

PATVIRTINTA

Panevėžio rajono savivaldybės tarybos sprendimu

2022 m. gegužės 5 d. sprendimu Nr. T-97

2021 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

VIEŠOJI ĮSTAIGA VELŽIO KOMUNALINIS ŪKIS

2021 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

1. IŽANGA

Viešoji įstaiga Velžio komunalinis ūkis, įsteigta 2002 m. liepos 1 d., yra Panevėžio rajono savivaldybės viešoji įstaiga, teikianti komunalines paslaugas rajono gyventojams bei įstaigoms (įmonės kodas 168967899), PVM mokėtojo kodas LT689678917, buveinė – Panevėžio r., Velžio k., Nevėžio g. 54.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos viešųjų įstaigų įstatymu buvo parengti pirmieji viešosios įstaigos įstatai, 2002-07-01 įregistruoti Panevėžio rajono savivaldybės įmonių rejestro tarnyboje ir juridiniam asmeniui suteiktas viešosios įstaigos statusas. Paskutiniai viešosios įstaigos įstatai, galioję ir 2021 m. buvo įregistruoti 2017 m. gruodžio 15 d.

Nuo įsikūrimo pradžios viešoji įstaiga Velžio komunalinis ūkis buvo reorganizuota tris kartus: 2003, 2009 ir 2012 metais. Įvykusių reorganizacijų metu prie įstaigos buvo prijungtos keturios viešosios įstaigos: Naujamiesčio, Vaivadų, Ramygalos ir Krekenavos komunaliniai ūkiai.

Įstaiga ūkinę veiklą vykdo savarankiškai, taip pat atlieka dalininko (savininko) nurodytus darbus komunalinio ūkio, šilumos ūkio, elektros ūkio, butų ūkio ir viešojo naudojimo objektuose, eksploatuoja ir prižiūri šiuos objektus, teikia daugiabučių namų savininkams, neįregistravusiems daugiabučių namų savininkų bendrijų, bendrosios nuosavybės patalpų administravimo paslaugas. Be to, įstaiga administruoja daugiabučių namų renovacijos (modernizavimo) procesus ir yra paskirta Daugiabučių namų atnaujinimo (modernizavimo) programos įgyvendinimo administratore.

Viešosios įstaigos tikslas – tenkinti viešuosius interesus Panevėžio rajono savivaldybės teritorijoje, teikti komunalines paslaugas fiziniams ir juridiniams asmenims, gerinti teikiamų paslaugų kokybę ir mažinti jų savikainą.

Įstaiga visų Panevėžio rajono seniūnijų gyventojams ir seniūnijų teritorijoje įsikūrusioms įstaigoms, įmonėms bei organizacijoms teikia šias pagrindines paslaugas:

1. tiekia šilumos energiją patalpoms šildyti;
2. administruoja daugiabučių namų ir viešųjų pastatų bendrojo naudojimo objektus;
3. atlieka daugiabučių namų ir viešųjų pastatų bendrojo naudojimo objektų techninę priežiūrą;
4. vykdo daugiabučių namų atnaujinimo (modernizavimo) programą;
5. prižiūri (eksploatuoja) daugiabučių namų ir viešųjų pastatų bendrojo naudojimo objektų šildymo ir karšto vandens tiekimo sistemas;
6. tiekia vandenį;
7. tvarko nuotekas;
8. teikia gatvių apšvietimo paslaugą Panevėžio rajone;
9. teikia pirčių paslaugas;
10. teikia kitas komunalines paslaugas.

2021 metais geriamasis vanduo buvo tiekiamas visų Panevėžio rajono seniūnijų teritorijose. Nuotekos praėjusiais metais buvo tvarkomos 21-oje gyvenvietėje. Keturiose iš jų: Liūgynėje, Velžyje, Berniūnuose ir Bernatoniuose nuotekos perpumpuojamos į Panevėžio miesto valymo įrengimus.

Įstaiga 2021 m. eksploatavo 58 katilines, iš kurių šiluma buvo tiekama rajono gyventojams, įstaigoms ir organizacijoms. Buvo eksploatuojama 30 dujinių katilinių, iš jų 4 kūrenamos suskystintomis dujomis. Keturios katilinės naudoja šildymo įrangą oras-vanduo. Kietuoju kuru kūrenamos 25 katilinės, iš jų: 20 – medžio granulėmis, 1 – miško atliekų skiedromis, 4 – malkomis. Palyginus su 2020-aisiais metais, eksploatuojamų katilinių skaičius sumažėjo trimis, nes buvo uždarytos Linkaučių pagrindinės mokyklos, Geležių ir Katinų katilinės.

2. VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS DALININKAI METŲ PRADŽIOJE IR PABAIGOJE

Viešosios įstaigos savininko teises ir pareigas įgyvendinanti institucija – Panevėžio rajono savivaldybės taryba. Ji yra ir vienintelė viešosios įstaigos dalininkė. 2021 m. įstaigos dalininkės kapitalas sudarė – 5 079 230,12 Eur (2020 m. įstaigos dalininkės kapitalas buvo 3 477 419,12 Eur).

Įstaigos įstatinis kapitalas 2021 metais padidėjo gavus iš dalininko finansinio turto 615 118,00 Eur ir ilgalaikio turto už 986 693,00 Eur.

Investuotas finansinis turtas didinant įstaigos įstatinį kapitalą per 2021 metus panaudotas atlikus sekančius darbus:

1. Projektui „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų statyba Pajstrio k., Gegužinės k. ir Ėriškių k. Panevėžio rajone“ pabaigti 237734 Eur
2. Šilumos tiekimo tinklą Dembavos k., Melioratorių g., rekonstrukcija 115000 Eur
3. Mokesčiui už išgautą požeminį vandenį kompensuoti 31384 Eur
4. Įsigyta ilgalaikio turto už 45705,24 Eur

Dujinis kondensacinis katilas su įranga (Miežiškių katilinė) 4478,00 Eur

Elektrinis katilas Thermona THERM 23EL (Velžio katilinė) 808,50 Eur

Šilumokaitis LC110-60-2 Miežiškių katilinė 794,85 Eur

Dujinis katilas Thermona THERM 45 EZ/B (Raguvos sen. katilinė) 1500,00 Eur

Ultragarsinis šilumos kiekio skaitiklis E1 DN80 (Krekenavos kvartalinė katilinė Vytauto g. 13b) 974,05 Eur

Ultragarsinis šilumos kiekio skaitiklis E1 DN65 (Krekenavos gimnazija) 895,40 Eur

Gamtinių dujų degiklis BG 650M, (Velžio kvartalinė katilinė) 5973,77 Eur

Granulių degiklis (Upytės katilinė) 15909,08 Eur

Apskaitos prietaisai (Vandens tiekimo ir nuotekų šalinimo tarnyba) 8321,59 Eur

Automobilis CITROEN C3 (Vandens tiekimo ir nuotekų šalinimo tarnyba) 2600,00 Eur
Automobilis DACIA LOGAN (Vandens tiekimo ir nuotekų šalinimo tarnyba) 1000,00 Eur
Automobilis Peugeot Bipper (Vandens tiekimo ir nuotekų šalinimo tarnyba) 2450,00 Eur

5. Atlikta kitų remonto darbų ir parengta projektų už 44276,18 Eur

Šilumos tiekimo tinklų remonto darbai Šilelio g. 2 Krekenava 1813,80 Eur
Šilumos tiekimo tinklų remonto darbai Sporto g. 25, Ramygala 16132,90 Eur
Krekenavos mstl. katilinės vamzdynų ir įrangos projektas 1573,00 Eur
Šilumos tinklų rekonstravimo projektas Melioratorių g. Dembava 3363,80 Eur
Dembavos k. Guobų kv. Šilumos tinklų rekonstravimo projektas 2480,50 Eur
Miežiškių mstl. Taikos g. kv. Šilumos tinklų rekonstravimo projektas 3012,90 Eur
Krekenavos kat. vamzdynų ir įrangos remonto darbai 6940,97 Eur
Šilų. k. Panevėžio r. vandens filtrų remontas 5449,31 Eur
Pirkimo dokumentų parengimo paslaugos Pajstrio k. Gegužinės k. Ėriškių k. 3509,00 Eur

