

***Cūku audzēšanas kompleksa „Avoti”
pārbūve Īles pagastā Auces novadā***

*Ietekmes uz vidi novērtējuma sākotnējās
sabiedriskās apspriešanas materiāli*

2020. gada jūlijs

**Paredzētās darbības iesniegums cūku audzēšanas kompleksa „Avoti”
pārbūvei Īles pagastā Auces novadā**

Paredzētās darbības iesniegums cūku audzēšanas kompleksa „Avoti” pārbūvei Īles pagastā Auces novadā

Atbilstoši likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 4. panta 1.1. punktam un 2015. gada 13. janvāra MK noteikumu Nr. 18 „Kārtība, kādā novērtē paredzētās darbības ietekmi uz vidi un akceptē paredzēto darbību” 2. punktam.

1. Iesnieguma parakstīšanas datums un vieta;

2020. gada 6. maijs, Jaunbērzes pagasts

2. Ierosinātāja vārds, uzvārds (juridiskajai personai – nosaukums, reģistrācijas numurs un juridiskā adrese, publiskajai personai vai tās iestādei – nosaukums un adrese, fiziskajai personai – deklarēto dzīvesvieta vai dzīvesvietas, kurā tā ir sasniedzama), tālruņa numurs un elektroniskā pasta adrese;

Ierosinātājs:

SIA “Latvi Dan Agro”, reģistrācijas Nr. 5000357581

Adrese: “Ošlejas”, Jaunbērzes pagasts, Dobeles novads, LV-3717

Tālruņa numurs: +371 27108351

Elektroniskā pasta adrese: latvidan@apollo.lv

Kontaktpersona: Ilvars Strazdiņš, valdes priekšsēdētājs

Tālruņa numurs: +371 27108351

Elektroniskā pasta adrese: latvidan@apollo.lv

3. Informācija par paredzēto darbību:

Paredzētā darbība: cūku audzēšanas kompleksa „Avoti” pārbūve Īles pagastā Auces novadā, palielinot cūku turēšanas vietu skaitu.

3.1. Paredzētās darbības fizisko pazīmju apraksts, tai skaitā informācija par apjomu, darbības norises vietas sagatavošanu pirms paredzētās darbības uzsākšanas, nojaukšanas darbiem un to risinājumiem (ja paredzētā darbība tādu ietver), izmantojamo tehnoloģiju veidiem, nepieciešamajiem infrastruktūras objektiem;

Cūku audzēšanas kompleksā “Avoti” tiek veikta saimnieciskā darbība, un operatoram 2012. gada 8. martā ir izsniegta A kategorijas piesārņojošās darbības atļauja Nr. JE12IA0002.

SIA „Latvi Dan Agro” plāno esošā cūku audzēšanas kompleksa „Avoti” pārbūvi, palielinot cūku turēšanas vietu skaitu līdz 24 000 vietu nobarojamām cūkām un 6000 vietu atšķirtajiem sivēniem. Ietekmes uz vidi novērtējuma (turpmāk arī – IVN) ietvaros tiks izvērtēts un precizēts dzīvnieku vietu skaits katrai dzīvnieku kategorijai, ņemot vērā plānotos tehnoloģiskos

risinājumus, sagaidāmo ietekmi uz vidi un paredzētās darbības atbilstību piemērojamām vides aizsardzības normatīvo aktu prasībām, kā arī cūku labturības prasības. Pārbūves ietvaros nav plānota cūku audzēšanas kompleksa „Avoti” teritorijas paplašināšana.

Cūku novietņu pārbūve ietvers būvdarbus, kuru rezultātā var tikt mainīts esošo novietņu vai to daļu apjoms, nemainot to lietošanas veidu. Pārbūvējamās novietnes un pārbūves apjomi, kā arī tehniskie risinājumi tiks precizēti IVN gaitā, atspoguļojot šo informāciju IVN Ziņojumā.

IVN ietvaros tiks novērtēti un salīdzināti tehniskie risinājumi cūku novietņu pārbūvei, tai skaitā, piemēram, ventilācijas izvadu izvietojumam, grīdu segumam, barības padeves un šķidrmēslu savākšanas risinājumiem.

IVN ietvaros tiks vērtēta esošo šķidrmēslu krātuvju un lagūnu ietilpības atbilstība plānotajam dzīvnieku turēšanas vietu skaitam.

