

VILNIAUS RAAD pavojingų medžiagų tyrimai nuotekose 2018 m.

Eil. Nr.	Objekto pavadinimas	Kontroliuojamos medžiagos	Terpė	Mėginių skaičius	Planuojamas pristatymo laikas (ketv.)
1	UAB „Vilniaus vandenys“ Šalčininkų m. NVĮ Lydos g. 34, Milvydai, Šalčininkų sen., Šalčininkų rajonas	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorcikloheksanai. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	I
2	UAB „Tvarkyba“ Jašiūnų NVĮ Jašiūnai, Jašiūnų sen., Šalčininkų rajonas	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorcikloheksanai. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	I
3	UAB „Tvarkyba“ B. Vokės NVĮ B. Vokė, B. Vokės sen., Šalčininkų rajonas	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorcikloheksanai. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	I
4	UAB „Vilniaus paukštynas“ Rudamina, Rudaminos sen., Vilniaus rajonas	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas.	Nuotekos	1	I

5	UAB „Vilniaus vandenys“ Eišiškių NVĮ Aklė, Eišiškių sen., Šalčininkų rajonas	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	I
6	UAB „Vilniaus vandenys“ Tītogo g. 74, Vilnius	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	II
7	UAB „Elektrėnų komunalinis ūkis“ Elektrėnų - Vievio NVĮ, Alesinkai, Vievio sen., Elektrėnų sav.	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	II
8	UAB „Trakų vandenys“ Trakų-Lentvario NVĮ, Vandenių g., Lentvaris, Trakų rajonas	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	II

9	UAB „VAATC“ regioninis komunalinių atliekų sąvartynas, Kazokiškės, Kazokiškių sen., Elektrėnų sav.	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	2	II
10	UAB „VAATC“ Kariotiškės, Lentvario sen., Trakų rajonas	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	3	II
11	UAB „Ukmergės vandenys“ Ukmergės NVJ, Serbentų g., Ukmergė	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	III
12	UAB „Širvintų vandenys“ Širvintų m. NVJ, Kalnalaukio g., Širvintos	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	III

			Nuotekos	I	III
13	UAB „Nemenčinės komunalininkas“ Maišiagalos NVĮ, Maišiagala g., Maišiagala, Maišiagalos sen., Vilniaus rajonas	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	III
14	UAB „Bagaslaviškio pieninė“ Bagaslaviškis, Gelvonų sen., Vilniaus rajonas	Nonilfenolis, oktilfenolis, nonilfenoletoksilatas, oktilfenoletoksilatas.	Nuotekos	1	III
15	UAB Vievio paukštynas, Austeniškės, Vievio sen., Elektrėnų sav.	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas.	Nuotekos	1	IV
16	UAB „Vilniaus vandenys“ Švenčionių NVĮ Švenčionys	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	IV
17	UAB „Vilniaus vandenys“ Nemenčinės NVĮ Nemenčinė, Vilniaus rajonas	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	IV

18	UAB „Vilniaus vandenys“ Švenčionių NVL Statkuškė, Švenčionių sen., Švenčionių rajonas	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	IV
19	UAB „Vilniaus vandenys“ Pabradės NVL, Mečanka, Pabradės sen., Švenčionių rajonas	Fenoliai - 4-n-oktilfenolis, 4-tert-oktilfenolis, nonilfenolis (techninis mišinys), 4-n-nonilfenolis, 4-nonilfenolis (šakotasis), pentachlorfenolis. Metalai - Hg, Cd, Pb, Sn, V, Al, As. Ftalatai - di-2-etilheksilftalatas. PAA - naftalenas, antracenas, fluorantenas. Organiniai alavo junginiai - tributilalavas. LOJ - trichlormetanas, tetrachlormetanas, heksachlorbutadienas. Pesticidai - heksachlorbenzenas, heksachlorcikloheksanai.	Nuotekos	1	IV

VAKS vedėjas

Juozas Dautartas

VILNIAUS RAAD pavojingų medžiagų tyrimai iš stacionarių taršos šaltinių 2018 m.

Eil.Nr.	Objektas	Išmetami teršalai (pagal leidimą)	Planuojamas pristatyti mėginių skaičius į ATD	Planuojamas mėginių pristatymo į ATD laikas (ketvirtis)	Pastabos
1	UAB „Grigeo Baltwood“ Vilniaus g. 10, Grigiškės, Vilnius	LOJ, akroleinas.	(3)	II-III	-
2	UAB „Grigeo“ Vilniaus g. 10, Grigiškės, Vilnius	LOJ.	(3)	II-III	-
3	AB „Plasia“ Savanorių pr. 180, Vilnius	Acetaldehidas, LOJ.	(3)	II-III	-
4	UAB „Leminkainen Lietuva“ Granito g. 4, Vilnius	LOJ.	(3)	II-III	-
5	UAB „Lietpak“ Čekoniškės, Zujūnų sen., Vilniaus rajonas	LOJ.	(3)	II-III	-
6	UAB „Fegda“ Lentvario g. 13, Vilnius	LOJ.	(3)	II-III	-
7	UAB „IDW“ Ukmergės g. 248, Vilnius	LOJ.	(3)	II-III	-
8	UAB „IDW metalas ir mediena“ Dariaus ir Girėno g. 65A, Vilnius	LOJ.	(3)	II-III	-
9	AB „Eurovia Lietuva“ M. Riešė. Avizių sen., Vilniaus rajonas	LOJ.	(3)	II-III	-

VAKS vedėjas

Juozas Dautartas

LR AM VRAAD Vilniaus miesto agentūra objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Nuotekų rūšis	Tikrinimo dažnis kartai per metus	Tiriamai parametrai	Normuojami parametrai pagal leidimą					
							BDS ₇	SM	BN	BP	Nafta	Specifika
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1		AB „Grigeo“	Vilniaus g. 4, Grigiškės	LD Nr. 02 Nr. 03 Nr. 04 Nr. 05	1	L ₁	29/58	30/50	-	-	5/7	-
2		UAB „Vilniaus vandenys“ <i>Vilniaus m. NVĮ</i>	Titnago g. 74	NT	6	prieš val.– B ₁ po val.– B ₂ + ChDS, riebalai, SM, nafta, metalai	15/15	-	10	1,0	5	Riebalai - 10 ChDS - 125
3		Vilniaus m. nakvynės namų filialas	Kojelavičiaus g. 50	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
4		UAB „Palink“	Lentvario g. 33, Vilnius	NT Nr. 1 Nr. 2	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
5		UAB „Neste Lietuva“	P. Lukšio g. 32, Vilnius	LD	1	L ₂	-	-	-	-	5	-
6		UAB „Volvo Lietuva“	Minsko pl. 9	LD	1	L ₂	-	-	-	-	5	-
7			Verkių lietaus valymo įrenginiai, Verkliai	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	-	5/7	-
8	UAB „Grinda“		Vaidotų lietaus valymo įrenginiai, Vaidotai	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	-	5/7	-
9			Liudvinavo lietaus valymo įrenginiai, Liudvinavas	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	-	5/7	-

LR AM VRAAD Vilniaus miesto agentūra objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais

10		Išleistuvas N 2 Milašiaus g.	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	-	5/7	-
11		Išleistuvas N 4 Vileišio g. 31a.	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	-	5/7	-
12		Išleistuvas N 60 Eigulių g. žemiau Lazdynų tilto.	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	-	5/7	-
13		Išleistuvas N 23 Upės g. aukščiau tilto	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	-	5/7	-
14		Išleistuvas N 25 Upės g. prie tilto	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	-	5/7	-
15		Išleistuvas V 9 Zarasų g. tiltu	LD	1	L ₁ + NH ₄ ⁺	29/58	30/50	-	-	5/7	-
16		Išleistuvas V 11 Polocko g. 17 ties pėsčiųjų ir inž. komunikacijų tiltu	LD	1	L ₁ + NH ₄ ⁺	29/58	30/50	-	-	5/7	-
17		Išleistuvas V 22 ties Zarasų tiltu.	LD	1	L ₁ + NH ₄ ⁺	29/58	30/50	-	-	5/7	-
18		Išleistuvas V 28 aukštaičių - Maironio sankryžos.	LD	1	L ₁ + NH ₄ ⁺	29/58	30/50	-	-	5/7	-
19		Išleistuvas V 32 Sereikiškių parke.	LD	1	L ₁ + NH ₄ ⁺	29/58	30/50	-	-	5/7	-

UAB „Grinda“

LR AM VRAAD Vilniaus miesto agentūra objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais

Tiriamų parametrų grupė	Tiriamai ir matuojami vietoje parametrai
B ₁	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH_4^+ (amonio azotas), NO_2^- (nitritinis azotas), NO_3^- (nitritinis azotas), PO_4^{3-} (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), $t^{\circ}C$.
B ₂	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH_4^+ (amonio azotas), NO_2^- (nitritinis azotas), NO_3^- (nitritinis azotas), Cl^- (chloridai), PO_4^{3-} (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), KjN (azotas Kjeldalio), bN (azotas bendras), $t^{\circ}C$, debitas.
L ₁	pH, SM (suspenduotos (skendinčios) medžiagos), CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), nafta.
L ₂	Nafta, $t^{\circ}C$, debitas.
metalai	Fe (geležis), Cu (varis), Ni (nikelis), Zn (cinkas), Cr (chromas).

