

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas uzklauššanas sanāksme par
SIA "Valmieras ūdens" siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu

PROTOKOLS

Valmierā

2017.gada 4.jūlijā

Nr. 5

Sanāksmi vada:

Pēteris Dzintars, Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas Enerģētikas departamenta
Siltumenerģijas nodaļas vecākais eksperts

Uzaicinātie:

Indulis Frišfelds, SIA "Valmieras ūdens" valdes priekšsēdētājs
Maija Mole, SIA "Valmieras ūdens" finanšu daļas vadītāja

Piedalās:

Valdis Vilciņš, Valmieras iedzīvotājs
Zane Saulīte, dzīvokļa īpašnieks
Līga Puķe, biedrības "Beātes nams 25" pārvaldniece
Dzidra Tetere, biedrības "Centrs 7" pārvaldniece
Guntis Viksna, avīze "Liesma"
Ingrīda Kraukle, SIA "Valmieras ūdens"
Anda Pētersone, Valmieras pilsētas pašvaldība
Gints Bērtiņš, Valmieras pilsētas pašvaldība
Tatjana Safonova, SIA "Valmieras ūdens"
Elza Ondžule, SIA "Valmieras ūdens"
Daina Leite, SIA "Valmieras ūdens"
Jevgenijs Tihonovs, SIA "Valmieras ūdens"
Liene Silava, SIA "Valmieras ūdens"
Anna Linarte, privātpersona
Ilze Leonova, biedrība "Zvirgzdukalns" valdes priekšsēdētāja
Dace Cielēna, biedrība "Apinis 24", "Apinītis Nr 14", "Beātes 13", "Rubeņi"
Gints Konošonoks, Valmieras pilsētas pašvaldība / SIA "Valmieras ūdens"

Protokolē:

Fricis Rūmnieks, Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas Enerģētikas departamenta
Koģenerācijas nodaļas vecākais eksperts

Uzklauššanas sanāksmi sāk pulksten 12:00.

Darba kārtība

1. Prezentācija par uzklauššanas sanāksmes norises kārtību.
2. Komersanta prezentācija ar pamatojumu par jauno tarifa apstiprināšanas nepieciešamību un iesniegtā tarifa projekta īss raksturojums.
3. Uzklauššanas sanāksmes dalībnieku jautājumi un priekšlikumi.

1. Prezentācija par uzklauššanas sanāksmes norises kārtību

P. Dzintars, izmantojot uzskates materiālus (prezentāciju), iepazīstina klātesošos ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas (turpmāk – Regulators) uzklauššanas sanāksmju norises kārtību un informē par tarifa projekta izvērtēšanas gaitu, izskatīšanas termiņiem, regulējamā pakalpojuma robežu un pamatnostādņēm par tarifā iekļaujamām izmaksām.

2. Pamatojums par jauno tarifu apstiprināšanas nepieciešamību un iesniegtā tarifa projekta īss raksturojums

P. Dzintars informē, ka SIA “Valmieras ūdens” 2017.gada 30.maijā Regulatorā iesniedza siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu, kas aprēķināts Valmieras pilsētai un Viesturu laukumam, Burtnieku novadā. Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifs aprēķināts 59,50 EUR/MWh apmērā, kas, salīdzinot ar spēkā esošo tarifu, ir par 26,6% lielāks.

P. Dzintars dod vārdu komersanta pārstāvei Maijai Molei.

M. Mole sniedz informāciju par SIA “Valmieras ūdens” pakalpojumu veidiem, to īpatsvaru. Tiek norādītas siltumenerģijas pakalpojumu galvenās izmaksas un to īpatsvars kopējās izmaksās. Komersants norāda, ka lielākās izmaksas sastāv no iepirktais siltumenerģijas izmaksām, kuras tarifu projektā veido 82,6% no kopējām izmaksām un pieaug par 18%, salīdzinot ar spēkā esošo tarifu. Izmaksu pieaugums galvenokārt saistāms ar no SIA “Valmieras enerģija” iepirktais siltumenerģijas ražošanas izmaksu pieaugumu. SIA “Valmieras enerģija” izmaksu pieaugums saistāms ar elektroenerģijas pārdošanas pārtraukšanu obligātā iepirkuma ietvaros, tādējādi palielinot pastāvīgo izmaksu slogu uz siltumenerģijas ražošanu.

