

UAB „PAKRUOJO VANDENTIEKIS“

PATVIRTINTA
Pakruojo rajono savivaldybės
tarybos 2020 m. spalio 29 d.
sprendimu Nr. T-282

**UAB „PAKRUOJO VANDENTIEKIS“ 2020-2022 METŪ
VEIKLOS IR PLĖTROS PLANAS**

UAB „PAKRUOJO VANDENTIEKIS“ 2020-2022 METŪ VEIKLOS IR PLÉTROS PLANO APRAŠAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

UAB „Pakruojo vandentiekis“ (toliau – Bendrovė) 2020-2022 metų veiklos ir plėtros planas parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 34 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. 03-92 „Dėl Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodikos patvirtinimo“, 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 „Dėl geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų veiklos planų rengimo taisyklių patvirtinimo“.

II SKYRIUS GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJO IR NUOTEKŲ TVARKYTOJO VYKDOMA VEIKLA

Bendrovė įregistruota 1995 m. balandžio 4 d.

Bendrovės pagrindinė veikla (pagal EVRK 2 RED.): vandens surinkimas, valymas ir tiekimas, nuotekų valymas. Pagrindinės veiklos paslaugas Bendrovė teikia Pakruojo miesto ir rajono gyventojams bei įmonėms.

2015 m. birželio 26 d. Bendrovei išduota Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos licencija, kuri suteikia teisę verstis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veikla Bendrovės aptarnaujamuose videntvarkos objektuose. Pakruojo rajono savivaldybės tarybos 2015 m. rugsėjo 24 d. sprendimu Nr. T-269 Bendrovė paskirta viešojo geriamojo vandens tiekėju ir nuotekų tvarkytoju Pakruojo rajono savivaldybėje.

Bendrovės valdymo organai: visuotinis akcininkų susirinkimas ir bendrovės vadovas (direktorius).

Bendrovės pajėgumai leidžia išgauti ir tiekti 2524 tūkst. m³ vandens per metus. 2019 m. išgauta 318,5 tūkst. m³ (2018 m. – 342,6 tūkst. m³) geriamojo vandens, realizuota – 267,4 tūkst. m³ (2018 m. – 267,8 tūkst. m³). Bendrovėje vandens neteklys 2019 m. sudarė 16,0 % (2018 m. – 21,8 %). Vandenviečių pajėgumas išnaudojamas 13,0 proc.

Bendrovės eksplotuojamų nuotekų valyklu pajėgumai leidžia išvalyti 1425 tūkst. m³ nuotekų per metus. 2019 metais surinkta ir išvalyta 441,9 tūkst. m³ nuotekų (2018 m. – 453,8 tūkst. m³), deklaruotas nuotekų kiekis – 235,6 tūkst. m³ (2018 m. – 236,4 tūkst. m³), infiltracija sudarė 46,7 % (2018 m. – 47,9 %), pajėgumai išnaudojami 31 %.

2019 m. Bendrovės uždirbtos pajamos iš geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų sudarė 936,39 tūkst. Eur (iš-pagrindinės veiklos pajamos sudarė 858,01 tūkst. Eur, iš kitos veiklos gauta pajamų – 78,38 tūkst. Eur), patirta 906,46 tūkst. Eur (iš-pagrindinės veiklos sąnaudos sudarė 888,38 tūkst. Eur, kitos veiklos – 18,08 tūkst. Eur) sąnaudų. Bendrovė 2019 m. baigė su 29,93 tūkst. Eur pelnu.

2019 metais vidutinis darbuotojų skaičius – 32 darbuotojai.

III SKYRIUS NUOSAVYBĖS TEISE VALDOMAS TURTAS

Bendrovės įstatinis kapitalas 2019 m. gruodžio 31 d. – 3 589 505,12 Eur, paskirstytas į 123 947 paprastąsias vardines akcijas. Vienos akcijos nominali vertė – 28,96 Eur. Visas bendrovės akcijas valdo Pakruojo rajono savivaldybė. Bendrovė neturi dukterinių įmonių, filialų ir atstovybių.

