

Ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika Ventspils novada pašvaldības teritorijā

I. Tarifa aprēķināšanas vispārīgie noteikumi

1. Tarifu ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumiem aprēķina pamatojoties uz Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2010.gada 12.maija padomes lēmumu Nr.1/8 „Ūdenssaimniecības pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika”.

2. Pašvaldība aprēķina ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu tarifus, apvienojot:

- ūdens ražošanas un piegādes izmaksas;
- notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas izmaksas.

Tādējādi tarifs ietver samaksu par:

2.1. ūdensapgādes pakalpojumiem - par viena kubikmetra ūdens ieguvī, uzkrāšanu, sagatavošanu lietošanai līdz padevei ūdensvada tīklā un padevi līdz pakalpojumu saņēmējam (ūdens padeve līdz ūdens skaitītājam (ievadam) lietotāja ēkā vai būvē);

2.2. kanalizācijas pakalpojumiem - par viena kubikmetra notekūdeņu savākšanu, novadīšanu līdz notekūdeņu attīrīšanas iekārtām, notekūdeņu attīrīšanu un novadīšanu līdz izteikai ūdenstilpnē.

3. Pašvaldība aprēķina atšķirīgus ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu tarifus nošķirtiem ūdensvada tīkliem un kanalizācijas tīkliem šādās Ventspils novada pilsētās/pagastos: Piltenes pilsētā, Ances, Jūrkalnes, Popes, Tārgales, Usmas, Užavas, Vārves, Ziru, Zlēku pagastos un Puzes pagasta Blāzmas ciemā, Tārgales pagasta Dokupes ciemā, Vārves pagasta Ventavas ciemā, Vārves pagasta Zūru ciemā.

4. Pašvaldība pēc ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojuma tarifu aprēķināšanas veic pakalpojuma tarifu salīdzināšanu ar Tehniski ekonomiskajos pamatojumos (TEP) infrastruktūru attīstības ūdenssaimniecību projektos noteiktajiem ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu tarifiem. Pēc salīdzināšanas ar TEP noteikto:

4.1. aprēķinātais pakalpojuma tarifs zemāks, kā noteikts TEP, tad tiek piemērots TEP noteiktais tarifs;

4.2. aprēķinātais tarifs augstāks, kā noteikts TEP, tad piemēro aprēķina tarifu.

II. Tarifā iekļaujamās izmaksas

1. Ūdensapgādes pakalpojumu tarifu veido izmaksas, kas saistītas ar ūdens saražošanu un tā piegādi. Kanalizācijas pakalpojumu tarifu veido izmaksas, kas saistītas ar notekūdeņu savākšanu un to attīrīšanu. Ūdenssaimniecības pakalpojumu tarifu veidojošo izmaksu galvenie posteņi pa izmaksu grupām ir šādi:

Nr.	Izmaksu posteņi	Ūdensapgāde	Kanalizācija
1.1.	Ar pakalpojuma sniegšanu tieši saistīto pamatlīdzekļu uzturēšanas un citas izmaksas:		
	• ēku, būvju uzturēšana	x	x
	• iekārtu un mehānismu uzturēšana	x	x
	• materiālu un remontdarbu izmaksas	x	x
	• pamatlīdzekļu nolietojums	x	x
	• ūdenssaimniecības kredīta procenti	x	x
1.2.	Autotransporta izdevumi:		
	• degviela	x	x
	• remonts	x	x
	• apdrošināšana	x	x
	• TL ikgadējā nodeva un tehniskā apskate	x	x

1.3.	Elektroenerģijas izmaksas iekārtu un mehānismu darbināšanai:		
	• artēziskās akas ar dziļurbuma sūkņiem	x	
	• ūdens attīrīšanas iekārtas	x	
	• ūdenstorņi	x	
	• kanalizācijas sūkņu stacijas		x
	• notekūdeņu attīrīšanas iekārtas		x
1.4.	Darba samaksa un VSAOI (Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas) darbiniekiem, kas tieši saistīti ar pakalpojumu sniegšanu, pamatlīdzekļu tehnisko apkopi un remontu, ko aprēķina pēc pārvalžu vadītāju iesniegtās un Tehniskās komisijas apstiprinātās informācijas par darbinieku darba laika sadali pa funkcijām (Pielikums Nr.1).	x	x
1.5.	Atdzelžošanas stacijas apkope, ūdenstorņu un spiedkatlu dezinfekcija	x	
1.6.	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu un kanalizācijas sūkņu staciju apkope		x
1.7.	Asenizācijas pakalpojumi (kanalizācijas tīklu skalošana, asenizācijas mašīnas izmantošana)		x
1.8.	Vides stāvokļa kontroles izdevumi – ūdens un notekūdeņu analīžu veikšana saskaņā ar Latvijas Republikas spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem	x	x
1.9.	Dabas resursu nodoklis par iegūto ūdeni un novadītajiem notekūdeņiem	x	x
1.10.	Administratīvie izdevumi, kas ietver ar ūdensapgādes / kanalizācijas pakalpojumu sniegšanu un ar klientu apkalpošanu saistītos izdevumus:		
	• administratīvo un apkalpojošo darbinieku darba samaksa un VSAOI, ko aprēķina pēc pārvalžu vadītāju un administrācijas iesniegtās un Tehniskās komisijas apstiprinātās informācijas par darbinieku darba laika sadali pa funkcijām (Pielikums Nr.2.).	x	x
	• pasta un sakaru izdevumi	x	x
	• kancelejas preču iegāde	x	x
	• kvalifikācijas kursi	x	x
	• saimniecības preces	x	x

