

2022-02-09

551-35951-2019

1266-103

KLS Ugglarps AB

Metallgatan 4

242 35 Hörby

Ändringstillstånd enligt miljöbalken

Verksamhetskod enligt miljöprövningsförordningen (2013:251): 15.10-i B

Beslut

Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen Skåne ger **KLS Ugglarps AB** (org.nr. 556740-8439), nedan kallat bolaget, ändringstillstånd enligt miljöbalken till fri produktionsmix (nöt, lamm och gris), inom tidigare tillståndsgiven mängd på 33 000 ton på fastigheten Strömsrum 1 i Hörby kommun och upphäver villkor 15 i beslut den 16 november 2017 (dnr 551-25022-2015).

Villkor

Villkor som tidigare meddelats för verksamheten ska även gälla för ändringstillståndet med undantag av villkor 15 som stryks.

Delegationer

Miljöprövningsdelegationen överlåter åt tillsynsmyndigheten att vid behov besluta om ytterligare villkor avseende utformning av kontrollprogram för verksamheten i enlighet med villkor 13.

Verkställighet

Detta beslut får tas i anspråk när det har vunnit laga kraft.

Bolaget ska meddela Länsstyrelsen Skåne när verksamheten sätts igång och tillståndet tas i anspråk.



2022-02-09

551-35951-2019

1266-103

Delgivning och överklagande

Detta beslut kan överklagas hos Mark- och miljödomstolen. Beslut om kungörelsedelgivning och hur man överklagar, se bilaga.

Redogörelse för ärendet

Gällande tillstånd

Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen Skåne meddelade den 20 november 2008 (dnr 551-13171-08) tillstånd enligt miljöbalken till slakteriverksamhet på fastigheten Strömsrum 1 i Hörby kommun. Tillståndet omfattar slakt av nöt och lamm med en högsta årlig slaktvolym motsvarande 33 000 ton slaktvikt med tillhörande styckning.

Slutliga villkor gällande utsläpp till vatten fastställdes den 30 juni 2011 (dnr 551-12889-10).

Ändringstillstånd gällande tillstånd till slakt av gris i viss omfattning meddelades den 16 november 2017 (dnr 551-25022-2015).

För verksamheten gäller följande villkor enligt gällande tillstånd:

1. Om inte annat framgår av övriga villkor eller föreskrifter skall verksamheten i huvudsak bedrivas i enlighet med vad bolaget angivit i ansökningshandlingarna eller i övrigt uppgivit eller åtagit sig i ärendet.
2. Behållare för förvaring av kemiska produkter inkl. koncentrerade rengöringsmedel skall placeras på ej genomsläpplig yta inom invallat område eller på annat sätt så att spill och läckage till avlopp och omgivning inte kan ske.
3. Buller från verksamheten skall begränsas så att bolagets bidrag till den ekvivalenta ljudnivån som riktvärde vid omgivande bostäder inte överstiger 50 dB(A) dagtid, helgfri måndag-fredag (kl 07-18), 40 dB(A) nattetid (kl 22-07) och 45 dB(A) övrig tid.
Om ljudet innehåller ofta återkommande impulser eller innehåller hörbara tonkomponenter eller bådadera skall den tillåtna ljudnivån sänkas med 5 dBA-enheter. Momentana ljud får som riktvärde nattetid (kl. 22~07) samtliga dygn uppgå till högst 55 dBA.
4. Det samlade avloppsvattnet skall genomgå silning och luftad utjämning före avledning till kommunens spillvattennät. Utjämningsbassängen skall vara försedd med tät övertäckning som förhindrar ammoniakavgång.

