



**ŠILALĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS
TARYBA**

**DĖL ŠILALĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBOS 2020 M. RUGSĖJO 25 D.
SPRENDIMO NR. T1-241 „DĖL UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS „ŠILALĖS
VANDENYS“ 2020–2024 METŲ VEIKLOS PLANO TVIRTINIMO“ PAKEITIMO**

2025 m. sausio 30 d. Nr. T1-18
Šilalė

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 6 straipsnio 30 punktu, 15 straipsnio 4 dalimi, vykdydama Geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų veiklos planų rengimo taisyklės, patvirtintas 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“, atsižvelgdama į uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2025 m. sausio 17 d. raštą Nr. S2-4 (3.21.) „Dėl naujos redakcijos 2020–2024 metų veiklos plano projekto pateikimo tvirtinimui“, Šilalės rajono savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

1. Pakeisti Uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2020–2024 metų veiklos planą, patvirtintą 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“ ir jį išdėstyti nauja redakcija (pridedama).

2. Pripažinti netekusiu galios Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. gruodžio 18 d. sprendimą 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“.

3. Paskelbti informaciją apie šį sprendimą vietinėje spaudoje, o visą sprendimą – Šilalės rajono savivaldybės interneto svetainėje www.silale.lt.

Šis sprendimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka Lietuvos administracinių ginčų komisijos Klaipėdos apygardos skyriui (J. Janonio g. 24, 92251 Klaipėda) arba Regionų apygardos administracinio teismo Klaipėdos rūmams (Galinio Pylimo g. 9, 91230 Klaipėda) arba per Lietuvos teismų elektroninių paslaugų portalą (<https://e.teismas.lt>) per vieną mėnesį nuo šio sprendimo paskelbimo dienos.

Savivaldybės meras

Tadas Bartkus

PATVIRTINTA
Šilalės rajono savivaldybės tarybos
2020 m. rugsėjo 25 d. sprendimu
Nr. T1-241
(Šilalės rajono savivaldybės tarybos
2025 m. sausio 30 d. sprendimo
Nr. T1-18 redakcija)

**UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS „ŠILALĖS VANDENYS“
2020–2024 METŲ VEIKLOS PLANAS**

Ūkio subjekto pavadinimas	Uždaroji akcinė bendrovė „Šilalės vandenys“	Kontaktinio asmens vardas, pavardė	REMIGIJUS VĖLAVIČIUS
		Pareigos	DIREKTORIUS
		Telefono numeris	0 699 59865
Kodas	176523470	El. paštas	remigijus.v@silalesvandenys.lt
Buveinės adresas	Rytinio Kelio g. 4, Šilalė	Asmens rengusio veiklos planą vardas, pavardė	VIRGINIJA LAURINAVIČIENĖ
Telefonas	(0 449) 74205	Pareigos	VYRIAUSIOJI FINANSININKĖ
		Telefono numeris	(0 449) 70027
El. paštas	sekretore@silalesvandenys.lt	El. paštas	finansininkas@silalesvandenys.lt

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

Uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ (toliau – Bendrovė) 2020–2024 metų veiklos planas parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymu, Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodikos, patvirtintos Valstybinės energetikos reguliavimo tarnybos 2006 m. gruodžio 21 d. nutarimu Nr. 03-92 „Dėl Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodikos patvirtinimo“, 29.1.4 papunkčiu 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 „Dėl Geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų veiklos planų rengimo taisyklių patvirtinimo“.

II SKYRIUS GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJO IR NUOTEKŲ TVARKYTOJO VYKDOMA VEIKLA

Bendrovė įregistruota 1992 m. sausio 2 d.

Bendrovės pagrindinė veikla – geriamojo vandens tiekimas ir nuotekų tvarkymas. Pagrindinės veiklos paslaugas Bendrovė teikia Šilalės miesto ir rajono gyventojams bei įmonėms.

