PATVIRTINTA

Akmenės rajono savivaldybės mero

2024 m. gruodžio 31d. potvarkiu

Nr. M-499

2 priedas

|  |
| --- |
| Akmenes vandenys_logo |

**VEIKLOS PLANAS**

**2025–2029 M.**

**2024 m. lapkričio 15 d.**

**Naujoji Akmenė**

**Arvydas Suodis, tel. (8 425) 56 139, mob. 8 607 96 612, el. p.** [**info17@akmenesvandenys.lt**](mailto:info17@akmenesvandenys.lt)

1. **SKYRIUS**

**BENDROSIOS NUOSTATOS**

UAB „Akmenės vandenys“ (toliau – Bendrovė) vykdoma ūkinė veikla – geriamojo vandens gavyba bei tiekimas, nuotekų surinkimas bei valymas ir paviršinių nuotekų tvarkymas. Bendrovė teikia paslaugas Akmenės rajono savivaldybės gyventojams, įmonėms ir įstaigoms, prisijungusiems prie bendrovės eksploatuojamų centralizuoto geriamojo vandens tiekimo ir buitinių nuotekų surinkimo tinklų.

Bendrovei Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2015 m. liepos 30 d. nutarimu Nr. O3-455 „Dėl geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo licencijos uždarajai akcinei bendrovei „Akmenės vandenys“ išdavimo“ išduota geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo licencija Nr. L7-GVTNT-57.

Akmenės rajono vartotojams geriamasis vanduo tiekiamas iš požeminių vandens šaltinių. Bendrovė eksploatuoja 33 vandenvietes (Akmenės, Gailaičių, Dabikinės, Alkiškių, Sablauskių, Kivylių, Kruopių, Šapnagių, Menčių, Agluonų, Naujosios Akmenės, Vėlaičių, Papilės, Kalniškių, Kairiškių, Gumbakių, Dumbrių, Daubiškių, Pelkelės, Paeglesių, Klaišių, Šaltiškių, Ventos, Miško, Akmenės II kaimo, Dabikinėlės, Raudonskardžio, Griežių, Vegerių, Biliūniškių, Padvarėlių, Klykolių, Draginių) ir 190,766 km vandentiekio tinklų. Visos 33 vandenvietės turi Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos išduotus leidimus naudoti požeminio vandens išteklius. Vykdydama Geriamojo vandens stebėsenos programą, norminių aktų nustatytais terminais Bendrovė atlieka tiekiamo geriamojo vandens kokybės patikrą. Vandenvietėse, kuriose vidutinis metinis vandens paėmimas viršija 100 m3 per parą (Naujosios Akmenės, Akmenės ir Ventos miestų vandenvietės), atlieka poveikio požeminiam vandeniui monitoringą.

Nuotekos valomos 16-oje nuotekų valyklų (Naujosios Akmenės, Akmenės ir Ventos m., Papilės ir Kruopių mstl., Alkiškių, Sablauskių, Kivylių, Šapnagių, Agluonų, Kalniškių, Kairiškių, Klaišių, Eglesių, Menčių, Draginių k.), eksploatuojamos 66 nuotekų siurblinės, 197,885 km nuotekų tinklų, nuotekų dumblo apdorojimo įrenginiai. Iš nuotekų valyklose susidarančio perteklinio dumblo ir žaliųjų atliekų dumblo apdorojimo įrenginiuose gaminamas kompostas. Nuotekų valyklų ir dumblo apdorojimo įrenginių ūkinei veiklai vykdyti Bendrovė turi Aplinkos apsaugos agentūros išduotus taršos leidimus.

Taip pat Bendrovė teikia fekalinių nuotekų išvežimo iš fekalinių nuotekų kaupimo talpų ir jų išvalymo paslaugą.

Akmenės rajono savivaldybės tarybos 2016 m. gruodžio 28 d. sprendimu Nr. T-244(E) „Dėl UAB „Akmenės vandenys“ paskyrimo paviršinių nuotekų tvarkytoju“ Bendrovė paskirta paviršinių nuotekų tvarkytoju. Jai pavesta vykdyti paviršinių nuotekų tvarkymą Akmenės rajono savivaldybės teritorijoje.

Pagrindinis Bendrovės tikslas – teikti nuolat gerėjančios ir ekologinius standartus atitinkančios kokybės paslaugas kiek įmanoma labiau prieinamomis vartotojams kainomis. Siekiant šio tikslo, būtina didinti centralizuoto geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą (visuotinumą) bei efektyvų vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų funkcionavimą rajone, paslaugos atitikimą sveikatos ir aplinkosaugos reikalavimams. Ši verslo sritis glaudžiai siejama su aplinkosauga, tinkamu gamtos išteklių naudojimu bei tiekiamo geriamojo vandens atitikimu kokybės reikalavimams.

Bendrovė kryptingai vykdo savo veiklą, įgyvendindama Akmenės rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialųjį planą, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymu, Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros naudojimo ir priežiūros taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-629 (2024 m. sausio 17 d. įsakymo Nr. D1-19 redakcija), Atliekų tvarkymo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2017 m. spalio 9 d. įsakymo Nr. D1-831 redakcija) ir kitais vandentvarkos ūkio veiklą reglamentuojančiais norminiais dokumentais.

Bendrovė priskiriama strateginę reikšmę nacionaliniam saugumui turinčių įmonių kategorijai bei registruojama Valstybinės reikšmės ir pavojingų objektų registre.

