水道料金の改定(素案)のパブリックコメントの 実施結果について

1 実施内容

(1) 公開資料

名 称:水道料金の改定(素案)について 水道料金の改定(素案)について(概要版) 水道料金について(参考資料)

概 要:水道事業の将来を見据え、安定した水道事業を継続していくため、財政シミュレーションなどを踏まえて水道料金改定の素案を示したものです。

(2) 意見募集期間

・令和7年8月5日(火曜日)~令和7年8月18日(月曜日)まで

(3) 資料の閲覧方法

- 町ホームページからダウンロード
- ・海田町役場上下水道課,織田幹雄スクエア,海田東公民館,図書館,こうわシンギュラリティ高校ひまわりプラザで閲覧

(4) 意見の募集対象者

- ・町内に住所を有している個人
- 町内に事務所・事業所などを有している法人やその他の団体
- ・町内の事務所・事業所・学校等へ通勤や通学をしている個人
- 海田町水道事業が供給する水道の契約者

(5) 意見の提出方法

・ 各閲覧場所に設置の箱に投函、郵送、Fax、Eメール

(6) 周知方法

- ・広報かいた8月号に掲載
- ・町ホームページに掲載
- ・海田町公式ラインによる通知

2 実施結果

(1) 意見書提出者

1人

(2) 意見及び対応

ページ	افاردی	
項目等	ご 意 見	町の対応
	【人件費】	浄水場などの運転管理については、現在
	人員削減による技術継承の問題が生じて	平均年齢71歳の会計年度任用職員が行っ
	いるとのことですが、町民にとって水は大	ていますが、災害時などの対応に課題があ
	切な事案だと思います。安易に外部委託す	り、安全で安定した体制の構築のため、専
	るのではなく町として堅持するべきであ	門的な技術と経験を有する事業者への委
	る。	託を推進します。
_	【委託費】	遠隔検針できるスマートメーターは、本
	我が家のプロパンガスは遠隔計量されて	体価格が通常のメーターの約10倍と高額
	おります、水道でもそんなシステムは無い	であるため、検針を含めたトータルコスト
	のでしょうか。	でも現在の方法よりも高額になります。今
		後スマートメーターなどの新技術が安価
		に導入できるようになれば、積極的に採用
		しコスト縮減を図っていきます。
	【修繕費】【入水費】【減価償却費】	【修繕費】
	ここのところについて説明が不十分では	修繕を先送りにすると断水につながる
	ないでしょか?	ため修繕工事数は削減できませんが、引き
	経費が掛かります、アップしたから上乗せ	続き状況に応じた安価な修繕方法を採用
	させて頂きますでは・・・どのように苦心	するなどコストの縮減に取り組みます。
	されたのかプロセスが知りたいです。	【受水費】
	海田町は県内人口6位人口密度6位(間違	自己水源を活用することにより受水量
	っていたらすみません) のコンパクトシテ	の抑制に取り組んできました。今後も引き
	ィだと思います。下水道管の改修工事や管	続き受水量の抑制に取り組みます。
	路更新は広い自治体より有利と思います。	【減価償却費】
		自己水源があり管路延長が短いという
		有利な面はありますが、今後も水道を維持
		していくためには老朽化が進行している
		設備や管路の更新需要の増加は避けられ
		ません。引き続き安価な工法の採用など工
		事費の縮減に努めます。
	水道料金改定案、参考資料を町民の多数は	これまで広報かいたや町ホームページ
	一読されないと思います。(違ったらすみ	への掲載,町公式 LINE での通知を行い、
	ません)	周知を図ってきました。料金改定の実施時
	熟議されている町議会をユーチューブで	には、さらに確実に周知するためチラシの
	配信を要望いたします。	各戸配布を行う予定です。
		また、今回のパブリックコメントの結果
		は町ホームページで公表します。
		なお、町議会の動画は町のホームページ
		から視聴していただけます。

安い金額で提供した頂き感謝申し上げますが、それは海田町として誇りに思うべき。

水道料金は、独立採算制の原則のもと水 道の供給に必要となる原価をもとに決定 するべきとされています。

これまで古い浄水場を建て替えず維持 修繕によって使用し続けてきたことや人 員削減など経営努力を重ね県内で最も低 い水準の水道料金を維持してきましたが、 将来にわたって管路の耐震化など必要な 事業を実施し、安定的に水道を供給するた めには水道料金を値上げせざるを得ない 状況になりました。

使用者の皆様にはご負担をおかけしま すが、ご理解をお願いします。

なお、この案で改定した後も料金は県内 平均を下回る水準になります。

_

[※] ご意見は原文のまま掲載しています。