Komersants arī vērš uzmanību, ka arī turpmākos gados tiek plānotas investīcijas siltumtīklu rekonstrukcijā, kas samazinās siltuma zudumus un nodrošinās drošu pakalpojumu sniegšanu.

Komersants norāda, ka pēc aprēķiniem cena par piegādāto siltumenerģiju varētu pieaugt vidēji no 0,83 līdz 1,04 EUR/m², kas patērētājam varētu izmaksāt par 7-14 EUR mēnesī vairāk, atkarībā no dzīvokļa izmēra.

3. Uzklauššanas sanāksmes dalībnieku jautājumi un priekšlikumi

P. Dzintars dod vārdu citiem klātesošajiem uzklauššanas sanāksmes dalībniekiem.
Z. Saulīte jautā, vai SIA “Valmieras ūdens” ir peļņa?

M. Mole, I. Frišfelds skaidro, ka, jā, uzņēmumam ir peļņa atbilstoši peļņas un zaudējumu aprēķinam. Šī gūtā peļņa tiek izmantota investīcijām un siltumtīklu rekonstrukcijas darbiem.

Z. Saulīte jautā, cik cilvēku ir uzņēmuma padomē?

I. Frišfelds skaidro, ka uzņēmumam atsevišķas padomes nav, bet šīs funkcijas nodrošina 2 cilvēki – uzņēmuma kapitāldaļu turētāji (Valmieras pilsētas pārstāvis un Burtnieku novada pārstāvis), kuri par šiem pienākumiem nesāņem papildu atalgojumu. Šie cilvēki apstiprina uzņēmuma budžetu, investīciju plānu.

Z. Saulīte jautā, kas ir uzņēmums “Valmieras siltums”?

M. Mole skaidro, ka 2014.gadā tika veikta pašvaldības uzņēmumu reorganizācija, kuras rezultātā tika apvienoti uzņēmumi SIA “Valmieras ūdens” un SIA “Valmieras siltums”, tādējādi koncentrējot gan ūdenssaimniecības, gan siltumapgādes pakalpojumus vienā uzņēmumā.

Z. Saulīte jautā, vai tā ir taisnība, ka ar šķeldu tiek nodrošināts aptuveni 30% siltuma daudzums un pārējais ar dabasgāzi Valmieras katlu mājā?

M. Mole skaidro, ka siltumenerģijas ražošanu nodrošina SIA “Valmieras enerģija”, kurš tirgo SIA “Valmieras ūdens” siltumenerģiju par Regulatora apstiprinātu tarifu. SIA “Valmieras ūdens” šo procesu nevar ietekmēt.

Z. Saulīte jautā, uz cik gadiem ir slēgts līgums ar SIA “Valmieras enerģija” par siltumenerģijas iepirkšanu?

M. Mole skaidro, ka šobrīd Valmierā nav citas alternatīvas un citu komersantu, kas varētu piegādāt nepieciešamo siltumenerģijas apjomu. **G. Bērtiņš** pievienojas, ka līgums noslēgts līdz 2022.gadam.

V. Vilciņš jautā vai iepirktajai siltumenerģijai ir klāt kāds uzcenojums par darījumu?

M. Mole skaidro, ka SIA “Valmieras enerģija” noteiktais ražošanas tarifs, par kādu tiek iepirkta siltumenerģija, tiek iekļauts gala tarifā, bez papildus uzcenojuma.

Zane Saulīte jautā, kādēļ līgums ir slēgts uz tik ilgu laiku un kādi ir tā laušanas nosacījumi? Kāpēc nav brīvais tirgus? Ir daudzi citi uzņēmumi, kas var piedāvāt savus pakalpojumus un tīkmēr, kamēr ir pieeja šķeldai Latvijā, būtu iespējams apkurināt 3 reizes lētāk. **V. Vilciņš** pievienojas ar jautājumu kāpēc nav brīvais tirgus un nav citi siltumenerģijas tirgotāji?

M. Mole skaidro, ka jaunam siltumenerģijas piegādātājam būtu jāveido jauna ražotne, lai pievienotos Valmieras pilsētas siltumtīkliem. **P. Dzintars** norāda, ka SIA “Valmieras enerģija” arī tiek regulēts no Regulatora puses un 6.jūlijā tiek plānots apstiprināt SIA “Valmieras enerģija” ražošanas tarifu. Līdz ar to ražotāja kurināmā izmaksas arī ir vērtētas.

