

Neprieklausomos pagristo patikinimo patikros ataskaitos patikros išvados pagrindinis teiginy. Apyvartinių taršos leidimų prekybos sistema.  
ES ATLPŠ metinės ataskaitos

INFORMACIJA APIE VEIKLOS VYKDYTOJA	
Pavadinimas	AB "Panevėžio energija"
Irenginio pavadinimas	Panevėžio termofikacinė elektrinė
Irenginio adresas	Senamiesčio g. 113, LT-35114 Panevėžys
Unikalus ID	LT0000000000000102
Leidimo išmesti ŠESD numeris	TIPK Nr. P1-1/096 patvirtintas Panevėžio RAAD 2012-11-15 d., pakeistas 2014-04-24
Patvirtinto stebésenos plano (SP) data (-os) ir kiekvieno plano galiojimo laikotarpis	Elektrinės SESED planas 2013-2020 m. v.2 2013-03-01.xls, Versija 2, patvirtintas Panevėžio RAAD 2013-03-13 d. Naujausias planas Elektrinės SESED planas v.9 2017-12.xls, patvirtintas 2017-12-18 Aplinkos apsaugos agentūra.
Tvirtinant kompetentinga institucija	Lietuvos Respublikos Aplinkos ministerija, Panevėžio RAAD
Kategorija	A
Ar irenginyje išmetama mažai ŠESD?	No
Veikla pagal 1 priedą	Degimas
IŠMETAMUJŲ ŠESD INFORMACIJA	
Ataskaitiniai metai	2017
Pamatinis dokumentas	Panevėžio TE ŠESD ataskaita_2017.xls
Išmetamujų teršalų ataskaitos data	2018-03-08
Proceso metu išsisiskiriančių ŠESD kiekis (tCO2e)	0,00
Degimo metu išsisiskiriančių ŠESD kiekis (tCO2e)	29393,00
Bendras išmestas ŠESD kiekis (tCO2e)	29393,00
Degimo sukelikliai	Gaminės dujos
Proceso sukelikliai	Nėra
Taikyta metodika	Apskaičiavimas
Taikytų išmetamujų teršalų faktoriai	Gaminės dujos - emisijų faktorius 55,50,
Veiklos vykdymo arba įrenginio pokyčiai per ataskaitinius metus	Pokyčių, kurie galėtų turėti įtakos išmetamų teršalų kiekiams nenustatyta
INFORMACIJA APIE APSILANKYMA VIETOJE	
Apsilankymo metu tikrintas veiklos vykdymo arba	Tarp
Apsilankymo (-ų) data (-os)	2018-03-02
Veiklos vietoje praleistu dienų skaičius	0,2
Veiklos vietoje apsilankiusių ES ATLPŠ audito vadovo ir auditorių ir arba technikos ekspertų vardai ir pavardės:	Jonas Kapturauskas
Nevykimo į vietą pagrindimas	

<b>Kompetentingos institucijos rašytinio patvirtinimo, kad vertintojas gali nevykti į įrenginio veiklos vietą, data</b>	Netaikoma
<b>ES ATLPŠ TAISYKLŲ ATTITKTIS</b>	
<b>Stebésenos plano reikalavimų laikomasi:</b>	Taip
<b>Leidimo salygų laikomasi:</b>	Taip
<b>ES stebésenos ir ataskaitų regl. reikalavimų laikomasi:</b>	Taip

