

PATVIRTINTA  
Birštono savivaldybės mero  
2023 m. gruodžio 19 d.  
potvarkiu Nr. *(2.1.E) - MVE - 150*



Birštono  
Vandentiekis

## VEIKLOS PLANAS 2024-2028 m.

2023 m.

## **TURINYS**

I. Skyrius. Bendrosios nuostatos .....	3
II Skyrius. Vykdoma veikla .....	4
III Skyrius. Nuosavybės teise valdomas turtas .....	5
IV Skyrius. Veiklos kryptys .....	8
V Skyrius. Geriamojo vandens tiekimo, buitinių ir paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros eksploatavimo sąlygos .....	8
VI Skyrius. Racionalaus gamtos išteklių naudojimo ir aplinkos taršos mažinimo priemonės .....	9
VII Skyrius. Geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų paslaugų kokybės gerinimo priemonės.....	10
VIII Skyrius. Geriamojo vandens tiekimo, buitinių ir paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros, išpirkimo, renovacijos priemonės ir lėšų poreikis veiklos planui įgyvendinti.....	11
Veiklos plano rengėjas.....	14

## I SKYRIUS

### Bendrosios nuostatos

Uždarosios akcinės bendrovės „Birštono vandentiekis“ 2024–2028 m. veiklos planas (toliau – Veiklos planas) parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 33 straipsnio 4 dalimi, Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodikos, patvirtintos Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2006 m. gruodžio 21 d. nutarimu Nr. O3-92, 17 punktu bei geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų veiklos planų rengimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. sausio 8 d. įsakymu Nr. D1-11 galiojančia redakcija.

Uždarosios akcinės bendrovės „Birštono vandentiekis“ (toliau – Bendrovė) veiklos plano paskirtis – numatyti ir aprašyti Bendrovės geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo veiklos strategines kryptis ir priemones, maksimaliai panaudojant turimą infrastruktūrą, optimizuojant viešuosius pirkimus ir personalą. Bendrovės veiklos plano tikslas – atsižvelgiant į esamą vandentvarkos būklę Birštono savivaldybėje, nustatyti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kryptis, strateginius tikslus, uždavinius 2024–2028 m., pagal kuriuos bus atnaujinami veiklos planai, siekiant užtikrinti ir sudaryti sąlygas fiziniams ir juridiniams asmenims gauti saugos ir kokybės reikalavimus atitinkantį geriamajį vandenį ir nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas ir šių paslaugų plėtrą.

Planuoti geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų veiklą taip, kad būtų įgyvendintas Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 12 straipsnio 2 dalyje įtvirtintas siekis, jog „savivaldybių institucijos turi siekti, kad pagal geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planus visi savivaldybės gyventojai gautų saugos ir kokybės reikalavimus atitinkantį geriamajį vandenį, nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų paslaugas arba turėtų galimybę individualiai apsirūpinti geriamuoju vandeniu ir (arba) individualiai tvarkyti nuotekas. Aglomeracijoje turi būti planuojamos centralizuotosios geriamojo vandens tiekimo ir centralizuotosios nuotekų surinkimo sistemos, išskyrus atvejus, nurodytus šio straipsnio 3 dalyje“.

Veiklos plane vartojamos pagrindinės sąvokos apibrėžtos Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatyme.

## **II SKYRIUS**

### **Vykdoma veikla**

UAB „Birštono videntiekis“ Juridinių asmenų registre įregistruota 1991 m. rugsėjo mėn. 11 d., bendrovės kodas 152812840.

Bendrovė turi ūkinj, komercinj, finansinj, organizacinj ir teisinj savarankiškumą. Pagrindinis vykdomos veiklos objektas yra ūkinė komercinė veikla.

