

## **Olu un olu produktu ražotnes kompleksa izveides Krustpils novada Krustpils pagastā ietekmes uz vidi novērtējuma sākotnējās sabiedriskās apspriešanas sanāksmes protokols**

**Sanāksmes vieta:** Neklātienes formā (attālināti)

**Sanāksmes laiks:** no 2020.gada 17. augusta plkst. 10:00 līdz 2020.gada 21. augusta plkst. 24:00

**Sanāksmē piedalījās** – Prezentācija skatīta 32 reizes; tiešsaistes videokonferencei pieslēdzās 11 interesenti

**Sanāksmi vada** – Kristīna Mežapuķe, SIA „Geo Consultants”

**Sanāksmi protokolē** – Kristīna Mežapuķe, SIA „Geo Consultants”

### **Darba kārtība:**

1. Videoprezentācija (SIA „Geo Consultants”)
2. Saņemtie jautājumi
3. Tiešsaistes videokonference

### **Videoprezentācija**

**Kristīna Mežapuķe**, SIA "Geo Consultants", informē par paredzētās darbības vietu un paredzētās darbības ierosinātāju, plānotās darbības raksturojošajiem lielumiem.

Sniegta informācija par ietekmes uz vidi novērtējuma procedūru un sākotnējo sabiedrisko apspriešanu. Leinteresētās puses var sūtīt savus jautājumus uz e-pasta adresi: [gc@geoconsultants.lv](mailto:gc@geoconsultants.lv) līdz 2020.gada 21.augustam.

Tālāk prezentācija sniegta plānotās darbības raksturojums, sniegta informācija par plānotās darbības atrašanās vietu, plānotās darbības apbūves provizoriskā izvietojuma variantiem, ražošanas procesu.

Sniegta informācija par putnu mēslu apsaimniekošanu un alternatīvām tehnoloģijām putnu mēslu pārstrādei, inženierkomunikāciju un energoapgādes risinājumiem, galvenajām izejvielām, ražošanas procesu atkritumiem un to apsaimniekošanu, piesārņojošo vielu emisijām gaisā. Ietekmes uz vidi novērtēšanas gaitā tiks vērtēti: gaisa piesārņojums, smaku emisijas, trokšņa izplatība, ūdens kvalitātes izmaiņas un citi faktori. Par ietekmes uz vidi novērtējuma gaitā secināto tiks sagatavots ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojums.

Sagatavotā videoprezentācija bija pieejama saitē:

<https://www.loom.com/share/5a3f7fdbbf474aa7a4199bd640741ed5>

### **Sabiedrības jautājumi**

Sākotnējās sabiedriskās apspriešanas sanāksmes laikā saņemtie jautājumi:

1. Jautājums no privātpersonas (saņemts e-pastā 2020.g.20.augustā, atbilde sniegta e-pastā 21.augustā):

*Sakarā ar plānoto vistu novietņu kompleksu Krustpils novadā, gribēju jautāt, kāpēc ražotni plānots celt, tik tuvu dzīvojamām mājām? Skaidrs, ka būs smakas, pētījumā tika minēts, ka tās neskars Jēkabpils pilsētu, bet nekas nav minēts par lidlauka tuvumā esošajām mājām?! Ja ikdienā ir jūtamas smakas no asfalta rūpnīcas, tad no vistu novietnes tās būs daudz spēcīgākas. Kāpēc tas nekur nav pieminēts?*

Atbilde:

Saskaņā ar plānotās darbības ieceri ražotnes kompleksa izveidei tiek izskatīta bijušā Jēkabpils lidlauka teritorija, kas saskaņā ar Krustpils novada Teritorijas plānojumu atrodas Rūpnieciskās apbūves teritorijā (R2), kura plānojumā paredzēta, lai nodrošinātu rūpniecības uzņēmumu darbībai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju, inženiertehnisko apgādi un transporta infrastruktūru. Kā viena no Rūpniecības apbūves teritorijas (R2) galvenajām izmantošanām noteikta lauksaimnieciskās ražošanas un pārstrādes uzņēmumi (174.1.2. punkts). Paredzētā darbība atbilst lauksaimnieciskās ražošanas un pārstrādes uzņēmumu darbībai.

