



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS
TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ DEPARTAMENTO
PANEVĖŽIO SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: Žvaigždžių g. 21, LT-37109 Panevėžys, tel. (8 45) 58 1431, faks. 8 7066 2000,
el.p. panevezio.skyrius@aaa.am.lt, http://gamta.lt.

UAB „Statybos valdymo biuras“
Gedimino g. 47-311,
LT44242 Kaunas

2015-06-10
Į 2015-05-21

Nr. (15.5)-A4-6430
Nr. SD-123

Pasvalio rajono savivaldybės administracijai
Panevėžio visuomenės sveikatos centrui
Panevėžio apskrities priešgaisrinei gelbėjimo
valdybai
Kultūros paveldo departamento prie kultūros
ministerijos Panevėžio teritoriniam padaliniiui

ATRANKOS IŠVADA

**dėl prieauglio tvarto ir skystojo mėšlo rezervuaro Norgėlų k., Joniškėlio sen., Pasvalio r.,
statybos projekto poveikio aplinkai vertinimo**
(planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas)

1. Informaciją pateikė – UAB „Statybos valdymo biuras“, Gedimino g. 47-311, LT 44242 Kaunas, tel.: (8 37) 206356, faks.(8 37) 201070, el.p: info@svbcentras.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas (organizatorius) – UAB „Vikebas“, įm. k. 169284251, Norgėlų k., Joniškėlio sen., Pasvalio r., (8 451) 42774.

3. Planuojama ūkinė veikla – Prieauglio tvarto ir skystojo mėšlo rezervuaro statybos projektas Norgėlų k., Joniškėlio sen., Pasvalio rajone.

Atranka atliekama vadovaujantis LR Poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 1.2 ir 14 punktais.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta – Norgėlų k., Joniškėlio sen., Pasvalio rajono savivaldybėje. Sklypo kadastrinis Nr. 6747/0004:296, plotas – 12,2113 ha (užstatymo teritorija -11,6789 ha). Žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – žemės ūkio, būdas – kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai. Pagal kraštovaizdžio fiziomorfotopų žemėlapi PŪV teritorija

priskiriama smėlingų lygumų agrariniam mažai urbanizuotam kraštovaizdžiui. Pagal technomofotopų žemėlapi teritorija priskiriama kaimų agrariniam tipui su infrastruktūros tinklo tankumu 05-1,0 km/km². Pietinė sklypo pusė ribojasi su rajoniniu keliu Vildūnai – Norgėlai (3122). Vakarinėje pusėje už 100 m prateka upelis Lieknelis, o už 400 m yra Norgėlų kaimas. Rytinėje pusėje už 200 m prateka upelis Vingrelis, o už 700 m yra Vildūnų kaimas. Artimiausia sodyba nuo komplekso nutolusi 132 m į šiaurę. Pagal Pasvalio rajono savivaldybės administracijos Joniškėlio apylinkių seniūnijos išduotą pažymą apie gyvenamą vietą - sodyba negyvenama.

Sklypas nepatenka į saugomas ar rekreacines teritorijas ir jame istorinių, kultūrinių, archeologinių bei gamtinių vertybių nėra. Artimiausias Lepšynės botaninis draustinis nuo ūkinės veiklos teritorijos nutolęs ~6 km atstumu šiaurės rytų kryptimi, Šermukšnių durpyno botaninis-zoologinis draustinis ~7 km atstumu pietų kryptimi, Girelės botaninis draustinis – 7,7 km atstumu šiaurės kryptimi. Pagal kultūros vertybių registrą artimiausios kultūros vertybės yra Nr. 15550 koplystulpis su Kristaus nešančio kryžių ir Šv. Kazimiero skulptūromis ir Nr. 11072 kapinės nuo objekto nutolusios šiaurės rytų kryptimi 3,7-3,8 km.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas – Esame gyvulininkystės komplekse UAB „Vikebas“ šiuo metu yra dvi karvidės po 400 vietų su jungiamuoju priestatu, pieno blokas su priestatu, ūkiniai pastatai, keturi sandėliai, dvi pakaitinio prieauglio fermos po 400 vietų, veršelių stoginė su virtuve, užtrūkusių - melžiamų karvių ferma, keturi skysto mėšlo rezervuarai, tirsto mėšlo aikštelė, antžeminės siloso tranšėjos, grūdų elevatorius. Bendrovėje iš viso laikoma 1770 SG (sutartinių gyvulių).