UAB „Birštono videntiekis“ 2022 m. gruodžio 31 d. įstatinj kapitalą, vadinačiai akcijomis, sudarę 2 373 221 (du milijonai trys šimtai septyniasdešimt trys tūkstančiai du šimtai dvidešimt vienas) euras. Įstatinis kapitalas padalintas į 8 183 522 (aštuonis milijonus vieną šimtas aštuoniasdešimt trys tūkstančiai penkis šimtus dvidešimt dvi) paprastasias vardines akcijas, kurių kiekvienos nominali vertė yra 0,29 (dvidešimt devyni) euro. Bendrovės akcijos yra paprastosios nematerialiosios vardinės.

Bendrovės vienintelis akcininkas yra Birštono savivaldybė, kuriai priklauso 100 % akcijų.

2022 m. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 9 straipsnio 1 dalies 8 punktu, Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo licencijavimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. sausio 29 d. nutarimu Nr. 89 „Dėl Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo licencijavimo taisyklių patvirtinimo“, 3 punktu bei Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2015 m. liepos 9 d. nutarimu Nr. 03-422 UAB „Birštono videntiekis“ išduota licencija Nr. L7-GVTNT-42 suteikia teisę verstis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veikla Birštono mieste, Jundeliškių, Nemajūnų, Šaltinėnų ir Škėvonų kaimuose, geriamojo vandens tiekimo veikla Dimšiškių, Babronių, Bučiūnų, Būdų, Geležūnų ir Žvirgždėnų kaimuose, esančiuose Birštono savivaldybėje.

Lietuvos geologijos tarnybos prie aplinkos ministerijos 2015-07-08 Nr. PV-15-1 išduotas leidimas, vadovaujantis Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatymu, leidžiantis naudoti geriamojo gėlo požeminio vandens ištaklius, esančius Nemajūnų, Bučiūnų, telkiniuose (vandenvietėse), Birštono savivaldybėje. Nuo 2022 m. išduoti leidimai naudotis požeminio vandens ištaklius Jundeliškių kaime (Jundeliškių vandenvietėje) leidimo Nr. PV85-4735-21 ir Šaltinėnų kaime (Šaltinėnų vandenvietėje) leidimo Nr. PV85-5477-21.

Birštono savivaldybės tarybos 2015 m. rugpjūčio 28 d. sprendimu Nr. TS-170 UAB „Birštono videntiekis“ paskirta viešuoju geriamojo vandens tiekėju ir nuotekų tvarkytoju Birštono savivaldybės teritorijoje bei Birštono savivaldybės tarybos 2016 m. gruodžio 22 d. sprendimu „Dėl

paviršinių nuotekų tvarkytojo paskyrimo“ Nr.TS-202, UAB „Birštono vandentiekis“ paskirtas Birštono savivaldybės teritorijoje vykdyti paviršinių nuotekų tvarkymą.

Pagrindinė Bendrovės veikla – geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos teikimas Birštono savivaldybės gyventojams (vartotojams) ir įmonėms, įstaigoms (abonentams).

Bendrovei patikėjimo teise pagal patikėjimo sutartį perduotas paviršinių nuotekų ilgalaikis turtas ( Birštono savivaldybės tarybos 2017 m. sausio 27 d. sprendimas Nr.TS-12 ir 2017 m. balandžio 24 d. sprendimas Nr.TS-69), kurio įsigijimo vertė yra 1 557 233,23 (vienas milijonas penki šimtai penkiasdešimt septyni tūkstančiai du šimtai trisdešimt trys eurai ir 0,23) eurai.

Be pagrindinės veiklos, Bendrovė teikia su pagrindine veikla susijusias papildomas paslaugas, tokias kaip:

- apskaitos prietaisų veikla
- specializuotų įrenginių, transporto ir turto nuoma
- nuotekų vamzdynų praplovimo ir valymo hidrodinamine technika
- nuotekų išvežimą asenizacine mašina
- kitas paslaugas, kurios patvirtintos 2023 m. birželio 29 d. Birštono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. TSE-141

Bendrovė savo veikloje vadovaujasi Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu, Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymu, kitais Lietuvos Respublikos įstatymais ir teisės aktais.