2022-02-09

551-35951-2019

1266-103

5. Om olägenhet i form av lukt uppstår till en följd av verksamheten ska bolaget vidta åtgärder så att olägenheterna upphör.
6. Gödsel skall uppsamlas torrt eller avskiljas ur processavloppsvattnet via silning och spridas på åkermark eller omhändertas på annat sätt som tillsynsmyndigheten har godkänt.
7. Restprodukter såsom malda mag- och tarmpaket och biomal skall förvaras i tätslutande behållare före leverans till biogasanläggning eller annan anläggning avsedd för omhändertagande och bearbetning av den aktuella restprodukten. Hantering och transport skall ske på så sätt att olägenheter ej uppkommer för omgivningen
8. Lastzon för biomal och biogasmaterial skall ha sådana skyddsanordningar och vara utformad på ett sådant sätt att spill till dagvattensystemet inte kan ske. Inom lastzon skall finnas dräneringsrännor som är anslutna till spillvattensystemet. Skriftliga skyddsföreskrifter skall finnas utarbetade.
9. Övrigt slakteriavfall och biprodukter skall förvaras inomhus alternativt i tätslutande behållare om förvaring sker utomhus. Om lagringstiden överstiger ett dygn skall förvaringen ske i kylt utrymme.
10. Övrigt avfall av olika slag skall uppsamlas och förvaras var för sig för att underlätta den miljömässigt bästa vidarebehandlingen. Avfallet skall i största möjliga utsträckning upparbetas, återanvändas eller nyttiggöras på annat sätt genom konvertering, biogas och gödselvårdsanläggning eller motsvarande.
11. Verksamhetens energifördelning på olika källor samt åtgärder för att minska energiförbrukningen skall årligen redovisas i miljörapporten. För elenergi skall det anges om ursprunget är förnyelsebara källor.
12. Bolaget skall i god tid före avveckling av hela eller delar av verksamheten, inge en avvecklingsplan till tillsynsmyndigheten. Kemiska produkter och farligt avfall skall då tas om hand på sätt som kan godkännas av tillsynsmyndigheten.
13. Kontrollprogram för verksamheten skall finnas. I programmet skall bl.a. ingå uppgifter om mätmetod, mätfrekvens och utvärderingsmetod för hur verksamheten påverkar omgivande miljö.
14. Processavloppsvattnet från verksamheten ska efter intern rening i form av minst silning och luftad utjämning avledas till kommunens avloppsreningsverk för behandling. Utsläppsmängderna får inte överstiga 300 m³ vatten/d, 450 kg BOD₇/d och 70 kg N/d räknat som kvartalsmedelvärde.

2022-02-09

551-35951-2019

1266-103

15. Slaktvolymen gris per vecka får högst uppgå till motsvarande 35 ton slaktvikt.

Samråd

Samråd enligt 6 kap. miljöbalken har genomförts.

Länsstyrelsen har i beslut den 30 september 2019 ansett att den planerade ändringen av verksamheten inte medför betydande miljöpåverkan.

Ärendets handläggning

Bolagets ansökan har kungjorts i ortstidning.

Inga synpunkter har kommit in från allmänheten.

Miljöprövningsdelegationen har genomfört remissförfarande. Bolaget har beretts tillfälle att bemöta de yttranden som kommit in.

Yrkanden och förslag till villkor

Bolaget yrkar att miljöprövningsdelegationen meddelar ändringstillstånd för fortsatt verksamhet på fastigheten Strömsrum 1 i Hörby kommun för en produktion av högst 33 000 ton slaktvikt per kalenderår med rätt till fri produktionsmix. Bolaget yrkar att villkoren i befintligt tillstånd ska gälla även för den ändrade verksamheten med enstaka mindre ändringar samt att villkor 15, vilket begränsar mängden gris som får slaktas vid verksamheten, stryks.

Beskrivning av verksamheten och miljökonsekvensbeskrivning

Av ansökningshandlingarna och vad bolaget i övrigt angett framgår bl.a. följande.

Nuvarande verksamhet och planerad ändring

Bolaget har bedrivit slakt av nöt och lamm på platsen sedan mars 2002. Det nuvarande tillståndet medger endast begränsad mängd grisslakt och bolaget söker därför ändringstillstånd som medger fri produktionsmix för nöt, lamm och gris. Verksamheten framöver kommer troligtvis utgöras huvudsakligen av nötslakt med mindre mängder gris och lamm.

Lokalisering och utformning

Verksamheten bedrivs på fastigheten Strömsrum 1 i Hörby kommun i tätortens nordöstra del. Området är detaljplanelagt och avsett för industriändamål. Närmaste bostadsfastighet ligger cirka 200 meter från anläggningen. Den ansökta ändringen innebär ingen förändring i markanvändning.