6. Atlikti statybos darbai, nuotekų tinklų statyba Raguvos mstl. 29500,76 Eur

7. Kitiems tikslams panaudota 33852,36 Eur

Palūkanos už paskolą (2017-05-17 sutartis nr.1S-22) 11312,36 Eur
Mokestis už gamtos išteklius (vandenį) 21530,00 Eur.
Stacionarių taršos šaltinių išmetamų teršalų monitoringas 1010,00 Eur

8. Eksploatacinės sąnaudos šilumos ūkiui sudaro 19546,37 Eur

Šilumos skaitiklių patikra 3530 Eur
Degiklių remontas ir katilų profilaktika 1214,64 Eur
Krautuvo remontas 1275 Eur
Įvairios medžiagos šildymo sezono pasiruošimui 13526,73 Eur

9. Eksploatacinės sąnaudos vandens ir nuotekų ūkiui sudaro 42385,34 Eur

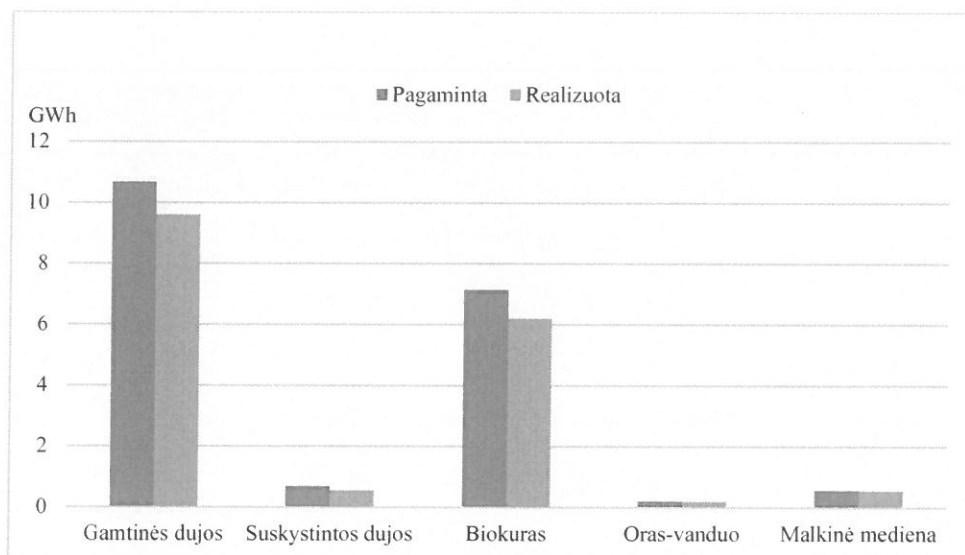
Laboratoriniai tyrimai 12933,69 Eur
Skaitiklių keitimas ir tikrinimas 16696,55 Eur
Siurblių pirkimas ir remontas 1455,43 Eur
Vandens filtrų remontas 3682,12 Eur
Kitos medžiagos bei atsarginės dalys vandens ūkio eksploatacijai 7617,55 Eur

3. VEIKLOS APŽVALGA

3.1. Šilumos tiekimas

Viešosios įstaigos Velžio komunalinio ūkio viena iš pagrindinių veiklų yra šilumos gamyba ir tiekimas Panevėžio rajone. Įstaiga eksploatuoja 21 biokuro katilinę, 4 kieto kuro (malkos) katilines ir 4 katilines, naudojančias šildymo įrangą vanduo - oras. Šiose katilinėse yra sumontuoti 52 katilai ir šildymo įrenginiai. Taip pat komunalinis ūkis šilumos energiją gamina 25-iose gamtinėmis dujomis kūrenamose katilinėse ir 4-iose suskystintų dujų katilinėse. Šiose katilinėse yra sumontuoti 42 vandens šildymo katilai. Du pastatai apšildomi dujiniais oro šildytuvais, dar du – apšildomi kombinuota sistema: dalis patalpų apšildoma centrine šildymo sistema dujinio vandens šildymo katilo pagalba, kita dalis patalpų – dujiniais oro šildytuvais. Šilumos gamybai naudojamas penkių rūšių kuras : gamtinės dujos, suskystintos dujos, medžio granulės, medžio skiedros ir malkos. Saugodama aplinką, akmens anglies įstaiga praėjusiais metais nepirko, metų pradžioje tik sukūreno buvusį likutį iš 2020 metų.

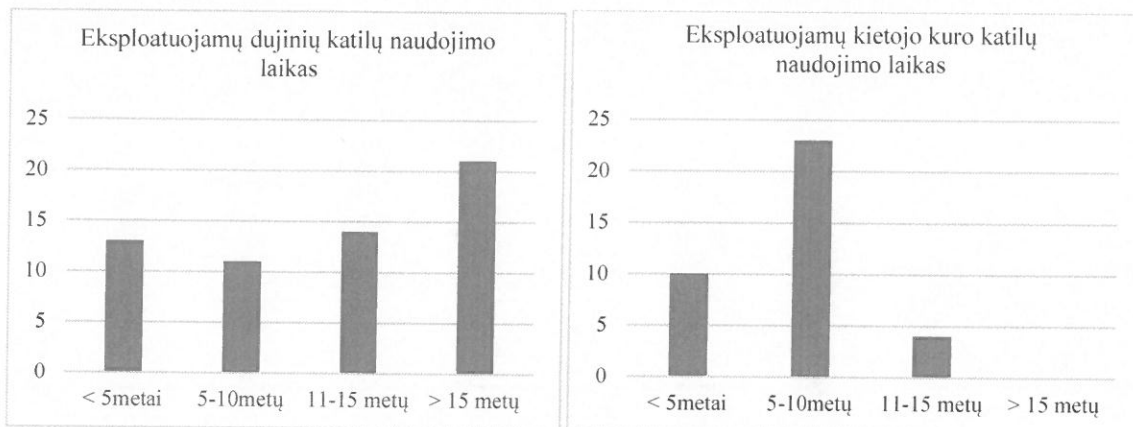
2021 metais eksploatuojamose katilinėse pagaminta šilumos energijos: gamtinėmis dujomis kūrenamose – 10,669 GWh, biokuru – 7,133 GWh, oras-vanduo – 0,191 GWh, suskystintomis naftos dujomis – 0,677 GWh, kietu kuru (malkomis) – 0,555 GWh, iš viso – 19,225 GWh. Praėjusiais metais realizuota šilumos energijos: iš gamtinėmis dujomis kūrenamų katilinių – 9,604 GWh, biokuru – 6,201 GWh, oras- vanduo – 0,191 GWh, suskystintomis naftos dujomis – 0,557 GWh, kietu kuru (malkomis) – 0,534 GWh, iš viso – 17,085 GWh. Gamtinėmis dujomis kūrenamų katilinių šildomas plotas – 84705,23 m², biokuru – 46276,40 m², oras-vanduo – 980,87 m², suskystintomis naftos dujomis – 2733,46 m², kietu kuru (malkomis) – 3016,76 m².



I pav. Pagamintos/realizuotos šilumos santykis pagal kuro rūšį

Įstaiga 2021 m. tiekė šilumą 1401 vartotojams. Komunalinis ūkis eksploatuoja 8,3 kilometrus šilumos tiekimo tinklą.

Apie 24 proc. įstaigos eksploatuojamose katilinėse sumontuota įranga ir patys katilai yra iki 5 metų senumo, 34 proc. – nuo 5 iki 10 metų, 20 proc. – nuo 11 iki 15 metų. 22 procentai virš 15 metų, (žr. 2 pav.).