### III SKYRIUS

#### Nuosavybės teise valdomas turtas

Bendrovė eksplotuoja ir valdo visą infrastruktūrą, kuri reikalinga geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų teikimui vartotojams ir abonentams.

Bendrai valdomas Bendrovės ilgalaikis turtas pateiktas lentelėje Nr. 1.

*1 lentelė. Bendrovės valdomas ilgalaikis turtas 2022 gruodžio 31 d.*

Eil. Nr.	Grupės pavadinimas	Pradinė vertė, tūkst. Eur.	Nusidėvėjimas, tūkst. Eur.	Nusidėvėjimo proc.	Likutinė vertė, tūkst. Eur.
1.	Nematerialus turtas	120,882	120,801	99,80	0,081
2.	Pastatai	839,005	342,438	40,81	496,567
3.	Statiniai	1370,056	671,982	49,05	698,074
4.	Paviršinių nuotekų statiniai	117,536	53,899	45,86	63,636
5.	Vandens tinklai	1101,286	525,119	47,68	576,167
6.	Nuotekų tinklai	1137,069	429,567	37,78	707,502
7.	Paviršinių nuotekų tinklai	1482,048	395,149	26,66	1086,898

8.	Transporto priemonės	212,336	116,209	54,73	96,127
9.	Kita įranga, prietaisai	112,894	76,120	67,43	36,774
10.	Mašinos ir įrengimai	72,561	49,945	68,83	22,616
	<b>Viso:</b>	<b>6565,673</b>	<b>2781,230</b>	<b>42,36</b>	<b>3784,442</b>

Šiuo metu UAB „Birštono vandentiekis“ įsisavina investicijas, kurių vertė yra 1 422,78 tūkst. eurų.

**2 lentelė. Bendrovės geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje naudojamo turto rodikliai.**

Turtas	Matavimo vnt.	Kiekis	Projektinis pajėgumas, tūkst. m <sup>3</sup> /metus	2022m. faktinis pajėgumas, tūkst. m <sup>3</sup> /metus
Vandens gręžiniai	vnt.	10	2046,0	311,1
Vandens ruošimo įrenginiai	vnt.	4	547,5	305,4
Vandens bokštai, rezervuarai	vnt.	1/2	788,0	274,0
Vandens hidrantai	vnt.	86	-	-
Vandentiekio tinklai	km.	34	-	-
Nuotekų siurblinės	vnt.	6	2277,6	296,5
Nuotekų valykla	vnt.	1	1642,5	837,9
Nuotekų tinklai	km.	30	-	-
Paviršinių nuotekų išleistuvai	vnt.	5	-	316,4
Paviršinių nuotekų siurblinės	vnt.	1	26280,0	-
Paviršinių nuotekų valyklos	vnt.	3	627,8	280,0
Paviršinių nuotekų tinklai	km.	18	-	-

**3 lentelė. Vandens gręžinių sąrašas 2022 m.**

Eil. Nr.	Vietovės pavadinimas	Vamzdžių diametras (mm)	Medžiaga	Ilgis (km)	Statybos metai	Nuosavybė
1.	Birštono sav. Nemajūnų k. 1 Gręžinys	DN 300/200	Ketus/polietil enas	6,5	1993	BV
2.	Birštono sav. Nemajūnų k. 2 Gręžinys	DN 300/200	Ketus	6,5	1983	BV
3.	Birštono sav. Nemajūnų k. 3 Gręžinys	DN 300/200	Ketus/polietil enas	6,5	1984	BV
4.	Birštono sav. Nemajūnų k. 4 Gręžinys	DN 300/200	Ketus/polietil enas	6,5	1980	BV
5.	Birštono sav. Nemajūnų k. 5 Gręžinys	DN 300/200	Ketus/polietil enas	6,5	1986	BV
6.	Birštono sav. Nemajūnų k. 6 Gręžinys	DN 300/200	Ketus/polietil enas	6,5	1988	BV
7.	Birštono sav. Geležūnų k. gręžinys	DN 110	Polietilenas	3,5	2008	BV
8.	Birštono sav. Jundeliškių k. gręžinys	DN 40	Polietilenas	0,1	2009	BV

