

UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS „ROKIŠKIO VANDENYS“ 2023-2027 M. VEIKLOS PLANAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Uždarnosios akcinės bendrovės „Rokiškio vandenys“ (toliau – Bendrovė) 2023–2027 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 kainų ir energetikos kontrolės komisijos 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.

2. Bendrovės veiklos plano paskirtis – numatyti ir aprašyti Bendrovės geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos strategines kryptis ir priemones, užtikrinančias saugos ir kokybės reikalavimus atitinkančio geriamojo vandens tiekimą, nuotekų tvarkymą ir paviršinių nuotekų tvarkymą Rokiškio rajono savivaldybės viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijoje ir šių paslaugų plėtrą.

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

II SKYRIUS VYKDOMA VEIKLA

4. Bendrovė įsteigta 2002 m. gruodžio 31 d.

5. Pagrindinė Bendrovės veikla yra geriamojo vandens tiekimas (išgavimas, ruošimas, pristatymas, pardavimas) ir nuotekų tvarkymas (surinkimas, laikymas, transportavimas, valymas, apskaita, tyrimas, išleidimas į aplinką ir valant susidariusių atliekų (dumblo) tvarkymas). Bendrovė vykdo ir paviršinių nuotekų tvarkymo veiklą.

6. Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) 2015 m. rugpjūčio 20 d. nutarimu Nr. O3-468 Bendrovei suteikta geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos licencija Nr. L7-GVTNT-62.

Rokiškio rajono savivaldybės taryba 2015 m. gruodžio 18 d. sprendimu Nr. TS-240 „Dėl viešojo geriamojo vandens tiekėjo ir nuotekų tvarkytojo paskyrimo“, Bendrovę paskyrė viešuoju geriamojo vandens tiekėju ir nuotekų tvarkytoju Rokiškio rajono savivaldybės teritorijoje bei pavedė vykdyti viešąjį geriamojo vandens tiekimą ir nuotekų tvarkymą Rokiškio rajono savivaldybės viešojo geriamojo vandens tiekimo teritorijoje.

Rokiškio rajono savivaldybės taryba 2018 m. sausio 23 d. sprendimu Nr. TS-19 „Dėl paviršinių nuotekų tvarkytojo paskyrimo“, Bendrovę paskyrė paviršinių nuotekų tvarkytoju.

7. Pagrindinės veiklos paslaugas bendrovė teikia Rokiškio miesto ir rajono gyventojams (vartotojams) bei įmonėms, įstaigoms (abonentams). Bendrovė vartotojams ir abonentams 2018 m. patiekė 1 318 100 kub. m geriamojo vandens ir sutvarkė (išvalė) 1 558 600 kub. m nuotekų.

8. Bendrovėje dirba 63 darbuotojai.

9. Bendrovės finansiniai rodikliai:

Rodiklis	2021 m.	2022 m.	Skirtumas (+, -)	Pokytis proc.
	tūkst. Eur	tūkst. Eur		

Pajamos	1776,197	2340,454	+564,257	+31,77
Išlaidos	2162,927	2711,626	+548,699	+25,37
Nuostolis (-); Pelnas (+).	-386,73	-371,17		

10. Realizacija:

Veiklos sritis	Realizuotas (parduotas) kiekis tūkst. kub. / m		Pokytis tūkst. kub. /m Skirtumas (+, -)	Pokytis proc.
	2021 m.	2022 m.		
Vandens tiekimas	1 097,40	1 127,40	+30,00	+2,73
Nuotekų tvarkymas	660,10	709,00	+48,9	+7,4

11. Prisijungusiųjų prie vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų vartotojų ir abonentų skaičius (vnt.):

Pavadinimas	Vandens tiekimas		Skirtumas (+, -)	Pokytis proc.	Nuotekų tvarkymas		Skirtumas (+, -)	Pokytis proc.
	2021 m.	2022 m.			2021 m.	2022 m.		
Vartotojai	10 159	10 214	+55	+0,54	8 120	8 194	+74	+0,9
Abonentai	306	316	+10	+3,2	255	263	+8	+3,1
Iš viso	10 465	10 530	+65	+0,62	8 375	8457	+82	+0,98

III SKYRIUS NUOSAVYBĖS TEISE VALDOMAS TURTAS

12. Bendrovės 100 proc. akcijų nuosavybės teise priklauso Rokiškio rajono savivaldybei (toliau – Savivaldybė).

13. Bendrovės įstatinis kapitalas 2023 m. sausio 1 d. – 5 681 296,91 Eur
Ilgalaikio turto vertė 2023 m. sausio 1 d. – 14 778 140 Eur.