**ES akreditacijos ir patikros regl. reikalavimų laikomasis:**

Pagal 14 str. a punktą ir 16 str. 2 dalies f punktą duomenys patikrinti išsamiai ir atsekant juos iki pirminio duomenų šaltinio:	Taip
14 str. b punktas. Ar kontrolė tinkamai patvirtinta dokumentais, įgyvendinta, prižiūrima ir ar ja veiksmingai mažinama būdingoji rizika?	Taip
14 str. c punktas. Ar stebėsenos plane nurodytos procedūros yra veiksmingos mažinant būdingają riziką ir kontrolės riziką ir ar tos procedūros yra įgyvendintos, pakankamai dokumentuotos ir tinkamai prižiūrimos?	Taip
16 str. Duomenų patikra	Taip
17 str. Tinkamas stebėsenos metodikos taikymas	Taip
17 str. 4 dalis. Ar pranešta apie numatomus arba padarytus pakeitimius?	Taip
18 str. Trūkstamų duomenų gavimo metodų patikra	Taip
19 str. Neapibrėžties vertinimas	Taip
Laikytasi KI gairių dėl stebėsenos ir ataskaitų (2 priedas)?	Taip
Ankstyvesnių metų neatitiktis (-ys) ištaisyta (-os)	Netaik.
Aptiki pakeitimai ir pan., apie kuriuos nepranešta KI arba kurie neįtraukti į atnaujintą SP	Netaik..
<b>STEBĖSENOS IR ATASKAITŲ TEIKIMO PRINCIPŲ LAIKYMASIS</b>	
Tikslumas:	Taip
Išsamumas:	Taip
Nuoseklumas:	Taip
Palyginamumas su kitais laikotarpiais:	Taip
Skaidrumas:	Taip
Metodikos vientisumas:	Taip

<b>Nuolatinis tobulinimas:</b>	Ne, nenustatyta, kad reiktu kokių nors patobulinimų.
--------------------------------	--

IŠVADA - pripažstama tinkama:	IŠVADA
	<p>Patikrinome pirmiau nurodyto veiklos vykdymo pirmiau pateiktoje metinėje išmetamajų teršalų kiekiu ataskaitoje nurodytus ŠESD duomenis. Remiantis atlikta patikra (žr. 2 priedą), minėti duomenys pateikti teisingai.</p>

VERTINTOJŲ GRUPĖ	
ES ATLPS auditu vadovas	Jonas Kapturauskas
EA ATLPS auditorius (-iai):	Jonas Kapturauskas
Technikos ekspertas (-ai) (EA ATLPS auditorius):	
Neprikausoma peržiūra atliekantis asmuo	
Technikos ekspertas (-ai) (neprikausoma peržiūra atliekantis asmuo):	
Pasirašyta <čia įrašyti vertintojo pavadinimą arba vardą ir pavardę> vardu:	UAB DNV GL Lietuva
Igalioto pasirašyti asmens vardas, pavardė	Audrius Šileika
Išvados data:	2018-03-16
Vertintojo pavadinimas:	UAB DNV GL Business Assurance Finland Oy/AB
Kontaktnis adresas:	Keilasatama 5, Espoo, Finland
Patikros sutarties data	
Ar vertintojas akredituotas arba sertifikuotas fizinis asmuo?	akredituotas
Nacionalinės akreditacijos įstaigos arba sertifikuojančios nacionalinės įstaigos pavadinimas	F/NAS
Akreditacijos arba sertifikavimo numeris	VB01/A07/2016

Patikros ataskaita. ES ATLPS

ES ATLPS metinės ataskaitos

AB "Panevėžio energija"

1A priedas. Netikslumai, neatitikimai, neatsitairesytiems ištaisytos.

A. Netikslumai, kurie nebuvvo ištaisyti prieš patikros ataskaitos išdavimą

Esminiai?

A1	Nenustatyta	-
A2		- pasirinkite -

B. Neištaisyti netikslumai pagal patvirtintą stebėsenos planą  
išskaitant patvirtinto plano ir faktinių šaltinių, sukeliklių, ribų ir pan. skirtumus, nustatytus per patikrą

B1	Nenustatyta	-
B2		- pasirinkite -

C. Per patikrą nustatytos neištaisytytos neatitikties SAR

C1	Nenustatyta	no
C2		- pasirinkite -

D. Rekomenduoojami patobulinimai, jei yra

D1	Nenustatyta	
D2		

E. Ankstesnių metų neatitikties, kurios NEBUVO ištaisyto.  
Čia nereikia vardyti ankstesnių metų patikros ataskaitoje nurodytų neatitikčių, jei po to išs buvo ištaisyto.