Kā viens no Krustpils novada Apbūves noteikumos iekļautiem nosacījumiem ir minēts, ka ciemu teritorijās un 1000 m rādiusā ap tiem nav atļautas lauksaimnieciskās darbības, kas saistītas ar mājputnu un mājlopu intensīvās audzēšanas kompleksu būvniecību un nedarbojošos fermu darbības atjaunošanu. Tāpat normatīvo aktu prasības nosaka, ka lauksaimniecības dzīvnieku turēšanas būves drīkst izvietot ne tuvāk par 500 m no tuvākās dzīvojamās vai publiskās apbūves. Šie nosacījumi ražotnes kompleksa izveidei tiks pilnībā ievēroti.

Šajā projekta posmā ražotnes kompleksa infrastruktūras izvietojumam bijušā Jēkabpils lidlauka teritorijā tiek izskatītas divas alternatīvas, kas no to potenciālās ietekmes uz apkārtējām teritorijām tiks vērtētas ietekmes uz vidi novērtēšanas procesā.

Tāpat norādāms, ka ražotnes kompleksa darbība tiks projektēta un organizēta tādā veidā, lai piesārņojošo vielu emisiju koncentrācijas gaisā ārpus paredzētās darbības teritorijas nepārsniegtu Ministru kabineta 03.11.2009. noteikumos Nr. 1290 „Noteikumi par gaisa kvalitāti” noteiktos mērķlielumus, t.i. netiktu radītā tāda piesārņojošo vielu koncentrācija gaisā ārpus plānotās darbības teritorijas, kas būtu kaitīga cilvēka veselībai. Tāpat saskaņā ar MK 25.11.2014. not. Nr. 724 “Noteikumi par piesārņojošās darbības izraisīto smaku noteikšanas metodēm, kā arī kārtību, kādā ierobežo šo smaku izplatību” smakas mērķlielums, kuru nosaka stundas periodam, ir  $5 \text{ ou}_E/\text{m}^3$ . Šo smakas mērķlielumu ārpus paredzētās darbības teritorijas nedrīkst pārsniegt vairāk par 168 stundām gadā. Kompleksa darbībā šo noteikumu ievērošana būs obligāts nosacījums. Papildus tam, atbilstoši normatīvo aktu prasībām kompleksa darbības ietvaros uzņēmējam būs pienākums nodrošināt gan attiecīgus ražošanas procesus, kas atbilst nozares labākajiem pieejamajiem tehniskajiem paņēmieniem, gan jāveic regulārs vides monitorings, tajā skaitā attiecībā uz gaisa un notekūdeņu kvalitāti, regulāri ziņojot par to atbildīgajiem vides dienestiem.

Paredzētās darbības ierosinātājs norāda, ka putnu novietnes tiks aprīkotas ar modernākajām automatiskām klimata kontroles un uzturēšanas, dzirdināšanas, barības padeves, olu savākšanas un kūtsmēslu savākšanas sistēmām. Putnu novietnēs paredzēta tuneļa tipa ventilācijas sistēma, kas nodrošina liela apjoma pastāvīgu gaisa apmaiņu, līdz ar ko arī zemu emisiju koncentrāciju. Kūtsmēslus no novietnēm paredzēts izņemt katru dienu ar automatiskām transportieru lentu sistēmām un nogādāt tūlītējai pārstrādei speciālās slēgtās iekārtās, kas mēslus izžāvēs un granulēs. Tas savukārt vēl papildus nodrošina emisiju (smaku) koncentrāciju samazinājumu gan putnu novietnēs (kas ir būtiski putnu labturībai), gan ārpus tām.

Tāpat paredzētās darbības ierosinātājs jau projekta sākumposmā ir definējis, ka kompleksā netiks paredzēta kūtsmēslu uzglabāšana laukumos vai tvertnēs, kas ir

