



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el.p. aaa@aaa.am.lt, http://gamta.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „Statybos valdymo biuras“
Gedimino g. 47-311, 44242 Kaunas
El. p. sandra.sa@svbcentras.lt.

2016-05-03 Nr. (28.4)-A4-4600
Nr.

Kopija
Adresatams pagal sąrašą

GALUTINĖ ATRANKOS IŠVADA DĖL PIENININKYSTĖS KOMPLEKSO, ESANČIO ŽELSVELĖS G. 12, BŪRIŠKIŲ K., LIUDVINAVO SEN., MARIJAMPOLĖS SAV., ŽEMĖS SKLYPŲ (KAD. NR. 5194/0003:322 IR NR. 5194/0003:400) APJUNGIMO Į VIENĄ ŽEMĖS SKLYPĄ POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Peržiūrima atrankos išvada

Aplinkos apsaugos agentūros 2016-03-15 priimta atrankos išvada Nr. (28.4)-A4-2537 „Dėl pienininkystės komplekso, esančio Želsvelės g. 12, Būriškių k., Liudvinavo sen., Marijampolės sav., žemės sklypų (kad. Nr. 5194/0003:322 ir Nr.5194/0003:400) apjungimas į vieną žemės sklypą poveikio aplinkai vertinimo“. Pagal atrankos išvadą planuojamai ūkinei veiklai poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

1¹. Kur, kada ir kokiuose visuomenės informavimo priemonėse buvo paskelbta visuomenei apie Atsakingos institucijos priimtą atrankos išvadą, kuri persvarstoma

Apie priimtą atrankos išvadą buvo paskelbta: 2016-03-18 Marijampolės savivaldybės, 2016-03-16 Liudvinavo seniūnijos skelbimų lentose; laikraščiuose 2016-03-17 „Lietuvos žinios“ ir „Suvalkietis“.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas – ŽŪB „Agrowill Želsvelė“, Želsvos k., Liudvinavo sen., Marijampolės r., LT-69193, tel. 8 343 22047, vadovas Rytis Staniulis, el. p. zelsvele@agrowill.lt.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas – Pienininkystės komplekso, esančio Želsvelės g. 12, Būriškių k., Liudvinavo sen., Marijampolės sav., žemės sklypų (kad. Nr. 5194/0003:322 ir Nr.5194/0003:400) apjungimas į vieną žemės sklypą.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta – Želsvelės g. 12, Būriškių kaimas, Liudvinavo seniūnija, Marijampolės savivaldybė.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas

Ūkinė veikla teritorijoje vykdoma daugelį metų. Pagrindinė veikla vykdoma sklype kadastrinis Nr. 5194/0003:322, kurio plotas – 18,0302 ha. Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis – žemės ūkio. Žemės sklypo naudojimo būdas – kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai. Sklypas nuosavybės teise priklauso ŽŪB „Agrowill Želsvelė“ ir ŽŪK „Agrobokštai“. Sklype esantys pastatai ir statiniai: 3 karvidės, 2 veršidės, daržinė, 2 mėšlidės, mechaninės dirbtuvės, kombinuotų pašarų cechas, silosinė, grūdų sandėlis, suskystintų dujų rezervuaras, lentpjūvė, 4 garažai, dirbtuvės, degalinė, sargo namelis. Prie esamo sklypo prijungiamas sklypas, kurio kadastrinis Nr. 5194/0003:400. Sklypo plotas – 1,4817 ha. Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis – žemės ūkio.

