



KLAIPĖDOS VANDUO

PATVIRTINTA

Akcinės bendrovės

„KLAIPĖDOS VANDUO“

Generalinio direktoriaus

2022-03-07

įsakymu Nr. 2022/V-ADM.4-4.E-32

ATVEŽAMŲ NUOTEKŲ PRIĖMIMO REGLAMENTAS

Versija Nr. 1

Norminis vidaus teisės aktas	Rengėjas / Savininkas	Patvirtinimo data, Nr.	Statusas	Versija
Atvežamų nuotekų priėmimo reglamentas	Valyklų priežiūros skyrius	2022-03-07 2022/V-ADM.4-4.E-32	Aktuali redakcija	V.1.

TURINYS

1. BENDROSIOS NUOSTATOS	3
2. APIBRĖŽTYS	3
3. BENDRIEJI REIKALAVIMAI NUOTEKŲ PRIĖMIMUI.....	4
4. REIKALAVIMAI NUOTEKŲ REGISTRAVIMUI IR APSKAITAI	4
5. NUOTEKŲ UŽTERŠTUMO KONTROLĖ	5
6. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS	5
PRIEDAI.....	6

Norminis vidaus teisės aktas	Rengėjas / Savininkas	Patvirtinimo data, Nr.	Statusas	Versija
Atvežamų nuotekų priėmimo reglamentas	Valyklų priežiūros skyrius	2022-03-07 2022/V-ADM.4-4.E-32	Aktuali redakcija	V.1.

1. BENDROSIOS NUOSTATOS

- 1.1. Atvežamų nuotekų priėmimo reglamentas (toliau – Reglamentas) nustato reikalavimus atvežamų nuotekų priėmimui, registravimui, apskaitai, užterštumo kontrolei.
- 1.2. Šio Reglamento nuostatos taikomos visiems abonentams, sudariusiems su AB „Klaipėdos vanduo“ nuotekų priėmimo ir tvarkymo sutartis.

2. APIBRĖŽTYS

Šiame reglamente vartojamos sąvokos:

- 2.1. **abonentas** - fizinis arba juridinis asmuo, sudaręs su AB „Klaipėdos vanduo“ sutartį dėl nuotekų priėmimo ir tvarkymo paslaugos teikimo.
- 2.2. **mobiliesios transporto priemonės** – asenizacinės mašinos ir kitos specialiosios transporto priemonės, skirtos nuotekoms surinkti iš nuotekų kaupimo rezervuarų bei septikų ir joms išvežti į nuotekų priėmimo stoteles.
- 2.3. **nuotekų vežėjas** – nuotekų tvarkymo įmonė, įregistruota Atliekas tvarkančių įmonių registre, galinti teikti nuotekų surinkimo ir vežimo (transportavimo) paslaugas šiame reglamente nustatyta tvarka.
- 2.4. **vežėjo atstovas** – mobilios cisternos vairuotojas ar kitas fizinis asmuo atstovaujantis abonentą pristatant nuotekas.
- 2.5. **nuotekos** – buityje, ūkio ar gamybinėje veikloje naudotas vanduo, taip pat kritulių ir kitoks (nuo teritorijų dangos ar transporto priemonių plovimo ir panašiai, išskyrus vandenį iš žaliųjų plotų, kuriuose neįrengta vandens surinkimo infrastruktūra, ir žemės ūkio naudmenų) vanduo, kurį asmuo teisės aktų nustatyta tvarka išleidžia į aplinką tam skirtais inžineriniais įrenginiais ar kitaip arba atiduoda tvarkyti.
- 2.6. **bazinė tarša** – ribinė didžiausia medžiagos koncentracija, atitinkanti didžiausią leistiną buitinių nuotekų užterštumą. Bazinės taršos elementų koncentracijos: biocheminis deguonies suvartojimas BDS₇ – 350 mgO₂/l, skendinčios medžiagos (SM) –350 mg/l; bendrasis azotas (BN) – 50 mg/l, bendrasis fosforas (BP) –10 mg/l,
- 2.7. **padidinta tarša** – nuotekų tarša, kai taršos elementų koncentracija į nuotekų tvarkymo infrastruktūrą išleidžiamose nuotekose yra didesnė už bazinę
- 2.8. **specifinė tarša** – su nuotekomis į veiklos vykdytojo eksploatuojamą nuotakyną išleidžiamos teršiančios medžiagos, kurioms bazinė tarša, vadovaujantis šiuo aprašu, nebuvo nustatyta ir kurios viršija Nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 (Žin., 2006, Nr. 59-2103; 2007, Nr. 110-4522), 2 priede nustatytas ribines koncentracijas į nuotekų surinkimo sistemą ir 1 priede nustatytas didžiausias leistinas koncentracijas į gamtinę aplinką bei kurios gali sutrikdyti nuotekų valyklos darbą.
- 2.9. **ataskaitinis laikotarpis** – praėjęs kalendorinis mėnuo, už kurį iki sutartyje su abonentu numatytos dienos apskaičiuojamas abonentui suteiktų nuotekų priėmimo paslaugų kiekis ir mokėtinos sumos bei pateikiama sąskaita.