1. **SKYRIUS**

**ESAMOS BŪKLĖS ANALIZĖ, SSGG ANALIZĖ**

Šiame plane numatomos stiprybės, silpnybės, galimybės ir grėsmės 2025–2029 metais išliks su nežymiais pakitimais, t. y.:

1. Akmenės rajone eksploatuojami nuotekų valymo įrenginiai (išskyrus Kairiškių, Sablauskių, Agluonų NVĮ) nėra technologiškai pritaikyti valyti bendrą fosforą ir bendrą azotą. Vadovaujantis Nuotekų tvarkymo reglamento nuostatomis, nuotekų valymo įrenginiai iki 2027 m. gruodžio 31 d. turi būti rekonstruojami / pritaikomi valyti bendrą fosforą ir bendrą azotą iki reglamentuotų normų.
2. Vadovaujantis Nuotekų dumblo tvarkymo ir panaudojimo reikalavimų, patvirtintų LR aplinkos ministro 2020 liepos 3 d. įsakymu Nr. D1-410 „Dėl Nuotekų dumblo tvarkymo ir panaudojimo reikalavimų patvirtinimo“, 23 punktu, nuo 2025 m. sausio 1 d. nuotekų dumblo kompostavimo įrenginiai turi būti eksploatuojami uždarose patalpose, užtikrinant kvapų sklidimo prevenciją ir dujų išvalymą prieš išleidžiant į aplinką. Atsižvelgiant į normatyvinio dokumento reikalavimus, Akmenės dumblo apdorojimo įrenginiai turi būti uždengti ir užtikrinta kvapų sklidimo prevencija.
3. Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo rajono miestuose ir gyvenvietėse savikainos augimo tempai didesni, negu vartotojų pajamų didėjimas.
4. Įgyvendinant Europos Sąjungos vandens apsaugos politiką reglamentuojančias direktyvas, ES struktūrinių fondų paramos lėšų panaudojimo galimybės ribotos, kadangi Lietuvos Respublikos valstybė neprisideda biudžeto lėšomis. UAB „Akmenės vandenys“ nepajėgi skirti reikiamą kiekį lėšų vandentvarkos sektoriui, siekiant nustatytų tikslų – toliau modernizuoti ir plėsti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūrą (2 lentelė).
5. **SKYRIUS**

**BENDROVĖS NUOSAVYBĖS TEISE VALDOMAS TURTAS**

Bendrovės įstatinis kapitalas 2024 m. lapkričio 1 d. duomenimis yra 3 719 194,61 Eur. Įstatinis kapitalas yra padalintas į 12 824 809 paprastąsias vardines akcijas, kurių kiekvienos nominali vertė yra 0,29 Eur.

1. **SKYRIUS**

**VEIKLOS KRYPTYS, TIKSLAI, UŽDAVINIAI**

Bendrovė savo veikloje vadovaujasi Akmenės rajono savivaldybės strateginiu plėtros planu bei kitais vandentvarkos ūkio veiklą reglamentuojančiais norminiais dokumentais. Bendrovės strateginiai tikslai:

* atnaujinti ir modernizuoti vandens tiekimo įrenginius ir tinklus, nurodytus žemiau pateiktoje lentelėje, iki 2029 m. sausio 31 d., siekiant užtikrinti nepertraukiamą vandens tiekimą vartotojams;
* modernizuoti nuotekų surinkimo ir valymo įrenginius bei nuotekų tinklus, nurodytus žemiau pateiktoje lentelėje, iki 2029 m. sausio 31 d., siekiant užtikrinti nepertraukiamą paslaugų teikimą vartotojams;
* didinti centralizuotų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą (visuotinumą) bei kokybę (pastovus tikslas);
* išlaikyti tinkamą techninę bazę;
* didinti darbuotojų darbo našumą (pastovus tikslas);
* planuoti paviršinių nuotekų tinklų remonto darbus ir užtikrinti savalaikį gedimų šalinimą (pastovus tikslas).

Bendrovė vykdo investicinius projektus, finansuojamus Europos Sąjungos struktūrinių fondų, Savivaldybės biudžeto bei Bendrovės lėšomis. Investicijų tikslas – didinti centralizuotų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą (visuotinumą), tinklų plėtrą, suteikti galimybę naujiems vartotojams gauti Bendrovės teikiamas centralizuotas paslaugas.

Bendrovė siekia, kad visi rajono gyventojai gautų saugos ir kokybės reikalavimus atitinkantį geriamąjį vandenį, centralizuotai surinkti ir išvalyti nuotekas. Strategijos įgyvendinimo vertinimo kriterijai šie:

2024 m. lapkričio 1 d. duomenimis Bendrovė savo aptarnaujamoje teritorijoje centralizuotai tiekia geriamąjį vandenį iš giluminių gręžinių apie 98 proc. gyventojų ir apie 97 proc. gyventojų tiekia buitinių nuotekų tvarkymo paslaugą.