Žemės sklypo naudojimo būdas – kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai. Sklype esantys statiniai: tiršto mėšlo aikštelė ir du skysto mėšlo rezervuarai. Sklypas nuosavybės teise priklauso UAB „AgroSaulė 11“. Šiuose sklypuose neplanuojami statybos ar griovimo darbai, nenumatomas giluminių gręžinių ar inžinerinių tinklų įrengimas. Marijampolės savivaldybės teritorijos bendrajame plane pertvarkomi žemės sklypai patenka į ekstensyvos statybos teritoriją, kur gali būti naudojamos ekstensyviai gyvenamųjų namų, komercinei, rekreacinei ir kitai statybai, infrastruktūros plėtrai, turizmo ir viešosioms paslaugoms bei smulkiam ir vidutiniam verslui, bendro naudojimo teritorijoms plėtoti. Pertvarkomi žemės sklypai yra greta tekančio Žalsvelės upelio, kuriam yra nustatyta 5 m paviršinių vandens telkinių apsaugos juosta. Taip pat greta esančiame žemės sklype (kad. Nr. 5194/0003:421) yra vandenvietė, pagal panaudos sutartį priklausanti įmonei UAB „Sūduvos vandenys“, įregistruota NT registre. Vandenvietei nustatyta 50 m sanitarinė apsaugos zona. Šios sanitarinės apsaugos zonos dalis patenka į pertvarkomą žemės sklypą. Artimiausias gyvenamas namas nuo sklypo ribos nutolęs 57 m šiaurės rytų kryptimi. Artimiausias visuomeninės paskirties pastatas Želsvos pagrindinė mokykla nuo sklypo ribos nutolusi 160 m šiaurės rytų kryptimi. Pagal kultūros vertybių registrą artimiausios kultūros vertybės yra 0,4 km šiaurės kryptimi Želsvos k. senosios kapinės (kodas 21836) ir 1,3 km vakarų kryptimi Triobiškių k. senosios kapinės (kodas 21832).

Žemės sklype, kurio kadastrinis Nr. 5194/0003:322 šiuo metu veiklą vykdo kelios bendrovės – ŽŪB „Agrowill Želsvelė“, ŽŪB „Želsvelės ekologinis ūkis“, KB „Žalmargėlis padalinys“, ŽŪK „Agrobokštai“. ŽŪB „Agrowill Želsvelė“ užsiima augalininkyste bei pienine gyvulininkyste. Bendrovė nuo 2015-06-15 pradėjo taikyti tausojančios ekologinės žemės ūkio gamybos modelį, dirba 2195,68 ha žemės, laiko 414,8 SG (9 buliukai iki 6 mėn., 63 telyčios iki 6 mėn., 5 telyčios 6-24 mėn., 383 melžiamos karvės). Gyvulių laikymo sistema tvartinė-ganyklinė. Dirbamame plote augina kviečius, kvietrugius, miežius, rapsus ir kukurūzus. ŽŪB „Želsvelė ekologinis ūkis“ užsiima augalininkyste. Bendrovė dirba 71,71 ha žemių. KB „Žalmargėlis“ padalinio veikla gyvulininkystė. Padalinys laiko 160,8 SG (9 karvės, 36 telyčios iki 6 mėn., 229 telyčios 6-24 mėn.). Komplekse gyvuliai laikomi penkiuose tvartuose. Iš melžiamų karvių tvarto skystas mėšlas šalinamas skreperiais per gale tvarto įrengtą mėšlo šalinimo kanalą. Kanalu mėšlas nukreipiamas į siurblinę. Siurblinėje mėšlo siurblys slėginiais vamzdžiais skystą mėšlą perpumpuoja į skysto mėšlo rezervuarus. Tvartuose, kuriuose gyvuliai laikomi ant tiršto mėšlo technologijos, tirštas mėšlas, šalinamas transporteriais arba išstumiamas buldozeriu į tirštą mėšlo aikštelę. Tiršto mėšlo aikštelė ir skysto mėšlo rezervuarai įrengti gretutiniame sklype, kurio kad. Nr. 5194/0003:400. Susidaręs skysto mėšlo kiekis laikomas dviejuose betoniniuose skysto mėšlo rezervuaruose, (Ø36,68 m, h-4 m, talpa 4225 m³, užpylimo talpa 3956 m³). Bendra rezervuarų talpa 7912 m³. Mėšlo ir srutų kaupyklos yra pakankamos talpos, kad tilptų 6 mėnesių laikotarpiu sukauptas mėšlas. Tiršto mėšlo aikštelės bei skysto mėšlo rezervuarų sandarumą užtikrina įrengtas betono su hidroizoliacija dugnas. Prevencija prieš oro taršą ir kvapus – tiršto mėšlo aikštelės ir skysto mėšlo rezervuarų dengimas smulkintais šiaudais. Esamoje ūkinės veiklos teritorijoje ŽŪK „Agrobokštai“ vykdo grūdų kultūrų valymo, džiovinimo, sandėliavimo ir transportavimo veiklą. Komplekse grūdų džiovinimo sezono metu veikia dvi džiovyklos. Kilnojama šachtinė džiovykla džiovinama 40t/h, stacionari šachtinė – 10 t/h grūdų. Bendras abiejų džiovyklų našumas 50 t/h. Per metus kilnojama šachtinė džiovykla išdžiovinama 17920 t/m, stacionari – 4480 t/m grūdų. Grūdai savivarčiais atvežami į įmonės teritoriją, sveriami teritorijoje esančiomis svarstyklėmis. Savivarčiai įvažiuoja galu, privažiuoja prie priėmimo duobės. Grūdai išpilami per galą. Duobės dydis 2,5x5x1,5 m, talpa 20 m³. Iš priėmimo duobės grandikliniu transporteriu grūdai patenka į elevatorių, kuriuo pakeliami ir savitakiais nukreipiami į valomąją. Išvalyti grūdai per grandiklinius transporterius ir elevatorius transportuojami į esamas džiovyklas. Po valomosios susidaro dviejų tipų atliekos. Lengvos nuvalos kaupiamos ciklone, o sunkios atliekos nuvedamos per sraiginius transporterius ir kaupiamos priekaboje arba konteineryje.