Norminis vidaus teisės aktas	Rengėjas / Savininkas	Patvirtinimo data, Nr.	Statusas	Versija
Atvežamų nuotekų priėmimo reglamentas	Valyklų priežiūros skyrius	2022-03-07 2022/V-ADM.4-4.E-32	Aktuali redakcija	V.1.

3. BENDRIEJI REIKALAVIMAI NUOTEKŲ PRIĖMIMUI

- 3.1. Atvežamos nuotekos priimamos iš abonentų, sudariusių nuotekų priėmimo ir tvarkymo sutartis su AB „Klaipėdos vanduo“. Abonentas turi pateikti prašymą (1 priedas) dėl nuotekų priėmimo ir tvarkymo sutarties sudarymo, kuriame nurodo pageidaujimą vežti nuotekų kiekius, iš kur bus vežamos nuotekos, nuotekų rūšį bei taršos elementų koncentracijas nuotekose. Sutartys yra sudaromos Klientų aptarnavimo skyriuje. Sudarant sutartį, abonentas privalo deklaruoti su kokiomis ir kelių kubų talpos mobilėmis transporto priemonėmis bus pristatomos nuotekos, bei transporto priemonės valstybinį numerį. Prieš sutarties sudarymą, vežėjo atstovas turi apžiūrėti nuotekų priėmimo vietą, į kurią jos bus vežamos ir susipažinti su priėmimo vietose nustatytais nuotekų priėmimo tvarkomis (2-3 priedai).
- 3.2. AB „Klaipėdos vanduo“ eksploatuoja dvi nuotekų priėmimo vietas:
 1. Klaipėdos m. nuotekų valykla, adresu Uosių g. 8, Dumpių k., Klaipėdos raj.
 2. Nuotekų siurblinė Nr. 2, Gamyklos g. 15A, Gargžduose.
- 3.3. Sudarant sutartį, abonentams rekomenduojama nuotekas vežti į Klaipėdos m. nuotekų valyklą, Dumpių kaime. Jeigu abonentas ruošiasi nuotekas vežti iš Klaipėdos miesto ar Klaipėdos rajono įmonių bei gyventojų, jos gali būti pristatomos į nurodytas 3.2 punkte nuotekų priėmimo stoteles. Abonento nuotekų išpylimo vieta nurodoma sutartyje.
- 3.4. Abonentai, kurie pažeidinėja šio reglamento bei nuotekų priėmimo tvarkų (2-3 priedai) nuostatas arba esant dažniems kontroliuojamų taršos elementų koncentracijų viršijimų pažeidimams, nuotekų priėmimas gali būti nutrauktas, įspėjus abonentą raštu.
- 3.5. Nuotekų priėmimas vykdomas nuotekų priėmimo tvarkose numatytu laiku. Išimtiniais atvejais nuotekos gali būti priimtos ir kitu laiku, prieš 3 (tris) dienas raštu gavus abonento prašymą elektroniniu paštu klientai@vanduo.lt, dv3@vanduo.lt apie planuojamą nuotekų vežimą po darbo valandų, poilsio ar švenčių dienomis.
- 3.6. Mobilieji transporto priemonės vežanti nuotekas privalo būti techniškai tvarkinga, bei turėti pajungimo antgalius, kurie tiktų įrengtiems nuotekų priėmimo taškams.
- 3.7. Atvežamų nuotekų teršiančių medžiagų koncentracijos turi neviršyti sutartyje numatytų koncentracijų. Draudžiama vežti bet kokias atliekas, nuotekas stipriai užterštas pavojingomis medžiagomis, bei nuotekas su specifine tarša. Atsakomybė už šiame punkte numatytų nuotekų atvežimą numatyta sutartyje.
- 3.8. Nuotekų išleidimas iš mobilių transporto priemonių į nuotekų tinklus, ne AB „Klaipėdos vanduo“ įrengtose nuotekų priėmimo vietose, draudžiamas.