2 pav. Eksploatuojamų katilų naudojimo laikas

Katilams gamintojas garantiją suteikia nuo dviejų iki penkerių metų. Vidutiniškai katilą galima eksploatuoti apie dešimt metų. Katilai, viršijantys šį eksploatacijos laiką, yra nebepatikimi, todėl įstaiga, dėl nepakankamai sparčiai atnaujinamų katilų patiria nuostolius, komplikuojasi patikimas šilumos tiekimas vartotojams.

2021 metais, siekdamas pagerinti esamo šilumos ūkio būklę, komunalinis ūkis vykdė remonto darbus šilumos gamybos ir tiekimo įrenginiuose.

Pagal supaprastintą rekonstravimo projektą buvo renovuota 465,5 metrai šilumos tiekimo tinklą Dembavos gyvenvietės Melioratorių gatvėje, Velžio k. Nevėžio g. pakeista 36m trasos, pakeista 49m. trasos į Akacijų g.3, Dembavos k., Ėriškių kultūros centro katilinėje buvo sumontuotas naujas biokuro užpylimo bunkeris su granuliu padavimo sraigtu į katilą. Pakeisti šildymo katilai Miežiškių kvartalinėje katilinėje, Raguvos seniūnijos pastate, sumontuotas naujas katilas Velžio k. bibliotekai šildyti. Pakeistas susidėvėjęs degiklis Velžio k. kvartalinėje katilinėje.

3.2. Šildymo sistemų priežiūra

Įstaiga 26-iose daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose, kurių plotas – 14175,99 m², ir 46-iose visuomeniniuose - administraciniuose pastatuose, kurių plotas – 42348,01 m², prižiūri šildymo sistemas. 2021 m. už šildymo sistemų priežiūrą įstaiga gavo 32 397,31 Eur pajamų (2020 m. – 28 784,57 Eur).

Daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose ir visuomeniniuose-administraciniuose pastatuose, prižiūrėdamas šildymo sistemas, komunalinis ūkis teikia šias paslaugas:

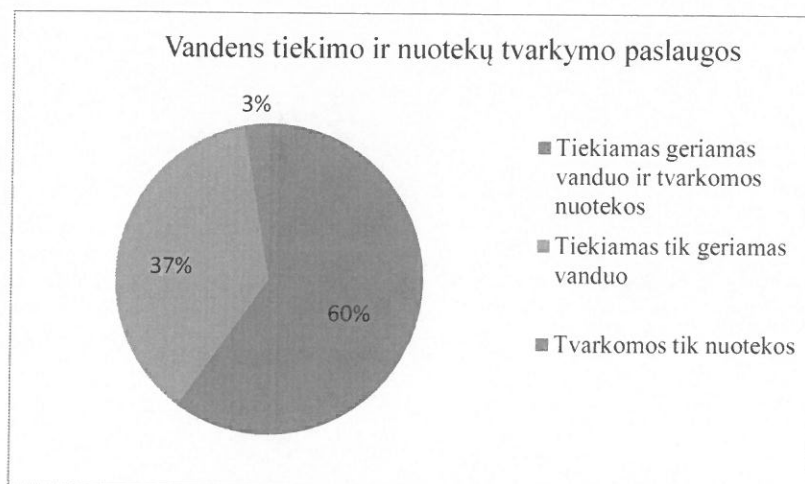
- tikrina šildymo sistemų, pastato vamzdyno atšakų ir stovų būklę;
- užtikrina norminę šildomų patalpų oro temperatūrą;
- koreguoja pastato šildymo šiluminę galią, reguliuoja šilumos punkto įrenginius pagal namo įgaliotinio pageidavimus, nepažeidžiant higienos normų;
- tikrina atsiskaitomųjų šilumos apskaitos prietaisų veikimą ir jų plombas, nurašo rodmenis;
- vykdo einamąjį bendrojo naudojimo šildymo tiekimo sistemų stovų atjungimo armatūros remontą (riebokšlių sutepimas, paveržimas);
- prižiūri bendrojo naudojimo šildymo tiekimo vamzdžius iki šildymo prietaisų;
- šildymo sezono pradžioje nuorina šildymo sistemas arba jas paleidžia po avarijų;
- plauna šildymo sistemas;
- šilumos punkte įrengia alkę, apsaugančią namo šildymo sistemą nuo padidinto slėgio lauko tinklų hidraulinio bandymo metu;
- prižiūri šilumos punkto sklendes ir ventilius, vykdo jų einamąjį remontą;
- šilumos punktus ir šildymo sistemas paruošia šildymo sezonui, vykdo šilumos punktų ir šildymo sistemų hidraulinius bandymus;
- atlieka šilumos punktų patalpose įrengtų siurblių einamąjį remontą;
- remontuoja šilumokaičius;
- išmontuoja ir sumontuoja manometrus bei šilumos apskaitos prietaisus, vykdo jų metrologinę patikrą.

3.3. Vandens gavyba, gerinimas ir tiekimas

Antroji pagal pajamų dydį įstaigos veikla yra geriamojo vandens tiekimas ir nuotekų tvarkymas. Kiekvienais metais teritorija, kurioje teikiamos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugos, vis didėja, aptarnaujamų namų ūkių ir juridinių asmenų vis daugėja. Komunalinis ūkis, vadovaudamasis teisės aktų nuostatomis, reglamentuojančiomis geriamojo vandens tiekimą ir nuotekų tvarkymą, 2021 m. Panevėžio rajone tiekė geriamąjį vandenį ir tvarkė nuotekas 4587 klientams. 2021 m. su naujais klientais buvo pasirašytos 78 sutartys:

- vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugai – su 29 klientais;
- vandens tiekimo paslaugai – su 43 klientų;
- nuotekų tvarkymui – su 6 klientais.

Iš visų komunalinio ūkio aptarnaujamų klientų – 59,95 proc. tiekiamas geriamasis vanduo ir tvarkomos nuotekos, 37,32 proc. klientų vartoja tik geriamąjį vandenį ir 2,73 proc. – teikiama tik nuotekų tvarkymo paslauga, (žr. 3 pav.).



3 pav. Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugos

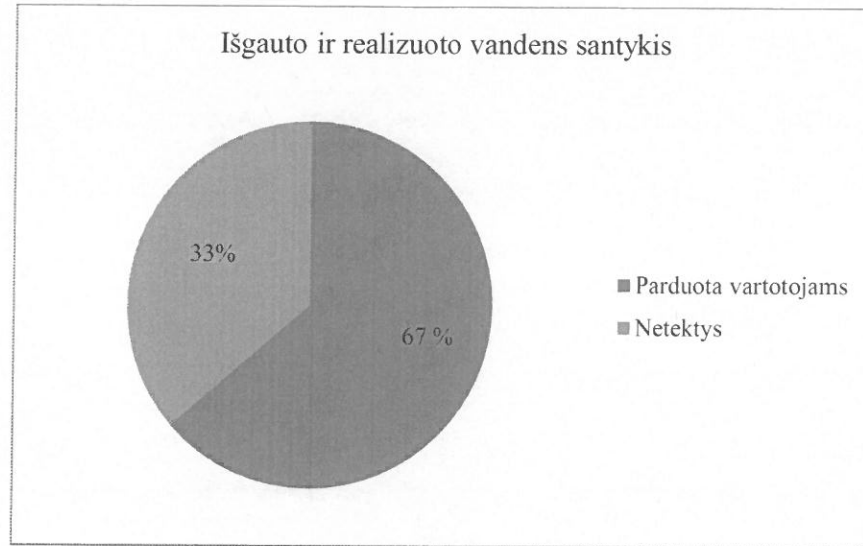
VšĮ Velžio komunalinis ūkis plečia vandens tiekimo teritoriją. 2021 m. perduota nauja Puodžiūnų kaimo vandenvietė su išgręžtu gręžiniu, vandens gerinimo stotimi ir naujais vandentiekio tinklais. 2021 m. įstaiga eksploatavo 38 vandenvietes, iš jų 29-iose yra įrengti vandens gerinimo įrenginiai. Genėtinių, Gustonių, Jasvilonių, Jotainių, Memenčių, Preidžių, Rabikių, Smilgių ir Šilagalio gyvenvietėse vandens gerinimo įrenginių nėra, todėl geriamojo vandens kokybė šiose vietovėse yra nepatenkinama. Aptarnaujamoje teritorijoje vanduo tiekiamas 4462 vartotojams, iš jų 3978 (89 proc.) vartotojams tiekiamas nugeležintas vanduo, o 484 (11 proc.) vartotojų naudoja nugeležintą vandenį. Raguvos, Krekenavos ir Šilų miesteliuose vandens gerinimo įrenginiai yra pastatyti, tačiau juos būtina rekonstruoti, nes geriamasis vanduo išvalomas nepakankamai.