Ūkinės veiklos metu patalpų dezinfekavimui sunaudojama ~12 t agrokalkių. Gyvulių auginimui sunaudojama 74,88 t kombinuotų pašarų, 89,13 t kukurūzų siloso, 59,71 t žolių silosas,

32,78 t šiaudų, 11,32 t šieno, 21,70 t grūdainio, 0,28 t kukurūzų grūdų, 2,95 t melasos, 0,38 t pašarų priedų. Radioaktyvių medžiagų naudojimas nenumatomas. Vanduo kompleksui tiekiamas iš esamų vandens gręžinių Nr. 4719, Nr. 4708, Nr. 2013. Gręžinių Nr.4780 ir Nr.4719 našumas 480 m³/h, gręžinio Nr. 2013 – 334 m³/h. Kasmet, prieš pradėdant laukų tręšimą mėšlu ir srutomis, sudaromi tręšimo planai. Ūkinės veiklos metu susidariusios atliekos tvarkomos sudarius sutartis registruotu atliekų tvarkytoju. Bendrovėje per metus susidaro šių atliekų: plastikų maišai (200139) – 0,54 t, kuro filtrai (160121) – 0,005 t, švino akumuliatoriai (160601) – 0,075 t, tepalų filtrai (160107) – 0,06 t, užterštos pašluostės (150202) – 0,015 t, variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva (130208) – 0,560 t, oro filtrai (160121) – 0,03 t, švirkštai, smulkios vet. atliekos (180103) – 0,225 t., buitinės atliekos - 4,3 m³. Preliminarus kritusių gyvulių kiekis per metus ~1 procentas nuo bandos. Galimas kritimas – 7 gyvuliai per metus. Visi nugaišę gyvuliai surenkami ir utilizuojami gyvūninių atliekų perdirbimo įmonėje UAB „Rietavo veterinarinė sanitarija“. Buitinės nuotekos iš buitinių patalpų, nuvedamos į centralizuotus nuotekų tinklus. Susidarantis nuotekų kiekis ~480 m³/m. Nuotekos nuo užterštos teritorijos lietaus tinklais surenkamos ir nukreipiamos į skysto mėšlo kaupimo rezervuarus. Viso susidarantis užterštų lietaus nuotekų kiekis: nuo potencialiai teršiamos teritorijos (betoninių aptarnavimo aikštelių) 261,52 m³/6mėn., nuo tiršto mėšlo aikštelės 1312,67 m³/6mėn. Bendrai per metus susidaro 3148,38 m³. Gamybinės nuotekos iš pieno bloko nuvedamos į mėšlo siurblinę, o iš ten paduodamos į srutų kaupimo rezervuarus. Gamybinių nuotekų susidarantis kiekis analogiškas suvartojamo technologinio vandens kiekiui – 3676,8 m³.

