

PAKRUOJO RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBA

SPRENDIMAS

**DĖL UAB „PAKRUOJO VANDENTIEKIS“ 2020–2022 METŲ VEIKLOS IR PLĖTROS
PLANO PATVIRTINIMO**

2020 m. spalio d. Nr. T-
Pakruojis

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 6 straipsnio 30 dalimi ir 16 straipsnio 4 dalimi, Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 10 straipsnio 5 dalimi ir 34 straipsnio 4 dalimi, 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“ patvirtintų Geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų veiklos planų rengimo taisyklių 12 punktu, Valstybinės kainų energetikos kontrolės komisijos 2014 m. gruodžio 19 d. nutarimu Nr. O3-942 „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2006 m. gruodžio 21 d. nutarimo Nr. O3-92 „Dėl Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodikos“ pakeitimo“ patvirtintos Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodikos 62.1.5 punktu ir atsižvelgdama į UAB „Pakruojo vandentiekis“ 2020 m. spalio 12 d. raštą Nr. 232 „Dėl 2020–2022 m. veiklos ir plėtros plano patvirtinimo“, Pakruojo rajono savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a :

Patvirtinti UAB „Pakruojo vandentiekis“ 2020–2022 metų veiklos ir plėtros planą (pridedama).

Šis sprendimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Savivaldybės meras

Įtraukti į darbotvarkę Pakruojo r. sav. meras	Pakruojo r. sav. administracijos direktorė Ilona Gelažnikienė 2020-10-	Pakruojo r. sav. administracijos Teisės ir civilinės metrikacijos sk. vedėja Jovita Kirdeikienė 2020-10-	Neatliktinas antikorupcinis vertinimas Jovita Kirdeikienė 2020-10-	Pakruojo r. sav. admin. Kultūros, paveldosaugos ir viešųjų ryšių sk. vyr. kalbos tvarkytoja Rita Nikalajevienė 2020-10-
--	--	---	---	--

Parengė
Pakruojo r. sav.
administracijos vyr.
specialistė

Vilma Tominiene
2020-10-

UAB „PAKRUOJO VANDENTIEKIS“

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

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

UAB „PAKRUOJO VANDENTIEKIS“ 2020-2022 METŲ VEIKLOS IR PLĖTROS 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 vandentvarkos 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 netektys 2019 m. sudarė 16,0 % (2018 m. – 21,8 %). Vandenviečių pajėgumas išnaudojamas 13,0 proc.

Bendrovės eksploatuojamų nuotekų valyklų 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 paprastasias 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
Nebaigta statyba	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 sukoncentruota geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų užtikrinimo, investicinių projektų įgyvendinimo 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, uždarnosios armatūros keitimas mažina remonto sąnaudas, geriamojo vandens netektis ir infiltracija; pastatų ir statinių atnaujinimas mažina šildymo sąnaudas; vandenviečių, nuotekų siurblinių, nuotekų valyklų įrenginių atnaujinimas mažina elektros energijos, remonto ir kuro sąnaudas. Duomenų perdavimo įrangos įrengimas mažina geriamojo vandens nuostolius, remonto, kuro sąnaudas.

VI SKYRIUS

RACIONALIAUS GAMTOS IŠTEKLIŲ NAUDOJIMO, APLINKOS TARŠOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

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

Aplinkos taršos mažinimo priemonė – vykdoma nuotekų siurblių ir nuotekų valyklų atnaujinimo darbai, nuotekų tinklų remontas, įgyvendinami investiciniai projektai statant naujus nuotekų tinklus.

VII SKYRIUS

GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO, NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ KOKYBĖS GERINIMO PRIEMONĖS

Pagrindinis Bendrovės tikslas – užtikrinti nepertraukiamą geriamojo 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.

