

**VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS
ŠILUMOS IR VANDENS DEPARTAMENTO
VANDENS SKYRIUS**

Teikti Tarybos posėdžiui
Tarybos narys
Donatas Jasas

2021-

**PAŽYMA
DĖL UAB „ŠILALĖS VANDENYS“
2019–2024 METŲ INVESTICIJŲ**

2021 m. d. Nr. O5E-
Vilnius

Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo (toliau – Įstatymas) 34 straipsnio 5 dalyje numatyta, kad geriamojo vandens tiekėjai ir nuotekų tvarkytojai, paviršinių nuotekų tvarkytojai numatomas investicijas privalo derinti su Valstybine energetikos reguliavimo taryba (toliau – Taryba). Jeigu šios geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijos nėra suderintos su Taryba, jos negali būti pripažintos pagrįstomis valstybės reguliuojamoms kainoms nustatyti.

UAB „Šilalės vandenys“ (toliau – Bendrovė) 2020 m. rugsėjo 28 d. raštu Nr. 1-257(3.5.) „Prašymas dėl investicijų 2020–2024 metams projekto pateikimo derinimo“ Tarybai pateikė derinti 2019–2024 metų investicijas. Bendrovė 2020 m. spalio 20 d. raštu Nr. 1-283(35.) „Dėl investicijų derinimo“, 2020 m. lapkričio 3 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-15194), 2020 m. lapkričio 4 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-15265), 2020 m. lapkričio 5 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-15377), 2020 m. gruodžio 3 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-16857), 2020 m. gruodžio 10 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-17349), 2020 m. gruodžio 14 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-17414), 2020 m. gruodžio 15 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-17466), 2021 m. sausio 5 d. raštu Nr. 1-2(3.5.) „Dėl investicijų derinimo“, 2021 m. sausio 8 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-264), 2021 m. sausio 12 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-554) pateikė papildomą informaciją pateiktoms investicijoms pagrįsti.

Investicijos pateiktos derinti vadovaujantis Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašo, patvirtinto Tarybos 2019 m. balandžio 1 d. nutarimu Nr. O3E-93 „Dėl Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Tvarkos aprašas), 11 punktu.

Vadovaujantis Įstatymo 10 straipsniu, savivaldybių tarybos tvirtina geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planus, tvirtina geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų veiklos planus. Taip pat, vadovaujantis Geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų veiklos planų rengimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. sausio 8 d. įsakymu Nr. D1-11 „Dėl Geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų veiklos planų rengimo taisyklių patvirtinimo“, 12 punktu,

suderintą veiklos plano projektą tvirtina savivaldybės taryba. Teikiamos derinti investicijos yra suderintos Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2015 m. birželio 26 d. sprendimu Nr. T1-173 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2015–2019 metų veiklos plano tvirtinimo“, Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. balandžio 24 d. sprendimu Nr. T1-123 „Dėl pritarimo uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ direktoriaus 2019 metų veiklos ataskaitai“, Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. rugsėjo 25 d. sprendimu Nr. T1-241 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2020–2024 metų veiklos plano tvirtinimo“, Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. gruodžio 18 d. sprendimu Nr. T1-313 „Dėl Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. rugsėjo 25 d. sprendimo Nr. T1-241 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2020–2024 metų veiklos plano tvirtinimo“ pakeitimo“.

Dalis investicijų (1 lentelės Nr. 1-17, 38) viršija ribinę sumą¹ (Bendrovės 9 proc. nuo metinės geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo kainą įskaičiuotos nusidėvėjimo sumos sudaro 12,35 tūkst. Eur), numatytą Tvarkos aprašo 6.1.1.2 papunktyje, tačiau neviršija Tvarkos aprašo 6.1.1.1 papunktyje numatytos 1,5 mln. Eur ribos. Bendrovės pateiktas šių investicijų aprašymas atitinka Tvarkos aprašo 8 punkte numatytus reikalavimus. Dalis pateiktų investicijų (1 lentelės Nr.18-30, 36-37) yra mažesnės nei ribinė suma, apibrėžta Tvarkos aprašo 6.1.1.3 papunktyje, tačiau yra didesnė už Tvarkos aprašo 6.1.2 papunktyje numatytą 3 tūkst. Eur ribą. Bendrovės pateiktas šių investicijų aprašymas atitinka Tvarkos aprašo 9 punkto numatytus reikalavimus. Taip pat Bendrovė pateikė derinti investicijas (1 lentelės Nr. 31-35), kurios vertė neviršija Tvarkos aprašo 6.1.2 papunktyje numatytos 3 tūkst. Eur ribos. Bendrovės pateiktas šios investicijos aprašymas atitinka Tvarkos aprašo IV skyriuje numatytus reikalavimus. Taip pat Bendrovė pateikė derinti bendrai derinamų investicijų sąrašą, nurodytą 2 lentelėje (2 lentelėje nurodytų investicijų vertė neviršija Tvarkos aprašo 6.1.2 papunktyje numatytos 3 tūkst. Eur ribos). Bendrovės pateiktas šių investicijų aprašymas atitinka Tvarkos aprašo IV skyriuje numatytus reikalavimus.

Bendrovės pateiktų derinti nagrinėtinų investicijų suma yra 1025,62 tūkst. Eur.

1. Investicijų derinimas

Tvarkos aprašo 11 punkte numatyta, kad geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų (geriamojo vandens tiekėjai ir nuotekų tvarkytojai, paviršinių nuotekų tvarkytojai toliau kartu vadinami – Vandens įmonės) ataskaitinio laikotarpio (paskutiniai kalendoriniai metai iki artimiausio ateinančio reguliuojamų paslaugų (produkto) kainų derinimo, nustatymo ar koregavimo duomenų vėliausio pateikimo termino Tarybai) faktiškai įvykdytos investicijos Tarybai teikiamos derinti vienu metu vieną kartą per metus prieš 3 mėnesius iki reguliuojamų paslaugų (produkto) kainų artimiausio planuojamo derinimo, koregavimo ar nustatymo duomenų pateikimo termino. Planuojamos ateinančių metų (kalendoriniai metai, kurių metu yra artimiausio ateinančio reguliuojamų paslaugų (produkto) kainų derinimo, nustatymo ar koregavimo vėliausio duomenų pateikimo terminas Tarybai) Tvarkos aprašo 6.1.1 ir 6.1.2 papunkčiuose nurodytos investicijos gali būti teikiamos Tarybai derinti kartu su ataskaitinio laikotarpio investicijomis. Planuojamos investicijos, kurias numatoma finansuoti ES struktūrinių fondų lėšomis, teikiamos derinti nelaukiant, kol bus teikiami artimiausi reguliuojamų paslaugų (produkto) kainų derinimo, nustatymo ar koregavimo dokumentai.

Bendrovės Tarybai pateiktos derinti 2019–2024 metų investicijos parodytos 1 ir 2 lentelėse.

¹ Ribinė suma vandens įmonėms, aptarnaujančioms daugiau nei 40 tūkstančių vartotojų, yra ne mažiau kaip 0,3 mln. Eur, likusioms vandens įmonėms – 9 proc. nuo vandens įmonės metinės į geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo kainą įskaičiuotos nusidėvėjimo sumos.

1 lentelė. Bendrovės pateiktos Tarybai derinti įgyvendintos ir planuojamos 2019–2024 metų investicijos.