*1 lentelė*

**2025 m. veiklos užduočių projektas / 2025–2029 m. veiklos plano užduotys**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Metai** | **Programa/ kitos lėšos** | **Vertinimo kriterijus** | **Veiksmai rezultatui pasiekti** | **Lėšos vertinimo kriterijui įgyvendinti (Eur)** |
| 2025 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų tinklų ir nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija | 10 000,00 |
| 2025 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Kruopių mstl. nuotekų valymo įrenginių statyba | 191 000,00 |
| 2025 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Žalioji g., Sablauskiai, vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas | 92 000,00 |
| 2025 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Dabikinėlės kaime | 32 000,00 |
| 2025 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pievų g., Sablauskių k. | 64 100,00 |
| 2025 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio tinklų įrengimas Kaštonų ir Šapnagių g., Šapnagiai | 36 500,00 |
| 2025 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Dabikinės k. | 38 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstravimas/remontas | 39 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas/remontas ir statyba | 8 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų siurblinių ir nuotekų valymo įrenginių remontas/automatizavimo sistemų remontas | 25 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandenviečių remontas/automatizavimo sistemų remontas | 22 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugių darbo sąlygų užtikrinimas | Vandentiekio ir nuotekų tinklų priežiūros įrangos įsigijimas ir atnaujinimas | 6 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugių darbo sąlygų užtikrinimas | Laboratorinių ir matavimo prietaisų įsigijimas | 5 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė – įrangos modernizavimas | Saulės fotovoltinės elektrinės įrengimas Naujosios Akmenės nuotekų valymo įrenginiuose | 15 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Administracijai nusidėvėjusio turto atnaujinimas | 5 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Abonentinės tarnybos turto atnaujinimas | 2 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pavasario, Parko ir Kaštonų g., Kruopiai | 28 300,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių, inžinerinių tinklų atnaujinimo projektų skaičius | Valymo įrenginių ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/remontas | 41 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | V. Kudirkos g., Naujoji Akmenė, nuotekų tinklų remontas | 8 200,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Mokyklos g., Dabikinės k., vandentiekio tinklų įrengimas | 7 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Alkiškių g., Alkiškiai, vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas | 8 800,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Bokšto g., Dabikinėlės k., vandentiekio tinklų įrengimas | 6 100,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Pagrindinių vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Ežero g., Eglesių k. | 7 700,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė; saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Hidrodinaminės automašinos  (vandenvežio) įsigijimas | 86 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Bendrovės turto būklės saugojimas/gerinimas; saugių ir sveikų darbo sąlygų ir aplinkos užtikrinimas | Gamybinių, administracinio ir dirbtuvių pastatų, privažiavimo kelių rekonstrukcija / remontas | 34 000,00 |
| 2025 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Klientų aptarnavimo kokybės gerinimas | Apskaitos prietaisai | 29 000,00 |
| 2026 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų tinklų ir nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija | 10 000,00 |
| 2026 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų valymo įrenginių statyba Šapnagių k. | 166 900,00 |
| 2026 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Kalniškių k. | 33 000,00 |
| 2026 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Nuotekų tinklų įrengimas Virvytės g., Kairiškių k. | 62 700,00 |
| 2026 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Menčių k. | 47 000,00 |
| 2026 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Draginių kaime | 45 000,00 |
| 2026 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Kalnelio g., Alkiškiai | 69 300,00 |
| 2026 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Klaišių k. | 47 000,00 |
| 2026 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Nepriklausomybės al., Naujojoje Akmenėje | 78 000,00 |
| 2026 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pievų g., Sablauskiuose | 53 000,00 |
| 2026 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Klykolių kaime | 38 000,00 |
| 2026 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Tilto g., Dabikinėlės k. vandentiekio tinklų įrengimas | 30 200,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstravimas/remontas | 55 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas/remontas ir statyba | 8 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų siurblinių ir nuotekų valymo įrenginių remontas/automatizavimo sistemų remontas | 28 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandenviečių remontas/automatizavimo sistemų remontas | 22 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugių darbo sąlygų užtikrinimas | Vandentiekio ir nuotekų tinklų priežiūros įrangos įsigijimas ir atnaujinimas | 6 500,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugių darbo sąlygų užtikrinimas | Laboratorinių ir matavimo prietaisų įsigijimas | 3 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė – įrangos modernizavimas | Saulės fotovoltinės elektrinės įrengimas Naujosios Akmenės nuotekų valymo įrenginiuose | 15 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Administracijai nusidėvėjusio turto atnaujinimas | 4 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Abonentinės tarnybos turto atnaujinimas | 3 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Eglesių kaime | 27 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius; Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Valymo įrenginių ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/remontas | 46 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų remontas Sodo g., Akmenės m. | 20 760,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio tinklų įrengimas Tuopų g., Šapnagiai | 28 400,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio tinklų įrengimas Ąžuolų g., Šapnagiai | 9 400,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonių įsigijimas | Traktorinės priekabos įsigijimas | 15 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė; saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Automobilio N1 klasės įsigijimas | 14 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Bendrovės turto būklės saugojimas/gerinimas; saugių ir sveikų darbo sąlygų ir aplinkos užtikrinimas | Gamybinių, administracinio ir dirbtuvių pastatų, privažiavimo kelių rekonstrukcija / remontas | 18 000,00 |
| 2026 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Klientų aptarnavimo kokybės gerinimas | Apskaitos prietaisai | 30 000,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius; Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų tinklų ir nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija | 10 000,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Gumbakių k. | 36 000,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Kalniškių k. | 58 000,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pakempinių g., Alkiškiai | 82 300,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Keidų g., Alkiškiai | 29 500,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija įrengimas Ryto g., Kairiškiai | 81 900,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Eglesių kaime | 42 000,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/įrengimas Alyvų g., Kivyliai | 28 600,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio tinklų įrengimas Dvaro g., Agluonų k. | 33 900,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Klaišių kaime | 52 000,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Ventos m. | 51 000,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Papilė mstl. | 46 000,00 |
| 2027 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Naujojoje Akmenėje | 104 000,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstravimas/remontas | 65 000,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas/remontas ir statyba | 10 000,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų siurblinių ir nuotekų valymo įrenginių remontas/automatizavimo sistemų remontas | 28 000,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandenviečių remontas/automatizavimo sistemų remontas | 22 000,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugių darbo sąlygų užtikrinimas | Vandentiekio ir nuotekų tinklų priežiūros įrangos įsigijimas ir atnaujinimas | 7 000,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugių darbo sąlygų užtikrinimas | Laboratorinių ir matavimo prietaisų įsigijimas | 2 700,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugių darbo sąlygų užtikrinimas | Saulės fotovoltinės elektrinės įrengimas Naujosios Akmenės nuotekų valymo įrenginiuose | 15 000,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Administracijai nusidėvėjusio turto atnaujinimas | 4 000,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Abonentinės tarnybos turto atnaujinimas | 3 000,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Raudoskardžio g., Papilė | 46 700,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius; Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Valymo įrenginių ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/remontas | 48 000,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio tinklų remontas Respublikos g., Naujojoje Akmenėje | 18 100,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė; saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Automobilio M1 klasės įsigijimas | 14 000,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Bendrovės turto būklės saugojimas/gerinimas; saugių ir sveikų darbo sąlygų ir aplinkos užtikrinimas | Gamybinių, administracinio ir dirbtuvių pastatų, privažiavimo kelių rekonstrukcija / remontas | 18 000,00 |
| 2027 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Klientų aptarnavimo kokybės gerinimas | Apskaitos prietaisai | 30 000,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius; Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų tinklų ir nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija | 10 000,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | V. Kudirkos g., Naujoji Akmenė, nuotekų tinklų rekonstrukcija | 52 500,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Nepriklausomybės al., Naujoji Akmenė, vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija | 41 300,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Ventos g., Venta, vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/įrengimas | 42 600,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų remontas Pavasario g., Šapnagių k. | 48 000,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Žvyrelės g., Dabikinės k., vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas | 48 800,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/įrengimas Akmenės g., Kruopiai | 46 400,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio tinklų rekonstrukcija Respublikos g., Naujojoje Akmenėje | 43 200,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Respublikos g., Naujojoje Akmenėje | 112 400,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Paeglesių k. | 52 000,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Akmenės m. | 51 000,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Kalnelio g., Alkiškių k. | 54 400,00 |
| 2028 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pušyno g., Alkiškių k. | 42 700,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstravimas/remontas | 65 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas/remontas ir statyba | 10 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų siurblinių ir nuotekų valymo įrenginių remontas/automatizavimo sistemų remontas | 28 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandenviečių remontas/automatizavimo sistemų remontas | 15 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugių darbo sąlygų užtikrinimas | Vandentiekio ir nuotekų tinklų priežiūros įrangos įsigijimas ir atnaujinimas | 8 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugių darbo sąlygų užtikrinimas | Laboratorinių ir matavimo prietaisų įsigijimas | 4 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė – įrangos modernizavimas | Saulės fotovoltinės elektrinės įrengimas Naujosios Akmenės nuotekų valymo įrenginiuose | 15 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Administracijai nusidėvėjusio turto atnaujinimas | 5 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Abonentinės tarnybos turto atnaujinimas | 3 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Biliūniškių k. | 21 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius; Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Valymo įrenginių ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/remontas | 43 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonių įsigijimas | Traktoriaus, traktorių žoliapjovių įsigijimas | 44 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė; saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Automobilio N1 klasės įsigijimas | 16 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Bendrovės turto būklės saugojimas/gerinimas; saugių ir sveikų darbo sąlygų ir aplinkos užtikrinimas | Gamybinių, administracinio ir dirbtuvių pastatų, privažiavimo kelių rekonstrukcija / remontas | 36 000,00 |
| 2028 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Klientų aptarnavimo kokybės gerinimas | Apskaitos prietaisai | 30 000,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius; Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų tinklų ir nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija | 10 000,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Pakempinių g., Alkiškiai vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas | 52 600,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | V. Kudirkos g., Naujoji Akmenė, nuotekų tinklų rekonstrukcija | 28 600,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Ventos g., Venta, vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/įrengimas | 43 900,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Mokyklos g., Dabikinės k., vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas | 19 600,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Rožių g. Kivyliai vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas | 27 700,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Pušų g. Kivyliai vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas | 102 200,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Tulpių g., Kivyliai k., vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas | 44 500,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Nepriklausomybės al., Naujoji Akmenė nuotekų tinklų rekonstrukcija | 47 000,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Klevų g., Eglesiai vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas | 61 200,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Nuotekų tinklų įrengimas Vytauto Didžiojo g., Kruopiai | 43 200,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas V. Sirutavičiaus g., Kairiškių k. | 83 000,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Nuotekų tinklų remontas Beržų g., Agluonų k. | 15 200,00 |
| 2029 | Verslo rėmimo, aplinkos apsaugos ir žemės ūkio plėtros programa | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Slėnio g., Daubiškiai, vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija | 64 800,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstravimas/remontas | 65 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas/remontas ir statyba | 10 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Nuotekų siurblinių ir nuotekų valymo įrenginių remontas/automatizavimo sistemų remontas | 28 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Atnaujintų įrenginių skaičius | Vandenviečių remontas/automatizavimo sistemų remontas | 18 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugių darbo sąlygų užtikrinimas | Vandentiekio ir nuotekų tinklų priežiūros įrangos įsigijimas ir atnaujinimas | 8 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugių darbo sąlygų užtikrinimas | Laboratorinių ir matavimo prietaisų įsigijimas | 6 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė – įrangos modernizavimas | Saulės fotovoltinės elektrinės įrengimas Naujosios Akmenės nuotekų valymo įrenginiuose | 30 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Administracijai nusidėvėjusio turto atnaujinimas | 8 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė (įsigyta įranga); saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Abonentinės tarnybos turto atnaujinimas | 3 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Pergalės g., Papilė, vandentiekio tinklų rekonstrukcija | 28 100,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Vandentiekio tinklų remontas Menčių k. | 13 100,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Įrengtų inžinerinių tinklų atnaujinimo ir plėtros projektų skaičius | Valymo įrenginių ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/remontas | 40 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė; saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Automobilio N1 klasės įsigijimas | 18 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Veiklos efektyvumo užtikrinimo priemonė; saugios ir sveikos darbo aplinkos užtikrinimas | Automobilio M1 klasės įsigijimas | 15 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Bendrovės turto būklės saugojimas/gerinimas; saugių ir sveikų darbo sąlygų ir aplinkos užtikrinimas | Gamybinių, administracinio ir dirbtuvių pastatų, privažiavimo kelių rekonstrukcija / remontas | 15 000,00 |
| 2029 | UAB ,,Akmenės vandenys“ lėšos | Klientų aptarnavimo kokybės gerinimas | Apskaitos prietaisai | 30 000,00 |