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 pradėti eksploatuoti vandens gerinimo įrenginiai Medikonių, Balsių, Guostagalio, 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 neatitiko Lietuvos higienos normos reikalavimų. Gerinant geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kokybę įgyvendinamas investicinis projektas Rozalimo mstl. 2019 m. paklota 6,7 km vandentiekio tinklų ir 6,4 km nuotekų tinklų. Atnaujinant vandens tiekimo ir nuotekų infrastruktūrą 2019 m. renovuota 2,23 km vandentiekio tinklų, 0,422 km nuotekų tinklų. Vandens netektys 2019 m. sudarė 16 proc. (2018 m. - 21,8 proc.).

VIII SKYRIUS

GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS, IŠPIRKIMO, RENOVACIJOS PRIEMONĖS

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

– vandentiekio ir nuotekų tinklų Rozalimo miestelyje statybą – planuojama pakloti 6,9 km vandentiekio, 9,2 km buitinių nuotekų tinklų. Bus suteikta galimybė prisijungti prie naujai paklotų vandentiekio 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.

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

– Stačiūnų k. vandens gerinimo įrenginių statyba.

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

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

– Degėsių k. nuotekų valyklos statyba.

– Titonių k. vandentvarkos 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: įsigyti 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, įsigyti 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: modemu keitimas ir integravimas į SCADA 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 SCADA sistemą Pakruojo m. nuotekų siurblinėje Nr. 3.
- nuotekų valyklų 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 mėginių 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 dumbalui vežti.
- pastatų ir statinių atnaujinimas: administracinio 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 fotovoltinės 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 gruntinio 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., Guostagalio 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 gražinimas LR finansų ministerijai 101,73 tūkst. Eur;
 - vandens gerinimo įrenginių statyba Stačiūnų kaime 50,00 tūkst. Eur;
 - Titonių kaimo vandentvarkos objektų remontas 17,70 tūkst. Eur;
 - vandentiekio tinklų statyba Degėsių kaime 21,98 tūkst. Eur;
 - gyventojų prijungimas prie centralizuotų vandentiekio tinklų Bauskės g. Žeimelio mstl. 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 ilgalaikes paskolas 25,68 tūkst. Eur.
2. Ilgalaikiam turtui įsigyti ir atnaujinti (renovuoti) 569,61 tūkst. Eur, iš jų:
 - vandenvietės įrenginių atstatymas 33,35 tūkst. Eur;
 - nuotekų siurblių įrenginių atnaujinimas 14,71 tūkst. Eur;
 - nuotekų valyklų 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 atstatymas 45,57 tūkst. Eur;
 - nuotekų tinklų atstatymas 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 Sąjungos 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 vandentiekis“ 2020–2022 metų veiklos plano įgyvendinimas 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.	Įsigyta (atstatytas) ilgalaikis turtas	2019 metai	2020 metai					2021 metai					2022 metai					Iš viso 2020-2022 m.
			I	II	III	IV	Iš viso	I	II	III	IV	Iš viso	I	II	III	IV	Iš viso	
1.	Ilgalaikio turto įsigijimo šaltiniai	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	470,59	1 937,54
1.1.	Ilgalaikio turto nusidėvėjimo lėšos	212,40	57,23	57,23	57,23	57,22	228,91	57,29	57,29	57,29	57,29	229,16	57,29	57,29	57,29	57,29	229,16	687,23
1.1.1.	<i>iš šio skaičiaus paviršinių nuotekų ilgalaikio turto nusidėvėjimo lėšos</i>																	
1.2.	Valstybės 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	0,00
1.3.	Savivaldybės subsidijų ir dotacijų lėšos	210,76	5,18	52,94	8,13	143,72	209,97	4,35	48,00	70,00	4,42	126,77	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 mstl.	104,18		4,94	8,13	4,86	17,93					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 mstl., Guostagalio k., Balsių k.	48,00		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.	Mikniūnų 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 Stačiūnų kaime					50,00	50,00					0,00					0,00	50,00
1.3.7.	Titonių kaimo vandentvarkos objektų remontas					17,70	17,70					0,00					0,00	17,70
1.3.8.	Padubysio k. nuotekų tinklų prijungimas prie Rozalimo mstl. nuotekų tinklų						0,00					0,00		140,00			140,00	140,00
1.3.9.	Linksmučių k. vandentiekio tinklų prijungimas prie Pakruojo m. vandentiekio tinklų						0,00			70,00		70,00					0,00	70,00
1.3.10.	Vandentiekio tinklų statyba Degėsių k.					21,98	21,98					0,00					0,00	21,98
1.3.11.	Bauskės g. Žeimelio mstl. 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	13,00
1.3.14.	Palūkanos už ilgalaikes 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 projektams 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	0,00	98,48
1.4.1.	Paskola iš LR Finansų ministerijos	73,84	15,86	26,81	44,02	11,79	98,48					0,00					0,00	98,48
1.5.	Europos sąjungos fondų lėšos	536,43	62,93	106,76	178,73	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 mstl.	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	0,00
1.5.3.	Draudelių kaimo vandentiekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	44,67					0,00					0,00					0,00	0,00