Inv. Nr.	Investicijų pavadinimas	Investicijų suma (tūkst. Eur)						
		2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	Iš viso:
1.	Paežerio vandenvietėje naujo gręžinio įrengimas	0	18,0	0	0	0	0	18,0
2.	Vandens nuvežimo įrenginių statyba Iždonų vandenvietėje	0	59,10	0	0	0	0	59,10
3.	Žadeikių vandenvietėje gręžinio įrengimas	0	0	17,0	0	0	0	17,0
4.	Artezinio gręžinio išgręžimas ir pajungimas į tinklus Kaltinėnuose	0	0	0	40,0	0	0	40,0
5.	Artezinio gręžinio išgręžimas Pajūrio miestelyje		0	18,0	0	0	0	18,0
6.	Artezinis vandentiekio gręžinys Girdiškės gyvenvietėje (kapitalinis remontas) 2019 metais	13,85	0	0	0	0	0	13,85
7.	Tenenių miestelio vandens gerinimo įrenginiai 2019 metais	20,0	0	0	0	0	0	20,0
8.	Šilalės miesto Šolių gatvėje vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas	0	0	20,70	0	0	0	20,70
9.	Šilalės miesto Šilo gatvėje vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas	0	0	20,0	0	0	0	20,00
10.	Šilalės miesto valymo įrenginių maišyklių atnaujinimas	0	0	0	48,50	0	0	48,50
11.	Bijotų gyvenvietės valymo įrenginių statyba	0	0	0	0	104,0	104,50	208,50
12.	Vandens kokybės gerinimo įrenginių statyba Burkėnų kaime	0	0	61,0	0	0	0	61,0
13.	Vandens kokybės gerinimo įrenginių statyba Girdiškės kaime	0	0	107,0	0	0	0	107,0
14.	Vandens kokybės gerinimo įrenginių statyba Biržų Lauko kaime	0	0	0	69,0	0	0	69,0
15.	Vandens gerinimo įrenginių statyba Bilionių kaime	0	0	0	55,0	0	0	55,0
16.	Vandens gerinimo įrenginių statyba Drobūksčių kaime	0	0	0	58,0	0	0	58,0
17.	Vandens gerinimo įrenginių statyba Naujojo Obelyno kaime	0	0	0	26,0	32,0	0	58,0
18.	Jomanto kaimo vandentiekio tinklų paklojimas naujais vamzdžiais, atjungiant avarinės būklės trasą	0	0	9,30	0	0	0	9,30
19.	Senkapio g., Traksėdžio kaimo vandentiekio	0	0	5,0	0	0	0	5,0

	tinklų paklojimas naujais vamzdžiais, atjungiant avarinės būklės trasą							
20.	Genioto kaimo vandentiekio tinklų paklojimas naujais vamzdžiais, atjungiant avarinės būklės trasą	0	0	3,50	0	0	0	3,50
21.	Savivartė bortinė puspriekabė Robus-1300	0	11,30	0	0	0	0	11,30
22.	Automobilio pirkimas, pakeičiant nurašomą 2020 metais	0	11,20	0	0	0	0	11,20
23.	Automobilio pirkimas, pakeičiant nurašomą 2022 metais	0	0	0	10,0	0	0	10,0
24.	Automobilio įsigijimas, pakeičiant nurašomą 2021 metais	0	0	5,0	0	0	0	5,0
25.	Inventoriaus įsigijimas, pakeičiant nurašomą 2021 metais	0	0	5,0	0	0	0	5,0
26.	Inventoriaus įsigijimas, pakeičiant nurašomą 2022 metais	0	0	0	5,0	0	0	5,0
27.	Automobilis Volkswagen Caddy 2019 metais pakeičiant nurašomą VW Transporter 1999-05-17	6,40	0	0	0	0	0	6,40
28.	Automobilis VW Caddy 2019 m. psakeičiant nurašomą VW Golf 2005-05-13	5,75	0	0	0	0	0	5,75
29.	Orapūtė BNM Strenstrup WA2024 AP 37 kw	5,50	0	0	0	0	0	5,50
30.	Rotacinė orapūtė DT60/102 su triukšmo slopinimo gaubtu K102	8,20	0	0	0	0	0	8,20
31.	Kompiuteris neš. DELL G315	0	0,60	0	0	0	0	0,60
32.	Kompiuteris „Lenovo“	0	0,60	0	0	0	0	0,60
33.	Kompiuteris, pakeičiant nurašomą	0	0,80	0	0	0	0	0,80
34.	Spausdintuvas HP Laser Jet Enterprise M 607n 2019 metais	0,49	0	0	0	0	0	0,49
35.	Biuro kompiuteris Intel 2019 metais	0,74	0	0	0	0	0	0,74
36.	Laukuvos miestelio nugeležinimo stotis (kapitalinis remontas)	0	4,70	0	0	0	0	4,70
37.	Juostinis transporteris	0	5,00	0	0	0	0	5,00
38.	Tentinis angaras	0	26,20	0	0	0	0	26,20
Iš viso:		60,93	137,50	271,50	311,50	136,00	104,50	1021,93

Taip pat, vadovaujantis Tvarcos aprašo 6.1.2 papunkčiu, Bendrovė pateikė bendrai derinamų investicijų sąrašą, kurį sudaro investicijos, kurių vertė neviršija 3 tūkst. Eur.

2 lentelė. Bendrovės 2019–2020 metų bendrai derinamų investicijų sąrašas.

Inv. Nr.	Investicijos pavadinimas	Investicijų suma (tūkst. Eur)		
		2019 m.	2020 m.	Iš viso:
1.	Vejapjovė „Stiga Combi 53“ SQ B	0	0,40	0,40
2.	Perforatorius Makita	0	0,70	0,70
3.	Šakniapjovės komplektas 2019 metais	1,64	0	1,64
4.	Krūmapjovė „Maruyama“ BC4320 2019 m.	0,45	0	0,45
5.	Mobilusis telefonas „Samsung Galaxy“	0	0,50	0,50
Iš viso:		2,09	1,60	3,69

Bendrovės teikiamos derinti investicijos finansuojamos Bendrovės nuosavomis lėšomis Europos Sąjungos Struktūrinių fondų lėšomis ir savivaldybės lėšomis. Derintinių investicijų finansavimo šaltiniai nurodomi 3 lentelėje.

3 lentelė. Teikiamų derinti investicijų finansavimo šaltiniai.

Investicijos numeris	Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšos, proc.	Bendrovės nuosavos lėšos, proc.	Savivaldybės lėšos, proc.
1 lentelė Nr. 1-5, 7-11, 18-38, 2 lentelės Nr. 1-5	-	100	-
1 lentelė Nr. 6	-	85,51	14,49
1 lentelė Nr. 12	73,77	-	26,23
1 lentelė Nr. 13	74,39	-	25,61
1 lentelė Nr. 14	75,07	-	24,93
1 lentelė Nr. 15	74,55	-	25,45
1 lentelė Nr. 16	75,0	-	25,0
1 lentelė Nr. 17	75,34	-	24,66

Investicija Nr. 1-7. Paežerio vandenvietėje naujo gręžinio įrengimas; vandens nugeležinimo įrenginių statyba Iždonų vandenvietėje; Žadeikių vandenvietėje gręžinio įrengimas; artezinio gręžinio išgręžimas ir pajungimas į tinklus Kaltinėnuose; artezinio gręžinio išgręžimas Pajūrio miestelyje; artezinis vandentiekio gręžinys Girdiškės gyvenvietėje (kapitalinis remontas) 2019 metais; Tenenių miestelio vandens gerinimo įrenginiai 2019 metais.

Bendrovė nurodo, kad vykdant kasmetinius programinės priežiūros numatytus tyrimus 2020 m. rugpjūčio 4 d. Paežerio vandenvietėje (Karnagos g. 23A, Paežerio k., Upynos sen., Šilalės r. sav.) nustatytas padidėjęs arseno kiekis geriamajame vandenyje (rastas kiekis – 13 µg/l, leistina norma – 10 µg/l). Paežerio vandenvietė geriamuoju vandeniu aprūpina 46 gyventojus ir vieną maisto tvarkymo subjektą. Pagal gręžinio pasą, gręžinys pradėtas eksploatuoti 1991 m. rugpjūčio 1 d. Bendrovė nurodo, kad vadovaujantis specialistų rekomendacijomis, Paežerio vandenvietėje reikalingas naujo gręžinio įrengimas, padėsiantis išspręsti padidėjusio arseno kiekio geriamajame vandenyje klausimą. Investicija įgyvendinta 2020 m., arseno kiekis – 7,45 µg/l. Bendrovė pateikė 2020 m. gruodžio 10 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 16, kuriame artezinio gręžinio (Paežerio kaime) įsigijimo vertė numatyta 11,48 tūkst. Eur (ši vertė numatyta ir Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. gruodžio 18 d. sprendime Nr. T1-313 „Dėl Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. rugsėjo 25 d. sprendimo Nr. T1-241 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2020–2024 metų veiklos plano tvirtinimo“ pakeitimo“). Siūloma derinti faktiškai panaudotą lėšų sumą kuri sudaro 11,48 tūkst. Eur.