9.	Birštono sav. Šaltinėnų k. gręžinys	DN 32	Polietilenas	0,1	2020	BV
10.	Birštono sav. Šaltinėnų k. gręžinys	DN 32	Polietilenas	0,01	2020	BV

**4 lentelė.** Vandens bokštų (rezervuarų) sąrašas 2022 m.

Eil. Nr.	Vietovės pavadinimas	Įrenginio konstrukcija	Aukštis (m)	Talpa m <sup>3</sup>	Statybos metai	Nuosavybė
1.	Vandens bokštas	Gelžbetonis, mūras	45	300	1982	BV
2.	Rezervuaras Nr. 1	Gelžbetonis	Po žeme	1000	1982	BV
3.	Rezervuaras Nr. 2	Gelžbetonis	Po žeme	1000	1982	BV

**5 lentelė.** Vandens gerinimo įrenginių sąrašas 2022 m.

Eil. Nr.	Vietovės pavadinimas	Filtrai vnt.	Oksidatoriai vnt.	Statybos metai	Nuosavybė
1.	N. Silvanavičiaus g. 2, Birštonas	2	0	1982	BV
2.	Geležūnai	3	1	2008	BV
3.	Jundeliškės	2	1	2009	BV
4.	Šaltinėnai	2	1	2020	BV

**6 lentelė.** Buitinių ir paviršinių nuotekų siurblių sąrašas 2022 m.

Eil. Nr.	Siurblinės adresas	Siurblių skaičius vnt.	Kėlimo aukštis m.	Siurbllio našumas m <sup>3</sup> /h	Siurblinės našumas m <sup>3</sup> /h	Statybos metai	Nuosavybė
1.	NS Algirdo g.	2	10	43	86	2012	BV
2.	NS Birutės g.	3	12	130	390	1973	BV
3.	NS Paupio g.	2	10	43	86	2003	BS
4.	NS Saulėgrąžų g.	2	10	43	86	2003	BS
5.	NS Prienų g.	2	6	76	152	2009	BS
6.	NS Žvérinčiaus g.	2	10	43	86	2004	BS

Bendrovės valdomas turtas yra iš dalies įteisintas Nekilnojamo turto registre ir priklauso UAB „Birštono videntiekis“ nuosavybės teisėmis. Šis turtas yra apskaitomas Bendrovės finansinėje apskaitoje. Ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos yra įtraukiamos į sąnaudas. Ilgalaikio turto, kuris buvo įsigytas iš ES fondų ar kitų fondų lėšomis, nusidėvėjimas į Bendrovės sąnaudas néra įskaičiuojamas.

## **IV SKYRIUS**

### **Veiklos kryptys**

Pagrindinės Bendrovės veiklos kryptys:

- Vykdant geriamojo vandens tiekimo, buitinių ir paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtrą siekti, kad būtų įgyvendinti Birštono savivaldybės vandens tiekimo, buitinių ir paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano reikalavimai.
- Užtikrinti kokybiškas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas vartotojams ir abonentams bei sudaryti vienodas sąlygas kuo didesniams fizinių ir juridinių asmenų kiekiui prisijungti prie centralizuotų vandens tiekimo ir nuotekų šalinimo tinklų.
  - Tobulinti technologinius procesus
  - Mažinti vandens nuostolius videntiekio tinkluose
  - Mažinti paviršinių nuotekų infiltraciją buitinių nuotekų tinkluose
  - Mažinti elektros energijos sąnaudas
  - Laikytis geriamojo vandens kokybės reikalavimų
  - Užtikrinti buitinių ir paviršinių nuotekų išvalymą iki nustatyti normų

## **V SKYRIUS**

### **Geriamojo vandens tiekimo, buitinių ir paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros eksplloatavimo sąlygos**

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veikla skirstoma į šias veiklas:

- Geriamojo vandens gavyba
- Geriamojo vandens ruošimas
- Geriamojo vandens tiekimas
- Nuotekų surinkimas
- Nuotekų valymas
- Nuotekų dumblo tvarkymas
- Paviršinių nuotekų tvarkymas
- Apskaitos prietaisų priežiūra ir aptarnavimas
- Kita veikla.