saistīta ar mēslu sadalīšanās procesā radušos smakojošo gāzu izdalīšanos, kas ir galvenais traucējošu smaku cēlonis no lopkopības uzņēmumu darbības. Tā vietā kompleksā ir paredzētas būtiskas investīcijas kūtsmēslu pārstrādes iekārtu izveidē, kas tiks aprīkotas ar modernām gaisa filtru sistēmām, līdz ar ko šāds potenciāli traucējošu smaku avots tiek novērsts. Latvijā šobrīd darbojas divi putnkopības uzņēmumi (Balticovo un Putnu fabrika Ķekava), kas atrodas blīvi apdzīvotu vietu tiešā tuvumā, un tieši kūtsmēslu apsaimniekošanas process un tā organizēšana (uzglabājot kūtsmēslus vai to pārstrādes produktus laukumos un tvertnēs), nevis emisijas no putnu turēšanas novietnēm, šajos uzņēmumos ir bijis epizodiski saistīts ar iedzīvotāju sūdzībām par nelabvēlīgām smakām. Kā jau minēts, plānotajā ražotnes kompleksā šāds mēslu apsaimniekošanas risinājums netiek paredzēts, līdz ar ko jau projekta sākuma posmā iespējamie traucējošu smaku rašanās riski no kūtsmēslu pārstrādes darbībām tiek novērsti.

Ietekmes uz vidi novērtējuma sākotnējās sabiedriskās apspriešanas norise, kā būtiska sabiedrības līdzdalības sastāvdaļa, ir paredzēta, lai identificētu un apkopotu iespējamās jomas un riskus, kas būtu jāvērtē paredzētās darbības ietekmes uz vidi novērtēšanas procesa ietvaros. Plānotās darbības ietekmes izvērtēšana uz iedzīvotājiem, cilvēku veselību un drošību ir viena no jomām, kas iekļaujama ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā saskaņā ar MK 13.01.2015. not. Nr.18 "Kārtība, kādā novērtē paredzētās darbības ietekmi uz vidi un akceptē paredzēto darbību" prasībām. Atgādinām, ka sākotnējās sabiedriskās apspriešanas sanāksme neklātienēs formā (attālināti) norisinās no 2020. gada 17. augusta līdz 21. augustam, savukārt priekšlikumus par paredzētās darbības iespējamo ietekmi uz vidi, ja tādi papildus radušies, iespējams sniegt arī Vides pārraudzības valsts birojam rakstiskā veidā (uz e-pastu: [vpvb@vpvb.gov.lv](mailto:vpvb@vpvb.gov.lv) vai pa pastu uz adresi: Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045, tālrunis – 67321173, fakss – 67321049) līdz 2020. gada 28. augustam.

Normatīvo aktu prasībām atbilstoša ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma izstrāde tiks uzsākta pēc tam, kad noslēgsies plānotās darbības sākotnējā sabiedriskā apspriešana un no Vides pārraudzības valsts biroja tiks saņemta ietekmes uz vidi novērtējuma Darba programma (līdz 7. septembrim). Ziņojumā tiks sniegts apraksts par plānotās darbības tehnoloģiskajiem risinājumiem, to alternatīvām, organizatoriskajiem procesiem, paredzamām emisijām un to izplatību, kā arī citiem apstākļiem. Pēc Ziņojuma izstrādes tas ik vienam interesentam būs publiski pieejams un par to būs iespējams sniegt savus komentārus un ierosinājumus sabiedriskās apspriešanas ietvaros. Pēc tam Ziņojums, ja tas būs nepieciešams, tiks papildināts un nodots izvērtēšanai Vides pārraudzības valsts birojam, kas sniegs par to atzinumu, t.sk. novērtējot, vai paredzētā darbība visos tās aprakstītajos un analizētajos aspektos atbilst normatīvo aktu prasībām.

Papildus informējam, ka ievērojot būtisko ražotnes kompleksa izveides potenciālo pienesumu novada ekonomiskās aktivitātes veicināšanai, tajā skaitā līdz 200 jaunu darba vietu izveidošana un biznesa attīstības iespēju radīšana daudziem vietējiem uzņēmējiem (lauksaimniekiem, transporta pakalpojumu sniedzējiem, iepakojuma ražotājiem u.c. pakalpojumu nodrošinātājiem), Krustpils novada pašvaldības dome ir pieņēmusi lēmumu atbalstīt ražotnes kompleksa izveidi, savukārt Jēkabpils pilsētas pašvaldība ir sniegusi rakstisku apliecinājumu, ka tā neiebilst ražotnes projekta īstenošanai.