2021 m. 73,38 procentai klientų už įstaigos suteiktas paslaugas atsiskaitė be sąskaitų-faktūrų, patys užpildydami apskaitos dokumentus: atsiskaitymo knygeles, suformuodami mokėjimo pervedimus elektroninėje erdvėje ar pan., o 26,62 procentai atsiskaitė pagal įstaigos išrašytus ir pateiktus mokėjimo pranešimus gyventojams, juridiniai asmenys – pagal išrašytas PVM sąskaitas- faktūras.

Kontroliuojant, ar vartotojai deklaruoja vandens apskaitos prietaisų rodmenis ir teisingai atsiskaito už paslaugas, 2021 m. buvo patikrinti 1034 daugiabučių namų butuose ir individualiuose namuose įrengti geriamojo vandens apskaitos prietaisai. Praėjusiais metais šis darbas vyko sparčiau ir vandens skaitiklių buvo patikrinta, palyginus su 2020 m. daugiau, nes karantino sąlygos buvo švelnesnės ir lankytis gyventojų būstuose buvo galima, tačiau darbo sąlygos vis tiek buvo apsunkintos.

Įstaiga, vykdydama Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo nuostatas, 2021 m. savo klientams įrengė 291 geriamojo vandens apskaitos prietaisą, 35 prietaisams atliko teisinę metrologinę patikrą. Šios veiklos rezultatas taip pat yra geresnis, negu praėjusiais metais (2020 metais buvo įrengti 67 skaitikliai), tačiau karantino sąlygos vis tiek neleido dirbti be apribojimų ir normaliai bendrauti su gyventojais. Iš viso įstaigos aptarnaujamoje teritorijoje yra

sumontuoti 5427 geriamojo vandens apskaitos prietaisai. Įstaiga, atsižvelgdama į Lietuvos Respublikos teisės aktus, klientų poreikius bei vidinius resursus ir galimybes, nuolat optimizuoja ir gerina teikiamų paslaugų kokybę.



4 pav. Išgauto/realizuoto vandens santykis

2021 m. įstaiga iš 38 vandenviečių, kuriose yra 49 gręžiniai, išgavo ir į tinklus patiekė 554 382 m³ (2020 m. 489 015 m³, 2019 m. – 464 850 m³) vandens, iš viso parduota 316 906 m³ (2020 m. – 309 010 m³, 2019 m. – 297 508 m³) vandens. Geriamojo vandens netektys 2021 m. buvo 181 529 m³, t. y. 32,64 % (2020 m. – 36,8 %, 2019 m. – 36%) (žr. 4 pav.). Pagal panaudos sutartį su Panevėžio rajono savivaldybe įstaiga 2021 m. gruodžio 7 d. perėmė eksploatuoti 3,374 km naujų nutiestų geriamojo vandens tiekimo tinklų Ibutonių ir Puodžiūnų kaimuose. Praėjusių metų pabaigoje geriamasis vanduo Panevėžio rajono vartotojams buvo tiekiamas 155,1 km tinklais, dauguma tinklų valdomi pagal panaudos sutartis. Tačiau kiekvienais metais savivaldybė investuoja ir įstaigai perduoda vandentiekio ir nuotekų surinkimo trasas atskirose gyvenvietėse. Praėjusių metų lapkričio 4 d. rajono savivaldybės tarybos sprendimu T-217 į komunalinį ūkį buvo investuota ir nuosavybėn perduota 31,406 km trasų, tame tarpe 20,976 km vandentiekio ir 10,430 km nuotekų surinkimo tinklų Nevėžio, Eriškių, Užunevėžių ir Linkaučių kaimuose bei Raguvos ir Miežiškių miesteliuose. Šios trasos yra senos, nutiestos 1968-1988 metais, tačiau iki tol jos nebuvo inventorizuotos. Patikslinus ilgius ir kitus duomenis, tinklai buvo įregistruoti registru centre.

Gaisrų gesinimui rajone yra įrengtas 41 priešgaisrinis hidrantas. Vandentiekio tinkluose per 2021 m. pakeista 15 uždarymo įtaisų.

2021 m. vandentiekio tinkluose buvo likviduota 101 avarija atsikasant trasas, bei 151 kiti įvairūs gedimai. Įstaiga dėl lėšų stygiaus nekeičia senų vandentiekio trasų, tik likviduoja avarinius trūkimus.

Dėl nuolat blogėjančios vandens trasų būklės, augančio avarijų skaičiaus tinkluose, įmonė patiria nuostolius. Naujos trasos tiesiamos įgyvendinant projektus, pasinaudojant Europos Sąjungos parama.

3.4. Nuotekų surinkimas ir valymas

Panevėžio rajono nuotekos, tvarkomos komunalinio ūkio, 2021 metų pabaigoje buvo šalinamos 98,5 km ilgio nuotekų tinklais, iš jų 33 km spaudimoniais tinklais. Dauguma tinklų valdomi pagal panaudos sutartis. Įstaiga eksploatavo 46 nuotekų siurbines, kuriose instaliuoti 74 siurbliai, ir 18 valymo įrenginių. Per 2021 m. iš įstaigos aptarnaujamų klientų surinkta 286 800 m³ (2020 m. – 260 700 m³; 2019 m. – 257 432 m³, 2018 m. – 202 840 m³) nuotekų, valymo įrenginiuose išvalyta 174 165 m³ (2020 m. – 100 935 m³; 2019 m. – 92 333 m³; 2018m. – 95 190 m³) nuotekų.

UAB „Panevėžio regiono atliekų tvarkymo centras“, UAB „Palink“ ir Pavešėčių gyventojų nuotekos valyti perpumpuojamos į Panevėžio miesto nuotekų valymo įrenginius. 2021 m. iš šių objektų perpumpuota 113 083 m³ (2020 m. – 96 239 m³, 2019 m. – 104 685 m³, 2018 m. – 101 863 m³) nuotekų. Velžio, Berniūnų, Bernatonių ir Liūdynės gyvenviečių nuotekos perduodamos valyti į UAB „Aukštaitijos vandenys“ nuotekų valymo įrenginius. 2021 m. iš šių gyvenviečių perduota valyti 67 247 m³ (2020 m. – 63 526 m³, 2019 m. – 60 114 m³, 2018 m. – 62 731 m³) nuotekų.