1. **SKYRIUS**

**GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO INFRASTRUKTŪROS EKSPLOATAVIMO SĄLYGOS**

Gyventojams tiekiamas geriamasis vanduo tik sąlyginai atitinka higienos normų reikalavimus. Išgaunamame požeminiame vandenyje viršijamos indikatorinės geležies ir amonio rodiklių koncentracijos. Randamos koncentracijos žmogaus sveikatai nėra pavojingos. Tik trylikoje iš 33 Bendrovės vandenviečių yra įrengti vandens gerinimo įrenginiai, kurie sumažina aukščiau minėtų rodiklių koncentracijas iki higienos normos HN 24:2023 nustatytų leistinų dydžių.

Šiuo metu kai kuriose vietovėse (Kairiškiuose, Alkiškiuose, Kivyliuose ir kt.) geriamojo vandens infrastruktūros eksploatavimo sąlygos yra itin sudėtingos, kadangi vandentiekio tinklai yra seni, pakloti nesilaikant statybos techninių reglamentų, nustatančių tinklų projektavimo ir įrengimo sąlygas, tinklų hidraulinis pralaidumas neatitinka šiuolaikinių reikalavimų ir poreikių. Be to, vandentiekio tinklai pakloti šalia paviršinio vandens nuvedimo ar drenažinių tinklų. Trūkus vandentiekiui geriamasis vanduo pakliūva į šiuos tinklus ir dėl to labai sunku nustatyti avarijos vietą. Vandentiekio tinklų perklojimas artimiausiu metu nenumatomas dėl lėšų stygiaus.

Bendrovė eksploatuoja uždaro ir atviro tipo nuotekų valymo įrenginius (NVĮ). Eksploatuojant atviro tipo NVĮ (kaimo vietovėse) šaltuoju metų laiku kyla problemų. Dėl palyginti nedidelio į NVĮ atitekančių nuotekų kiekio atviro tipo NVĮ užšąla. Bendrovė patiria daug papildomų išlaidų perveždama nuotekas į uždaro tipo (miestų) NVĮ. Vietoje atviro tipo NVĮ reikia pastatyti naujus uždaro tipo NVĮ.

