

UAB „DZŪKIJOS VANDENYS“
NUOTEKŲ, NUOTEKŲ DUMBLO, PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ IR PAVIRŠINIO
VANDENS MĖGINIO (-IŲ) ĖMIMO AKTAS NR. _____

I. UŽSAKOVO INFORMACIJA

Užsakovas _____
(fizinio / juridinio asmens vardas, pavardė / pavadinimas, adresas, telefonas)

Užsakovo atstovas _____
(vardas, pavardė, pareigos)

II. MĖGINIO INFORMACIJA

Registracijos Nr., kodas ¹⁾	Paėmimo vieta
<i>(NMEG-.....)</i>	_____
	<i>(aprašymas)</i>

Mėginio paėmimo data ir laikas _____ pristatymo į laboratoriją data ir laikas _____

Ėmimo metodo žymuo: ISO 5667-10:2020 LST EN ISO 5667-6:2017/A11:2020 ISO 5667-4:2016
 LST EN ISO 5667-13:2011 nenurodyta _____

Gabenimo temperatūra _____ °C
(priėmimo metu)

Tipas: nuotekos paviršinės nuotekos paviršinis vanduo dumblas _____

Rūšis momentinis
 sudėtinis

Indo talpa	Indo Nr.	Indo tipas <i>(stiklas, plastikas, kt.)</i>	Indo talpa	Indo Nr.	Indo tipas <i>(stiklas, plastikas, kt.)</i>
_____ ml	Nr. _____	_____	_____ ml	Nr. _____	_____
_____ ml	Nr. _____	_____	_____ ml	Nr. _____	_____
_____ ml	Nr. _____	_____	_____ ml	Nr. _____	_____
_____ ml	Nr. _____	_____	_____ ml	Nr. _____	_____

III. TYRIMO INFORMACIJA

Reikiamus pažymėti [X]	Tikslas (analitės)	Metodas <i>(žymuo ir data)</i>	Neapibrėžtis pateikiama <i>(reikiamą pažymėti)</i>	Reikiamus pažymėti [X]	Tikslas (analitės)	Metodas <i>(žymuo ir data)</i>	Neapibrėžtis pateikiama <i>(reikiamą pažymėti)</i>
	pH	LST EN ISO 10523:2012 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne		Bendras azotas	LST EN ISO 11905-1:2000 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne
	Suspenduotos (skendinčios) medžiagos	LST EN 872:2005 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne		Bendras fosforas	LST EN ISO 6878:2004 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne
	Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	LST EN ISO 5815-1:2019 (N) ISO 5815-2:2003 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne		Fosfatas (fosfatų fosforas)	LST EN ISO 6878:2004 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne
	Cheminis deguonies suvartojimas (ChDSCr)	ISO 15705:2002 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne		Naftos angliavandenilių indeksas	LST EN ISO 9377-2:2002 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne
	Amonis (azoto)	LST ISO 7150-1:1998 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne		Anijoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos	LST EN 903:2000 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne
	Nitritas (azoto)	LST EN 26777:1999 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne		Riebalai	SVP-14:2022 Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimo metodai. 1 dalis. Vilnius, 1994 m. (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne
	Nitratas (azoto)	LST ISO 7890-3:1998 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne		Chloridai	LST ISO 9297:1998 (N)	<input type="checkbox"/> taip <input type="checkbox"/> ne

Kjeldalio azotas	LST EN 25663:2000 (N)	[] taip [] ne	Sulfatai	Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimo metodai. 1 dalis. Vilnius, 1994 m. (N)	[] taip [] ne
Permanganatinė oksidacija (ChDSMn)	Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimo metodai. 1 dalis. Vilnius, 1994 m. (N)	[] taip [] ne	Ištirpęs deguonis	LST EN ISO 5814:2012 (N)	[] taip [] ne
Bendras chromas*	subrangovo nurodytas metodas	[] taip [] ne	ftalatai:(di2-etilheksil) ftalatas ir dibutilftalatas	subrangovo nurodytas metodas	[] taip [] ne
Varis*	subrangovo nurodytas metodas	[] taip [] ne	Kadmis*	subrangovo nurodytas metodas	[] taip [] ne
Cinkas*	subrangovo nurodytas metodas	[] taip [] ne	Gyvsidabris*	subrangovo nurodytas metodas	[] taip [] ne
Nikelis*	subrangovo nurodytas metodas	[] taip [] ne	Aliuminis*	subrangovo nurodytas metodas	[] taip [] ne

IV. KITA INFORMACIJA

Pastabos:

Papildoma informacija apie mėginį:

(oro sąlygos, konservavimas, debitas, kt.)

Mėginį paėmęs asmuo

(vardas, pavardė, pareigos)

Data

Parašas

Dalyvavęs / pristatęs asmuo

(vardas, pavardė, pareigos)

Data

Parašas

Mėginį priėmė

(vardas, pavardė, pareigos)

Data

Parašas

Mėginio pristatymo vieta UAB „Dzūkijos vandenys“ laboratorija, Žaunieriškių g. 5, Alytus, tel. (8 315) 77 230.

V. PAPILDOMA INFORMACIJA APIE MĖGINIO ĖMIMĄ

Reikiamus pažymėti [X]	Įrangos pavadinimas, tipas, numeris	Pagrindinės charakteristikos	Reikiamus pažymėti [X]	Įrangos pavadinimas, tipas, numeris	Pagrindinės charakteristikos

VI. PAAIŠKINIMAI

1) – šią grafą pildo mėginį priėmęs darbuotojas;

(A) – akredituotas metodas.

(N) – neakredituotas metodas.

* – tyrimai atliekami subrangovo laboratorijoje.