Bendrovė neturi ir nebuvo įsigijusi savų akcijų. 2019 m. gruodžio 31 d. apskaitos duomenimis Bendrovės valdomas ilgalaikis turtas – 14 387,36 tūkst. Eur.

2019 metais Bendrovė aptarnavo Pakruojo ir Linkuvos miestus, Rozalimo, Lygumų, Pašvitinio, Klovainių, Žeimelio miestelius ir 25 kaimus. Aptarnaujamų gyventojų skaičius – 11 620.

Bendrovė eksploatavo:

- 181,2 km vandentiekio tinklų ir 123,3 km nuotekų tinklų;
- 27 vandenvietes;
- vieną vandens bokštą;
- 22 vandens gerinimo įrenginius;
- 41 nuotekų siurblinę;
- 15 nuotekų valyklų.

Ilgalaikis turtas 2019-12-31:

	Įsigijimo vertė, tūkst. Eur	Nusidėvėjimas per 2019 m., tūkst. Eur	Likutinė vertė, tūkst. Eur
Pastatai, statiniai ir perdavimo įtaisai	16527,83	364,14	12400,84
Mašinos ir įrenginiai	1570,53	95,63	574,16
Transporto priemonės	438,21	31,72	124,68
Kita įranga, įrankiai ir įrengimai	891,96	50,55	358,35
Nebaigtą statybą	929,00	-	929,00
Nematerialusis turtas	9,59	6,79	0,33
Bendra suma, iš viso	20367,12	548,83	14387,36

IV SKYRIUS

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJO IR NUOTEKŲ TVARKYTOJO VEIKLOS KRYPTYS

Bendrovės veikla sukonzentruota geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų užtikrinimo, investicinių projektų īgyvendinimo ir teikiamų paslaugų gerinimo kryptimis. Siekiama sudaryti vienodas sąlygas vartotojams prisijungti prie centralizuotų vandens ir nuotekų tinklų, mažinti elektros sąnaudas, gerinti geriamojo vandens kokybės reikalavimus, išvalyti nuotekas pagal nustatytus normatyvus.

Bendrovė 2019 m. vartotojams ir abonentams pardavė 267,4 tūkst. m³ geriamojo vandens, surinko ir išvalė 441,9 tūkst. m³ nuotekų. Nuotekų apvalymo efektas 2019 metais pagal BDS7 sudarė 99 %, suspenduotos medžiagos – 98 %, bendras azotas – 81 %, bendras fosforas – 85 %.

Per ataskaitinius metus prie centralizuoto vandentiekio prisijungė 101 būstas (199 gyventojai). Bendrovės aptarnaujamoje teritorijoje prie centralizuotos vandentiekio sistemos yra prisijungę 10 971 gyventojas (tai sudaro 76,5 % nuo gyventojų skaičiaus aptarnaujamoje teritorijoje ir 57,5 % nuo Pakruojo rajono gyventojų skaičiaus). Bendrovės aptarnaujamoje teritorijoje prie centralizuotos nuotekų sistemos yra prisijungę 9072 gyventojai (tai sudaro 63,3 % nuo gyventojų skaičiaus aptarnaujamoje teritorijoje ir 47,6 % nuo Pakruojo rajono gyventojų skaičiaus). Per 2019 m. prie centralizuotų nuotekų tinklų prisijungė 82 būstai (163 gyventojai).

V SKYRIUS

GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO INFRASTRUKTŪROS EKSPLOATAVIMO SĄLYGOS

Turimo ilgalaikio turto atnaujinimas: vandentiekio ir nuotekų tinklų remontas, uždaromosios armatūros keitimas mažina remonto sąnaudas, geriamojo vandens netektis ir infiltraciją; pastatų ir statinių atnaujinimas mažina šildymo sąnaudas; vandenviečių, nuotekų siurblinių, nuotekų valyklų įrenginių atnaujinimas mažina elektros energijos, remonto ir kuro sąnaudas. Duomenų perdaravimo įrangos įrengimas mažina geriamojo vandens nuostolius, remonto, kuro sąnaudas.