Bendrovės akcijų savininkė yra Šilalės rajono savivaldybė. 2025-01-01 m. bendrovė eksploatavo 209,183 km požeminių vandentiekio tinklų, 108,9 km nuotekų tinklų, 49 vandenvietes, iš kurių 26 įrengti vandens gerinimo įrenginiai, taip pat 50 nuotekų perpumpavimo stočių bei 9 biologinio valymo įrenginius.

Siekiant vartotojams tiekti kuo kokybiškesnes paslaugas, kasmet vykdomas turimo ilgalaikio turto atnaujinimas – vandens gerinimo įrenginių bei nuotekų infrastruktūros statinių statyba bei rekonstrukcija, naujų gręžinių gręžimas, senuosius tamponuojant, vandentiekio tinklų paklojimas naujais vamzdžiais, atjungiant avarinės būklės trasas, automobilių ir inventoriaus įsigijimas, pakeičiant nurašomus, turimos įrangos atnaujinimas bei modernizavimas. Ilgalaikio turto atnaujinimas mažina elektros energijos, remonto medžiagų ir kuro sąnaudas. Bendrovė kasmet siekia racionalaus gamtos išteklių naudojimo, mažindama vandens netektį vandentiekio tinkluose. Spręsdama šį klausimą Bendrovė stengiasi operatyviai šalinti gedimus, periodiškai tikrina vandens skaitiklius įvaduose ir butuose.

Nuotekų tinklų plėtra ir įrengimas – kita labai svarbi aplinkos taršos mažinimo priemonė, kuri vykdoma įgyvendinant projektus Šilalės rajone. Siekiant mažinti sukaupto nuotekų dumblo kiekį dalis jo kasmet perduodama atliekų tvarkytojams arba asmenims, turintiems teisę nuotekų dumblą naudoti tręšimui ar rekultivavimui.

III SKYRIUS GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO, NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ KOKYBĖS GERINIMO PRIEMONĖS

Pagrindinis Bendrovės tikslas – užtikrinti nepertraukiamą vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų teikimą, sudaryti sąlygas fiziniams ir juridiniams asmenims gauti saugos ir kokybės reikalavimus atitinkantį geriamąjį vandenį ir nuotekų tvarkymo paslaugas aptarnaujamoje teritorijoje.

2016–2019 metais UAB „Šilalės vandenys“ vykdė, o 2020 metais užbaigė projektą „Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija ir plėtra Šilalės rajone (Kaltinėnuose)“ Nr.05.3.2-APVA-R-014-71-0003 ir paklojo 7802,05 m vandentiekio ir 7364,54 m nuotekų tinklų.

2018–2019 metais Bendrovė vykdė, o 2020 užbaigė projektą „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų renovavimas ir plėtra Šilalės rajone (Kaltinėnuose, Traksėdyje)“, projekto kodas 05.3.2-APVA-R-014-71-0006.

Projektų tikslas – didinti centralizuoto vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą (visuotinumą), siekti užtikrinti gyventojams kokybišką geriamojo vandens tiekimą ir nuotekų tvarkymą, sumažinti dirvožemio ir gruntinio vandens taršą bei požeminio vandens išteklių taršos riziką projekto teritorijoje, išplečiant vandentvarkos paslaugas gaunančių gyventojų skaičių ir pagerinti projekto teritorijoje teikiamų paslaugų kokybę.

Užbaigus darbus sudaryta galimybė prie vandentiekio tinklų prisijungti 668 būstams arba 1536 gyventojams, prie nuotekų tinklų – 718 būstams arba 1651 gyventojui. Vartotojai aprūpinami kokybišku geriamuoju vandeniu, sumažinta dirvožemio ir gruntinio vandens tarša bei požeminio vandens išteklių taršos rizika projekto teritorijoje, pagerėjo projekto teritorijoje teikiamų paslaugų kokybė.

