



**ŠALČININKŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL ŠALČININKŲ RAJONO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO
INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS SPECIALIOJO PLANO SPRENDINIŲ
ĮGYVENDINIMO STEBĖSENOS 2018 - 2019 METŲ ATASKAITOS PATVIRTINIMO**

2020 m. balandžio 9 d. Nr. DĮV-439
Šalčininkai

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 29 str. 8 d., 1 ir 2 punktais, Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planų rengimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m., gruodžio 29 d. Įsakymų Nr. D1 – 636 „Dėl Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planų rengimo taisyklių patvirtinimo“ 7 ir 44 punktais.

t v i r t i n u Šalčininkų rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano sprendinių įgyvendinimo stebėsenos 2018–2019 metų ataskaitą (pridedama).

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

Savivaldybės administracijos direktorius

Josif Rybak

PATVIRTINTA

Šalčininkų rajono savivaldybės
administracijos direktoriaus
2020 m. balandžio 9 d.
įsakymu Nr. DJV-439

Šalčininkų rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano sprendinių
įgyvendinimo stebėsenos 2018–2019 metų ataskaita

Vietovės pavadinimas	Įgyvendinimo laikotarpis	Atsakingas vykdytojas	Infrastruktūros kiekis (vnt./ m.)	Pasiektas rezultatas
Zavišonių k.	2018 m.	UAB „Tvarkyba“	1 vnt.	Pastatyti nauji vandens nugeležinimo įrenginiai. 160 vartotojai gali naudotis higienos normas atitinkančiu geriamuoju vandeniu.
Jašiūnų mstl.	2018 m.	UAB „Tvarkyba“	1 vnt.	Perpumpavimo stoties M.Balinskio g.76, Jašiūnai remontas.
Dainavos k.	2018 m.	UAB „Eišiškių komunalinis ūkis“	1 vnt.	Atlikti remonto darbai, vartotojai gali naudotis higienos normas atitinkančiu geriamuoju vandeniu.
Pabarės k.	2018 m.	UAB „Eišiškių komunalinis ūkis“	1 vnt.	Vandens gerinimo įrenginių remonto darbai. Vartotojai gali naudotis higienos normas atitinkančiu geriamuoju vandeniu.
Butrimonių k.	2018 m.	UAB „Eišiškių komunalinis ūkis“	1 vnt.	Atliktas nuotekų valymo įrenginių remontas padės užtikrinti aplinkosauginius reikalavimus valant buitines nuotekas.
Šalčininkų m.	2018/2019 m.	UAB „Vilniaus vandenys“	12 vnt.	Sudaryta galimybė 12 vartotojams (būstams) naudotis nuotekų tvarkymo infrastruktūra. Nuotekų išvadų pajungimas nuo magistralinio tinklo iki gyvenamojo namo pamato. Pasirašyta 12 sutarčių su UAB „Vilniaus Vandenys“
Eišiškių m.	2018/2019 m.	UAB „Vilniaus vandenys“	15 vnt.	Sudaryta galimybė 15 vartotojams (būstams) naudotis nuotekų tvarkymo infrastruktūra. Nuotekų išvadų pajungimas nuo magistralinio tinklo iki gyvenamojo namo pamato.

Šalčininkų m.	2018 m.	UAB „Vilniaus vandenys“	22 vnt./ 560 m.	Pasirašyta 10 sutarčių su UAB „Vilniaus Vandenys“
Šalčininkų m.	2018m./2019 m.	UAB „Vilniaus vandenys“	47 vnt. Apie 1200 m.	Sudaryta galimybė 22 vartotojams (būstams) naudotis nuotekų tvarkymo infrastruktūra. Paklota 560 m. nuotekų tinklų Vilniaus g., Šalčininkų m. Šiuo metu sudaryta sutarčių – 6. Naujų vartotojų prisijungimas prie nuotekų tvarkymo tinklų: Gėlių, Mėnulio, Saulės, M. Balinskio ir Micevičiaus atkarpos gatvių. Pasirašytos 47 naujos sutartys su UAB „Vilniaus Vandenys“.
Skynimų k.	2019 m.	UAB „Tvarkyba“	Apie 90 m.	Nutiesta 560 m. nuotekų tinklų. Vandentiekio pajungimas Liepos g. 27 ir Sodų g. 6, Skynimų k. Vandentiekio tiesimas (paklota apie 90 m.) Sudaryta galimybė soc. remtiniam būstui naudotis geriamuoju vandeniu.
Butrimonių k.	2019 m.	UAB „Eišiškių komunalinis ūkis“	1 vnt.	Atliktas nuotekų valymo įrenginių remontas padės užtikrinti aplinkosauginius reikalavimus valant buitines nuotekas.
Baltosios Vokės sen.	2019 m.	UAB „Tvarkyba“	VN 0,88 km NT 0,78 km	Vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų rekonstrukcija (vandentiekio tinklų 0,88 km, nuotekų tinklų 0,78 km).
Baltosios Vokės sen.	2019 m.	UAB „Tvarkyba“	1 vnt.	Nuotekų valymo įrenginių statyba.
Jašiūnų sen.	2019 m.	UAB „Tvarkyba“	1 vnt.	Nuotekų valymo įrenginių statyba.
Butrimonių k.	2019 m.	UAB „Eišiškių komunalinis ūkis“	1 vnt.	Pastatyti nauji vandens nugeležinimo įrenginiai. 93 vartotojai gali naudotis higienos normas atitinkančiu geriamuoju vandeniu.