Agentūros vedėjo pavaduotojas,
atliekantis vedėjo funkcijas



Vytautas Račkauskas

LR AM VRAAD Vilniaus miesto agentūros objektai, kuriems nustatyti aplinkos orą išmetamos taršos normatyvai ir atliekama valstybinė stacionarių atmosferos teršimo šaltinių kontrolė 2018 metais

Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Galinguma, MW	Kuras	CO	NO _x	SO ₂	KD	Tikrinimo dažnis	Pastabos
1		AB „Vilniaus GKG-3“	Šaltupio g. 3	57,75	dujos	400	350	-	-	1 k.	
2	AB „Vilniaus baldai“	1 cechas	Savanorių pr. 178	5,1	mediena	4000	750	2000	700	2 k.	
3		2 cechas	Savanorių pr. 197	2,8	mediena	4000	750	2000	700	2 k.	
4	UAB „Vilniaus šilumos tinklai“	Katilinė E-2	Elektrinės g. 2	1070	dujos	300	300	35	5	4 k.	
5		Katilinė RK-2	Pramonės g. 95	139	biokuras	700	400	200	50		
6		Katilinė RK-8	Ateities g. 12	349	mazutas	400	450	1700	50		
7		Katilinė RK-7	Metalo g. 8,	40,705	dujos	300	300	35	5	2 k.	
8		AB „Grigeo“	Vilniaus g. 10 Grigiškės	28	dujos	400	350	35	20	2 k.	002
9		UAB „Grigeo Baltwood“	Vilniaus g. 10 Grigiškės	18	mediena	4000	750	2000	400	2 k.	250
10	UAB „Audejas“		Kalvarijų g. 125	15,01	dujos	400	350	-	-	1 k.	
11			Drujos g.		dujos	400	350	-	-	1 k.	
12		UAB „Judeklaud Vilma“	Žirmūnų g. 68	4,2	dyz.kuras	500	450	1700	250	1 k.	
13		UAB „Danpower Baltic Zietelos“	Zietelos g. 3	19	biokuras	750	4000	1000	400	2 k.	
14		UAB „Danpower Baltic Paneriškių“	Paneriškių g. 17		mediena	1000	750	2000	300	2 k.	
15		UAB „Vilniaus lokomotyvų remonto depas“	Geležinkelių g. 12,	4,64	dujos	400	350	-	-	1 k.	
16		AB „Vilniaus degtinė“	Panerių g. 47/Smolensko g. 2	7,8	dujos	400	350	-	-	1 k.	
17		AB „Lietuvos geležinkeliai“	Iešmininkų g. 17A	3,4	dujos	400	350	-	-	1 k.	
18		UAB „Lelija“	Panerių g. 43	6,4	dujos	400	350	-	-	1 k.	

Agentūros vedėjo pavaduotojas, atliekantis vedėjo funkcijas

Vytautas Račkauskas

**LR AM VRAAD Vilniaus miesto agentūros objektai, kuriems atliekama
valstybinė stacionarių atmosferos teršimo šaltinių (gamybinių) kontrolė 2018
metais**

Nr.	Tikrinamas objektas	Adresas	Tikrinimo dažnis
1	UAB „Paroc“	Savanorių pr. 124	1
2	UAB „IDW“	Ukmergės g. 248	1
3	UAB „IDW metalas ir mediena“	Dariaus ir Girėno g. 65A	1
4	AB „Plasta“	Savanorių pr. 180	1
5	UAB „Fegda“	Lentvario g. 13	1
6	UAB „Elmoris“	Naujoji Riononių g. 25A	1
7	UAB „Leminkainen Lietuva“	Granito g. 4	1
8	UAB „Elme metalas“	Granito g. 10, Vilnius	1
9	AB „Grigeo“	Vilniaus g. 10 Grigiškės	1
10	UAB „Grigeo Baltwood“	Vilniaus g. 10 Grigiškės	1

Agentūros vedėjo pavaduotojas,
atliekantis vedėjo funkcijas



Vytautas Račkauskas

LR AM VRAAD Vilniaus rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Nuotekų rūšis	Tikrinimo dažnis, kartai per metus	Tiriamai parametrai	Normuojami parametrai pagal leidimą						
							BDS ₇	SM	BN	BP	Nafta	Specifika	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	UAB "Nemėžio komunalininkas"	Skaidiškių NVĮ	Skaidiškės, Nemėžio sen.	NT	1	po val.–B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
2		Nemėžio NVĮ	Nemėžis, Nemėžio sen.	NT	1	po val.–B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
3		Veliučionių NVĮ	Veliučionys, Šatrininkų sen.	NT	1	po val.–B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
4		Kalvelių NVĮ	Kalveliai, Kalvelių sen.	NT	1	po val.–B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
5		Mickūnų filtracijos laukai	Mickūnai, Mickūnų sen.	NT	1	po val.–B ₂	150	-	50	10	-	-	
6		Mostiškių NVĮ	Mostiškės, Lavoriškių sen.	NT	1	po val.–B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
7		Marijampolio NVĮ	Marijampolis, Marijampolio sen.	NT	1	po val.–B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
8		Medininkų NVĮ	Medininkų k., Medininkų sen.	NT	1	po val.–B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
9		Rukainių NVĮ	Rukainių k., Rukainių sen.	NT	1	po val.–B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
10		Savičiūnų NVĮ	Savičiūnų k., Rukainių sen.	NT	1	po val.–B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
11		Avižienių NVĮ	Avižieniai, Avižienių sen.	NT	1	po val.–B ₂	23/34	-	20	2	-	-	
13		Airėnų NVĮ	Dūkštos, Dūkštų sen.	NT	1	po val.–B ₂	23/34	-	20	2	-	-	
14		Maišiagalos NVĮ	Maišiagala, Maišiagalos sen.	NT	1	po val.–B ₂ + ChDS	12/12	-	23	2	-	-	ChDS 125

LR AM VRAAD Vilniaus rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

15	Sudervės NVĮ	Sudervė, Sudervės sen.	NT	1	po val.– B ₂ + ChDS	17/12	-	20	2	-	ChDS 125
16	Arvydų NVĮ	Arvydai, Bezdonių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	20	2	-	-
17	Bezdonių NVĮ	Bezdonys, Bezdonių sen.	NT	2	po val.– B ₂	23/34	-	39, 5	2	-	-
18	Rudausių NVĮ	Rudausiai, Nemenčinės sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	20	2	-	-
19	Buivydžių filtracijos laukai	Buivydžiai I, Buivydžių sen.	NT	1	po val.– B ₁	150	-	50	10	-	-
20	Paberžės nuotekų NVĮ	Vilniaus g., Paberžė, Paberžės sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	20	2	-	-
21	Glitikiškių NVĮ	Glitikiškės, Paberžės sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	20	2	-	-
22	Visalaukės NVĮ	Visalaukė I, Paberžės sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	20	2	-	-
23	Raudondvario NVĮ	Raudondvaris, Riešės sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	20	2	-	-
24	Pikeliškių NVĮ	Pikeliškės, Riešės sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	2	-	-
25	UAB „Palink“ Prekybos centras „IKI Bendoriai“ NVĮ	Užubaliai, Avižienių sen.	NT	1	po val.– B ₂	12/17	-	20	2	-	-
26	UAB „Vilnius Golf & SPA Resort“ NVĮ	Ežeraičiai, Avižienių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
27	Prūdiškių pensionatas NVĮ	Prūdiškės, Juodšilių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
28	UAB „Jevų gatvės“ IGN savininkų bendrija NVĮ	Ievų g. 6-7 Klevinė, Avižienių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
29	UAB „Vilniaus vandenys“	Nemenčinės m. NVĮ	NT	2	po val.– B ₂	29/29	-	-	-	-	-
30	Gėlos filtracijos laukai	Tuščiauliai, Nemenčinės sen.	NT	1	po val.– B ₂	150	-	50	10	-	-

LR AM VRAAD Vilniaus rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

31	UAB „Biovela“ Dūkštų NVĮ	Dūkštos, Dūkštų sen.	NT	1	po val.– B ₂ + riebalai	23/34	-	-	-	Riebalai 1,0
32	IGNSB „Neries kilpų gyvenvietė“ gyvenamųjų namų kvartalas NVĮ	Verkšionys, Dūkštų sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
33	25 gyvenamųjų namų kvartalas IGNS NVĮ	Raisteniškės, Avižienių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
34	VSAT prie VRM Pasiemiečių mokykla NVĮ	Medininkai, Medininkų sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
35	IGNSB „Žalesos šilas“ NVĮ	Žalesa, Riešės sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
36	UAB „Fish Agro“ NVĮ	Krikščioniškės, Nemenčinės sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
37	IGNSB „Sakiškių girėle“ NVĮ	Sakiškės, Bezdonių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
38	Baseino g. Avižienių daugiabučių namų savininkų bendrija NVĮ	Avižieniai, Avižienių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
39	UAB „Riešės plantacija“ NVĮ	Paežeriai, Riešės sen.	NT	1	po val.– B ₂ + SM, nafta	23/34	30/50	-	-	5/7
40	Namų bendrija „Klevinės linai“ NVĮ	Linių g.3, Klevinė	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
41	Individualių gyvenamųjų namų statybos bendrija „Gilužiai“ NVĮ	Gilužiai, Avižienių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
42	UAB „Turto garantas“ NVĮ	Jusinė, Sužionių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
43	Gyvenamųjų namų kvartalas ats. asmuo G. Jovaiša NVĮ	Papiškės, Zujūnų sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-