Kaimo vietovėse esančiuose nuotekų valymo įrenginiuose taikoma technologija nenumato susidarančio perteklinio dumblo tankinimo. Visas šiose valyklose susidarantis perteklinis dumblas asenizacinėmis mašinomis vežamas į miestų NVĮ sausinimui. Bendrovė dėl dumblo pervežimo patiria labai dideles išlaidas.

Dumblo apdorojimo įrenginiuose komposto ruošimui reikalinga struktūrinė medžiaga – smulkinta mediena. Siekdama dumblo kompostavimo procesus vykdyti kuo mažesnėmis sąnaudomis, Bendrovė teikė prašymą Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijai dėl atliekų naudotojo (perdirbėjo) įrašymo į Turinčių teisę išrašyti gaminių ir (ar) pakuočių atliekų sutvarkymą įrodančius dokumentus atliekų tvarkytojų sąrašą. Turėdama teisę išrašyti gaminių ir (ar) pakuočių atliekų sutvarkymą įrodančius dokumentus, Bendrovė ketino rinkti atliekas – medines pakuotes, ir naudoti jas dumblo kompostavimui. Deja, šiuo metu galiojantys teisės aktai neleidžia Bendrovę įtraukti į Turinčių teisę išrašyti gaminių ir (ar) pakuočių atliekų sutvarkymą įrodančius dokumentus atliekų tvarkytojų sąrašą.

1. **SKYRIUS**

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

Siekdama racionaliai naudoti gamtos išteklius, Bendrovė vykdo vandentiekio tinklų avarijų prevenciją. Nustatomos silpnos vietos – vandentiekio tinklų atkarpos, kuriose tikėtinos avarijos. Užkertant kelią avarinei situacijai, tose atkarpose paklojami PE vandentiekio vamzdžiai. Vykdant projektus, finansuojamus Europos Sąjungos lėšomis, parenkami objektai, kurių infrastruktūros atnaujinimas duotų galimai didžiausią ekonominę ir ekologinę naudą.

Nuotekų valymo įrenginiuose atliekamas vandens taršos šaltinių monitoringas. Monitoringo duomenys skelbiami Aplinkos ministerijos nustatyta forma ir tvarka.

Išvalytų nuotekų išleidimo į aplinką vietos parinktos taip, kad neigiamas poveikis aplinkai būtų kuo mažesnis: kuo toliau nuo vandens išteklių naudotojų, rekreacijai skirtų bei kitų žmonių buvimo vietų. Bendrovė siekia, kad nuotekos būtų kuo geriau išvalomos ir į aplinką būtų išleidžiama kuo mažiau teršalų. Darbas nuotekų valymo įrenginiuose organizuojamas taip, kad būtų iki minimumo sumažinta gamtos tarša, t. y. į gamtinę aplinką išleidžiamos nuotekos būtų išvalytos iki didesnio, nei numatyta norminiuose aktuose, laipsnio.

Bendrovė vykdo teisės aktų, reglamentuojančių gamtos išteklių naudojimą, aplinkosaugos priemonių taikymą, nuostatas. Visuose UAB „Akmenės vandenys“ eksploatuojamuose nuotekų valymo įrenginiuose yra pildomi nuotekų debito matavimo bei teršalų sudėties ir kiekio žurnalai, duomenys skelbiami Aplinkos ministerijos nustatyta tvarka.

1. **SKYRIUS**

**GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ KOKYBĖS GERINIMO PRIEMONĖS**

Bendrovė pagal galimybes imasi visų įmanomų priemonių, kad visi rajono gyventojai gautų saugos ir kokybės reikalavimus atitinkantį geriamąjį vandenį, centralizuotai surinkti ir išvalyti nuotekas. Siekiant aprūpinti kuo didesnį gyventojų skaičių kokybės reikalavimus atitinkančiomis nepertraukiamomis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugomis, Bendrovė įgyvendina vandentvarkos projektus, rekonstruoja senus arba įrengia naujus vandentiekio ir nuotekų tinklus, nuotekų valymo įrenginius.

Vadovaujantis Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kokybės reikalavimais, patvirtintais Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-639 (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2023 m. sausio 13 d. įsakymo Nr. D1-15 redakcija), Bendrovės vandenvietėse baigiama įrengti įranga, užtikrinanti geriamojo vandens tiekimą ne mažesniu, kaip 10 m (1 bar) slėgiu ties įvadais, bei užtikrinanti kiekvienam gyventojui 200 l vandens per parą tiekimą. Taip pat Bendrovė vykdo kitas priemones, numatytas Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kokybės reikalavimuose.

Iš kai kurių vandenviečių tiekiamas geriamasis vanduo pagal geležies ir amonio rodiklius neatitinka higienos normos HN 24:2023 reikalavimų. Bendrovė savo lėšų investicijoms neturi. 2025–2029 metais Bendrovė iš regionų plėtros programos planuoja įgyvendinti projektus: „Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Kruopių mstl. Kalnelio, Pavasario, Papilės, Lakštingalų, Akmenės gatvėse“, „Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Sablauskių k., Žaliojoje gatvėje“, „Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Kairiškių k.“. Šiems darbams lėšų nėra skirta.

Bendrovė užtikrina nuotekų surinkimą ir išvežimą mobiliomis nuotekų išvežimo, šalinimo priemonėmis iš nuotekų kaupimo talpų.

1. **SKYRIUS**

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

Esminės reikšmės geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtrai turi vykdomi investiciniai projektai, finansuojami Europos Sąjungos struktūrinių fondų, Savivaldybės biudžeto bei Bendrovės lėšomis. Investicijų tikslas – didinti centralizuoto geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą (visuotinumą) bei efektyvų vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų funkcionavimą rajone, paslaugos atitikimą sveikatos ir aplinkosaugos reikalavimams. Investicinių projektų įgyvendinimas suteikia galimybę naujiems vartotojams gauti Bendrovės teikiamas centralizuotas paslaugas.

