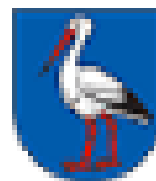




Aļoņas novads



Staiceles pagasts

Publiskā ūdens un kanalizācijas tarifu apspriešana Staicelē

SAPULCES PROTOKOLS

Nr.2/2016

Datums:	18.02.2016
Sapulces sākums:	17.30
Vieta:	Aļoņas novada k/nama zāle, Lielā ielā 7, Staicelē
Sapulces tēma:	Publiskā ūdens un kanalizācijas tarifu apspriešana Staicelē
Protokolēja:	Zanda Aderniece
Dalībnieki:	Aļoņas novada dome (AND), SIA "Aļoņas novada Saimniekserviss" (AnS), Staiceles pilsētas un pagasta iedzīvotāji (SI)
	AND: <ul style="list-style-type: none">• Valdis Bārda (Aļoņas novada domes priekšsēdētājs)(VB)• Mārtiņš Kļaviņš (Aļoņas novada domes izpilddirektors) (MK)• Dace Vilne (Aļoņas novada priekšsēdētāja vietniece attīstības jautājumos) (DV)
	AnS: <ul style="list-style-type: none">• Ineta Matvejeva (SIA "Aļoņas novada Saimniekserviss" valdes priekšsēdētāja)
	API: (Sanāksmē piedalās 26. iedzīvotāji. Tai skaitā: Irita Neripa (IN), Ārija Daugule (ĀD), Marga Taube (MT), Agris Rubenis (AR), Egons Kalniņš (EK), Rudīte Pogule (RP), Indra Uztrisoņa (IU)).
Darba kārtība:	<ol style="list-style-type: none">1. (AND) izpilddirektors atklāj sapulci.2. (AnS) valdes priekšsēdētāja iepazīstina ar Aļoņas novada ūdens saimniecības stāvokli un problēmām.3. Jautājumi un ierosinājumi.
Darba gaita:	<ol style="list-style-type: none">1. AnS valdes priekšsēdētāja iepazīstina ar<ul style="list-style-type: none">- esošo kanalizācijas un ūdens sistēmu Staicelē;- jaudām (no 700 m³ diennaktī izmanto 70 m³);- izbūves īpatnībām (1.5 km garš spiedvads, lokālās asinizācijas bedres);- tarifu veidošanās principiem (ieņēmumi- izdevumi);

	<ul style="list-style-type: none"> - tarifu salīdzinājumu pa pagastiem un pašvaldībām; - plānotajām investīcijām; - izmaksām, kas nav iekļautas tarifos (veidošanās principus var apskatīt AnS mājas lapā). <ol style="list-style-type: none"> 2. (RP) Ja mājai nav skaitītājs, to uzstāda no jauna? 3. (AnS) izskaidro skaitītāju uzstādīšanas kārtību un izmaksas (≈ 23.60 € jauns skaitītājs + plombēšana + uzstādīšana +verificēšanas izdevumi); <ul style="list-style-type: none"> - ja ir daudzdzīvokļu māja- skaitītājus uzstāda AnS; - privātām mājām un dzīvokļiem tas ir pašu īpašnieku ziņā; - atkārtota skaitītāju uzstādīšana izmaksā ≈ 18.00 € (katrai mājai pēc individuālas tāmes). 4. (MT) Pēc cik ilga laika maina skaitītājus? Ja skaitītājs ir, vai jāverificē?) 5. (AnS) Verificētus skaitītājus maina ik pa 4. gadiem. Ja īpašnieks grib- Meteoroloģijas centrā to var verificēt. 6. Kad Lielā ielā uzstādīja ūdens skaitītājus, kādēļ netika aizgriezti 2. krāni. No tiem tika ņemts ūdens ugunsgrēka laikā. 7. (AnS) Mums nav tiesību aiztikt ēku iekšējos tīklus, pie tam tie ir VUGDD krāni. Var piefiksēt rādījumus un tālāk tos nodot attiecīgām iestādēm. 8. (IU) Kā iedzīvotāji var uzzināt kopējā skaitītāja rādījumus? 9. (AnS) Dažiem skaitītājiem virsū ir vāciņi, kas jāpaceļ un jānolasa skaitījumu rādījumi. 10. (IU) Kad sāk ņemt vērā skaitītāju rādījumus? 11. (AnS) No uzstādīšanas datuma. 12. (RP) Kā Jūs zināt cik daudz ūdeni cilvēks patērē? Kalēju ielā nav dati par katru dzīvokli. Skaitītājs uzstādīts 8.02.2016. No kura datuma stājas spēkā jaunie tarifi? 13. (AnS) Katru mēnesi tiek nolasīti skaitītāja rādījumus un vesta līdz uzskaitē. Jums noteikti veiks korekcijas uzskaitē. Tarifi stāsies spēkā no 1. maija 2016. gada. 14. (IN), (ĀD), (IU), (MT) Vai Līvānciemam, Plančiem, Skolas un Salacas ielai tiks uzlabota esošās kanalizācijas sistēma? Vai ir plānots projekts, lai šīs vietas pieslēgtu centralizētajai kanalizācijai? Arī Lielās ielas kanalizācijas sistēma ir novecojusi. 15. (AnS) Staicelei ir specifiska geoloģiskā topogrāfija. Asenizācijas process notiek ar nosēdaku un septiķu palīdzību. Būtu nepieciešama sūkņu stacija. Visai Staiceles teritorijai ir veikta ģeodēziskā izpēte, sagatavots sistēmas modernizēšanas plāns, bet pietrūkst finansējums. Negribam visas izmaksas uzkraut iedzīvotājiem, kas turklāt, skaitliski, ar katru gadu samazinās . 16. (VB) Ūdens saimniecības attīstīšana ir pašvaldības rūpe. Jāņem vērā arī Salacas upes baseina klātesamība. Tarifi nav saistīti ar paplašināšanos vai attīstību. 17. (MT) Vai iespējams no Alojas pasūtīt asenizācijas mašīnu? 18. (AnS) Jā, to iespējams pasūtīt. Nākotnē vēlamies likt izolē savu traktortehniku, lai varētu iegādāties mazo un lielo asenizācijas mašīnu, lai varētu apkalpot dažādu veidu klientus. 19. (IN) Kā plānots pārņemt Viķu māju ūdens un dzīvojamā fonda saimniecību? Īpaši interesē mājas “Atvases”. 20. (AnS) Brauksim uz vietām, izskatīsim privatizācijas un apsaimniekošanas līgumus. Slēgsim jaunus, saskaņojot laikus ar klientiem. Esošos tarifus šeit nemainīsim, jo mums nav kredītvēsture par ieņēmumiem un izdevumiem.
--	--

