



*aplinkos apsaugos agentūra*

# **Taršos leidimų su specialiaja dalimi Aplinkos oro taršos valdymas išdavimas, keitimas, tikslinimas**

Dažniausiai daromos klaidos paraiškose

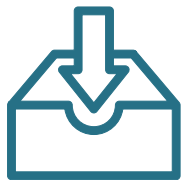
Iš klaidų mokomės...

# Teisinis reguliavimas

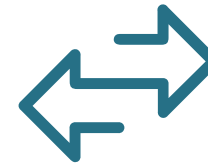
- ✓ Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas
- ✓ Lietuvos Respublikos aplinkos oro apsaugos įstatymas
- ✓ Lietuvos Respublikos aplinkos monitoringo įstatymas
- ✓ Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklės, patvirtintos LR AM 2014-03-06 įsakymu Nr. D1-259 (toliau- TL taisyklės)
- ✓ Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ir ataskaitų teikimo taisyklės, patvirtintos LR AM 2002-06-27 įsakymu Nr. 340 (toliau – inventorizacijos taisyklės)
- ✓ Išmetamų teršalų iš kurą deginančių įrenginių (toliau – KDI) normos LAND 43–2013, patvirtintos 2013-04-10 įsakymu Nr. D1-244
- ✓ Išmetamų teršalų ir vidutinių kurą deginančių įrenginių (toliau – VKDI) normos, patvirtintos 2017-09-18 įsakymu Nr. D1-778

# PARAIŠKOS

paraiška taršos leidimui *gauti*



paraiška taršos leidimui *keisti*



Esant poreikiui patikslinti taršos leidimo sąlygas, teikiama - **informacija/prašymas leidimo sąlygoms patikslinti**, o ne paraiška.

Informaciją sąlygų tikslinimui rekomenduojame pateikti vadovaujantis paraiškai keliamais reikalavimais.

# Informacijos netikslumai ir trūkumai gali būti:

1. Paraiškos tituliname lape
2. Paraiškos bendrojoje dalyje
3. Specialiojoje paraiškos dalyje „Aplinkos oro taršos valdymas“
4. Paraiškos prieduose
5. Dokumentų pateikime

# *Paraiškos titulinis lapas*

## PARAIŠKA TARŠOS LEIDIMUI GAUTI arba PAKEISTI

(Juridinio asmens kodas (JAR))

UAB „Adresatas“ Gatvė g. 3, Miestas, tel. +370 000 00000, el. p.: adresatas@gmail.com

(Veiklos vykdytojo, teikiančio paraišką, pavadinimas, adresas, telefono, fakso Nr., elektroninio pašto adresas)

UAB „Adresatas“ katilinė, Gatvelė g. 15, Miestelis

(ūkinės veiklos pavadinimas, adresas)

Įrenginys atitinka Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių 1 priedo:

2.1. naudojamas kurą deginantis įrenginys, kurio vardinė (nominali) šiluminė galia lygi arba didesnė kaip 1 MW, bet nesiekia 50 MW ir kuris patenka į Išmetamų teršalų iš vidutinių kurą deginančių įrenginių normų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2017 m. rugsėjo 18 d. įsakymu Nr. D1-778 „Dėl išmetamų teršalų iš vidutinių kurą deginančių įrenginių normų patvirtinimo“, taikymo sritį

Tipas

JAR kodas

Įmonė

Įrenginys

Kriterijus

# JAR kodas

Neteisingai nurodomas JAR kodas.

## Įmonės pavadinimas

Įmonės pavadinimas turi atitikti JAR nurodytą pavadinimą. Visoje Paraiškoje ir prie jos pridedamuose dokumentuose pavadinimas turi būti nurodomas vienodai: *pvz.: UAB „Adresatas“ arba UAB Adresatas arba Adresatas, UAB.*

## Įrenginio pavadinimas

Įrenginio pavadinimas turi atitikti TL taisyklėse pateiktą įrenginio sąvoką ir apibūdinti vykdomą veiklą: *pvz.: katilinė, termofikacinė elektrinė ir kt.*

# Klaidos dėl disponavimo įrenginiu teisę pagrindžiančių dokumentų

**Veiklos vykdytojas** – fizinis asmuo, juridinis asmuo ar jo padalinys [...], kuris eksploatuoja arba kontroliuoja visą įrenginį arba tokio įrenginio dalį, kuriam *nuosavybės teise* priklauso įrenginys arba kuris *naudoja, valdo įrenginį nuomos, panaudos, patikėjimo teise* arba eksploatuoja kitu teisiniu pagrindu.