2022-02-09

551-35951-2019

1266-103

Miljöpåverkan och skyddsåtgärder

Den ansökta förändringen för verksamheten förväntas inte ge upphov till någon förändrad miljöpåverkan eller behov av ytterligare skyddsåtgärder.

Utsläpp till vatten

Utsläpp till det kommunala ledningsnätet utgörs av processavloppsvatten och sanitärt avloppsvatten. Processavloppsvatten från slakteriet och spolplattan och visst förorenat dagvatten renas internt genom silning och leds därefter till två luftade utjämningsbassänger där det utpumpas tidsstyrt till det kommunala spillvattennätet. Vattnet innehåller mycket organiskt material men bedöms vara väl behandlingsbart i det kommunala avloppsreningsverket, men dess innehåll av tungmetaller kan utgöra ett problem för verkets slamproduktion. Gödsel har identifierats som den huvudsakliga källan till tungmetaller i vattnet och mockas därför ut manuellt innan spolning så att det inte hamnar i vattnet.

Utsläppen av nitrat och fett förväntas inte öka med en ökad andel grisslakt vid anläggningen. Zink kan potentiellt öka då grisgödsel innehåller en något högre mängd zink, men denna förändring förväntas i så fall bli mycket liten.

Det finns ett avtal mellan bolaget och Mittskåne vatten som ansvarar för ledningsnätet och driver reningsverket. Dialog förs om eventuella förändringar i avtalet.

Utsläpp till luft

Störande lukt härstammar huvudsakligen från avfallsilo för biproduktshantering och avloppsbassänger. Dessa utrymmen är försedda med joniseringsrening. Lukt från avfallscontainrar begränsas genom att de är övertäckta och i vissa fall placerade inomhus. Luft från silos för biogasmassa renas med jonisering direkt i tanken.

Små mängder rökgaser släpps ut via en 15 m hög skorsten från eldning i oljepanna, vilken förväntas ha fasats ut under år 2020.

Kemikaliehantering

Kemikaliehanteringen inom verksamheten utgörs huvudsakligen av rengöringsmedel. Dessa förvaras inom särskilda invallade och/eller avloppslösa utrymmen.

Avfall

Avfall som uppkommer av verksamheten utgörs av:

- Slaktbiprodukter riskmaterial: skickas till destruktion i sluten container.

2022-02-09

551-35951-2019

1266-103

- Slaktbiprodukter ej riskmaterial: säljs som råvara för djurfoderproduktion eller skickas för rötning till biogas.
- Gödsel: sprids på åkrar eller skickas för rötning.
- Hudar: säljs för vidareförädling.
- Industrispor: transporteras bort för förbränning.
- Farligt avfall i små mängder: omhändertas av godkänt återvinningsbolag.

Gödsel från transportfordon skrapas ut manuellt till gödselcontainer varefter fordonen spolras i spolkåp där vattnet avleds till spillvattensystemet via sedimenteringsrännor.

Spill från styckning förvaras torrt och urtagna organ förvaras i organkyl.

Transporter

Transporter till och från anläggningen sker i huvudsak via Sliparegatan, Kraftvägen, Kristianstadvägen och E22 och passerar inga bostadsområden. All trafik med mindre undantag är förlagd till vardagar 6-18.

Buller

Buller uppkommer framförallt från fläktaggregat och kondensatorer, samt från transporter.

Energi- och vattenförbrukning

Bolaget genomförde en energikartläggning 2016 och arbetar löpande utifrån den för att minska energiförbrukningen. Den uppskattade framtida energiförbrukningen uppgår till 6 000 MWh.

År 2018 användes cirka 64 000 m³ kommunalt dricksvatten i verksamheten.