VI SKYRIUS **RACIONALAUS GAMTOS IŠTEKLIŲ NAUDOJIMO, APLINKOS TARŠOS MAŽINIMO PRIEMONĖS**

Bendrovė kasmet siekia racionalaus gamtos išteklių naudojimo mažindama vandens netektis videntiekio tinkluose. 2019 metais nuostolis videntiekio tinkluose sudarė 16,0 %. Sprendžiant šį klausimą Bendrovė kiekvienais metais atlieka vandenviečių įrenginių atstatymo ir videntiekio tinklų renovacijos darbus, stengiasi operatyviai šalinti gedimus, įdiegdama duomenų perdavimo bei dispečerinio valdymo įrangas eksploatuojamuose videntvarkos objektuose, periodiškai tiksina vandens skaitiklius įvaduose ir butuose.

Aplinkos taršos mažinimo priemonė – vykdoma nuotekų siurblinių ir nuotekų valyklių atnaujinimo darbai, nuotekų tinklų remontas, įgyvendinami investiciniai projektais statant naujus nuotekų tinklus.

VII SKYRIUS **GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO, NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ KOKYBĖS GERINIMO PRIEMONĖS**

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

Bendrovė kiekvienais metais vykdo geriamojo vandens kokybės programinę priežiūrą pagal sudarytą ir su Pakruojo r. valstybine maisto ir veterinarijos tarnyba suderintą planą. Siekiant užtikrinti geriamojo vandens kokybę 2019 m. pastatyti ir pradeti eksploatuoti vandens gerinimo įrenginiai Medikonių, Balsių, Guostaglio, Draudelių, Mikniūnų kaimuose, įrengta nauja vandenvietė su vandens gerinimo įrenginiais Lygumų mstl. Planuojami vandens gerinimo įrenginių Degučių, Petrašiūnų kaimuose, Žeimelio mstl. remonto darbai. 2019 m. tik 9,7 % patiekto geriamojo vandens neatitinko Lietuvos higienos normos reikalavimų. Gerinant geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kokybę įgyvendinamas investicinis projektas Rozalimo mstl. 2019 m. paklotą 6,7 km videntiekio tinklų ir 6,4 km nuotekų tinklų. Atnaujinant vandens tiekimo ir nuotekų infrastruktūrą 2019 m. renovuota 2,23 km videntiekio tinklų, 0,422 km nuotekų tinklų. Vandens neteklys 2019 m. sudarė 16 proc. (2018 m. - 21,8 proc.).

VIII SKYRIUS **GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO INFRASTRUKTŪRO PLĒTROS, IŠPIRKIMO, RENOVACIJOS PRIEMONĖS**

2020-2022 metais vykdymada projektus Bendrovė numato įgyvendinti šias priemones:

–videntiekio ir nuotekų tinklų Rozalimo miestelyje statybą – planuojama paklotą 6,9 km videntiekio, 9,2 km buitinių nuotekų tinklų. Bus suteikta galimybė prisijungti prie naujai paklotų videntiekio tinklų 259 gyventojams ir prie nuotekų tinklų – 319 gyventojų.

–nuotekų tinklų plėtra Pakruojo m. Bus suteikta galimybė prisijungti prie naujai paklotų nuotekų tinklų 20 būstų.

–videntiekio ir nuotekų tinklų inventorizacija Pakruojo m. (apie 25 km).

–Stačiūnų k. vandens gerinimo įrenginių statyba.

–Degėsių k. videntiekio tinklų statyba. Bus suteikta galimybė prisijungti 18 būstų prie naujai paklotų tinklų.

–Žeimelio mstl. (Bauskės g.) videntiekio tinklų statyba. Bus suteikta galimybė prisijungti 8 privatiems namams ir vienam daugiabučiui namui prie naujai paklotų tinklų.

–Degėsių k. nuotekų valyklos statyba.

–Titonių k. videntvarkos objektų išpirkimas ir remontas.

–Padubysio k. nuotekų tinklų prijungimas prie Rozalimo mstl. nuotekų tinklų.