1. Paraiškose nepateikiama informacija, kokių teisiniu pagrindu veiklos vykdytojas disponuoja įrenginiu, bei ją pagrindžiantys dokumentai: pvz.; *nuomos sutartis, nekilnojamo turto registro centrinio duomenų banko išrašai ir pan.*;
2. Sudarytos nuomos ar panaudos sutartys nebūna įregistruotos Nekilnojamojo turto registre.

# TL taisyklių 1 priedo kriterijai

Nurodomi TL taisyklių 1 priede ir, jeigu aktualūs, 1 priedo 1 priedėlyje numatyti kriterijai, kuriuos atitinka įrenginys.

Kriterijų pavadinimai surašomi tiksliai pagal TL taisyklių 1 priede ir 1 priedo 1 priedėlyje pateiktą kriterijų sąrašą.

*Atkreipiame dėmesį* - jei įmonei taikomos tam tikros 1 priedo 2.3 punkto išimtys, tai jos nurodomos šiame punkte.



# Paraiškos bendrosios dalies klaidos

1. Klaidos dėl informacijos apie įrenginį, naudojamų technologijų aprašymą, planuojamo eksploatuoti įrenginio projektinį pajėgumą;
2. Klaidos dėl disponavimo įrenginiu teise pagrindžiančių dokumentų;
3. Nepakankama informacija dėl veiklos vietos sąlygų (vietos gretimybių);
4. Klaidos dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo;
5. Nepateikiama informacija apie įrenginio neįprastas (neatitiktines) veiklos sąlygas;
6. Nenumatytos prevencinės ir/ar poveikį aplinkai mažinančios priemonės;
7. Nepateikta informacija apie atitiktį minimaliems reikalavimams dulkėtumui mažinti.

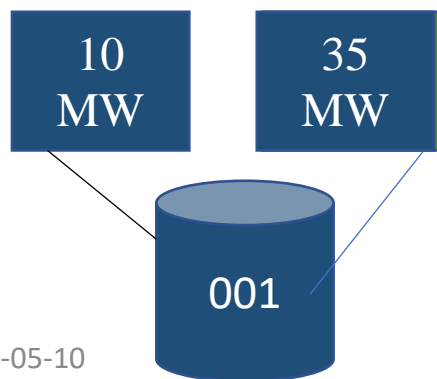
# Klaidos teikiant informaciją apie KDI

1. Nepateikiami dokumentai, įrodantys KDI vardinę (nominalią) šiluminę galią, tipą.
2. Nepateikiami pagrindimai dėl priskyrimo naujam ar esamam KDI:
  - ✓ Teikiant informaciją apie esamus vidutinius KDI nepateikiami dokumentai, įrodantys kad įrenginys pradėjo veikti iki 2018-12-20.
  - ✓ Teikiant informaciją apie esamus KDI, kuriems taikomas LAND 43-2013, nepateikiama informacija, įrodanti kad leidimas statyti arba statybą leidžiantis dokumentas išduotas iki 1998-07-01.
3. Nepateikiama informacija apie naujo įrenginio statybos pradžią ir planuojamą veiklos pradžią, esamam įrenginiui, kurio veikimą planuojama pakeisti ar išplėsti – numatomą veiklos pradžią (turėtų būti nurodoma kiek įmanoma tikslesnė data, t.y. metai, mėnuo, diena).
4. Neteisingai ar netiksliai nurodoma naudojamo ar planuojamo naudoti kuro rūšis:
  - ✓ pvz. kurą deginančių įrenginių atveju – kuro rūšis (rūšys) nurodoma pagal Vidutinių kurą deginančių įrenginių normose nurodytas kuro rūšis.
5. Nepateikiamas pagrindimas dėl kietojo kuro atitikties nustatytiems reikalavimams.

