

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.1-14/2015

1	1	1	6	1	9	6	4	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „BAUWERK BOEN“ Naujų Kietaviškių gamybos padalinys, Ilgio g. 5, Naujų Kietaviškių k., Kietaviškių sen., Elektrėnų m. sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB „BAUWERK BOEN“ Šiltnamių g. 6, Kareivonys, Elektrėnų sav.,
tel. +37068655155, el.p.: boen@boen.lt, jurgita.paulaviciene@gmail.com**

(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): 1. Aplinkos oro taršos valdymas. 2. Nuotekų tvarkymas ir išleidimas.
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jei tokie buvo) datos: Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2011 m. sausio 11 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. VR-4.7-V-02-T-12 (koreguotas: 2012 m. gegužės 14 d., 2013 m. kovo 27 d. ir 2013 m. spalio 24 d.)
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. vasario 10 d.
Pakeistas 2016 m. rugpjūčio 8 d.
Pakeistas 2018 m. sausio 9 d.

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė

A. V.



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

Justina Černienė
(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo 8 priedėlis

TARŠOS LEIDIMO Nr. TL-V.1-14/2015 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti 2016-07-13.
2. 2017-12-13 UAB „BAUWERK BOEN“ prašymas Dėl taršos leidimo pakeitimo Nr. 1.
3. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa.
4. 2018 m. sausio 9 d. Sprendimas pakeisti UAB „Bauwerk Boen“ taršos leidimą
Nr. (28.7)-A4- 247 .

2018 m. sausio _____ d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

Justina Černienė
(parašas)

Aplinkos apsaugos agentūrai
Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamentui
(tinkamą langelį pažymėti X)

X

ŪKIO SUBJEKTO APLINKOS MONITORINGO PROGRAMA

I. BENDROJI DALIS

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdomas ūkinę veiklą

X

(tinkamą langelį pažymėti X)

1.2. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio pavadinimas ar fizinio asmens vardas, pavardė

1.3. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio kodas Juridinių asmenų registre arba fizinio asmens kodas

UAB „Bauwerk Boen“ N. Kietaviškių gamybos padalinys	111619649
---	-----------

1.4. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio buveinės ar fizinio asmens nuolatinės gyvenamosios vietos adresas

savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	pastato ar pastatų komplekso Nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
Elektrėnų	Kareivonys	Šiltnamių	6		

1.5. ryšio informacija

telefono Nr.	fakso Nr.	el. pašto adresas
8 686 55155	8 346 44707	

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
Elektrėnų	N. Kietaviškės	Ilgio	5		

3. Trumpas ūkinės veiklos objekte vykdomos veiklos aprašymas nurodant taršos šaltinius, juose susidarantiuos teršalus ir jų kieki, galimą poveikio aplinkai pobūdį.

BV-GP-6 buitinių nuotekų aerobinio valymo įrenginyje valomos buitinės ir katlininės vandens minkštinimo filtrų praplovimo nuotekos. Vidutinis atitekančių nuotekų užterštumas: BDS₇ – 202 mg/l.

BV-GP-6 buitinių nuotekų aerobinio valymo įrenginio projektinis našumas: max – 6m³/d. Išvalytos nuotekos išleidžiamos į melioracijos griovį, iš kurio patenka į Aujėdos upę, kur įteka į Strėvos upę. Pagrindiniai su nuotekomis išleidžiami teršalai: BDS₇, bendras azotas, bendras fosforas, ChDS_{Cr}, NO₂-N, NH₄-N, SM.

Išleidžiamų išvalytų nuotekų vidutinė užterštumo koncentracija BDS₇ – 23 mg/l, momentinė – 34 mg/l.