Taip pat vykdant kasmetinius programinės priežiūros plane numatytus tyrimus 2020 m. rugpjūčio 7 d. Iždonų vandenvietėje (Skuburlo g. 2A, Pagrybio k., Kaltinėnų sen., Šilalės r. sav.) nustatytas padidėjęs arseno kiekis geriamajame vandenyje (rastas kiekis – 13 µg/l, leistina norma – 10 µg/l). Iždonų vandenvietė aprūpina geriamuoju vandeniu 140 gyventojų ir tris maisto tvarkymo subjektus bei dvi įmones, šiuo metu vandens gerinimo įrenginių nėra. Nuo 2020 m. rugpjūčio 7 d.

gyventojai geriamuoju vandeniu aprūpinami alternatyviu būdu (perkamas fasuotas vanduo ir pristatomas kiekvienam į namus). Bendrovė nurodo, kad vadovaujantis specialistų pasiūlymais, siekiant sumažinti arba panaikinti arseno kiekį ūkio būdu, 2020 m. atlikta vandens nugeležinimo įrenginių statyba Iždonų vandenvietėje, padėjusi išspręsti padidėjusio arseno kiekio geriamajame vandenyje klausimą (arseno kiekis – 5,51 µg/l). Bendrovė pateikė 2020 m. spalio 22 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 14, kuriame vandens nugeležinimo stoties Pagrybio kaime įsigijimo vertė numatyta 26,35 tūkst. Eur (ši vertė numatyta ir Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. gruodžio 18 d. sprendime Nr. T1-313 „Dėl Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. rugsėjo 25 d. sprendimo Nr. T1-241 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2020–2024 metų veiklos plano tvirtinimo“ pakeitimo“). Siūloma derinti faktiškai panaudotą lėšų sumą kuri sudaro 26,35 tūkst. Eur.

Bendrovė nurodo, kad 2021 m. numatoma įrengti naują artezinį gręžinį Žadeikių vandenvietėje. Šiuo metu Žadeikių kaimą aptarnaujantis gręžinys įrengtas 1973 m., jame trūksta vandens ir Bendrovė negali užtikrinti nepertraukiamo vandens tiekimo vartotojams (remontuoti minėtą gręžinį ekonomiškai nenaudinga). Investicijos įgyvendinimui numatoma skirti 17,0 tūkst. Eur.

2022 m. numatomas naujo gręžinio išgręžimas kartu su vandentiekio tinklų statyba Kaltinėnuose, sudarant galimybę miestelio gyventojus ir įmones aprūpinimui vandeniu (eksploatuojamas gręžinys nėra vandeningas, įrengtas 1978 m., Bendrovė negali užtikrinti nepertraukiamo vandens tiekimo vartotojams, remontuoti minėtą gręžinį ekonomiškai nenaudinga). Atliekami žvalgymo darbai naujo gręžinio gręžimui, išgręžus naują gręžinį numatoma nutiesti tinklus iki esamų tinklų, taip užtikrinant nepertraukiamą vandens tiekimą gyventojams. Investicijos įgyvendinimui numatoma skirti 40,0 tūkst. Eur.

Dėl nepakankamo vandens kiekio, aprūpinant gyventojus, numatoma 2021 m. įrengti naują gręžinį Pajūrio miestelyje. Investicijos įgyvendinimui numatoma skirti 18,0 tūkst. Eur.

Bendrovė nurodo, kad 2019 m. Girdiškės gyvenvietėje atliktas kapitalinis gręžinio remontas, prailginant tarnavimo laiką. Turimas gręžinys pradėtas eksploatuoti 1989 m. Šilalės rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2019 m. balandžio 23 d. įsakymu Nr. DĮV-389 „Dėl lėšų skyrimo komunalinio ūkio ir turto programos Šilalės rajono gyventojams teikiamų paslaugų gerinimo bei atliekų tvarkymo programos įgyvendinimo priemonei“ vandens gręžinio Girdiškės k., Šilalės r. remontui skirta 20,0 tūkst. Eur. Bendrovė pateikė 2019 m. balandžio 10 d. su UAB „Šiaulių hidrogeologija“ pasirašytą vandens gręžinio Nr. 18036, Girdiškės gyvenvietėje Šilalės r. sav. paprastojo remonto pirkimo-pardavimo sutarties Nr. 4-19 kopiją, sutarties vertė – 13,85 tūkst. Eur (taip pat Bendrovė pateikė 2019 m. gegužės mėn. pasirašytą perdavimo priėmimo aktą, bei atliktų darbų priėmimo aktą, kuriame nurodyta vertė - 13,85 tūkst. Eur. Taip pat pateiktas 2019 m. gegužės 13 d. ilgalaikio turto vertės kaitos aktas Nr. 5, kuriame artezinio vandentiekio gręžinio (Girdiškės gyv.) vertės pokytis nurodytas 13,85 tūkst. Eur).

Taip pat siekiant pagerinti miestelio gyventojams teikiamų vandentvarkos paslaugų kokybę Bendrovė 2019 m. atliko Tenenių miestelio vandens gerinimo įrenginių geležies filtrų montavimo darbus (iki investicijos įgyvendinimo buvo teikiamas vanduo neatitinkantis Higienos normos reikalavimų pagal šiuos rodiklius: geležies junginiai (leidžiama 0,2 mg/l, rasta - 0,58 mg/l). Prie centralizuoto tinklo prisijungę 286 gyventojai, per dieną vidutiniškai suvartoja 35 – 40 m³ geriamojo vandens, tiekiamo iš Tenenių miestelio vandens gerinimo įrenginių. Investicijos įgyvendinimui skirta 20,0 tūkst. Eur. Bendrovė pateikė 2019 m. gegužės 23 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 7, kuriame Tenenių miestelio vandens gerinimo įrenginių įsigijimo vertė numatyta 20,0 tūkst. Eur.

Investicija Nr. 8-9. Šilalės miesto Šolių gatvėje vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas, Šilalės miesto Šilo gatvėje vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas.

Bendrovė nurodo, kad siekiant įgyvendinti Įstatymo 12 straipsnio 2 dalyje įtvirtintą siekį, kad savivaldybės gyventojai gautų saugos ir kokybės reikalavimus atitinkantį geriamąjį vandenį ir nuotekų tvarkymo paslaugas arba turėtų galimybę individualiai apsirūpinti geriamuoju vandeniu ir

(arba) individualiai tvarkyti nuotekas, 2021 m. numatoma įrengti vandentiekio ir nuotekų tinklus Šolių g. ir Šilo g., Šilalės mieste (iki investicijos įgyvendinimo nebuvo sudaryta galimybė prisijungti prie centralizuotų nuotekų tinklų, gyventojai nuotekas tvarkėsi individualiai, o vanduo naudojamas iš savo šulinių). Įgyvendinant investicijas numatoma Šolių g. nutiesti apie 220 m vandentiekio ir nuotekų tinklų (iki 2023 m. numatoma prijungti 4 vartotojus, planuojama, kad per metus suvartojimas padidės 210 m³). Šilo g. numatoma pakloti apie 250 m nuotekų tinklų (iki 2023 m. numatoma prijungti 8 vartotojus, planuojama, kad per metus suvartojimas padidės 420 m³).