# Klaidos nustatant išmetamų teršalų ribines vertes deginant įvairų kūrą

Pagrindiniai išmetamų teršalų ribinės vertės (toliau – RV) nustatymo principai:

1. kai įvairios kuro rūšys deginamos pakaitomis:
  - 1.1. imama atitinkamame Normų priede atitinkamai kuro rūšiai konkrečiu laikotarpiu deginamo kuro rūšį atitinkanti teršalo ribinė vertė;
2. kai dviejų ar daugiau rūšių kuras deginamas vienu metu:
  - 2.1. imama kiekvienai atskirai kuro rūšiai taikoma ribinė vertė, nurodyta atitinkamame Normų priede, atsižvelgiant į kūrą deginančio įrenginio vardinę (nominalią) šiluminę galią;
  - 2.2. kiekvienai kuro rūšiai kiekvieno išmetamo teršalo ribinė vertė apskaičiuojama dauginant tam teršalui nustatytą ribinę vertę iš kiekvieną kuro rūšį deginančio įrenginio nominalios šiluminės galios ir gautų sandaugų sumą dalijant iš nominalios šiluminės galios.



2022-05-10

Skaičiavimo pavyzdys:

KDĮ įrenginį sudaro du atskiri 10 MW ir 35 MW. 45 MW KDĮ išmetamosios dujos šalinamos per bendrą kaminą. Vienu metu 10 MW galios katile 5MW galia deginamas skystas kuras, o 35 MW galios katile 20 MW galia deginamos suskystintos dujos:  $RV = \frac{35 \times 20 + 350 \times 5}{5 + 20} = 98 \text{ mg/Nm}^3$

Dažniausiai daromos klaidos paraiškose taršos leidimui su specialiaja dalimi „Aplinkos oro taršos valdymas“ gauti/keisti