Bendrovėje kasmet sudaroma geriamojo vandens stebėsenos programa, kuri derinama su Valstybine maisto ir veterinarijos tarnyba. Vykdamas kasmetinius stebėsenos programos plane numatytus vandens kokybės tyrimus 2020 m., Paežerio vandenvietėje, esančioje Karnagos g. 23A, Paežerio kaime, Upynos sen., Šilalės r. sav., nustatytas padidėjęs arseno kiekis geriamajame vandenyje (rastas kiekis – 13 µg/l, leistina norma – 10 µg/l). Siekiant panaikinti šią problemą buvo nutarta 2020 metais įrengti naują artezinį gręžinį. Tais pačiais metais padidėjęs arseno kiekis nustatytas ir Iždonų vandenvietėje, esančioje Pagrybio kaime, Skuburlo g. 2A, Kaltinėnų sen., Šilalės r. sav., (rastas kiekis – 13 µg/l, leistina norma – 10 µg/l), Kadangi Iždonų gyvenvietė gerokai didesnė iškart nutarta statyti vandens gerinimo įrenginius, taip užtikrinant vartotojams Lietuvos Higienos normas atitinkančio vandens tiekimą.

Dėl padidėjusio vartotojų skaičiaus Laukuvos miestelyje, buvo reikalingas kapitalinis remontas vandens gerinimo įrenginiuose padidinant filtracinių talpų skaičių.

2021 metais sugedus Biržų Lauko geriamajam gręžiniui kilo gamybinis poreikis išgręžti naują artezinį gręžinį, tam, kad aprūpinti gyventojus geriamuoju vandeniu. Taip pat nustatytas geriamajame vandenyje padidėjusias arseno dozes pastatyti vandens gerinimo įrenginiai Palentinio bei Paežerio vandenvietėse.

2022 metais Europos sąjungos fondų bei Šilalės rajono savivaldybės lėšomis buvo išgręžtas naujas gręžinys Girdiškės kaime bei įrengti du vandens gerinimo įrenginiai – Girdiškės kaime ir Burkėnuose.

Žadeikių ir Padvarninkų kaimo gyventojams tiekiamas geriamasis vanduo iš Žadeikių vandenvietės, įsikūrusios Padvarninkų kaime. Tiekiamas vanduo neatitiko Lietuvos higienos normos HN 24:2023 saugos ir kokybės reikalavimų dėl padidėjusios geležies ir mangano koncentracijos. Todėl įmonė 2022 metais pastatė vandens gerinimo stotį (vertė 12280,40 eurų), su vienos pakopos vandens gerinimo filtru. Po statybos ir įrengimo darbų geležies kiekis vandenyje sumažėjo nuo 750 µg/l iki 30 µg/l (norma 200 µg/l), mangano kiekis vandenyje sumažėjo 120 mg/l iki <4 mg/l (norma 50 mg/l). Įgyvendinus šią investiciją, 102 vartotojai ir 4 abonentai gauna HN 24:2023 reikalavimus atitinkantį geriamąjį vandenį. Investicija įsigyta iš bendrovės lėšų. Vandens gerinimo įrenginių Padvarninkų kaime Kvėdarnos g.9A, Žadeikių sen. Šilalės r. sav. anksčiau nebuvo. Tais pačiais metais išgręžtas ir naujas gręžinys Padvarninkų kaime.

Tūbučių kaimo gyventojai vandenį gauna iš Pajūrio vandenvietės. Kadangi gyvenvietė įsikūrusi aukštesnėje vietovėje dažnai sulaukdavome gyventojų skundų dėl per mažo vandens spaudimo ar išvis vandens nebuvimo. Siekiant išspręsti šią problemą, Pajūrio vandenvietėje buvo įrengta vandens kėlimo stotelė. Įsigyta iš bendrovės lėšų.

Dėl aglomeracijos reikalavimų 2022 metais įrengti vandentiekio ir nuotekų tinklai Šolių gatvėje Šilalės mieste. Šiam projektui įgyvendinti Šilalės rajono savivaldybė skyrė 95,5 tūkst. eurų.

