

Tasu arvestamise kord veevarustuse ja kanalisatsiooni
teenuste eest paljukorterilistele majadele.

1. Tasu arvestamine veevarustuse ja kanalisatsiooniteenuste eest elumajadele, mis maksavad maja üldveearvesti järgi ja üldarve alusel:

1.1.Summa arvestamine elumajale arve esitamiseks:

$$\Pi 1 = B \times (C1 + C2)$$

kus,

- $\Pi 1$ – rahasumma arve esitamiseks elumajale, EUR;
- B – vee maht maja üldveearvesti järgi, eluruumidele arvelduskuul, m³;
- C1 – kehtestatud vee tasu, EUR / m³;
- C2 – kehtestatud tasu heitvee ärajuhtimise ja puhastamise eest, EUR / m³.

1.2.Summade arvestamise kord individuaalarvete esitamiseks:

kehtestatakse eluruumide omanike otsusega.

2. Tasu arvestamine veevarustuse ja kanalisatsiooniteenuste eest elumajadele, mis maksavad maja üldveearvesti järgi ja individuaalarvete alusel:

2.1. Tasumisele kuuluva summa arveldus toimub individuaalsete arvete alusel:

$$\Pi 2 = B \times (C1 + C2)$$

kus,

- $\Pi 2$ – rahasumma tasumiseks individuaalarvete alusel, EUR;
- B – vee maht maja üldveearvesti järgi, eluruumidele arvelduskuul, m³;
- C1 – kehtestatud vee tasu, EUR / m³;
- C2 – kehtestatud tasu heitvee ärajuhtimise ja puhastamise eest, EUR / m³;

2.1.Summade arvestamise kord individuaalarvete esitamiseks kehtestatakse:

2.1.1. eluruumide omanike otsusega, mida vormistatakse üldkoosoleku protokolliga ja edastatakse AS Sillamäe Veevärk.

2.1.2. eluruumide omanike otsuse puudumisel:

$$P_n = B_n \times (C1 + C2) \times K$$

kus,

P_n – rahasumma arve esitamiseks iga eluruumi omanikule arvelduskuul, EUR;

B_n – iga eluruumi vee tarbimise maht, mõõdetud individuaalsete veearvestitega või normide alusel vastavalt Lisale 1, arvelduskuul. Arvelduskuu individuaalarvestite näitude mitteesitamise korral võetakse eelneva kuu vee maht, m^3 ;

n – eluruumi (abonendi) järjenumbr;

C_1 – kehtestatud vee tasu, EUR / m^3 ;

C_2 – kehtestatud tasu heitvee ärajuhtimise ja puhastamise eest, EUR / m^3 ;

K – koefitsient, mis arvestab vahet maja üldveearvestiga mõõdetud vee mahu ning individuaalarvestitega ja normide alusel mõõdetud vee mahu summa vahel ($K = B / \text{summa } B_n$, kus B – vee maht maja üldveearvesti järgi, eluruumidele arvelduskuul). Juhul, kui $K < 1$, kasutatakse seda ainult eluruumile, kus individuaalarvestid puuduvad.

Lisa 1
„Tasu arvestamise korra veevarustuse ja
kanalisatsiooni teenuste eest“ juurde

Veetarbimismid individuaalsete
veearvestiteta eluruumidele, m³ /kuus inimese kohta

Eluruumid veevarustuse ja kanalisatsiooniga:		
vanniga:	-	7,604
istevanniga:	-	6,996
dušiga:	-	5,779
ilma vanni ja dušita:	-	3,042
 Eluruumid veevarustusega ja ilma kanalisatsioonita:	-	3,042