14. Bendrovės geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veikloje naudojamas turtas ir jo technologiniai rodikliai:

Turto pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Projektinis pajėgumas tūkst. kub. m/m.	2018 m. faktinis pajėgumas tūkst. kub. m/m.
Vandens gręžiniai	vnt.	54	8 357,04	8 357,04
Vandentiekio bokštai	vnt.	13	-	-
Vandens pakėlimo stotys	vnt.	1	8 760,0	8 760,0
Vandens ruošimo įrenginiai	vnt.	24	4 528,9	4 528,9
Vandentiekio tinklai	km	195,7	-	-
Nuotekų tinklai	km	123	-	-
Nuotekų perpumpavimo siurblynės	vnt.	32	13 122,48	13 122,48
Nuotekų valyklos: biologinis valymas	vnt.	9	2 481	2 481
Nuotekų valyklos su azoto ir fosforo šalinimu	vnt.	9	2 481	2 481
Nuotekų dumblo apdorojimo įrenginiai	vnt.	1	32	32

IV SKYRIUS VEIKLOS KRYPTYS

15. Pagrindinės Bendrovės veiklos kryptys:

15.1. vykdant geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtrą siekti, kad būtų įgyvendinamas Rokiškio rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planas;

15.2. užtikrinti kokybiškas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas vartotojams ir abonentams bei sudaryti vienodas sąlygas kuo didesniai fizinių ir juridinių asmenų kiekiui prisijungti prie centralizuoto vandens tiekimo ir nuotekų tinklų;

15.3. įgyvendinti Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo reikalavimus dėl neturinčių licencijų vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų paslaugų perėmimo;

15.4. tobulinant technologinius procesus, mažinti elektros energijos sąnaudas;

15.5. palaikyti geriamojo vandens kokybės reikalavimus;

15.6. užtikrinti saugų nuotekų perpumpavimą ir išvalymą.

V SKYRIUS

GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO INFRASTRUKTŪROS EKSPLOATAVIMO SĄLYGOS

16. Centralizuotas vandens tiekimas ir nuotekų tvarkymas Rokiškio rajono savivaldybėje užtikrintas tik kiek daugiau nei pusei teritorijos gyventojų. Siekiant efektyviai valdyti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūrą Rokiškio rajone, būtina atlikti esamos vandentvarkos infrastruktūros inventorizaciją. Tai numatoma padaryti pasinaudojant šiam tikslui planuojamomis Europos Sąjungos fondų lėšomis.

17. Viena pagrindinių Bendrovės veiklos problemų – dideli vandens ir nuotekų nuostoliai tinkluose. Eksploatuojamos trasos, ypač kaimuose, senos, daugumoje visiškai susidėvėjusios. Susidėvėjusiuose vamzdynuose ženkliai sumažėja atsparumas grunto deformacijoms (elastingumas) taip pat vamzdynai stipriai paveikti korozijos, todėl dažnai atsiranda įtrūkimai, lūžimai ir įvyksta avarijos. Todėl tikslinga vykdyti senų vandentvarkos tinklų rekonstrukciją.

18. Bendrovės ilgalaikio turto atnaujinimas (vandens ir nuotekų tinklų remontas, uždaromosios armatūros įrengimas, automatikos atnaujinimas) mažina elektros energijos, remonto medžiagų ir kuro sąnaudas.