2023 m. užsinešus senojo gręžinio, esančio Pagrybio kaime, filtrams, iš jo išgaunamo vandens kiekis stipriai sumažėjo, todėl siekiant užtikrinti nepertraukiamą vandens tiekimą gyventojams, buvo nuspręsta išgręžti naują gręžinį. 1974 metų gręžinys užtamponuotas, išregistruotas ir nurašytas. Įrengtas bendrovės lėšomis.

Įrenginėjant karinį miestelį Pajūryje, UAB „Šilalės vandenys“ buvo išduotos techninės sąlygos užtikrinti 35 m³/h vandens debitą. Tuo tarpu Pajūrio mstl. esančių vandens gerinimo įrenginių našumas tesiekė 12 m³/h. Tam kad užtikrinti nepertraukiamą vandens tiekimą aprūpinant geriamuoju

vandeniu tiek Pajūrio miestelio gyventojus, tiek karinį batalioną, ir siekiant nesukelti vandens kokybės svyravimų dėl netolygaus paros suvartojimo, buvo nutarta įrengti 2 vandens rezervuarus – požemines talpyklas, kuriose tilptų po 50 m³ vandens. Vanduo iš vandens rezervuaro naudojamas nuolatos. Rezervuarai reikalingi užtikrinti momentiniam debitui. Pajūrio mietyje vandens rezervuarų-požeminės talpyklos nebuvo. Investicija įsigyta iš bendrovės lėšų.

Šilalės mieste Struikų gatvėje esanti nuotekų siurblinė skleidė nemalonus kvapus, buvo gaunama aplinkinių gyventojų skundų su prašymais imtis veiksmų šiai problemai pašalinti, todėl buvo nutarta įrengti kvapų neutralizavimo sistemą. Įrengus kvapų neutralizavimo sistemą nemalonus kvapo nebėra. Investicija įsigyta iš bendrovės lėšų

Didkiemio kaimo gyventojams tiekiamas geriamasis vanduo neatitiko Lietuvos higienos normos HN 24:2023 saugos ir kokybės reikalavimų dėl padidėjusias geležies ir amonio koncentracijos. Todėl įmonė 2023 metais pastatė vandens gerinimo stotį, kurioje pagal ankstesnius vandens tyrimų rezultatus, nuspręsta sumontuoti dviejų pakopų vandens gerinimo filtrus. Po statybos ir įrengimo darbų geležies kiekis vandenyje sumažėjo nuo 1960 µg/l iki 30 µg/l (norma 200 µg/l), amonio kiekis vandenyje sumažėjo 0,61 mg/l iki 0,26 mg/l (norma 0,5 mg/l). Įgyvendinus šią investiciją, 67 vartotojai ir 1 abonentas gauna HN 24:2023 reikalavimus atitinkantį geriamąjį vandenį. Vandens kokybės gerinimo įrenginių Didkiemio kaime nebuvo. Įrengta Šilalės rajono savivaldybės lėšomis. Tais pačiais metais UAB „Šilalės vandenys“ siekdami užtikrinti reikiamą vandens kiekį Didkiemio vandenvietėje išgręžė papildomą gręžinį.

Nevočių kaimo gyventojams tiekiamas geriamasis vanduo neatitiko Lietuvos higienos normos HN 24:2023 saugos ir kokybės reikalavimų dėl padidėjusias geležies koncentracijos. Todėl įmonė 2023 metais pastatė vandens gerinimo stotį, kurioje pagal ankstesnius vandens tyrimų rezultatus, nuspręsta sumontuoti vienos pakopos vandens gerinimo filtrus. Įrengta Šilalės rajono savivaldybės lėšomis.

2024 metais siekiant užtikrinti reikiamą vandens kiekį vartotojams UAB „Šilalės vandenys“ skyrė 27 058,00 Eur įmonės lėšų ir išgręžė naujus gręžinius Bytlaukio k., Pajūrio bei Laukuvos miesteliuose.