- Linksmučių k. vandentiekio tinklų prijungimas prie Pakruojo m. vandentiekio tinklų.
 - Plaučiškių k. nuotekų tinklų statyba. Bus suteikta galimybė prisijungti 9 būstams prie naujai paklotų nuotekų tinklų.
 - vandentiekio tinklų statyba Pakruojo m. Bus suteikta galimybė prisijungti prie naujai paklotų vandentiekio tinklų 7 būstams.
 - vandenvietės įrenginiams atnaujinimas: įsigytį kompresorius – 7 vnt.; dažnio keitiklį Pakruojo m. vandenvietės gręžiniui Nr. 5 – 1 vnt.; atlikti Žeimelio mstl., Degučių, Petrašiūnų, Pamūšio (Klovainių sen.) kaimuose vandens gerinimo įrenginių remontą, įsigytį du giluminius siurblius Žeimelio mstl. ir Žvirblonių k. gręžiniams, pakeisti elektrinę sklendės pavarą Pakruojo m. vandens gerinimo įrenginiuose.
 - duomenų perdavimo bei dispečerinio valdymo įrangos įrengimas, atnaujinimas: modernų keitimas ir integravimas į SCADĄ sistemą Linkuvos m. nuotekų siurblinėse (3 vnt.), Klovainių mstl. siurblinėje RSN1 ir Pakruojo m. nuotekų siurblinėje Nr. 2 duomenų perdavimo bei dispečerinio valdymo įrangos atnaujinimas, skydo debito keitikliams sumontavimas, programavimas ir duomenų integravimas į SCADĄ sistemą Pakruojo m. nuotekų siurblinėje Nr. 3.
 - nuotekų valyklių įrenginių atnaujinimas: orapūčių (3 vnt.) ir maišyklių (2 vnt.) keitimas, dažnio keitiklių (2 vnt.) keitimas, membranų oro padavimo vamzdynui keitimas Pakruojo m. nuotekų valykloje.
 - gamybinio ūkinio inventoriaus įsigijimas: automatinis mēginių semtuvas, nešiojamo deguonies matuoklio ištirpusio deguonies elektrodas, kiti įrankiai.
 - vandens apskaitos prietaisų įsigijimas – 1400 vnt.
 - kompiuterių ir kompiuterinės įrangos įsigijimas: kompiuteriai – 8 vnt., programinės įrangos atnaujinimas dispečerinės ir Pakruojo m. nuotekų valyklos kompiuteriuose.
 - transporto priemonių ir spec. transporto priemonių įsigijimas: krovininis automobilis (N1 klasės), traktorinė priekaba iki 6 t dumblui vežti.
 - pastatų ir statinių atnaujinimas: administracinių pastato vidaus patalpų remontas, gamybinio pastato apšiltinimas Pakruojo m. vandenvietėje, Linkuvos m. vandens gerinimo įrenginių pastato stogo remontas.
 - vandentiekio tinklų atstatymas: renovuoti vandentiekio tinklus Pašvitinio mstl., Rozalimo mstl., Pakruojo m., Linkuvos m., Klovainių mstl. – iš viso 2,1 km. Sklendžių keitimas vandentiekio šuliniuose (16 vnt.), priešgaisrinių hidrantų keitimas (3 vnt.).
 - vandentiekio tinklų statyba Rozalimo mstl. (254,7 m) Parko ir Smėlio g.
 - nuotekų tinklų atstatymas: nuotekų tinklų remonto darbai Pakruojo ir Linkuvos m., Rozalimo mstl., viso – 1,5 km.
 - nuotekų siurblinių įrenginių atnaujinimas: Pakruojo m. nuotekų siurblinės Nr. 3 ir Žvirblonių nuotekų siurblinės Nr. 2 remontas, ventiliatoriaus įrengimas nuotekų siurblinėje Nr. 4 Pakruojo m., dažnio keitiklio keitimas nuotekų siurblinėje Nr. 7 Pakruojo m.
 - nenaudojamų gręžinių likvidavimas: Linkuvos m., Pamūšio k. (Klovainių sen.), Žeimelio mstl. – iš viso 6 vnt.
 - elektros energijos tiekimo įrenginių įsigijimas ir atnaujinimas – saulės fotovoltaikinės elektrinės 40kW įrengimas ir praplėtimas Pakruojo m. vandenvietėje, apšvietimo stulpo įrengimas Pakruojo m. vandenvietėje.
- Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros, renovacijos, atnaujinimo priemonės didina centralizuoto vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą, užtikrinamas kokybiškas geriamojo vandens tiekimas ir nuotekų tvarkymas, mažinama dirvožemio ir gruntu vandens tarša, racionaliai naudojami požeminio vandens ištekliai.

