

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas uzklauššanas sanāksme par  
SIA "Kocēnu komunālā saimniecība" siltumenerģijas apgādes pakalpojumu  
tarifu projektiem

## PROTOKOLS

Kocēnos

2020.gada 11.martā

Nr. 5

**Sanāksmi vada:**

**V.Uzvārds**, Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas pārstāvis

**Uzaicinātie:**

**V.Uzvārds**, SIA "Kocēnu komunālā saimniecība" pārstāvis

**Piedalās:**

**12 siltumenerģijas apgādes pakalpojumu lietotāji, pašvaldības un mediju pārstāvji**

**Protokolē:**

**V.Uzvārds**, Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas pārstāvis

Uzklauššanas sanāksmi sāk pulksten 12:00.

### Darba kārtība

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

#### 1. Prezentācija par uzklauššanas sanāksmes norises kārtību

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

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

**Regulatora pārstāvis** informē, ka SIA "Kocēnu komunālā saimniecība" 2020.gada 5.februārī Regulatorā iesniedza piecus siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektus, kas aprēķināti atsevišķi katram ciemam Kocēnu novadā – Kocēnu, Rubenes, Vaidavas, Zilākalna un Bērzaines ciemam. Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifs Kocēnos

aprēķināts 59,52 EUR/MWh (bez PVN), Rubenes ciema siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifs aprēķināts 62,79 EUR/MWh (bez PVN), Vaidavas ciemā siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifs aprēķināts 67,24 EUR/MWh (bez PVN), Zilākalna ciemā siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifs aprēķināts 55,92 EUR/MWh (bez PVN) un Bērzaines ciemā siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifs aprēķināts 72,76 EUR/MWh (bez PVN). **Regulatora pārstāvis** dod vārdu **SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” pārstāvim**.

**SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” pārstāvis** sniedz prezentāciju par SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” darbību un iesniegtajiem tarifu projektiem un par atsevišķo tarifu (ražošanas tarifs, pārvades un sadales tarifs, tirdzniecības tarifs) veidojošām izmaksām. **SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” pārstāvis** norāda, ka tarifu projekti iesniegti Regulatorā sakarā ar licences saņemšanu un SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” kļūšanu par regulējamu komersantu. **SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” pārstāvis** norāda, ka SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” ir veikusi katlumāju modernizāciju un nodrošina siltumenerģijas ražošanu automātiskā režīmā visos piecos ciemos, tāpat arī ir strādāts, lai notiktu automātiska siltumenerģijas ražošana un padeve siltumtīklos atkarībā no lietotāju pieprasītā siltumenerģijas apjoma. **SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” pārstāvis** norāda, ka SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” veic arī ūdensapgādes un ēku apsaimniekošanas pakalpojumus, tāpēc netiešās izmaksas tiek attiecinātas atbilstoši uzņēmuma neto apgrozījuma katrā nozarē.

**SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” pārstāvis** norāda, ka Kocēnu, Rubenes, Zilākalna un Bērzaines ciema tarifu projektos lielāko izmaksu īpatsvaru veido kurināmā izmaksas, bet otrā lielākā izmaksu pozīcija ir pamatlīdzekļu nolietojums. Vaidavas ciema tarifu projektā lielāko izmaksu īpatsvaru veido pamatlīdzekļu nolietojums, bet otrā lielākā izmaksu pozīcija ir kurināmā izmaksas. Izmaksu izmaiņas un sastāvs galvenokārt skaidrojams ar jauno katlu māju būvniecību un kurināmā maiņu.

### 3. Uzklauššanas sanāksmes dalībnieku jautājumi un priekšlikumi

**Regulatora pārstāvis** dod vārdu citiem klātesošajiem uzklauššanas sanāksmes dalībniekiem.

**Iedzīvotājs** vaicā, vai pareizi saprata, ka Kocēnos tagad būs vienots tarifs visu gadu un vairs nebūs atsevišķs tarifs ārpus apkures sezonas?

**SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” pārstāvis** norāda, ka Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika neparedz sezonālus tarifus. **Regulatora pārstāvis** apstiprina, kā arī norāda, ka šobrīd spēkā esošie tarifi ir pašvaldības apstiprinātie tarifi, kas aprēķinos var atšķirties no metodikas.

**Iedzīvotājs** vaicā vai tarifi vēl varētu mainīties pēc tam, kad būs noslēdzies kurināmā iepirkums?

**SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” pārstāvis** norāda, ka tarifu projekti ir iesniegti Regulatorā izskatīšanā, kā arī, ka jau ir saņemta pirmā papildinformācijas pieprasījuma vēstule no Regulatora ar dažādiem jautājumiem par tarifu projektiem. Tuvākā mēneša laikā būs zināmi iepirkuma rezultāti, tādējādi arī tiks precizēti tarifu projekti ar šo informāciju. Šobrīd iesniegtie tarifu projekti ir aprēķināti ar spēkā esošo kurināmo piegādes līgumu cenām.