Papildus informācija par ražotnes kompleksa izveides projektu ir pieejama sekojošās tīmekļa vietnēs:

- Sabiedriskās apspriešanas materiāli:  
[https://www.krustpils.lv/files/SIA\\_Gallusman\\_sakotnejas\\_apspriesanas\\_materiali.pdf](https://www.krustpils.lv/files/SIA_Gallusman_sakotnejas_apspriesanas_materiali.pdf)
- Sabiedriskās apspriešanas prezentācija:  
<https://www.loom.com/share/5a3f7fdbbf474aa7a4199bd640741ed5>
- Papildus informācija par paredzēto darbību:  
<https://www.krustpils.lv/jaunumi/2823-krustpils-novada-planotajai-olu-un-to-produktu-razotnei-uzsakts-ietekmes-uz-vidi-novertejums>
- Vispārīga informācija par ražotnes projektu: <https://www.gallusman.com/>

2. Jautājums no Krustpils pagasta pārvaldes (saņemts e-pastā 2020.g.21.augustā, atbilde sniegta e-pastā 21.augustā):

*Krustpils pagasta pārvalde lūdz izskaidrot, ar kādiem riskiem jārēķinās viensētu un apdzīvoto vietu iedzīvotājiem, kuru mājas atrodas līdz 1000 metru rādiusā no plānotās darbības teritorijas. Apdzīvotā vietā Sankaļi dzīvo 13 ģimenes (38 iedzīvotāji), vēl 6 māsaimniecības (19 iedzīvotāji) atrodas 300 metri – 900 metri rādiusā no plānotās darbības teritorijas.*

Atbilde:

Saskaņā ar plānotās darbības ieceri SIA "Gallusman" bijušā Jēkabpils lidlauka teritorijā (kas saskaņā ar spēkā esošo Krustpils novada Teritorijas plānojumu atrodas Rūpnieciskās apbūves teritorijā) plāno būtiskas investīcijas moderna vistu novietņu kompleksa izveidei dējējvistu turēšanai un jaunputnu audzēšanai, kurā paredzēti arī olu pārstrādes (dažādu olu produktu ražošana), putnu barības ražošanas un kūtsmēslu pārstrādes (organiskā mēslojuma ražošana) cehi, kā arī noliktavas un cita ar ražošanu saistītā infrastruktūra, piemēram, biomasas (šķeldas) katlu māja un bioloģiskās notekūdeņu attīrīšanas iekārtas (NAI).

Novietnēs putniem tiks nodrošinātas visas putnu labturības prasības, tajā skaitā ļaujot tiem brīvi pārvietoties un nodrošinot piemērotus apstākļus olu dēšanai. Putnu novietnes tiks aprīkotas ar modernākajām automatiskām klimata kontroles un uzturēšanas, dzirdināšanas, barības padeves, olu savākšanas un kūtsmēslu savākšanas sistēmām. Putnu novietnēs paredzēta tuneļa tipa ventilācijas sistēma, kas nodrošina liela apjoma pastāvīgu gaisa apmaiņu, līdz ar ko arī zemu emisiju koncentrāciju. Kūtsmēslus no novietnēm paredzēt izņemt katru dienu ar automatiskām transportieru lentu sistēmām un nogādāt tūlītējai pārstrādei speciālās slēgtās iekārtās, kas mēslus izžāvēs un granulēs. Tas savukārt vēl papildus samazina emisiju (smaku) koncentrāciju, kas ir būtiski putnu labturībai.

Saskaņā ar šajā projekta posmā identificēto paredzams, ka ražotnes kompleksa darbības ietvaros radīsies sekojoši atkritumi (kas nav klasificējami kā bīstami), kas tiks apsaimniekoti un pārstrādāti normatīvajos aktos noteiktā kārtībā:

- Putnu mēsli (līdz 200 000 tonnas) tiks pārstrādāti Kompleksa mēslu pārstrādes iekārtās, radot organisku augsnes mēslojumu;
- Kritušie putni (līdz 430 tonnas) tiks nodoti pārstrādei specializētiem uzņēmumiem;

- Papīra un kartona iepakojums (līdz 150 tonnas) tiks nodots atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumiem;
- Plastmasas iepakojums (līdz 80 tonnas) tiks nodots atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumiem;
- NAI dūņas (līdz 2 500 m<sup>3</sup>/gadā) tiks nodoti specializētiem uzņēmumiem;
- Atdalītie graudu piemaisījumi (līdz 3 000 tonnas) tiks nodoti pārstrādei specializētiem uzņēmumiem un/vai mednieku biedrībām, kuras tos izmantos meža dzīvnieku piebarošanai;
- Veterinārmedicīnas atkritumi (līdz 0,6 tonnas) tiks nodoti pārstrādei specializētiem uzņēmumiem;
- Koksnes biomasas kurtuves pelni (šobrīd apjoms nav precīzi nosakāms) tiks novirzīti uz mēslu granulēšanas līniju piemaisīšanai pie izžāvētiem mēsliem to bagātināšanai un/vai nodoti specializētiem uzņēmumiem pārstrādei.

