



VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA
NUTARIMAS
DĖL UAB „VILNIAUS VANDENYS“ 2020 METŲ INVESTICIJŲ

2022 m. d. Nr. O3E-
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 9 straipsnio 1 dalies 20 punktu ir Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašu, patvirtintu Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2019 m. balandžio 1 d. nutarimu Nr. O3E-93 „Dėl Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašo patvirtinimo“, įvertinusi UAB „Vilniaus vandenys“ 2021 m. gruodžio 6 d. raštu Nr. SD21-4620 „Prašymas derinti UAB „Vilniaus vandenys“ bendrai derinamas investicijas už 2020 metus“, 2021 m. gruodžio 6 d. raštu Nr. SD21-4621 „Prašymas derinti UAB „Vilniaus vandenys“ turtinius įnašus ir neatlygintinai gautą turtą už 2020 metus“, 2021 m. gruodžio 14 d. raštu Nr. SD21-4794 „Prašymas derinti UAB „Vilniaus vandenys“ investicijas, pradėtas eksploatuoti 2020 metais“ pateiktus prašymus, 2022 m. sausio 11 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-319), 2022 m. sausio 19 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-767), 2022 m. vasario 2 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-1373), 2022 m. vasario 3 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-1412), 2022 m. vasario 7 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-1517), 2022 m. vasario 17 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-2200), 2022 m. vasario 21 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-2358), 2022 m. vasario 21 d. raštu Nr. SD22-675 „Dėl UAB „Vilniaus vandenys“ kapitalizuojamo darbo užmokesčio“, 2022 m. vasario 22 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-2487), 2022 m. kovo 3 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-2923), 2022 m. kovo 4 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-2975), 2022 m. kovo 7 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-3048), 2022 m. kovo 10 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-3289), 2022 m. kovo 15 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-3424), 2022 m. kovo 16 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-3522), 2022 m. kovo 18 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-3648), 2022 m. kovo 21 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-3705), 2022 m. kovo 22 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-3816), 2022 m. kovo 31 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-4415, R1-4516), 2022 m. balandžio 4 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-4585), 2022 m. balandžio 6 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-4698), 2022 m. balandžio 11 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-4922), 2022 m. balandžio 13 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-4992), 2022 m. balandžio 20 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-5288), 2022 m. balandžio 21 d. el. paštu (registracijos Nr. R1-5313), 2022 m. balandžio 28 d. raštu Nr. SD22-1471 „Dėl UAB „Vilniaus vandenys“ pateiktą papildomą informaciją, atsižvelgdama į Vilniaus miesto savivaldybės 2021 m. spalio 6 d. sprendimą Nr. 1-1169 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Vilniaus vandenys“ 2020–2022 metų veiklos ir plėtros plano patvirtinimo“, Vilniaus rajono savivaldybės 2021 m. spalio 29 d. sprendimą Nr. T3-274 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Vilniaus vandenys“ patikslinto 2020–2022 metų veiklos ir plėtros plano patvirtinimo“, Švenčionių rajono savivaldybės 2021 m. spalio 27 d. sprendimą Nr. T-211 „Dėl UAB „Vilniaus vandenys“ 2020–2022 metų veiklos ir plėtros plano patvirtinimo“, Šalčininkų rajono savivaldybės 2021 m. spalio 13 d. sprendimą Nr. T-695 „Dėl patikslinto UAB „Vilniaus vandenys“ 2020–2022 metų veiklos ir plėtros plano patvirtinimo“ ir

Tarybos Šilumos ir vandens departamento Vandens skyriaus 2022 m. gegužės 19 d. pažymą Nr. O5E-689 „Dėl UAB „Vilniaus vandenys“ 2020 metų investicijų“, Taryba n u t a r i a:
Derinti UAB „Vilniaus vandenys“ 2020 metų investicijas:

Eil. Nr.	Investicijos pavadinimas	Investicijų suma 2020 m., tūkst. Eur
1.	N. Vilnios vandenvietės gręžinio regeneracija	8,20
2.	Vandentiekio kvartalinių tinklų rekonstrukcija	176,18
3.	Vožtuvas	6,81
4.	Šulinių atnaujinimas vandentiekio ir nuotekų tinkluose (Vandentiekio tinklai)	89,34
5.	Avarijų likvidavimas vandentiekio tinkluose	117,17
6.	Viršuliškės VS3-0011 (Viršuliškių sen., Vilniaus m.) siurblio Nr. 5 montavimas	3,00
7.	Vandenvietės siurblių rekonstrukcija Augustavo km. Švenčionių r.	27,85
8.	Vandens gerinimo įrenginiai	3,93
9.	Arteziniai vandens siurbLIAI	11,44
10.	Vandens rezervuaro hidroizoliacijos atnaujinimas	116,96
11.	Vandens išdavimo punktų įrengimas	119,47
12.	Kvartaliniai vandentiekio tinklai T. Kosciuškos g., Nemenčinė	31,90
13.	Vandenviečių ir gręžinių atnaujinimas	25,12
14.	Vandentiekio vamzdyno rekonstrukcija J. Kupalos g.	3,37
15.	Vandentiekio magistralinių tinklų rekonstrukcija	38,44
16.	VKS-Viršuliškės - papildomo (naktinio deb.) siurblio prijungimas - programavimas	3,92
17.	Technologinių įrenginių programavimo, SCADA sistemos plėtros ir palaikymo paslaugų teikimas	10,93
18.	Elektros skirstymo įrenginių rekonstrukcija su projektavimo paslaugomis	165,15
19.	VKS-Viršuliškės - sklاندAus paleidimo įr S-4 keitimas DK	10,87
20.	Antžeminiai hidrantai	7,67
21.	Nuotėkio paieškos sistema	4,70
22.	AtominiS absorbcinis spektrometras	25,00
23.	Autoklavas	15,88
24.	Gręžinio Aukštuosiuose Paneriuose įrengimas	59,20
25.	Vandentiekio tinklo remonto darbai Tuščiaulių g.	37,90
26.	Dumblo tvarkymo įrenginių atnaujinimas	29,49
27.	Siurblio atnaujinimas	3,93
28.	Aerotankų maišyklės	81,46
29.	Grotos smulkinančios	69,54
30.	Telferio rėmas sieto pakėlimui	5,71
31.	Siurblinės vėdinimo sistema	27,33
32.	Aeracinės sistemos keitimas (aerotanko Nr. 6)	60,00
33.	Perteklinio dumblo siurblys	7,81
34.	Sliekiniai siurbLIAI	125,55
35.	Lietaus vamzdžio perjungimas	15,05

36.	Kelio dangos statybos darbai	20,86
37.	Sauso tipo nuotekų siurblys	44,29
38.	Spec. konteineris (nešmenims po grotų)	19,40
39.	Pirminio nusodintuvo konstrukcijų atnaujinimo darbai	18,13
40.	Pūdyto dumblo cirkuliacijos siurbLIAI	91,62
41.	Sraigtnių siurblių motoreduktoriai	47,07
42.	Uždaro tipo aeruojama smėliagaude su integruotu nešmenų nusausinimu ir smėlio plovimu	16,58
43.	Vandenilio dujų generatorius	4,96
44.	Kogeneracinės jėgainės darbai	43,94
45.	Nuotekų šulinio Tiltu-Goštauto-Vilniaus g. sankryžoje Vilniaus mieste įrengimas	71,48
46.	Siurblio motoreduktorius ir montavimo darbai	37,79
47.	Išcentrinis siurblys	3,10
48.	Aušintuvų cirkuliaciniai siurbLIAI	9,24
49.	Orapūtės	38,22
50.	Smėlio pulpos siurblys	7,13
51.	Aerotankų recirkuliacijos siurbLIAI	9,97
52.	Dujų chromatografas su priedais	18,65
53.	Sraigtnis kompresorius	14,85
54.	THĮ sklendės	8,37
55.	Nuotekų kolektorių rekonstrukcija	119,79
56.	Slėginių nuotekų tinklų rekonstrukcija (Naujoji g., Eišiškės)	83,95
57.	Pirminio dumblo koštuvas	58,43
58.	Pirminio nusodintuvo ištuštinimo siurblys	9,59
59.	Kilnojamo debito matavimo atviruose vamzdynuose (komunalinių nuotekų) prietaisais	86,79
60.	NS-N. Vilnia NS-0005 - 2-jų dažnio keitiklių įrengimas	31,11
61.	Vėdinimo sistemos	55,60
62.	Uždoris	3,60
63.	Fotoelementų keitimas	7,07
64.	Vaizdo stebėjimo kameros	23,10
65.	Traukos spintos	20,18
66.	Kėlimo įrenginių atnaujinimas	50,16
67.	Automatikos modulis	3,27
68.	Analizės prietaisai	49,48
69.	Kaušinio transporterio kapitalinis remontas	81,67
70.	Nuotekų tinklų Pakrantės g. Vilniaus r. atnaujinimas	28,85
71.	Nuotekų tinklų Ševčenkos ir Algirdo g. rekonstrukcija	153,31
72.	Slėginės linijos remontas Latvių/ Upės g.	139,90
73.	Nuotekų tinklų rekonstrukcija (Švitrigailos g.)	99,67
74.	Vandentiekio tinklo plėtra prie Vilniaus oro uosto	87,07
75.	Buitinių nuotekų tinklų SB „Tabakas“ statybos darbai	158,44