Bendrovė eksplloatuoja videntiekio, buitinių ir paviršinių nuotekų tinklus:

*7 lentelė. Tinklų sąrašas 2022 m.*

Eil. Nr.	Tinklų pavadinimas	Birštono mieste km.	Kaimuose km.	Viso tinklų savivaldybėje km.	Nuosavybė
1.	Vandentiekio tinklai	46,75	5,05	51,80	BV
2.	Buitinių nuotekų tinklai	54,20	0,35	54,55	BV
2.1.	Savitakiniai	42,50	0,35	42,85	BV
2.2.	Slėginiai	11,70	0	11,70	BV
3.	Paviršinių nuotekų tinklai	26,50	0,035	26,535	BS

2022 m. pakelta 311,1 tūkst. kub. m. vandens, iš kurių realizuota – 274,0 tūkst. kub. m., vandens netektys – 11,93 proc.

Eksplotuoojamos 6 buitinių nuotekų siurblinės, 1 paviršinių nuotekų siurblinė ir 3 valymo įrenginiai. 2022 m. surinkta 316,4 tūkst. kub. m. paviršinių nuotekų. 2022 m. nuotekų valykloje išvalyta 837,9 tūkst. kub. m. nuotekų, iš kurių 436,1 tūkst. kub. m. buvo gauta iš UAB „Prienų vandenys“.

Birštono savivaldybės metrikacijos skyriaus duomenimis 2022 m. Birštono savivaldybėje gyveno 4455 gyventojai, iš jų Bendrovė 2022 m. gruodžio 31 d. geriamajį vandenį tiekė 3814 gyventojams, tai yra 85,61 proc. visų savivaldybės gyventojų. Buitinių nuotekų tvarkymo paslaugą teikė 3586 gyventojams – tai yra 80,49 proc. visų savivaldybės gyventojų.

Bendrovė taip pat eksplotuoja ir prižiūri prie vandentiekio tinklų prijungtus 86 hidrantus.

Viena pagrindinių problemų, su kuria susiduriama Bendrovės veikloje – nuotekų infiltracija buitinių nuotekų tinkluose, kurios pagrindinė priežastis – gyventojų nelegalus paviršinių ir drenažo tinklų prisijungimas prie buitinių nuotekų tinklų. Kita ne mažiau svarbi problema – maitinimo įstaigų išleidžiami maistiniai riebalai į buitinių nuotekų tinklus.

## VI SKYRIUS

### Racionalaus gamtos išteklių naudojimo, aplinkos taršos mažinimo priemonės

Bendrovė kasmet siekia racionaliai naudoti gamtos išteklius, mažinti vandens netektis vandentiekio tinkluose. 2022 m. vandens netektys siekė 11,93 proc., ateityje siekiama vandens netektis sumažinti iki 8 proc.

Numatomos priemonės, prisidėsiančios prie racionalaus gamtos išteklių naudojimo:

- 2024–2028 metais UAB „Birštono videntiekis“ numatęs pagal finansines galimybes rekonstruoti ir remontuoti esamą Bendrovės infrastruktūrą, kurią jau yra būtina atnaujinti ir kuri yra kritinės būklės arba visiškai nusidėvėjusi.
- Vandens nutekėjimų stebėjimas ir operatyvus gedimų šalinimas.
- Siekiant mažinti papildomo lietaus vandens patekimą bei grunto vandens infiltraciją į buitinių nuotekų tinklus, atlikti vamzdynų praplovimo darbus, senų vamzdynų diagnostikas, patikrinti ar lietaus kanalizacijos tinklai neįjungti į buitinių nuotekų tinklus, renovuoti labiausiai nusidėvėjusius nuotekų tinklus.