VI SKYRIUS

RACIONALIAUS GAMTOS IŠTEKLIŲ NAUDOJIMO, APLINKOS TARŠOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

19. Bendrovė kasmet siekia racionaliai naudoti gamtos išteklius, mažindama vandens netektis vandentiekio tinkluose.

20. Numatomos priemonės, prisidėsiančios prie racionalaus gamtos išteklių naudojimo:

20.1. Gavus dalinį finansavimą iš ES fondų, numatoma rekonstruoti esamus ir nutiesti naujus vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklus;

20.2. stebėti vandens nutekėjimą ir operatyviai šalinti gedimus, ne rečiau kaip kartą metuose patikrinti vandens skaitiklius bei analizuojant SCADA duomenis operatyviai reaguoti į vandens vartojimo netolygumus tuo pačiu nustatant galimas avarijas vandentiekyje;

20.3. siekiant mažinti papildomo lietaus vandens patekimą bei gruntinio vandens infiltraciją į buitinių nuotekų tinklus, atlikti vamzdynų praplovimo darbus, senų vamzdynų diagnostiką, patikrinti, ar lietaus kanalizacijos tinklai neįjungti į buitinių nuotekų tinklus, renovuoti labiausiai nusidėvėjusius nuotekų tinklus.

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

21.1. Nustatytos gyventojų nesijungimo prie centralizuotų nuotekų tinklų priežastys:

- nuotekų tvarkymas, nesilaikant teisės aktuose nustatytų reikalavimų, kada nevalytos nuotekos išleidžiamos tiesiai ar iš nesandarių išgriebimo duobių į drenažo sistemas, nuotekos teršia paviršinius vandenį, infiltruojamos į gruntą;

- lėšų trūkumas;

21.2. tęsiamas bendradarbiavimas su Panevėžio regiono Aplinkos apsaugos departamento Rokiškio rajono agentūra. Bendrovės atstovai kartu su Rokiškio rajono agentūros inspektorais ir toliau nuolat tikrins vietas, kuriose nutiesti centralizuoti nuotekų surinkimo tinklai. Nustačius pažeidėjus, kurie nuotekas tvarko, nesilaikydami teisės aktais nustatytų reikalavimų, vadovaujantis teisės aktais nustatyta tvarka jie bus raginami jungtis prie centralizuotos nuotekų tvarkymo sistemos;

21.3. supaprastintos prisijungimo prie geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų tvarkos taikymas. Bendrovė nereikalauja vandentiekio įvado ar nuotekų išvado įrengimo projekto, kai prisijungimą vykdo atestuota statybos įmonė. Vandentiekio įvadai ir nuotekų išvadai teisiškai registruojami pagal rangovo atliktas išpildomasias nuotraukas;

21.4. siekiant didinti gyventojų sąmoningumą ir informuotumą, numatomas gyventojų ekologinio švietimo suaktyvinimas. Numatoma reguliariai informuoti gyventojus apie centralizuoto nuotekų tvarkymo naudą, neteisėto nuotekų tvarkymo žalą gamtai, baudas už neteisėtą nuotekų tvarkymą ir pan.

VII SKYRIUS

GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ KOKYBĖS GERINIMO PRIEMONĖS

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

23. Taikomos ir numatomos geriamojo vandens tiekimo paslaugų kokybės gerinimo priemonės:

23.1. tiekiamo vandens kokybė tikrinama visose vandenvietėse ir skirstomuosiuose tinkluose, vadovaujantis geriamojo vandens programinės priežiūros planais, suderintais su Rokiškio valstybine maisto ir veterinarijos tarnyba. Įgyvendinant šiuos planus, užtikrinama, kad geriamojo vandens kokybė iš esmės atitinka Lietuvos higienos normos 24:2003 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ reikalavimus;

23.2. numatoma vandens gerinimo įrenginių nauja statyba bei rekonstrukcija (Aleknų k., Čivilių k., Dėgėnių k., Gėdiškių k., Konstantinavos k., Lašų k., Laukagalių k., Martynonių k., Obelių m., Pandėlio m., Panemunio mstl., Pakriaunių k., Palūšnių k., Ragelių k., Sriubiškių k.) ir nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija / remontas (Rokiškio m., Kamajų mstl., Kriaunų k., Laibgalių k., Obelių m., Onuškių k., Pandėlio m., Panemunėlio glž. St.).