**ŠALČININKŲ RAJONO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO
INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS SPECIALIOJO PLANO SPRENDINIŲ
ĮGYVENDINIMO STEBĖSENOS ATASKAITOS**

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planų rengimo taisyklių 44 p. numatoma, kad patvirtinus vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialųjį planą, planavimo organizatorius arba jo įgaliotas asmuo, atlikdamas sprendinių įgyvendinimo stebėseną, nuolat kaupia ir analizuoja informaciją apie gyvenamųjų vietovių, kuriose renovuota/pastatyta geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūra, ir (ar) jos sistemų skaičių, prisijungusių gyventojų ir gyventojų, kuriems sudaryta galimybė prisijungti prie naujai įrengtų geriamojo vandens tiekimo ir (ar) nuotekų tvarkymo infrastruktūros, skaičių, investicijų poreikį, teritorijos raidos tendencijas ir jų įtaką plano sprendinių įgyvendinimui, parengia stebėsenos ataskaitą. Stebėsenos ataskaita rengiama už kiekvienus metus. Ataskaita turi būti parengta iki kitų metų sausio 31 dienos ir, ją parengus, skelbiama savivaldybės interneto svetainėje.

Šalčininkų rajono savivaldybės taryba 2011 m. lapkričio 30 d. sprendimu Nr. T-250 patvirtino Šalčininkų rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialųjį planą (toliau – Planas). Duomenys apie pastatytą/rekonstruotą vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūrą buvo renkami, sisteminami. Ataskaitoje pateikiama informacija apie 2018- 2019 metų vandentvarkos infrastruktūros plėtrą Šalčininkų rajono teritorijoje.

Stebėseną atlikta vadovaujantis Savivaldybės, viešųjų vandens tiekėjų UAB „Tvarkyba“ ir UAB „Eišiškių komunalinis ūkis“ ir UAB „Vilniaus Vandenys“ pateiktais duomenimis.

Vykdam stebėseną buvo kaupiama ir analizuojama informacija apie Plano sprendinių įgyvendinimą, stebimos, analizuojamos faktinės ir prognozuojamos teritorijos raidos tendencijos bei jų įtaka Plano sprendinių įgyvendinimui.

Plano sprendinių įgyvendinimo stebėsenos tikslas – sistemiškai stebėti ir vertinti kokybinius ir kiekybinius inžinerinės infrastruktūros plėtros pokyčius Savivaldybės teritorijoje, kaupti informaciją apie gyvenamąsias vietas, kuriose pastatyta/renovuota geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūra, įvertinti esamą būklę ir galimas jos kitimo tendencijas bei jų įtaką Plano sprendinių įgyvendinimui, teikti pasiūlymus dėl Plano sprendinių koregavimo būtinumo, rengti Plano sprendinių įgyvendinimo stebėsenos ataskaitas bei atlikti jų viešinimo procedūras.

Plano sprendinių įgyvendinimo stebėsenos uždaviniai – analizuoti Šalčininkų rajono teritorijos inžinerinės infrastruktūros vystymąsi, stebėti jų atitiktį Plano sprendiniams bei numatytus plėtros vystymosi terminus, teikti pasiūlymus dėl Plano sprendinių koregavimo.