Z. Saulīte jautā, kāpēc tiek plānots tik liels tarifa pieaugums (26,6%)? Jau tagad cilvēki ar grūtībām maksā ziemā par apkuri, Dome palīdz tikai maznodrošinātiem. **V. Vilciņš** norāda, ka cilvēkus visvairāk satrauc, ka straujš kāpums, ja izmaksas kāptu samērīgā tempā, tad cilvēki netiktu baidīti. **V. Vilciņš** ierosina, ka investīcijām vajadzētu ņemt nevis kredītu, bet iesaistīt cilvēkus lietotājus finansēšanai.

P. Dzintars norāda, ka SIA “Valmieras enerģija” beidzas labvēlīgi nosacījumi elektroenerģijas pārdošanai, tādējādi komersantam to vairs nav izdevīgi ražot un pārdot. Tas rezultātā nesamazina siltumenerģijas izmaksas, kā bija līdz šim.

V. Vilciņš jautā, vai ir iespējams, ka tarifi varētu atkal samazināties, piemēram, mainoties gāzes cenai?

I. Frišfelds norāda, ka teorētiski, jā, var. Tarifs visu laiku līdz šim bija mainījies atkarībā no dabas gāzes cenas, katru mēnesi bija cita cena.

V. Vilciņš jautā, vai māja var pieslēgt autonomo apkuri? Līdz šim pašvaldība to neesot atļāvusi.

M. Mole, I. Frišfelds norāda, ka kopumā siltumenerģijas nodrošināšanas tendences rāda, ka izdevīgāk to ir veikt centralizēti. Valmiera ir izvēlējusies šādu pieeju. Tiek norādīts, ka gadījumā, ja lietotāji atslēdzas no centralizētās siltumapgādes, tad tarifs pārējiem sistēmas lietotājiem pieaug.

Z. Saulīte jautā, kāpēc ar šķeldu tiek nodrošināts tikai 30% no kopējā nepieciešamā siltuma daudzuma? Vai ar šķeldu kurinot 100% apmērā, nebūtu izdevīgāk gala lietotājiem?

I. Frišfelds norāda, ka tas nav iespējams tehnisku iemeslu dēļ – esošo iekārtu jauda pieļauj tikai šādu apmēru. Attiecībā uz katlu maiņu no dabasgāzes uz šķeldu – tas ir ražotāja ziņā – izvērtēt labāko risinājumu un veikt investīcijas. **P. Dzintars** norāda, ka šķeldas katliem arī ir nepieciešams vairāk darba spēka izmaksas un remonta izmaksas.

G. Viksna norāda, ka kā žurnālists pašvaldības un uzņēmumu darbībai sekojis līdzīl gadēji un norāda, ka sistēma šķiet ir optimāla. Dabasgāze ir ļoti optimāls un ekonomisks veids. Šķeldas cenas var būtiski mainīties atkarībā no pieprasījuma tirgū.

A. Linarte jautā, vai ir kādas alternatīvas esošajam siltumapgādes modelim? Cik sapratu, tad cenas pieaugums atkarīgs no elektroenerģijas iepirkuma.

P. Dzintars norāda, ka elektroenerģijas pārdošanas atbalsts, ražojot elektrību koģenerācijas iekārtās, ir Ekonomikas ministrijas politikas jautājums.

I. Frišfelds norāda, ka elektroenerģijas iepirkuma rezultātā, Valmierā ir bijis viens no mazākajiem siltuma tarifiem Latvijā, bet tagad ar šīm izmaiņām nonākam reālajā situācijā. Šajā brīdī alternatīvas īsti nav, bet pilsētas dome skatās šo jautājumu un ir pasūtīts pētījums. Šobrīd nezinām, cik varētu izmaksāt mainīt iekārtas un kurināmā veidu.

V. Vilciņš norāda, ka gribētu saņemt no uzņēmuma un pašvaldības vairāk informāciju par notiekošo un plānoto, lai vairotos uzticība.

A. Linarte jautā, vai SIA “Valmieras ūdens” ir izvērtējis, kāds ir iespējamais debitoru parādu pieaugums?

I. Frišfelds norāda, ka atsevišķi nav vērtēts, bet norāda, ka Valmierā esošie debitoru parādi ir ļoti zemā līmenī (aptuveni 300 tūkstoši EUR) un parādu piedziņa notiek efektīvi.