76.	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklai Austėjos, Vėjų, Vakarinė g., Naujasodžių vs., Vilniaus raj.	127,30
77.	Kvartaliniai tinklai Kryžiuokų sodų 2-oji g. (fizinių asm. grupė)	36,65
78.	Kvartalinių tinklų plėtra, fizinių asm. grupė Untulių g.	106,87
79.	Savitarnos dizaino atnaujinimas	32,90
80.	IT sistemų atnaujinimas	52,19
81.	Saugumo sistemos Sophos SG450 techninė įranga su licencijomis	0,53
82.	Tinklo diagnostikos įranga	36,49
83.	Debitomačiai	35,90
84.	Dispečerinės modernizavimas	56,96
85.	Hidrodinaminės įrangos įsigijimas ir montavimas	9,10
86.	Elektrinis krautuvas	23,79
87.	Staklės	73,00
88.	Video apžvalgos sistema	5,00
89.	Krovininis furgonas su papildomos įrangos įrengimu	56,89
90.	Ultragarsinė plovykla	19,50
91.	N3 klasės automobilis savivartis su manipulatoriumi	255,80
92.	Operacinės sistemos Microsoft Windows Professional legalizacijos komplektas	16,34
93.	TV ekranai	8,38
94.	Elektrinis hidraulinis presas	4,75
95.	Plazminis metalo pjaustymo aparatas	3,12
96.	SCADA licencijos	9,73
97.	Baldų komplektas	3,11
98.	Hidraulinio modeliavimo (IS) įdiegimo projektas (HMIS)	32,75
99.	Apsaugines, priešgaisrinės signalizacijos	37,31
100.	Paviljonas metalinis su aikšte	3,19
101.	Valdiklių programatorius	4,31
102.	Automobiliai Citroen Berlingo	118,54
103.	Automobiliai VW Transporter	167,93
104.	Automobilis Ford Ranger	32,98
105.	Elektromobiliai su įkrovimo stotelėmis	201,61
106.	Ekskavatorius ratinis su hidrokūju	102,95
107.	Maži traktoriai su priekabomis ir padargais	85,25
108.	Elektros paskirstymo skydai	99,67
109.	Vaizdo stebėjimo kamerų įrengimas	55,36
110.	Konferencinė įranga	17,40
111.	Metalinė tvora su vartais	25,02
112.	Infrastruktūros eksploatavimo ir valdymo informacinės sistemos (TVS) diegimo projektas	4,50
113.	Kalnėnų vandens ruošimo įrenginiai	501,74
114.	Avarijų likvidavimas nuotekų tinkluose	521,14
115.	Savitakinių nuotekų tinklų rekonstrukcija Vilniuje	1490,98

116.	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų Šnipiškių rajone tarp Žalgirio g., Lvovo g., Linkmenų g. ir Trimitų g. (Pietinė dalis) Vilniuje statyba	495,88
117.	Nuotekų tinklų SB „Energija“ projektavimo ir statybos darbai	487,58
118.	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų Kregždžių g., Giedros g., Vanagų g., Antakalnio sen., Vilniuje statyba	519,80
119.	Vandentiekio tinklų renovacija Grigiškėse, Salininkuose, Trakų Vokėje	1195,34
120.	Vandentiekio ir nuotekų tinklų SB „Troleibusas“ ir SB „Kūryba“ statybos darbai	774,90
121.	Slėginio magistralinio nuotekų tinklo nuo siurblynės Upės g. 15 iki kameros Latvių g. Nr. 197 ir nuo kameros Nr. 21 iki rekonstruoto tinklo vietos rekonstrukcija	1918,58
122.	Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba Naujininkų sen. Pumpurų, Alytaus, Tyzenhauzų g. Vilniuje statyba	1719,64
123.	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų plėtra Plukių g., Pienių g., Šaltapusnių g., Pelynų g., Žvaigždikių g., Antakalnio sen., Vilniuje	1535,44
124.	Naujosios Vilnios vandens ruošimo įrenginių statyba	2459,04
125.	Hidrantai	55,23
126.	Sklendės	73,26
127.	Šulinių atnaujinimas vandentiekio ir nuotekų tinkluose	420,19
128.	Elektromagnetiniai debitomačiai	37,82
129.	Mechaninės grotos	3,86
130.	Cirkuliacijos siurblys	2,42
131.	Džiovinimo spinta	0,95
132.	Džiovinimo krosnis	1,01
133.	Automobilių užvedėjas	0,69
134.	Ištirpusio deguonies matuoklis	1,68
135.	Ventiliatoriai	10,30
136.	Skydelis suvirintojui	0,93
137.	Vandens gerinimo įrenginių atnaujinimas	0,56
138.	Siurblių atnaujinimai	11,04
139.	Oro kondicionieriai	15,42
140.	Nešmenų gaudymo sietai po antrinių nusodintuvų	9,05
141.	Hipochlorito dozavimo siurbLIAI	9,70
142.	Panardinamas nuotekų siurbLIAI	10,29
143.	Lygio matuoklis	2,00
144.	Kilnojami siurbLIAI	10,13
145.	Naujų vartotojų prijungimo medžiagos	24,09
146.	Matavimo priemonės	15,46
147.	Video apžvalgos sistema	2,42
148.	Vandens gerinimo įrenginių kompresoriai	3,75
149.	Pjaustytuvas	0,67