Ammoniak

Vid verksamheten används totalt 1 400 kg ammoniak som köldmedium uppdelat på två separata maskinrum om 1 000 kg och 365 kg. Vid olycka eller haveri har en maximal utsläppsmängd om 400 kg ammoniak under en timme identifierats som värsta tänkbara scenario. Närmaste bostadsbebyggelse finns på cirka 300 meters avstånd med enstaka bostäder på cirka 250 meters avstånd. Vid ett maximalt utsläpp under mycket ogynnsamma meteorologiska förhållanden skulle besvärande koncentrationer potentiellt kunna nå ett avstånd på 290 meter från anläggning, men då endast utomhus.

Andra mer allvarliga exponeringsnivåer kan potentiellt uppstå men då inom anläggningen eller i dess direkta närhet utomhus inom industriområdet.

2022-02-09

551-35951-2019

1266-103

Miljömål

Den ansökta ändringen förväntas inte ge upphov till någon förändrad påverkan på miljökvalitetsmålen jämfört med den befintliga verksamheten.

BAT

Verksamheten uppfyller kraven på bästa tillgängliga teknik för livsmedelsindustri med undantag för följande punkter:

- CIP-rengöring: ingen del av verksamhetens utrustning kan rengöras med CIP.
- Termostatreglerade ång- och blandventiler: tryckreglerande ventiler finns på anläggning som alltid ska gå på max.
- Exportering av energi: ingen överskottsenergi att exportera förekommer.
- Bioskrubber och aktivt kol: ingen av teknikerna är aktuella för verksamheten, istället används annan teknik för att rensa utgående lukt.
- BAT för grisslakt: grisslakten sker på nöt-linje vilket gör att flertalet av teknikerna inte är relevanta.
- Processa hudar inom 8 timmar: inga hudar processas vid anläggningen.
- Saltning av hudar: lammhudar saltas, övriga hudar hämtas av extern part samma dag.
- D:o vid längre tid, kylning till 2 grader: ej aktuellt med kylning till 2 grader.

Yttranden

Länsstyrelsen Skåne

Länsstyrelsen har framfört att man inte anser att förändringen i produktionsmix innebär att verksamhetens miljöpåverkan förändras och har tillstyrkt ansökan. Länsstyrelsen har uppmärksammat att flera av villkorsformuleringarna som bolaget yrkat på skiljer sig från befintliga villkor och yrkar därför att för villkor 4, 6-10 och 14 ska befintliga villkor gälla för verksamheten. Villkor 1-3, 5 och 12-13 bör omformuleras enligt de standardvillkor som används idag. Villkor 15 gällande begränsningar i produktionsmix stryks. Länsstyrelsen anser vidare att verksamheten ska föreskrivas villkor gällande sektionering av verksamhetens kylanläggning för att säkerställa att ett eventuellt utsläpp av ammoniak begränsas till den mängd som utgör grunden för verksamhetens riskanalys. Länsstyrelsen noterar också att verksamheten har haft en del problem med luktolägenheter, men anser inte den ansökta förändringen påverkar detta och att fortsatt arbete med luktminimerande åtgärder bör hanteras i samverkan tillsynsmyndigheten.

Bygg- och miljönämnden i Hörby kommun

Bygg- och miljönämnden tillstyrker ansökan och har inget ytterligare att anföra utöver information om att antalet inkomna samtal till dem avseende luktproblematik från slakteriet har ökat efter en period utan sådana samtal.

2022-02-09

551-35951-2019

1266-103

Mittskåne Vatten

Mittskåne Vatten har framfört att de halter och mängder gällande utsläpp till vatten som redovisats i ansökan överskrider det gällande avtalet mellan dem och bolaget, varför detta måste omförhandlas. De anser att det finns goda möjligheter att ett nytt avtal kan medge de mängder och halter som anges i ansökan.

Bolagets bemötande av yttrandena

Bolaget har framfört att luktproblematik hanteras löpande och att den ansökta förändringen i produktionsmix inte kommer förändra luktsituationen negativt, samt att bolaget tagit kontakt med Mittskåne Vatten för att diskutera avtalet vilket man anser är en fråga som inte bör hanteras av Länsstyrelsen. I övrigt har bolaget angett man inte har något att invända eller kommentera.

Miljöprövningsdelegationens bedömning

Ramen för prövningen

Enligt 16 kap. 2 a § miljöbalken får tillståndet vid ändring av en miljöfarlig verksamhet begränsas till att enbart avse ändringen (ändringstillstånd).