Bendrovė, siekdama mažinti aplinkos taršą ir skatinti gyventojus jungtis prie centralizuotų nuotekų tinklų, numato įgyvendinti šias priemones:

- Nustatyti gyventojų nesijungimo prie nuotekų centralizuotų tinklų priežastis.
- Siekiant didinti gyventojų sąmoningumą ir informuotumą, numatomas gyventojų ekologinis švietimas. Numatoma reguliariai informuoti gyventojus apie centralizuotą nuotekų tvarkymo naudą, neteisėtą nuotekų tvarkymo žalą gamtai, baudas už neteisėtą nuotekų tvarkymą.

## VII SKYRIUS

### **Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kokybės gerinimo priemonės**

Bendrovės tikslas – teikti kokybiškas vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas vartotojams ir abonentams ekonomiškai pagrįstomis kainomis.

Taikomos ir planuojamos geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kokybės gerinimo priemonės:

1. Tiekiamo vandens kokybė tikrinama visose vandenvietėse ir skirstomuosiuose tinkluose, vadovaujantis geriamojo vandens programinės priežiūros planais, kurie suderinti su Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos Alytaus departamento. Įgyvendant šiuos planus, užtikrinama, kad geriamojo vandens kokybė iš esmės atitinka Lietuvos higienos normas HN 24:2017 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ reikalavimus. Vandens tyrimai atliekami kas ketvirtę. Visi tyrimų rezultatai pateikiami ir skelbiami UAB „Birštono videntiekis“ interneto svetainėje ir Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos Alytaus departamento.

2. 2024–2028 m. Bendrovė, pagal finansines galimybes, naujai statys vandens gerinimo įrengimus Geležūnų gyvenvietėje.

3. 2024–2028 m. Bendrovė rekonstruos videntiekio bokštą, iš kurio vanduo tiekiamas daliai Birštono miesto teritorijos.

4. Pagrindinėje nuotekų valykloje kas mėnesį daromi nuotekų tyrimai pagal 2021 m. atnaujinto taršos leidimo Nr. PR-6(II)/TL-A.5-29/2018 monitoringo planą. Valykloje atliekami pavojingų ir prioritetinių pavojingų medžiagų tyrimai pagal sąrašą, pateiktą Lietuvos Respublikos nuotekų tvarkymo reglamente ir įtrauktą į taršos leidimą. Tyrimų rezultatai pateikiami Aplinkos apsaugos agentūros sistemoje „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (IS „AIVIKS“), taip pat visi tyrimai skelbiami UAB „Birštono vandentiekis“ interneto svetainėje.

5. Susidaręs dumblas naudojimas tręsimui pagal parengtą tręšimo planą, kuris suderintas su Aplinkos apsaugos agentūra.

6. Paviršinių nuotekų tyrimai nėra atliekami pagal taršos leidimo Nr. PR-6(II)/TL-A.5-29/2018 aprašą. Du kartus metuose atliekamas paviršinių nuotekų valyklų aptarnavimas.

Bendrovė atliekamų tyrimų patiriamos sąnaudos pateikiamas 8 lentelėje.

*8 lentelė. Bendrovės atliekamų geriamojo vandens ir nuotekų tyrimų sąnaudos.*

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	2021 m. sąnaudos Eur.	2022 m. sąnaudos Eur.	2023 m. sausio-spalio mėn. sąnaudos Eur.
1.	Nuotekų tyrimai	4680	3690	3119
2.	Geriamojo vandens tyrimai	1280	1830	3134
<b>Viso tyrimų sąnaudos:</b>		<b>5960</b>	<b>5520</b>	<b>6253</b>

## VIII SKYRIUS

### **Geriamojo vandens tiekimo, buitinių ir paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros, išpirkimo, renovacijos priemonės ir lėšų poreikis veiklos planui įgyvendinti**

2024–2028 m. planuojama atnaujinti nusidėvėjusią geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūrą. Planuojama naujos geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros statyba (pateikiama 9 lentelėje). Veiklos tikslų ir uždavinių įgyvendinimui bus naudojamos Bendrovės apyvartinės bei skolintos lėšos.