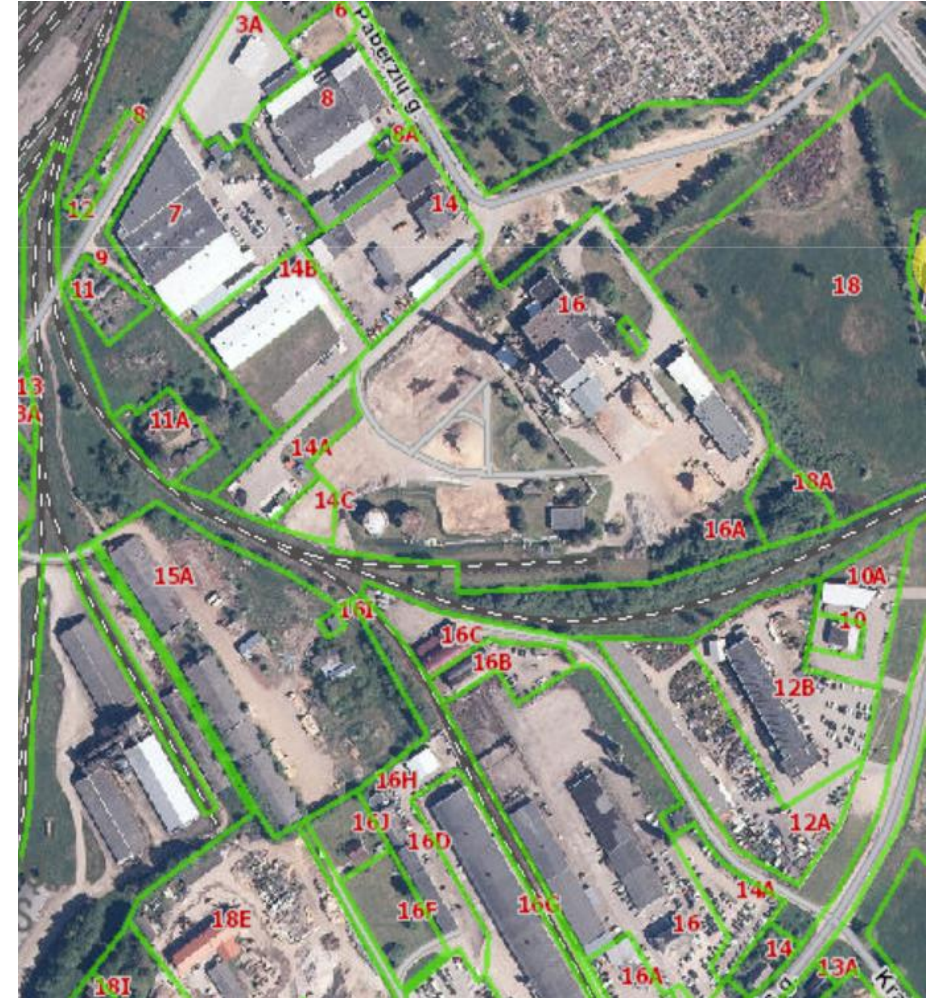
11

# Technologinio proceso aprašymas

1. Technologinio proceso aprašymas būna neišsamus, nenuoseklus, nepateikiamos technologinės schemos ir kt.
2. Aprašomi ne visi procesai (kai kurie „pamirštami“) nuo veiklos pradžios iki galutinio proceso, neaprašomi pagalbinių veiklų procesai.
3. Pateikiama perteklinė informacija, nesusijusi su įrenginiu, kuriam prašoma leidimo.
4. Nepateikiama ir nesusiejama su technologiniu procesu informacija apie susidarančius ar planuojamus susidaryti teršalus, išmetamus į aplinkos orą, jų kiekius.

# Nepakankama informacija dėl veiklos vietos sąlygų (vietos gretimųbių)

1. Neįvertintas foninis aplinkos oro užterštumo lygis.
2. Neįvertintos veiklos vykdymo vietos sąlygos:
  - ✓ Visuomeninės paskirties ir gyvenamosios teritorijos;
  - ✓ Vandens telkiniai;
  - ✓ Kiti gretimybėse esantys objektai, vykdančys veiklą, dėl kurios į aplinkos orą išmetami teršalai.
3. Nepateikiami žemėlapiai ir/arba situacijos schemos, su pažymėtais arčiausiai veiklos vietos esančiais objektais ir jų apsaugos zonomis.





# Klaidos dėl informacijos apie atliktas planuojamos ūkinės veiklos PAV\* procedūras

1. Paraiška pateikiama neatlikus PAV procedūrų, *kai jos privalomos*:
  - ✓ kai numatoma veikla atitinka PAV įstatymo 2 priedo kriterijus ir jai reikia atlikti atranką dėl PAV;
  - ✓ kai keičiama veikla ir pakeitimo mastas atitinka PAV įstatymo 2 priede nustatytus ribinius dydžius.
2. Paraiška pateikiama *po PAV procedūrų*, tačiau:
  - ✓ Atrankos informacijoje ir Paraiškoje pateikiama skirtinga informacija apie ūkinę veiklą;
  - ✓ Nepateikta informacija apie Atrankos išvados 6 punkte nurodytas prevencines priemones ir jų įgyvendinimą.
3. Kai veiklai *nereikalingos* PAV procedūros:
  - ✓ Paraiškoje turi būti pateikta išsami informacija apie veiklos sąlygojamą poveikį aplinkai, pvz. pateiktas teršalų sklaidos modeliavimas ir pan.

\* poveikio aplinkai vertinimo

# Nenumatytos prevencinės ir/ar poveikį aplinkai mažinančios priemonės

Trūksta informacijos apie prevencines ir poveikį aplinkai mažinančias priemones:

1. Kasdienės objekto/įrenginio priežiūros ir kontrolės;
2. Priemonės atsitiktiniams ir avariniams išmetimams sustabdyti;
3. Priemonės dulkėtumui mažinti;
4. Priemonės taikomas norint išvengti biokuro išnešiojimo po objektą/įrenginį ir gretimas teritorijas;
5. Neatitiktinių sąlygų metu (gedimo, techninės priežiūros atvejais, stabdant ir paleidžiant įrenginį) taikomas teršalų išmetimų trukmės mažinimo, prevencijos priemonės;
6. Priešgaisrines ir kitos techninės bei organizacines priemonės.