LR AM VRAAD Vilniaus rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

44		Ind. Gyvenamųjų namų bendrija „Liepiniai“ NVĮ	Liepų g. Raisteniškės, Avižienių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
45		Namų eksploatavimo bendrija „Klevinė-2“ NVĮ	Bendoriai, Avižienių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
46		UAB „Barena“ NVĮ	Raudindvaris, Riešės sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
47		UAB „Pakmarkas“ NVĮ	Daržininkai, Nemėžio sen.	NT	1	po val.– B ₂ + riebalai, nafta, SM	23/34	30/50	-	-	5/7	Riebalai – 10/0
48	UAB „Lietpak“	NVĮ Nr. 1 Nr. 3 Nr. 4 Nr. 5 Nr. 6	Čekoniškės, Zujūnų sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	30/60	4/8	-	NH ₄ – 5/10, NO ₂ – 0,45/0,9, NO ₃ – 23/46
49				LD	1	L ₁ +sulfatai, chloridai	29/58	30/50	-	-	5/7	Cl ⁻ – 1000 / 2000, SO ₄ – 300 / 600
50		DIGNSB „Klevinės kalvos“ NVĮ	Klevinė, Avižienių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
51				LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	-	5/7	-
52		UAB „EMP recycling“	Galinė, Avižienių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
53				LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	-	5/7	-
54		UAB „Vingės terminalas“ logistikos terminalas NVĮ	Minsko pl. 16 km., Bareikiškės, Rukainių sen.	NT	1	po val.– B ₂ + riebalai	23/34	-	20/0	2/4	-	Riebalai – 10
55				LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	-	5/7	-

LR AM VRAAD Vilniaus rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

56		NVI	Rudamina, Rudaminos sen.	NT	1	po val.– B ₂ + riebalai	23/34	-	-	-	Riebalai 1,0
57	AB „Vilniaus paukštynas“	LK-3K	Kalviškės, Rudaminos sen.	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7	-
58		LK-2	Rudamina, Rudaminos sen.		1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7	-
59		LK-2K	Kalviškės, Rudaminos sen.		1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7	-
60		UAB „Okseta“	Užubaliai, Avižienių sen.		LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7
61		UAB „Emsi“ degalinė	Bukiškės, Avižienių sen.	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7	-
62		UAB „Terra recycling“ metalo aikštelė	Kuprioniškės, Nemėžio sen.	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7	-
63		AB „Eurovia Lietuva“	M. Riešė, Avižienių sen.	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7	-
64		UAB „Spaudos kontūrai“	Vakarinė g. 1, Pašilaičiai Zujūnų sen.	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7	-
65		UAB „Terra recycling“ metalo aikštelė	Draugystės g. 19, Valčiūnai Juodšilių sen.	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7	-
66		UAB „Vaidotų statyba“	Pramonės g. 14, Vaidotai, Pagirių sen.	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7	-
67		AB „Pagirių šiltnamiai“	Pagiriai, Pagirių sen.	LD Nr. 1 Nr. 3	1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7	-
68		UAB „Kvistija“ degalinė	Kalnuotė I, Nemenčinės sen.	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7	-
69		UAB „GLC Logistikos parkas“	Kuprioniškių k., Nemėžio sen.,	LD	1	L ₁	29/58	30/50	-	5/7	-

LR AM VRAAD Vilniaus rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

	Paviršinės nuotekos												
70	UAB „Akvilėja“ žuvininkystės tvenkiniai	Žvejų g. 1, Kalveliai, Kalvelių sen.	ŽIT	2	ŽIT	7,0	15	5,0	0,4	-	-	-	-
71	UAB „Cestos maistas“	Gaukštonys, Nemenčinės sen.	ŽDL	1	aukščiau ir žemiau ŽDL –B ₂	23	-	15	2	-	NH ₄ – 5 NO ₂ – 0,3	-	-
72	UAB „Arvydai“ žuvininkystės tvenkiniai”	Arvydai, Bezdonių sen.	ŽIT	2	ŽIT	7,0	15	5,0	0,4	-	-	-	-

LR AM VRAAD Vilniaus rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

Tiriamų parametrų grupė	Tiriamai ir matuojami vietoje parametrai
B ₁	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH ₄ ⁺ (amonio azotas), NO ₂ ⁻ (nitritinis azotas), NO ₃ ⁻ (nitratinis azotas), PO ₄ ³⁻ (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), t ^o C.
B ₂	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH ₄ ⁺ (amonio azotas), NO ₂ ⁻ (nitritinis azotas), NO ₃ ⁻ (nitratinis azotas), Cl ⁻ (chloridai), PO ₄ ³⁻ (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), KjN (azotas Kjeldalio), bN (azotas bendras), t ^o C, debitas.
ŽT	pH, SM (suspenduotos (skendinčios) medžiagos), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), bP (fosforas bendras), bN (azotas bendras), t ^o C, debitas.
L ₁	pH, SM (suspenduotos (skendinčios) medžiagos), CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), nafta, t ^o C, debitas.

Agentūros vedėjas

Andrius Masiokas

LR AM VRAAD Vilniaus rajono agentūros objektai, kuriems atliekama valstybinė stacionarių atmosferos teršimo šaltinių (gamybinių) kontrolė 2018 metais

Nr.	Tikrinamas objektas	Adresas	Tikrinimo periodiskumas
I	2	3	4
1.	UAB „Lietpak“	Čekoniškės, Zujūnų sen.	1k/metus
2.	AB „Eurovia Lietuva“	Ž. Riešė. Avižienių sen.	1k/metus
3.	UAB „Spaudos kontūrai“	Vakarinės g. 1, Pašilaičiai. Zujūnų sen.	1k/metus
4.	UAB „Šilputa“	Sodų g. 14, Skaidiškės Nemėžio sen.	1k/metus

Agentūros vedėjas

Andrius Masiokas

LK AM VRAAD Vilniaus rajono agentūros objektai, kuriems nustatyti į aplinkos orą išmetamos taršos normatyvai ir atliekama valstybinė stacionarių atmosferos teršimo šaltinių kontrolė 2018 metais

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Stacionaraus degimo šaltinio šiluminis našumas MW	Kuro rūšis	Nustatyti normatyvai mg/m ³				Pastabos
						SO ₂	NO _x	CO	Kietos dalelės	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	UAB "Nemėžio komunalininkas"	UAB "Baltic Konis" katilinė	Veliučionys, Šatrininkų sen.	4 katilai po 0,4 MW	Akmens anglis	2000	650	-	800	1 k/metus
2		Buivydiškių katilinė Nr. 16	Buivydiškės Zujūnų sen.	1,86 MW 3,0 MW	Gamtinės dujų.	-	350	400	-	1 k/metus
3		Katilinė Nr.1 Nemenčinė	Kranto g. 24, Nemenčinė	5,01 MW	Gamtinės dujų. Skystas kuras	- 1700	350 650	400 500	- 250	2 k/metus
4		Katilinė Nr.2 Nemenčinė	Vasaros g. 7, Nemenčinė	7,32 MW	Gamtinės dujų. Skystas kuras	- 1700	350 650	400 500	- 250	2 k/metus
5		Katilinė Nr.3 Nemenčinė	Ežero g. 3, Nemenčinė	2,56 MW	Gamtinės dujų. Skystas kuras	- 1700	350 650	400 500	- 250	2 k/metus
6	UAB "Nemėžio komunalininkas"	Bezdonių katilinė	Bezdonys, Bezdonių sen.	1.5 MW	Akmens anglis Biokuras	2000 2000	650 750	2000 4000	400	2 k/metus
7		Skaidiškių katilinė	Skaidiškės, Nemėžio sen.	3 katilai: 2-1,75 MW 1-1,4 MW	Gamtinės dujos	35	350	400	-	1 k/metus
8		Nemėžio katilinė	Nemėžis, Nemėžio sen.	5 katilai: po 1 MW eksploatuojami 2	Gamtinės dujos	35	350	400	-	1 k/metus
9	UAB "Nemėžio komunalininkas"	Kalvelių katilinė	Kalveliai, kalvelių sen.	2 katilai: po 1,3 MW	Gamtinės dujos	35	350	400	-	1 k/metus

LK AM VRAAD Vilniaus rajono agentūros objektai, kuriems nustatyti į aplinkos orą išmetamos taršos normatyvai ir atliekama valstybinė stacionarių atmosferos teršimo šaltinių kontrolė 2018 metais