Šiuo laikotarpiu nematomas Europos sąjungos finansavimas Vandentvarkos sričiai, tačiau, jeigu bus skiriamas finansavimas ir skelbiami kvietimai finansavimui gauti, bei projektai atitiks finansavimo kriterijus, Bendrovė teiks paraiškas finansavimui gauti ir bus koreguojamas Veiklos planas.

2022 m. Bendrovė turi paēmusi 750 tūkst. eurų paskolą, kurios dalis, 450 tūkst. eurų yra panaudota „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir rekonstravimas Birštono savivaldybėje“. Kas pusmetį perskaičiuojamos palūkanos. Paskolos terminas – 10 metų. Grąžinti paskolą planuojame iki 2032 m.

Dėl numatomų investicijų įvykdymo numatomas geriamojo vandens tiekimo, buitinių ir paviršinių nuotekų paslaugos kainos didėjimas, jeigu geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų tvarkymo apimtys išliks panašios kaip 2022 m.

UAB „Birštono videntiekis“ ilgalaikio turto atnaujinimas: vandens tiekimo, buitinių ir paviršinių nuotekų tinklų rekonstrukcija, nuotekų valyklos įrengimų atnaujinimas, autoūkio atnaujinimas, senos ir nusidėvėjusios uždaromosios armatūros keitimas, automatikos ir valdymo įrenginių atnaujinimas mažintų elektros energijos, kuro, medžiagų ir remonto sąnaudas.

*9 lentelė. Veiklos planas ir plėtra 2024–2028 metams.*

Eil. Nr.	Įsigytas (atstatytas) ilgalai- kis turtas	2023m. į- vykdytos investici- jos, tūkst. eur.	2024m. tūkst. eur.	2025m. tūkst. eur.	2026m. tūkst. eur.	2027m. tūkst. eur.	2028m. tūkst. eur.	2023- 2028m., tūkst. eur.
1.	<b>Ilgalaikio turto įsigijimo šaltiniai</b>	<b>2133,1</b>	<b>831,0</b>	<b>2007,2</b>	<b>362,0</b>	<b>541,0</b>	<b>537,0</b>	<b>6411,3</b>
1.1.	Ilgalaikio turto nusidėvėjimo lėšos	129,8	145,0	130,0	130,0	130,0	130,0	794,8
1.2.	Paskolos	51,0	180,0		100,0	100,0	100,0	531,0
1.3.	ES fondų lėšos	1274,5	206,0	206,0				1686,5
1.4.	LR Vyriausybės biudžetas	646,6						646,6
1.5.	Savivaldybės lėšos	31,2		1557,2				1588,5
1.6.	Kitos nuosavos lėšos		300,0	114,0	132,0	311,0	307,0	1164,0
2.	<b>Lėšų panaudojimas</b>	<b>2133,1</b>	<b>831,0</b>	<b>2007,2</b>	<b>362,0</b>	<b>541,0</b>	<b>537,0</b>	<b>6411,3</b>
2.1.	<b>Investicijų ir plėtros pro- jektams įgyvendinti</b>	<b>2032,6</b>	<b>456,0</b>	<b>1938,2</b>	<b>300,0</b>	<b>490,0</b>	<b>435,0</b>	<b>5651,9</b>
2.1.1.	Paskolos grąžinimas	43,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	368,0
2.1.2.	Tinklų perdavimas į įstatinį kapitalą	1952,3						1952,3
2.1.3.	Kompensacijų skyrimui, skirtos lėšos, dėl specialiųjų apsaugos zonų nustatymo				100,0	100,0	100,0	300,0
2.1.4.	Saulės elektrinė nugaleži- nimo stotyje (30 kW)	24,8						24,8
2.1.5.	Skaitmenizavimas		206,0	206,0				412,0
2.1.6.	Geriamojo vandens gerinimo įrenginių plėtra				125,0	125,0		250,0
2.1.7.	Nauji videntiekio tinklai Algirdo g.			60,0				60,0

