

**Nepriklausomos pagrįsto patikinimo patikros ataskaitos patikros išvados pagrindinis teiginys. Apyvartinių taršos leidimų prekybos sistema.
ES ATLPS metinės ataskaitos**

INFORMACIJA APIE VEIKLOS VYKDYTOJĄ	
Pavadinimas	AB "Palemono keramikos gamykla"
Įrenginio pavadinimas	<i>Katilas, keramikos degimo krosnys</i>
Įrenginio adresas	Pamario g.1, LT-52265, Kaunas, Lietuva
Unikalus ID	LT000000000000007
Leidimo išmesti ŠESD numeris	TIPK leidimas Nr.1/80 išduotas Kauno Regiono aplinkos apsaugos departamento AB Palemono Keramika 2006-01-04. Atnaujintas 2011-12-21. Koreguotas 2013-02-27. Pakeistas aplinkos apsaugos agentūros 2017-05-30 pasikeitus bendrovės pavadinimui.
Patvirtinto stebėsenos plano (SP) data (-os) ir kiekvieno plano galiojimo laikotarpis	MRP_Palemono keramikos gamykla_Katilas, krosnys-2.xls versija 11 patvirtintas Aplinkos Apsaugos Agentūros 2017-05-30.
Tvirtinanti kompetentinga institucija	Aplinkos apsaugos agentūra
Kategorija	A
Ar įrenginyje išmetama mažai ŠESD?	<i>Taip</i>
Veikla pagal 1 priedą	<i>Keraminių gaminių gamyba</i>

IŠMETAMŲJŲ ŠESD INFORMACIJA	
Ataskaitiniai metai	2018
Pamatinis dokumentas	<i>04-IER_Palemono keramika_Katilas, krosnys_2018.xls</i>
Išmetamųjų teršalų ataskaitos data	2019-02-21
Proceso metu išsiskiriančių ŠESD kiekis (tCO_{2e})	2237.10
Degimo metu išsiskiriančių ŠESD kiekis (tCO_{2e})	1320.50
Bendras išmestas ŠESD kiekis (tCO_{2e})	3558
Degimo sukėlikai	Alternatyvus kuras, mazutas, nekondicinis mazutas ir kuro mišiniai; benzino atliekos; trupininės durpės; mediena, medienos atliekos ir kitų rūšių kietoji biomasė; gamtinės dujos.
Proceso sukėlikai	CaCO ₃ ; MgCO ₃ ; CaO; MgO.
Taikyta metodika	<i>Apskaiciavimas</i>
Taikyti išmetamųjų teršalų faktoriai	Taikomi naujausioje Nacionalinėje ŠESD ataskaitoje nurodyti faktoriai. Alternatyvus kuras, mazutas, nekondicinis mazutas, kuro mišiniai - emisijų faktorius 78,40; benzino atliekos - 72,77; mediena, medienos atliekos - 101,34, kitų rūšių kietoji biomasė - 103,69; gamtinės dujos - 55,73; EK reglamentas (ES) Nr. 601/2012: CaCO ₃ - 0,44; MgCO ₃ - 0,52; CaO - 0,79; MgO - 1,09.
Veiklos vykdytojo arba įrenginio pokyčiai per ataskaitinius metus	<i>Pokyčių, kurie galėtų turėti įtakos išmetamų teršalų kiekiams nenustatyta</i>

INFORMACIJA APIE APSILANKYMĄ VIETOJE	
Apsilankymo metu tikrintas veiklos vykdytojas arba įrenginys	Taip
Apsilankymo (-ų) data (-os)	2019-02-21

Veiklos vietoje praleistų dienų skaičius	1
Veiklos vietoje apsilankusių ES ATLPS audito vadovo ir auditorių ir arba technikos ekspertų vardai ir pavardės:	Darius Pamakštys
Nevykimo į vietą pagrindimas	Netaikoma
Kompetentingos institucijos rašytinio patvirtinimo, kad vertintojas gali nevykti į įrenginio veiklos vietą, data	Netaikoma

ES ATLPS TAISYKLIŲ ATITIKTIS	
Stebėsenos plano reikalavimų laikomasi:	Taip
Leidimo sąlygų laikomasi:	Taip
ES stebėsenos ir ataskaitų regl. reikalavimų laikomasi:	Taip
ES akreditacijos ir patikros regl. reikalavimų laikomasi:	
Pagal 14 str. a punktą ir 16 str. 2 dalies f punktą duomenys patikrinti išsamiai ir atsekant juos iki pirminio duomenų šaltinio:	Taip
	Jei taip, ar tai atlikta per apsilankymą vietoje
	Taip
14 str. b punktas. Ar kontrolė tinkamai patvirtinta dokumentais, įgyvendinta, prižiūrima ir ar ja veiksmingai	Taip
14 str. c punktas. Ar stebėsenos plane nurodytos procedūros yra veiksmingos mažinant būdingąją riziką ir	Taip
16 str. Duomenų patikra	Taip
17 str. Tinkamas stebėsenos metodikos taikymas	Taip
17 str. 4 dalis. Ar pranešta apie numatomus arba padarytus pakeitimus?	Taip
18 str. Trūkstumų duomenų gavimo metodų patikra	Taip
19 str. Neapibrėžties vertinimas	Taip
Laikytasi KI gairių dėl stebėsenos ir ataskaitų (2 priedas)?	Taip
Ankstesnių metų neatitiktis (-ys) ištaisyta (-os)	Netaik.
Aptikti pakeitimai ir pan., apie kuriuos nepranešta KI arba kurie neįtraukti į atnaujintą SP	Netaik.

