

令和5年度第2回桑名市上下水道事業経営審議会 議事要旨

日 時・場 所	令和5年11月9日（木）午後1時30分～ 多度地区市民センター3階305会議室
出席者	委員：7名 事務局：12名
議事次第	1. 開会挨拶 2. 議事 (1) 桑名市上下水道事業経営戦略の修正について (2) その他 3. 閉会挨拶
要旨	1. 開会挨拶 開会後、上下水道部次長より挨拶 2 (1) 桑名市上下水道事業経営戦略の修正について 事務局より上下水道事業経営戦略の修正について説明 <ul style="list-style-type: none"> ・人口推計方法の選択で、社人研推計のコーホート要因法が最適であるという理由について教えてほしい。 ⇒他の推計方法については、人口推計が下がり過ぎであったり、色々な加算値が乗っていないことから、コーホート要因法を選択した。 ・社人研の推計には、上位推計、中位推計、下位推計の3段階があるが、どれを使っているのか。 ⇒出生中位・死亡中位を使用している。 ・水道料金について、2023年に料金改定をして、2026年度に15%の値上げ、2031年度に16%の値上げということは、2026年度に改正した分の16%アップなのか、2023年に改正した分の16%アップのどちらなのかと、下水道使用料については、当面値上げをする予定はないということか。 ⇒2026年度の15%改定したものに対しての16%の改定で、下水道料金については、今回の戦略の中で改定を予定していない。 ・2031年度に上がったときは、2023年の改正と比べどれ程上がるのか。 ⇒およそ33.4%アップです。 ・33.4%アップした場合、県内他市が変わらなければ、どの辺の位置づけになるのか。 ⇒最初15%アップで約3,162円となるので、だいたい県内で7番目に高くなり、さらにその3,162円に16%をかけますと3,668円になるので、5番目に高くなる。 ・管路更新率だが、家の近くでも2件ほど水道の水漏れ工事を見たが、年間どれくらいの工事を行っているのか。また管路更新率が1%以上となっているが、もっと進めていかなくていいのか。 ⇒年間漏水の件数は千件ほどで、その内、給水管の漏水が80%程である。年間1%布設替えをしていくと、およそ100年で更新する。管路DBや新たな手法を取り入れながら1%以上を目指としているので、可能な体制であれば増やし

	<p>ていきたいと考えている。</p> <ul style="list-style-type: none">・全部に共通しているが、計画・検討の条件の中で、一部の経費については、物価上昇が生じた場合にも努力して予算増額しないとあるが、一部の経費とは。あと、企業債だが、上水道の場合、償還期間40年、据置5年、利率1.5%と仮定しているが、この根拠について教えてほしい。 ⇒職員給与費、旅費、備消品費、通信運搬費、あと動力については現在をピークとして、若干落ち着くと判断して、物価上昇を考えず一律としている。起債の利率は現在の利率を反映させている。・公共下水道だが、純損益が2028年ぐらいからかなり上昇し、減価償却費も減ってきていていることから、純損益もプラスになっていくのか。財政計画の見通しについての補足説明を求める。 ⇒公共下水道事業については、今後、コストキャップ型下水道整備が終わると工事費用等が下がっていくが、現在、検討している雨水の関係については、まだ調査・検討をしている段階で、どれだけ費用が掛かるか見込んでおらず、そのあたりが財政・投資計画に影響していると考えている。・2ページの②で、実施期間を後ろ倒しすることで投資水準を抑制し、優先すべきものとそうでないものと分けようという方針をされているが、どこかで水道漏れが起こったら緊急的なものはやらないわけにはいかないが、それが優先率の高い方に入っているのか。 ⇒試算の中に修繕費は入れており、毎年1%ずつの物価上昇をしていくものとして見込んでいる。・来年は2024年問題があり、建設関係は当然もっと運賃や輸送コストとかが上がってくることを見込む必要がある。正確に見積ることは無理だが、見積もれないところを外していることはリスクになる。・予算には限りがあり、物価が上がることで工期が遅れたり計画が止まったりすることは仕方のないこと。円が上がったり原油が上がる原因は誰もわからない。 ⇒予算がないと工事等執行できないので、当然予算を確保したうえで、この時期に行わなければならない工事は最優先で行う。それで管路更新率が達成できるかについては、できる限り予算を効率的に使って、目標値に対して実績が大きく下回らないように、部内でも意識しながら進めたい。 <p>(2) その他</p> <p>事務局より、今後の審議会の予定について連絡</p> <p>3. 閉会挨拶</p> <p>上下水道部次長より挨拶</p> <p style="text-align: right;">(以上)</p>
--	---