Laukuvos miestelio vandens gerinimo įrenginiai jau kuris laikas reikalavo daugiau eksploatacinės priežiūros bei papildomų investicijų, nes buvo nebepajėgūs aptarnauti prisijungusius vartotojus. Siekiant užtikrinti HN 24:2023 reikalavimus atitinkančio geriamojo vandens tiekimą, buvo pastatyti nauji vandens gerinimo įrenginiai. Šiam projektui įgyvendinti buvo skirta 75 tūkst. eurų bendrovės lėšų.

IV SKYRIUS LĖŠŲ POREIKIS VEIKLOS PLANAMS ĮGYVENDINTI

Bendras lėšų panaudojimas 2020–2024 metais – 1 167,3 tūkst. Eur.

Investicijų ir plėtros projektams įgyvendinti –208,2 tūkst. Eur, iš to skaičiaus:

- vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija ir plėtra Šilalės rajone (Kaltinėnuose);
- geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų renovavimas ir plėtra Šilalės rajone (Traksėdyje);

- vandens kokybės gerinimo įrenginių statyba Burkėnų ir Girdiškės kaimuose.

Naujiems vandentiekio ir nuotekų tinklams įrengti Šolių g., Šilalė – 95,5 tūkst. Eur.

Naujiems vandens gerinimo įrenginiams pastatyti – 192,5 tūkst. Eur, iš kurių:

- vandens gerinimo įrenginių statyba Iždonų vandenvietėje;
- vandens gerinimo įrenginių statyba Palentinio vandenvietėje;
- vandens gerinimo įrenginių statyba Paežerio vandenvietėje;
- vandens gerinimo įrenginių statyba Stungaičių vandenvietėje;
- vandens gerinimo įrenginių statyba Padvarninkų vandenvietėje;
- vandens gerinimo įrenginių statyba Didkiemio vandenvietėje;
- vandens gerinimo įrenginių statyba Nevočių vandenvietėje;
- vandens gerinimo įrenginių statyba Laukuvos vandenvietėje;

Naujiems gręžiniams įrengti investuota 67,4 tūkst. Eur, iš kurių įrengti gręžiniai:

- Paežeryje, Biržų Lauke, Padvarninkuose, Pagrybyje, Didkiemyje, Bytlaukyje, Pajūryje bei Laukuvoje.

Ilgalaikiam turtui atnaujinti (renovuoti) ar modernizuoti – 90,1 tūkst. Eur, iš to skaičiaus:

- atliktas Laukuvos vandens gerinimo įrenginių kapitalinis remontas, įrengta vandens kėlimo stotelė, vandentiekio rezervuarai – požeminės talpyklos Pajūryje, išmani kvapų neutralizavimo sistema, vandentiekio tinklai Jomantų kaime, vandentiekio trasos paklojimas Pajūryje prie karinio miestelio.

Ilgalaikiam turtui įsigyti – 59,7 tūkst. Eur, iš to skaičiaus:

- savivartė bortinė puspriekabė ROBUS 1300, šeši nešiojami kompiuteriai, mobilusis telefonas, vejapjovė Stiga, perforatorius Makita, juostinis transporteris L6500, grunto tankintuvas, nerūdijančio plieno cisterna, daugiafunkcinis kopijuoklis, elektros generatorius, šakų kapoklė, kelios krūmapjovės, buitinis konteineris, deguonies matuoklis, centrinio šildymo katilas, vamzdžių valymo juosta, akumuliatorinis kampinis šlifuoklis, deguonies ir PH matuoklis, suvirinimo aparatas.

Sunkiasvorei technikai bei automobilių ūkio atnaujinimui – 171,5 tūkst. Eur, iš to skaičiaus:

- sunkvežimis Mercedes Benz, mini ekskavatorius JCB, asenizacinis automobilis Mercedes Benz, keturi krovininiai VW Transporter, VW Touran, Nissan Navara, dvi Škoda Octavia.