Gerinant galvijų laikymo sąlygas numatoma statyti prieauglio tvartą ir skystojo mėšlo rezervuarą. Projektuojamas šalto tipo, palaido laikymo 587 vietų tvartas. Tvarde numatoma laikyti prieauglį nuo 16 iki 24 mėn. amžiaus grupės. Pastačius naują prieauglio tvartą, bandos struktūros neplanuojama keisti - į projektuojamą tvartą bus perkelti gyvuliai iš esamų tvartų. Gyvulių girdymui naujame tvarte planuojamos grupinės girdyklos su elektriniu pašildymu, patalpų vėdinimui numatomos rankinio valdymo užuolaidos sienose ir vėdinimo angos stogo konstrukcijoje. Susidaręs skystasis mėšlas bus šalinamas skreperiais per gale tvarto įrengtą mėšlo šalinimo kanalą. Kanalu skystasis mėšlas nukreipiamas į siurblinę, iš kur siurblio pagalba - perpumpuojamas į naujai statomą skystojo mėšlo rezervuarą.

Įgyvendinus projektą buitės ir gamybinių nuotekų kiekiai išliks nepakitę. Gamybinės nuotekos ir užterštos paviršinės nuotekos nuo rezervuarų aptarnavimo aikštelių, aikštelių prie tvartų, bus surenkamos ir šalinamos į skystojo mėšlo rezervuarus. Bendrovėje laikant gyvulius per 6 mėn. susidarys 28963 m³ skystojo mėšlo. Komplekso teritorijoje yra 5000 m³, 6500 m³ ir du po 8947 m³ talpos rezervuarai. Naujai statomas - 10000 m³ talpos rezervuaras. Bendra visų rezervuarų talpa 39394 m³. Komplekse turimose mėšlidėse pilnai telpa susidaręs mėšlas kartu su gamybinėmis ir surenkamomis paviršinėmis nuotekomis (skaičiavimai pateikti informacijoje atrankai). Reikalingas plotas sukauptam mėšlui paskleisti 904 ha (informacijos atrankai 11 lentelėje pateikti skaičiavimai). Kompleksas deklaruoja pakankamai žemės ploto -1963,43 ha.

Vadovaujantis CORINAIR metodika (anglų kalba – EMEP/CORINAIR Atmospheric emission inventory quidebook, 2013), buvo atliktas išmetamų teršalų iš galvijų tvartų (amoniakas ir kietosios dalelės) ir mėšlo laikymo vietų (amoniakas) sklaidos aplinkos ore matematinis modeliavimas kompiuterinių programų paketu „ISC-AERMOD View“ - PŪV išmetamų aplinkos oro teršalų apskaičiuotos maksimalios pažemio koncentracijos neviršija ribinių verčių. Pagal apskaičiuotas kvapo emisijas iš ūkinės veiklos buvo atliktas kvapo sklaidos modeliavimas kompiuterinių programų paketu „AERMOD View“, AERMOD matematinio modeliu - kvapo koncentracija neviršija ribinės vertės.

Ūkinės veiklos metu bei statybos metu susidariusios atliekos bus tvarkomos atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų nustatyta tvarka.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas – planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimas nebus susijęs su įsteigtomis ar potencialiomis „Natura 2000“ teritorijomis, todėl ūkinės veiklos poveikio reikšmingumo Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

6. Pastabos ir pasiūlymai.

1. Apie atrankos išvadą planuojamos ūkinės veiklos organizatorius arba poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas privalo nedelsiant pranešti visuomenei, vadovaudamasis Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašu, patvirtintu LR aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. Įsakymu Nr. D1-370 (su vėlesniais pakeitimais). **Užsakovas turi raštu informuoti atsakingą instituciją, kaip buvo informuota visuomenė bei pateikti su visuomenės informavimu susijusių skelbimų kopijas.**

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą.

1. Projektas bus įgyvendinamas veikiančiame komplekse esamoje gamybinių pastatų teritorijoje.

2. PŪV nepatenka į saugomas ir „Natura 2000“ teritorijas.

3. Planuojama moderni galvijų auginimo ir skystojo mėšlo tvarkymo technologija pagerins gyvulių laikymo sąlygas bei aplinkos būklę.

4. Įvertinus esamus ir planuojamus taršos šaltinių išmetamus teršalus, nustatyta, kad naujų objektų statyba lemiamos įtakos aplinkos oro užterštumui neturės.

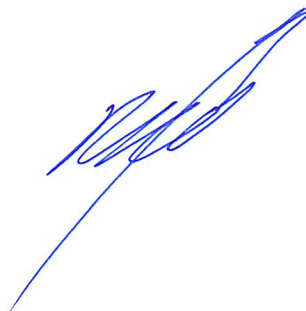
5. PŪV metu bei statybos metu susidariusios atliekos bus tvarkomos atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų nustatyta tvarka.

8. Priimta atrankos išvada.

Planuojamai ūkinei veiklai – Prieauglio tvarto ir skystojo mėšlo rezervuaro Norgėlų k., Joniškėlio sen., Pasvalio rajone statybos projektas - poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada gali būti persvarstoma Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatyme nustatyta tvarka arba skundžiama Panevėžio apygardos administraciniam teismui (Respublikos g. 62, LT-35158, Panevėžys), per vieną mėnesį nuo jos gavimo datos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Panevėžio skyriaus vedėjas



Raimondas Palionis