IX SKYRIUS

LĖŠŲ POREIKIS VEIKLOS PLANUI ĮGYVENDINTI

2020–2022 metais planuojamas lėšų panaudojimas 1 819,92 tūkst. Eur.

1. Investicijų ir plėtros projektams įgyvendinti 1 250,31 tūkst. Eur, iš jų:

- vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir rekonstravimas Pakruojo rajone. Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba Rozalimo mstl. 519,94 tūkst. Eur;
 - gyventojų prijungimas prie centralizuotų nuotekų tvarkymo tinklų Pakruojo mieste 82,30 tūkst. Eur;
 - vandens gerinimo įrenginių statyba Lygumų mstl., Guostaglio k., Balsių k. 144,00 tūkst. Eur;
 - gyventojų prisijungimas prie centralizuotų vandentiekio tinklų Pakruojo mieste 7,96 tūkst. Eur;
 - vandentiekio ir nuotekų tinklų inventorizacija ir teisinė registracija Pakruojo mieste 31,23 tūkst. Eur;
 - paskolų grąžinimas LR finansų ministerijai 101,73 tūkst. Eur;
 - vandens gerinimo įrenginių statyba Stačiūnų kaime 50,00 tūkst. Eur;
 - Titonių kaimo vandenvarkos objektų remontas 17,70 tūkst. Eur;
 - vandentiekio tinklų statyba Degėsių kaime 21,98 tūkst. Eur;
 - gyventojų prijungimas prie centralizuotų vandentiekio tinklų Bauskės g. Žeimelio m.^č 24,79 tūkst. Eur;
 - Padubysio k. nuotekų tinklų pajungimas prie Rozalimo mstl. nuotekų tinklų 140,00 tūkst. Eur;
 - Linksmučių k. vandentiekio tinklų prijungimas prie Pakruojo m. vandentiekio tinklų 70,00 tūkst. Eur;
 - nuotekų tinklų statyba Tvenkinio g. Plaučiškių k. 13,00 tūkst. Eur;
 - palūkanos LR finansų ministerijai už ilgalaikės paskolas 25,68 tūkst. Eur.
2. Ilgalaikiam turtui įsigyti ir atnaujinti (renovuoti) 569,61 tūkst. Eur, iš jų:
- vandenvietės įrenginių atstatumas 33,35 tūkst. Eur;
 - nuotekų siurblinių įrenginių atnaujinimas 14,71 tūkst. Eur;
 - nuotekų valyklių įrenginių atnaujinimas 24,52 tūkst. Eur;
 - nuotekų valyklos statyba Degėsių k. 30,78 tūkst. Eur;
 - vandentiekio tinklų statyba 6,53 tūkst. Eur;
 - kompiuterinių ir kompiuterinės įrangos įsigijimas 23,12 tūkst. Eur;
 - transporto priemonių ir spec. technikos atnaujinimas 17,00 tūkst. Eur;
 - pastatų ir statinių atnaujinimas 46,66 tūkst. Eur;
 - vandentiekio tinklų atstatumas 45,57 tūkst. Eur;
 - nuotekų tinklų atstatumas 202,70 tūkst. Eur;
 - duomenų perdavimo bei dispečerinio valdymo įrangos įrengimas, atnaujinimas 14,59 tūkst. Eur;
 - vandens apskaitos prietaisų įsigijimas 29,18 tūkst. Eur;
 - gamybinio ūkinio inventoriaus įsigijimas 7,94 tūkst. Eur;
 - elektros energijos tiekimo įrenginių įsigijimas ir atnaujinimas 59,50 tūkst. Eur;
 - nenaudojamų gręžinių likvidavimas 13,46 tūkst. Eur.