VIII SKYRIUS

GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS, IŠPIRKIMO, RENOVACIJOS PRIEMONĖS IR LĖŠŲ POREIKIS VEIKLOS PLANUI ĮGYVENDINTI

24. Bendrovė geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtrą ir renovaciją 2023–2027 m. laikotarpiu planuoja vykdyti iš ES fondų ir Bendrovės lėšų, remonto atstatomuosius darbus, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros išpirkimą – iš Bendrovės nuosavų lėšų.

25. Visos Bendrovės 2023–2027 m. numatomos investicijos pateikiamos pridedamoje lentelėje.

26. Veiklos planui įgyvendinti planuojami finansavimo šaltiniai:

26.1. nuosavo ilgalaikio turto nusidėvėjimo atstatymo ir paskolų lėšos – 4 297 850 Eur;

27. Įgyvendinus projektus, vartotojai bus aprūpinti kokybišku geriamuoju vandeniu, projekto teritorijoje sumažės dirvožemio ir gruntinio vandens tarša bei požeminio vandens išteklių

taršos rizika, pagerės teikiamų paslaugų kokybė. Prognozuojama, kad Veiklos plano įgyvendinimas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainoms žymios įtakos neturės.

28. Veiklos plano rengėjas:

Ūkio subjekto pavadinimas	Uždaroji akcinė bendrovė „Rokiškio vandenys“	Atsakingo asmens vardas, pavardė	Leonas Butėnas
		Pareigos	Direktorius
		Telefono numeris	8 652 74916
Kodas	173741535	El. paštas	info@rokvandenys.lt
Veiklos plano parengimo data		2023-07-20	

**UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS „ROKIŠKIO VANDENYS“
2023–2027 M. VEIKLOS PLANAS**

Priedas:

FINANSAVIMO ŠALTINIAI IR PLANUOJAMOS INVESTICIJOS

(tūkst. Eur.)

Eil. Nr.	Objekto pavadinimas	Finansavimo šaltinis	2023 m.	2024 m.	2025 m.	2026 m.	2027 m.	Iš viso:
	Rokiškio m.							
1.	Gręžinių remontas	RV		20,00	3,00	3,00	4,00	30,00
2.	Gręžinio siurbliai 5 vnt. ir 3vnt.	RV	14,10					14,10
3.	Vandenvietės aptvėrimas	RV			10,00	10,00		20,00
4.	Pastato – išpurškimo rezervuaro rekonstrukcija	RV			10,00	10,00	10,00	30,00
5.	Pastato administracinio remontas	RV	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	50,00
6.	Vandenboksčio remontas	RV		10,00	10,00			20,00
7.	El. generatorius Rokiškio vandenvietei	RV		25,00				25,00
8.	Gaisrinių hidrantų remontas	RV		2,00		2,00		4,00
9.	Sklendė flanšinė DN400	RV	3,00					3,00
10.	Vandentiekio tinklai Rokiškis, Kudirkos g.; 60 m	RV	0,95					0,95
11.	Vandentiekio tinklai Rokiškis, Dariaus ir Girėno g.; 75 m	RV	0,70					0,70
12.	Vandentiekio tinklai Rokiškis, Topolių g.;45 m	RV	1,10					1,10
13.	Vandentiekio tinklai Rokiškio m., Serapiniškių g.;94 m	RV	1,40					1,40
14.	Vandentiekio tinklai Rokiškis, Biliūno g. ; 20 m	RV	0,40					0,40
15.	Vandentiekio tinklai Rokiškis, Serbentų g.; 79 m	RV	2,10					2,10
16.	Vandentiekio tinklai Rokiškis, Janulionio g., Ryto skg., Pušų g., Respublikos g., Nepriklausomybės a.; 553,50m	RV	16,00					16,00
17.	Vandens gėrimo fontanėlis	RV	6,00					6,00
18.	Vandentiekio tinklų inventorizacija, 34 760,69 m	RV	35,50					35,50
19.	Nuotekų tinklai Rokiškis, Gedimino g.;130 m	RV	5,60					5,60