4. REIKALAVIMAI NUOTEKŲ REGISTRAVIMUI IR APSKAITAI

- 4.1. Atvežtų nuotekų apskaita vykdoma pagal nuotekų priėmimo stotelės išduotus kvitus. Esant stotelės gedimui Klaipėdos miesto nuotekų valykloje nuotekos gali būti pridudamos nuotekų priėmimo stotelėje Gargžduose arba atvirkščiai. Išskirtiniais atvejais, neveikiant nei vienai nuotekų priėmimo stotelei, atvežtos nuotekos bus priimamos Klaipėdos miesto nuotekų valykloje (Dumpių k.), pagal nuotekų valyklos darbuotojo išrašytus nuotekų pridavimo - priėmimo aktus (4 priedas).
- 4.2. Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje Klientų aptarnavimo skyrius suformuoja ataskaitą (5 priedas) pagal Sewasoft programą. Pagal tai bus išrašomos sąskaitas-faktūros. Jei ataskaitinį mėnesį bus atvežta nuotekų pagal nuotekų pridavimo-priėmimo aktus (jei tokių bus) – šiuos kiekius Klientų aptarnavimo skyrius turės įvertinti atskirai.

Norminis vidaus teisės aktas	Rengėjas / Savininkas	Patvirtinimo data, Nr.	Statusas	Versija
Atvežamų nuotekų priėmimo reglamentas	Valyklų priežiūros skyrius	2022-03-07 2022/V-ADM.4-4.E-32	Aktuali redakcija	V.1.

- 4.3. Atvežamų nuotekų tyrimų rezultatus atsakingas laboratorijos darbuotojas suveda į LABDATA-LIMS, suformuoja atvežamų nuotekų užterštumo suvestinę (6 priedas) ir perduoda klientų aptarnavimo skyriui, suformuojant užduotį Doclogix.
- 4.4. Sąskaitas už nuotekų priėmimą, abonentas apmoka sutartyje numatyta tvarka. Viršijus teršiančių medžiagų koncentracijas nuotekose, nurodytas sutartyje abonentas apmoka padidinta kaina.

5. NUOTEKŲ UŽTERŠTUMO KONTROLĖ

- 5.1. Atvežamų nuotekų užterštumo kontrolė yra vykdoma nuolat. Kiekvienas vežėjas tikrinamas ne rečiau kaip kartą per mėnesį, o esant poreikiui kontrolė gali būti vykdoma ir dažniau.
- 5.2. Išpylimo metu iš atvežtos mobilios transporto priemonės priėmimo stotelėje esantys prietaisai fiksuoja vežėjo pavadinimą, transporto priemonės numerį, datą, laiką, debitą, pH, temperatūrą, laidumą, ORP ir viršijus nustatyto parametro ribą paima mėginį, kuris supilamas į mėginių semtuve esantį indą su numeriu. Mėginys gali būti paimamas atskiru nurodymu. Kiekvieną dieną mėginiai pristatomi į laboratoriją tyrimams. Laboratorijos atsakingas darbuotojas sutikrina ar Sewasoft programos ataskaitoje nurodyti numeriai sutampa su atvežtų mėginių (mėginių semtuvo indo) numeriais. Detali mėginio ėmimo ir perdavimo eiga aprašyta nuotekų priėmimo tvarkose (2-3 priedai).
- 5.3. Laboratorijos darbuotojai vizualiai apžiūrėjęs mėginius yra įvertinama, kuriuos mėginius tikslinga ištirti ir Sewasoft programos ataskaitoje įrašo mėginio registracijos numerį.
- 5.4. Atlikus nuotekų mėginio tyrimus ir nustačius kontroliuojamų taršos elementų koncentracijų viršijimą, apie tyrimo rezultatus abonentui praneša klientų aptarnavimo skyrius per 3 darbo dienas elektroniniu paštu.
- 5.5. Atlikus nuotekų mėginio tyrimus laboratorijos darbuotojai klientų aptarnavimo skyriui perduoda abonentų pristatytą atvežamų nuotekų užterštumo suvestinę (6 priedas), formuojant užduotį Doclogix.

6. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

- 6.1. Reglamentas yra privalomas visiems abonentams, sudariusiems nuotekų priėmimo ir tvarkymo sutartis su AB „Klaipėdos vanduo“, taip pat AB „Klaipėdos vanduo“ darbuotojams dalyvaujantiems atvežamų nuotekų priėmimo, apskaitos ir tyrimo procesuose.
- 6.2. Reglamentas gali būti keičiamas, koreguojamas ar papildomas pasikeitus Lietuvos Respublikos įstatymams ar esant AB „Klaipėdos vanduo“ darbuotojų pasiūlymams.
- 6.3. Reglamentas įsigalioja nuo Generalinio direktoriaus patvirtinimo dienos ir juo vadovaujamosi iki kitų pakeitimų įteisinimo.
- 6.4. Abonentai, pažeidę šio Reglamento reikalavimus, atsako įstatymų nustatyta tvarka.

Norminis vidaus teisės aktas	Rengėjas / Savininkas	Patvirtinimo data, Nr.	Statusas	Versija
Atvežamų nuotekų priėmimo reglamentas	Valyklų priežiūros skyrius	2022-03-07 2022/V-ADM.4-4.E-32	Aktuali redakcija	V.1.

Atvežamų nuotekų priėmimo reglamento
1 priedas

Įmonės pavadinimas _____

Įmonės registravimo adresas _____

(Pašto kodas, Miestas, Gatvė)

PRAŠYMAS

20__ m. _____

AB „Klaipėdos vanduo“
Generaliniam direktoriui

Prašome sudaryti nuotekų priėmimo ir tvarkymo sutartį.

Nuotekos atvežamos iš: _____ ;

(Fizinio/juridinio asmens adresas, įmonės pavadinimas, įrengimų pavadinimas (pridėti įrengimų techninę dokumentaciją /techninį projektą);

Nuotekos vežamos į: _____ ;

Atvežamų nuotekų rūšis (buitinės ir/ar gamybinės ir/ar paviršinės) _____ ;

Nuotekos atvežamos transporto priemone _____, kuri turi _____ m³ talpą.

Nuotekos bus atvežamos: _____ m³/parą, _____ m³/mėn.

Atvežamų nuotekų taršos elementų koncentracijos:

Atsiskaitomosios sąskaitos Nr. _____

Įmonės kodas _____ PVM mokėtojo kodas _____

Sąskaitas ir kt. informaciją prašome siųsti adresu :

Pašto kodas _____ Miestas _____ Gatvė _____

Telefonai _____ Faksas _____

Sutartį pasirašys: _____, veikiantis pagal _____

(pareigos, vardas, pavardė)

PRIDEDAMA (priedai pažymėti X)

- Įmonės registravimo pažymėjimo kopija

Sutinku, kad pirminis nuotekų mėginys (jei reikalinga) bus paimamas AB „Klaipėdos vanduo“ atstovo ir išrašoma sąskaita už atliktą mėginio tyrimą.

A.V.

(prašymą užpildžiusio asmens pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Su nuotekų išpylimo tvarka susipažinau,
aikštelę apžiūrėjau: _____

(pareigos, vardas, pavardė, parašas, data)

Norminis vidaus teisės aktas	Rengėjas / Savininkas	Patvirtinimo data, Nr.	Statusas	Versija
Atvežamų nuotekų priėmimo reglamentas	Valyklų priežiūros skyrius	2022-03-07 2022/V-ADM.4-4.E-32	Aktuali redakcija	V.1.

Atvežamų nuotekų priėmimo reglamento
2 priedas

NUOTEKŲ PRIĖMIMO TVARKA KLAIPĖDOS M. NUOTEKŲ VALYKLOJE

1. Nuotekų priėmimo laikas:

I- IV : 8.00-16.00 val.,
V : 8.00-13.30 val.

Išimtiniais atvejais nuotekos gali būti priimtose ir kitu laiku, prieš 3 (tris) dienas raštu gavus abonentu prašymą elektroniniu paštu klientai@vanduo.lt, dv3@vanduo.lt apie planuojamą nuotekų vežimą po darbo valandų, poilsio ar švenčių dienomis.

