



Keskkonnaamet
Roheline 64
80010, Pärnu
info@keskkonnaamet.ee

Teie 19.01.2024 nr DM-126486-8

Meie 12.02.2024 nr 8-5/338-2

OÜ Lümada Lihaveis keskkonnaloa taotluse edastamine kohaliku omavalitsuse arvamuse saamiseks

Lugupeetud Tambet Tamm

Olete esitanud Saaremaa Vallavalitsusele (edaspidi *vallavalitsus*) teate (registreeritud vallavalitsuse dokumendiregistris nr) seoses OÜ Lümada Lihaveis (registrikood 12193754, aadress Saare maakond, Saaremaa vald, Lümada küla, Aare, 93317) keskkonnaloa taotluse nr T/KL-1022373 menetlusse võtmisega. Ettevõtte taotleb tähtajatut keskkonnaluba jäätmete taaskasutamiseks Saare maakonnas Saaremaa vallas Kihelkonna alevikus Kõrgemäe (katastritunnus 30101:003:0567) kinnistul asuvas käitluskohas. Ettevõtte soovib käitluskohas ringlusse võtta tuhajäätmeid. Aastas plaanitakse käidelda kuni 300 tonni jäätmeid, kasutades neid loomade allapanuna. Kogu jäätmekäitlus toimub kinnises hoones.

Olles tutvunud esitatud infoga, ei oma vallavalitsus kavandatud tegevuse kohta otseseid vastuväited, kuid soovib täiendavalt tähelepanu juhtida kahele asjaolule:

1 - Puutuha kasutamine sügavallapanuga lautades ei ole laialdaselt praktiseeritud. Kindlasti tuleb hinnata nimetatud tegevuse vastavus Põllumajandusministri 27.08.2009 määrusele nr 90, kuna puutuhk on kergesti lenduv ning selle kasutamine sügavallapanuga laudas võib oluliselt halvendada lauda mikrokliimat. Samuti ei ole puutuha omadused imavuse osas võrreldavad tavapärase allapanumaterjalidega (turvas, saepuru, põhk) ning küsitav on, kas ainult puutuha kasutamisel on tagatud vedelate väljaheidete imendumine allapanusse nii, et loomadele oleks tagatud kuiv allapanu ning sõratervishoid. Loomatervise seisukohalt on puutuha kasutamise sobilikkust allapanuna pädev hindama Põllumajandus- ja Toiduamet.

2 - Kihelkonna alevikus Kõrgemäe kinnistul asuvale sügavallapanu tehnoloogiaga laudale (EHR kood 106023689) on väljastatud 01.03.2022 kasutusluba nr. 2212371/03656, millele on lisatud muuhulgas alljärgnev haldusakti märge: “*Tagada Lauda nr. 1 juurde rajatud väljalutusalt virtsavee äravool sõnnikuhoiidlasse ja välistada virtsavee valgumine jalutusalt lauda juures olevale platsile. Platside drenaaži nõuetekohase toimimise eest vastutab omanik. Sõnnikuhoiidlas peavad olema tagatud nõuetekohased virtsa ja tahkesõnniku väljaveo võimalused. Kui virtsa/vedelsõnnikut käideldakse koos tahkesõnnikuga, peab silmas pidama, et sõnniku kuivainesisaldus vastaks edasisele käitlusviisile (aunas on lubatud kompostida ainult sügavallapanusõnnikut, mille*

kuivainesisaldus on aunastamisel vähemalt 25 protsenti.). Tahkesõnnik tuleb vedada laudast hoidlasse, sõnnikut ei ole lubatud ladustada kinnistul ajutiselt või alaliselt väljaspool tahkesõnnikuhoidlat.“

Kasutusloa väljastamise hetkeks oli lauda kõrval väljaspool sõnnikuhoidlat sademevee kraavi kõrval asuv tahkesõnniku hunnik koristatud, kuid Maa-Ameti kaldaerofotodele tuginedes on kinnistul ka pärast seda hoitud sõnnikut lahtiselt väljaspool sõnnikuhoidalt, vahetult kinnistu põhjapoolse piirdekraavi ääres. Juhime tähelepanu, et nimetatud tegevus ei ole lubatud ning on sõltumata kasutatava allapanu liigist vastuolus veekaitse- ja sõnnikukäitlusele esitatavate nõuete ning hea põllumajandustavaga.

Lugupidamisega

(digitaalselt allkirjastatud)

Kairi Niit

keskkonnaosakonna juhataja

452 5078

kairi.niit@saaremaavald.ee