STEBĖSENOS IR ATASKAITŲ TEIKIMO PRINCIPŲ LAIKYMASIS	
Tikslumas:	Taip
Išsamumas:	Taip
Nuoseklumas:	Taip

Palyginamumas su kitais laikotarpiais:	Taip
Skaidrumas:	Taip
Metodikos vientisumas:	Taip
Nuolatinis tobulinimas:	Ne, nenustatyta, kad reiktų kokių nors patobulinimų.

IŠVADA

IŠVADA - pripažįstama tinkama:	Patikrinome pirmiau nurodyto veiklos vykdytojo pirmiau pateiktoje metinėje išmetamųjų teršalų kiekio ataskaitoje nurodytus ŠESD duomenis. Remiantis atlikta patikra (žr. 2 priedą), minėti duomenys pateikti teisingai.
---------------------------------------	---

VERTINTOJŲ GRUPĖ

ES ATLPS audito vadovas	Darius Pamakštys
EA ATLPS auditorius (-iai):	Darius Pamakštys
Technikos ekspertas (-ai) (EA ATLPS auditorius):	
Nepriklausomą peržiūrą atliekantis asmuo	Audrius Šileika
Technikos ekspertas (-ai) (nepriklausomą peržiūrą atliekantis asmuo):	

Pasirašyta <čia įrašyti vertintojo pavadinimą arba vardą ir pavardę> vardu:	UAB DNV GL Lietuva
Įgalioto pasirašyti asmens vardas, pavardė	Audrius Šileika
Išvados data:	2019-03-20

Vertintojo pavadinimas	DNV GL Business Assurance Finland Oy/AB
Kontaktinis adresas:	Keilasatama 5, Espoo, Finland
Patikros sutarties data	
Ar vertintojas akredituotas arba sertifikuotas fizinis asmuo?	akredituotas
Nacionalinės akreditacijos įstaigos arba sertifikuojančios nacionalinės įstaigos pavadinimas	FINAS
Akreditacijos arba sertifikavimo numeris	VB01/A07/2016

Patikros ataskaita. ES ATLPS
ES ATLPS metinės ataskaitos

AB "Palemono keramikos gamykla"

1A priedas. Netikslumai, neatitikimai, neatitiktys ir rekomenduojami patobulinimai

A. Netikslumai, kurie nebuvo ištaisyti prieš patikros ataskaitos išdavimą		Esminiai?
A1	Nenustatyta	no
A2		-- pasirinkite --

B. Neištaisyti netikslumai pagal patvirtintą stebėsenos planą <i>įskaitant patvirtinto plano ir faktinių šaltinių, sukėliklių, ribų ir pan. skirtumus, nustatytus per patikrą</i>		Esminiai?
B1	Nenustatyta	no
B2		-- pasirinkite --

C. Per patikrą nustatytos neištaisytos neatitiktys SAR		Esminiai?
C1	Nenustatyta	no
C2		-- pasirinkite --

D. Rekomenduojami patobulinimai, jei yra	
D1	Nenustatyta
D2	

E. Ankstesnių metų neatitiktys, kurios NEBUVO ištaisytos. Čia nereikia vardyti ankstesnių metų patikros ataskaitoje nurodytų neatitikčių, jei po to jos buvo ištaisytos.	
E1	Netaikoma
E2	

1B priedas. Duomenų spragų užpildymo metodikos

Ar reikėjo taikyti duomenų spragų užpildymo metodą?	no
---	----

Patikros išvada. ES ATLPS
ES ATLPS metinės ataskaitos

AB "Palemono keramikos gamykla"

3 priedas. Santrauka sąlygų, pakeitimų, paaiškinimų ir variantų, kuriuos

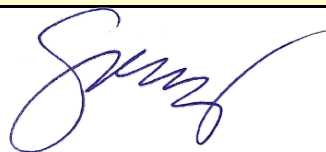
A) kompetentinga institucija patvirtino, bet kurie NEĮTRAUKTI į naujai išduotą leidimą ar naujai patvirtintą stebėsenos planą patikros baigimo metu

1	Pokyčių, kurie neįtraukti į patvirtintą stebėsenos planą, nenustatyta.
2	
3	
4	
5	
6	

B) vertintojas aptiko, tačiau apie kuriuos NEPRANEŠTA iki ataskaitinių metų gruodžio 31 d.

Čia reikėtų nurodyti pajėgumo, veiklos lygio ir (arba) įrenginio eksploatavimo pokyčius, kurie gali būti susiję su ATL paskirstymu; taip pat stebėsenos plano pakeitimus, kurių kompetentinga institucija nepatvirtino iki patikros užbaigimo

1	Veiklos ir įrenginio eksploatavimo pokyčių apie kuriuos nepranešta, nenustatyta.
2	Įvertinus pateiktus už 2018 m. įrenginio veiklos duomenis ir palyginus su bazinių metų duomenimis (mediana) nustatyta: per 2018 m. įrenginio TPD susijusi su šilumos STR (NR yra) sumažėjo 16%. Bazinių metų (2005-2008 m.) mediana buvo 5 TJ, 2018 m. veiklos lygis siekė 4,22 T per 2018 m. įrenginio TPD susijusi su šilumos STR (NR nėra) sumažėjo 100%. Bazinių metų (2005-2008 m.) mediana buvo 14TJ, 2018 m. veiklos lygis siekė 0 TJ. per 2018 m. įrenginio TPD susijusi su produkto STR kiekis sumažėjo 4%. Bazinių metų (2005-2008 m.) mediana buvo 18084t, 2018 m. veiklos lygis siekė 17338 t. per 2018 m. įrenginio TPD susijusi su kuro STR gamybai sumažėjo 38%. Bazinių metų (2005-2008 m.) mediana buvo 82 TJ, 2018 m. veiklos lygis siekė 51,18 T
3	
4	
5	
6	



Nepriklausomo vertintojo atstovas
Audrius Šileika