

BENDRA INFORMACIJA

2020 m. vasario 13 d. Klaipėdos rajono savivaldybės taryba sprendimu Nr. T11-58 „Dėl pavedimo UAB „Klaipėdos rajono energija“ tvarkyti Klaipėdos rajono paviršines nuotekas“ paskyrė Bendrovę paviršinių nuotekų tvarkytoja Klaipėdos rajono teritorijoje ir pavedė jai paviršinių nuotekų tvarkytojos teises ir pareigas.

KAS YRA PAVIRŠINĖS NUOTEKOS?

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymas apibrėžia, kad paviršinės nuotekos – tai ant urbanizuotos teritorijos paviršiaus (išskyrus žaliuosius plotus, kuriuose neįrengta vandens surinkimo infrastruktūra, ir žemės ūkio naudmenas) patenkantis kritulių ir kitoks (nuo teritorijų dangos ir panašiai) vanduo, kurį teritorijos valdytojas (abonentas), naudodamas paviršinių nuotekų tvarkymo sistemas, surenka ir pašalina į aplinką arba išleidžia į kitiems asmenims priklausančias nuotekų tvarkymo sistemas (perduoda paviršinių nuotekų tvarkytojui).

KAS TURI MOKĖTI UŽ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGAS?

Už paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas moka juridiniai asmenys (ūkio subjektai), kurių paviršinės nuotekos patenka į paviršinių nuotekų tvarkytojo eksploatuojamą infrastruktūrą arba išleidžiamos į kitą teritoriją, iš kurios paviršinės nuotekos patenka į šią eksploatuojamą infrastruktūrą. Subjektų ratą, su kuriais turi būti sudarytos paviršinių nuotekų tvarkymo sutartys, nustato *Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo Nr. X-764* 3 straipsnio 1 punktas.

Kaina už suteiktas paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas apskaičiuojama faktinį surinktų paviršinių nuotekų kiekį padauginus iš Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (VERT) nustatytos paviršinių nuotekų tvarkymo bazinės kainos. Informacija apie VERT nustatytas paviršinių nuotekų kainas: <https://www.regula.lt/vanduo/Puslapiai/geriamojo-vandens-tiekimo-ir-nuoteku-tvarkymo-paslaugu-kainos.aspx>.

Jeigu juridinis asmuo nėra pasirašęs su paviršinių nuotekų tvarkytoju sutarties arba atsisako ją pasirašyti, tačiau naudojant paviršinių nuotekų tvarkymo sistemas įstatymų ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka paviršinės nuotekos išleidžiamos į paviršinių nuotekų tvarkytojo paviršinių nuotekų tvarkymo sistemas, tokiu atveju laikoma, kad sutartis sudaryta. (LR Vyriausybės 2023-06-07 nutarimu Nr.440 patv. *Geriamojo vandens tiekimo ir (arba) nuotekų tvarkymo viešosios sutarties standartinių sąlygų* aprašo 30p.). Šiuo atveju priimtų tvarkyti paviršinių nuotekų kiekis bus nustatomas *Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamente* nustatyta tvarka (t. y., bus taikomas 0,8 koeficientas nuo nekilnojamo turto registro išrašė nurodyto disponuojamo ploto). Už paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas atsiskaitoma *Atsiskaitymo už patiektą geriamąjį vandenį ir suteiktas nuotekų tvarkymo paslaugas tvarkos apraše* nustatyta tvarka.

Bendrovė kviečia Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijoje veikiančias įmones, prisijungusias prie paviršinių nuotekų tinklų infrastruktūros, kreiptis dėl paslaugų teikimo sutarties sudarymo, pateikiant prašymą elektroniniu paštu info@klaipedosrajonoennergija.lt arba daiva@klaipedosrajonoennergija.lt.

REIKALINGI DOKUMENTAI SUTARTIES SUDARYMUI

1. Užpildytas [prašymas](#) dėl Paviršinių nuotekų tvarkymo sutarties sudarymo, nurodant įmonės rekvizitus, naudojamą nuosavą paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūrą ir valdomo

sklypo dangų rūšis. Paviršinių nuotekų tvarkymo sutartį sudaro Sutarties Bendrosios ir Specialiosios sąlygos. Sutarties Bendrosios sąlygos yra tipinės, viešai skelbiamos Paviršinių nuotekų tvarkytojo interneto svetainėje.

2. Įgaliojimas ar kitas dokumentas, suteikiantis teisę pasirašyti, kai pasirašo ne juridinio asmens vadovas, o jo įgaliotas asmuo.

3. Sklypo, kuris nuosavybės teise priklauso ar kitaip valdomas ir kuriame paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūra prijungta prie paviršinių nuotekų tvarkytojo infrastruktūros, Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašo kopija.

4. Žemės sklypo schemos su skirtingos dangos išdėstymu ir dangų plotais pagal atskiras dangų rūšis kopija.

KAIP APSKAIČIUOJAMAS PAVIRŠINIS NUOTEKŲ KIEKIS

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr. D1-193 patvirtinto *Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento* (aktualia redakcija) 8 p., Paviršinių nuotekų kiekis (W_f) apskaičiuojamas pagal formulę:

$$W_f = 10 \times H_f \times p_s \times F \times K, \text{ m}^3/\text{mėnesį ar kitą ataskaitinį laikotarpį,}$$

čia:

H_f – vidutinis daugiametis kritulių kiekis tam tikroje teritorijoje, mm (Pagal Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos duomenis. Apskaičiuojamas iš eilės einantiems trisdešimties metų laikotarpiams, perskaičiuojant kas dešimt metų.). $H_f = 906$ mm pagal 2021-07-14 Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos pažymą Nr.(5.58-10)-B8-1869.

p_s – paviršinio nuotėkio koeficientas:

$p_s=0,85$ – stogų dangoms;

$p_s=0,83$ – kietoms, vandeniui nelaidžioms, dangoms;

$p_s=0,78$ – akmenų grindiniui;

$p_s=0,4$ – iš dalies vandeniui laidiems paviršiams (pavyzdžiui, sutankintas gruntas, žvyras, skalda, ir pan.);

$p_s=0,2$ – žaliesiems plotams (pavyzdžiui, pievos, vejos, gėlynai ir pan.), kuriuose įrengta vandens surinkimo infrastruktūra;

$p_s=0,8$ – koeficientas taikomas, kuomet teritorija yra planuojama ir (ar) nėra žinomas paviršiaus tipas;

F – teritorijos plotas, išskyrus žaliuosius plotus, kuriuose neįrengta vandens surinkimo infrastruktūra, ir žemės ūkio naudmenas, ha;

K – paviršinio nuotėkio koeficientas, atsižvelgiant į tai, ar sniegas iš teritorijos pašalinamas. Jei sniegas pašalinamas, – $K=0,85$, jei nešalinamas, – $K=1$.