Eil. Nr.	Objekto pavadinimas	Finansavimo šaltinis	2023 m.	2024 m.	2025 m.	2026 m.	2027 m.	Iš viso:
20.	Nuotekų tinklai Rokiškis, Stoties g.25A; 40 m	RV	1,10					1,10
21.	Nuotekų tinklai Rokiškis, Biliūno g; 10 m	RV	0,30					0,30
22.	Nuotekų tinklai Rokiškis, Pušų g.; 93 m.	RV	3,00					3,00
23.	Nuotekų tinklai Rokiškis, Respublikos g., 25 m	RV	1,20					1,20
24.	Nuotekų tinklai Rokiškis, Ryšininkų g.; 70 m	RV	1,30					1,30
25.	Nuotekų tinklų inventorizacija, 11 117,45 m	RV	11,20					11,20
26.	Naujų vandentiekio ir nuotekų tinklų (įvadų ir išvadų) įrengimas Rokiškio aglomeracijoje ir rajone.	RV	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	100,00
27.	Inžinerinių (vandentiekio ir nuotekų) tinklų išpirkimas Šatrijos g., Rokiškio m.	RV		49,00				49,00
28.	Vandens apskaitos prietaisai	RV	12,70	10,00	10,00	10,00	10,00	52,70
29.	Nuotekų siurblinės (Daržų g.) remontas	RV	10,00	40,00	50,00	50,00	50,00	200,00
30.	Rokiškio NVĮ įrangos remontas	RV	5,00	3,00	7,00	3,00	3,00	21,00
31.	Rokiškio NVĮ orapūčių remontas	RV	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	50,00
32.	Rokiškio NVĮ orapūčių keitimas	RV			100,00		100,00	200,00
33.	Saulės elektrinės statyba	RV		100,00	100,00	150,00	150,00	500,00
34.	Nuotekų siurbiai 3 vnt. ir 2 vnt.	RV	6,90					6,90
35.	Fekalinių siurbių ir maišyklių remontas	RV	10,00	3,00	3,00	3,00	3,00	15,00
36.	Fekalinių siurbių ir maišyklių įsigijimas	RV	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	100,00
37.	Bioreaktoriaus renovacija	RV		10,00	10,00	20,00	20,00	50,00
38.	Laboratorinė įranga	RV	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00
39.	Spektrometras	RV	4,00					4,00
40.	Svarstyklės laboratorijai	RV	1,50					1,50
41.	Rokiškio NVĮ baldų įsigijimas	RV	2,00					2,00
42.	Rokiškio NVĮ dumblo tvarkymo planų parengimas	RV		5,00	5,00	15,00	15,00	40,00
43.	Paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstrukcija ir statyba	RV	4,00	14,00	14,00	4,00	4,00	40,00
44.	Paviršinių nuotekų tinklai Rokiškis, J.T. Vaižganto g.; 198 m	RV	1,80					1,80

Eil. Nr.	Objekto pavadinimas	Finansavimo šaltinis	2023 m.	2024 m.	2025 m.	2026 m.	2027 m.	Iš viso:
45.	Paviršinių nuotekų tinklai Rokiškis, Vilniaus g. 12A.; 85 m	RV	3,00					3,00
46.	Paviršinių nuotekų tinklų inventorizacija	RV		5,00	5,00	5,00		15,00
	Rokiškio r.							
47.	Gręžinio siurblys 3 vnt.	RV	2,60					2,60
48.	Nuotekų siurblys 2 vnt.	RV	3,60					3,60
	Aleknų k.							
49.	Aleknų k. naujų VGĮ statyba	RV				100,00		100,00
	Bajorų k.							
50.	Nuotekų siurblinių remontas Bajorų k.	RV		5,00	5,00	5,00	5,00	20,00
	Čivylių k.							
51.	Čivylių k. naujų VGĮ statyba	RV		100,00				100,00
	Degsnių k.							
52.	Degsnių k. naujų VGĮ statyba	RV			100,00			100,00
	Gediškių k.							
53.	Gediškių k. naujų VGĮ statyba	RV			100,00			100,00
54.	Vandentiekio tinklai Rokiškio r., Gediškių k.; 400 m	RV	8,50					8,50
	Juodupės mstl.							
55.	Nuotekų tinklai Juodupės mstl., Ramybės g.; 100 m	RV	10,00					10,00
56.	Nuotekų tinklai Juodupės mstl., Skersinė g., 45 m	RV	1,00					1,00
57.	Nuotekų tinklai Juodupė, Pergalės g.; 46 m	RV	3,80					3,80
58.	Juodupės nuotekų siurblinės ir NVĮ siurblių keitimas	RV	3,00	5,00	3,00	6,00	3,00	20,00
59.	Juodupės NVĮ rekonstrukcija	RV				100,00		100,00
	Kamajų mstl.							
60.	Kamajų NVĮ rekonstrukcija	RV		100,00				100,00
	Kavoliškio k.							
61.	Kavoliškio nuotekų siurblinės remontas	RV			4,00			4,00
	Konstantinavos k.							
62.	Konstantinavos k. naujų VGĮ statyba	RV				100,00		100,00
	Kriaunų k.							
63.	Nuotekų siurblinių Kriaunų k. remontas	RV				2,00	2,00	4,00
64.	Kriaunų NVĮ rekonstrukcija	RV			100,00			100,00
	Laibgalių k.							
65.	Laibgalių NVĮ remontas	RV					10,00	10,00
	Lašų k.							
66.	Lašų k. naujų VGĮ statyba	RV			100,00			100,00