2. Mobili transporto priemonė vežanti nuotekas privalo būti techniškai tvarkinga, bei turėti pajungimo antgalį „Perrot“, kurio diametras 100 mm.
3. Atvežtos nuotekos privalo atitikti šiuos reikalavimus: teršiančių medžiagų koncentracijos turi neviršyti sutartyje numatytų koncentracijų. Draudžiama vežti bet kokias atliekas, nuotekas stipriai užterštas pavojingomis medžiagomis, bei nuotekas su specifine tarša. Atsakomybė už šiame punkte numatytų nuotekų atvežimą numatyta sutartyje.
4. Atvykus į nuotekų valyklą, nuotekų vežėjas įvažiuoju vartus atsidaro nuotolinio įeigos valdymo kortele, kuri išduodama sudarant nuotekų priėmimo sutartį .
5. Prieš išpilant nuotekas, vairuotojas savarankiškai turi prijungti išleidimo žarnos jungtį prie priėmimo stotelės, atsukti mobilios transporto priemonės sklendę ir priglausti ID kortelę prie kortelių skaitytuvo. Sewasoft programos nustatymuose pasirinktiems vežėjams reikės įvesti adresą iš kur atvežtos nuotekos.
6. Sistema patikrina ar kortelė yra aktyvi ir identifikuoja vežėją, patikrinamos jam suteiktos teisės ir nustatymai.
7. Jei vežėjas yra aktyvuotas, pradėdamas nuotekų priėmimas. Automatiškai atsidaro užsklanda ir ekrane matomas išpylimo procesas. Jei atidarius sklendę nėra nuotekų srauto, tai įjungiamas garsinė signalizacija perspėjanti, kad pradėtas skaičiuoti sklendės uždarymo delsos laikas.
8. Atsiradus srautui garsinė signalizacija išjungiamas, užsidega geltona srauto identifikavimo lemputė. Srauto daviklio parodymai rodomi valdymo ekrane.
9. Nukritus srautui iki min reikšmės įjungiamas garsinė signalizacija perspėjanti vežėją dėl srauto dingimo. Jei srautas neatsistato per nustatytą priėmimo stabdymo delsos laiką, sklendė uždaroma.
10. Vairuotojas baigęs pilti nuotekas turi atjungti cisternos išleidimo žarną ir privalo nuplauti po savo išpylimo likusius nešvarumus
11. Pilant nuotekas iš transporto priemonės, nuotekų stotelėje viršijus nustatytas parametru ribas arba technologų nurodymu paimamas mėginys laboratoriniam tyrimui. Mėginio ėmimo metu nuotekų priėmimo ciklas gali būti laikinai sustabdomas, vežėjas informuojamas pranešimu valdymo ekrane „Imamas mėginys“. Mėginio ėmimas trunka 3 minutes. Po mėginio paėmimo priėmimo ciklas automatiškai tęsiamas.
12. Mėginys automatiškai įpilamas į mėginių semtuve esantį indelį su numeriu. Kiekvieną rytą mėginiai pristatomi į laboratoriją tyrimams.
13. Esant stotelės gedimui nuotekų valyklos operatorius privalo užpildyti nuotekų priėmimo-perdavimo aktą, kuriame turi būti nurodytas ID kortelės numeris, nuotekų kiekis, iš kur atvežtos nuotekos, transporto priemonės valstybinis numeris, vairuotojo vardas, pavardė bei parašas, išpylus nuotekas vairuotojas turi pasirašyti nuotekų priėmimo žurnale. Vieną priėmimo-perdavimo akto egzempliorių operatorius atiduoda vairuotojui, kitą - pasilieka sau. Paėmus

Norminis vidaus teisės aktas	Rengėjas / Savininkas	Patvirtinimo data, Nr.	Statusas	Versija
Atvežamų nuotekų priėmimo reglamentas	Valyklų priežiūros skyrius	2022-03-07 2022/V-ADM.4-4.E-32	Aktuali redakcija	V.1.

mėginį tyrimui, operatorius užpildo nuotekų ėmimo protokolą, bei duoda pasirašyti nuotekas atvežusiam nuotekų vežėjui. Mėginys ir protokolas pristatomas į laboratoriją.

14. Po nuotekų išpylimo vairuotojas turi paimti automatiškai atspausdintą kvitą, kuriame yra nurodyta:

- Įmonės pavadinimas, įmonės registracijos numeris, transporto priemonės numeris
- data ir valanda, kada buvo atvežtos nuotekos;
- išpiltų nuotekų parametrai – pH, temperatūra;
- atvežtų nuotekų kiekis, m³;
- adresas iš kur paimtos nuotekos (jei toks nustatymas yra ir/ar bus pažymėtas programoje).