Investicijų įgyvendinimui numatoma 2021 m. skirti 40,70 tūkst. Eur.

Investicija Nr. 10-11. Šilalės miesto valymo įrenginių maišyklių atnaujinimas; Bijotų gyvenvietės valymo įrenginių statyba.

Bendrovė nurodo, kad įgyvendinat investiciją numatoma atnaujinti Šilalės miesto valymo įrenginių maišykles aeracijos rezervuare. Numatoma pakeisti visas 3 maišykles, esančias trijuose skyriuose. Eksploatuojami Šilalės miesto valymo įrenginiai pastatyti ir priduoti eksploatacijai 1996 m. (maišyklių nusidėvėjimas – 10 m.). Investicijos įgyvendinimui numatoma skirti 48,50 tūkst. Eur.

Taip pat Bendrovė nurodo, kad numatoma Bijotų gyvenvietės valymo įrenginių statyba. Investicija įgyvendinama atsižvelgus į tai, kad valymo įrenginių įranga yra visiškai nusidėvėjusi ir faktiškai tėra likę nusodinimo baseinai kaip savaiminio apsivalymo įrenginiai (eksploatuojami valymo įrenginiai perduoti Bendrovei 1998 m., pastatyti iki 1990 m.). Vietoje esamų nusodinimo baseinų planuojama pastatyti šiuolaikiškus valymo įrenginius. Investicijos įgyvendinimui numatoma skirti 208,50 tūkst. Eur.

Investicijų įgyvendinimui numatoma 2022–2024 m. skirti 257,0 tūkst. Eur.

Investicija Nr. 12-17. Vandens kokybės gerinimo įrenginių statyba Burkėnų kaime, Girdiškės kaime, Biržų Lauko kaime, Bilionių kaime, Drobūkščių kaime, Naujojo Obelyno kaime.

Bendrovė nurodo, kad Burkėnų, Girdiškės, Biržų Lauko, Bilionių, Drobūkščių, Naujojo Obelyno kaimuose gyventojams tiekiamas vanduo neatitinka geriamam vandeniui keliamų reikalavimų, taip pat vandenvietėse nėra vandens gerinimo įrenginių. Vadovaujantis vandens kokybės tyrimų protokolais minėtuose kaimuose viršijami geležies junginių, amonio, mangano, drumstumo ir spalvos kokybiniai parametrai, t. y. vandens kokybė neatitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2017 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2003 m. liepos 23 d. įsakymu Nr. V-455 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 24:2017 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ patvirtinimo“ (toliau – Higienos norma) nustatytų reikalavimų.

Bendrovė nurodo, kad:

- Burkėnų kaime tiekiamo vandens kokybė neatitinka Higienos normos reikalavimų pagal šiuos rodiklius: geležies junginiai (leidžiama 0,2 mg/l, rasta -1,04 mg/l), amonis (leidžiama 0,5 mg/l, rasta -1,77 mg/l), spalva (leidžiama 30 mg/l Pt, rasta – 41 mg/l Pt), drumstumas (leidžiama 4 DV pagal formaziną, rasta - 4,25);

- Girdiškės kaime tiekiamo vandens kokybė neatitinka Higienos normos reikalavimų pagal šiuos rodiklius: geležies junginiai (leidžiama 0,2 mg/l, rasta - 2,44 mg/l), amonis (leidžiama 0,5 mg/l, rasta - 2,77 mg/l), spalva (leidžiama 30 mg/l Pt, rasta – 44 mg/l Pt), drumstumas (leidžiama 4 DV pagal formaziną, rasta - 19,9), manganas (leidžiama 50 µg/l, rasta – 81 µg/l);

- Biržų Lauko kaime tiekiamo vandens kokybė neatitinka Higienos normos reikalavimų pagal šiuos rodiklius: geležies junginiai (leidžiama 0,2 mg/l, rasta - 1,09 mg/l), amonis (leidžiama 0,5 mg/l, rasta - 0,51 mg/l), spalva (leidžiama 30 mg/l Pt, rasta - 42);

- Bilionių kaime tiekiamo vandens kokybė neatitinka Higienos normos reikalavimų pagal šiuos rodiklius: geležies junginiai (leidžiama 0,2 mg/l, rasta - 1,54 mg/l), amonis (leidžiama 0,5 mg/l, rasta - 1,26 mg/l), spalva (leidžiama 30 mg/l Pt, rasta – 45 mg/l Pt), drumstumas (leidžiama 4 DV pagal formaziną, rasta - 4,8);

- Drobūkščių kaime tiekiamo vandens kokybė neatitinka Higienos normos reikalavimų pagal šiuos rodiklius: geležies junginiai (leidžiama 0,2 mg/l, rasta - 0,72 mg/l), amonis (leidžiama 0,5 mg/l, rasta - 0,64 mg/l), spalva (leidžiama 30 mg/l Pt, rasta - 40);

- Naujojo Obelyno kaime tiekiamo vandens kokybė neatitinka Higienos normos reikalavimų pagal šiuos rodiklius: geležies junginiai (leidžiama 0,2 mg/l, rasta - 1,61 mg/l), amonis (leidžiama 0,5 mg/l, rasta - 1,35 mg/l), spalva (leidžiama 30 mg/l Pt, rasta – 35 mg/l Pt), drumstumas (leidžiama 4 DV pagal formaziną, rasta-23,5), manganas (leidžiama 50 µg/l, rasta – 55 µg/l).

Pastatyti kaimuose vandens gerinimo įrenginiai įdiegs nepertraukiamą ir stabilų vandens valymo procesą, užtikrins geriamojo vandens išvalymą iki Higienos normos nustatytų reikalavimų.

Investicijų įgyvendinimui numatoma 2021–2023 m. skirti 408,0 tūkst. Eur.

Investicijos Nr. 18-20. Jomantų kaimo, Senkapio g., Traksėdžio kaimo, Genioto kaimo vandentiekio tinklų paklojimas naujais vamzdžiais, atjungiant avarinės būklės trasas.

Bendrovė nurodo, kad įgyvendinant investicijas numatoma Jomantų kaimo, Senkapio g., Traksėdžio kaime, Genioto kaime pakloti naujus vandens tinklų vamzdžius, atjungiant avarinės būklės trasas (eksploatuojamos pastatytos iki 1990 m.). Investicijų įgyvendinimui numatoma 2021 m. skirti 17,80 tūkst. Eur.

Investicijos Nr. 21-30. Autoūkio atnaujinimas, inventoriaus įsigijimas.

Bendrovė nurodo, kad įgyvendinant investicijas numatoma atnaujinant autotransporto ūkį (Bendrovės eksploatuojamas transporto ūkis yra senas, reikalaujantis remonto, nebepraeinantis privalomų techninių apžiūrų, dalį seno transporto numatoma nurašyti, kitą dalį parduoti):

- 2020 m. įsigyta nauja (iki investicijos Bendrovė šios priemonės neturėjo) puspriekabė (1 lentelės investicija Nr. 21), naudojama dumblui pervežti (Bendrovė pateikė 2020 m. balandžio 8 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 8, kuriame savivartės bortinės puspriekabės Robus-1300 įsigijimo vertė numatyta 11,34 tūkst. Eur). Siūloma derinti faktiškai panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 11,34 tūkst. Eur;