Eil. Nr.	Objekto pavadinimas	Finansavimo šaltinis	2023 m.	2024 m.	2025 m.	2026 m.	2027 m.	Iš viso:
	Laukagalių k.							
67.	Laukagalių k. naujų VGI statyba	RV				100,00		100,00
	Martynonių k.							
68.	Martynonių k. naujų VGI statyba	RV					100,00	100,00
	Obelių m.							
69.	Obelių VGI rekonstrukcija	RV			50,00			50,00
70.	Vandentiekio tinklai Rokiškio r., Obeliai ; 200 m	RV	0,50					0,50
71.	Obelių NVI rekonstrukcija	RV				100,00		100,00
	Onuškio k.							
72.	Onuškio NVI rekonstrukcija	RV			100,00			100,00
	Pandėlio m.							
73.	Pandėlio VGI rekonstrukcija	RV		50,00				50,00
74.	Nuotekų siurblinės remontas Pandėlio m.	RV					4,00	4,00
75.	Pandėlio NVI rekonstrukcija	RV			100,00			100,00
	Panemunėlio glž. St.							
76.	Panemunėlio NVI rekonstrukcija	RV				100,00		100,00
	Panemunio mstl.							
77.	Panemunio mstl. naujų VGI statyba	RV					100,00	100,00
	Pakriaunių k.							
78.	Pakriaunių k. VGI statyba	RV	74,00					74,00
	Palūšnių k.							
79.	Palūšnių k. naujų VGI statyba	RV					50,00	50,00
	Ragelių k.							
80.	Ragelių k. naujų VGI statyba	RV		100,00				100,00
81.	Vandentiekio tinklai Rokiškio r., Ragelių k.; 370 m	RV	5,80					5,80
	Sriubiškių k.							
82.	Sriubiškių k. naujų VGI statyba	RV	100,00					100,00
	Iranga							
83.	Hidrodinaminė – asinizacinė mašina	RV		150,00				150,00
84.	Lengvieji / komerciniai automobiliai	RV				20,00	20,00	40,00
85.	Kroviniai automobiliai iki 3,5 t	RV		30,00	30,00	30,00		90,00
86.	Automobilis Ford Tranzit	RV	17,20					17,20
87.	Ekskavatorius iki 2,5t	RV		80,00				80,00
88.	Automobilinis tralas iki 2,5 t.	RV		10,00				10,00
89.	Mini traktorius Husqvarna	RV	2,00					2,00

90.	Kilnojamas vandens siurblys WT20XK4DE (Honda)	RV	1,00					1,00
91.	Kilnojami įrankiai ir įranga	RV	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	20,00
92.	Kompiuterinė įranga	RV	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	10,00
93.	Vandentvarkos ūkio dispečerizacija	RV		5,00	5,00	5,00		15,00
	Iš viso:		465,85	998,00	1101,00	1020,00	730,00	4297,85

VGĮ – vandens gerinimo įrenginiai

NVĮ – nuotekų valymo įrenginiai.

RV – UAB „Rokiškio vandenys“