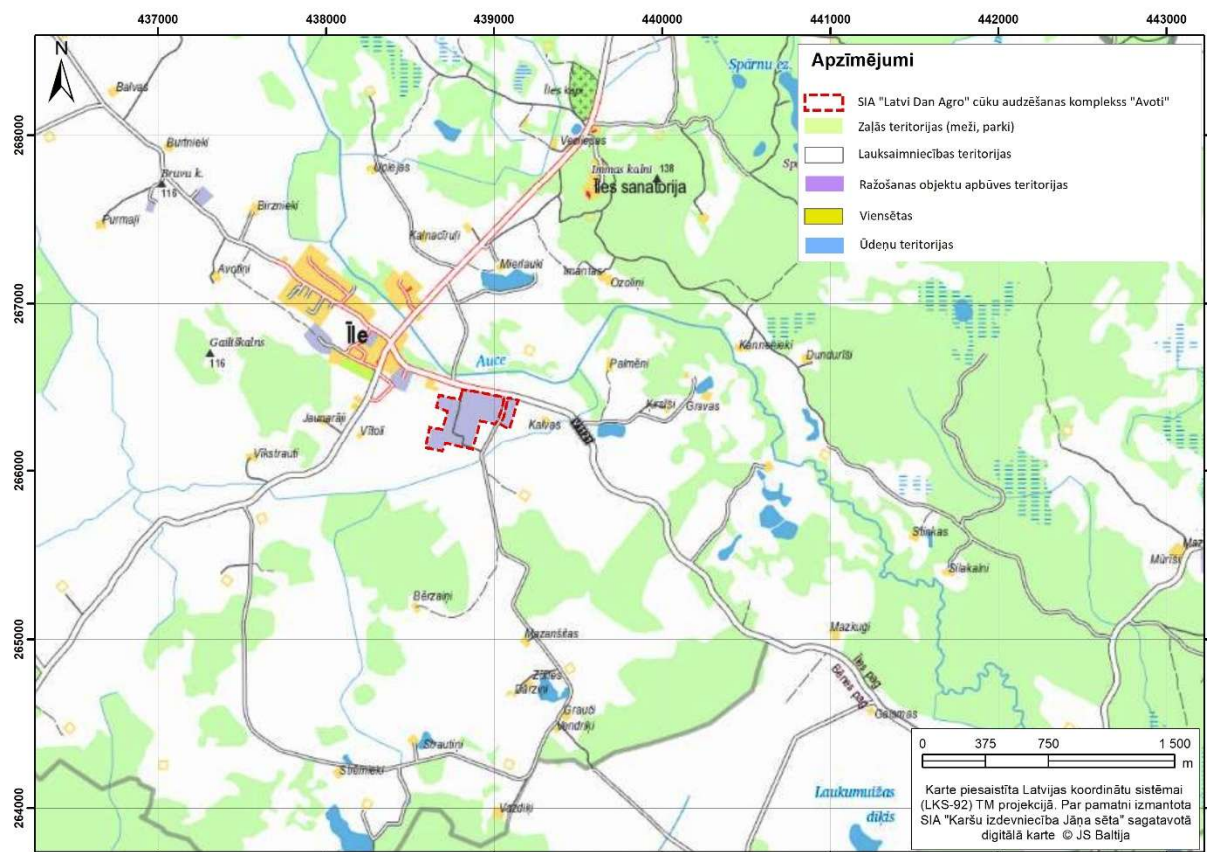
3.2. informāciju par paredzētās darbības iespējamām norises vietām (norāda adreses un, ja iespējams, zemes vienību kadastra apzīmējumus) un to raksturojumu, ņemot vērā norises vietu un tās iespējami ietekmētās teritorijas vides stāvokli un jutīgumu;

SIA “Latvi Dan Agro” cūku audzēšanas komplekss “Avoti” atrodas Auces novada Īles pagastā un tā atrašanās vieta ir parādīta 1. attēlā.

SIA “Latvi Dan Agro” cūku audzēšanas kompleksā “Avoti” ar intensīvu cūku audzēšanu nodarbojas kopš 2006. gada janvāra.

Kompleksa saimnieciskās ēkas un iekārtas atrodas Auces novada Īles pagastā uz zemes gabala “Avoti” ar kadastra numuru 466 400 20129, kura īpašnieks ir SIA “Latvi Dan Agro”. Paredzētā darbība tiks īstenota esošajā kompleksa teritorijā, neparedzot tās paplašināšanu.

Paredzētās darbības teritorija atrodas Auces novada teritorijā Īles pagastā uz dienvidaustrumiem no Īles ciema, blakus valsts reģionālās nozīmes autoceļam P102 (Dobele – Jaunbērze), kas cūku audzēšanas kompleksa ziemeļaustrumu daļā krustojas ar valsts reģionālās nozīmes autoceļu P98 (Jelgava – Tukums). Saskaņā ar spēkā esošu Auces novada teritorijas plānojumu 2013. – 2025. gadam, kas apstiprināts 2013. gada 29. maijā, cūku audzēšanas komplekss “Avoti” atrodas rūpnieciskās apbūves teritorijā (skatīt 2. attēlu).



