

UAB „DŽŪKIJOS VANDENYS”

PRAŠYMAS - UŽSAKYMAS ATLIKTI NUOTEKŲ, PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ, PAVIRŠINIO VANDENS TYRIMŲ LABORATORINĘ PASLAUGĄ Nr. _____, _____

(data)

I. UŽSAKOVO INFORMACIJA

Užsakovas: _____ (vardas, pavardė / pavadinimas)	Asmuo kontaktams: _____
Užsakovo: _____ (adresas)	Telefonas: _____ El. paštas: _____ Įmonės kodas: _____
Prašymas [] nėra [] yra data _____ Nr. _____	

II. MĖGINIO IR TYRIMO INFORMACIJA

Mėginius atrenka:	[] užsakovas / įgaliotas asmuo	[] Bendrovės SV
Tyrimo metodai:	[] parenka Bendrovės laboratorijos specialistas	[] nurodo užsakovas
Užsakymo rezultatus:	[] atsiimsiu asmeniškai [] išsiųsti el. paštu [] išsiųsti paštu [] kita _____ Pastaba: Neatsiėmus popierinio tyrimų protokolo 12 mėn., jis bus sunaikintas.	
Tyrimai:	[] Nuotekų [] paviršinių nuotekų [] paviršinio vandens	
Mėginio registravimo Nr. ¹⁾ _____ (NMEG-....)	Pavadinimas _____ (aprašymas)	

III. PASLAUGOS

Tikslas (analitės) (reikiamus pažymėti ☒)	Metodas (žymuo ir data)	Neapibrėžtis (reikiamą pažymėti ☒)	Kaina Eur be PVM
<input type="checkbox"/> vandenilio jonų koncentracijos (pH) nustatymas	LST EN ISO 10523:2012 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	2,50
<input type="checkbox"/> suspenduotų (skendinčių) medžiagų nustatymas	LST EN 872:2005 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	6,00
<input type="checkbox"/> chloridų kiekio nustatymas	LST ISO 9297:1998 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	5,50
<input type="checkbox"/> sulfatų koncentracijos nustatymas	Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimo metodai. 1 dalis. Vilnius, 1994 m. (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	6,50
<input type="checkbox"/> cheminio deguonies suvartojimo (ChDS _{Cr}) nustatymas	ISO 15705:2002 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	8,00
<input type="checkbox"/> biocheminio deguonies (BDS ₇) suvartojimo nustatymas	LST EN ISO 5815-1:2019 (N) ISO 5815-2:2003 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	8,50
<input type="checkbox"/> amonio (azoto) koncentracijos nustatymas	LST ISO 7150-1:1998 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	4,50
<input type="checkbox"/> nitritų (azoto) koncentracijos nustatymas	LST EN 26777:1999 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	5,00
<input type="checkbox"/> nitratų (azoto) koncentracijos nustatymas	LST ISO 7890-3:1998 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	6,00
<input type="checkbox"/> bendro fosforo koncentracijos nustatymas	LST EN ISO 6878:2004 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	6,50
<input type="checkbox"/> fosfatų fosforo koncentracijos nustatymas	LST EN ISO 6878:2004 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	5,50
<input type="checkbox"/> bendro chromo koncentracijos nustatymas*	Subrangovo nurodytas metodas	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	8,10
<input type="checkbox"/> nikelio koncentracijos nustatymas*	Subrangovo nurodytas metodas	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	8,10
<input type="checkbox"/> vario koncentracijos nustatymas*	Subrangovo nurodytas metodas	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	8,10
<input type="checkbox"/> cinko koncentracijos nustatymas*	Subrangovo nurodytas metodas	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	8,10
<input type="checkbox"/> riebalų koncentracijos nustatymas	SVP-14:2022 (N) Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimo metodai. 1 dalis. Vilnius, 1994 m. (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	9,50
<input type="checkbox"/> anijoninių paviršiaus aktyviųjų medžiagų nustatymas	LST EN 903:2000 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	9,00