10	UAB „Nemžio komunalininkas“	Pagirių konteinerinė katilinė	Pagirių g. 10, Pagiriai, Pagirių sen.	4,995 MW	Gaminės dujos	35	350	400	-	1 k/metus
11		Baltosios Vokės katilinė	B. Vokė, Pagirių sen.	1,2 MW	Gaminės dujos	35	350	400	-	1 k/metus
12		Valčiūnų katilinė Nr. 1	Valčiūnai, Juodšilių sen.	1,8 MW	Gaminės dujos	35	350	400	-	1 k/metus
13		Valčiūnų katilinė Nr. 2	Valčiūnai, Juodšilių sen.	1,574 MW	Gaminės dujos	35	350	400	-	1 k/metus
14		AB „Vilniaus paukštynas“ Katilinė	Rudamina, Rudaminos sen.	3 katilai po 7,4 MW	Gaminės dujos	35	350	400	-	1 k/metus
15		UAB „Etalga“, Katilinė	Šaltinio g. 10, Vaidotai, Pagirių sen.	2 katilai: 2,66 MW 2,3 MW	Gaminės dujos	35	350	400	-	1 k/metus
				1 katilas 1,2 MW	Medžio atliekos	-	750	4000	400	
16		UAB „Riešės plantacija“	Paežeriai, Riešės sen.	1 katilas	Gaminės dujos	35	350	400	20	1 k/metus
17		UAB „Lietpak“ Katilinė	Čekoniškės, Zujūnų sen.,	1 katilas 0,4 MW	Medžio atliekos	2000	750	-	800	1 k/metus
18		VSAT prie VRM Pasieniečių mokykla	Medininkai, Medininkų sen.	2 katilai po 0,5 MW 1 katilas 1 MW	Suskystintos dujos	1700 2000	650 350	500 400	-	1 k/metus

Agentūros vedėjas

Andrius Masiokas

LR AM VRAAD Trakų rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Nuotekų rūšis	Tikrinimo dažnis kartai per metus	Tiriamai parametrai	Normuojami parametrai pagal leidimą						
							BDS ₇	SM	BN	BP	Nafta	Specifika	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	UAB „Trakų vandens“	Trakų – Lentvario nuotekų valykla	Vandenų g., Lentvaris	NT	4	prieš val.– B ₁ po val.– B ₂ + ChDS, SM	17//17	-	15	2	-	-	
2		Grendavės nuotekų valykla	Grendavė, Grendavės sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
3		Aukštadvario nuotekų valykla	Aukštadvaris, Trakų r.	NT	1	po val.– B ₂	12/12	-	-	-	-	-	
4		Rūdiškių nuotekų valykla	Pirties g., Rūdiškės, Rūdiškių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	30	4	-	-	
5		Paluknio nuotekų valykla	Paluknio k., Senoji g. 3	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
6		UAB „IDW“ padalinys „IDW Esperanza Resort“	Kozelkiškės, Trakų sen.	NT	1	po val.– B ₂ + riebalai	23/34	30/50	20	2	-	-	10 riebalai
7		UAB „Anupriškių parkas“	Anupriškės, Trakų sen.	NT Nr. 1 Nr. 2 Nr. 3	1	po val.– B ₂ + riebalai	23/34	-	-	-	-	-	Nr.1 – 10 riebalai
8		UAB „VAATC“	3 mėginių ėmimo vietos Kariotiškių sąvartyne	Kariotiškės, Lentvario sen.	LD	2	B ₂	57,5	-	-	8	-	-

LR AM VRAAD Trakų rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

9	UAB „Baltic Petroleum“	Trakų m. degalinė, automobilių plovyklos nuotekos, paviršinės nuotekos	Vilniaus g. 33, Trakai	LD	2	L ₁	28,75/59	30/50	-	-	5/7	
10		UAB „Kriketas“ degalinė	Senkelio g. 13, Trakai	LD	2	L ₁	28,75/59	30/50	-	-	5/7	
11		UAB „Trakų autobusai“	Aukštadvario g. 5, Trakai	LD	1	L ₁	28,75/59	30/50	-	-	5/7	
12		UAB „Karališka kibininė“	Sausių k., Trakų r. sav.	LD/NT	2	B ₂ + nafta	23/34	-	30	-	5/7	10 riebalai
13		„Margio krantas“ poilsio kompleksas	Margio Kranto g. 2, Penkininkų k., Trakų sen., Trakų r. sav.	NT	2	B ₂ + riebalai, SM	29/40	30/50	-	-	-	10 riebalai

LR AM VRAAD Trakų rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

Tiriamų parametrų grupė	Tiriamai ir matuojami vietoje parametrai
B ₁	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH_4^+ (amonio azotas), NO_2^- (nitritinis azotas), NO_3^- (nitratinis azotas), PO_4^{3-} (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), $t^{\circ}C$.
B ₂	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH_4^+ (amonio azotas), NO_2^- (nitritinis azotas), NO_3^- (nitratinis azotas), Cl^- (chloridai), PO_4^{3-} (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), KjN (azotas Kjeldalio), bN (azotas bendras), $t^{\circ}C$, debitas.
L ₁	pH, SM (suspenduotos (skendinčios) medžiagos), CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), nafta, $t^{\circ}C$, debitas.

Agentūros vedėjas



Zigmantas Butvilas

LR AM VRAAD Trakų rajono agentūros objektai, kuriems nustatyti į aplinkos orą išmetamos taršos normatyvai ir atliekama valstybinė stacionarių atmosferos teršimo šaltinių kontrolė 2018 metais:

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Stacionaraus degimo šaltinio šiluminis našumas MW	Kuro rūšis	Nustatyti normatyvai				Tikrinimo dažnis
						SO ₂	NO _x	CO	Kietos dalelės	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
1.	UAB "Prienu energija"	Lentvario katilinė	Ryto g. 5, Lentvaris	20,0 1,3	Dujos mediena		350 mg/m ³ 750 mg/m ³	400 mg/m ³ 4000 mg/m ³	700 mg/m ³	2 k/m.
2.		Trakų katilinė	Maironio g. 11 Trakai	10,6	Dujos		350 mg/m ³	400 mg/m ³	20 mg/m ³	2 k/m
3.		Aukštadvario katilinė	Technikumo g. Aukštadvaris, Aukštadvario sen.	1,00	Medienos atliekos		750 mg/m ³	4000 mg/m ³	700 mg/m ³	1k/m.
4.		V. Vinskevičiaus PĮ	Jelščizna, Rūdiškių sen.	0,8	Mediena		750 mg/m ³		400 mg/m ³	1k/m.
5.		UAB „ENERG“	Rykantai Lentvario sen.	1,15	biodujos		0,0601 g/s	2.2004 g/s	0,000003 g/s	1k/m.
6.		UAB „Grainmore“	Placioji g. 27, Senujų Trakų k., Trakų r. sav.	1,4	biokuras		750 mg/m ³ 0,014 g/s 0,258 g/s	4000 mg/m ³ 0,120 g/s	0,006-0,56 g/s	2 k/m

Agentūros vedėjas

T. Petrokas, 8-528-55530, t.petrokas@vrd.am.lt

Zigmantas Butvilas

LR AM VRAAD Elektrėnų savivaldybės agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Nuotekų rūšis	Tikrinimo dažnis kartai per metus	Tiriamai parametrai	Normuojami parametrai pagal leidimą					
							BDS ₇	SM	BN	BP	Nafta	Specifika
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	UAB „Elektrėnų KV“	Elektrėnų m. ir Vievio m. biologiniai NVĮ	Alesninkai, Vievio sen.	NT	4	prieš val.– B ₁ po val.– B ₂ + ChDS, nafta, riebalai, SM	17	15	2,0	5/7	ChDS 125 Riebalai 10	
2.		Kietaviškių gyv. filtracijos laukai	Naujosios Kietaviškės, Kietaviškių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23 /34	-	-	-	-	
3.		1. Kareivonių km. biologiniai NVĮ. 2. Lietaus nuotekų surinkimo tinklai	Kareivonys, Kietaviškių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23 /34	-	-	-	-	
4.		Semeliškių buitinių NVĮ	Semeliškės, Semeliškių sen.	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	5/7	-	
5.		Beičonių buitinių NVĮ	Beičonys, Beičonių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23 /34	-	-	-	-	
6.		Pakalniškių km. buitinių biologiniai NVĮ	Pakalniškės, Vievio sen.	NT	1	po val.– B ₂	23 /34	-	-	-	-	
7.		Kazokiškių NVĮ	Kazokiškės, Kazokiškių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23 /34	-	20	2	-	
8.		Pastrėvio NVĮ	Pastrėvis, Pastrėvio sen.	NT	1	po val.– B ₂	23 /34	-	-	-	-	
9.		UAB „Boen Lietuva“ Biologiniai buitinių NVĮ Nr.1	Ilgio g. 5 Naujosios Kietaviškės, Kietaviškių sen.	NT	2	po val.– B ₂	23 /34	-	-	-	-	
10.		UAB „Dailinta“ Buitinių NVĮ	Zabaka. Vievio sen.	NT	2	po val.– B ₂	23 /34	-	-	-	-	

LR AM VRAAD Elektrėnų savivaldybės agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais

11.	AB „Vievio paukštynas“ 1. Buitinių ir gamybinių nuotekų biologiniai valymo įrenginiai. 2. Lietaus NVĮ.	Ausieniškės, Vievio sen.	NT	12	po val.– B ₂ + riebalai+ CHDS (4 k, 2, 5, 8, 11 mėn.)	29 vid. paros	-	20	2	-	Riebalai 10
			LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-
12.	UAB „Abromika“ 1. Biologiniai buitinių NVĮ 2. Lietaus NVĮ	Abromiškės, Elektrėnų sen.	NT	1	po val.– B ₂	29/40	-	-	-	-	-
			LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-
13.	AB „Zelvė“ 1. Žemdirbystės drėkinimo laukai. 2. Lietaus nuotekų surinkimo tinklai	Alesninkai, Vievio sen.	ŽDL	1	aukščiau ir žemiau ŽDL - B ₂	20	-	15	2	-	NH ₄ -5 NO ₂ -0,3
			LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-
14.	UAB „Bartžuvė“ Tvenkinių nuotekos	Birutės g. 5, Naujosios Kietaviškės, Kietaviškių sen.	NT	2	ŽT	7	15	5	0,4	-	-
15.	Lietuvos energija, AB, Lietuvos elektrinė Atviros naftos gaudyklės	Elektrinės g., Elektrėnai	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-
16.	UAB „Viada LT“	Kauno g. 26 Vievis	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-
17.	UAB „Degta LT“ Lietaus NVĮ	Kauno g. 47, Vievis	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-
18.	Degalinė Circle K Lietuva, UAB	Sabališkių g. 1, Elektrėnai	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-
19.	AB „Kauno tiltai“ Vievio gamybinė bazė Lietaus NVĮ	Statybininkų g, Vievis	LD	2	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-

LR AM VRAAD Elektrėnų savivaldybės agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais

20.	UAB „Elektrėnų KŪ“	Elektrėnų m. lietaus nuotekų naftos gaudyklės	Individualių garažų teritorija					LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	5/7	
			Elektrinės g.-Rungos g.	Automobilių aikštelė	Autobusų stotis	Autogaražas	Jaunystės g. 1 Vievis								
21.		UAB „Transfriga“ Lietaus NVĮ		Jaunystės g. 1 Vievis	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	5/7	-			
22.		VĮ „Automagistralė“ Lietaus NVĮ 2 vnt.	Kauno g.14, ir Statybininkų g., Vievis	LD	2	L ₁ +sulfatai, chloridai	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-	SO ₄ -300/ Cl ⁻ -1000		
23.		UAB „Malsena plius“ Lietaus NVĮ	Stoties g. 65, Vievis	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-			
24.		UAB „Gelmesta“ Lietaus NVĮ	Statybininkų g. Vievio m.	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-			
25.		UAB „Plastiksė“ Lietaus NVĮ	Jaunystės g. 1 Vievis	LD 1 LD 2	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-			
26.		UAB „Lietuvos ryto“ spaustuvė	Kauno g. 51 Vievis	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-			
27.		Regioninis komunalinių atliekų sąvartynas UAB „VAATC“	Kazokiškės, Kazokiškių sen.	LD dauba teritorijoje LD apsauginis griovys	4	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-			

LR AM VRAAD Elektrėnų savivaldybės agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais

Tiriamų parametru grupė	Tiriamai ir matuojami vietoje parametrai
B ₁	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH ₄ ⁺ (amonio azotas), NO ₂ ⁻ (nitritinis azotas), NO ₃ ⁻ (nitratinis azotas), PO ₄ ³⁻ (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), t ^o C.
B ₂	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH ₄ ⁺ (amonio azotas), NO ₂ ⁻ (nitritinis azotas), NO ₃ ⁻ (nitratinis azotas), Cl ⁻ (chloridai), PO ₄ ³⁻ (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), KjN (azotas Kjeldalio), bN (azotas bendras), t ^o C, debitas.
L ₁	pH, SM (suspenduotos (skendinčios) medžiagos), CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), nafta, t ^o C, debitas.
ŽT	pH, SM (suspenduotos (skendinčios) medžiagos), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), bP (fosforas bendras), bN (azotas bendras), t ^o C.

Vyriausiasis specialistas

Egidijus Kirkliuskas

LR AM VRAAD Elektrėnų savivaldybės agentūros objektai, kuriems nustatyti į aplinkos orą išmetamos taršos normatyvai ir atliekama valstybinė stacionarių atmosferos teršimo šaltinių kontrolė 2018 metais:

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Stacionaraus degimo šaltinio šiluminis našumas MW	Kuro rūšis	Nustatyti normatyvai mg/Nm ³						
						SO ₂ /LOJ	NO _x	CO	Kietos dalelės	Tikrinimo dažnis		
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10		
ELEKTRŲ SAVIVALDYBĖ												
1.	„Lietuvos energijos gamyba“, AB,	Lietuvos elektrinė	Elektrinės g. 21, Elektrėnai	407	Mazutas	400	400	300	50	4k/m.		
2.		Abromiškių katilinė	Abromiškės, Elektrėnų sen.	2 x 22	Dujos	2000	750	1000	300			
3.		Šarkinės katilinė	Šarkinė, Elektrėnų sen.	2x0,53 1,59 MW	Dujos		350	400	400		1k/m.	
4.	UAB „Boen Lietuva“	AB „Kauno tiltai“ Vievio gamybinė bazė	Statybinių g. Vievis, Vievio sen.	1,50	Dujos		350	400	400	2k/m.		
5.		UAB „Dailinta“	Zabakos km. Vievio sen.	2,00	Pjuvenos		750	4000	700	1k/m.		
6.	UAB „Boen Lietuva“	N. Kietaviškių katilinės	Naujosios Kietaviškės, Kietaviškių sen.	1,40	Pjuvenos		750	4000	700	2k/m.		
7.				Kareivonių katilinės	Kareivonys, Kietaviškių sen.	1,75	Pjuvenos		750	4000	700	2k/m.
8.				UAB „NRB Capital“	Ilgio g. 4	1,75	Sk. kuras	1700	700		250	2k/m.
9.	UAB „Jviltra“	UAB „NRB Capital“	Naujosios Kietaviškės, Kietaviškių sen.	2x2,9 = 5,8	Pjuvenos		750	4000	700	2k/m.		
10.				UAB „Malsena Plus“	Stoties g. 65 Vievis, Vievio sen.	5,0	Pjuvenos		750	4000	700	2k/m.
			Stoties g. 65 Vievis, Vievio sen.	1,4	Pjuvenos		750	4000	700	1k/m.		
			Stoties g. 65 Vievis, Vievio sen.	2,253	Dyzelinas	1700	450	500	200	1k/m.		
			Stoties g. 65 Vievis, Vievio sen.	3,953	Dujos		350	400	400	1k/m.		

11.	AB „Vievio paukštynas“	Ausieniškės, Vievio sen.	Nustatomas teršalo NH ₃ kiekis aplinkos ore					1k/m.
12.	AB „Zelvė“	Daučiuliškės, Vievio sen.	Nustatomas teršalo NH ₃ kiekis aplinkos ore					1k/m.
13.	UAB „Alesninkų paukštynas“	Daučiuliškės, Vievio sen.	Nustatomas teršalo NH ₃ kiekis aplinkos ore					1k/m.
14.	UAB „Elektrėnų KŪ“	Stoties g. 53C Vievis, Vievio sen.	1,5	Dujos	350	400	400	1k/m.
15.	UAB „Apvalus medžio gaminiai“	Zabaka, Vievio sen.	0,785	Pjuvenos	750	-	800	1k/m.
16.	UAB „Kietaviškių gausa“	Kareivonių k., Kietaviškių seniūnija.	5,0	Pjuvenos	750	4000	400	1k/m.
17.	UAB „Cebeco Timber“	Kloniniai Mijaugonys, Gilučių sen.	1,795	Dujos	350	400	400	1k/m.
18.	K. Šiaulio IĮ	Semeliskės Semeliškių sen.	1,8	Pjuvenos	750	4000	700	1k/m.
19.	UAB „Sprusas“	Laičiai, Semeliškių sen.	0,435	Pjuvenos	750	-	800	1k/m.
20.	UAB „Lietwood“	Statybinkų g. 9 Vievis, Vievio sen.	0,900	Pjuvenos	750	-	800	1k/m.
21.	UAB „I&P terminal“	Stoties g. 65 Vievis, Vievio sen.	0,800	Pjuvenos	750	-	800	1k/m.
22.	UAB „Autoideja“ Kogeneracinė jėgainė	Naujoji g. 3 Vievis, Vievio sen.	1,395	dujos	1700	500	200	1k/m.
23.	UAB „Intergates“ Kogeneracinė jėgainė	Naujoji g. 3 Vievis, Vievio sen.	0,803	Biodujos	80/300	1000	1000	2k/m.
24.	UAB „Tvari energija“ Kogeneracinė jėgainė	Ažuolinės k. Vievio seniūnija	0,752	Biodujos	200/450	1000	1000	2k/m.
			2x0,752	Biodujos	200/450	1000	1000	2k/m.