# Aktuali informacija, kuri turi būti pateikiama TL Bendrojoje paraiškos dalyje, kai nerengiamos specialiosios dalys „Atliekų apdorojimas (naudojimas ir šalinimas)“ ir „Nuotekų tvarkymas ir išleidimas“

## *1. Atliekų daliai:*

1.1. kokios atliekos susidaro veiklos metu; surašyti įrenginyje susidarančias atliekas, jų kiekius, laikymą, tvarkymo būdą, pateikti įrenginyje numatytas ar naudojamas atliekų susidarymo prevencijos priemones.

1.2. ar atliekos jų susidarymo vietoje laikinai laikomos vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka ir ar perduodamos tokias atliekas turintiems teisę tvarkyti Atliekų tvarkytojams.

## *2. Nuotekų tvarkymo ir išleidimo daliai:*

2.1. informacija apie veiklos metu susidarančias nuotekas (buitinės, gamybinės ir kt.), jų kiekius ir užterštumą, teikiant informaciją apie paviršines(lietaus) nuotekas nurodoma nuo kokių teritorijų ir kokių plotų jos surenkamos.

2.2. informacija apie nuotekų tvarkymą (išleidžiamos į nuotekų tinklus, valymo įrenginius). Jei į nuotekų tinklus - nurodyti nuotekų tvarkytoją, pateikti sutarties su nuotekų tvarkytoju kopiją, jei valomos valymo įrenginiuose – nurodyti valymo įrenginių projektinį našumą (l/s.), valomų nuotekų kiekius( m<sup>3</sup>/d ir m<sup>3</sup>/m), išvalytų nuotekų užterštumą (mg/l), nurodyti kur išleidžiamos nuotekos, kaip vykdoma nuotekų apskaita ir kontrolė.



# SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS „APLINKOS ORO TARŠOS VALDYMAS“

# Pagrindinės klaidų atsiradimo Aplinkos oro taršos valdymo dalyje priežastys:

1. Nesivadovaujama TL taisyklių 4 priede pateiktais Aplinkos oro taršos valdymo dalies pildymo paaiškinimais.
2. Taršos šaltinių parametrai ir išmetamų teršalų normos nustatomos neatsižvelgiant į:
  - 2.1. naujausių teisės aktų reikalavimus,
  - 2.2. aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaitų duomenis,
  - 2.3. dokumentus, pagrindžiančius išmetamo į aplinkos orą teršalų kiekio apskaičiavimą,
  - 2.4. išmetamų teršalų iš vidutinių kurą deginančių įrenginių normų reikalavimus;
  - 2.5. išmetamų teršalų iš kurą deginančių įrenginių normų LAND 43-2013 reikalavimus.

3. Netinkamai sunumeruojami taršos šaltiniai arba nurodomi ne visi taršos šaltinių numeriai.

4. Skirtingai nurodomas to pačio teršalo pavadinimas skirtingose lentelėse ir bendrojoje dalyje (pvz., sieros anhidridas, sieros dioksidas ir pan.).

5. Skiriasi ta pati informacija apie įrenginį ar jo techninius parametrus paraiškos bendrojoje dalyje ir lentelėse (pvz., apie KDI skaičių, jų šiluminius našumus ir pan.).

6. Nenurodoma, kokią metodiką naudojant buvo apskaičiuoti iš taršos šaltinio išsiskiriantys teršalai.

7. Paraiškos specialiosios dalies „Aplinkos oro taršos valdymas“:

7.1. 3-ioje lentelėje neteisingai nurodoma numatoma (prašoma leisti) metinė tarša,

7.2. nesutampa 1-oje lentelėje ir 3-ioje lentelėje teikiami duomenys.