Ražotnes kompleksa darbības nodrošināšanai paredzēts piegādāt sekojošas galvenās izejvielas un materiālus, kas tiks uzglabāti normatīvajos aktos noteiktā kārtībā un atļautā vienlaicīgi glabājamā apjomā, novēršot to iespējamu nonākšanu vidē:

- Gatavās produkcijas iepakojums: ap 4 500 tonnas/gadā
- Sērskābe mēslu žāvēšanas iekārtu filtru sistēmas darbībai: ap 5 000 tonnas/gadā (trumuļa tipa un lentveida mēslu žāvēšanas iekārtas)
- Dezinfekcijas līdzekļi: ap 420 tonnas/gadā
- Koagulants notekūdeņu attīrīšanas procesam: ap 90 tonnas/gadā
- Sārms notekūdeņu attīrīšanas procesam: ap 100 000 litri/gadā
- Skābe notekūdeņu attīrīšanas procesam: ap 75 000 litri/gadā
- Flokulants notekūdeņu attīrīšanas procesam: ap 2 000 litri/gadā
- Tehniskais sāls ūdens mīkstināšanai: ap 10 tonnas/gadā
- Aukstumnesējs iekārtu dzesēšanas sistēmās: ap 0,45 tonnas/gadā
- Dīzeldegviela: ap 250 tonnas/gadā, vienlaicīgi uzglabājama apjoms – līdz 10m<sup>3</sup>

Tāpat ražotnes kompleksa darbības ietvaros veidosies emisijas gaisā, galvenokārt, no putnu turēšanas novietnēm, graudu pieņemšanas un apstrādes procesiem, mēslu pārstrādes iekārtām un sadedzināšanas iekārtām. Paredzamie galvenie emisiju gaisā veidi ir sekojoši:

- cietās daļiņas (putekļi);
- amonjaks;
- slāpekļa oksīds un slāpekļa dioksīds;
- oglekļa oksīds un oglekļa dioksīds;
- nemetāna gaistošie organiskie savienojumi;
- smakas.

Ražotnes kompleksa darbība tiks projektēta un organizēta tādā veidā, lai piesārņojošo vielu emisiju koncentrācijas gaisā ārpus paredzētās darbības teritorijas nepārsniegtu MK 03.11.2009. not. Nr. 1290 „Noteikumi par gaisa kvalitāti” noteiktos mērķlielumus, t.i. netiktu radītā tāda piesārņojošo vielu koncentrācija gaisā, kas būtu kaitīga cilvēka veselībai. Tāpat saskaņā ar MK 25.11.2014. not. Nr. 724 “Noteikumi par piesārņojošās darbības izraisīto smaku noteikšanas metodēm, kā arī kārtību, kādā iAerobežo šo smaku izplatību” smakas mērķlielums, kuru nosaka stundas periodam, ir 5 ou<sub>E</sub>/m<sup>3</sup>. Šo smakas mērķlielumu nedrīkst pārsniegt vairāk par 168 stundām gadā. Kompleksa darbībā šo noteikumu ievērošana būs obligāts nosacījums.

Tāpat norādāms, ka ražotnes kompleksa darbības rezultātā uz tuvākajiem ceļiem palielināsies smagā transporta intensitāte izejvielu piegādēm ražošanas un to palīgprocesu nodrošināšanai, kā arī gatavās produkcijas nogādāšanai. Šeit gan jāmin, ka plānotās darbības teritorijas tuvumā (Rūpnieciskās apbūves teritorijā) darbojas vairāki uzņēmumi (t.sk. SIA "AmberBirch" un SIA "Saldus ceļinieks"), kuru darbība jau šobrīd ir saistīta ar paaugstinātu smagā transporta intensitāti, līdz ar ko papildus būtiskas neērtības pirmsšķietami neradīsies.