Paskolos grąžinimui ir palūkanoms – 207,3 tūkst. Eur, iš kurių:

- paskolos investicijų projektui „Geriamo vandens ir nuotekų tinklų rekonstrukcija ir plėtra Šilalės rajono savivaldybėje 2, 3 ir 4 dalys“ grąžinimui 182,5 tūkst. Eur;

- palūkanų už ilgalaikę paskolą grąžinimui 24,8 tūkst. Eur.

2024-11-28 Šilalės rajono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. T1-291 Bendrovės įstatinio kapitalo didinimui išleidžiant paprastąsias vardines akcijas perduotas turtas, kurio vertė 75,1 tūkst. Eur.

V SKYRIUS FINANSAVIMO ŠALTINIAI

2020–2024 metų veiklos ir plėtros plane planuojama panaudoti 1 167,3 tūkst. Eur nuosavų bei iš kitų finansavimo šaltinių gautų lėšų.

2020–2024 metų ilgalaikio turto įsigijimo šaltiniai:

- ilgalaikio turto nusidėvėjimo lėšos – 728,0 tūkst. Eur;

- savivaldybės kaip partnerio lėšos – 219,1 tūkst. Eur;

- Europos Sąjungos fondų lėšos – 145,1 tūkst. Eur;

- Bendrovės įstatinio kapitalo didinimas išleidžiant paprastąsias vardines akcijas – 75,1 tūkst. Eur.

VI SKYRIUS PROGNOZUOJAMA ĮTAKA GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ KAINOMS

Tikėtina, kad UAB „Šilalės vandenys“ 2020–2024 metų Veiklos plano įgyvendinimas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainoms įtakos neturės. Bendros ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos vėlesniais metais ženkliai nesikeis, nes nusidėvėjimo sąnaudų mažėjimas, dėl nudėvėto ilgalaikio turto, kompensuos pagal Veiklos planą atnaujinamo turto nusidėvėjimo sąnaudų augimą.

VII SKYRIUS KITA INFORMACIJA

UAB „Šilalės vandenys“ 2020–2024 metų veiklos ir plėtros planas (priedas).

Uždamosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2024-2024 metų veiklos plano priedas

UAB „ŠILALĖS VANDENYS“ 2020-2024 METŲ VEIKLOS IR PLĖTROS PLANAS (tūkst. Eur)