X SKYRIUS FINANSAVIMO ŠALTINIAI

2020-2022 metais planuojami ilgalaikio turto įsigijimo šaltiniai už 1 937,54 tūkst. Eur, iš jų:

- ilgalaikio turto nusidėvėjimo lėšos 687,23 tūkst. Eur;
- paskola projektų įgyvendinimui 98,48 tūkst. Eur;
- savivaldybės lėšos 533,04 tūkst. Eur;
- Europos Sajungos fondų ir valstybės subsidijų ir dotacijų lėšos 486,80 tūkst. Eur;

– kitos nuosavos lėšos 131,99 tūkst. Eur.

XI SKYRIUS

PROGNOZUOJAMA ĮTAKA GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ KAINOMS

Prognozuojama, kad UAB „Pakruojo videntiekis“ 2020–2022 metų veiklos plano igyvendinimas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainoms turės nedidelę įtaką. Pagal Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nustatytą grafiką, suderinus investicijas 2020–2022 m. 2022 metais bus peržiūrėtos ir nustatytos naujos bazinės kainos.

VEIKLOS IR PLĖTROS PLANAS (tūkst. Eur)
2020-2022 metai

Eil. Nr.	Įsigytas (arstatytais) įgalaičis turtas	2019 metai				2020 metai				2021 metai				2022 metai				Iš viso 2020-2022 m.
		I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	
1.	Įgalaičio turto išsigijimo šaltiniai																	
1.1.	Įgalaičio turto nusidėvėjimo lėšos	1 033,43	169,50	243,74	288,11	355,03	1 056,38	89,94	105,29	127,29	88,05	410,57	276,08	476,11	355,03	1 077,47	470,5 9	1 937,54
1.1.1.	iš šio skaičiaus parviršinių nuotekų įgalaičio turto nusidėvėjimo lėšos	212,40	57,23	57,23	57,23	228,91	57,29	57,29	57,29	229,16	57,29	57,29	57,29	57,29	57,29	229,16	687,23	
1.2.	Válstybės subsidijų ir dotacijų lėšos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.	Savivaldybės subdilių ir dotacijų lėšos	210,76	5,18	52,94	8,13	143,72	209,97	4,35	48,00	70,00	4,42	126,7 7	4,04	188,00	0,00	4,26	196,30	533,04
1.3.1.	Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir rekonstravimas Pakruojo rajone. Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba Rozalimo mst.	104,18		4,94	8,13	4,86	17,93				0,00					0,00	0,00	17,93
1.3.2.	Medikonių k. vandentiekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	10,38				0,00					0,00					0,00	0,00	
1.3.3.	Vandens gerinimo įrenginių statyba Lygumų mst., Guostagalo k., Balšių k.	48,00		48,00				48,00			48,00			48,00		48,00	144,00	
1.3.4.	Draudelių kaimo vandentiekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	14,05				0,00					0,00					0,00	0,00	
1.3.5.	Mikiniūnų kaimo vandentiekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	13,92				0,00					0,00					0,00	0,00	
1.3.6.	Vandens gerinimo įrenginių statyba Siačiūnų kaimė					50,00	50,00				0,00					0,00	0,00	
1.3.7.	Tironių kaimo vandentiekio tinklų prijungimas prie Rozalimo mst.					17,70	17,70				0,00					0,00	50,00	
1.3.8.	Padubysio k. nuotekų tinklų prijungimas prie Rozalimo mst.					0,00					0,00					0,00	17,70	
1.3.9.	Linksmučių k. vandentiekio tinklų objektų remontas					0,00					0,00					0,00	140,00	
1.3.10.	Vandentiekio tinklų statyba Degėsių k.					21,98	21,98				0,00					0,00	70,00	
1.3.11.	Bauskes g. Žeimelio mst. gyventojų prijungimas prie centralizuotų vandentiekio tinklų					24,79	24,79				0,00					0,00	24,79	
1.3.12.	Gyventojų prijungimas prie centralizuotų vandentiekio tinklų Pakruojo mieste					7,96	7,96				0,00					0,00	7,96	
1.3.13.	Nuotekų tinklų statyba Tvenkinio g. Plaučiškių k.					13,00	13,00				0,00					0,00	21,98	
1.3.14.	Paliūnės už ligaliūnes paskolas	20,23	5,18			3,43	8,61	4,35			4,42	8,77	4,04			4,26	8,30	25,68
1.4.	Paskolos investicijų projektais įgyvendinti	73,84	15,86	26,81	44,02	11,79	98,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	98,48	
1.4.1.	Paskola iš L.R Finansų ministerijos	73,84	15,86	26,81	44,02	11,79	98,48				0,00					0,00	0,00	98,48
1.5.	Europos sąjungos fondų lėšos	536,43	62,93	106,76	178,7 3	112,04	460,46	0,00	0,00	0,00	26,34	26,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	486,80
1.5.1.	Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir rekonstravimas Pakruojo rajone. Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba Rozalimo mst.	409,29	62,93	106,76	178,73	48,21	396,63				0,00					0,00	396,63	
1.5.2.	Medikonių k. vandentiekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	37,63									0,00					0,00	0,00	
1.5.3.	Draudelių kaimo vandentiekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	44,67									0,00					0,00	0,00	