Vyriausiasis specialistas

Egidijus Kirkliuskas

LRA AM VRAAD Širvintų rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų vaistinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Nuotekų rūšis	Tikrinimo dažnis, kartai per metus	Tiriamų parametrų grupė	Normuojami parametrai pagal leidimą						
							BDS ₇	SM	BN	BP	Nafta	Specifika	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	UAB „Širvintų vandens“	Širvintų miesto NVĮ	Kalnalaukio g., Širvintos	NT	4	prieš val.– B ₁ po val.– B ₂ + ChDS, SM	13	-	15	2	-	ChDS- 125/-	
2		Musninkų NVĮ	Musninkai, Musninkų sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
3		Bartkuškio NVĮ	Bartkuškis, Jauniūnų sen.	NT	2	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
4		Gelvonų NVĮ	Gelvonai, Gelvonų sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
5		Medžiukų NVĮ	Medžiukai, Jauniūnų sen.	NT	2	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
6		Čiobiškio NVĮ	Čiobiškis, Čiobiškio sen.	NT	2	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
7		Širvintų m. pietinio kvartalo PNVĮ	Plento g. Širvintos	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/5 0	-	-	-	5/7	-
8		Šėniaus g. PNVĮ	Šėniaus g. Širvintos	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	-	5/7	-
9		Kooperatyvas „Pieno puta“ NVĮ	Liepų g. 13 Bagaslaviškis, Gelvonų sen.	NT	2	po val.– B ₂ + riebalai	23/34	-	-	4/8	-	-	Riebalai - 10/20; NH ₄ - 6,43/12,86
10		UAB „Viada LT“ PNVĮ	Plento g., Širvintos	LD	2	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	-	5/7	-
11		AB „Amber Grid“ Jauniūnų dujų kompresorinės PNVĮ	Lipuvkos vns. Širvintų r.	LD	1	L ₂	-	30/5 0	-	-	-	1/5	-

L. AM VRAAD Širvintų rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų vaistytinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

Tiriamų parametrų grupė	Tiriamai ir matuojami vietoje parametrai
B ₁	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH ₄ ⁺ (amonio azotas), NO ₂ ⁻ (nitritinis azotas), NO ₃ ⁻ (nitratinis azotas), PO ₄ ³⁻ (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), t ⁰ C.
B ₂	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH ₄ ⁺ (amonio azotas), NO ₂ ⁻ (nitritinis azotas), NO ₃ ⁻ (nitratinis azotas), Cl ⁻ (chloridai), PO ₄ ³⁻ (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), KjN (azotas Kjeldalio), bN (azotas bendras), t ⁰ C, debitas.
L ₁	pH, SM (suspenduotos (skendincios) medžiagos), CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), nafta, t ⁰ C, debitas.
L ₂	pH, SM (suspenduotos (skendincios) medžiagos), nafta, t ⁰ C, debitas.

Agentūros vedėjas



Romualdas Sližauskas

LR AM VRAAD Širvintų rajono agentūros objektai, kuriems nustatyti į aplinkos orą išmetamos taršos normatyvai ir atliekama valstybinė stacionarių atmosferos teršimo šaltinių kontrolė 2018 metais:

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Stacionarių šiluminis našumas MW	Kuro rūšis	Nustatyti normatyvai mg/Nm ³				Kontrolės dažnis
						SO ₂	NO _x	CO	Kietos dalelės	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	UAB „Baltic Champs“	Pievagrybių auginimo Širvintų cechas	Zosinos g. 7, Širvintos	1,260	Medienos atliekos	-	750	4000	400	1 kartą metuose
		Pievagrybių auginimo Motiejūnų cechas	Motiejūnai, Širvintų sen.	4,100	Medienos atliekos	-	750	-	800	1 kartą metuose
		Širvintų Katilinė Nr. 3	Zibalų g. 16 Širvintos	16,2	Dujos	-	750	4000	400	1 kartą metuose
2.	UAB „Širvintų šiluma“	Širvintų Katilinė Nr. 3	Zibalų g. 16 Širvintos	7,0	Medienos atliekos	-	750	4000	400	1 kartą metuose
		Jauniūnų dujų kompresorinė stotis 1 kaminas (011)	Lipuvka, Širvintų sen.	0,27	Dujos	g/s 0,00343 (max)	g/s 0,00847 (max)	g/s 0,49959 (max)	g/s 0,01703 (max)	1 kartą metuose
3.	AB „Amber Grid“	Jauniūnų dujų kompresorinė stotis 2 kaminas (012)	Lipuvka, Širvintų sen.	0,27	Dujos	g/s 0,01592 (max)	g/s 0,01024 (max)	g/s 0,43480 (max)	g/s 0,02064 (max)	1 kartą metuose
		Jauniūnų dujų kompresorinė stotis 3 kaminas (013)	Lipuvka, Širvintų sen.	0,029	Dujos	g/s 0,62416 (max)	g/s 0,00888 (max)	g/s 0,69520 (max)	g/s 0,00098 (max)	1 kartą metuose

Agentūros vedėjas

Romualdas Sižauskas

LR AM VRAAD Ukmėrgės rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Nuotekų rūšis	Tikrinimo dažnis, kartai per metus	Tiriamai parametrai	Normuojami parametrai pagal leidimą					
							BDS ₇	SM	BN	BP	Nafta	Specifika
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	UAB „Ukmėrgės vandens“	Ukmėrgės m. NVĮ	Serbentų g., Ukmėrgė	NT	4	prieš val.–B ₁ po val.–B ₂ + ChDS, SM	17	-	15	2	-	125
2.		Veprių NVĮ	Vepriai, Veprių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
3.		Taujėnų NVĮ	Taujėnai, Taujėnų sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
4.		Vidiškių NVĮ	Vidiškiai, Vidiškių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
5.		Rečionių NVĮ	Rečionys, Vidiškių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
6.		Želvos NVĮ	Želva, Želvos sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
7.		Deltuvos NVĮ	Deltuva, Deltuvos sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
8.		Pabaisko NVĮ	Pabaiskas, Pabaisko sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
9.		III Antakalnio NVĮ	Antakalnis III, Pivonijos sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
10.		Atkočių NVĮ	Atkočiai, Deltuvos sen.	NT	1	po val.– B ₂	29/40	-	-	-	-	-
11.		Lyduokių NVĮ	Lyduokiai, Lyduokių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
12.		Viškonių (Balelių) NVĮ	Viškonys, Taujėnų sen.	NT	1	po val.– B ₁	23/34	-	-	-	-	-
13.		Siesikų NVĮ	Siesikai, Siesikų sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-
14.		Šventupės NVĮ	Šventupė, Vidiškių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-

LR AM vRAAD Ukmergės rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

30.	Circle K Lietuva, UAB	Kurėnai, Vidiškių sen.	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-
31.	UAB „Narbutas Furniture Company“	Žiedo g. 44, Ukmergė	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-
32.	UAB „Saurida“	Pageležiai, Veprių sen.	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-
33.	VĮ Ukmergės miškų urėdija	Vilniaus g. 140, Ukmergė	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-
34.	AB „Umega“ lietaus NVI	Kauno g. 120, Ukmergė	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-
35.	UAB „Biofabrikas“	Statikai, Deltuvos sen.	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/ 50	-	-	5/7	-

LR AM vRAAD Ukmergės rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

Tiriamų parametrų grupė	Tiriamai ir matuojami vietoje parametrai
B ₁	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH ₄ ⁺ (amonio azotas), NO ₂ ⁻ (nitritinis azotas), NO ₃ ⁻ (nitratinis azotas), PO ₄ ³⁻ (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), t ^o C.
B ₂	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH ₄ ⁺ (amonio azotas), NO ₂ ⁻ (nitritinis azotas), NO ₃ ⁻ (nitratinis azotas), Cl ⁻ (chloridai), PO ₄ ³⁻ (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), KjN (azotas Kjeldalio), bN (azotas bendras), t ^o C, debitas.
L ₁	pH, SM (suspenduotos (skendinčios) medžiagos), CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), nafta, t ^o C, debitas.

Agentūros vedėjas



Dalius Bielskis

LR Apl. VRAAD Ukmėrgės agentūros objektai, kuriems nustatyti į aplinkos orą išmetamos taršos normatyvai ir atliekama valstybinė stacionarių atmosferos teršimo šaltinių kontrolė 2018 metais:

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikinamas objektas	Adresas	Kuro rūšis	Stacionaraus degimo šaltinio šiluminis našumas MW	Nustatyti normatyvai mg/Nm ³				Pastabos
						SO ₂	NO _x	CO	Kietos dalelės	
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10
1.	UAB „Ukmėrgės šiluma“	Ukmėrgės katilinė Nr.1	Šviesos g. 17	Dujos/diz.kuras	Nr.- 7,4 Nr.2- 8,2 Nr.3- 7,2 Nr.4- 8,0		350 350 350 350	400 400 400 400		1k./m.
2		Ukmėrgės katilinė Nr.1	Šviesos g. 17	Mediena	Nr 1-6,5	2000	750	4000	400	1k./m.
3		Ukmėrgės katilinė Nr. 2,	Klaipėdos g. 5	Dujos	Nr.1- 8,0 Nr.2- 8,0		350 350	400 400		1k/3m.
4.		Ukmėrgės katilinė Nr. 3	Vilniaus g. 89c	Dujos	Nr.1- 5,0 Nr.2- 5,0 Nr.3- 4,7		350 350 350	400 400 400		1k/3m.
5.		„Šilo“ katilinė	Miškų 45,	Dujos/diz.kuras	Nr.1- 0,72 Nr.2-0,895		350	400		1k/3m.
6.		Šventupės katilinė	Šventupė, Vidiškių sen.	pjuvenos	Nr.1- 1,86 Nr.2- 1,5	2000	750	4000	700	1k./m.
7.		AB „Ukmėrgės gelžbetonis“	Antakalnio g. 60	dujos	Nr.1- 0,8 Nr.2- 2,8 Nr.3- 2,8 Nr.4- 32		350 350 350	400 400 400		1k./m.
8		UAB „Likmerė“ katilinė	Kauno g. 122	Dujos	3x 0,29 2x0,0485		350 350	-	-	1k./3m.
9.		UAB „Aukmėrgės baldai“ katilinė	Kareivių g. 51	pjuvenos	Nr.1- 3,0 Nr.2- 1,0	2000	750	4000	400	1k./m.
10.		UAB „Rokiškio pieno gamyba“ Ukmėrgės filialas	Kauno g. 51	dujos	Nr.1- 1,9		350	400		1k/3m.
11.		UAB „Grosso moda“ Lithuania	Vilniaus g. 100	pjuvenos	Nr.1 -1,0Nr.2 -1,0 Nr.3-1,0Nr.4-1,0	2000	750	4000	700	1k./m.
12.		UAB „Ukmėrgės katilinė“	Vilniaus g. 89F	Mediena	Nr.1 -4,0 Nr.2 -0,89 Nr.3-0,89	2000 2000 2000	750 750 750	4000 (1,6292) (1,6292)	400 400 400	1k./m.