**Iedzīvotājs** vaicā, kādēļ atšķiras darba samaksas izmaksas tarifu projektos?

**SIA “Kocēnu komunālā saimniecība” pārstāvis** norāda, ka, tā kā nevienā tarifu projektā vairs netiek plānoti kurinātāji, kuri būtu attiecināti pilnā apmērā uz tarifu projektu, vienīgās darba samaksas izmaksas ir par netieši attiecinātajiem darbiniekiem. Šo darbinieku atalgojums tiek daļēji attiecināts uz siltumapgādes pakalpojumu sniegšanu, bet, sadalot pa konkrēto ciemu tarifu projektiem, tiek ņemts vērā lietotājiem nodotās siltumenerģijas apjoms, tādējādi šīs izmaksas sadalot proporcionāli pa ciemiem.

**Iedzīvotājs** vaicā, kādēļ Zilākalna ciema tarifu projektā plānoti lielāki pārvades un sadales zudumi, salīdzinot ar iepriekšējiem gadiem.

**SIA "Kocēnu komunālā saimniecība" pārstāvis** norāda, ka zudumi bija augstāki 2019.gadā un tarifu projekta aprēķinā izmantots trīs gadu vidējais rādītājs.

**Iedzīvotājs** vaicā, vai nav izdevīgāk siltumtīklos laist augstākas temperatūras siltumnesēju?

**SIA "Kocēnu komunālā saimniecība" pārstāvis** norāda, ka sistēma darbojas optimāli un palielināsies siltumenerģijas zudumi pie augstākām temperatūrām.

**Iedzīvotājs** norāda, ka citās katlumājās tiek izmantota augstāka temperatūra, lai neveidotos katlā kondensāts. Vai tas nevar ietekmēt iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas?

**SIA "Kocēnu komunālā saimniecība" pārstāvis** norāda, ka šādas problēmas Kocēnos nav novērotas un šāda pieeja jau ir vairākas apkures sezonas. **SIA "Kocēnu komunālā saimniecība" pārstāvis** arī norāda, ka citās apdzīvotās vietās ir citāda situācija, citādākas iekārtas, kur attiecīgi var būt nepieciešamība izmantot augstāku temperatūru.

**Iedzīvotājs** norāda, ka iedzīvotāji nav apmierināti ar rēķiniem (EUR/m<sup>2</sup>) 2019./2020.gada apkures sezonā, salīdzinot ar 2018./2019.gada apkures sezonu.

**SIA "Kocēnu komunālā saimniecība" pārstāvis** norāda, ka laikapstākļi būtiski ietekmē siltumenerģijas patēriņu. Neskatoties uz to, ka temperatūra zem 0 grādiem ir bijusi maz, izmaksas ir augstas, jo drēgnā un lietainā ar paaugstinātu mitrumu, siltums vieglāk iet ārā no mājas, vējš tiek iekšā mājā. **SIA "Kocēnu komunālā saimniecība" pārstāvis** norāda, ka mājas, kuras ir nosiltinātas, arī novēro ieguvumu. Tādējādi liels darbs SIA "Kocēnu komunālā saimniecība" būtu arī savstarpēji ar māju iedzīvotājiem un apsaimniekotājiem.

**Iedzīvotājs** norāda, ka attiecībā uz ēku siltināšanu daudzas mājas Zilākalna ciemā ir iesniegušas pieteikumu finansiālam atbalstam, bet to diemžēl nav saņēmušas.

**Iedzīvotājs** norāda, ka Vaidavas ciemā janvārī no katlumājas tika nodota siltumenerģija 80-85 grādu temperatūrā.

**SIA "Kocēnu komunālā saimniecība" pārstāvis** norāda, ka tajā brīdī nestrādāja pilnīga automātika un vēl nebija uzstādīts siltummainis.

**Iedzīvotājs** vaicā, vai tas ietekmē tarifu projektu?

**SIA "Kocēnu komunālā saimniecība" pārstāvis** norāda, ka nē.

**Iedzīvotājs** norāda, ka pēdējos piecos gados tarifs ir mainījies vairākkārt un kopumā pieaudzis par 67%. Ja šādus tarifus apstiprina, tad Bērzaines un Vaidavas ciemu tarifu projekti ir vieni no lielākajiem valstī.

**Regulatora pārstāvis** norāda, ka ir novērojama tendence, ka mazākos ciemos un ciemos ar izklīdētāku apbūvi, garākām siltumtrasēm tarifū ir lielāki, nekā blīvi apdzīvotos un skaitliski vairāk apdzīvotos ciemos un pilsētās.

**Iedzīvotājs** vaicā, vai tomēr nevajadzētu valstiskā līmenī skatīties, kā detalizētāk regulēt vai noteikt, kādus temperatūras grafikus būtu nepieciešams ievērot siltumenerģijas pārvadē un sadalē.

**Regulatora pārstāvis** norāda, ka normatīvie akti tik detalizēti neregulē, bet gan nosaka vispārīgu normu, ka ir jābūt temperatūras grafikam. **Regulatora pārstāvis** arī norāda, ka siltumapgādes komersantu situācijas un tehniskie risinājumi var būt ļoti dažādi, līdz ar to nav iespējams visus ielikt konkrētos rāmjos attiecībā uz šiem temperatūras grafikiem.

Tā kā uzklaušanās sanāksmes laikā citi jautājumi vai priekšlikumi netika izteikti, **Regulatora pārstāvis** pateicas klātesošajiem par atsaucību un slēdz sanāksmi.

Sanāksmi slēdz pulksten 13:30.

Sanāksmes vadītājs

V.Uzvārds

Protokolēja

V.Uzvārds