2025–2029 metais bus vykdomos šios priemonės:

1. Nuotekų tinklų su nuotekų siurblinėmis ir nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija.
2. Kruopių mstl. nuotekų valymo įrenginių statyba.
3. Pakempinių g., Alkiškiai, vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas.
4. V. Kudirkos g., Naujoji Akmenė, nuotekų tinklų rekonstrukcija.
5. Žalioji g., Sablauskiai, vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas.
6. Nepriklausomybės al., Naujoji Akmenė, vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija.
7. Ventos g., Venta, vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija / įrengimas.
8. Vandentiekio ir nuotekų tinklų remontas Pavasario g., Šapnagių k.
9. Nuotekų valymo įrenginių statyba Šapnagių k.
10. Mokyklos g., Dabikinės k., vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas.
11. Žvyrelės g., Dabikinės k., vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas.
12. Alkiškių g., Alkiškiai, vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas.
13. Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Dabikinėlės kaime.
14. Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija / įrengimas Akmenės g., Kruopiai.
15. Rožių g. Kivyliai, vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas.
16. Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pievų g., Sablauskių k.
17. Pušų g., Kivyliai, vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas.
18. Bokšto g., Dabikinėlės k., vandentiekio tinklų įrengimas.
19. Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Kalniškių k.
20. Vandentiekio tinklų rekonstrukcija Respublikos g., Naujojoje Akmenėje.
21. Nuotekų tinklų įrengimas Virvytės g., Kairiškių k.
22. Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Gumbakių kaime.
23. Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Menčių k..
24. Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Kalniškių kaime.
25. Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pakempinių g., Alkiškiai.
26. Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Draginių kaime.
27. Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Kalnelio g., Alkiškiai.
28. Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Keidų g., Alkiškiai.
29. Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Tulpių g., Kivyliai k.
30. Vandentiekio tinklų įrengimas Kaštonų ir Šapnagių g., Šapnagiai.
31. Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Klaišių k.
32. Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Nepriklausomybės al., Naujojoje Akmenėje.
33. Nepriklausomybės al., Naujoji Akmenė nuotekų tinklų rekonstrukcija.
34. Klevų g., Eglesiai, vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas.
35. Nuotekų tinklų įrengimas Vytauto Didžiojo g., Kruopiai.
36. Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija įrengimas Ryto g., Kairiškiai.
37. Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Eglesių kaime.
38. Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas V. Sirutavičiaus g., Kairiškių k.
39. Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija / įrengimas Alyvų g., Kivyliai.
40. Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Respublikos g., Naujojoje Akmenėje.
41. Vandentiekio tinklų įrengimas Dvaro g., Agluonų k.
42. Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pievų g., Sablauskiuose.
43. Nuotekų tinklų remontas Beržų g., Agluonų k.
44. Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Klykolių kaime.
45. Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Klaišių kaime.
46. Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Paeglesių kaime.
47. Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Ventos m.
48. Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Akmenės m.
49. Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Kalnelio g., Alkiškių k.
50. Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pušyno g., Alkiškių k.
51. Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Papilės mstl.
52. Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Naujojoje Akmenėje.
53. Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Dabikinės k.
54. Tilto g., Dabikinėlės k., vandentiekio tinklų įrengimas.
55. Slėnio g., Daubiškių k., vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija.
56. Pagrindinių vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Ežero g., Eglesių k.
57. **SKYRIUS**

**LĖŠŲ POREIKIS VEIKLOS PLANAMS ĮGYVENDINTI**

Numatomas lėšų poreikis iš Savivaldybės biudžeto pagal esamus įsipareigojimus ir planuojamiems projektams įgyvendinti bei veikloms vykdyti 2025 m.:

1. Nuotekų tinklų ir nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija – 10 000,00 Eur.
2. Kruopių mstl. nuotekų valymo įrenginių statyba – 191 000,00 Eur.
3. Žalioji g., Sablauskiai, vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas – 92 000,00 Eur.
4. Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Dabikinėlės k. – 32 000,00 Eur.
5. Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pievų g., Sablauskių k. – 64 100,00 Eur.
6. Vandentiekio tinklų įrengimas Kaštonų ir Šapnagių g., Šapnagių k. – 36 500,00 Eur.
7. Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Dabikinės k. – 38 000,00 Eur.

*2 lentelė*

**Planas**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Pagrindinės veiklos sąnaudos** | **Faktiniai duomenys, Eur** | **Planiniai duomenys, Eur** | | | | |
| **2024 m** | **2025 m.** | **2026 m.** | **2027 m.** | **2028 m.** | **2029 m.** |
| 1. | Tiesioginės veiklos sąnaudos (vandens tiekimui ir nuotekų surinkimui) | 1 193 547 | 1 186 702 | 1 186 702 | 1 186 702 | 1 186 702 | 1 1867 02 |
| 2. | Netiesioginės veiklos sąnaudos | 196 592 | 197 161 | 197 161 | 197 161 | 197 161 | 197 161 |
| 3. | Administracinės veiklos sąnaudos | 252 081 | 255 200 | 255 200 | 255 200 | 255 200 | 255 200 |
| 4. | Mokesčiai | 60 503 | 61 100 | 61 000 | 61 000 | 61 000 | 61 000 |
|  | Viso sąnaudų: | 1 702 723 | 1 700 163 | 1 700 163 | 1 700 163 | 1 700 163 | 1 700 163 |
|  | Pajamos (už vandens tiekimą ir nuotekų surinkimą) | 1 553 155 | 1 560 163 | 1 560 163 | 1 560 163 | 1 560 163 | 1 560 163 |
|  | Pelnas (nuostoliai) | (-149 568) | (-140 000) | (-140 000) | (-140 000) | (-140 000) | (-140 000) |
| 5. | Kita veikla – pelnas (nuostoliai) | 29 414 | 29 000 | 29 000 | 29 000 | 29 000 | 29 000 |
| 6. | Finansinė investicinė veikla – pelnas (nuostoliai) | 86 691 | 87 000 | 87 000 | 87 000 | 87 000 | 87 000 |
| 7. | Apskaitos prietaisų ir vartotojų aptarnavimo kaina – pelnas (nuostoliai) | 24 063 | 24 000 | 24 000 | 24 000 | 24 000 | 24 000 |
|  | Viso kita veikla, finansinė investicinė, apskaitos prietaisų ir vartotojų aptarnavimo veikla – pelnas (nuostoliai) | 140 168 | 140 000 | 140 000 | 140 000 | 140 000 | 140 000 |
|  | Iš viso pelnas (nuostoliai): | 9 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