Sklype, kurio kadastrinis Nr. 5194/0003:322 yra 4 organizuoti ir 7 neorganizuoti taršos šaltiniai. Prijungiamame sklype, kurio kadastrinis Nr. 5194/0003:400 yra 3 neorganizuoti taršos šaltiniai. Iš esamų grūdų džiovyklų į aplinkos orą išsiskiria anglies monoksidas ir azoto oksidai, sieros. Vykdamas grūdų iškrovimą, valymą, džiovinimą į aplinkos orą išmetama 5,858 t teršalų. Vykdamas gyvulininkystės veiklą į aplinkos orą išmetama 6,498 t amoniako bei 0,439 t kietųjų dalelių. Skaičiavimo rezultatai rodo, kad projektuojamas objektas foninį užterštumą padidins, tačiau lemiamos įtakos aplinkos oro užterštumui neturės. Aplinkos oro užterštumo ribinių verčių viršijimų nei vienam teršalui nenumatyta. Esamoje ūkinės veiklos teritorijoje pagrindiniai triukšmo šaltiniai skysto mėšlo siurblinė, grūdų džiovyklos bei aptarnaujantis sunkiasvoris transportas ir darbuotojų lengvieji automobiliai. Veiklos neigiamo poveikio gyvenamajai, rekreacinei, visuomeninei aplinkai, gyventojų saugai ir visuomenės sveikatai dėl fizikinės, cheminės, biologinės taršos ir kvapų įvertinimui bei sanitarinės apsaugos zonos tikslinimui šiuo metu atliekamos Poveikio visuomenės sveikatai vertinimo procedūros.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas

Artimiausia „Natura 2000“ teritorija ir saugoma teritorija – Žuvinto biosferos rezervatas, nuo sklypo ribos nutolęs 210 m rytų kryptimi. Artimiausi biosferos rezervato draustiniai: Želšvos botaninis zoologinis draustinis ir Buktos botaninis draustinis nuo esamos ūkinės veiklos nutolę 210 metrų rytų kryptimi, Žaltyčio botaninis-zoologinis draustinis – 640 m pietų kryptimi.

6. Kas ir dėl kokių priežasčių pateikė motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą

Marijampolės visuomenės sveikatos centras (toliau – Marijampolės VSC) 2016 m. kovo 18 d. raštu Nr. 5D-604 kreipėsi į Aplinkos apsaugos agentūrą prašydamas persvarstyti atrankos išvadą, nes vadovaujantis LR teismų praktika ir PAV įstatymu imperatyviai nustatančiu, kad turi būti vertinama konkreti PŪV, o ne bendro pobūdžio ūkinės veiklos rūšis (augalininkystė, gyvulininkystė, pieno ar jo produktų perdirbimas ir pan.) kuri privalo būti nurodyta atrankai pateiktuose dokumentuose tam, jog būtų galima padaryti išvadą, ar būtina vertinti jos poveikį aplinkai, ar jį vertinti yra tikslinga. Atrankai pateiktuose dokumentuose niekur nėra nurodyta konkreti PŪV, todėl negali būti pasiektas PAV įstatymo 7 straipsnio 2 dalyje nurodytas tikslas – nustatyti, ar privaloma atlikti konkrečios PŪV poveikio aplinkai vertinimą. Pažymėtina, kad Marijampolės savivaldybės teritorijos bendrajame plane PŪV žemės sklypai patenka į ekstensyvios statybos teritoriją, kur gali būti naudojamos ekstensyviai gyvenamųjų namų, komercinei, rekreacinei ir kitai statybai, infrastruktūros plėtrai, turizmo ir viešosioms paslaugoms bei smulkiam

ir vidutiniam verslui, bendro naudojimo teritorijoms plėtoti. Gretimybėse yra vandenvietė, kurios sanitarinė apsaugos zona patenka į nenurodytos konkrečios PŪV sklypus, gyvenamieji namai 9artimiausias už 57 m) ir Želsvos pagrindinė mokykla (nuo sklypo ribos nutolusi 160 m atstumu).

7. Poveikio aplinkai vertinimo dalyviai, kurie dalyvavo peržiūrint atrankos išvadą

Atrankos išvados persvarstymo posėdis įvyko 2016-04-27 10³⁰ val. Marijampolėje. Dalyvavo Marijampolės VSC (dabar Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Marijampolės departamentas), Marijampolės apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos atstovai, dokumentų rengėjai. Persvarstyme nedalyvavo Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Marijampolės padalinio bei Marijampolės savivaldybės atstovai, bet raštu informavo, kad persvarstyme nedalyvaus, dėl priimtos pirminės atrankos išvados prieštaravimų nepareiškė. Persvarstymo metu nuspręsta, kad jei pramonės objektų plėtimo sujungiamuose sklypuose nebus, PAV nereikalingas.