E1	Nenustatyta	
E2		

1B priedas. Duomenų spragų užpildymo metodikos  
02-VR\_P3\_CQM\_Panев\_En\_T\_E\_2018\_lt/  
Annex 1 - Findings

Ar reikėjo taikyti duomenų spragų užpildymo metoda?

no

## 2 priedas. Kita svarbi su išvada susijusi informacija

<p><b>Patikros tikslai ir sritis</b> Patikrinti veiklos vykdymo arba orlaivių naudotojo išmetamujų teršalų kieki [tonkilometrių duomenis], kad galėtų pagrūsti patikinti, jog jie tinkami metinėi išmetamujų teršalų [tonkilometrių duomenų] ataskaitai (žr. santrauką pridėtame išvados pagrindiniame teiginyje) pagal ES apyvertinių taršos leidimų (SAR).</p> <p><b>Atsakomybė</b> Veiklos vykdymoje arba orlaivių naudotojas yra atsakingas tikslių išmetamujų teršalų (ŠESD) kieko [tonkilometrių duomenų] atskaitos parengimą laikantis visų taisyklų ir patvirtinto stebėseno plano (kaip nurodyta pridėtame išvados pagrindiniame teiginyje) ir pateikimą pagal ES ATLPs; už visą ataskaitos duomenims papildomą informaciją ir vertinimus; už įrenginio tikslų, susijusių su ŠESD informacija, nustatymą ir už atitinkamų procedūrų įdiegimą bei palaikymą, veiklos valdymą ir vidaus kontrolės sistemas, iš kurių gaunama ataskaitoje pateikiama informacija.</p>	<p>Kompetentinga institucija yra atsakinga už:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- reikiama leidimų veiklos vykdymoje arba orlaivių naudotojams išdavimą bei keitimą</li><li>- užtikrinimą, kad būty vykdomi Reglamento (ES) Nr. 601/2012 dėl stebėsenos ir ataskaitų teikimo (SAR) reikalavimai ir būty laikomasi atitinkamų leidimų salygų;</li><li>- susitarimą dėl tam tikry paliokos proceso aspektų, pvz., leidimą nesilankytų veiklos vietoje;</li><li>- išskirtinėmis aplinkybėmis, iškaitant nurodytais SAR 70 straipsnio 1 ir 2 dalyse, kai gali nustatyti veiklos vykdymo arba orlaivių naudotojo išmetamujų teršalų kieki [tonkilometrių duomenis] ES ATLPs taikymo tikslu.</li></ul>	<p>Vertinimoje (kurio pavadinimas įvardytas išvados pagrindiniame teiginyje) yra atsakingas už veiklos vykdymo arba orlaivių naudotojo patikros atlirkimą pagal sutarties sąlygas ir Komisijos reglamentą (ES) Nr. 600/2012 dėl akreditacijos ir patikros. Patikra, jis atlieka dėl visuomenės interesų ir nepriklausomai nuo veiklos vykdymoje ar orlaivio naudotojo ir kompetentingų institucijų, atsakingų už Direktyvą 2003/87/EB. Vertinimoje atskaitojas išvados parengimą, remiantis metinėje išmetamujų teršalų [tonkilometrių duomenų] ataskaitoje pateiktos informacijos ir duomenų analize, ir tos išvados pateikimą veiklos vykdymoje arba orlaivio naudotojui. Mes taip pat pranešame, jei, mūsy nuomone:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• metinė išmetamujų teršalų [tonkilometrių duomenų] ataskaita yra arba gali būti susijusi su netikslumais (praleidimais, kliaudingu faktų pateikimu arba kliaudomis) arba su neatitinkimais; arba</li><li>• veiklos vykdymoje arba orlaivių naudotojas nesilaiko Reglamento (ES) Nr. 601/2012 dėl stebėsenos ir ataskaitų teikimo nuostatų, net jei stebėsenos planą yra patvirtintusi kompetentinga institucija;</li><li>• ES ATLPs audito vadovas arba auditorius negavo visos informacijos ir paaškinimų, kurių jam reikia, kad galetų atlirkti patikrą iki pagrindo patikinimo lygmenis; arba</li><li>• veiklos vykdymoje arba orlaivo naudotojas galėtų geriau vykdymo išmetamujų teršalų stebėseną ir teikti ataskaitas ir (arba) laikytis patvirtinto stebėsenos plano ir Reglamento (ES) Nr. 601/2012 dėl stebėsenos ir ataskaitų teikimo.</li></ul>	<p><b>Atliktas darbas ir išvados pagrindas</b> Atlikome savo tyrimą atsižvelgdami į toliau nurodytus patikros kriterijų pamatinius dokumentus. Remdamiesi mūsų rizikos analize, išnagrinėjome faktus, kad galėtume su pagrūsti patikinimui pareikšti, jog sumos apskaičiuotos ir duomenys pateikti tinkamai vadovaujantis ES apyvertinių taršos leidimų prekybos sistemos reglamentais ir principais, nurodytais ES ATLPs kriterijų pamatiniuose dokumentuose, nurodytuose toliau, ir laikantis veikios vykdymoje arba orlaivių naudotojo patikinimui stebėsenos planu. Taip pat prieikus įvertinome veiklos vykdymo arba orlaivių naudotojo apdorojant duomenis padarytus apytikrius įvercijus ir vertinimus, taip pat įvertinome bendrą duomenų pateikimo metinėje išmetamujų teršalų [tonkilometrių duomenų] ataskaitoje tinkamumą ir galimybės joje padaryti esminius netikslumus.</p> <p>Jei 1 priede nenurodyta kitaip, svarbos lygis buvo 5% bendro pranešto ŠESD kieko per tikinamajį laikotarpį.</p>	<p><b>Svarbos lygis</b></p>
---	---	---	---	-----------------------------