1. **SKYRIUS**

**FINANSAVIMO ŠALTINIAI**

*3 lentelė*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Objekto pavadinimas** | **2025 m.** | **2026 m.** | **2027 m.** | **2028 m.** | **2029 m.** |
| *Akmenės rajono savivaldybės biudžeto lėšos:* | | | | | | |
| 1. | Nuotekų tinklų ir nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija | 10 000,00 | 10 000,00 | 10 000,00 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 2. | Kruopių mstl. nuotekų valymo įrenginių statyba | 191 000,00 |  |  |  |  |
| 3. | Pakempinių g. Alkiškiai vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas |  |  |  |  | 52 600,00 |
| 4. | V. Kudirkos g., Naujoji Akmenė, nuotekų tinklų rekonstrukcija |  |  |  | 52 500,00 | 28 600,00 |
| 5. | Žalioji g., Sablauskiai, vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas | 92 000,00 |  |  |  |  |
| 6. | Nepriklausomybės al., Naujoji Akmenė, vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija |  |  |  | 41 300,00 |  |
| 7. | Ventos g., Venta, vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/įrengimas |  |  |  | 42 600,00 | 43 900,00 |
| 8. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų remontas Pavasario g., Šapnagių k. |  |  |  | 48 000,00 |  |
| 9. | Nuotekų valymo įrenginių statyba Šapnagių k. |  | 166 900,00 |  |  |  |
| 10. | Mokyklos g., Dabikinės k., vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas |  |  |  |  | 19 600,00 |
| 11. | Žvyrelės g., Dabikinės k., vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas |  |  |  | 48 800,00 |  |
| 12. | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Dabikinėlės kaime | 32 000,00 |  |  |  |  |
| 13. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/įrengimas Akmenės g., Kruopiai |  |  |  | 46 400,00 |  |
| 14. | Rožių g. Kivyliai vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas |  |  |  |  | 27 700,00 |
| 15. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pievų g., Sablauskių k. | 64 100,00 |  |  |  |  |
| 16. | Pušų g. Kivyliai vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas |  |  |  |  | 102 200,00 |
| 17. | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Kalniškių k. |  | 33 000,00 |  |  |  |
| 18. | Vandentiekio tinklų rekonstrukcija Respublikos g., Naujojoje Akmenėje |  |  |  | 43 200,00 |  |
| 19. | Nuotekų tinklų įrengimas Virvytės g., Kairiškių k. |  | 62 700,00 |  |  |  |
| 20. | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Gumbakių kaime |  |  | 36 000,00 |  |  |
| 21. | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Menčių k. |  | 47 000,00 |  |  |  |
| 22. | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Kalniškių kaime |  |  | 58 000,00 |  |  |
| 23. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pakempinių g., Alkiškiai |  |  | 82 300,00 |  |  |
| 24. | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Draginių kaime |  | 45 000,00 |  |  |  |
| 25. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Kalnelio g., Alkiškiai |  | 69 300,00 |  |  |  |
| 26. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Keidų g., Alkiškiai |  |  | 29 500,00 |  |  |
| 27. | Tulpių g., Kivyliai k., vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas |  |  |  |  | 44 500,00 |
| 28. | Vandentiekio tinklų įrengimas Kaštonų ir Šapnagių g., Šapnagiai | 36 500,00 |  |  |  |  |
| 29. | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Klaišių k. |  | 47 000,00 |  |  |  |
| 30. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Nepriklausomybės al., Naujojoje Akmenėje |  | 78 000,00 |  |  |  |
| 31. | Nepriklausomybės al., Naujoji Akmenė nuotekų tinklų rekonstrukcija |  |  |  |  | 47 000,00 |
| 32. | Klevų g., Eglesiai vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas |  |  |  |  | 61 200,00 |
| 33. | Nuotekų tinklų įrengimas Vytauto Didžiojo g. Kruopiai |  |  |  |  | 43 200,00 |
| 34. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija įrengimas Ryto g., Kairiškiai |  |  | 81 900,00 |  |  |
| 35. | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Eglesių kaime |  |  | 42 000,00 |  |  |
| 36. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas V. Sirutavičiaus g. Kairiškių k. |  |  |  |  | 83 000,00 |
| 37. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/įrengimas Alyvų g., Kivyliai |  |  | 28 600,00 |  |  |
| 38. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Respublikos g., Naujojoje Akmenėje |  |  |  | 112 400,00 |  |
| 39. | Vandentiekio tinklų įrengimas Dvaro g., Agluonų k. |  |  | 33 900,00 |  |  |
| 40. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pievų g., Sablauskiuose |  | 53 000,00 |  |  |  |
| 41. | Nuotekų tinklų remontas Beržų g., Agluonų k. |  |  |  |  | 15 200,00 |
| 42. | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Klykolių kaime |  | 38 000,00 |  |  |  |
| 43. | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Klaišių kaime |  |  | 52 000,00 |  |  |
| 44. | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Paeglesių kaime |  |  |  | 52 000,00 |  |
| 45. | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Ventos m. |  |  | 51 000,00 |  |  |
| 46. | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Akmenės m. |  |  |  | 51 000,00 |  |
| 47. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Kalnelio g., Alkiškių k. |  |  |  | 54 400,00 |  |
| 48. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pušyno g., Alkiškių k. |  |  |  | 42 700,00 |  |
| 49. | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Papilė mstl. |  |  | 46 000,00 |  |  |
| 50. | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Naujojoje Akmenėje |  |  | 104 000,00 |  |  |
| 51. | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Dabikinės k. | 38 000,00 |  |  |  |  |
| 52. | Tilto g. Dabikinėlės k. vandentiekio tinklų įrengimas |  | 30 200,00 |  |  |  |
| 53. | Slėnio g. Daubiškiai vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija |  |  |  |  | 64 800,00 |
| ***Viso:*** | | **463 600,00** | **680 100,00** | **655 200,00** | **645 300,00** | **643 500,00** |
| *UAB „Akmenės vandenys“ lėšos:* | | | | | | |
| 1. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstravimas/remontas | 39 000,00 | 55 000,00 | 65 000,00 | 65 000,00 | 65 000,00 |
| 2. | Paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros rekonstravimas/remontas ir statyba | 8 000,00 | 8 000,00 | 10 000,00 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 3. | Nuotekų siurblinių ir nuotekų valymo įrenginių remontas/automatizavimo sistemų remontas | 25 000,00 | 28 000,00 | 28 000,00 | 28 000,00 | 28 000,00 |
| 4. | Vandenviečių remontas/automatizavimo sistemų remontas | 22 000,00 | 22 000,00 | 22 000,00 | 15 000,00 | 18 000,00 |
| 5. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų priežiūros įrangos įsigijimas ir atnaujinimas | 6 000,00 | 6 500,00 | 7 000,00 | 8 000,00 | 8 000,00 |
| 6. | Laboratorinių ir matavimo prietaisų įsigijimas | 5 000,00 | 3 000,00 | 2 700,00 | 4 000,00 | 6 000,00 |
| 7. | Saulės fotovoltinės elektrinės įrengimas Naujosios Akmenės nuotekų valymo įrenginiuose | 15 000,00 | 15 000,00 | 15 000,00 | 15 000,00 | 30 000,00 |
| 8. | Administracijai nusidėvėjusio turto atnaujinimas | 5 000,00 | 4 000,00 | 4 000,00 | 5 000,00 | 8 000,00 |
| 9. | Abonentinės tarnybos turto atnaujinimas | 2 000,00 | 3 000,00 | 3 000,00 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| 10. | Nuotekų valymo įrenginių modernizavimas Eglesių kaime |  | 27 000,00 |  |  |  |
| 11. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pavasario, Parko ir Kaštonų g., Kruopiai | 28 300,00 |  |  |  |  |
| 12. | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Raudoskardžio g., Papilė |  |  | 46 700,00 |  |  |
| 13. | Pergalės g. Papilė vandentiekio tinklų rekonstrukcija |  |  |  |  | 28 100,00 |
| 14. | Vandentiekio tinklų remontas Menčių k. |  |  |  |  | 13 100,00 |
| 15. | Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Biliūniškių k. |  |  |  | 21 000,00 |  |
| 16. | Valymo įrenginių ir nuotekų tinklų rekonstrukcija/remontas | 41 000,00 | 46 000,00 | 48 000,00 | 43 000,00 | 40 000,00 |
| 17. | Vandentiekio ir nuotekų tinklų remontas Sodo g., Akmenės m. |  | 20 760,00 |  |  |  |
| 18. | Vandentiekio tinklų įrengimas Tuopų g., Šapnagiai |  | 28 400,00 |  |  |  |
| 19. | Vandentiekio tinklų įrengimas Ąžuolų g., Šapnagiai |  | 9 400,00 |  |  |  |
| 20. | Kudirkos g., Naujoji Akmenė nuotekų tinklų remontas | 8 200,00 |  |  |  |  |
| 21. | Mokyklos g. Dabikinės k., vandentiekio tinklų įrengimas | 7 000,00 |  |  |  |  |
| 22. | Alkiškių g. Alkiškiai vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas | 8 800,00 |  |  |  |  |
| 23. | Bokšto g. Dabikinėlės k. vandentiekio tinklų įrengimas | 6 100,00 |  |  |  |  |
| 24. | Pagrindinių vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Ežero g., Eglesių k. | 7 700,00 |  |  |  |  |
| 25. | Vandentiekio tinklų remontas Respublikos g., Naujojoje Akmenėje. |  |  | 18 100,00 |  |  |
| 26. | Hidrodinaminės vandenvežio įsigijimas | 86 000,00 |  |  |  |  |
| 27. | Traktoriaus, traktorių žoliapjovių įsigijimas |  |  |  | 44 000,00 |  |
| 28. | Traktorinės priekabos įsigijimas |  | 15 000,00 |  |  |  |
| 29. | Automobilio N1 klasės įsigijimas |  | 14 000,00 |  | 16 000,00 | 18 000,00 |
| 30. | Automobilio M1 klasės įsigijimas |  |  | 14 000,00 |  | 15 000,00 |
| 31. | Gamybinių, administracinio ir dirbtuvių pastatų, privažiavimo kelių rekonstrukcija / remontas | 34 000,00 | 18 000,00 | 18 000,00 | 36 000,00 | 15 000,00 |
| 32. | Apskaitos prietaisai | 29 000,00 | 30 000,00 | 30 000,00 | 30 000,00 | 30 000,00 |
| ***Viso:*** | | **370 000,00** | **353 060,00** | **331 500,00** | **343 000,00** | **335 200,00** |