LR A.VI VRAAD Ukmėrgės agentūros objektai, kuriems nustatyti aplinkos orą išmetamos taršos normatyvai ir atliekama valstybinė stacionarių atmosferos teršimo šaltinių kontrolė 2018 metais:

13.	UAB „Optimata“	Kareivinių g. 51B	Medienos atliekos	Nr.1-0,32	650	-	800	1k./m.
14.	UAB „Užmojai su garantijom“	Bernotiškiai, Vidiškių sen.	pjuvenos	Nr.1-0,75	750	4000	400	1k./m.
15.	UAB „Universalūs medžio produktai“	Antakalnis II, Lyduokių sen.	pjuvenos	Nr.1-0,5 Nr.2-0,5; Nr.3-1,2	750 750 750	4000 4000 4000	400 400 400	1k./m. 1k./m. 1k./m.
16.	UAB „Paina ir KO“	Pašilės g. 45	pjuvenos	Nr.1-2,73	750	4000	700	1k./m.
17.	UAB „Rovada“	Deltuva, Deltuvos sen.	Pjuvenos/ malkos	Nr. 1-0,68 Nr. 2-0,7	750 750	4000 4000	400 400	1k./m. 1k./m.
18.	AB „Jonavos grūdai“ Ukmėrgės grūdų sandėliai	Stoties g. 1	Dujos	Nr.1-2,825	350	400	-	1k./3m.
19.	UAB „Highlife“	Liausių km. Šėsuolių sen.	Pjuvenos	Nr.1-1,5	750	4000	400	1k./m.
20.	Ukininkas R. P. Olisevičius	Barboriškis, Veprių sen.	Pjuvenos, mediena	Nr.1-0,35 Nr.2-1,75	750 750	4000 4000	400 400	1k./m. 1k./m.
21.	UAB „Narbutas Furniture Company“	Žiedo g. 44	Dujos, Medienos atliekos	Nr.1-3,05 Nr.2-0,31 Nr.3-1,0 Nr.4-2,0	350 350 750 750	400 400 4000 4000	- - 400 400	1k./m. 1k./m. 1k./m. 1k./m.

Agentūros vedėjas

Dalius Bielskis

LR AVM VRAAD Šalčininkų rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Nuotekų rūšis	Tikrinimo dažnis, kartai per metus	Tiriamai parametrai	Normuojami parametrai pagal leidimą					Specifika	
							BDS ₇	SM	BN	BP	Nafta		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	UAB „Vilniaus vandens“	Šalčininkų miesto NVĮ	Lydos g. 34, Milyvydai, Šalčininkų sen.	NT	4	prieš val.– B ₁	12/12	-	20	2	-	ChDs 125/125 NH ₄ ⁺ - 5 NO ₂ - 0,45	
po val.– B ₂ + ChDS, SM													
2	UAB „Tarkyba“	Eišiškių NVĮ	Aklė, Eišiškių sen.,	NT	2	po val.– B ₂ + ChDS	12/12	-	30	2	-	ChDs 125/125 NH ₄ ⁺ - 5	
3		Jasiūnų NVĮ	Jasiūnai, Jasiūnų sen.	NT	2	po val.– B ₂	23/34	-	30/60	4/8	-	NH ₄ ⁺ 5/10	
4		Zavišonių NVĮ	Zavišonys, Šalčininkų sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	
5		Dieveniškų NVĮ	Dieveniškės, Dieveniškų sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	-
6		Čiužiakampių NVĮ	Čiužiakampis, Gerviškių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	-
7		B. Vokės NVĮ	B. Vokė, B. Vokės sen.	NT	2	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	-
8		Turgelių NVĮ	Turgeliai, Turgelių sen.	NT	2	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	-
9		UAB „Eišiškių komunalinis ūkis“ Butrimonių NVĮ	Butrimonys, Butrimonių sen.	NT	2	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	-
10		UAB „Šalčininkų žuvininkystės ūkis“	Tribonys, Gerviškių sen.	NT	2	ŽT	7	25	5	0,4	-	-	-

LR AM VRAAD Šalčininkų rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais

11	UAB „Juodasis gandas“	B. Vokė, B. Vokės sen.	NT	2	ŽT	7	15	5	0,4	-	-
12	UAB „Olkusjana“	Lydos g. 32, Jašiūnai	LD	2	L ₁	28,75 /57,5	30/50	-	-	5/7	-
13	UAB „Baltic Petroleum“ degalinė	Vilniaus g. 5a, Šalčininkai	LD	2	L ₁	28,75 /57,5	30/50	-	-	5/7	-
14	UAB „Viada LT“ degalinė	Lydos g. 13, Jašiūnai	LD	1	L ₁	28,75 /57,5	30/50	-	-	5/7	-
15	UAB „Tomega“ degalinė	Tartoko k., Šalčininkų r. sav.	LD	1	L ₁	28,75 /57,5	30/50	-	-	5/7	-
16	UAB „Tomega“ degalinė	Dumblys k., Šalčininkų r. sav.	LD	1	L ₁	28,75 /57,5	30/50	-	-	5/7	-
17	UAB „Alauša“ degalinė	Jaunystės g. 32, Naujakiemio k., Šalčininkų r. sav.	LD	1	L ₁	28,75 /57,5	30/50	-	-	5/7	-
18	UAB „Alauša“ Degalinė	Dieveniškės, Šalčininkų r. sav.	LD	1	L ₁	28,75 /57,5	30/50	-	-	5/7	-
19	UAB „Atliekų tvarkymo centras“	Zavišony, Šalčininkų r. sav.	LD	1	L ₁	28,75 /57,5	30/50	-	-	5/7	-
20	UAB „Jašiūnų keramika“	Jašiūnų mstl. Šalčininkų r. sav.	LD	1	L ₁	28,75 /57,5	30/50	-	-	5/7	-
21	UAB „Eisiga“ degalinė	Varėnos pl. 20, Eišiškės	LD	1	L ₁	28,75 /57,5	30/50	-	-	5/7	-
22	VĮ „Vilniaus regiono keliai“	Vilniaus g. 11, Šalčininkai	LD	1	L ₁	28,75 /57,5	30/50	-	-	5/7	-
23	VĮ „Šalčininkų miškų urėdija“	Užupio g. 4, Jašiūnų mstl., Šalčininkų r. sav.	LD	1	L ₁	28,75 /57,5	30/50	-	-	5/7	-

LR AM VRAAD Šalčininkų rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais

Tiriamų parametrų grupė	Tiriamai ir matuojami vietoje parametrai
B ₁	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH_4^+ (amonio azotas), NO_2^- (nitritinis azotas), NO_3^- (nitratinis azotas), PO_4^{3-} (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), t^0C .
B ₂	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH_4^+ (amonio azotas), NO_2^- (nitritinis azotas), NO_3^- (nitratinis azotas), Cl^- (chloridai), PO_4^{3-} (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), KJN (azotas Kjeldalio), bN (azotas bendras), t^0C , debitas.
ŽT	pH, SM (suspenduotos (skendinčios) medžiagos), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), bP (fosforas bendras), bN (azotas bendras), t^0C , debitas.
L ₁	pH, SM (suspenduotos (skendinčios) medžiagos), CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), nafta, t^0C , debitas.

Agentūros vedėjas

Algirdas Miliauskas

LR AM VRAAD Šalčininkų rajono agentūros objektai, kuriems nustatyti į aplinkos orą išmetamos taršos normatyvai ir atliekama valstybinė stacionarių atmosferos teršimo šaltinių kontrolė 2018 metais

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Stacionarus degimo šaltinio šiluminis našumas MW	Taršos šaltinio Nr.	Nustatyti normatyvai			Kietosios dalelės	LOJ g/s	Tikrinimo dažnis Kart./metus	
						SO ₂	NO _x	CO				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Šalčininkų rajono savivaldybė												
1.	UAB „Šalčininkų šilumos tinklai“	Dieveniškių katilinė	Dieveniškės, Dieveniškių sen.	4,72	001	2000	750	4000	400	-	1 kartą	
2.		Eišiškių katilinė	Ažuolo g., Eišiškės	4,92	001	2000	750	4000	400	-	1 kartą	
3.		Šalčininkų miesto katilinė	Pramonės g. 2a, Šalčininkai	16,5	001 002 003	- 35 35	- 350 350	- 400 400	- 20 20	-	-	2 kartus
4.		Butrimonių katilinė	Butrimonys, Butrimonių sen.	0,82	001	2000	750	4000	400	-	-	1 kartą
5.		B. Vokės katilinė	B. Vokė, Baltosios Vokės sen.	5,22	001	2000	750	4000	400	-	-	1 kartą
6.		Dainavos katilinė	Dainava, Dainavos sen.	1,0	001	2000	750	4000	400	-	-	1 kartą
7.		Poškonių katilinė, Pagrindinė mokykla	Poškonys, Poškonių sen.	0,82	001	2000	750	4000	400	-	-	1 kartą
8.		UAB „Jašiūnų keramika“, taršos šaltiniai: 001, 002, 003	Popierinės g. 3, Jašiūnai	- - -	001 dujos 002 pulvilizatorius	- -	0,2578 1 g/s -	3,2910 4 g/s -	- -	- 0,00639 g/s	-	1 kartą birželio mėn. 2 kartus