- įgyvendinant 1 lentelės investiciją Nr. 22 2020 m. įsigytas sunkvežimiai Mercedes Benz ekskavatoriui pervežti (šiuo metu ekskavatorius pervežamas automobiliu Mercedes Benz 709, tačiau ši transporto priemonė nebeatitinka techninių reikalavimų, įsigyta 2012 m.). Automobilio įsigijimui Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. gruodžio 18 d. sprendimu Nr. T1-313 „Dėl Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. rugsėjo 25 d. sprendimo Nr. T1-241 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2020–2024 metų veiklos plano tvirtinimo“ pakeitimo“ patikslintame 2020–2024 metų veiklos plane skirta 14,70 tūkst. Eur. Bendrovė pateikė 2020 m. gruodžio 16 d. pardavimo-pirkimo sutartį Nr. 1 su IĮ „Vegatransa“ dėl sunkvežimio Mercedes Benz Atego pirkimo, sutarties vertė 14,70 tūkst. Eur. Siūloma derinti faktiškai panaudotą sumą, kas sudaro 14,70 tūkst. Eur., taip pat patikslinant investicijos pavadinimą kaip numatyta patikslintame 2020–2024 metų veiklos plane pakeičiant į „Automobilis pirkimas, du vienetai“;

- 2021–2022 m. automobilių įsigijimui Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. gruodžio 18 d. sprendimu Nr. T1-313 „Dėl Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. rugsėjo 25 d. sprendimo Nr. T1-241 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2020–2024 metų veiklos plano tvirtinimo“ pakeitimo“ patikslintame 2020–2024 metų veiklos plane skirta 15 tūkst. Eur (1 lentelės investicijos Nr. 23-24). Numatoma, kad investicijos bus vykdomos atsiradus poreikiui, todėl iš anksto numatyti konkrečių naujinamų ilgalaikio turto vienetų neįmanoma. Pažymėtina, kad vadovaujantis Tvarkos aprašo 9.2 papunkčiu Vandens įmonės investicijų derinimui Tarybai pateikia įrangos, į kurią investuojama, bei įrangos, kurios eksploatacija dėl investicijos nutraukiama, svarbiausias technines charakteristikas ir sudėtines investicijos išlaidų dalis (užpildomos Tvarkos aprašo 5 priedo 1–3 lentelės). Atsižvelgus į tai, kad neužtikrintas Tvarkos aprašo 9.2 papunkčio nuostatų laikymasis, aukščiau minėta informacija pilnai nepateikta, siūloma šių investicijų nederinti, kol investicijos nebus faktiškai įgyvendintos ir Bendrovė nepateiks tikslios informacijos apie įsigytas transporto priemones;

- 2019 m. nupirkti du lengvieji automobiliai (Volkswagen Caddy) (1 lentelės investicijos Nr. 27-28), vietoje dviejų nurašomų (nurašomi automobiliai įsigyti 1999 m. ir 2005 m.), automobilių įsigijimui skirta 12,15 tūkst. Eur (Bendrovė pateikė 2019 m. lapkričio 25 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 10, kuriame automobilio VW Caddy įsigijimo vertė nurodyta 5,75 tūkst. Eur, bei 2019 m. balandžio 29 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 4, kuriame automobilio Volkswagen Caddy įsigijimo vertė nurodyta 6,40 tūkst. Eur).

Taip pat Bendrovė nurodo, kad 2021–2022 m. numatoma įsigyti inventorių, pakeičiant nurašomą (1 lentelės investicijos Nr. 25-26). Inventoriaus įsigijimui numatoma skirti 10 tūkst. Eur. Numatoma, kad investicija bus vykdoma atsiradus poreikiui, todėl iš anksto numatyti konkrečių naujinamų ar remontuojamų ilgalaikio turto vienetų neįmanoma. Pažymėtina, kad vadovaujantis Tvarkos aprašo 9.2 papunkčiu Vandens įmonės investicijų derinimui Tarybai pateikia įrangos, į kurią investuojama, bei įrangos, kurios eksploatacija dėl investicijos nutraukiama, svarbiausias techninės charakteristikas ir sudėtinės investicijos išlaidų dalys (užpildomos Tvarkos aprašo 5 priedo 1–3 lentelės). Atsižvelgus į tai, kad neužtikrintas Tvarkos aprašo 9.2 papunkčio nuostatų laikymasis, aukščiau minėta informacija pilnai nepateikta, siūloma šios investicijos nederinti, kol investicija nebus faktiškai įgyvendinta ir Bendrovė nepateiks tikslios informacijos apie įsigytą inventorių.

Įgyvendinant 1 lentelės investiciją Nr. 29 2019 m. įsigyta orapūtė, vietoje senosios visiškai susidėvėjusios, nepataisomai sugedusios orapūtės (eksploatuojama orapūtė įsigyta 1996 m., nusidėvėjimas – 10 m.), naudojamos Šilalės miesto nuotekų valymo įrenginiuose buitinių nuotekų išvalymui. Orapūtės įsigijimui skirta 5,50 tūkst. Eur (Bendrovė pateikė 2019 m. spalio 8 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 8, kuriame orapūtės BNM įsigijimo vertė numatyta 5,50 tūkst. Eur). Taip pat 2019 m. buvo būtina pakeisti ir antrąją orapūtę (su dviejų greičių elektros varikliu) (1 lentelės investicija Nr. 30), kuri buvo visiškai susidėvėjusi, pakitęs triukšmo lygis, vibracija, pastovus alyvos trūkumas darbinėse kamerose (eksploatuojama orapūtė įsigyta 1996 m.). Orapūtės įsigijimui skirta 8,20 tūkst. Eur (Bendrovė pateikė 2019 m. lapkričio 11 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 9, kuriame rotacinės orapūtės DT60/102 su triukšmo slopinti gaubtu K102 įsigijimo vertė numatyta 8,20 tūkst. Eur).

Investicijos Nr. 31-35. Kompiuteriai, spausdintuvas.

Bendrovė nurodo, kad įgyvendinant investicijas numatoma atnaujinti personalinius kompiuterius, bei kompiuterį Šilalės nuotekų valykloje, panaudojant esamą programinę įrangą parodančią visų įrenginių darbo parametrus. 2019 m. įsigytas spausdintuvas ir kompiuteris (vietoje nurašyto spausdintuvo ir kompiuterio, eksploatuojami įsigyti 1997–2008 m.), kurių įsigijimui skirta 1,23 tūkst. Eur.

Taip pat 2020 m. įsigyti 3 kompiuteriai (kompiuteriai naujiems darbuotojams ir esamiems, kurie tokios įrangos neturėjo):

- Kompiuteris neš. DELL G315 – Bendrovė pateikė 2020 m. vasario 4 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 5, kuriame kompiuterio DELL G315 įsigijimo vertė numatyta 0,53 tūkst. Eur. Siūloma derinti faktiškai panaudotą lėšų sumą kad sudaro 0,53 tūkst. Eur;
- Kompiuteris „Lenovo“ – Bendrovė pateikė 2020 m. birželio 11 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 11, kuriame kompiuterio Lenovo įsigijimo vertė numatyta 0,58 tūkst. Eur. Siūloma derinti faktiškai panaudotą lėšų sumą kad sudaro 0,58 tūkst. Eur;
- Kompiuteris, pakeičiant nurašomą – Bendrovė pateikė 2020 m. lapkričio 30 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 15, kuriame kompiuterio Lenovo įsigijimo vertė numatyta 0,69 tūkst. Eur. Siūloma derinti faktiškai panaudotą lėšų sumą kad sudaro 0,69 tūkst. Eur, taip pat patikslinant investicijos pavadinimą kaip numatyta patikslintame 2020–2024 metų veiklos plane pakeičiant į „Kompiuteris“.

Investicijos Nr. 36-38. Laukuvos miestelio nugeležinimo stotis (kapitalinis remontas); Juostinis transporteris; tentinis angaras.