8. Pastabos, pasiūlymai

8.1. Apie priimtą galutinę atrankos išvadą užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas, gavęs atrankos išvadą, per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei, paskelbdamas visuomenei informaciją vadovaudamasis Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-370 “Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo” (toliau – Tvarkos aprašas) nustatyta tvarka. Užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją (Aplinkos apsaugos agentūrą) apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdamas laikraščių, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės ir seniūnijos, kurių teritorijas apima planuojama ūkinė veikla, su savivaldybės ir seniūnijos informacine žyma apie gavimo faktą ir datą.

8.2. Vykdam planuojamą ūkinę veiklą nepažeisti Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų 1992 m. gegužės 12 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 343.

8.3. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

8.4. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvadai pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones arba mažinti veiklos apimtį/nutraukti veiklą.

8.5. Informacija atrankai „Dėl pienininkystės komplekso, esančio Želsvelės g. 12, Būriškių k., Liudvinavo sen., Marijampolės sav., žemės sklypų (kad. Nr. 5194/0003:322 ir Nr.5194/0003:400) apjungimo į vieną žemės sklypą poveikio aplinkai vertinimo“ patalpinta adresu: <http://gamta.lt/cms/index?rubricId=38304676-ef32-4663-b2ef-1e71c22b4076>.

9. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą

9.1. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas atlieka poveikio visuomenės sveikatai vertinimo procedūras, kurių metu papildomai nagrinėjamas galimas poveikis visuomenės sveikatai ir nustatoma sanitarinė apsaugos zona.

9.2. Apjungiamų sklypų teritorija nepatenka į Natura 2000 teritorijas, nepažeis saugomų teritorijų reglamento, nesąlygos vertingų ar retų rūšių buveinių (ekosistemų) išnykimo ar pažeidimo.

9.3. Atlikti esamos ūkinės veiklos aplinkos oro taršos skaičiavimai. Aplinkos oro užterštumo ribinių verčių viršijimų nei vienam teršalui nenustatyta.

9.4. Pagal atrankai pateiktą informaciją ūkinės veiklos metu susidarančių atliekų tvarkymas atitinka Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo reikalavimus ir kitus atliekų tvarkymą reglamentuojančius aktus.

9.5. Apjungiamuose sklypuose neplanuojama pramonės objektų plėtra, statybos ar griovimo darbai, nenumatomas giluminių gręžinių ar inžinerinių tinklų įrengimas.

9.6. Buitinės nuotekos iš buitinių patalpų, nuvestos į centralizuotus nuotekų tinklus. Nuotekos nuo užterštos teritorijos lietaus tinklais surenkamos ir nukreipiamos į skysto mėšlo kaupimo rezervuarus.

10. Priimta galutinė atrankos išvada – atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 13 dalimi, priimta galutinė atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai – Pienininkystės komplekso, esančio Želsvelės g. 12, Būriškių k., Liudvinavo sen., Marijampolės sav., žemės sklypų (kad. Nr. 5194/0003:322 ir Nr.5194/0003:400) apjungimui į vieną žemės sklypą – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas. Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos.

Atrankos išvada gali būti skundžiama Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 8 A, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo jos gavimo dienos.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė



Justina Černienė

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2016-05-03 RAŠTO NR. (28.4)-A4- 4600
ADRESATŲ SĄRAŠAS**

ŽŪB "Agrowill Želsvelė"

Želsvos k., Liudvinavo sen., Marijampolės r., LT-69193

El. p. zelsvele@agrowill.lt.

Marijampolės savivaldybės administracijai

J.Basanavičiaus a. 1, 68307 Marijampolė

El.p. administracija@marijampole.lt

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos

Marijampolės departamentui

A.Valaičio g. 2, LT-68176, Marijampolė

El. p. marijampole@nvsc.lt

Marijampolės apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai

Stoties g.59, 68230 Marijampolė

El.p.marijampole.pgv@vpgt.lt

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Marijampolės teritoriniam padaliniui

Vytauto g. 19, 68300 Marijampolė

El.p. marijampole@heritage.lt

Žiniai:

Aplinkos ministerijos Marijampolės regiono aplinkos apsaugos departamentui.