# Aplinkos oro taršos valdymo dalies 1 lentelės pildymo klaidos

1 lentelė. Leidžiami išmesti į aplinkos orą teršalai ir jų kiekis

Teršalo pavadinimas	Teršalo kodas	Leidžiama išmesti, t/m.
1	2	3
Azoto oksidai		
Kietosios dalelės		
Sieros dioksidas		
Amoniakas		
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):		
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):		

Teršalo pavadinimas ir jo kodas įrašomi nesivadovaujant Inventorizacijos taisyklėmis ir Teršalų išmetimo į aplinkos orą apskaitos ir ataskaitų teikimo tvarkos nuostatomis

Įrašytas metinis teršalų kiekis nesutampa su 3 lentelėje teikiamais duomenimis

# Aplinkos oro taršos valdymo dalies 2 lentelės pildymo klaidos

- 2 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių duomenys
- Įrenginio pavadinimas \_\_\_\_\_
- Ekonominės veiklos rūšies kodas pagal Ekonominės veiklos rūšių klasifikatorių (EVRK 2 red.) \_\_\_\_\_

Neįrašomas arba neteisingai įrašomas įrenginio pavadinimas. Rekomenduojama rašyti bendrinį pavadinimą (pvz. katilinė ir pan.)

Nenurodomas ekonominės veiklos rūšies kodas

Taršos šaltiniai				Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje			Teršalų išmetimo (stacionariųjų taršos šaltinių veikimo) trukmė, val./m.
Nr	koordinatės	aukštis, m	išėjimo angos matmenys, m	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm <sup>3</sup> /s	
1	2	3	4	5	6	7	8

Nurodomi fiziniai duomenys nesutampa su duomenimis Inventorizacijos ataskaitoje, o planuojamai veiklai – su duomenimis, nurodytais poveikio aplinkai vertinimo dokumentuose

- ✓ Nuorodos į perskaičiavimą ar konkretų priedą turėtų būti pateikiamos pastabose po 2 ar 3 lentelėmis.
- ✓ Nenurodoma kaip perskaičiuojami skirtingi tūrio debitai, temperatūros ir kt., kai yra kelios skirtingos kuro rūšys, keli skirtingi debitai ir pan.

# Aplinkos oro taršos valdymo dalies 3 lentelės pildymo klaidos

3 lentelė. Tarša į aplinkos orą

Įrenginio pavadinimas \_\_\_\_\_

Įrenginio pavadinimas turi sutapti su 2 lentelėje įrašytu pavadinimu

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Numatoma (prašoma leisti) tarša		
	Nr.	pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis		metinė, t/m.
				vnt.	maks.	
1	2	3	4	5	6	7
				Iš viso įrenginiui:		

Taršos šaltinių numeriai turi atitikti nurodytus ūkinės veiklos objekte sudarytą jų išdėstymo schemą. Pageidautina, kad būtų išlaikomas taršos šaltinių eiliškumas

Teršalų kodai ir pavadinimai turi atitikti nurodytus Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkoje

Vienkartiniai išmetamų teršalų dydžiai neatitinka teisės aktuose (LAND 43-2013, Vidutinių kurą deginančių įrenginių normose ir kt. nurodytų ribinių verčių

neteisingai nurodoma numatoma (prašoma leisti) metinė tarša, atsižvelgiant į taršos vienkartinius dydžius

# Aplinkos oro taršos valdymo dalies 4 lentelės pildymo klaidos

**4 lentelė.** Aplinkos oro teršalų valymo įrenginiai ir taršos prevencijos priemonės  
Įrenginio pavadinimas

Įrenginio pavadinimas turi sutapti su 2 ir 3 lentelėse įrašytu pavadinimu

Taršos šaltinio, į kurį patenka pro valymo įrenginį praėjęs dujų srautas, Nr.	Valymo įrenginiai		Valymo įrenginyje valomi (nukenksminami) teršalai	
	pavadinimas ir paskirties apibūdinimas		pavadinimas	kodas
1	2		3	4
Taršos prevencijos priemonės:				

Pateikiama nepilna informacija apie aplinkos oro teršalų valymo įrenginius (kai kurie pamirštami)

neįrašoma įrenginio paskirtį ir veikimą išsamiau apibūdinanti informacija (sugaudomų (nukenksminamų) teršalų projektinis išvalymo laipsnis arba projektinė iš valymo įrenginio išmetamų teršalų koncentracija).