1.5.4.	Mikinių kaimo vandeniekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	44,84			0,00				0,00				0,00	0,00
1.5.5.	Gyventojo prijungimasis prie centralizuotų nuotekų tvarkymo tinklų Pakruojo mieste			39,50	39,50				26,34	26,34			0,00	65,84
1.5.6.	Vandeniekio ir nuotekų tinklų inventoriacija ir teisintė registracija Pakruojo mieste		24,33	24,33				0,00				0,00	24,33	
1.6.	Kitos nuosavos įėdos	0,00	28,30	0,00	30,26	58,56	28,30	0,00	28,30	28,30	0,00	16,83	45,13	131,99
1.6.1.	Ataskaitinio laikotarpio pėlio dalis			0,00			0,00		0,00		0,00		0,00	0,00
1.6.2.	Ankstesniais laikotarpius sukauptos pinigines lėšos			0,00			0,00		0,00		0,00		0,00	0,00
1.6.3.	Kitos													
2.	Lėšų panaudojimas													
2.1.	Investicijų ir plėtros projektais igyvendinti													
2.1.1.	Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir rekonstravimas Pakruojo rajone. Vandeniekio ir nuotekų tinklų statyba Rozalimo mieste.	513,47	78,79	138,51	230,88	71,76	519,94			0,00			0,00	519,94
2.1.2.	Medikonių k. vandeniekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	48,01				0,00			0,00			0,00	0,00	0,00
2.1.3.	Dradelių kaimo vandeniekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	58,72				0,00			0,00			0,00	0,00	0,00
2.1.4.	Mikinių kaimo vandeniekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	58,76				0,00			0,00			0,00	0,00	0,00
2.1.5.	Gyventojo prijungimasis prie centralizuotų nuotekų tvarkymo tinklų Pakruojo mieste		55,96	55,96				26,34	26,34			0,00	82,30	
2.1.6.	Vandenų gerinimo įrenginių statyba Lygumų mst., Guostagilio k., Balšių k.	48,00	48,00			48,00		48,00		48,00		48,00	48,00	144,00
2.1.7.	Gyventojo prijungimasis prie centralizuotų vandeniekio tinklų Pakruojo mieste			7,96	7,96			0,00				0,00	7,96	
2.1.8.	Vandeniekio ir nuotekų tinklų inventoriacija ir teisintė registracija Pakruojo mieste		31,23	31,23				0,00				0,00	31,23	
2.1.9.	Paskolų gražinimas LR Finansų ministerijai	28,30	28,30		28,30	28,30		28,30	28,30			16,83	45,13	101,73
2.1.10.	Vandenų gerinimo įrenginių statyba Stadišnių kaimo			50,00	50,00			0,00				0,00	50,00	
2.1.11.	Titoriu kaimo vandenenvartas objekų remontas		17,70	17,70				0,00				0,00	17,70	
2.1.12.	Vandeniekio tinklų statyba Degėsių k.		21,98	21,98				0,00				0,00	21,98	
2.1.13.	Bauskės g. Žeimelio mist. gyventojų prijungimas prie centralizuotų vandeniekio tinklų		24,79	24,79				0,00				0,00	24,79	
2.1.14.	Padubysio k. nuotekų tinklų prijungimas prie Rozalimo mist. nuotekų tinklų		0,00					0,00		140,00		140,00	140,00	
2.1.15.	Lirksmučių k. vandeniekio tinklų prijungimas prie Pakruojo mi. vandeniekio tinklų		0,00					70,00	70,00			0,00	70,00	
2.1.16.	Nuotekų tinklų statyba Tvenkinio g. Plaučiškių k.		13,00	13,00				0,00				0,00	13,00	
2.1.17.	Paliūkanos LR Finansų ministerijai už iigalaikės paskoląs	20,23	5,18	3,43	8,61	4,35		4,42	8,77	4,04		4,26	8,30	25,68
2.2.	Ilegaliakiam turui išigyti ir atnaujinti (renovuoti)													
2.2.1.	Vandenviečių įrenginių atstatymas	1,52	1,05		1,05	5,70		3,05		8,75	3,50	10,05	5,00	23,55
2.2.2.	Nuotekų siurbinių įrenginių atnaujinimas	27,44	1,30	11,41		12,71	2,00		2,00			0,00	14,71	
2.2.3.	Nuotekų siurbinių tinklų	20,24			0,00					0,00		0,00	0,00	
2.2.4.	Nuotekų valčių įrenginių atnaujinimas	25,82	0,15	3,87		4,02	8,00		8,00	1,00	4,50	3,50	12,50	
2.2.5.	Nuotekų valčių statyba Degėsių k.				0,00					30,78		30,78	30,78	
2.2.6.	Vandeniekio tinklų statyba		6,53							0,00		0,00	6,53	
2.2.7.	Vandeniekio tinklų atstatymas	16,04	5,36	1,70	2,76	1,35	11,17	4,60	6,80	20,00	3,00	34,40	0,00	45,57