	<p>21. (AR) Par ūdeni man viss ir skaidrs, bet ar ko saistīts tik krass kanalizācijas tarifu pieaugums?</p> <p>22. (AnS) Vislielāko sadārdzinājumu rada elektrības tarifu kāpums. Uz pusi vairāk kā līdz šim. Tas sastāda 80% no tarifu izmaksām. Pārējais ir neefektīva jaudu izmantošana un sakārtošanas izmaksas.</p> <p>23. (ĒK) Kādas izmaksas? No ūdenstornja viss ir jauns. 20. gadu atpakaļ pats liku 70 € jaunas metāla trubas. Jūs paši Lielās ielas galā uzlikāt 50€ plastmasas trubas! Tagad nav pat spiediens. Vairāk nekā nav darīts sakārtošanas darbu labā.</p> <p>24. (AnS) 20. gadu jaunas trubas!</p> <p>25. (AR) Kas slēpjas apakšā zem skaitļa 2.47?</p> <p>26. (AnS) Es jums tabulā parādīju, kā veidojas tarifi. Ja vēlaties – aizsūtīšu izmaksu aprēķinu Jums personīgi.</p> <p>27. (AR) Braukšu pie Jums pats!</p> <p>28. (VB) Tarifi nav mainīti kopš 2009. gada. Pa šo laiku viss ir sadārdzinājies.</p> <p>29. (AnS) Staiceles attīrīšanas sistēmā ir neefektīva jaudu noslogojums.</p> <p>30. (DV) Attīrīšanas sistēmu izbūve Staicelē izmaksāja tūkstošus un to uzturēšana arī rēķināma tūkstošos.</p> <p>31. (ĀD) Ierosinājums –ņemt kredītu un sakārtot šo jautājumu.</p> <p>32. (VB), (AnS) Mēs ļoti ceram piesaistīt Eiropas vai kādu citu finansējumu, lai modernizētu un sakārtotu Staiceles ūdens saimniecību.</p>		
Jautājumi turpmākajām diskusijām:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jāizskata jautājums par vienotu tarifu visā novadā (ĀD)? 2. Kā pārbaudīt tarifu korektumu (AR)? 3. Kā samazināt notekūdeņu noplūdi? 4. Kā samazināt izmaksas? 5. Kā modernizēt un automatizēt esošo sistēmu? 6. Kā piesaistīt līdzekļus esošās sistēmas modernizācijai? 		
Uzdotie uzdevumi:	Uzdevums	Atbildīgais	Termiņš
	Ūdens skaitītāju pārbaude.	Ineta Matvejeva	Visu laiku
	Samazināt izmaksas	Ineta Matvejeva	Visu laiku
	Sistēmas modernizēšanas un centrālās ūdens saimniecības ieviešanas plāns Staicelē, piesaistot finansējumu no ES vai citiem fondiem.	Ineta Matvejeva	Tuvākā nākotne
Ļaut pārbaudīt tarifu korektumu	Ineta Matvejeva	29.02.2016	
Sēde slēgta:	18.02.2016 plkst. 18.30		

Protokoliste:

Zanda Aderniece