- Tarifa aprēķināšanai izmanto Ventspils novada domes grāmatvedības datorprogrammā „Horizonts” uzskaitītos tikai ar attiecīgo ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu saistītos faktiskos izdevumus.
- Autotransporta uzturēšanas, administratīvos izdevumus un citas izmaksas aprēķina uz ūdenssaimniecības pakalpojumiem proporcionāli komunālā dienesta darbinieku, apkalpojošo un administratīvo darbinieku darba laika patēriņam, kas saistīts ar ūdensapgādes un kanalizācijas darbības nodrošināšanu pret kopējo viņu darba laika patēriņu.
- Pašvaldības tarifā neiekļauj tās izmaksas, kas saistītas ar atsevišķu lietus ūdeņu savākšanai paredzēto tīklu uzturēšanu.
- Pašvaldības tarifā iekļauj ilgtermiņa kredīta (5 gadi un ilgāk) procentu maksājumus, ja ilgtermiņa kredīts izmantots jaunu pamatlīdzekļu izveidošanai un iegādei ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojuma sniegšanai, ja aizdevuma līguma nosacījumi to pieļauj.
- Tarifu aprēķinā tiek iekļauts par kredītu iegādātu pamatlīdzekļu nolietojums visā pamatlīdzekļu faktiskās kalpošanas laikā, nodrošinot uzskaites sistēmā šādu pamatlīdzekļu atlikušās vērtības atsevišķu uzskaiti.
- Aprēķinot nolietojumu pamatlīdzekļiem, kas iegādāti, piesaistot naudas līdzekļus no Eiropas Savienības un citām starptautiskām organizācijām vai institūcijām, šo pamatlīdzekļu vērtību samazina par attiecīgās finanšu palīdzības vai atbalsta summu.

III. Aprēķinā iekļautais ūdens un notekūdeņu daudzums

1. Tarifa aprēķināšanai Pašvaldība izmanto šādus ūdens un notekūdeņu daudzumus, kurus nosaka, pamatojoties uz faktiskajiem rādītājiem (periodā no iepriekšējā gada jūnija līdz tekošā gada maijam):
 - lietotājiem piegādātā ūdens daudzums;
 - savākto notekūdeņu daudzuma.
2. Datus par lietotājiem piegādātā ūdens daudzumu un savākto notekūdeņu daudzumu iegūst no skaitītāju nolaišumiem, ko Finanšu nodaļā ar centralizēto grāmatvedību reizi ceturksnī līdz nākamā mēneša 10.datumam iesniedz pilsētas/pagasta pārvaldes vadītājs (Rīkojums).
3. Klientiem, kuriem nav uzstādīti ūdens skaitītāji, ūdens patēriņu rēķina vienam iedzīvotājam $6,08\text{m}^3/\text{mēn.}$
4. Ja nav zināms pakalpojuma saņēmēja novadīto kanalizācijas notekūdeņu daudzums, to nosaka pēc patērētā ūdens daudzuma, attiecībā 1:1.

IV. Ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu tarifu aprēķināšana

1. Ūdensapgādes pakalpojuma tarifu Pašvaldība aprēķina saskaņā ar šādu formulu:
 $\bar{U}A = \bar{U}I / \bar{U}Q$, kur
 $\bar{U}A$ – ūdensapgādes pakalpojuma tarifs (euro/ m^3);
 $\bar{U}I$ – ūdens ražošanas un piegādes pilnās izmaksas (euro);
 $\bar{U}Q$ – lietotājiem piegādātais ūdens daudzums (m^3).
2. Kanalizācijas pakalpojuma tarifu Pašvaldība aprēķina saskaņā ar šādu formulu:
 $KP = KI / KQ$, kur
 KP – kanalizācijas pakalpojuma tarifs (euro/ m^3);
 KI – notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas pakalpojuma tarifā iekļaujamās pilnās izmaksas (euro);
 KQ – savāktais notekūdeņu daudzums (m^3).
3. Ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu tarifa projekta aprēķinā iekļauj izmaksas darbības rezervēm un nepieciešamo apgrozāmo līdzekļu piesaistei 2% apmērā no ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu sniegšanas izmaksām.
4. Ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu tarifa aprēķinu veic katru gadu balstoties uz izmaksām viena pilna gada laikā no iepriekšējā gada jūnija līdz tekošā gada maijam ieskaitot.
5. Ja par 10% mainās spēkā esošā tarifa aprēķinam izmantotie ūdenssaimniecības pakalpojuma apjoma rādītāji vai par 5% mainās spēkā esošā tarifa aprēķinā iekļautās pamatizmaksas (darba alga un elektroenerģija), tiek izstrādāts jauns ūdenssaimniecības tarifs, kas aprēķināts, pamatojoties uz koriģētiem ūdenssaimniecības pakalpojumu apjomiem un izmaksām.
6. Tarifu maina ne biežāk kā 1 reizi gadā – to pārskata katru gadu līdz 1.augustam.

Novada domes priekšsēdētājs

A.MUCENIEKS