Detalizēts gaisa u.c. emisiju apjoms, to veidi un iespējamā izplatība tiks noteikta un vērtēta (arī ar datormodelēšanu) ietekmes uz vidi novērtējuma procesa ietvaros, tajā skaitā analizējot iespējamās ražošanas infrastruktūras (un attiecīgi emisiju avotu) atrašanās vietu alternatīvas un kopējo darbības ietekmi attiecībā pret tuvākajām apdzīvotajām vietām (gan apdzīvotai vietai "Sankaļi", gan tuvākajām viensētām) un vidi kopumā, par ko tiks sagatavots normatīvajos aktos noteiktā kārtībā izstrādāts letekmes uz vidi novērtējuma ziņojums. Šis Ziņojums pēc tā izstrādes būs ik vienam interesentam publiski pieejams un par to būs iespējams sniegt komentārus un ierosinājumus sabiedriskās apspriešanas ietvaros. Pēc tam Ziņojums, ja tas būs nepieciešams, tiks papildināts un nodots izvērtēšanai Vides pārraudzības valsts birojam, kas sniegs par to atzinumu, t.sk. novērtējot, vai paredzētā darbība visos tās aprakstītajos un analizētajos aspektos atbilst normatīvo aktu prasībām. Tikai pēc šāda atzinuma saņemšanas būs iespējama ražotnes projekta turpināšana, t.sk. pašvaldības domes lēmuma pieņemšana par akceptu ražotnes izveidei. Pēc šāda pašvaldības lēmuma pieņemšanas būs iespējama detalizēta būvprojekta izstrāde, kam būs jāatbilst būvniecības normatīvo aktu prasībām, kā arī Vides pārraudzības valsts biroja nosacījumiem. Pirms ražotnes kompleksa darbības uzsākšanas normatīvajos aktos noteiktā kārtībā uzņēmējam būs jāsaņem arī piesārņojošās darbības atļauja no Valsts Vides dienesta, kas pirms atļaujas izsniegšanas arī vērtēs, vai ražotnes komplekss pirms tā darbības uzsākšanas atbilst normatīvo aktu prasībām.

Papildus norādāms, ka atbilstoši normatīvo aktu prasībām kompleksa darbības ietvaros uzņēmējam būs pienākums nodrošināt gan attiecīgus ražošanas procesus, kas atbilst nozares labākajiem pieejamajiem tehniskajiem paņēmieniem, gan jāveic regulārs vides monitorings, tajā skaitā attiecībā uz gaisa un notekūdeņu kvalitāti, regulāri ziņojot par to atbildīgajiem vides dienestiem.

Paredzētās darbības ierosinātājs jau projekta sākumposmā ir definējis, ka kompleksā netiks paredzēta kūtsmēslu uzglabāšana laukumos vai tvertnēs, kā rezultātā no tām izdalās mēslu sadalīšanās procesā radušās smakojošās gāzes, kas ir galvenais traucējošu smaku cēlonis no lopkopības uzņēmumu darbības. Tā vietā kompleksā ir paredzētas būtiskas investīcijas kūtsmēslu pārstrādes iekārtu izveidē, kas tiks aprīkotas ar modernām gaisa filtru sistēmām, līdz ar ko šāds potenciāli traucējošu smaku avots tiek novērsts. Latvijā jau šobrīd darbojas divi putnkopības uzņēmumi (Balticovo un Putnu fabrika Ķekava), kas atrodas apdzīvotu vietu tiešā tuvumā, un tieši kūtsmēslu apsaimniekošanas process un tā organizēšana (kūtsmēslu uzglabāšana laukumos un tvertnēs), nevis emisijas (smakas) no putnu turēšanas novietnēm šajos uzņēmumos ir bijusi epizodiski saistīta ar nelabvēlīgu smaku izplatīšanos.

Ievērojot būtisko ražotnes kompleksa izveides potenciālo pienesumu novada ekonomiskās aktivitātes veicināšanai, tajā skaitā līdz 200 jaunu darba vietu izveidošana un biznesa attīstības iespēju radīšana daudziem vietējiem uzņēmējiem (arī

lauksaimniekiem), Krustpils novada pašvaldības dome ir pieņēmusi lēmumu atbalstīt ražotnes kompleksa izveidi, savukārt Jēkabpils pilsētas pašvaldība ir sniegusi rakstisku apliecinājumu, ka tā neiebilst ražotnes projekta īstenošanai.