V. Vilciņš vaicā, kāds ir Regulatora darba plāns?

P. Dzintars norāda, ka Regulators šobrīd izskata SIA “Valmieras ūdens” tarifa projekta izmaksu pamatojumu. **P. Dzintars** norāda, ka jāabalansē divas ļoti svarīgas lietas – izmaksām jābūt pamatotām un pēc iespējas zemākām, bet, no otras puses, ir nepieciešams arī nodrošināt sistēmas stabilitāti.

V. Vilciņš jautā, kas notiks ar SIA “Valmieras enerģija” elektroenerģijas ražošanu? Vai SIA “Valmieras enerģija” neplāno pārdot elektrību? Vai komersants/pašvaldība ir domājusi par iekārtu atpirkšanu vai sadarbību?

I. Frišfelds norāda, ka SIA “Valmieras enerģija” 52% pieder privātajam investoram.

V. Vilciņš jautā, vai ir iespējams tarifu pacelt pakāpeniski, izvairoties no strauja lēciena? **A. Linarte** jautā kad paredzams jaunais siltuma tarifs? Uz apkures sezonu?

I. Frišfelds norāda, ka ceram jauno apkures tarifu piemērot ar oktobri. Galvenā problēma ir faktā, ka SIA “Valmieras enerģija” savu jauno ražošanas tarifu varēs jau pavisam drīz piemērot, bet SIA “Valmieras ūdens” vēl nebūs apstiprināts jauns tarifs. Šādā situācijā uzņēmumam radīsies būtiski zaudējumi līdz ar apkures sezonas iestāšanos, jo būs spiesti lietotājiem pārdot siltumu par veco tarifu.

V. Vilciņš jautā kādas ir gāzes cenas prognozes? Vai varbūt ar tirgus atvēršanu būs alternatīvi piegādātāji, piemēram, no Lietuvas?

I. Frišfelds norāda, ka pastāv brīvais tirgus un gāzes cenas prognozēt ir ļoti sarežģīti.

Tā kā uzklauššanas sanāksmes laikā citi jautājumi vai priekšlikumi netika izteikti, **P. Dzintars** pateicas klātesošajiem par atsaucību un slēdz sanāksmi.

Sēdi slēdz pulksten 13:25.

Sanāksmes vadītājs






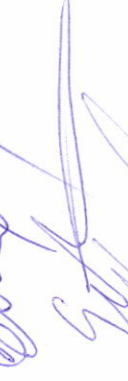






P. Dzintars

Protokolēja



F. Rūmnieks

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas rīkotās uzklausišanas
 sanāksmes par SIA „Valmieras ūdens” siltumenerģijas apgādes
 pakalpojumu tarifu projektu dalībnieku reģistrācijas lapa

Nr.p.k.	Vārds, uzvārds	Adrese vai organizācija, kuru pārstāv	Paraksts
1.	Indulis Triškelis	SIA Valmieras ūdens	
2.	Valdis Bileijs	Valmieras ūdensvalde. Leitotājs	
3.	Marija Mole	SIA Valmieras ūdens	
4.	Zane Sējute	deivore-Teatru	
5.	Līga Iekse	B-ba Bēbētes namu 2017 pāri valdnieka	
6.	Dida Tetere	b-ko, Centrs 7 "pārvaldnieka"	
7.	Guntis Vīkve	Lūšne	
8.	Agaida Kaunle	"SIA Valmieras ūdens"	
9.	Ilga Pedersone	Valmieras pilsētas pašvaldība	
10.	GINTS BERTIŅS	Valmieras pilsētas pašvaldība	
11.	Jatima Satomaa	SIA "Valmieras ūdens"	
12.	Elza Emptuse	SIA "Valmieras ūdens"	
13.	Aina Lūde	SIA Valmieras ūdens	
14.	Tegauri Tikonavi	SIA - U.A.	
15.	Zene Silava	SIA Valmieras ūdens	
16.	Anna Linatē	SIA Valmieras ūdens Pucēšanas zona	

17. Ipe Luomo pe
Face Culina

B-bv "Ariņģdurucaus" valdes pirmsastāva
B-ba "Apmu 24" "Apūti Nr 14" "Drautu 13"
Dāks "Rublū"

19. GINTS KENOŠMANS

VALNIEKAS ĢĪSĒTAS ĢĀSĀLĪSĀSĀ VALNIEKAS
J DEN S

~~A. Culina~~
A. Culina
S