LR AM VRAAD Šalčininkų rajono agentūros objektai, kuriems nustatyti į aplinkos orą išmetamos taršos normatyvai ir atliekama valstybinė stacionarių atmosferos teršimo šaltinių kontrolė 2018 metais

9.	UAB „ARBENA“, taršos šaltinis: 001	Karklinės 9, Eišiškių sen.		001	2000	750	4000	400		1 kartą
10.	UAB „Polivektris“, taršos šaltiniai: 008, 012, 013, 015, 017	Popierinės g. 3, Jašiūnai	Teršalai	008 012 Kietosios dalelės, CO, NH ₃ ; CH ₃ COOH; C _{org} . aplinkos ore 013 Kietosios dalelės, CO, NH ₃ ; CH ₃ COOH; 015 Kietosios dalelės, CO, NH ₃ ; CH ₃ COOH; 017 Kietosios dalelės, CO, NH ₃ ; CH ₃ COOH; C _{org} . aplinkos ore						2 kartus
11.	Ūkininko Č. Moroz kiaulių ferma	Šalčininkėliai, Šalčininkų sen.	Teršalai						NH ₃ ; NO _x ; CO ₂ ir kietosios dalelės aplinkos ore TIPK 21 lent. (NH ₃ -0,39279 g/s, NO _x -0,00143; CO -0,03512; kietosios dalelės nuo 0,00674 iki 0,19525 g/s)	1 kartą
12.	ŽŪB „BAUŠAI“	Didieji Baušai, Šalčininkų sen.	Teršalai						NH ₃ ir kietosios dalelės aplinkos ore TIPK 21 lent. (NH ₃ , nuo 0,014 iki 0,150 g/s, kietosios dalelės nuo 0,001 iki 0,005 g/s)	1 kartą
13.	UAB „Polywood“	Jašiūnų gel. st. Šalčininkų r. sav.	Teršalai	008 009	2000	750	4000	800		2 kartus

Vedėjas

Algirdas Miliauskas

LĶ AM VRAAD Švenčionių rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tikrinamas objektas	Adresas	Nuotekų rūšis	Tikrinimo dažnis, kartai per metus	Tiriamai parametrai	Normuojami parametrai pagal Icdimą						
							BDS ₇	SM	BN	BP	Nafta	Specifika	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	UAB „Vilniaus vandens“	Švenčionių NVĮ	Švenčionys	NT	4	prieš val.– B ₁ po val.– B ₂ + ChDS, SM	29/29	-	-	-	-	ChDS 125	
2		Švenčionių NVĮ	Statkuškė, Švenčionių sen.	NT	4	prieš val.– B ₁ po val.– B ₂ + ChDS, SM	12,0	-	-	-	-	ChDS 125	
3		Pabradės NVĮ	Mečanka, Pabradės sen.,	NT	4	po val.– B ₂ + ChDS	29/29	-	-	-	-	ChDS 125	
4		Trūdų NVĮ	Trūdai, Švenčionių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	-
5		Šventos NVĮ	Šventa, Švenčionių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	-
6		Sarių NVĮ	Sariai, Sarių sen.	NT	1	po val.– B ₂	150	-	50	10	-	-	-
7		Adutiškio NVĮ	Adutiškis, Adutiškio sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	-
8		Svirkių NVĮ	Svirikai, Sarių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	-
9		Pašaminės NVĮ	Pašaminė, Švenčionių sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	-
10		Pavoverės NVĮ	Pavoverė, Pabradės sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	-
11		Pabradės vaikų globos namų nuotekų NVĮ	Mokyklos g. 5, Pabradė	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-	-	-

Lx AM VRAAD Švenčionių rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

12	Pabradės vaikų ir jaunimo pensionato nuotekų NVĮ	Klevų g. 27, Pabradė	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
13	Strūnos pensionato nuotekų NVĮ	Strūna, Strūnaičio sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
14	LK gen. A. Ramanausko kovinio rengimo centro gen. S. Žukausko poligonas NVĮ	Mažalotė, Pabradės sen.	NT	1	po val.– B ₂	23/34	-	-	-	-
15	Žuvininkystės tarnyba prie LR žemės ūkio ministerijos Žeimenos filialo žuvininkystės tvenkiniai	Meškerinė, Pabradės sen.	NT	1	po val.– B ₂	7	25	5	0,4	-
16	UAB „Vėjinė“	Vėjinė, Švenčionielių sen	ŽDL	1	aukščiau ir žemiau ŽDL -B ₂	25/50	-	15/ 30	2/4	NH ₄ -5/10 NO ₂ -1/2
17	Švenčionielių miesto seniūnijos	Švenčionėliai	LD	1	L ₂	-	30/50	-	-	5/7
18	UAB „Intersurgical“	Armionių g. 60/28 Pabradė	LD	1	L ₁	28,75/ 57,5	30/50	-	-	5/7
19	UAB „Lit-invest“ Švenčionielių kuro bazės	Pušų g. 25, Švenčionėliai	LD	1	L ₂	-	30/50	-	-	5/7
20	UAB „Maltosa“	Slenio g. 9, Švenčionėliai	LD	1	L ₁	23/34	30/50	-	-	5/7
21	UAB „Viada LT“	Kaltanėnų g. 58, Švenčionėliai	LD	1	L ₂	-	30/50	-	-	5/7
22	VĮ Švenčionielių miškų urėdijos lietaus valymo įrenginiai	Žeimenos g. 68, Švenčionėliai	LD	1	L ₂	-	30/50	-	-	5/7

LĀ AM VRAAD Švenčionių rajono agentūros objektai, kuriems atliekama nuotekų valstybinė laboratorinė kontrolė 2018 metais.

Tiriamų parametrų grupė	Tiriamai ir matuojami vietoje parametrai
B ₁	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH ₄ ⁺ (amonio azotas), NO ₂ ⁻ (nitritinis azotas), NO ₃ ⁻ (nitratinis azotas), PO ₄ ³⁻ (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), t ^o C.
B ₂	pH, CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), NH ₄ ⁺ (amonio azotas), NO ₂ ⁻ (nitritinis azotas), NO ₃ ⁻ (nitratinis azotas), Cl ⁻ (chloridai), PO ₄ ³⁻ (fosfatinis fosforas), bP (fosforas bendras), KjN (azotas Kjeldalio), bN (azotas bendras), t ^o C, debitas.
L ₁	pH, SM (suspenduotos (skendinčios) medžiagos), CHDS _{Mn} (cheminis deguonies suvartojimas (permanganatinė oksidacija)), BDS ₇ (biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras), nafta, t ^o C, debitas.
L ₂	pH, SM (suspenduotos (skendinčios) medžiagos), nafta, t ^o C, debitas.

Agentūros vedėjas



Marius Kriaučiūnas

Švenčionių rajono agentūros objektai, kuriems nustatyti įaplinkos orą išmetamos taršos normatyvai ir atliekama valstybinė stacionarių atmosferos taršimo šalinimų kontrolė, 2018 metais:

Eil. Nr.	Įmonės pavadinimas	Tiriamas objektas	Adresas	Stacionarių šiluminis šiluminis našumas MW	Kuro rūšis	Nustatyti normatyvai mg/Ves ³				Kontrolės datais
						SO ₂	NO _x	CO	Klasės daiktas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1		UAB "Mahosa"	Siėno g. 9, Švenčionėliai	2 x 0,2	dujos		58,5/390	182,7/710		1/metus
2		UAB "Intersurgical"	Aimonių g. 50/28, Fabradė	3,448	dujos		300	400		1/metus
3	UAB „Naujoji Siėna“	Siėnos katilinė	Siėna, Siėnaičio sen.	2,81	Dyzelinis kosmų kuras	1700	750	500	250	1/metus
4		Siėnos katilinė	Siėna, Siėnaičio sen.	0,650+0,240	biokuras		750		800	1/metus
5		Švenčionių katilinė	Vilniaus g. 16a, Švenčionys	9,3	mautas	1700	680	500	250	1/metus
6		Švenčionių katilinė	Stoles g. 8a, Švenčionys	4,5	biokuras		750	4000	400	1/metus
7		Pabrudės katilinė	Gaujytės g., Pabrudė	3,2	dujos	1700	750	500	200	1/metus
8		Pabrudės katilinė	Vilniaus g. 106, Pabrudė	4,32	dujos		390	400		1/metus
9		Švenčionių katilinė	Žilvičių g. 50, Švenčionėliai	9,58	Dyzelinis kosmų kuras	1700	750	500	200	1/metus
10		Švenčionių katilinė	Žilvičių g. 30, Švenčionėliai	4	Sirūkinis mediena		750	4000	400	1/metus

Veocis

Marius Kuriančiūnas