Miljöprövningsdelegationen anser att ansökan avser en begränsad och avskild del av den totala verksamheten enligt gällande tillstånd, varför ansökan kan prövas inom ramen för ett ändringstillstånd.

Miljökonsekvensbeskrivningen

Bolaget har lämnat in en miljökonsekvensbeskrivning enligt 6 kap. 47 § miljöbalken (liten miljökonsekvensbeskrivning) och Miljöprövningsdelegationen bedömer att denna utgör ett tillräckligt underlag för att göra en bedömning av verksamhetens väsentliga miljöeffekter.

Tillåtlighet

Prövningens omfattning

Den ansökta förändringen avser fri slaktvolym av gris inom tidigare tillståndsgiven produktionsvolym om 33 000 ton slaktvikt per år.

Lokalisering och planfrågor

Enligt 2 kap. 6 § miljöbalken ska det för en verksamhet eller åtgärd som tar i anspråk ett mark- eller vattenområde väljas en plats som är lämplig med hänsyn till att ändamålet ska kunna uppnås med minsta intrång och olägenhet för människors

2022-02-09

551-35951-2019

1266-103

hälsa och miljön, i den utsträckning det inte kan anses orimligt enligt 2 kap. 7 § samma balk.

Lokaliseringen av verksamheten har tidigare prövats i grundtillståndet enligt miljöbalken. Den ändrade verksamhetsinriktningen kan inte anses strida mot gällande detaljplan och miljöprövningsdelegationen bedömer att verksamheten är lämpligt lokaliserad även med den ändrade produktionsmixen.

Miljö kvalitetsnormer

Enligt 5 kap. 4 § miljöbalken får en myndighet eller en kommun inte tillåta att en verksamhet eller en åtgärd påbörjas eller ändras om detta, trots åtgärder för att minska föroreningar eller störningar från andra verksamheter, ger upphov till en sådan ökad förorening eller störning som innebär att vattenmiljön försämras på ett otillåtet sätt eller som har sådan betydelse att det äventyrar möjligheten att uppnå den status eller potential som vattnet ska ha enligt en miljö kvalitetsnorm. Vid prövning för ett nytt tillstånd och vid omprövning av tillstånd ska de bestämmelser och villkor beslutas som behövs för att verksamheten inte ska medföra en sådan försämring eller ett sådant äventyr.

Bolaget avleder sitt processavloppsvatten till det kommunala avloppsreningsverket. Något direktutsläpp till en vattenförekomst sker inte. Miljöprövningsdelegationen bedömer därför att utsläppet till vatten inte leder till någon försämring av vattenförekomstens status och inte heller försämrar möjligheterna att uppnå miljö kvalitetsnormen. Vid en sammantagen bedömning anser Miljöprövningsdelegationen att det i detta avseende inte framkommit något som hindrar att ändringstillstånd meddelas.

Bedömning av miljö påverkan

Bolaget har angett att det vid maximal tillståndsgiven volym finns risk för att ställda utsläppsvillkor överskrids oavsett produktionsmix. Bolaget analyserar utsläpphalterna i processvattnet varje månad och anger att om utsläppen ökar till nivåer som närmar sig tillståndsgivna gränser kommer åtgärder behöva vidtas. Bolaget anger att de är införstådda med att gränsvärdena måste innehållas. Miljöprövningsdelegationen bedömer utifrån underlaget att möjligheterna att innehålla beslutade villkor på utgående processavloppsvatten inte påverkas av ansökt ändring. Miljöprövningsdelegationen föreskriver delegation till tillsynsmyndigheten att vid behov meddela villkor gällande kontrollen av verksamheten om behov skulle uppstå.

Den störande lukt som verksamheten ger upphov till bedömer Miljöprövningsdelegationen inte kommer påverkas av ansökt produktmix utan får ses som en fråga som bör hanteras inom ramen för tillsynen.