1. **SKYRIUS**

**PROGNOZUOJAMA INVESTICIJŲ ĮTAKA GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO KAINOMS**

* 2025 metais įsisavinus 191 000,00 Eur investicijų dėl projekto „Kruopių mstl. nuotekų valymo įrenginių statyba“ įgyvendinimo ir priėmus sprendimą padidinti Bendrovės įstatinį kapitalą šia suma, 2026 metais nuotekų tvarkymo kaina padidėtų 0,026 ct.
* 2025 metais įsisavinus 92 000,00 Eur investicijų dėl projekto „Žalioji g., Sablauskiai, vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas“ įgyvendinimo ir priėmus sprendimą padidinti Bendrovės įstatinį kapitalą šia suma, 2026 metais nuotekų tvarkymo kaina padidėtų 0,012 ct.
* 2025 metais įsisavinus 32 000,00 Eur investicijų dėl projekto „Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Dabikinėlės kaime“ įgyvendinimo ir priėmus sprendimą padidinti Bendrovės įstatinį kapitalą šia suma, 2026 metais nuotekų tvarkymo kaina padidėtų 0,0044 ct.
* 2025 metais įsisavinus 64 100,00 Eur investicijų dėl projekto „Vandentiekio ir nuotekų tinklų įrengimas Pievų g., Sablauskių k.“ įgyvendinimo ir priėmus sprendimą padidinti Bendrovės įstatinį kapitalą šia suma, 2026 metais nuotekų tvarkymo kaina padidėtų 0,0088 ct.
* 2025 metais įsisavinus 36 500,00 Eur investicijų dėl projekto „Vandentiekio tinklų įrengimas Kaštonų ir Šapnagių g., Šapnagiai“ įgyvendinimo ir priėmus sprendimą padidinti Bendrovės įstatinį kapitalą šia suma, 2026 metais nuotekų tvarkymo kaina padidėtų 0,005 ct.
* 2025 metais įsisavinus 38 000,00 Eur investicijų dėl projekto „Vandens gerinimo įrenginių įrengimas Dabikinės k.“ įgyvendinimo ir priėmus sprendimą padidinti Bendrovės įstatinį kapitalą šia suma, 2026 metais nuotekų tvarkymo kaina padidėtų 0,0052 ct.