1.5.4.	Mikniūnų kaimo vandentiekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	44,84					0,00					0,00				0,00	0,00	
1.5.5.	Gyventojų prijungimas prie centralizuotų nuotekų tvarkymo tinklų Pakruojo mieste					39,50	39,50				26,34	26,34				0,00	65,84	
1.5.6.	Vandentiekio ir nuotekų tinklų inventorizacija ir teisinė registracija Pakruojo mieste					24,33	24,33					0,00				0,00	24,33	
1.6.	Kitos nuosavos lėšos	0,00	28,30	0,00	0,00	30,26	58,56	28,30	0,00	0,00	0,00	28,30	28,30	0,00	0,00	16,83	45,13	131,99
1.6.1.	Ataskaitinio laikotarpio pelno dalis						0,00					0,00				0,00	0,00	
1.6.2.	Ankstesniais laikotarpiais sukauptos piniginės lėšos						0,00					0,00				0,00	0,00	
1.6.3.	Kitos		28,30			30,26	58,56	28,30				28,30	28,30			16,83	45,13	131,99
2.	Lėšų panaudojimas	936,01	172,45	194,36	265,44	338,27	970,52	102,83	84,62	119,22	78,26	384,93	69,01	204,72	113,65	77,09	464,47	1 819,92
2.1.	Investicijų ir plėtros projektams įgyvendinti	775,49	112,27	186,51	230,88	297,81	827,47	32,65	48,00	70,00	30,76	181,41	32,34	188,00	0,00	21,09	241,43	1 250,31
2.1.1.	Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir rekonstravimas Pakruojo rajone. Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba Rozalimo mstl.	513,47	78,79	138,51	230,88	71,76	519,94					0,00				0,00	519,94	
2.1.2.	Medikonių k. vandentiekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	48,01					0,00					0,00				0,00	0,00	
2.1.3.	Draudelių kaimo vandentiekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	58,72					0,00					0,00				0,00	0,00	
2.1.4.	Mikniūnų kaimo vandentiekio tinklų rekonstrukcija ir vandens gerinimo įrenginių statyba	58,76					0,00					0,00				0,00	0,00	
2.1.5.	Gyventojų prijungimas prie centralizuotų nuotekų tvarkymo tinklų Pakruojo mieste					55,96	55,96				26,34	26,34				0,00	82,30	
2.1.6.	Vandens gerinimo įrenginių statyba Lygumų mstl., Guostagalio k., Balsių k.	48,00		48,00			48,00		48,00			48,00		48,00		48,00	144,00	
2.1.7.	Gyventojų prijungimas prie centralizuotų vandentiekio tinklų Pakruojo mieste					7,96	7,96					0,00				0,00	7,96	
2.1.8.	Vandentiekio ir nuotekų tinklų inventorizacija ir teisinė registracija Pakruojo mieste					31,23	31,23					0,00				0,00	31,23	
2.1.9.	Paskolų grąžinimas LR Finansų ministerijai	28,30	28,30				28,30	28,30				28,30	28,30			16,83	45,13	101,73
2.1.10.	Vandens gerinimo įrenginių statyba Stačiūnų kaime					50,00	50,00					0,00				0,00	50,00	
