



KLAIPĖDOS NAFTA
A K C I N Ė B E N D R O V Ė

2009 METŲ ŠILTNAMIO DUJŲ EMISIJŲ ATASKAITA

2010-03-01 Nr. 53-1

Gamybos direktorius

Gediminas Vitkauskas

Saugos darbe skyriaus viršininkas

Vladas Bubėnas

Šilumos ūkio viršininkas

Gintautas Andriuškevičius

Klaipėda, 2010 m.

DUOMENYS APIE ĮRENGINĮ

Duomenys apie įrenginį	Atsakymas
1. Įmonės pavadinimas	AB „Klaipėdos nafta“
2. Įrenginio veiklos vykdytojas	AB „Klaipėdos nafta“
3. Įrenginys	
3.1. Pavadinimas	Šilumos ūkio katilinė, LT-4-PR13
3.2. Leidimo numeris	(11.2)-30-71/2005
3.3. Ar reikalaujama pranešti pagal EPRTR?	Ne
3.4. EPRTR registracijos numeris	-
3.5. Adresas (įrenginio miestas)	Burių g. 19, Klaipėda
3.6. Pašto kodas (šalis)	LT-91003
3.7. Vietovės koordinatės	X-318090 Y-6180678
4. Kontaktinis asmuo:	
4.1. Vardas ir pavardė	Gintautas Andriuškevičius
4.2. Adresas (miestas, pašto kodas, valstybė)	Burių g. 19, Klaipėda, LT-91003, Lietuva
4.3. Telefonas	+37046391675
4.4. Faksas	+37046311399
4.5. Elektroninis paštas	gintautas.andriuskevicius@oil.lt
5. Ataskaitiniai metai	2009
6. Vykdomos I priede nurodytos veiklos rūšys	
1 veikla	Deginimo įrenginiai

VEIKLOS RŪŠIŲ APŽVALGA

Dėl I priede nurodytų rūšių veiklos išmetamos ŠESD

Kategorijos	TKKG BAF kategorija – degimo metu išsiskiriančios ŠESD	TKKG BAF kategorija – proceso metu išsiskiriančios ŠESD	EPRTR kategorijos IPPC kodas	Pakopos keitėsi? Taip/ Ne	Išmetamų ŠESD kiekis, t/CO ₂
Veiklos rūšys					
DEGINIMO ĮRENGINIAI	1A2f	-	-	Ne	25619
Iš viso					25619
Papildomi duomenys					
	Perduotas ar būdingasis CO ₂				
	Perduotas ar būdingasis kiekis	Perduota medžiaga ar kuras	Perdavimo tipas (būdingasis į įrenginį patenkantis ar jį paliekantis, perduodamas į įrenginį ar jį paliekantis)	Deginant biomasę išmetamas ŠESD kiekis	
Vienetas	[t CO ₂]				[t CO ₂]
DEGINIMO ĮRENGINIAI	-	-	-	-	-

DEGINIMO METU IŠSISKIRIANČIOS ŠESD (SKAIČIAVIMAS)

Veikla	DEGINIMO ĮRENGINIAI			
Kuro rūšis	Gamtinės dujos			
IEA kategorija	H5222			
Atliekų katalogo numeris (kai reikia)	-			
Parametras	Leidžiami vienetai	Naudojami vienetai	Vertė	Taikoma pakopa
Sunaudoto kuro kiekis	t arba Nm ³	Nm ³	13845593	2
Kuro grynas šilumingumas	TJ/kt arba TJ/Nm ³	TJ/Nm ³	33,58 x 10 ⁻⁶	2b
Išmetamųjų teršalų faktorius	t CO ₂ /TJ arba t CO ₂ /kt arba t CO ₂ /Nm ³	t CO ₂ /TJ	55,1	3
Oksidacijos koeficientas			1	1
Deginant iškastinį kurą išmetamas CO ₂	t CO ₂	t CO ₂	25619	

Kuro rūšis	Dyzelinas			
IEA kategorija	H5222			
Atliekų katalogo numeris (kai reikia)	-			
Parametras	Leidžiami vienetai	Naudojami vienetai	Vertė	Taikoma pakopa
Sunaudoto kuro kiekis	t arba Nm ³	t	0	2
Kuro grynas šilumingumas	TJ/kt arba TJ/Nm ³	TJ/kt	43,07	2a
Išmetamųjų teršalų faktorius	t CO ₂ /TJ arba t CO ₂ /kt arba t CO ₂ /Nm ³	t CO ₂ /TJ	74	2a
Oksidacijos koeficientas			1	1
Deginant iškastinį kurą išmetamas CO ₂	t CO ₂	t CO ₂	0	
Sunaudota biomasė	TJ, t arba Nm ³	t	-	

Inžinierius šilumininkas



Rimas Rusinas



DNV Certification Oy/AB
DNV Business Assurance
Region North and West Europe
Kellastama 5
FI-02150 Espoo Finland
Puh. +358 9 681 691
Faks +358 9 692 6827
<http://www.dnv.com>

Regiono aplinkos apsaugos departamentui

TO: Regional Environmental Protection
Department

PAŽYMA
Dėl CO₂ emisijų ataskaitų vertinimo

STATEMENT
RE: Verification of the CO₂ Emissions
Reports

2010-03-30

2010-03-30

AB „Klaipėdos nafta“
Burių g. 19,
LT-91003 Klaipėda
Lietuva

AB „Klaipėdos nafta“
Burių str. 19,
LT-91003 Klaipėda
Lithuania

UAB „Det Norske Veritas“ yra tarptautinės atitikties vertinimo organizacijos padalinys, atsakingas už šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijų vertinimą Lietuvoje, akreditavimo pažymėjimo Nr. S018.

UAB “Det Norske Veritas“ represents the international certification and assessment body and is responsible for providing greenhouse gas (GHG) emissions verification services in Lithuania; Accreditation Certificate No. S018.

Šiuo dokumentu pažymime, kad vertinimo organizacija **Det Norske Veritas** įvertino **AB „Klaipėdos nafta“** įrenginio **Šilumos ūkio katilinė** 2010 m. CO₂ emisijų ataskaitą Nr. Š3-1 ir patvirtina šiltnamio efektą sukeliančių dujų **25619** t CO₂ emisijas už 2009 m.

This is to confirm that Verification Body **Det Norske Veritas** has verified the CO₂ emissions report No. Š3-1 of installation **Heat sector boiler-house** at **AB “Klaipėdos nafta“** of 2010, and confirms **25619** t CO₂ emissions of GHG as for 2009.

Kimmo Haarala
Vadovybės atstovas
Management Representative
DNV Certification Oy/Ab

Audrius Šileika
Nepriklausomas vertintojas
Independent Reviewer
UAB Det Norske Veritas

