

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas (*didžiosiomis raidėmis*))

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. (11.2)-30-87A/2006 / TL-KL.1-23/2015

1	4	0	0	3	3	5	5	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Klaipėdos autobusų parkas“, Garažų g. 2, Klaipėda.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Klaipėdos autobusų parkas“, Garažų g. 2, Klaipėda, tel. 846411550, faks. 846411561, el.p. klap@klap.lt.

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis:

Nuotekų tvarkymas ir išleidimas.

2. Iki leidimo pakeitimo galiojo Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. (11.2)-30 87A/2006, išduotas LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamento 2006 m. vasario mėn. 24 d., koreguotas 2006 m. vasario 24 d., 2009 m. vasario mėn. 27 d., 2011 m. birželio 22 d.

3. Leidimo priedai.

TIPK leidimas pakeistas Taršos leidimu 2015 lapkričio 23 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Klaipėdos skyriaus vedėjas



Mindaugas Vaišvila
(Vardas, pavardė)

(Parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
NUOTEKŲ TVARKYMAS IR IŠLEIDIMAS

1 lentelė. Informacija apie nuotekų išleidimo vieta/priimtuvą.

Eilės Nr.	Nuotekų išleidimo vietos/priimtuvo koordinatės	Leistina priimtovo apkrova			
		hidraulinė		teršalais (svorio vienetais)	
		m ³ /d.	parametras	mato vnt.	reikšmė
1	2	3	4	5	6
1.	Danės upė, kodas 20010410; koordinatės x – 6179519, y - 321898	-	-	-	-
			-	-	-

Pastaba. Lentelės 3 – 6 grafas nepildomas, nes nėra kriterijų skaičiuoti poveikį priimtuvui.

2 lentelė. Į gamtinę aplinką leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas. Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu – paleidžiant, derinant ir stabdant įrenginį.

Nr.	Teršalo pavadinimas	Nuotekų užterštumas prieš valymą			Didžiausias leidžiamas nuotekų užterštumas jas išleidžiant į aplinką					Minimalus išvalymo efektyvumas, %
		mom., mg/l	vidut., mg/l	t/metuis	DLK mom., mg/l	DLK vidut. paros, mg/l	DLK vidut. metinė, mg/l	DLT paros, t/d.	DLT metų, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Skendincios medžiagos	300	200	3,23	50	-	30	-	-	85
1.	Naftos produktai	100	25	0,26	3	-	3	-	-	90

Pastaba. Paviršinės nuotekos surenkamos nuo 5,5 ha ploto teritorijos. DLT paros ir DLT metų bus apskaičiuota ataskaitinio laikotarpio pabaigoje pagal faktiškai per tą laikotarpį išleisto nuotekų kiekio.

3 lentelė. Leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas. Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės taikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu – paleidžiant, derinant ir stabdant įrenginį ir konkrečiam aplinkso apsaugos priemonių įgyvendinimo laikotarpiui.

Lentelė nepildoma.

4 lentelė. Kitos sąlygos nuotekoms tvarkyti ir išleisti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Į gamtinę aplinką su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringą vykdyti pagal suderintą Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programą.
2.	Išleidžiamų nuotekų kiekio ir su nuotekomis išleidžiamų teršalų apskaitą vykdyti vadovaujantis 2012 m. gruodžio 28 d. aplinkos ministro įsakymu Nr. D1-1120 patvirtintu Vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos tvarkos aprašu.

LEIDIMO Nr. (11.2)-30-87A/2006 / TL-KL.1-23/2015 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti (skaitmeninėje laikmenoje).
2. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa.

2015 m. lapkričio 23 d.

Priedų sąrašo sudarymo data



Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Klaipėdos skyriaus vedėjas

Mindaugas Vaišvila
(Vardas, pavardė)

(Parašas)