2.1.11.	Titonių kaimo vandentvarkos objektų remontas					17,70	17,70					0,00				0,00	17,70	
2.1.12.	Vandentiekio tinklų statyba Degėsių k.					21,98	21,98					0,00				0,00	21,98	
2.1.13.	Bauskės g. Žeimelio mstl. gyventojų prijungimas prie centralizuotų vandentiekio tinklų					24,79	24,79					0,00				0,00	24,79	
2.1.14.	Padubysio k. nuotekų tinklų prijungimas prie Rozalimo mstl. nuotekų tinklų						0,00					0,00		140,00		140,00	140,00	
2.1.15.	Linksmučių k. vandentiekio tinklų prijungimas prie Pakruojo m. vandentiekio 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.	Palūkanos LR Finansų ministerijai už ilgalaikes paskolas	20,23	5,18			3,43	8,61	4,35			4,42	8,77	4,04			4,26	8,30	25,68
2.2.	Ilgalaikiam turtui įsigyti ir atnaujinti (renovuoti)	160,52	60,18	7,85	34,56	40,46	143,05	70,18	36,62	49,22	47,50	203,52	36,67	16,72	113,65	56,00	223,04	569,61
2.2.1.	Vandenviečių įrenginių atstatymas	1,52	1,05				1,05	5,70		3,05		8,75	3,50	10,05	5,00	5,00	23,55	33,35
2.2.2.	Nuotekų siurblių įrenginių atnaujinimas	27,44		1,30	11,41		12,71	2,00				2,00					0,00	14,71
2.2.3.	Nuotekų siurblinės statyba	20,24					0,00					0,00					0,00	0,00
2.2.4.	Nuotekų valyklų įrenginių atnaujinimas	25,82	0,15		3,87		4,02	8,00				8,00	1,00	4,50	3,50	3,50	12,50	24,52
2.2.5.	Nuotekų valyklos statyba Degėsių k.						0,00					0,00		30,78			30,78	30,78
2.2.6.	Vandentiekio tinklų statyba		6,53				6,53					0,00					0,00	6,53
2.2.7.	Vandentiekio 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.	Nuotekų tinklų atstatymas	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 įrengimas, atnaujinimas	9,47			2,59		2,59			6,00	6,00	12,00					0,00	14,59
2.2.10.	Vandens apskaitos prietaisų įsigijimas	5,60	0,94	0,90	1,46	0,86	4,16	2,17	2,17	2,17	6,00	12,51	2,17	2,17	2,17	6,00	12,51	29,18
2.2.11.	Kompiuterių ir kompiuterinės įrangos įsigijimas	4,94	2,22	1,40		2,50	6,12				14,50	14,50				2,50	2,50	23,12
2.2.12.	Nenaudojamų grėžinių likvidavimas					4,46	4,46				4,50	4,50				4,50	4,50	13,46
2.2.13.	Pastatų ir statinių atnaujinimas		14,51	1,15	11,00		26,66	20,00				20,00					0,00	46,66
2.2.14.	Transporto priemonių ir spec. technikos atnaujinimas	16,52					0,00		7,00		10,00	17,00					0,00	17,00
2.2.15.	Gamybinio ūkinio inventoriaus įsigijimas	8,60	0,34	1,40	1,05		2,79		0,65	1,00	3,50	5,15					0,00	7,94
2.2.16.	Elektros energijos tiekimo įrenginių įsigijimas ir atnaujinimas		29,08		0,42		29,50					0,00	30,00				30,00	59,50