2021 m. įstaigos eksploatuojamuose nuotekų tinkluose buvo likviduotos 49 avarijos (2020 m. – 82, 2019 m. – 127, 2018 m. – 90) ir kiti gedimai. Didžioji dalis nuotekų tinklų yra prastos būklės, susidėvėję. Būtina rekonstruoti apie 600 m ilgio nuotekų liniją Raguvoje. Linija yra susidėvėjusi. Per nesandarumus į ją patenka vanduo ir gruntas, todėl trasa nuolat užsikemša. Užsikimšusią trasą sudėtinga išvalyti, nes ji nutiesta per gyventojų kiemus ir daržus. Kapitalinis remontas taip pat reikalingas Katinų, Žibartonių ir Naujarodžių gyvenvietėse esančioms buitinių nuotekų siurblinėms. Siurblinėse susidėvėjusios sklendės, siurbliai, vamzdiniai. Dėl lėšų trūkumo siurblinėse vykdomi tik profilaktiniai priežiūros darbai, patikrinimai, avarijų šalinimai.

Seni ir nuolat trūkinėjantys tinklai, nerenovuotos siurblinės ir nuotekų valyklos nulemia didelius priežiūros, eksploatacijos kaštus. Prasta įrengimų ir tinklų būklė, senų įrengimų didelis elektros energijos suvartojimas, sudėtingas aptarnavimas, didelis sudėtingų avarijų skaičius tinkluose įtakoja įstaigos patiriamus nuostolius.

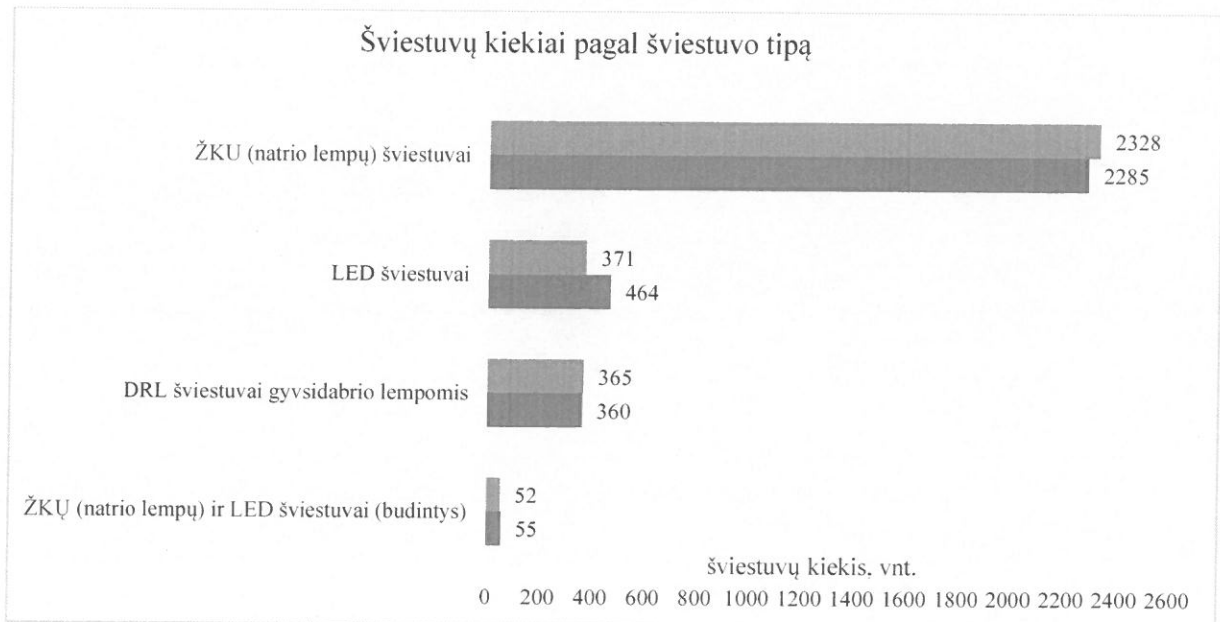
3.5. Gatvių apšvietimo tinklų eksploatacija

Įstaiga aptarnauja 103 gyvenviečių, kaimų, miestų ir miestelių gatvių apšvietimo tinklus. Bendras apšvietimo tinklų ilgis – 434,45 km. 2021 metais apšvietimo tinklas pailgėjo 1,83 km.

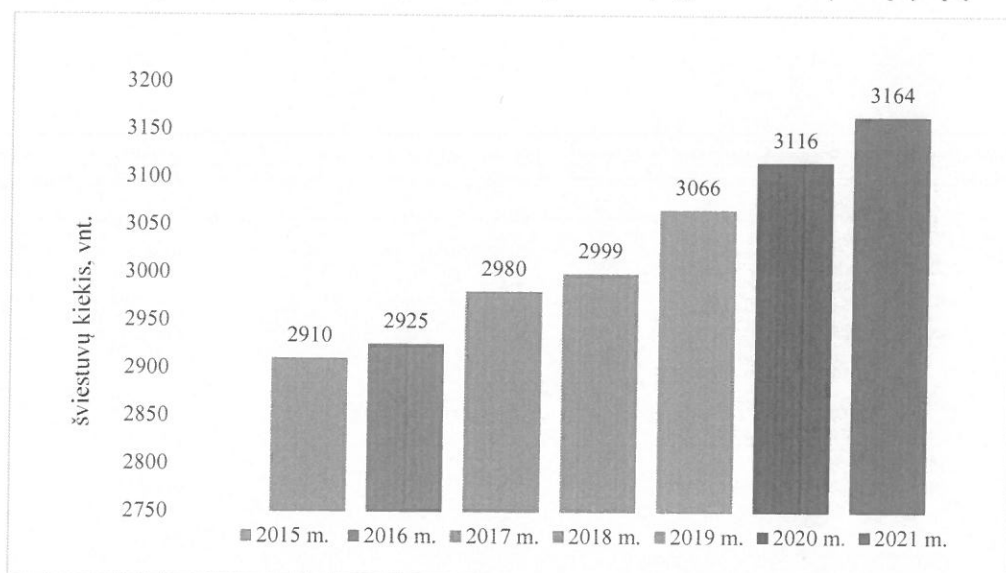
2021-aisiais metais buvo eksploatuojami 3164 šviestuvai (2020 m. – 3116, 2019 m. – 3066), iš jų:

- natrio šviestuvai ŽKU-21, su lempa 150W – 2285 vnt.;
- gyvsidabrio lempų šviestuvai DRL, su lempomis 250, 400W – 360 vnt.;
- LED šviestuvai, 50-80 W – 464 vnt.;
- budintys šviestuvai ŽKU-21, DRL (be apskaitos) 150W – 55 vnt.;

Praėjusiais metais įstaiga eksploatavo 228 automatinius valdymo skydus .



5 pav. Gatvių apšvietimo šviestuvų kiekiai pagal šviestuvų lempų tipą



6 pav. Gatvių apšvietimo bendro šviestuvų kiekio kitimas pagal metus

2021 metais energetikos tarnyba Panevėžio rajono gatvių apšvietimo elektros tinkle atliko šiuos darbus:

pakeitė perdegusias natrio 70-75 W lempas – 12 vnt.;

pakeitė perdegusias natrio 100 W lempų – 34 vnt.;

pakeitė perdegusias natrio 150W lempas – 210 vnt.;

pakeitė perdegusias natrio 250-400 W lempas – 7 vnt.;

išmontavo senus, nebenaudojamus gatvių šviestuvus – 22 vnt.

įrengė 1480 m kabelinę liniją su 17 vnt. metalinėmis cinkuotomis 8 m atramomis;

pakeitė seną oro liniją į AMKA kabelių oro kabelių liniją – 810 m;

pakeitė seną susidėvėjusią 140 m oro liniją į APV (aliuminio laido izoliuotą) orinę laidų liniją ;

naujai sumontavo AMKA kabelių 640 m ilgio oro kabelių liniją ;

sumontavo 28 vnt. naujų LED-50 W šviestuvų ;

sumontavo naujus, vietoje senų gyvsidabrio lempų (400W), LED-50 W šviestuvus – 48 vnt. ;

sumontavo naujus AVS (apšvietimo valdymo skydas) – 3 vnt.;

sumontavo naujus, vietoje senų, apšvietimo valdymo skydus – 6 vnt.;

išgenėjo 23-is medžius, augančius šalia ar po gatvių apšvietimo oro linijomis, išgenėjo iki 3 km ilgio oro linijos apsaugos zonas (krūmus, želdinių ataugas), sutvarkė darbo vietas, išvežė šakas.