Papildus informācija par ražotnes kompleksa izveides projektu ir pieejama sekojošās tīmekļa vietnēs:

- Sabiedriskās apspriešanas materiāli:  
[https://www.krustpils.lv/files/SIA\\_Gallusman\\_sakotnejas\\_apsriesanas\\_materiali.pdf](https://www.krustpils.lv/files/SIA_Gallusman_sakotnejas_apsriesanas_materiali.pdf)
- Sabiedriskās apspriešanas prezentācija:  
<https://www.loom.com/share/5a3f7fdbbf474aa7a4199bd640741ed5>
- Papildus informācija par paredzēto darbību:  
<https://www.krustpils.lv/jaunumi/2823-krustpils-novada-planotajai-olu-un-to-produktu-razotnei-uzsakts-ietekmes-uz-vidi-novertejums>
- Vispārīga informācija par ražotnes projektu: <https://www.gallusman.com/>

### **Tiešsaistes videokonference (2020.gada 20.augustā plkst. 16:00 - 19:00)**

Tiešsaistes videokonferences laikā tika sniegta informācija par paredzētās darbības vietu un paredzētās darbības ierosinātāju, plānotās darbības raksturojošajiem lielumiem.

Sniegta informācija par ietekmes uz vidi novērtējuma procedūru un sākotnējo sabiedrisko apspriešanu. Tika sniegts plānotās darbības raksturojums, kā arī sniegta informācija par plānotās darbības atrašanās vietu, plānotās darbības apbūves provizoriskā izvietojuma variantiem, ražošanas procesu.

Īsumā tika sniegta informācija par putnu mēslu apsaimniekošanu un alternatīvām tehnoloģijām putnu mēslu pārstrādei, inženierkomunikāciju un energoapgādes risinājumiem, galvenajām izejvielām, ražošanas procesu atkritumiem un to apsaimniekošanu, piesārņojošo vielu emisijām gaisā.

Tiešsaistes videokonferences laikā tika uzdoti jautājumi un izteikta pateicība projekta attīstītājiem un visiem, kuri ir iesaistīti tā realizācijā.

**Jautājums:** Ņemot vērā, ka sabiedriskā apspriešana norisinās kopš pirmdienas (17.aug.), vai uz šo brīdi ir saņemti kādi interesējoši jautājumi vai komentāri?

Atbilde: Uz šo brīdi nav saņemti jautājumi vai komentāri.

**Jautājums:** Lai gaisinātu jebkādas šaubas par nepietiekamu sabiedrības informēšanu par šī projekta sabiedrisko apspriešanu, vai Geo Consultants varētu informēt par aptuvenu to personu skaitu, kuru īpašumi atrodas blakus vai tuvumā paredzētās darbības vietai, kuriem pa pastu ir nosūtīts individuāls paziņojums par paredzētās darbības ietekmes uz vidi novērtējuma procesa uzsākšanu un sākotnējo sabiedrisko apspriešanu?

Atbilde: Informācija tika nosūtīta ap 18 privātpersonām un 6 uzņēmumiem.

**Jautājums:** Ņemot vērā, ka lūgums VPVB izsniegt darba programmu IVN ziņojumā pētāmo ietekmju novērtēšanai ir nosūtīts 7.augustā (un tā saņemama 30 dienu laikā jeb 7.septembrī), vai jau šobrīd ir iespējams aptuveni prognozēt, kad varētu būt sagatavots un sabiedriskajai apspriešanai nodots IVN ziņojums?

Atbilde: Ir paredzēts, ka IVN ziņojums tiks sagatavots un Ziņojuma sabiedriskā apspriešana tiks veikta šogad.

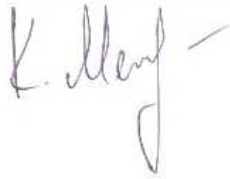
**Jautājums:** Vai šajā IVN stadijā ir identificēti kādi būtiski ierobežojoši faktori paredzētai darbībai plānotajā vietā?

**Atbilde:** Būtiskais faktors ir smaka, tiek veikta smaku modelēšana, lai izskatītu minētos alternatīvos variantus.

**Jautājums:** Vai ir zināms, kāds ir Krustpils novada pašvaldības viedoklis par plānoto projektu?

**Atbilde:** Krustpils novada pašvaldība atbalsta šo projektu.

**Protokolētāja**



**K. Mežapuķe**