2.2.8.	Nuo teklų linklu atstavymas	24,33			31,29	31,29	27,71	20,00	17,00	64,71		72,20	34,50	106,70	202,70
2.2.9.	Duomenų perdavimo bei dispečerinio valdymo įrangos i renginiams, atnaujinimas	9,47			2,59		2,59		6,00	6,00		0,00	0,00	14,59	
2.2.10.	Vandens apskaitos prietaisų išgijimasis	5,60	0,94	0,90	1,46	0,86	4,16	2,17	2,17	6,00	12,51	2,17	2,17	12,51	29,18
2.2.11.	Kompiuterinės ir kompiuterinės įrangos išgijimas	4,94	2,22	1,40	2,50	6,12				14,50	14,50			2,50	2,50
2.2.12.	Nenaudojantys gręžinių likvidavimas													4,50	4,50
2.2.13.	Pastaru ir stauniu atnaujinimas														13,46
2.2.14.	Transporto priemonių ir spec. technikos atnaujinimas	16,52	14,51	11,15	11,00	26,66	20,00				20,00			0,00	46,66
2.2.15.	Gamybinio tkaino inventorių išgijimas	8,60	0,34	1,40	1,05		0,00	7,00		10,00	17,00			0,00	17,00
2.2.16.	Elektros energijos tiekimo i renginių išgijimas ir atnaujinimas	29,08		0,42	29,50		2,79	0,65	1,00	3,50	5,15			0,00	7,94
														30,00	59,50