1. attēls. SIA „Latvi Dan Agro” cūku audzēšanas kompleksa „Avoti” novietojums un teritorijas atļautā izmantošana

Paredzētās darbības teritorija robežojas ar lauksaimniecības un mežu teritorijām, kā arī ar valsts vietējo autoceļu V1121 (Čiekuri – Īle). Paredzētās darbības teritorijā un tās tiešā tuvuma nav potenciāli piesārņoto vai piesārņoto vietu.

Tuvākās dzīvojamās apbūves teritorijas saskaņā ar teritorijas plānojumu ir viensētas: “Pļaviņas”, “Palmēni” un “Vītoli”. Viensētas “Kalvas” un “Ceļmalnieki” atrodas zemes vienībā “Avoti”. Tās abas ir neapdzīvotas un ir ierosinātāja īpašums. Tuvākā apdzīvotā vieta ir Īle, kas atrodas ziemeļrietumu virzienā no cūku audzēšanas kompleksa, aptuveni 0,5 km attālumā. Aptuveni 1 km attālumā, ziemeļaustrumu virzienā atrodas četri valsts nozīmes aizsargājamie pieminekļi: Īles muižas apbūve (valsts aizsardzības Nr. 4924), Īles muižas pils (valsts aizsardzības Nr. 4925), Sanatorijas direktora māja (valsts aizsardzības Nr. 4926) un Īles muižas parks (valsts aizsardzības Nr. 4928).

4. Ja paredzētā darbība ir izmaiņas esošajā darbībā, – esošās darbības raksturojums, ietverot informāciju par tās apjomiem, tehnoloģiskajiem risinājumiem, galvenajām izejvielām un to uzglabāšanu, dabas resursu izmantošanu, emisijām, notekūdeņiem un atkritumu rašanos;

SIA “Latvi Dan Agro” (iepriekš SIA “Baltic Breeders”) cūku audzēšanas kompleksam “Avoti” 2012. gada 8. martā ir izsniegta A kategorijas piesārņojošās darbības atļauja Nr. JE12IA0002 ar grozījumiem (27.02.2018. lēmums Nr. JE18VL0015, 17.07.2017. lēmums Nr. JE17VL0075, 21.12.2016. lēmums Nr. JE16VL0145, 24.03.2016. lēmums Nr. JE16VL0017, 30.10.2015. lēmums Nr. JE15VL0100, 20.02.2015. lēmums Nr. JE15VL0015, 11.08.2014. lēmums Nr. JE14VL0062, 05.03.2014. lēmums Nr. JE14VL0011.

Atļauja ir izsniegta intensīvai cūku audzēšanai ar kopējo cūku skaitu 15 953 vienā cūku nobarošanas ciklā vai 63 800 cūku vienā nobarošanas gadā, atbilstoši cūku labturības prasībām. Citas kompleksā veiktās darbības un to apjomi, kam izsniegta atļauja, ir:

- pazemes ūdens ieguvei līdz 89 100 m³/gadā;
- cūku šķidro kūtsmēslu ražošanai līdz 29 077 t/gadā;
- šķidro kūtsmēslu nodošanai zemes mēslošanai saskaņā ar noslēgtiem līgumiem;
- sadedzināšanas iekārtas ar malkas apkuri darbināšanai ar jaudu 0,12 MW;
- sadzīves notekūdeņu savākšanai un uzkrāšanai hidroizolētās krājkās.

Saskaņā ar A kategorijas piesārņojošas darbības atļauju SIA „Latvi Dan Agro” cūku audzēšanas kompleksā „Avoti” ir paredzētas 13 560 vietas nobarojamām cūkām un 2393 vietas atšķirtajiem sivēniem.

Pazemes ūdens ieguvei tiek izmantoti divi no trim pazemes ūdens ieguves urbumiem, kas atrodas uzņēmuma teritorijā. Artēziskie urbumi ierīkoti 2011. gadā, un rekomendējamais ekspluatācijas debīts ir 4,0 l/s katram urbumam. Kopējais urbumu debīts kopā ir līdz 244,11 m³/dnn un 89 100 m³/ gadā.

5. Informācija par būtiskajiem vides aspektiem, no kuriem izriet paredzētās darbības ietekme uz vidi, un to raksturojumu, tai skaitā:

5.1. Dabas resursu ieguve un izmantošana (norāda veidu un apjomu, piemēram, plānotais ūdens patēriņš kubikmetros diennaktī, mēnesī, gadā) un to pārveidošana, tai skaitā pārveidojamās zemes platības;

Nozīmīgākais dabas resurss, kas tiks patērēts cūku audzēšanas kompleksa darbībai, būs ūdens, kas galvenokārt nepieciešams dzīvnieku dzirdināšanai. Paredzams, ka ūdens patēriņš nepārsniegs esošo ūdens apgādes urbumu kopējo debītu, tāpēc netiek paredzēta jaunu urbumu izveide.