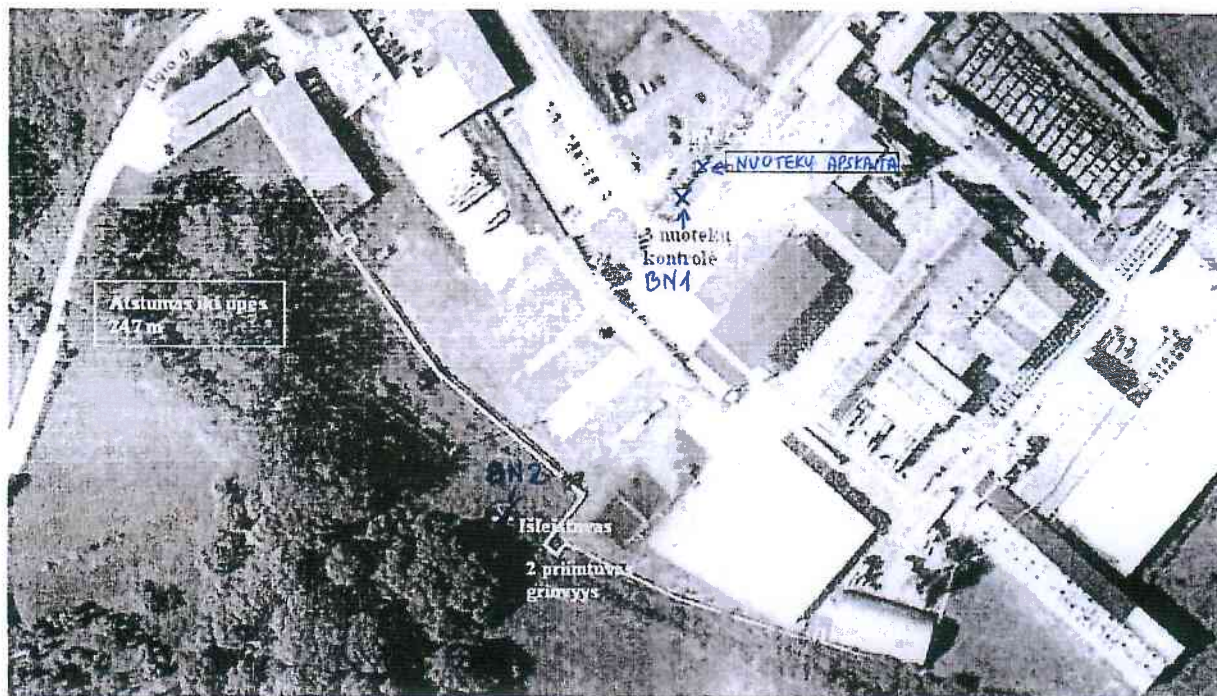
4. Ūkinės veiklos objekto išsidėstymas žemėlapyje (-iuose), schema (-os) su pažymėtais taršos šaltiniais (išleistuvų (-ais)) ir jų koordinatės valstybinėje koordinacinių sistemoje.

Išleistuvo koordinatės:

Mėginių paėmimo vieta po valymo (priimtuvai) - 539207, 6069788;

Mėginių paėmimo vieta prieš valymą – 539267, 6069904.

Schema su pažymėtais taršos šaltiniais pateikiama 1 paveiksle.



Pav. 1. Buitinių nuotekų kontrolės vietos

N. Kietaviškių gamybinis padalinys adresas Ilgio g.5 N.Kietaviškių k. Elektrėnų sav.

II. TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGAS

1 lentelė. Technologinių procesų monitoringo planas.

Įmonė nevykdo technologinių procesų monitoringo, lentelė neildoma.

III. TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ/IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

2 lentelė. Taršos šaltinių išmetamų į aplinkos orą teršalų monitoringo planas.

Įmonė nevykdo taršos šaltinių išmetamų į aplinkos orą teršalų monitoringo, lentelė neildoma.

3 lentelė. Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo planas.

Išleistuvo kodas ¹	Išleidžiamų nuotekų debitas, m ³ /d	Nustatomi teršalai (parametrai) ²		Planuojamas matavimo metodas ³	Mėginių ėmimo vieta ⁴	Nuotekų valymo įrenginio kodas ⁵ ir pavadinimas	Vandens šaltinio kodas ⁶	Mėginių ėmimo dažnumas ⁷	Mėginių ėmimo būdas	Mėginių tipas	Debito matavimo būdas	Debito matavimo prietaisai
		kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1420030	6,0	1001	pH	LST ISO 10523:2012. Vandens kokybė. pH nustatymas.	Prieš valymą BN1 LKS: 539267, 6069904 Po valymo BN2 LKS: 539207, 6069788	3420023 BV-GP-6	-	1 kartą per ketvirtį	Vienkar- tinis, rankinis, stikliniai indai	Momen- tinis	Nuotekų apskaitos prietaisais	Automa- tinis apskaitos prietaisais - SKM
		1004	SM, mg/l	LAND 46-2007. Vandens kokybė. Skendinčių medžiagų nustatymas. Košimo pro stiklo pluošto koštuva metodas.								
		1003	BDS ₇ , mg/l	LAND 47-1:2007. Vandens kokybė. Biocheminio deguonies suvartojimo per n parų (BDS _n) nustatymas. 1 dalis. Skiedimo ir sėjimo, pridėjus atiltiokarbamido metodas. LAND 47-2:2007. Vandens kokybė. Biocheminio deguonies suvartojimo per n parų (BDS _n) nustatymas. 2 dalis. Neskiestu mėginiu metodas.								

1005	ChDSC ₆ , mg/l	LAND 83-2006. Vandens kokybė. Cheminio deguonies suvartojimo nustatymas.							
1201	Bendras azotas, mg/l	LAND 58-2003. Vandens kokybė. Fosforo nustatymas. Spektrometrinis metodas, vartojant amonio molibdatą.							
1203	Bendras fosforas, mg/l	LAND 58-2003. Vandens kokybė. Fosforo nustatymas. Spektrometrinis metodas, vartojant amonio molibdatą.							
1113	Amonio azotas NH ₄ -N, mg/l	LAND 38-2000. Vandens kokybė. Amonio kiekio nustatymas. Rankinis spektrometrinis metodas.							
1121	Nitritini s azotas NO ₂ -N, mg/l	LAND 39-2000. Vandens kokybė. Nitrito kiekio nustatymas. Molekulinės absorbcijos spektrometrinis metodas.							

