



Medborgarförslag - lämna in

Ärendenummer: #7235 | Inskickat av: Rickard Magnus Karlsson | 2025-02-14 15:00

✓1. Inlämnat av

Inlämnat av

Förnamn

Rickard Magnus

Efternamn

Karlsson

Adress

SKOGSVÄGEN 7

Postnummer och ort

694 60 Åsbro

Telefon

-

E-postadress

Rickard_karlsson@outlook.com

Mobiltelefon

-

Notifieringar

E-post

Jag vill bli notifierad via

Brev

✓2. Förslag

Rubrik på medborgarförslaget

Förändra VA-taxan.

Ditt förslag

Beskriv ditt förslag så utförligt du kan. Ju mindre kompletteringar som behövs i efterhand ju fortare kan du få ett besked om ditt förslag.

Dagens VA taxa är uppbyggd av två grunddelar för vanliga villaägare.

En fast del som grundar sig på fastighetstyp och en rörlig prisdelen som är kopplad till fastighetens vattenförbrukning.

Dagens låga prissättning på förbrukningsdelen ger inte incitament till att anpassa sina levnadsvanor för att hålla vattenförbrukningen på en låg nivå.

Med anledning av de vädervariationer som förekommit sista åren med torka vissa sommarar med vattenrestriktioner, så skulle systemet för avgiften behöva göras om. Så att kostnaden grundas på förbrukning i större utsträckning för att ge incitament till att inte slösa med vattnet.

Dagens låga pris på förbrukningsdelen är så lågt att det inte äns motiverar till att byta ut den läckande köksblandaren.

Idagsläget är det billigare att slösa på vattnet med den droppande köskranen än att faktiskt åtgärda bristen, då reparationen kostar betydligt mer jämfört med många år med ökad vattenförbrukning som förorsakas av den droppande kranen.

All vattenproduktion har dessutom en viss miljöbelastning. Vattenrening kräver framförallt energi från elnätet, vilket även detta är en resurs som man bör nyttja ansvarsfullt med rådande höga energipriser.

Förslag till beslut

Gör om taxan så att den endast baseras på förbrukning, och således bör fasta avgiften strykas i sin helhet.

Avgiften bör balanceras så att förbrukningskostanden blir den samma för ett snitthushåll i kommunen jämfört med dagens nivå på taxan. Men samtidigt ge incitament till att hushålla med vattentillgångarna och även ge incitament till fastighetsägarna att aktivt jobba för att minska sin förbrukning.