Bendrovė nurodo, kad įgyvendindama investiciją atliko Laukuvos miestelio nugeležinimo stoties kapitalinį remontą. Laukuvos miestelio nugeležinimo stotis į eksploataciją įvesta 2005 m. Tuo tarpu 2013 m. nutiesti vandentiekio tinklai miestelyje padidino geriamojo vandens suvartojimą. Reikėjo atnaujinti ir nugeležinimo stoties įrenginius padidėjus apvalomo vandens apimtims. Įgyvendinant investiciją į technologinę schemą prijungtas papildomas filtras vandens valymui bei visiems eksploatuojamiems trims filtrams pakeisti užpildai bei sudėti apylankos vožtuvai, užtikrinantys, kad neišvalytas vanduo, filtrų atplovimo metu, nepatektų į gyventojams tiekiamą vandenį. Taip pat į technologinę schemą įdiegtas vandens ir oro pamaišymo įrenginys, padedantis į vandenį įterpti deguonį, bei šarmo dozavimo stotelė. Įgyvendinus investiciją prailgintas Laukuvos miestelio nugeležinimo stoties eksploatacijos laikas, tai užtikrina papildomai įrengtas filtras bei pakeisti užpildai filtruose. Bendrovė pateikė 2020 m. sausio 16 d. ilgalaikio turto vertės kaitos aktą Nr. 1, kuriame vertės pokytis nurodytas 4,73 tūkst. Eur. Siūloma derinti faktiškai panaudotą lėšų sumą kad sudaro 4,73 tūkst. Eur.

Taip pat Bendrovė 2020 m. įsigijo juostinį transporterį, kurį numato sumontuoti 2021 m. Šilalės miesto valymo įrenginiuose. Juostinis transporteris skirtas Šilalės nuotekų valymo įrenginiuose dumblo tvarkymo technologiniam procesui užtikrinti, t. y. sausinamo nuotekų dumblo pakrovimui į transporto priemonę. Bendrovė pateikė 2020 m. gruodžio 21 d. pirkimo-pardavimo sutartį Nr. 2-34 su UAB „Laitecha“ dėl juostinio transporterio įsigijimo. Sutarties vertė – 3,80 tūkst. Eur. Siūloma derinti faktiškai panaudotą lėšų sumą kad sudaro 3,80 tūkst. Eur.

Bendrovė nurodo, kad įgyvendindama investiciją numato įsigyti ir pastatyti tentinį angarą. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2020 m. liepos 3 d. įsakymu Nr. D1-410 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2001 m. birželio 29 d. įsakymo Nr. 349 „Dėl normatyvinio dokumento LAND 20-2005 „Nuotekų dumblo naudojimo trešimui bei rekultivavimui reikalavimai“ patvirtinimo“ pakeitimo“ patvirtintuose Nuotekų dumblo tvarkymo ir panaudojimo reikalavimuose (išdėstyta nauja redakcija), nustatytas reikalavimas, įsigaliojęs nuo 2021 m. sausio 1 d., įrengiant naujus kompostavimo, anaerobinio dumblo apdorojimo įrenginius turi būti užtikrinta, kad dumblas ir kitos kartu įrenginiuose apdorojamos biologiškai skaidžios atliekos būtų priimanamos, laikomos ir kompostuojamos, anaerobiškai apdorojamos uždaroje patalpose, užtikrinant kvapų sklidimo prevenciją, dujų išvalymą prieš išleidžiant į aplinką. Bendrovė nurodo, kad norint susikaupiantį nuotekų dumblą naudoti trešimui jį būtina apdoroti, vienas iš galimų nuotekų dumblo apdorojimo būdų yra jo kompostavimas. Numatomam dumblo kompostavimui ir bus įsigytas ir pastatytas tentinis angaras. Tentinis angaras įsigytas 2020 m., eksploatacijos pradžia numatoma 2021 m. Bendrovė pateikė 2020 m. gruodžio 23 d. pirkimo-pardavimo sutartį Nr. 4-36 su UAB „STOREX“ dėl tentinio angaro pristatymo, perdavimo ir sumontavimo. Sutarties bendra vertė – 20,50 tūkst. Eur. Taip pat pateikė 2020 m. gruodžio 21 d. projektavimo darbų sutartį Nr. 2020.12.21/1 su UAB „Lanida“ dėl sandėliavimo paskirties pastato-sandėlio statybos techninio darbo projekto parengimo ir leidimo gavimo. Sutarties vertė – 2,80 tūkst. Eur. Bendra faktiškai panaudota lėšų suma pagal pasirašytas sutartis 23,30 tūkst. Eur.

Investicijos 2 lentelės Nr. 1-5. Bendrovės pateiktas Tarybai derinti 2019–2020 metų bendrai derinamų investicijų sąrašas.

Bendrovė nurodo, kad įgyvendinant investicijas atnaujintas smulkus inventorių, vietoje susidėvėjusio ir nebetinkamo naudojimui. 2019–2020 m. atnaujinta vėjapjovė (Bendrovė pateikė 2020 m. gegužės 8 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 10, kuriame vėjapjovės įsigijimo vertė numatyta 0,42 tūkst. Eur. Siūloma derinti faktiškai panaudotą lėšų sumą kuri sudaro 0,42 tūkst. Eur), perforatorius Makita (Bendrovė pateikė 2020 m. rugpjūčio 6 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 13, kuriame perforatoriaus Makita įsigijimo vertė numatyta 0,69 tūkst. Eur. Siūloma derinti faktiškai panaudotą lėšų sumą kuri sudaro 0,69 tūkst. Eur.), šakniapjovės komplektas (Bendrovė pateikė 2019 m. kovo 19 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 2, kuriame šakniapjovės komplekto įsigijimo vertė numatyta 1,64 tūkst. Eur), krūmapjovė (Bendrovė pateikė 2019 m. gegužės 20 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 6, kuriame krūmapjovės Maruyama įsigijimo vertė numatyta 0,45 tūkst. Eur) bei mobilusis telefonas

(Bendrovė pateikė 2020 m. balandžio 22 d. ilgalaikio turto eksploatacijos pradžios aktą Nr. 9, kuriame mobilusis telefonas Samsung galaxy įsigijimo vertė numatyta 0,54 tūkst. Eur. Siūloma derinti faktiškai panaudotą lėšų sumą kuri sudaro 0,54 tūkst. Eur) (keičiamas inventorių įsigytas 1997 m., 2006 m.).

2. Investicinių projektų derinimas ir vertinimas

Investicinių projektų derinimas apibrėžtas Tvarkos aprašo III skyriuje. Vadovaujantis Tvarkos aprašo V skyriumi, Taryba, vertindama investicijų projektą, atsižvelgia į investicijos dydį ir į tai, ar įgyvendinant investicijas bus užtikrintas pakankamas vandens įmonės finansinis pajėgumas. Taryba, priklausomai nuo investicijos dydžio bei pirminės paskirties, vertina investicijų projektą atsižvelgdama į projekto socialinius, sistemos saugumo ir tiekimo patikimumo aspektus, finansinį projekto pagrindimą ir ekonominį projekto įvertinimą.

Pagal pirminę investicijų paskirtį, investicijos priskiriamos:

1. Investicijos 1 lentelės Nr. 1-9, 11-20 pagal Tvarkos aprašo 37.1 papunktį, tai yra investicijos, atliekamos Vandenių srities plėtros programoje nustatytiems tikslams įgyvendinti pagal Vandenių srities plėtros programos įgyvendinimo veiksmų planą, kaip privalomos vandens įmonėms infrastruktūros plėtrai, renovacijai, saugumui ir patikimumui užtikrinti, vartotojų ir abonentų prijungimui prie centralizuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros, atitinkančios aplinkos apsaugos, sveikatos apsaugos reikalavimus;

2. Investicijos 1 lentelės Nr. 10, 21-22, 27-38, 2 lentelės Nr. 1-5 – pagal Tvarkos aprašo 37.4 papunktį, tai yra kitos reguliuojamai veiklai vykdyti būtinos investicijos.

Investicijos vertinamos, atsižvelgiant į Tvarkos aprašo 1 priedo lentelę „Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo kriterijai“ (toliau – Lentelė).