Eil. Nr.	Įsigytas (atstatytas) ilgalaikis turtas	2020	2021	2022	2023	2024	Bendra suma
1.	Ilgalaikio turto įsigijimo šaltiniai	133,139	106,213	376,600	189,332	362,044	1167,32749
1.1.	Ilgalaikio turto nusidėvėjimo lėšos	100,139	106,213	96,881	137,836	286,954	728,023
1.2.	Valstybės subsidijų ir dotacijų lėšos						
1.3.	Savivaldybės subsidijų ir dotacijų lėšos	13,000		154,645	51,495		219,140
1.4.	Paskolos investicijų projektams įgyvendinti						
1.5.	Europos sąjungos fondų lėšos	20,000		125,074			145,074
1.6.	Kitos nuosavos lėšos						
1.6.1.	Ataskaitinio laikotarpio pelno dalis						
1.6.2.	Ankstesniais laikotarpiais sukauptos piniginės lėšos						
1.6.3.	Bendrovės įstatinio kapitalo didinimas išleidžiant paprastąsias vardines akcijas					75,090	75,090
2.	Lėšų panaudojimas	133,139	106,213	376,600	189,332	362,044	1167,327
2.1.	Investicijų ir plėtros projektams įgyvendinti	33,000		175,217			208,217
2.1.1.	952, 953 Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija ir plėtra Šilalės r., Kaltinėnuose	15,000					15,000
2.1.2.	955 Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tavrkyimo sistemų renovavimas ir plėtra Šilalės rajone (Traksėdyje)	18,000					18,000
2.1.3.	979 Vandens gerinimo įrenginiai Burkėnų kaime			68,907			68,907
2.1.4.	980, 981 Vandens gerinimo įrenginiai Girdiškės kaime su gręžiniu			106,310			106,310
2.2.	Ilgalaikiams turtui įsigyti ir atnaujinti (renovuoti)	100,139	106,213	201,384	189,332	362,044	959,111
2.2.1.	Paskolos investicijų projektui "Geriamojo vandens ir nuotekų tinklų rekonstrukcija ir plėtra Šilalės rajono savivaldybėje 2,3,4 dalys" grąžinimui	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	182,500
2.2.2.	Palūkanų už ilgalaikę paskolą grąžinimui	6,279	5,195	4,824	4,453	4,082	24,833
2.2.3.	964 Artezinio gręžinio Paežerio kaime įrengimas	11,481					11,481
2.2.4.	962 Vandens gerinimo įrenginių statyba Išdonų vandenv.	26,354					26,354
2.2.5.	956 Savivartė bortinė puspriekabė ROBUS 1300	11,344					11,344
2.2.6.	954 Kompiuteris nešiojamas DELL G3 15	0,533					0,533
2.2.7.	957 Mobilusis telefonas Samsung Galaxy	0,536					0,536
2.2.8.	958 Vejapjovė Stiga Combi 53 SQ B	0,425					0,425
2.2.9.	959 Kompiuteris Lenovo	0,578					0,578
2.2.10.	961 Perforatorius Makita	0,693					0,693
2.2.11.	963 Kompiuteris Lenovo	0,685					0,685
2.2.12.	571 Laukuvos miestelio nugeležinimo stoties kapitalinis remontas	4,731					4,731
2.2.13.	973 Artezinis gręžinys (Biržų Lauko k.v.)		4,011				4,011
2.2.14.	968 Juostinis transporteris L6500		3,800				3,800
2.2.15.	967 Sunkvežimis "Mercedes Benz Atego 818L"		14,700				14,700
2.2.16.	970 Automobilis "Nissan Navara"		8,800				8,800
2.2.17.	971 Grunto tankintuvas		0,450				0,450
2.2.18.	972 Nerūdijančio plieno cisterna		1,653				1,653
2.2.19.	974 Kompiuteris Dell Vostro 3500		0,636				0,636
2.2.20.	969 Daugiafunkcinis kopijuoklis "Bizhub 227"		1,559				1,559
2.2.21.	975 Vandens gerinimo įrenginiai (Palentinio kaime)		14,556				14,556
2.2.22.	976 Vandens gerinimo įrenginiai (Paežerio kaime)		14,354				14,354
2.2.23.	992 Vandens gręžinys Padvarninkų kaime			5,720			5,720
2.2.24.	990 Elektros generatorius Šilalės miestui			22,999			22,999
2.2.25.	977 Šakų kapoklė 6 peil.			0,826			0,826
2.2.26.	982 Krūmapjovė 545 RX			0,702			0,702
2.2.27.	986 Buitinis konteineris			2,100			2,100
2.2.28.	991 Vandentiekio tinklai Jomantų kaime			7,042			7,042
2.2.29.	978 Deguonies matuoklis LEVO 15.98.1130A			1,485			1,485
2.2.30.	985 Centrinio šildymo katilas			1,600			1,600
2.2.31.	988 Vandens gerinimo įrenginiai Stungaičių kaime			7,569			7,569
2.2.32.	989 Vandens gerinimo įrenginiai Padvarninkų kaime			12,280			12,280
2.2.33.	987 Vandens kėlimo stotelė			2,233			2,233
2.2.34.	983 Vandentiekio tinklai Šolių gatvėje			27,086			27,086