**SPRENDIMO PROJEKTO „DĖL UAB „PAKRUOJO VANDENTIEKIS“
2020–2022 METŲ VEIKLOS IR PLĖTROS PLANO PATVIRTINIMO“
AIŠKINAMASIS RAŠTAS**

1. Projekto rengimą paskatinusios priežastys, parengto projekto tikslai ir uždaviniai.

Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 34 straipsnio 4 dalyje numatyta, kad „Geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų veiklos planai rengiami ne trumpesiam kaip 3 metų laikotarpiui ir tvirtinami savivaldybės tarybos.“

Pakruojo rajono savivaldybės administracija gavo UAB „Pakruojo vandentiekis“ 2020 m. spalio 12 d. raštą Nr. S-232 „Dėl 2020–2022 m. veiklos ir plėtros plano patvirtinimo“, kuriuo prašo patvirtinti 2020–2022 m. veiklos ir plėtros planą.

Projekto tikslas, patvirtinti Uždarnosios akcinės bendrovės „Pakruojo vandentiekis“ 2020–2022 m. veiklos ir plėtros planą.

2. Projekto iniciatoriai (institucija, asmenys ar piliečių atstovai) ir rengėjai.

Projekto iniciatoriai – Uždaroji akcinė bendrovė „Pakruojo vandentiekis“, rengėjas – Pakruojo rajono savivaldybės administracijos vyriausioji specialistė Vilma Tominienė, tel. 86 111 4094, el. p. vilma.tominiene@pakruojis.lt.

3. Kaip šiuo metu yra reguliuojami projekte aptarti teisiniai santykiai.

Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 6 straipsnio 30 punktas, 16 straipsnio 4 dalis, Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 10 straipsnio 5 dalis, 34 straipsnio 4 dalis, Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. sausio 8 d. įsakymo Nr. D1-11 „Dėl Geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų veiklos planų rengimo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų taisyklių 12 punktas, Valstybinės kainų energetikos kontrolės komisijos 2014 m. gruodžio 19 d. nutarimu Nr. O3-942 „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2006 m. gruodžio 21 d. nutarimo Nr. O3-92 „Dėl Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodikos“ pakeitimo“ patvirtintos metodikos 62.1.5 punktas.

4. Kokios siūlomos naujos teisinio reguliavimo nuostatos, kokių teigiamų rezultatų laukiama.

Naujų teisinio reguliavimo nuostatų nesūdoma.

Teigiamos pasekmės – patvirtinus UAB „Pakruojo vandentiekis“ 2020–2022 m. veiklos ir plėtros planą, bendrovė galės tinkamai planuoti pajamas ir sąnaudas. Taip pat patvirtintas investicijas galės susiderinti su Valstybine kainų ir energetikos komisija, o suderintos investicijos bus pripažintos pagrįstomis valstybės reguliuojamomis kainomis nustatyti.

5. Galimos neigiamos priimto sprendimo projekto pasekmės ir kokių priemonių reikėtų imtis, kad tokių pasekmių būtų išvengta.

Neigiamos pasekmės – nepatvirtinus UAB „Pakruojo vandentiekis“ 2020–2022 m. veiklos ir plėtros plano, bendrovė negalės tinkamai planuoti pajamų ir sąnaudų. Investicijos, kurios nebus suderintos – negalės būti pripažintos pagrįstomis valstybės reguliuojamoms kainoms nustatyti.

6. Kokius teisės aktus būtina priimti, kokius galiojančius teisės aktus būtina pakeisti ar pripažinti netekusiais galios priėmus sprendimą.

Nėra.

7. Sprendimo projektui įgyvendinti reikalingos lėšos, finansavimo šaltiniai.

Papildomo finansavimo priėmus sprendimo projektą iš savivaldybės biudžeto skirti nereikės.

8. Sprendimo projekto rengimo metu gauti specialistų vertinimai ir išvados.

Sprendimo projekto rengimo metu specialistų vertinimų ir išvadų negauta.

9. Numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimo rezultatai.

Nevertinamas.

10. Sprendimo projekto antikorupecinis vertinimas.

Sprendimo projektui atlikti antikorupecinio vertinimo nereikia.

11. Kiti, iniciatoriaus nuomone, reikalingi pagrindimai ir paaiškinimai.

Nėra

12. Pridedami dokumentai:

Nėra.

Pakruojo r. savivaldybės administracijos
vyriausioji specialistė

Vilma Tominiene