Bendrovės bendrasis finansinio pajėgumo rodiklis balais, suskaičiuotas vadovaujantis Ūkio subjektų technologinio, finansinio ir vadybinio pajėgumo įvertinimo tvarkos aprašu, patvirtintu Komisijos 2009 m. sausio 29 d. nutarimu Nr. O3-6 „Dėl Energetikos įmonių technologinio, finansinio ir vadybinio pajėgumo įvertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, yra 2,50 – tai yra daugiau už Tarybos 2020 m. liepos 23 d. nutarimu Nr. O3E-617 „Dėl 2019 metų finansinio pajėgumo normatyvinio rodiklio žemutinės reikšmės geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sektoriuje nustatymo“ nustatytą ribinę (žemutinę) reikšmę (1,55 balo) geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sektoriui. Bendrovės finansinis pajėgumas vertinamas kaip pakankamas. (Tarybos 2020 m. spalio 29 d. nutarimu Nr. O3E-1022 „Dėl geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sektoriaus ūkio subjektų 2020 metų I pusmečio išplėstinio finansinio pajėgumo įvertinimo“ konstatuota, kad Bendrovės 2020 m. I pusmečio finansinis pajėgumas vertinamas kaip pakankamas).

2.1. Investicijų 1 lentelės Nr. 1-22, 27-38 ir 2 lentelės Nr. 1-5 vertinimas:

Socialinė, sistemos saugumo ir tiekimo patikimumo užtikrinimo nauda – investicijos Nr. 1 lentelės Nr. 1-22, 27-38 ir 2 lentelės Nr. 1-5 vertinamos kaip būtinos vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veikloje naudojamos esamos infrastruktūros renovacijai, saugumui ir patikimumui užtikrinti, vartotojų ir abonentų prijungimui prie centralizuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros ir kitai reguliuojamai veiklai vykdyti.

Investicijų preliminarus poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainai, suskaičiuotas vadovaujantis Geriamojo vandens

tiekimu ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodika, patvirtinta Tarybos 2006 m. gruodžio 21 d. nutarimu Nr. O3-92 „Dėl geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodikos patvirtinimo“, parodytas lentelėse.

4 lentelė. Investicijos Nr. 1-7 preliminarus poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai.

Metai		2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.	2021–2056 m. vidurkis
Poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai	Eur/m ³	0	0,024	0,024	0,023	0,023	0,016

5 lentelė. Investicijos Nr. 11-17 preliminarus poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai.

Metai		2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.	2021–2056 m. vidurkis
Poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai	Eur/m ³	0	0,035	0,034	0,034	0,033	0,023

6 lentelė. Investicijos Nr. 8-10, 18-20 preliminarus poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai.

Metai		2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.	2021–2052 m. vidurkis
Poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai	Eur/m ³	0,024	0,024	0,023	0,022	0,022	0,011

7 lentelė. Investicijos Nr. 21-22, 27-28 preliminarus poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai.

Metai		2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.	2021–2029 m. vidurkis
Poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai	Eur/m ³	0,013	0,012	0,012	0,011	0,011	0,009

8 lentelė. Investicijų Nr. 29-38 ir 2 lentelės Nr.1-5 preliminarus poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai.

Metai		2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.	2021–2040 m. vidurkis
Poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai	Eur/m ³	0,014	0,014	0,013	0,013	0,012	0,006

Investicijos 1 lentelės Nr. 1-22, 27-38 ir 2 lentelės Nr. 1-5 didina geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainą. Atsižvelgus į tai, kad investicijos 1 lentelės Nr. 1-22, 27-38 ir 2 lentelės Nr. 1-5 yra būtinos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veikloje saugumui ir patikimumui užtikrinti bei kitai reguliuojamai veiklai vykdyti, ir į tai, kad Tvarkos aprašo 1 Lentelėje nurodyta, kad investicijoms, privalomoms vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veikloje saugumui ir patikimumui užtikrinti bei kitai reguliuojamai veiklai vykdyti, finansinės vidinės gražos normos ir finansinės grynosios dabartinės vertės kriterijai nevertinami, siūloma nagrinėjamas investicijas 1 lentelės Nr. 1-22, 27-38 ir 2 lentelės Nr. 1-5 derinti.

Bendrovės Bendras siūlomų suderinti 2019–2024 metų investicijų preliminarus poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai pateiktas 9 lentelėje.

9 lentelė. Bendras siūlomų suderinti 2019–2024 metų investicijų preliminarus poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai:

Metai		2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.
Poveikis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainai	Eur/m ³	0,051	0,109	0,106	0,103	0,101

3. Išvados

Šilumos ir vandens departamento Vandens skyrius (toliau – Vandens skyrius), išnagrinėjęs Bendrovės pateiktą informaciją, nustatė, kad Bendrovė pateikė visus Tvarkos apraše nurodytus dokumentus, reikalingus investicijoms derinti, todėl vadovaudamasis Įstatymo 34 straipsnio 5 dalimi, Tvarkos aprašu bei atsižvelgdamas į Bendrovės pateiktą informaciją, Vandens skyrius siūlo Tarybai:

1. Pritarti Vandens skyriaus pateiktam nutarimo projektui.
2. Derinti 1 lentelės investicijos Nr. 1 „Paežerio vandenvietėje naujo gręžinio įrengimas“ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 11,48 tūkst. Eur.
3. Derinti 1 lentelės investicijos Nr. 2 „Vandens nugeležinimo įrenginių statyba Išdonų vandenvietėje“ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 26,35 tūkst. Eur.
4. Derinti 1 lentelės investicijos Nr. 21 „Savivartė bortinė puspriekabė Robus-1300“ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 11,34 tūkst. Eur.
5. Derinti 1 lentelės investicijos Nr. 22 „Automobilis pirkimas, du vienetai“ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 14,70 tūkst. Eur.
6. Derinti 1 lentelės investicijos Nr. 31 „Kompiuteris neš. DELL G315“ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 0,53 tūkst. Eur.
7. Derinti 1 lentelės investicijos Nr. 32 „Kompiuteris „Lenovo““ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 0,58 tūkst. Eur.
8. Derinti 1 lentelės investicijos Nr. 33 „Kompiuteris“ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 0,69 tūkst. Eur.
9. Derinti 1 lentelės investicijos Nr. 36 „Laukuvos miestelio nugeležinimo stotis (kapitalinis remontas)“ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 4,73 tūkst. Eur.
10. Derinti 1 lentelės investicijos Nr. 37. „Juostinis transporteris“ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 3,80 tūkst. Eur.
11. Derinti 1 lentelės investicijos Nr. 38 „Tentinis angaras“ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 23,30 tūkst. Eur.
12. Derinti 2 lentelės investicijos Nr. 1 „Vejapjovė „Stiga Combi 53“ SQ B“ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 0,42 tūkst. Eur.
13. Derinti 2 lentelės investicijos Nr. 2 „Perforatorius Makita“ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 0,69 tūkst. Eur.
14. Derinti 2 lentelės investicijos Nr. 5 „Mobilusis telefonas „Samsung Galaxy“ faktiškai Bendrovės panaudotą lėšų sumą, kas sudaro 0,54 tūkst. Eur.

PRIDEDAMA: Tarybos nutarimo „Dėl UAB „Šilalės vandenys“ 2019–2024 metų investicijų“ projektas, 3 lapai.