<input type="checkbox"/> Kjeldalio azoto koncentracijos nustatymas	LST EN 25663:2000 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	7,60
<input type="checkbox"/> bendrojo azoto koncentracijos nustatymas	LST EN ISO 11905-1:2000 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	7,50
<input type="checkbox"/> bendrojo azoto koncentracijos nustatymas (nuotekose)	LST EN ISO 11905-1:2000 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	10,50
<input type="checkbox"/> ištirpusio deguonies nustatymas	LST EN ISO 5814:2012 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	3,00
<input type="checkbox"/> naftos angliavandenilių indekso nustatymas chromatografiniu metodu	LST EN ISO 9377-2:2002 (N)	<input type="checkbox"/> pateikiama <input type="checkbox"/> nepateikiama	30,00

Užsakymo analizė²⁾:	<input type="checkbox"/> Bedrovės laboratorija tyrimą atliks pati	<input type="checkbox"/> bus pasitelktas išorės laboratorinių paslaugų teikėjas
	Tyrimo atlikimo data iki 10 darbo dienų. Pasitelkus išorės laboratorinių paslaugų teikėjus – iki 20 darbo dienų.	
	Pastaba: Tyrimų protokolai išduodami tik apmokėjus išankstinę sąskaitą faktūrą	

Pastabos, papildomi pageidavimai:

Užsakovas: Įgaliotas asmuo:	Data:	Parašas:
--	--------------	-----------------

Užsakymą (-us) priėmė:	Data:	Parašas:
-------------------------------	--------------	-----------------

IV. INFORMACIJA APIE ASMENS DUOMENŲ TVARKYMĄ

1. Mano (arba tiriamojo asmens) asmens duomenys yra tvarkomi duomenų valdytojo – UAB „Dzūkijos vandenys“ (toliau – Bendrovė), juridinio asmens kodas 149566841, buveinės adresas Pulko g. 75 Alytus, paslaugų teikimo tikslu (žr. <https://www.vandenys.lt/privatumo-politika/>).
2. Mano (arba juridinio) asmens duomenys – vardas, pavardė, adresas, elektroninio pašto adresas, telefono numeris – neperduodami jokiems duomenų gavėjams, išskyrus įstatymų numatytus atvejus, kai toks perdavimas būtų sąlygotas teisės aktų ar teismo, kitos institucijos privalomo sprendimo.
3. 2 ir 3 punkte nurodytų asmens duomenų nepateikimo atveju, Bendrovė pasilieka teisę nesuteikti laboratorinių tyrimų paslaugų.
4. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymo 23 straipsnyje įtvirtintomis asmens duomenų subjekto teisėmis, turiu teisę žinoti (būti informuotas (-a)) apie savo asmens duomenų tvarkymą, teisę susipažinti su savo asmens duomenimis ir kaip jie yra tvarkomi, teisę reikalauti ištaisyti neteisingus, neišsamius, netikslus savo asmens duomenis ir teisę nesutikti, kad būtų tvarkomi mano asmens duomenys.

Aš esu informuotas (-a) _____
(vardas, pavardė, parašas)

V. KITA INFORMACIJA

Informacija apie mėginį (-ius) bei tyrimų rezultatus be užsakovo raštiško sutikimo neskelbiama, išskyrus įstatymais numatytus atvejus. Jei apie man teiktos paslaugos rezultatus, gautus mano nurodytu elektroniniu paštu sužinos pašaliniai asmenys, pretenzijų Bendrovei neteiksiu.

VI. PAAIŠKINIMAI

- 1) – šią grafą pildo mėginį priėmęs darbuotojas;
 - 2) – priimant užsakymą būtina įsitikinti, kad užsakovo reikalavimus galima pilnai patenkinti (užsakovo poreikiai suprantami, yra galimybės ir ištekliai teikti paslaugas tinkamais metodais).
- (A) – akredituotas metodas.
(N) – neakredituotas metodas.
* – tyrimai atliekami subrangovo laboratorijoje.