Praėjusiais metais komunalinio ūkio Energetikos tarnybos darbuotojai įrengė naują gatvių apšvietimą Staniūnų gyvenvietės Žirgyno gatvėje, Dembavos gyvenvietės Šiltnamių gatvėje, Panevėžio seniūnijos Senamiesčio kaime. Buvo praplėstas gatvių apšvietimo tinklas Dembavos gyvenvietės Dembavos ir Veteranų gatvėse, įrengtas apšvietimas prie vaikų žaidimų ir treniruoklių aikštelių Liūdynėje. Be to, buvo pagerintas gatvių apšvietimas daugelyje gyvenviečių: papildomi šviestuvai buvo sumontuoti Pragarėlės, Ūliūnų, Molainių, Užunevėžių, Daukniūnų, Ėriškių, Vaivadų, Perekšlių ir Spirakių kaimuose bei Geležių ir Vadoklių miesteliuose. Po vieną budintį šviestuvą buvo sumontuota Berčiūnų II ir Staniūnų kaimuose.

3.6. Daugiabučių namų administravimas ir modernizavimas

Įstaiga Panevėžio rajone teikia administravimo ir techninės priežiūros paslaugas daugiabučiams ir viešosios paskirties negyvenamiesiems pastatams. Daugiabučių namų administravimo su technine priežiūra paslauga teikiama 74 namams (22514,56 m²), vien tik techninės priežiūros paslaugos – 31 namui (22629,01 m²). Be to, įstaiga dėl administravimo ir techninės priežiūros paslaugų yra sudariusi sutartis su daugiabučių namų bendrijomis ir jungtinėmis veiklomis. Tokių sutarčių yra sudaryta 16 (15023,08 m²). Taip pat įstaiga teikia 28-ioms rajono įstaigoms techninės priežiūros paslaugą viešosios paskirties negyvenamiesiems pastatams, kurių bendras plotas – 60653,79 m².

Vykdydama savo pagrindines funkcijas, įstaiga turi administruoti daugiabučius namus, kuriuose neįsteigtos daugiabučių namų savininkų bendrijos arba nesudarytos jungtinės veiklos sutartys. Pagal

sutartis su daugiabučių namų savininkų bendrijomis bei jungtinės veiklos sutarčių dalyviais įstaiga teikia šias paslaugas:

- bendrojo naudojimo objektuose atlieka periodines apžiūras;
- vykdo nuolatinius pastatų būklės stebėjimus;
- organizuoja ir vykdo techninę priežiūrą, t. y. užtikrina pagrindinių namo konstrukcijų

(sienų, stogo, pamatų, laiptų, balkonų) mechaninį patvarumą bei saugų bendrojo naudojimo inžinerinės įrangos (elektros, šildymo, karšto ir šalto vandens, nuotekų) naudojimą.

Panevėžio rajono savivaldybės taryba 2013 m. rugpjūčio 22 d. sprendimu Nr. T-134 komunalinį ūkį paskyrė daugiabučių namų atnaujinimo (modernizavimo) programos įgyvendinimo administratoriumi. Nuo programos įgyvendinimo pradžios iki 2021-ųjų metų pabaigos įstaiga administravo 70 daugiabučių gyvenamųjų namų atnaujinimą (modernizavimą). Iš šio skaičiaus 41 daugiabutis gyvenamasis namas buvo renovuotas visiškai ir pridotas eksploatacijai, tame tarpe 3 daugiabučiai namai buvo atnaujinti (modernizuoti) Panevėžio mieste (Radastų, Marijonų ir Pajuostės pl. gatvėse). Renovuotų namų bendrasis plotas – 46923,36 kv. m.

Dar 22 daugiabučių gyvenamųjų namų (21014,22 kv. m) gyventojai buvo kviečiami į susirinkimus, buvo pradėti tvarkyti modernizavimo dokumentai, bet dėl įvairių priežasčių (dėl didelių skolų neskirtas finansavimas, gyventojai pakeitė nuomonę ir pan.) renovacija nebuvo pradėta. Iš šio skaičiaus 3 daugiabučiams namams (Ramygalos m. ir Vadaktėlių k.) bankas dėl įvairių priežasčių nesuteikė finansavimo, nors gyventojai pageidavo ir neturėjo skolų.

2021 m. buvo vykdomi 6-8 etapo daugiabučių namų atnaujinimo (modernizavimo) darbai. Įstaiga administravo šių daugiabučių namų renovaciją:

Eil. Nr.	Adresas	Gyventojų sprendimas	Butų skaičius	Bendras plotas m ²	Pastabos
1.	Piniavos k., Miškininkų gyvenvietės g. 4	Pritarta	4	210,17	Vyksta projektavimo darbai
2.	Liberišio k., Naujamiesčio g. 6	Pritarta	4	203,61	Perkami rangos darbai su projektavimu
3.	Miežiškių mstl., Nevėžio g. 18	Pritarta	4	154,52	Priduotas, laukiama parama iš valstybės
4.	Liūdynės k., Ramioji g. 17	Pritarta	11	484,79	Vyksta pridavimas valstybinei komisijai
5.	Staniūnų k., Topolių g. 1	Pritarta	4	183,60	Vyksta projektavimo darbai
6.	Bernatonių k., Draugystės g. 5	Pritarta	8	349,91	Vyksta pridavimas valstybinei komisijai
7.	Niaukonių k., Dvaro g. 20	Pritarta	4	182,18	Prasidės rangos darbai

8.	Kirkūnų k., Kirkūnų g. 80	Pritarta	4	294,41	Vyksta rangos darbai
9.	Liberišio k., Naujamiesčio g. 8	Pritarta	8	154,09	Vyksta rangos darbai
10.	Pažagienių k., Švyturio g. 17	Pritarta	12	611,98	Vyksta rangos darbai

3.7. Pirčių paslaugos

Panevėžio rajone įstaiga teikia pirties paslaugas. 2021 metais veikė 10 pirtčių. Šiai veiklai užtikrinti įstaigoje buvo įdarbinta 10 pirtininkų. Pirtyse apsilankė 7624 lankytojai.

Praėjusiais metais dėl šalyje paskelbtos pandemijos ir karantino beveik visą pirmąjį metų ketvirtį pirtys nedirbo. Darbuotojams buvo paskelbtos prastovos. Pirtčių paslaugos buvo pradėtos teikti tik 2021 m. kovo 22 d.

Pirtčių veiklos rezultatai matyti pateiktoje lentelėje:

Pirties pavadinimas	Iš viso lankytojų	Išlaidos	Gautos pajamos	Priskaityta kompensacijų	Kompensuojama suma 1 lankytojui	Apsilankymo savikaina
Dembavos	1415	11537,43	3830,58	7706,85	5,45	8,15
Ēriškių	799	14822,97	2374,39	12448,58	15,58	18,55
Krekenavos	204	3707,91	570,26	3137,65	15,38	18,18
Naujamiesčio	595	10796,44	1703,31	9093,13	15,28	18,15
Raguvos	132	3365,47	371,08	2994,39	22,68	25,50
Ramygalos	784	10847,82	2193,40	8654,42	11,04	13,84
Smilgių	919	14715,47	2706,61	12008,86	13,07	16,01
Upytės	1827	9161,06	5245,44	3915,62	2,14	5,01
Vadoklių	284	3331,13	774,39	2556,74	9,00	11,73
Velžio	665	8314,77	1826,44	6488,33	9,76	12,50
Iš viso	7624	90600,47	21595,9	69004,57	9,05	11,88

4. EKONOMINIAI - FINANSINIAI RODIKLIAI

4.1. Įstaigos gautos lėšos ir jų šaltiniai per finansinius metus

2021-aisiais finansiniais metais įstaigos lėšų šaltiniai buvo šie: už suteiktas paslaugas ir finansavimo pajamų lėšos. Finansavimo pajamos sudarė biudžeto lėšos, skirtos rajono infrastruktūros priežiūrai, modernizavimui ir plėtrai.