5.2. Galvenās izejvielas un to daudzums gadā vai plānotie būvmateriāli (attiecībā uz ceļa, dzelzceļa līnijas un lidostas būvniecību) un to daudzums objekta būvniecībai (norāda visas bīstamās ķīmiskās vielas un maisījumus, kā arī pārējās izejvielas, kuru patēriņš pārsniedz 100 kg gadā);

Cūku audzēšanas kompleksa darbības nodrošināšanai tiks izmantota dzīvnieku barība, kā arī dezinfekcijas un mazgāšanas līdzekļi, kas nepieciešami novietņu dezinfekcijai un mazgāšanai. IVN ietvaros tiks novērtēts atbilstošākais dzīvnieku barības veids un sastāvs, ņemot vērā paredzētās darbības specifiku un nozares labākos pieejamos tehniskos paņēmienus, kā arī novērtēts nepieciešamais dezinfekcijas un mazgāšanas līdzekļu apjoms.

5.3. Produkcija un tās daudzums (gadā);

IVN ietvaros tiks izvērtēts un IVN ziņojumā sniegts precīzs dzīvnieku vietu skaits katrai kategorijai, ņemot vērā plānotos tehniskos risinājumus, sagaidāmo ietekmi uz vidi un paredzētās darbības atbilstību piemērojamām vides aizsardzības normatīvo aktu prasībām, kā arī cūku labturības prasības. Pārbūves ietvaros nav plānota cūku audzēšanas kompleksa „Avoti” teritorijas paplašināšana.

5.4. Ūdensapgādes risinājums, ūdens ieguves avots (esošs vai plānots), izmantojamā ūdens ieguves avota nodrošinājums ar ūdens resursiem (virszemes vai pazemes ūdens);

Cūku audzēšanas kompleksa darbības nodrošināšanai nepieciešamais ūdens apjoms tiks precizēts IVN izstrādes gaitā. Tiek paredzēts, ka esošie ūdensapgādes urbumi spēs nodrošināt nepieciešamo ūdens daudzumu.

5.5. Plānotais notekūdeņu daudzums (kubikmetri diennaktī, mēnesī, gadā), notekūdeņu apsaimniekošanas risinājums;

Cūku audzēšanas kompleksa darbības rezultātā veidojas sadzīves, ražošanas un lietus notekūdeņi. Pēc cūku audzēšanas kompleksa pārbūves netiks mainīti notekūdeņu apsaimniekošanas principi, resp. ražošanas (novietņu mazgāšanas) notekūdeņi tiks novadīti šķidrmēslu savākšanas sistēmā, sadzīves notekūdeņi tiks novadīti uz hidroizolētām krājakām, bet lietus un sniega kušanas ūdeņi no ēku jumtiem, kā arī no betonētajiem un asfaltētajiem ceļiem un laukiem tiek savākti un novadīti kompleksa teritorijai tuvumā esošajā meliorācijas grāvī (Kalvas grāvis). IVN ietvaros tiks precizētas plānotās notekūdeņu apjoma izmaiņas.

5.6. Siltumapgādes risinājums, sadedzināšanas iekārtai – plānotais kurināmais, tā daudzums un iekārtas jauda;

Dzīvnieku novietņu apsilde nav paredzēta.

5.7. Piesārņojošo vielu emisija gaisā, ūdenī (piesārņojošās vielas notekūdeņos, to koncentrācija pirms un pēc attīrīšanas, notekūdeņu izplūdes vieta) un augsnē (piesārņojošās vielas un to koncentrācija), smakas;

Īstenojot dzīvnieku novietņu pārbūvi, cūku audzēšanas kompleksā palielināsies gaisa piesārņojuma, tai skaitā smaku, emisijas avotu skaits. Ietekmes uz vidi novērtējuma procesa ietvaros tiks vērtēts gaisa piesārņojuma, tai skaitā smaku, būtiskums, atbilstība normatīvo aktu prasībām un nepieciešamie tehniskie risinājumi ietekmes samazināšanai.

Pārbūves rezultātā neradīsies jauni notekūdeņu veidi vai notekūdeņi ar būtiski atšķirīgu sastāvu, salīdzinājumā ar esošo situāciju. Sagaidāms notekūdeņu apjoma pieaugums. Nav sagaidāma piesārņojošo vielu emisija augsnē.