ŠESD kiekybinis įvertinimas pats savaime susijęs su tam tikra neapibrėžtinių dėl matavimo prietaisų projektinių apribojimų, dėl netobulų bandymo metodikų ir neišsamių moksliinių žinių, kuriomis remiantis nustatomi išmetamųjų teršalų faktoriai ir visutinio atsilmimo potencialas.

<b>Pamatiniai dokumentai, kuriais remtasi:</b> 1) ES reglamentas (ES) Nr. 600/2012 išmetamo ŠESD kieko ataskaitų ir tonkilometrių duomenų ataskaitų patikros ir vertintojų akreditavimo pagal Direktyvą 2003/87/EB.... (APR)	<b>Patikros atlikimas (1). Skirta akredituotiems vertintojams</b> <u>ES ATLPS taisyklys ir pan.</u> A) EK reglamentas (ES) Nr. 601/2012 dėl išmetamųjų ŠESD kieko stebėsenos ir ataskaitų teikimo pagal Direktyvą 2003/87/EB (SAR) B) Europos Komisijos tarnybų parengtos ES gaires, siekiant vienodo Stebėsenos ir ataskaitų reglamento aiškinimo C) Europos Komisijos tarnybų parengtos ES gaires, siekiant vienodo Akreditacijos ir patikros reglamento aiškinimo D) LR AM ir UM 2010.01.11 d. įsak.Nr. D1-174/4-4 „Dėl veiklos vykdymo, kurie valdo ir (ar) naudoja Lietuvos Respublikos teritorijoje esančius šiltnamio efekta sukeliančias dujas išmetančius įrenginius, šiltnamio išmetimo stebėsenos, apskaitos ir ataskaitų teikimo tvarkos nustatymo“ (Žin., 2010, Nr5-2011) su vėlesniais pakeitimais
---	---

**Patikros išvada. ES ATLPŠS  
ES ATLPŠS metinės ataskaitos**

**AB "Panevėžio energija"**

**3 priedas. Santrauka salygų, pakeitimų, paaiškinimų ir variantų, kuriuos**

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

<input type="checkbox"/> Pakyčių, kurie neįtraukti į patvirtintą stebesenos planą, nenustatyta.
<input type="checkbox"/> 2
<input type="checkbox"/> 3
<input type="checkbox"/> 4
<input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 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 stebesenos plano pakeitimus, kurių kompetentinga institucija nepatvirtino iki patikros užbaigimo

<input type="checkbox"/> Veiklos ir įrenginio eksploatavimo pokyčių apie kuriuos nepranešta, nenustatyta.
<input type="checkbox"/> 2
<input type="checkbox"/> 3
<input type="checkbox"/> 4
<input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 6