IV. POVEIKIO APLINKOS KOKYBEI (POVEIKIO APLINKAI) MONITORINGAS

Įmonės veikia neatitinka Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų 8 punkto reikalavimų, todėl poveikio aplinkos kokybei (poveikio aplinkai) monitoringas nevykdomas, informacija nepateikiama.

V. PAPILDOMA INFORMACIJA

8. Nurodoma papildoma informacija ar dokumentai, kuriuos būtina parengti pagal kitų teisės aktų, reikalaujančių iš ūkio subjektų vykdyti aplinkos monitoringą, reikalavimus.

Papildoma informacija ir dokumentai pagal kitus teisės aktus, reikalaujančius iš ūkio subjekto vykdyti aplinkos monitoringą, nepateikiami.

9. Nurodomi, kokie Ūkio subjektų taršos šaltinių išmetamų/išleidžiamų teršalų monitoringo nuolatinių matavimų rezultatai (pvz.: savaitės, paros, valandos) privalo būti saugomi.

Taršos šaltinių išmetamų/išleidžiamų teršalų monitoringo nenuolatinių matavimų monitoringo duomenys ir informacija (skaitmetinėje ir/ar rašytinėje laikmenoje bus saugomi 10 metų adresu Ilgio g. 5, Kareivonys, Elektrėnų sav. – administracinėse įmonės patalpose kartu su kitais aplinkosauginiais dokumentais.

VI. DUOMENŲ IR ATASKAITŲ TEIKIMO TERMINAI BEI GAVĖJAI

10. Nurodomi duomenų, informacijos ir/ar monitoringo ataskaitų teikimo terminai bei gavėjai.

- praėjusio kalendorinių metų ketvirčio taršos šaltinių išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys pagal AM 2009-09-16 įsakymu Nr. D1-546 patvirtintų Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų (Žin., 2009-09-22, Nr. 113-4831) 3 priede pateiktą formą, saugomi ūkio subjekte ir pateikiami regiono aplinkos apsaugos departamentui arba Aplinkos apsaugos agentūrai pareikalavus;
- metinė aplinkos monitoringo ataskaita teikiama pagal AM 2009-09-16 įsakymu Nr. D1-546 patvirtintų Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų (Žin., 2009-09-22, Nr. 113-4831) 4 priede pateiktą formą ir 27.3 punkto reikalavimus Aplinkos apsaugos agentūrai ne vėliau kaip iki kitų metų kovo 1 d. per AIVIKS sistemą.

Programą parengė Jurgita Paulavičienė, 8 612 89757
(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius
(Ūkio subjekto vadovo ar jo
įgalioto asmens pareigos)

Artūras Šūmakaris
(Vardas ir pavardė)

2018-12-14
(Data)

SUDERINTA

(Monitoringo programą derinančios institucijos vadovo pareigos)

A. V.

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

(Data)

Aplinkos apsaugos agentūros
Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktorė

Jūstina Černienė

2018-01-09





APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el.p. aaa@aaa.am.lt, <http://gamta.lt>.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „BAUWERK BOEN“
el. p. jurgita.paulaviciene@gmail.com
el. p. boen@boen.lt

2018-01-09

Nr. (28.7)-A4-241

į 2017-12-13

Nr. 1

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Vilniaus regiono aplinkos apsaugos
departamentui
el. p. vilniaus.raad@vrd.am.lt

DĖL SPRENDIMO PAKEISTI UAB „BAUWERK BOEN“ TARŠOS LEIDIMĄ

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) išnagrinėjo UAB „Bauwerk Boen“ pateiktą prašymą pakeisti Agentūros 2015-02-10 išduotą Taršos leidimą Nr. TL-V.1-14/2015, adresu Naujųjų Kietaviškių gamybos padalinys, Ilgio g. 5, Naujųjų Kietaviškių k., Kietaviškių sen., Elektrėnų m. sav. (toliau - Leidimas), nes pasikeitė veiklos vykdytojas.

Informuojame, kad Agentūra vadovaujantis Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 6 d. įsakymo Nr. D1-259 „Dėl Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ 51.3 punktu, priima sprendimą pakeisti veiklos vykdytojo pavadinimą iš UAB „Boen Lietuva“ į UAB „BAUWERK BOEN“ paliekant tą patį Leidimo registracijos numerį. Pakeičiamas Leidimo titulinis lapas ir Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa.

Leidimą prašome atsiimti Aplinkos apsaugos agentūros Poveikio aplinkai vertinimo departamento Vilniaus skyriuje, adresu A. Juozapavičiaus g. 9, Vilnius, 603 kabinete.

Leidimas parengtas 3 egzemplioriais (1-asis veiklos vykdytojui, 2-asis Agentūrai, 3-asis Aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamentui).

PRIDEDAMA. UAB „BAUWERK BOEN“ Leidimas su priedais, 1 egz.

Direktorius įgaliota Poveikio
aplinkai vertinimo departamento direktorė

Justina Černienė

Rita Čepienė, 8 706 68038, el. p. rita.cepiene@aaa.am.lt