2.1.8.	Vandentiekio tinklų plėtra Saulėgąžų g.	12,5						12,5
2.1.9.	Nauji vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklai Pavarasario g.		50,0	50,0				100,0
2.1.10.	Buitinių nuotekų diukerio per Nemuną statyba		130,0					130,0
2.1.11.	Slėginė nuotekų linija nuo diukerio iki valyklos				200,0	200,0	400,0	
2.1.12.	Siurblinės statyba Turistų g.						60,0	60,0
2.1.13.	Paviršinių nuotekų turto perėmimas į įstatinį kapitalą		1557,2					1557,2
2.1.14.	Mašinų ir įrenginių atnaujinimas virš 5 kW ir iki 5 kW		5,0		10,0		10,0	25,0
2.2.	<b>Ilgalaičiam turtui įsigyti ir atnaujinti (renovuoti)</b>	<b>100,5</b>	<b>375,0</b>	<b>69,0</b>	<b>62,0</b>	<b>51,0</b>	<b>102,0</b>	<b>759,5</b>
2.2.1.	Nauji gręžiniai, senų gręžinių tamponavimas						20,0	20,0
2.2.2.	Geležinių Vandenvietės vandens gerinimo įrenginių rekonstrukcija		145,0					145,0
2.2.3.	Nugeležinimo pastato ir įrangos remontas, vandens filtrių remontas	54,5		10,0	10,0			74,5
2.2.4.	Vandens tiekimo, ruošimo prietaisai, įranga, įrenginiai	2,0						2,0
2.2.5.	Vandens bokšto rekonstrukcija		200,0					200,0
2.2.6.	Vandentiekio trasų renovacija				10,0	10,0	20,0	40,0
2.2.7.	Nuotekų valymo įrenginių renovacija			20,0	20,0	20,0	20,0	80,0
2.2.8.	Nuotekų tinklų ir jos įrangos renovacija	4,0		6,0	10,0	10,0	10,0	40,0
2.2.9.	Nuotekų siurblinės Birutės g. 23 automatikos ir valdymo įrangos keitimasis		10,0					10,0
2.2.10.	Paviršinių nuotekų tinklų renovacija			5,0	5,0	5,0	5,0	20,0
2.2.11.	Autoūkio atnaujinimas	7,0	10,0				25,0	42,0
2.2.12.	Automatikos ir SCADA sistemos atnaujinimas	10,0	5,0	5,0	5,0	5,0		30,0
2.2.13.	Priešgaisrinės ir apsaugos sistemų rekonstrukcija	10,0		15,0				25,0
2.2.14.	Biokuro katilų atnaujinimas	2,0		8,0				10,0
2.2.15.	Kompiuteriai ir kompiuterinė technika, mobilūs telefonai		5,0		2,0	1,0	2,0	10,0
2.2.16.	115 kW elektros generatorius	11,0						11,0

**Veiklos plano rengėjas:**

Ūkio subjekto pavadinimas	UAB „Birštono videntiekis“
Kodas	152812840
Buveinės adresas	N. Silvanavičiaus g. 2, 59211, Birštonas
Telefono numeris	+ 370 319 65 562
El. paštas	info@birstonovidentiekis.lt
Veiklos plano parengimo data	2023-11-30
Kontaktinio asmens vardas, pavardė	Žydrūnas Stankevičius
Pareigos	Direktorius
Telefono numeris	+370 600 85 625
El. paštas	zydrunas@birstonovidentiekis.lt
Asmens, rengusio Veiklos planą, vardas pavardė	Vaida Patapienė
Telefono numeris	+370 600 78 743
El. paštas	vaida@birstonovidentiekis.lt