Norminis vidaus teisės aktas	Rengėjas / Savininkas	Patvirtinimo data, Nr.	Statusas	Versija
Atvežamų nuotekų priėmimo reglamentas	Valyklų priežiūros skyrius	2022-03-07 2022/V-ADM.4-4.E-32	Aktuali redakcija	V.1.

Atvežamų nuotekų priėmimo reglamento
3 priedas

NUOTEKŲ PRIĖMIMO TVARKA NUOTEKŲ SIURBLINĖJE NR.2 GAMYKLOS G. 15A, GARGŽDUOSE

1. Nuotekų priėmimo laikas:

I-IV : 8.00-16.00 val.,

V : 8.00-13.30 val.

Išimtiniais atvejais nuotekos gali būti priimtose ir kitu laiku, prieš 3 (tris) dienas raštu gavus abonentu prašymą elektroniniu paštu klientai@vanduo.lt, dv3@vanduo.lt apie planuojamą nuotekų vežimą po darbo valandų, poilsio ar švenčių dienomis.

2. Mobilio transporto priemonė vežanti nuotekas privalo būti techniškai tvarkinga, bei turėti pajungimo antgalį „Perrot“, kurio diametras 100 mm.
3. Atvežtos nuotekos privalo atitikti šiuos reikalavimus: teršiančių medžiagų koncentracijos turi neviršyti sutartyje numatytų koncentracijų. Draudžiama vežti bet kokias atliekas, nuotekas stipriai užterštas pavojingomis medžiagomis, bei nuotekas su specifine tarša. Atsakomybė už šiame punkte numatytų nuotekų atvežimą numatyta sutartyje.
4. Prieš išpilant nuotekas, vairuotojas savarankiškai turi prijungti išleidimo žarnos jungtį prie nuotekų priėmimo stotelės, atsukti mobilios transporto priemonės sklendę ir priglausti ID kortelę prie skaitytuvo. Sewasoft programos nustatymuose pasirinktiems vežėjams reikės įvesti adresą iš kur atvežtos nuotekos
5. Sistema patikrina ar kortelė yra aktyvi ir identifikuoja vežėją, patikrinamos jam suteiktos teisės ir nustatymai.
6. Jei vežėjas yra aktyvuotas, automatiškai atsidaro užsklanda ir ekrane matomas išpylimo procesas. Jei atidarius sklendę nėra nuotekų srauto, tai įjungiama garsinė signalizacija perspėjanti, kad pradėtas skaičiuoti sklendės uždarymo delsos laikas.
7. Atsiradus srautui garsinė signalizacija išjungiama, užsidega geltona srauto identifikavimo lemputė. Srauto daviklio parodymai rodomi valdymo ekrane.
8. Nukritus srautui iki min reikšmės įjungiama garsinė signalizacija perspėjanti vežėją dėl srauto dingimo. Jei srautas neatsistato per nustatytą priėmimo stabdymo delsos laiką, sklendė uždaroma.
9. Vairuotojas baigęs pilti nuotekas turi atjungti cisternos išleidimo žarną ir privalo nuplauti po savo išpylimo likusius nešvarumus
10. Pilant nuotekas iš transporto priemonės, nuotekų stotelėje viršijus nustatytas parametrų ribas arba technologų nurodymu paimamas mėginys laboratoriniam tyrimui. Mėginio ėmimo metu nuotekų priėmimo ciklas gali būti laikinai sustabdomas, vežėjas informuojamas pranešimu valdymo ekrane „Imamas mėginys“. Mėginio ėmimas trunka 3 minutes. Po mėginio paėmimo priėmimo ciklas automatiškai tęsiasi. Mėginys automatiškai įpilamas į mėginių semtuvę esantį indelį su numeriu.
11. Nuotekų tinklų skyriaus mėginių ėmimo brigada pasemtus mėginius kitą dieną pristato į laboratoriją.
12. Esant stotelės gedimui Gargžduose vežėjas nuotekas veža į Klaipėdos m. nuotekų valyklos nuotekų priėmimo stotelę.
13. Po nuotekų išpylimo vairuotojas turi paimti automatiškai atspausdintą kvitą, kuriame yra nurodyta:
 - Įmonės pavadinimas, įmonės registracijos numeris, transporto priemonės numeris;
 - data ir valanda, kada buvo atvežtos nuotekos;
 - išpiltų nuotekų parametrai – pH, temperatūra;
 - atvežtų nuotekų kiekis, m³;

Norminis vidaus teisės aktas	Rengėjas / Savininkas	Patvirtinimo data, Nr.	Statusas	Versija
Atvežamų nuotekų priėmimo reglamentas	Valyklų priežiūros skyrius	2022-03-07 2022/V-ADM.4-4.E-32	Aktuali redakcija	V.1.