5.8. Tehnoloģisko procesu atkritumi (arī bīstamie atkritumi), blakusprodukti un paredzētā atkritumu apsaimniekošana;

Cūku audzēšanas kompleksa pārbūves rezultātā nemainīsies līdz šim radīto atkritumu veidi, sagaidāms atsevišķu atkritumu veidu apjomu palielinājums. Šķidrmēslu apjoms tiks novērtēts IVN ietvaros, ņemot vērā paredzēto cūku vietu skaitu, tāpat IVN ietvaros tiks prognozēts

sagaidāmais atkritumu daudzums, kas radīsies gan būvniecības, gan ekspluatācijas laikā, kā arī izvirzīti nosacījumi to apsaimniekošanai.

6. Fizikālā ietekme (piemēram, elektromagnētiskais starojums, vibrācija, troksnis);

Cūku audzēšanas kompleksā netiks izmantotas tādas elektromagnētisko starojumu un vibrācijas radošas iekārtas, kas ietekmētu pieguļošās teritorijas.

Nozīmīgākās, šobrīd identificējamās, trokšņa avotu grupas ir šādas: transportēšanas laikā radītais troksnis un iekārtu radītais troksnis (piemēram, ventilācijas izvadi). Detalizēts trokšņa novērtējums tiks veikts ietekmes uz vidi novērtējuma izstrādes laikā.

7. Informācija par iespējām pielāgot paredzētās darbības tehnoloģisko risinājumu oglekļa dioksīda uztveršanai, ja paredzēta tādas sadedzināšanas iekārtas būvniecība, kuras elektroenerģijas ražošanas jauda ir 300 MW vai lielāka;

Nav attiecināms.

8. Informāciju par to, vai paredzētās darbības iespējamā norises vieta atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā vai mikroliegumā, tai skaitā Eiropas nozīmes aizsargājamā dabas teritorijā (*Natura 2000*) (turpmāk – *Natura 2000* teritorija)

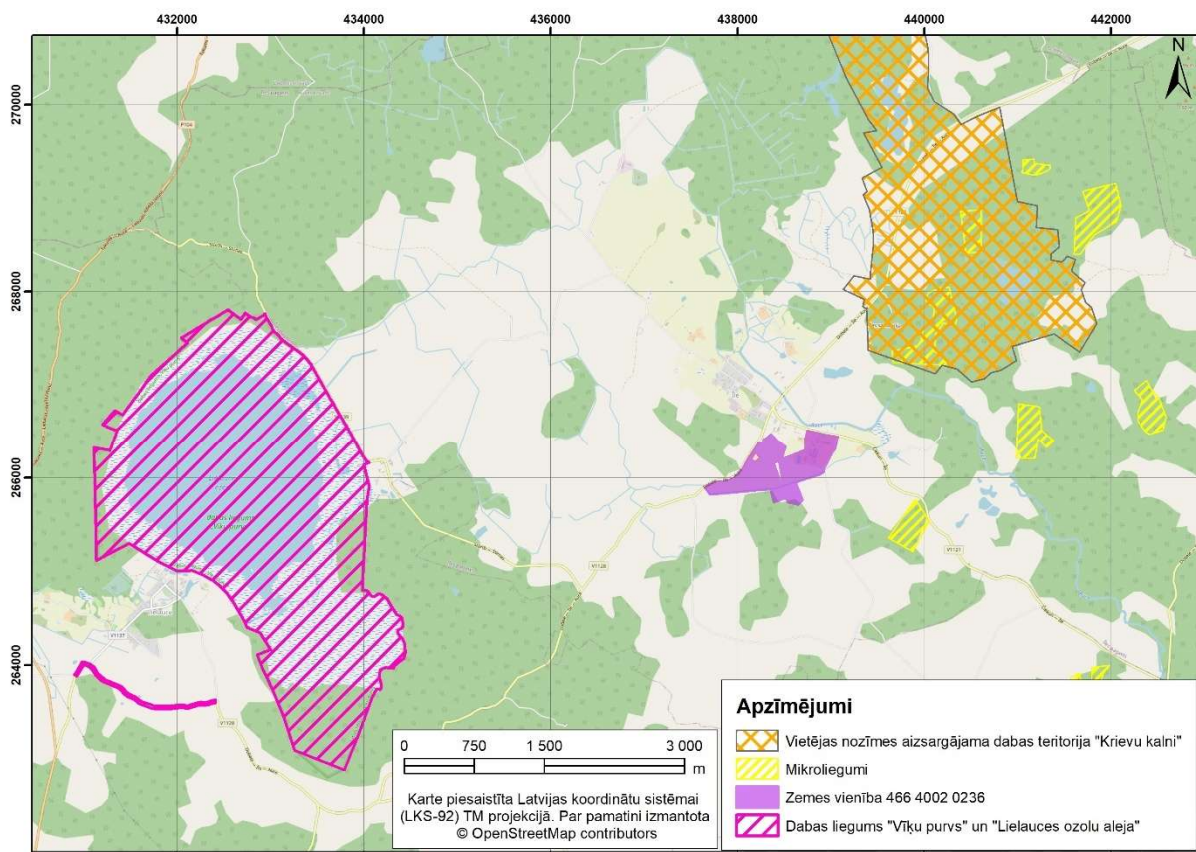
Paredzētās darbības teritorija neatrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā vai mikroliegumā.

