

Loa registrinumber		KL-522491
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Arke Farmid OÜ
	Registrikood / Isikukood	16796389
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Uha sigala
	Aadress	Uha sigala, Peetrimõisa küla, Kanepi vald, Põlva maakond
	Katastritunnus(ed)	28502:005:0019
	Territoriaalkood EHAK	6089
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Uha sigala (28502:005:0019).
Tegevusvaldkond	Loaga reguleeritavad tegevused	Saasteainete viimine paiksest heiteallikast välisõhku;
Loa andja andmed	Asutuse nimi	Keskkonnaamet
	Registrikood	70008658
	Aadress	Roheline 64, 80010 Pärnu
Loa kehtivuse periood	Loa versiooni kehtima hakkamise kuupäev	
	Lõppemise kuupäev	

Ühiskanalisatsiooni juhitavate ohtlike ainete seire

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

Saasteainete viimine paiksest heiteallikast välisõhku

A1. Käitise kategooria

Nende tegevusalade EMTAKi koodid, millele luba antakse	
0146 - Seakasvatus	
Põletusseade	Ei
Keskmise võimsusega põletusseade	Ei
Suure võimsusega põletusseade	Ei
Orgaaniliste lahustite (k.a kemikaalides sisalduvate lahustite) kasutamine juhul, kui ületatakse vastavat THS 5.ptk künnist	Ei
Naftasaaduste, muude mootori- või vedelkütuste, kütusekomponentide või kütusesarnaste toodete laadimine (terminal või tankla)	Ei
Seakasvatus	Jah
Sea kategooria	Sigade arv
Nuumsiga	1 920

Veisekasvatus	Ei
Kodulinnukasvatus	Ei
E-PRTR registri kohustuslane	Ei
Kasvuhoonegaaside lubatud heitkoguse ühikutega kauplemise süsteemi kohustuslane	Ei

A2. Saasteainete lubatud heitkoguste (LHK) projekti koostaja

Vorm ei ole asjakohane

A3. Heiteallikad

Heiteallikas	Nr plaanil või kaardil	Nimetus	L-EST97 koordinaadid
Heiteallika keskonnaregistri kood			
HEIT0012503	H1	Sigala koondväljatõmme	X: 6425125, Y: 666101
HEIT0012504	H2	Vedelsõnnikuhoidla, laguun, loomulik koorik	X: 6425066, Y: 665963 X: 6425121, Y: 665978

A4. Välisõhku väljutatavate saasteainete loetelu ja nende lubatud heitkogused aastast

CAS nr	Nimetus	Heitkogus			Lubatud aastane heitkogus	Mõõtühik
		Perioodi algus	Perioodi lõpp	Lubatud heitkogus (kuni 01.07.2024)		
10024-97-2(p)	Dilämmastikoksiid (põllumajandus)	2025			0.02	t
74-82-8	Metaan	2025			13.258	t
7664-41-7	Ammoniaak	2025			6.339	t

A5. Heiteallikad ning saasteainete lubatud hetkelised heitkogused heiteallikate kaupa

Heiteallikas	Heiteallika kood	Välisõhku väljutatud saasteaine				
		CAS nr	Nimetus	Heite liik	Heitkogus	
					Hetkeline kogus	Mõõtühik
Vedelsõnnikuhoidla, laguun, loomulik koorik (H2)	HEIT0012504	7664-41-7	Ammoniaak	Tavaheide	0.112	g/s
		74-82-8	Metaan	Tavaheide	0.33	g/s
		10024-97-2(p)	Dilämmastikoksiid (põllumajandus)	Tavaheide	0.001	g/s
Sigala koondväljatõmme (H1)	HEIT0012503	7664-41-7	Ammoniaak	Tavaheide	0.089	g/s
		74-82-8	Metaan	Tavaheide	0.09	g/s

RM on raskmetall. Raskmetallid on järgmised metallid ja poolmetallid ning nende ühendid: plii (Pb), kaadmium (Cd), elavhõbe (Hg), arseen (As), kroom (Cr), vask (Cu), nikkel (Ni), seleen (Se), tsink (Zn), koobalt (Co), vanaadium (V), tallium (Tl), mangaan (Mn), molübdeen (Mo), tina (Sn), baarium (Ba), berüllium (Be), uraan (U).

POSid on püsivad orgaanilised saasteained, Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 850/2004 püsivate orgaaniliste saasteainete kohta lisas 1 nimetatud ained ja benso(a)püreen, benso(b)fluoranteen, benso(k)fluoranteen ning indeno(1,2,3-cd)püreen.

PCDDd/PCDFd on polüklooritud dibenso-p-dioksiinid ja dibensofuraanid.

A6. Saasteainete püüdeseadmed ja nende tööefektiivsuse kontrollimise sagedus

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

A7. Saasteainete heitkoguste ja välisõhu kvaliteedi seire, saasteainete heitkoguste vähendamise tegevuskava koostamise jm eritingimused

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

A8. Keskmise võimsusega põletusseadme heite piirväärtused

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

Loa lisad

Nimetus	Manus
LHK lisa - Käitise asukoha kaart sobivas, kuid mitte väiksemas kui 1:20 000 mõõtkavas - Uha_sigala_asukohakaart_060724.jpg	Lisa 1: Uha_sigala_asukohakaart_060724.jpg
LHK lisa - Heiteallikate asendiplaan või koordinaatidega skeem, kuid mitte väiksemas kui 1:5000 mõõtkavas - Uha_sigala_heiteallikate_asendiplaan_040724.jpg	Lisa 2: Uha_sigala_heiteallikate_asendiplaan_040724.jpg
LHK lisa - Manused - Uha_sigala_lõhnaaine_esinemine_ELLE_250724.pdf	Lisa 3: Uha_sigala_lõhnaaine_esinemine_ELLE_250724.pdf
LHK projekt	Lisa 4: LHK projekt.pdf