- adresas iš kur paimtos nuotekos (jei toks nustatymas yra ir/ar bus pažymėtas programoje).

Atvežamų nuotekų priėmimo reglamento
4 priedas

NUOTEKŲ PRIĖMIMO – PERDAVIMO
AKTAS Nr. _____

_____ (Akto surašymo data)

Laikas:

Nuotekų paėmimo vieta
(Organizacijos iš kurios paimtos nuotekos pavadinimas)

Nuotekas (m³) pridavė:

..... (Organizacijos pavadinimas) (Automobilio valst. Nr.) (Vairuotojo vardas, pavardė) (Parašas)

Nuotekas (m³) priėmė:

AB „Klaipėdos vanduo“ (Organizacijos pavadinimas) (Priėmimo vieta) (Priėmėjo vardas, pavardė) (Parašas)

Norminis vidaus teisės aktas	Rengėjas / Savininkas	Patvirtinimo data, Nr.	Statusas	Versija
Atvežamų nuotekų priėmimo reglamentas	Valyklų priežiūros skyrius	2022-03-	Aktuali redakcija	V.1.

Atvežamų nuotekų priėmimo reglamento
5 priedas

Sewasoft programos ataskaitos pavyzdys

Eil. Nr.	NPM Nr.	Kortelės Nr.	Klientas	Vežėjo kodas	Sutarties su klientu Nr.	Tūris, m3	Pabaigos data	Mėginio grupė	Mėginys	Tarifas	Kaina (EUR / m3)	Suma (EUR)	Serviso adresas
78	Gargzdai	2140038	Klaipėdos vanduo AB	HDG016		3,41	2022-02-28	5	4	SV	0,00	0,00	
77	Gargzdai	2140038	Klaipėdos vanduo AB	HDG016		0,27	2022-02-10	5	3	SV	0,00	0,00	
76	Gargzdai	2140038	Klaipėdos vanduo AB	HDG016		0,09	2022-02-10	5	2	SV	0,00	0,00	
75	Gargzdai	2140038	Klaipėdos vanduo AB	HDG016		0,00	2022-02-10			SV	0,00	0,00	
74	Gargzdai	2140038	Klaipėdos vanduo AB	HDG016		0,02	2022-02-10			SV	0,00	0,00	
73	Gargzdai	2140038	Klaipėdos vanduo AB	HDG016		0,03	2022-02-10			SV	0,00	0,00	
71	Gargzdai			ABC987		0,00	2022-02-10	5	1		0,00	0,00	
72	Gargzdai	2140038	Klaipėdos vanduo AB	HDG016		0,06	2022-02-10			SV	0,00	0,00	
				8,		3,88, m3						0	

Norminis vidaus teisės aktas	Rengėjas / Savininkas	Patvirtinimo data, Nr.	Statusas	Versija
Atvežamų nuotekų priėmimo reglamentas	Valyklų priežiūros skyrius	2022-03-	Aktuali redakcija	V.1.

Atvežamų nuotekų priėmimo reglamento
6 priedas

Nuotekų mėginių paėmimo vieta :

Data	Mėginio paėmimo laikas	Indikacinės kortelės Nr.	Mėginio Nr. semtuve		Mėginio registracijos Nr.	Protokolo Nr.	Vežėjo pavadinimas	Objekto, iš kur paimtos nuotekos, pavadinimas	Skendinčios medž. 1050C, mg/l	BDS7, mgO ₂ /l	ChDS mgO ₂ /l	Chloridai, mg/l	Kjeldalio azotas (Bendrasis azotas), mg/l	Bendrasis fosforas, mg/l	Anijoninės pav.akt.medžiagos, mg/l	Naftos angl. indeksas C10-C40 (Naftos prod.), mg/l	Riebalai, mg/l
			Paletės Nr.	Indo Nr.													

Atsakingas laboratorijos darbuotojas (vardas, pavardė, parašas) _____

Data _____