150.	Elektrinis katilas	0,50
151.	Ūkio būdu montuojamos vandenpylės	2,19
152.	Vožtuvai	5,27
153.	Siurblių valdymo įranga	0,95
154.	Ūkio būdu montuojama armatūra	9,94
155.	Nuotekų tinklų rekonstrukcija	21,27
156.	Laboratoriniai šaldytuvai	4,50
157.	Plastikinių vamzdžių elektrinių movų suvirinimo aparatas	0,98
158.	Pospaudiminio gręžimo aparatai	3,70
159.	Distiliatoriai	4,30
160.	Izoliacijos ir varžų matuoklis	0,46
161.	Peroksido ir temperatūros matavimo komplektas	2,42
162.	Vėdinimo sistema	0,86
163.	Dažnio keitiklis	1,66
164.	Vakuuminis siurblys	1,96
165.	Kamerų testavimo įrenginys	0,51
166.	Lygio daviklis	1,35
167.	Drumstumo matavimo daviklis	2,60
168.	Šilumokaičio įrenginio cirkuliaciniai siurbLIAI	0,84
169.	Vandentiekio tinklo plovimo įranga (kilnojama)	2,10
170.	Švenčionėlių NV WinCC SCADA licencijų atnaujinimas	5,28
171.	Huber-Rotamat fekalijų priėmimo įrenginys	2,98
172.	Karšto vandens siurbLIAI	5,36
173.	Analizatorius - kontroleris	0,55
174.	Filtrai	1,27
175.	Arteziniai gręžiniai	1,87
176.	Elektriniai įrankiai ir jų priedai	19,70
177.	Aukšto slėgio plovimo įrenginiai	1,48
178.	Įranga vandentiekio dezinfekavimui	5,30
179.	Kompiuteriai bei jų priedai	46,53
180.	Inkubatoriaus termostatinis valdymas	3,58
181.	Hidraulinis guolių nuėmėjas	0,58
182.	Slėgio matuoklis	0,98
183.	Garų katilų maitinimo vandens skaitiklis	0,50
184.	Stelažas su guminiiais ratais	0,76
185.	Artezinis vandens siurblys	2,56
186.	Filtravimo įranga su vakuuminiu siurbliu	2,84
187.	Valdymo skydas	1,04
188.	Slėgio pakėlimo stotelė	1,15
189.	Densitometras	0,63
190.	Dulkių siurblys	2,27
191.	Drenažiniai siurbLIAI	1,70
192.	Kilnojami nuotekų siurbLIAI	3,90
193.	Aerotanko sekcijos ištuštinimo siurbLIAI	1,90
194.	Aikštelė metalo laužui	2,21

195.	Mobili vandens tiekimo cisterna	2,70
196.	Vartų automatika	1,28
197.	Išmetamo oro šalinimo ventiliatorius	2,28
198.	Mobilieji telefonai	1,31
199.	Dozavimo siurbLIAI	2,32
200.	Nuorinimo vožtuvas	0,18
Iš viso:		19924,35

Šis nutarimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Tarybos pirmininkas

Renatas Pocius

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba 188706554, Verkių g. 25C-1, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL UAB „VILNIAUS VANDENYS“ 2020 METŲ INVESTICIJŲ
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-05-26 Nr. O3E-753
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Renatas Pocius, Tarybos pirmininkas
Sertifikatas išduotas	RENATAS POCIUS, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-05-26 17:09:38 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2022-05-26 17:09:48 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2021-02-03 09:18:40 – 2024-02-03 09:18:40
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba į.k. 188706554 LT", sertifikatas galioja nuo 2020-05-22 11:50:44 iki 2023-05-22 11:50:44
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.59
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-05-26 17:13:00)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2022-05-26 17:13:00 Dokumentų valdymo sistema Avilys