# Aplinkos oro taršos valdymo dalies 5 lentelės pildymo klaidos

**5 lentelė.** Tarša į aplinkos orą esant neįprastoms (neatitiktinėms) veiklos sąlygoms

Įrenginio pavadinimas turi sutapti su 2, 3 ir 4 lentelėse įrašytu pavadinimu

Įrenginio pavadinimas \_\_\_\_\_

Taršos šaltinio, iš kurio išmetami teršalai esant šioms sąlygoms, Nr.	Sąlygos, dėl kurių gali įvykti neįprasti (neatitiktiniai) teršalų išmetimai	Neįprastų (neatitiktinių) teršalų išmetimų duomenų detalės				Pastabos, detaliau apibūdinančios neįprastų (neatitiktinių) teršalų išmetimų pasikartojimą, trukmę ir kt. sąlygas
		išmetimų trukmė, val., min. (reikiamą pabraukti)	teršalai		teršalų koncentracija išmetamosiose dujose, mg/Nm <sup>3</sup>	
			pavadinimas	kodas		
1	2	3	4	5	6	7

nenurodomos maksimalios vertės, galimos esant įrenginio techniniame reglamente ar kt. įrenginio veiklą reglamentuojančiame dokumente nurodytoms neįprastoms (neatitiktinėms) veiklos sąlygoms, kurioms esant (taisyklių 17.2 papunktis), į aplinkos orą išmetami teršalai neviršys jiems nustatytos aplinkos oro kokybės normos

# Ūkio subjektų aplinkos monitoringo programa

## *1. Išmetamų ir (ar) išleidžiamų teršalų monitoringą turi vykdyti:*

1.1. ūkio subjektai, išmetantys į aplinkos orą teršalus, kai šiai veiklai pagal TL taisyklių reikalavimus reikia turėti Taršos leidimą;

1.2. eksploatuojantys kurą deginančius įrenginius, kuriems taikomas LAND 43-2013 arba VKDI normos, kai pagal Nuostatų reikalavimus reikia rengti Nuotekų išleidimo dalį.

## *2. Monitoringo programa rengiama ir teikiama derinimui kaip sudedamoji Paraiškos gauti ar pakeisti Taršos leidimą dalis.*

## *3. Monitoringo programa keičiama, kai:*

3.1. kai keičiamas Taršos leidimas;

3.2. taršos leidimo sąlygose ir (ar) programoje nustatytais atvejais ir terminais;

3.3. kai ji nebeatitinka teisės aktų reikalavimų;

3.4. pasikeitus ūkio subjekto planuojamai vykdyti ir (ar) vykdomai veiklai, kai atsiranda pareiga vykdyti monitoringą;

3.5. kai pasikeičia įrenginį eksploatuojančio ūkio subjekto ar įrenginio pavadinimas arba pasikeičia įrenginį eksploatuojantis ūkio subjektas.