9. Informāciju par attālumu (kilometros) no paredzētās darbības iespējamās norises vietas līdz *Natura 2000* teritorijas robežai

Cūku audzēšanas kompleksa „Avoti” tiešā tuvumā neatrodas īpaši aizsargājamās dabas teritorijas (ĪADT). Tuvākās ĪADT ir mikroliegumi:

- 1 km uz dienvidaustrumiem – Mazais ērglis *Clanga pomarina*,
- 1 km uz ziemeļaustrumiem – Platlapja meža biotops 9020* *Veci jaukti platlapju meži*
- 1 km uz ziemeļaustrumiem – Meža biotops 9010* *Veci vai dabiski boreāli meži*
- 2,3 km uz dienvidiem - Mazais ērglis *Clanga pomarina*,

Tuvākā *Natura 2000* teritorija, ir dabas liegums „Vīķu purvs”, kas atrodas aptuveni 5,2 km attālumā – austrumu virzienā no uzņēmuma teritorijas (skatīt 2. attēlu).



2. attēls. Paredzētās darbības teritorijas tuvumā esošās īpaši aizsargājamās dabas teritorijas

10. Paredzētās darbības ietekmes uz vidi novērtējums, ietverot visu iespējamo būtisko ietekmju raksturojumu, ciktāl pieejama informācija par šo ietekmi.

Iesnieguma 5. un 6. punktā ir raksturoti potenciālie vides piesārņojuma avoti un, iespēju robežās, sniegts piesārņojuma veida un apjoma raksturojums. Neattīrītu notekūdeņu, piesārņota gaisa un atkritumu nokļūšana vidē var radīt būtisku nelabvēlīgu ietekmi uz vidi un sabiedrības veselību, tādēļ tiks plānoti pasākumi ietekmes uz vidi samazināšanai vai novēršanai un rasti risinājumi adekvātai visu veidu atkritumu apsaimniekošanai.

Detalizēts ietekmes vērtējums tiks sagatavots ietekmes uz vidi novērtējuma procesa ietvaros, salīdzinot dažādas ražošanas procesa tehniskās alternatīvas, vērtējot ietekmi mazinošo pasākumu efektivitāti un izvirzot nosacījumus ar mērķi sabalansēt uzņēmuma attīstības un ekonomiskās intereses ar vides un sabiedrības veselības aizsardzības prioritātēm un interesēm.

I. Strazdiņš
SIA "Latvi Dan Agro" valdes priekšsēdētājs

Šis dokuments ir parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

**Vides pārraudzības valsts biroja 2020. gada 12. jūnija lēmums Nr. 5-02/5 par
ietekmes uz vidi novērtējuma procedūras piemērošanu paredzētajai darbībai:
cūku audzēšanas kompleksa “Avoti” pārbūve**



Vides pārraudzības valsts birojs

Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045, tālr. 67321173, fakss 67321049, e-pasts pasts@vpvb.gov.lv, www.vpvb.gov.lv

Rīgā

12.06.2020

Lēmums Nr. 5-02/5 par ietekmes uz vidi novērtējuma procedūras piemērošanu

Adresāts:

SIA “*Latvi Dan Agro*”, reģistrācijas numurs: 50003572581, juridiskā adrese: “*Ošlejas*”, Jaunbērzes pagasts, Dobeles novads, LV-3717, elektroniskā pasta adrese: latvidan@apollo.lv (turpmāk - Ierosinātāja).

Paredzētās darbības nosaukums:

Cūku audzēšanas kompleksa “*Avoti*” pārbūve, palielinot cūku turēšanas vietu skaitu (turpmāk – Paredzētā darbība).

Paredzētās darbības iespējamā norises vieta:

Auces novada Īles pagasts, nekustamais īpašums “*Avoti*”, kadastra Nr. 46640020129, cūku audzēšanas kompleksa “*Avoti*” teritorija.

