、経年劣化による施設の修繕及び補修箇所が当初の見込みより増加したことから、1億4千万円を追加する。
- 道路施設や河川施設について、通行の安全確保や防災面から修繕を行う必要があるため、1億1千万円を追加する。

#### 【主な質疑】

問 原材料費の高騰による、給食費の保護者負担への影響及び来年度以降の支援について問う。

答 保護者負担額については、今回補正において、今年度の高騰分を見込んでいるため、変更の予

定はない。また、来年度以降の支援については、国が小学校の給食費を無償化するという方針を出しているものの、具体的な内容が示されていないことから、今後の状況を見極めながら考えていく。



トアップし、計画的に予算措置をしている。

今回の補正予算については、当初予算の編成時には把握できなかつた修繕によるものである。今後も業者と連携を図りながら、日々の点検を徹底し、工場の稼働が休止することのないよう努めています。

【採決】  
採決の結果、議第70号他2件について、全員一致、原案どおり可決すべきものと決した。

## 決算特別委員会 (企業会計)



### 議86 令和6年度三原市下水道事業会計決算の認定について

【概要】 令和6年度は、雨水事業として浸水対策を中心に、管渠、ポンプ場の整備及び改築、更新等を実施し、また、污水事業として、公共下水道事業、市町設置型の小型浄化槽事業などを実施した。

物価高騰に伴う維持管理費の増加や老朽化施設の更新費用が増加するなど経営環境は大変厳しく、令和6年度の純損失は約9062万円であり、この欠損金は利益積立金で補填する。

#### 【主な質疑】

問 令和4年策定された経営戦略で示されたシミュレーションと決算額の乖離の理由を問う。

答 令和3年度後半からの国際的な原料高騰、円安によるコストの増大などが主な要因で、経営戦略策定時には見込むことができな



購入予定の冷却用ベスト

VOL.82 (令和7年11月) みはら市議会だより

かつた。また、流域下水道の負担金削減を想定していたが、同様の理由で汚泥処理費用が高騰したことも要因である。

問 物価高騰が続く中、下水道利用者の中には負担増による生活がさらに厳しくなる人もいる。県内の自治体では法定外繰入を行っている中で、本市が行わない理由を問う。

答 公共下水道の使用者がいる一方で、未整備区域においては、浄化槽利用者もいる。基準外繰入を行うことは、そうした方々に二重負担を強いることになるため、基準外繰入は行わない方針である。

問 現在の収支状況を踏まえ、平成30年に策定した下水道の整備計画の見直しの必要性を問う。

答 整備区域内は今後も整備を続ける。整備の進め方については、収支の状況を見ながら、経営審議会で検討していく。

### 【反対討論】

賛成多数で認定すべきものと決し物価高騰等による負担増で苦しむ市民がいる中で、下水道使用料を抑えるため、一般会計からの法定外繰入を行う判断をすべきであり、この決算の認定に反対する。

【採決】採決の結果、議第86号は、賛成多数で認定すべきものと決し

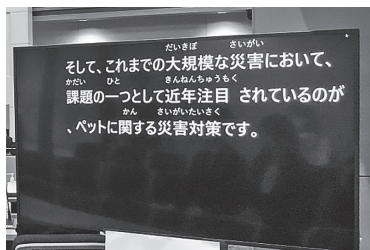
## 議会を傍聴してみませんか？



本会議や委員会は公開しており、議場や委員会室で、直接、見たり聞いたりできます。市議会の本会議には、3月、6月、9月、12月に開かれる定例会と、必要に応じて開かれる臨時会があります。また、委員会は随時開かれています。



手話通訳者の配置ができます



議場内の発言は、AIによりリアルタイムで文字起こしされます

### ○傍聴しやすい環境のために

- ▶本会議では、手話通訳者の配置ができます（要申込）。
- ▶聞こえない人、聞こえにくい人でも傍聴しやすくするため、議場内にモニターを設置し、AIによる文字起こしを行っています。

## 会議映像を公開しています

三原市議会では、YouTubeによる会議のライブ中継の他、過去の会議を録画映像で視聴いただくことができます。



YouTubeによる会議のライブ中継の他、過去の映像も視聴できます。



過去5年間の録画映像を市議会ホームページで公開しています。



映像ライブラリ