# Dažniausiai daromos klaidos, rengiant Monitoringo programą

1. Monitoringo programa rengiama nesilaikant Nuostatų 2 priede pateiktos formos reikalavimų formai ir turiniui;
2. Programos tituliname lape neteisingai nurodoma institucija, kuriai teikiama programa;
3. Nepateikiama ūkinės veiklos objekto schema su pažymėtais taršos šaltiniais ir jų koordinatėmis valstybinėje koordinačių sistemoje;
4. Teikiama informacija nepagrindžiama – pateikiami neinformatyvūs teiginiai (pvz., „neaktualu“, „poveikio nebus“ ir pan.);
5. Nepateikiamas išmetamo į aplinkos orą teršalo pavojingumo rodiklio TPR apskaičiavimas;
6. Monitoringo programos skaitmeninė rinkmena turi būti pateikta \*.docx ar \*.odt formatu ir \*.pdf formatu el. paštu ar kitomis elektroninėmis ryšio priemonėmis, pasirašyta kvalifikuotu elektroniniu parašu arba suformuota elektroninėmis ryšio priemonėmis, kurios leidžia užtikrinti teksto vientisumą, nepakeičiamumą ir identifikuoti monitoringo programą teikiantį asmenį;
7. Kai keičiama programos dalis turėtų būti pridedamas aiškinamasis raštas, kuriame būtų aiškiai nurodoma kas keičiama ir kas lieka nepakeista iš senosios dalies. Pageidautina, kad būtų pateikiama aktuali redakcija.

# Deklaracijos

Deklaracija, paraiškos dalis, kurią pasirašydamas ūkio subjektas patvirtina, kad paraiškoje pateikta informacija yra teisinga, pilna ir tiksli.

Atsižvelgiant į tai, kiekvieną kartą teikiant patikslintą paraišką, veiklos vykdytojas privalo susipažinti su teikiama informacija ir iš naujo patvirtinti jos teisingumą, pilnumą ir tikslumą pasirašydamas naują deklaraciją duomenų teikimo dieną.

# PASTEBĖJIMAI DĖL DOKUMENTŲ ĮFORMINIMO

# Aktuali informacija

## **Dėl komercinės paslapties**

Veiklos vykdytojas, teikdamas paraišką, gali nurodyti, kokius duomenis laiko komercine (gamybine) paslaptimi, kurie neviešinami ar kitaip neteikiami tretiesiems asmenims be raštiško veiklos vykdytojo sutikimo. Jei tokia informacija nepateikiama, Agentūra ją viešina.

## **Dėl dokumentų nuasmeninimo**

Veiklos vykdytojas atsakingas už tinkamai nuasmenintos informacijos pateikimą, kad būtų galima ją skelbti viešai.

## **Dėl teikiamų dokumentų formato**

Paraiškos skaitmeninė rinkmena turi būti pateikta **\*.docx ar \*.odt** formatu ir \*.pdf formatu, Kiti kartu pateikiami dokumentai – \*.pdf, \*.docx, \*.xlsx, \*.odt, \*.ods, \*.tif formatais (pasirinktinai).

Šiuo metu per AIVIKS ar kitas informacines sistemas pateikti paraiškos nėra techninių galimybių, kai atsiras galimybės bus paskelta informuojama (internetiniame puslapyje).

# Aktuali informacija

## Dėl dokumento vientisumo

Teikiant paraišką elektroniniame formate, paraiškos teikimo lydraštis ir TL taisyklėse nurodytos deklaracijos turi būti pasirašytos kvalifikuotu elektroniniu parašu arba suformuotos elektroninėmis ryšio priemonėmis, kurios leidžia užtikrinti *teksto vientisumą, nepakeičiamumą* ir identifikuoti paraišką teikiantį asmenį. Kiekvienas dokumentas turi būti suformuojamas kaip vienas atskiras failas.

## Užsilikusi senoji „šiukšlinė“ informacija

Prieš pateikiant dokumentus Agentūrai, (konsultacinėms įmonėms) siūlome juos atidžiai perskaityti nuo pradžios iki galo, nes labai dažnai pasitaiko, kad nurodomi su pareiškiamą veikla nesusijusių įmonių pavadinimai, adresai, savivaldybės, net veiklos nesutampa. Suprantama, kad rengiant dokumentus ant anksčiau rengtų dokumentų šablonų, užsilieka senieji duomenys, todėl reikia atidumo siekiant išvengti korektūros klaidų.





aplinkos  
apsaugos  
agentūra

Klysti žmogiška.  
Klaidos yra atradimų vartai.

Ačiū už dėmesį!

Dažniausiai daromos klaidos paraiškose taršos leidimui su  
specialiąja dalimi „Aplinkos oro taršos valdymas“ gauti/keisti