Īss Paredzētās Darbības raksturojums, faktu konstatācija un apsvērumi lēmuma satura noteikšanai:

1. Ierosinātāja 2020. gada 13. maijā iesniegusi Vides pārraudzības valsts birojā (turpmāk - Birojs) iesniegumu ietekmes uz vidi izvērtējuma (turpmāk - IVN) veikšanai Cūku audzēšanas kompleksa “*Avoti*” (turpmāk - Komplekss) pārbūvei, palielinot cūku turēšanas vietu skaitu Īles pagastā Auces novadā. Saskaņā ar Ierosinātājas sniegto informāciju:
 - 1.1. Ierosinātājai esošās piesārņojošās darbības veikšanai 2012. gada 8. martā ir izsniegta A kategorijas atļauja Nr. JE12IA0002 (turpmāk - Atļauja) intensīvai cūku audzēšanai 15 953 cūku vietām (13 560 vietas nobarojamām cūkām un 2 393 vietas atšķirtajiem sivēniem), kā arī citas Kompleksā veiktajām darbībām un to apjomiem - pazemes ūdens ieguvei līdz 89 100 m³/gadā, cūku šķidro kūtsmēslu ražošanai līdz 29 077 t/gadā, šķidro kūtsmēslu nodošanai zemes mēslošanai saskaņā ar noslēgtiem līgumiem, sadedzināšanas iekārtas ar malkas apkuri darbināšanai ar jaudu 0,12 MW, sadzīves notekūdeņu savākšanai un uzkrāšanai hidroizolētās krājakās.
 - 1.2. Paredzētās darbības ietvaros plānota Ierosinātājas esošā Kompleksa pārbūve nekustamajā īpašumā “*Avoti*” ar kadastra Nr. 46640020129, Īles pagastā, Auces novadā (turpmāk - Darbības vieta)¹, palielinot cūku turēšanas vietu skaitu līdz

¹Darbības vietas īpašniece ir Ierosinātāja.

24 000 vietām nobarojamajām cūkām un 6 000 vietu atšķirtajiem sivēniem. Pārbūves ietvaros nav plānota Kompleksa teritorijas paplašināšana.

- 1.3. IVN ietvaros tiks vērtēts un precizēts nobarojamo cūku vietu skaits, ņemot vērā plānotos tehnoloģiskos risinājumus, sagaidāmo ietekmi uz vidi un paredzētās darbības atbilstību piemērojamām vides aizsardzības normatīvo aktu prasībām, kā arī cūku labturības prasības.
- 1.4. IVN ietvaros paredzēts novērtēt un salīdzināt tehniskos risinājumus cūku novietņu pārbūvei, tai skaitā, piemēram, ventilācijas izvadu izvietojumam, grīdu segumam, barības padeves un šķidrmēslu savākšanas risinājumiem, kā arī tiks vērtēta esošo šķidrmēslu krātuvju un lagūnu ietilpības atbilstība plānotajam dzīvnieku turēšanas vietu skaitam.
- 1.5. Cūku novietņu pārbūve ietvers būvdarbus, kuru rezultātā tiks mainīts esošo novietņu vai to daļu apjoms, nemainot to lietošanas veidu. Pārbūvējamās novietnes un pārbūves apjomi, kā arī to tehniskie risinājumi tiks precizēti IVN gaitā.
2. Darbības vieta atrodas Auces novada teritorijā Īles pagastā uz dienvidaustrumiem no Īles ciema², blakus pašvaldības autoceļam V 1121 *Čiekuri – Īle*, kas cūku audzēšanas kompleksa ziemeļaustrumu daļā krustojas ar pašvaldības autoceļu V 1128 *Dobele – Īle – Auce*. Saskaņā ar Auces novada teritorijas plānojumu 2013. – 2025. gadam³ (turpmāk - Teritorijas plānojums), Darbības vieta atrodas Rūpniecības apbūves teritorijā (R1).
3. Tuvākās dzīvojamās mājas atrodas 300 - 600 m attālumā no Darbības vietas. Atbilstoši Ierosinātās sniegtajai informācijai viensētas “*Kalvas*” un “*Ceļmalnieki*”, kas ietilpst zemes vienībā “*Avoti*”, ir neapdzīvotas. Darbības vieta robežojas ar lauksaimniecības un mežu teritorijām.
4. Saskaņā ar Dabas aizsardzības pārvaldes uzturēto dabas datu pārvaldības sistēmu “*Ozols*” tuvākās īpaši aizsargājamā dabas teritorija, kas ir arī *Natura 2000* teritorijas dabas liegums “*Vīķu purvs*” – atrodas ~ 3,4 km attālumā uz austrumiem no Darbības vietas. Tuvākie mikroliegumi, kas izveidoti putnu aizsardzībai, atrodas ~ 1 km uz dienvidaustrumiem un ~ 2,3 km uz dienvidiem no Darbības vietas, bet biotopu aizsardzībai ~ 1 km uz ziemeļaustrumiem no Darbības vietas.
5. Ņemot vērā iepriekš minēto, Birojs secina:
 - 5.1. Ierosinātās esošā darbība atbilst likuma “*Par ietekmes uz vidi novērtējumu*” (turpmāk - Novērtējuma likums) 1. pielikuma 23. punkta 3. apakšpunkta darbībai “*Cūku vai mājputnu intensīvās audzēšanas kompleksi ar vairāk nekā 3) 3000 vietu cūkām, kuru masa ir lielāka par 30 kilogramiem*”.
 - 5.2. Paredzētā darbība pārsniedz Novērtējuma likuma 1. pielikuma 23. punkta 3. apakšpunktā noteiktos robežlielumus.
 - 5.3. Ņemot vērā minēto Paredzētā darbība atbilst Novērtējuma likuma 4. panta pirmās daļas 1. punktam un šā likuma 5. punkta a. apakšpunktam, kas nosaka: “*Ietekmes novērtējums nepieciešams: 5) izmaiņām esošajās darbībās: a) ja izmaiņas atbilst Novērtējuma likuma 1. pielikumā minētajām robežvērtībām*” un šā likuma 1. pielikuma 23. punkta 3. apakšpunktam, kam ietekmes uz vidi novērtējuma veikšana ir obligāta.