2.2.35.	984 Nuotekų tinklai Šolių gatvėje		68,416			68,416
2.2.36.	1002 Vandentiekio artezinis gręžinys(Pagrybio gyven.)			10,004		10,004
2.2.37.	1005 Vandentiekio rezervuaras-požeminė talpykla(Pajūrio)			26,280		26,280
2.2.38.	1006 Vandentiekio rezervuaras-požeminė talpykla(Pajūrio)			26,279		26,279
2.2.39.	1003 Vamzdžių valymo juosta			0,472		0,472
2.2.40.	1004 Išmani kvapų neutralizavimo sistema			12,999		12,999
2.2.41.	995 Automobilis Škoda Octavia			4,600		4,600
2.2.42.	996 Krūmapjovė 543 RS			0,495		0,495
2.2.43.	993 Automobilis VW Touran			2,900		2,900
2.2.44.	994 Automobilis VW Transporter			3,216		3,216
2.2.45.	997 Automobilis VW Transporter			9,200		9,200
2.2.46.	998 Akumulatorinis kampinis šlifuoכלis			0,438		0,438
2.2.47.	999 Vandens kokybės gerinimo įrenginiai Didkiemio kaime			25,283		25,283
2.2.48.	1000 Vandens kokybės gerinimo įrenginiai Nevočių kaime			17,132		17,132
2.2.49.	1001 Vandentiekio artezinis gręžinys (Didkiemio gyven.)			9,080		9,080
2.2.50.	1013 Vandens gręžinys Bytlaukio k.				9,948	9,948
2.2.51.	1017 Vandens gręžinys Pajūrio mstl.				6,500	6,500
2.2.52.	1018 Vandens gręžinys Laukuvos mstl.				10,610	10,610
2.2.53.	1016 Mini ekskavatorius JCB				39,500	39,500
2.2.54.	1019 Vandens kokybės gerinimo įrenginiai Laukuvos mstl.				74,950	74,950
2.2.55.	1008 Automobilis Škoda Octavia				21,653	21,653
2.2.56.	1009 Krovininis automobilis VW Transporter				6,800	6,800
2.2.57.	1015 Mercedes Benz				49,500	49,500
2.2.58.	1007 Kompiuteris Dell Vostro 3520				0,627	0,627
2.2.59.	1010 Krūmapjovė Husqvarna 535RXT				0,579	0,579
2.2.60.	1011 Kompiuteris Dell Voltrp 3520				0,627	0,627
2.2.61.	1012 Deguonies ir PH matuoklis				2,239	2,239
2.2.62.	1014 Suvirinimo aparatas EuroTech 315				1,650	1,650
2.2.63.	1020 Vandentiekio trasa Pajūrio vandenvietėje				10,539	10,539
2.2.64.	1021 Krovininis automobilis VW Transporter				10,650	10,650
2.2.65.	1022 Vandens gerinimo įrenginiai Pajūralio kaime				12,970	12,970
2.2.66.	1023 Vandens gerinimo įrenginiai Jucaičių kaime				9,490	9,490
2.2.67.	1024 Vandens gerinimo įrenginiai Jomantų kaime				7,010	7,010
2.2.68.	1025 Vandens gerinimo įrenginiai Tenenių kaime				5,610	5,610
2.2.69.	1026 Artezinis gręžinys Pajūralio kaime Nr. 12375				8,180	8,180
2.2.70.	1027 Artezinis gręžinys Pajūralio kaime Nr. 13235				9,040	9,040
2.2.71.	1028 Artezinis gręžinys Jucaičių kaime Nr. 12670				8,780	8,780
2.2.72.	1029 Artezinis gręžinys Upynos mstl. Nr. 9470				9,470	9,470
2.2.73.	1030 Artezinis gręžinys Jomantų kaime Nr. 5990				4,540	4,540

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Šilalės rajono savivaldybės administracija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2020 m. rugsėjo 25 d. sprendimo Nr. T1-241 „Dėl uždariosios akcinės bendrovės „Šilalės vandenys“ 2020–2024 metų veiklos plano tvirtinimo“ pakeitimo
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-01-30 Nr. T1-18
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	Tadas Bartkus Meras
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-01-30 23:23
Parašo formatas	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2022-11-18 15:23 - 2027-11-17 23:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Planas.docx
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Plano priedas.xlsx
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20250127.3
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2025-01-31)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2025-01-31 nuorašą suformavo Geda Kačinauskienė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-