Pajamų palyginimas

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Pajamos	Pajamos	Rezultatas
----------	-----------------------	---------	---------	------------

		2021 m.	2020 m.	(eurais)
1.	Šildymas	1149939,23	766469,89	383469,34
2.	Šildymo tinklų eksploatacija (gyventojų)	6212,37	5235,32	977,05
3.	Šildymo tinklų eksploatacija (juridinių asmenų)	26184,94	23549,25	2635,69
4.	Vandens tiekimas	152186,25	138943,48	13242,77
5.	Šalto vandens pardavimas (abonentinis mokestis)	48435,39	46454,42	1980,97
6.	Nuotekų surinkimas ir valymas	266367,35	246733,02	19634,33
7.	Asenizacinės paslaugos	7429,89	8668,88	-1238,99
8.	Elektros energija	14380,35	13004,82	1375,53
9.	Elektros ūkio aptarnavimas	19872,15	16346,93	3525,22
10.	Gatvių apšvietimas	131586,35	125778,00	5808,35
11.	Kitos paslaugos	8683,44	23190,55	-14507,11
12.	Techninė priežiūra	11976,20	9170,62	2805,58
13.	Pajamos už paslaugas pagal sutartis	152184,32	132858,22	19326,10
14.	Daugiabučių namų administravimas	30319,04	27744,23	2574,81
15.	Daugiabučių namų modernizavimo administravimas	7279,50	0,00	7279,50
16.	Pirčių paslaugos	90600,47	98171,83	-7571,36
17.	Karšto vandens pardavimas	-	515,84	-515,84
18.	Finansavimo pajamos	18747,92	132523,53	-113775,61
19.	Paskolos administravimo (renovacijos) pajamos	10780,30	10369,35	410,95
20.	Kitos veiklos pajamos	102237,84	129155,69	-26917,85
	Iš viso :	2255403,30	1954883,87	300519,43

Sąnaudų palyginimas

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Sąnaudos	Sąnaudos	Rezultatas
		2021 m.	2020 m.	(eurais)
1.	Šildymas	1227364,11	816321,35	411042,76
2.	Šildymo tinklų eksploatacija (gyventojų)	7961,04	6530,76	1430,28
3.	Šildymo tinklų eksploatacija (juridinių asmenų)	2522,83	3678,15	-1155,32
4.	Vandens tiekimas	204546,03	179003,08	25542,95
5.	Šalto vandens pardavimas (abonentinis mokestis)	29857,33	32778,29	-2920,96
6.	Nuotekų surinkimas ir valymas	266270,21	262659,45	3610,76
7.	Asenizacinės paslaugos	8643,57	7606,2	1037,37
8.	Elektros energija	15123,92	12942,66	2181,26

9.	Elektros ūkio aptarnavimas	6860,14	7527,5	-667,36
10.	Gatvių apšvietimas	126812,13	119235,72	7576,41
11.	Kitos paslaugos	151,45	178,47	-27,02
12.	Techninė priežiūra	9282,54	9488,45	-205,91
13.	Sąnaudos už paslaugas pagal sutartis	104729,53	106925,83	-2196,3
14.	Daugiabučių namų administravimas	21411,16	17373,61	4037,55
15.	Daugiabučių namų modernizavimo administravimas	11764,62	7017,14	4747,48
16.	Pirčių paslaugos	90600,47	98171,83	-7571,36
17.	Karšto vandens pardavimas	-	6	-6
18.	Finansavimo sąnaudos	119124,42	132523,53	-13399,11
19.	Paskolos administravimo (renovacijos) sąnaudos	7694,78	5587,18	2107,6
20.	Kitos veiklos sąnaudos	59839,86	12914,45	46925,41
21.	Administracinės sąnaudos	211142,18	201812,59	9329,59
	Iš viso :	2531702,32	2040282,24	491420,08

2021 metais įstaiga dirbo nuostolingai. Nuostolis yra 276 299,02 Eur (2020 metų nuostolis buvo 85398,37 Eur).

4.2. Įstaigos per finansinius metus įsigytas ir perleistas ilgalaikis turtas

Įstaigai priklausančio ilgalaikio turto įsigijimo vertė 2021 m. pradžioje buvo 6 636 290 Eur, o metų pabaigoje – 7 968 526 Eur. Per 2021 metus įsigyta ir neatlygintinai gauta ilgalaikio turto už 1 332 236 Eur.

4.3. Viešosios įstaigos duomenys apie vadovą ir išlaidos vadovo darbo užmokesčiui

2021 m. direktoriui priskaityta darbo užmokesčio – 37981,79 Eur, soc. draudimui 672,25 Eur. Direktoriui ir direktoriaus pavaduotojui priskaityta 5256,43 Eur kompensacija už netarnybinio automobilio naudojimą.

4.4. Viešųjų pirkimų vykdymas

Įstaiga, vykdydama mažos vertės viešuosius pirkimus, vadovaujasi Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus įsakymu patvirtintu mažos vertės pirkimų tvarkos aprašu, jo aktualiomis redakcijomis arba VšĮ Velžio komunalinio ūkio direktoriaus įsakymu patvirtintu mažos vertės pirkimų tvarkos aprašu.

Įstaiga, vykdydama ne mažos vertės viešuosius pirkimus, vadovaujasi Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymu ir jo aktualiomis redakcijomis, Lietuvos Respublikos pirkimų, atliekamų

vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų įstatymu ir jo aktualiomis redakcijomis.

Viešieji pirkimai vykdomi pagal įstaigoje patvirtintas viešųjų pirkimų organizavimo taisykles, Lietuvos Respublikos civilinį kodeksą ir kitus viešuosius pirkimus reglamentuojančius teisės aktus.

Kiekvienais metais, per 30 dienų nuo ataskaitinių kalendorinių metų pabaigos, CVP IS priemonėmis Viešųjų pirkimų tarnybai teikiama Viešojo pirkimo sutarčių, pirkimo sutarčių ir vidaus sandorių ataskaita Atn-3.

Viešųjų pirkimų rezultatai matyti žemiau pateiktose lentelėse:

Vykdyti pirkimai vadovaujantis pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų, įstatymo nuostatomis:

1. Mažos vertės pirkimų bendra visų sudarytų sutarčių vertė ir pirkimų skaičius:

Pirkimo objekto rūšis	Bendra sudarytų sutarčių vertė (Eur)	Bendras pirkimų skaičius
Prekės	294268,79	12
Paslaugos	18287,94	3
Darbai	146090,94	2
Iš viso:	654910,20	17

2. Mažos vertės pirkimų sutartys, kurių nereikalaujama skelbti pagal komunalinio sektoriaus pirkimų įstatymo 94 straipsnio 9 dalį:

Bendra sudarytų sutarčių, atlikus mažos vertės pirkimus, vertė (Eur)	Bendras pirkimų skaičius
68874,92	466

3. Sudarytos ne mažos vertės pirkimų sutartys:

Pirkimo objekto rūšis	Bendra sudarytų sutarčių vertė (Eur)	Bendras pirkimų skaičius
Prekės	1008278,16	1
Paslaugos	0	0
Darbai	1560661,81	3
Iš viso:	2568939,97	4

Pirkimai, vykdyti vadovaujantis Viešųjų pirkimų įstatymo nuostatomis:

1. Mažos vertės pirkimų bendra visų sudarytų sutarčių vertė ir pirkimų skaičius:

Pirkimo objekto rūšis	Bendra sudarytų sutarčių vertė (Eur)	Bendras pirkimų skaičius
Prekės	5379,13	1
Paslaugos	70664,00	9
Darbai	0,00	0
Iš viso:	76043,13	10

2. Mažos vertės pirkimų sutartys, kurių nereikalaujama skelbti pagal viešųjų pirkimų įstatymo 86 straipsnio 9 dalį:

Bendra sudarytų sutarčių, atlikus mažos vertės pirkimus, vertė (Eur)	Bendras pirkimų skaičius
18664,84	92

3. Sudarytos ne mažos vertės pirkimų sutartys:

Pirkimo objekto rūšis	Bendra sudarytų sutarčių vertė (Eur)	Bendras pirkimų skaičius
Prekės	70000,00	1
Paslaugos	0	0
Darbai	226028,00	2
Iš viso:	296028,00	3

Visos rašytinės sutartys yra viešinamos įstatymo nustatyta tvarka, t. y. sutartis viešinama ne vėliau kaip per 15 dienų nuo pirkimo sutarties ar preliminariosios sutarties sudarymo ar jos pakeitimo, bet ne vėliau kaip iki pirmojo mokėjimo pagal ją pradžios.

4.5. ES projektų vykdymas

Įstaiga nuo 2017 m. įgyvendina projektą „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų įrengimas Pajstrio k., Gegužinės k., Panevėžio rajone projektavimo ir statybos darbai“ pagal 2014-2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ 05.3.2-APVA-R014 įgyvendinimo priemonę, o projekto įgyvendinimui yra skirtos Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšos.

2021 m. kovo 10 d. buvo pasirašytos dvi rangos darbų sutartys su UAB „Takas“ ir UAB „Dujostata“ dėl geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų numatytų darbų užbaigimo Panevėžio r. Pajstrio, Gegužinės ir Ėriškių kaimuose.

Įgyvendinus projektą, bus nutiesta apie 19 km naujų nuotekų surinkimo tinklų, rekonstruota apie 10 km esamų vandens tiekimo tinklų, pastatyti dveji nuotekų valymo įrenginiai bei vienas vandens gerinimo įrenginys. Rangos darbus planuojama pabaigti 2022 m. pavasarį.

4.6. Su personalo klausimais susijusi informacija

2021 m. darbuotojų skaičius įstaigoje sumažėjo dviem žmonėmis – nuo 66 metų pradžioje iki 64 darbuotojų metų pabaigoje. Darbuotojų skaičius būtų nepasikeitęs, jeigu būtų užimtos laisvos darbo vietos Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tarnyboje (vyriausiojo inžinieriaus pareigybė) ir Šilumos gamybos ir tiekimo tarnyboje (tarnybos vadovo pareigybė).

Praėjusiais metais iš viso įstaigoje buvo įdarbinti 35 darbuotojai, tačiau iš jų 23 dirbo pagal terminuotą darbo sutartį (kūrikai, pirtininkai). Iš darbo išėjo iš viso 37 darbuotojai, iš jų 18 pastovių ir 19 dirbusių pagal terminuotą sutartį (tie patys pirtininkai ir kūrikai). Priežastys, kodėl iš darbo išėjo pastovūs, ne vienerius metus dirbę darbuotojai, yra įvairios, tačiau daugumos netenkina darbo užmokestis. Net 5 darbuotojai išėjo neišdirbę ir vieno mėnesio, du – dirbo tik du mėnesius. Dauguma iš jų įsidarbindami nesuprato, kokias darbo funkcijas reikės vykdyti.

Įstaigoje jau kelintus metus iš eilės nesikeičia kūrikų skaičius. Dėl reorganizacijos šilumos ūkyje jų dirbo tik 10. Dar trys pirtininkai šildymo sezono metu dirba ir katilinių kūrikais, todėl iš viso kūrikų buvo 13.

Komunalinio ūkio eksploatuojamos dujinės katilinės yra automatizuotos, jos dirba be aptarnaujančio personalo, o medžio granulėmis kūrenamas katilines, kurių yra 20, pastoviai prižiūri dvi mobilios aptarnavimo brigados po du žmones.

Komunalinio ūkio aptarnaujamoje teritorijoje liko tik dvi katilinės, kuriose dirba po tris kūrikus, tai: Krekenavoje ir Vadokliuose, tačiau šiame miestelyje dirbantys kūrikai kūrena keturias katilines: mokyklos, seniūnijos, socialinių paslaugų namų ir mokyklos dirbtuvių.

Darbuotojų skaičius pagal atskiras tarnybas 2021 metais pasiskirstė taip:

Eil. Nr.	Pavadinimas	Darbuotojų skaičius 2021 metų pradžioje	Darbuotojų skaičius 2021 metų pabaigoje
1.	Administracija, buhalterija	8	9
3.	Šilumos gamybos ir tiekimo tarnyba	18	15
4.	Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tarnyba	15	15
5.	Energetikos tarnyba	5	6
6.	Daugiabučių namų administravimo ir pastatų priežiūros tarnyba	20	19
	Iš viso	66	64

Administracijoje padaugėjo vienu darbuotoju, nes viena darbuotoja dirba nuotoliniu būdu. Ji administruoja projektą „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų statyba Pajstrio k., Gegužinės k. ir Ėriškių k. Panevėžio rajone“.

Šilumos gamybos ir tiekimo tarnyboje darbuotojų sumažėjo, nes iš darbo išėjo trys žmonės: tarnybos vadovas, inžinierius šilumininkas ir vyriausiasis inžinierius. Į Energetikos tarnybą papildomai buvo priimtas vienas elektrotechnikas, nes tarnyboje padidėjo darbo krūvis, be to vienas darbuotojas dažnai serga. Daugiabučių namų administravimo ir pastatų priežiūros tarnyboje žiemos metu darbo jėgos poreikis yra mažesnis, todėl rudenį išėjus vienam darbuotojui, į jo vietą laikinai naujas nebuvo priimtas.

2022 metų veiklos planas

1. Vykdyti tęstinį katilinių aptarnavimo ir kūrų darbo optimizavimą. Per 2022 metus planuojama rekonstruoti Daukniūnų kultūros centro, Smilgių seniūnijos bei kultūros namų, Naujamiesčio seniūnijos ir Tiltgalių mokyklos katilinių kuro padavimo sistemas, įrengti granuliu talpyklas (bunkerį), įrengti iš esamų talpyklų iki katilų kuro transporterius.
2. Efektyvinti šilumos tiekimo sistemų darbą, mažinti praradimus šilumos tiekimo trasose. Per 2022 m Dembavoje ir Krekenavoje pakeisti senus susidėvėjusius šilumos trasų vamzdynus naujais (~770 m).
3. Atlikti Raguvos k. nuotekų linijos rekonstrukcija DN200 L~ 600 m. Esama nuotekų tinklų linija yra susidėvėjusi. Per nesandarumus gruntinis vanduo plauna gruntą, trasa nuolat užsikemša.
4. Rekonstruoti Žibartonių k. 2-ą nuotekų siurblinę. Planuojama renovuoti siurblinės pastatą, įrengti ventiliaciją, pakeisti siurblius, siurblių aprišimą ir valdymą. Įtekėjimo dalyje įrengti uždarymo armatūrą ir nešmenų krepšį.
5. Krekenavos vandens gerinimo įrenginiuose (VGI) sumontuoti papildomą filtrą. Šiuo metu neužtikrinamas reikalingas išvalyto vandens kiekis.
6. Didinti šilumos gamybos ir tiekimo, vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą ir sistemos efektyvumą Panevėžio rajone.
7. Siekiant pagerinti finansinius rezultatus ir toliau ieškoti kitų sąnaudų mažinimo rezervų, griežtinti išlaidų kontrolę įstaigos viduje.

Direktorius



Vaidas Virbalas