² Īles ciems atrodas tiešā Darbības vietas tuvumā, otrpus pašvaldības autoceļam V 1121 *Čiekuri – Īle*.

³Auces novada dome 2013. gada 29. maijā ir apstiprinājusi Auces novada teritorijas plānojumu 2013. - 2025. gadam un izdevusi saistošos noteikumus Nr. 3 “*Auces novada teritorijas plānojuma 2013. - 2025. gadam Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi*”.

6. Ievērojot Paredzētās darbības specifiku un mērogu, saskaņā ar Novērtējuma likuma 15. panta otro daļu Birojs pieprasa organizēt sākotnējās sabiedriskās apspriešanas sanākumi. Saskaņā ar Novērtējuma likuma 15. panta pirmajā daļā noteikto, *“ja ir saņemts kompetentās institūcijas lēmums, ka veicams paredzētās darbības ietekmes novērtējums, ierosinātājs vismaz vienā pašvaldības izdotajā laikrakstā vai citā vietējā laikrakstā publicē paziņojumu par paredzēto darbību un sabiedrības iespēju iesniegt rakstveida priekšlikumus par šīs darbības iespējamo ietekmi uz vidi, kā arī individuāli informē tos nekustamo īpašumu īpašniekus (valdītājus), kuru nekustamie īpašumi robežojas ar paredzētās darbības teritoriju. Ierosinātājs minēto paziņojumu ievietošanai mājaslapā internetā elektroniski iesniedz kompetentajai institūcijai un pašvaldībai, kuras administratīvajā teritorijā tiek plānota paredzētā darbība.”*
7. Novērtējuma likuma 16. panta pirmā daļa paredz, ka pēc ierosinātāja rakstveida pieprasījuma kompetentā institūcija, kas konkrētajā gadījumā ir Birojs, izstrādā un nosūta ierosinātajam programmu, kas ietver prasības attiecībā uz informācijas apjomu un detalizācijas pakāpi, kā arī ietekmes novērtējuma turpmākai veikšanai nepieciešamo pētījumu un organizatorisko pasākumu kopumu. Savukārt Ministru kabineta 2015. gada 13. janvāra noteikumu Nr. 18 *“Kārtība, kādā novērtē paredzētās darbības ietekmi uz vidi un akceptē paredzēto darbību”* 29. punkts noteic, ka paredzētās darbības ierosinātājs rakstisku pieprasījumu par programmas izstrādāšanu iesniedz Birojā ne agrāk, kā pēc paziņojuma par sākotnējo apspriešanu publicēšanas atbilstoši šo noteikumu 22.1. apakšpunktam.

Izvērtētā dokumentācija: Ierosinātājas 2020. gada 13. maija *“Paredzētās darbības iesniegums cūku audzēšanas kompleksa “Avoti” pārbūvei Īles pagastā Auces novadā”*.

Lēmums: piemērot SIA *“Latvi Dan Agro”* Paredzētajai darbībai - cūku audzēšanas kompleksa *“Avoti”* pārbūvei, palielinot cūku turēšanas vietu skaitu, nekustamajā īpašumā *“Avoti”* (kadastra Nr. 46640020129), Īles pagastā, Auces novadā - ietekmes uz vidi novērtējuma procedūru.

Lēmuma pieņemšanas pamatojums: Novērtējuma likuma 4. panta pirmās daļas 1. punkts un 5. punkta a. apakšpunkts un šā likuma 1. pielikuma *“Objekti, kuru ietekmes novērtējums ir nepieciešams”* 23. punkta 3. apakšpunkts.

Lēmums izsūtīts arī:

- Auces novada pašvaldībai.
- Valsts vides dienesta Zemgales reģionālajai vides pārvaldei.

Direktora p.i.

Direktora vietniece,

Piesārņojuma novērtēšanas daļas vadītāja (paraksts*)

Indra Kramzaka

**Dokuments ir parakstīts ar drošu elektronisko parakstu*