Vandens skyriaus vyriausioji specialistė

Gintarė Kloviene

Į posėdį kviečiami:

1. UAB „Šilalės vandenys“ atstovai;
2. Šilalės rajono savivaldybės atstovai.

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

NUTARIMAS
DĖL UAB „ŠILALĖS VANDENYS“
2019–2024 METŲ INVESTICIJŲ

2021 m. d. Nr. O3E-
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 9 straipsnio 1 dalies 20 punktu ir Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašu, patvirtintu Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2019 m. balandžio 1 d. nutarimu Nr. O3E-93 „Dėl Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašo patvirtinimo“, įvertinusi UAB „Šilalės vandenys“ 2020 m. rugsėjo 28 d. raštu

Nr. 1-257(3.5.) „Prašymas dėl investicijų 2020–2024 metams projekto pateikimo derinimo“ pateiktą prašymą, 2020 m. spalio 20 d. raštu Nr. 1-283(35.) „Dėl investicijų derinimo“, 2020 m. lapkričio

3 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-15194), 2020 m. lapkričio 4 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-15265), 2020 m. lapkričio 5 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-15377), 2020 m. gruodžio 3 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-16857), 2020 m. gruodžio 10 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-17349), 2020 m. gruodžio 14 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-17414), 2020 m. gruodžio 15 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-17466), 2021 m. sausio 5 d. raštu Nr. 1-2(3.5.) „Dėl investicijų derinimo“, 2021 m. sausio

8 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-264), 2021 m. sausio 12 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-554) pateiktą papildomą informaciją, atsižvelgdama į Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2015 m. birželio 26 d. sprendimą Nr. T1-173 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2015–2019 metų veiklos plano tvirtinimo“, Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. balandžio

24 d. sprendimą Nr. T1-123 „Dėl pritarimo uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ direktoriaus 2019 metų veiklos ataskaitai“, Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. rugsėjo 25 d. sprendimą Nr. T1-241 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2020–2024 metų veiklos plano tvirtinimo“, Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. gruodžio 18 d. sprendimą Nr. T1-313 „Dėl Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. rugsėjo 25 d. sprendimą Nr. T1-241 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2020–2024 metų veiklos plano tvirtinimo“ pakeitimo“ ir Tarybos Šilumos ir vandens departamento Vandens skyriaus 2020 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl UAB „Šilalės vandenys“ 2019–2024 metų investicijų“, Taryba n u t a r i a:

Derinti UAB „Šilalės vandenys“ 2019–2024 metų investicijas:

1 lentelė. UAB „Šilalės vandenys“ 2019–2024 metų investicijos.

Inv. Nr.	Investicijų pavadinimas	Investicijų suma (tūkst. Eur)						Iš viso:
		2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	
1.	Paežerio vandenvietėje naujo gręžinio įrengimas	0	11,48	0	0	0	0	11,48
2.	Vandens nugeležinimo	0	26,35	0	0	0	0	26,35

	įrenginių statyba Iždonų vandenvietėje							
3.	Žadeikių vandenvietėje gręžinio įrengimas	0	0	17,0	0	0	0	17,0
4.	Artezinio gręžinio išgręžimas ir pajungimas į tinklus Kaltinėnuose	0	0	0	40,0	0	0	40,0
5.	Artezinio gręžinio išgręžimas Pajūrio miestelyje		0	18,0	0	0	0	18,0
6.	Artezinis vandentiekio gręžinys Girdiškės gyvenvietėje (kapitalinis remontas) 2019 metais	13,85	0	0	0	0	0	13,85
7.	Tenenių miestelio vandens gerinimo įrenginiai 2019 metais	20,0	0	0	0	0	0	20,0
8.	Šilalės miesto Šolių gatvėje vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas	0	0	20,70	0	0	0	20,70
9.	Šilalės miesto Šilo gatvėje vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas	0	0	20,0	0	0	0	20,0
10.	Šilalės miesto valymo įrenginių maišyklių atnaujinimas	0	0	0	48,50	0	0	48,50
11.	Bijotų gyvenvietės valymo įrenginių statyba	0	0	0	0	104,0	104,50	208,50
12.	Vandens kokybės gerinimo įrenginių statyba Burkėnų kaime	0	0	61,0	0	0	0	61,0
13.	Vandens kokybės gerinimo įrenginių statyba Girdiškės kaime	0	0	107,0	0	0	0	107,0
14.	Vandens kokybės gerinimo įrenginių statyba Biržų Lauko kaime	0	0	0	69,0	0	0	69,0
15.	Vandens gerinimo įrenginių statyba Bilionių kaime	0	0	0	55,0	0	0	55,0
16.	Vandens gerinimo įrenginių statyba Drobūkščių kaime	0	0	0	58,0	0	0	58,0
17.	Vandens gerinimo įrenginių statyba Naujojo Obelyno kaime	0	0	0	26,0	32,0	0	58,0
18.	Jomanto kaimo vandentiekio tinklų paklojimas naujais vamzdžiais, atjungiant avarinės būklės trasą	0	0	9,30	0	0	0	9,30
19.	Senkapio g., Traksėdžio kaimo vandentiekio tinklų paklojimas naujais vamzdžiais, atjungiant avarinės būklės trasą	0	0	5,0	0	0	0	5,0
20.	Genioto kaimo vandentiekio tinklų paklojimas naujais vamzdžiais, atjungiant	0	0	3,50	0	0	0	3,50

	avarinės būklės trasą							
21.	Savivartė bortinė puspriekabė Robus-1300	0	11,34	0	0	0	0	11,34
22.	Automobilis pirkimas, du vienetai	0	14,70	0	0	0	0	14,70
23.	Automobilis Volkswagen Caddy 2019 metais pakeičiant nurašomą VW Transporter 1999-05-17	6,40	0	0	0	0	0	6,40
24.	Automobilis VW Caddy 2019 m. psakeičiant nurašomą VW Golf 2005-05-13	5,75	0	0	0	0	0	5,75
25.	Orapūtė BNM Strenstrup WA2024 AP 37 kw	5,50	0	0	0	0	0	5,50
26.	Rotacinė orapūtė DT60/102 su triukšmo slopinimo gaubtu K102	8,20	0	0	0	0	0	8,20
27.	Kompiuteris neš. DELL G315	0	0,53	0	0	0	0	0,53
28.	Kompiuteris „Lenovo“	0	0,58	0	0	0	0	0,58
29.	Kompiuteris	0	0,69	0	0	0	0	0,69
30.	Spausdintuvas HP Laser Jet Enterprise M 607n 2019 metais	0,49	0	0	0	0	0	0,49
31.	Biuro kompiuteris Intel 2019 metais	0,74	0	0	0	0	0	0,74
32.	Laukuvos miestelio nugeležinimo stotis (kapitalinis remontas)	0	4,73	0	0	0	0	4,73
33.	Juostinis transporteris	0	3,80	0	0	0	0	3,80
34.	Tentinis angaras	0	23,30	0	0	0	0	23,30
Iš viso:		60,93	97,50	261,50	296,50	136,00	104,50	956,93

2 lentelė. UAB „Šilalės vandenys“ 2019–2020 metų bendrai derinamų investicijų sąrašas.

Inv. Nr.	Investicijos pavadinimas	Investicijų suma (tūkst. Eur)		
		2019 m.	2020 m.	Iš viso:
1.	Vejapjovė „Stiga Combi 53“ SQ B	0	0,42	0,42
2.	Perforatorius Makita	0	0,69	0,69
3.	Šakniapjovės komplektas 2019 metais	1,64	0	1,64
4.	Krūmapjovė „Maruyama“ BC4320 2019 m.	0,45	0	0,45
5.	Mobilusis telefonas „Samsung Galaxy“	0	0,54	0,54
Iš viso:		2,09	1,65	3,74

Šis nutarimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Tarybos pirmininkas

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba 188706554, Verkių g. 25C-1, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL UAB „ŠILALĖS VANDENYS“ 2019–2024 METŲ INVESTICIJŲ
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-01-28 Nr. O5E-162
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Gintarė Klovienė, Vyr. specialistė, Vandens skyrius
Sertifikatas išduotas	GINTARĖ KLOVIENĖ, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-01-28 12:10:23 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-01-28 12:10:54 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2019-07-25 10:07:57 – 2022-07-24 10:07:57
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba į.k. 188706554 LT", sertifikatas galioja nuo 2020-05-22 11:50:44 iki 2023-05-22 11:50:44
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.27
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-01-28 14:14:00)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-01-28 14:14:00 Dokumentų valdymo sistema Avilys