2022-02-09

551-35951-2019

1266-103

Miljöprövningsdelegationen bedömer att den ansökta förändringen av verksamheten inte har ett sådant samband med kylanläggningens utformning att villkor gällande sektionering av kylanläggning innehållande ammoniak som Länsstyrelsen föreslagit kan föreskrivas med stöd av 24 kap. 8 § miljöbalken i detta ärende. Säkerheten av kylanläggningen får istället hanteras inom ramen för egenkontroll och tillsyn och vid eventuell framtida om- eller nyprövning av grundtillståndet.

Miljöprövningsdelegationen konstaterar sammanfattningsvis att den verksamhet som omfattas av ändringstillståndet kan bedrivas utan att olägenhet av väsentlig betydelse uppstår under förutsättning att villkoren i grundtillstånd, slutliga villkor samt de villkor som föreskrivits i tidigare ändringstillstånd, förutom villkor 15, följs.

Miljöprövningsdelegationen finner att hinder inte heller föreligger enligt miljöbalkens hänsyns- och tillåtlighetsregler mot att bevilja bolaget sökt ändringstillstånd. Ändringen bör därför kunna tillåtas i enlighet med bolagets yrkande.

Delegationer

Med stöd av 19 kap. 5 § miljöbalken, jämförd med 22 kap. 25 § miljöbalken, delegerar Miljöprövningsdelegationen till tillsynsmyndigheten att vid behov besluta om ytterligare villkor avseende verksamhetens kontrollprogram. Frågan är sådan mindre fråga som kan överlåtas till tillsynsmyndigheten.

Beslut i ärendet har fattats av Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen Skåne. I beslutet har deltagit Emanuel Beyer, ordförande och Susanne Eriksson, miljö-sakkunnig. Föredragande i ärendet har varit Johan Lejonklev, Länsstyrelsens miljöavdelning.

Emanuel Beyer

Susanne Eriksson

Detta beslut har bekräftats digitalt och saknar därför namnunderskrift.

För information om hur Länsstyrelsen Skåne behandlar personuppgifter, se www.lansstyrelsen.se/dataskydd.

Bilaga:

Beslut om kungörelsedelgivning och hur man överklagar

2022-02-09

551-35951-2019

1266-103

Exp. till:

Naturvårdsverket, registrator@naturvardsverket.se

Havs- och Vattenmyndigheten, havochvatten@havochvatten.se

Hörby kommun, kommunen@horby.se

Hörby Miljönämnd, miljo@horby.se

Mittskåne Vatten, kundservice@mittskanevatten.se

Länsstyrelsen Skåne

Aktförvararen

BESLUT OM KUNGÖRELSEDELGIVNING

Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen Skåne förordnar med stöd av 47 och 49 §§ delgivningslagen (2010:1932), att delgivning av detta beslut ska ske genom kungörelse. Kungörelsen ska inom tio dagar härfter införas i **Post- och Inrikes Tidningar** och i tidningarna **Skånska Dagbladet och Sydsvenskan**

Beslutet hålls tillgängligt på Länsstyrelsens enhet för ärendestöd, Södergatan 5, Malmö, samt översänds till aktförvararen **Kommunkansliet, 242 80 HÖRBY**

Ett exemplar av kungörelsen ska översändas till **Hörby kommun**, till Naturvårdsverket, till Havs- och vattenmyndigheten och till ovannämnda aktförvarare för att vara tillgängligt för sakägarna.

Delgivning anses ha skett när två veckor har förflutit från beslutet om kungörelsedelgivning, om kungörande och övriga föreskrivna åtgärder har skett i rätt tid.

HUR MAN ÖVERKLAGAR HOS MARK- OCH MILJÖDOMSTOLEN

Om ni vill överklaga beslutet ska ni skriva till Växjö Tingsrätt, Mark- och miljödomstolen. **Överklagandet ska dock skickas till skane@lansstyrelsen.se eller till Länsstyrelsen Skåne, 205 15 Malmö.**

Av överklagandet ska framgå vilket beslut ni överklagar (ange diarienummer) och hur ni vill att beslutet ska ändras. Ni bör också tala om varför ni anser att beslutet ska ändras. Uppge namn, adress, telefonnummer och eventuell e-postadress. Om ni har handlingar eller annat som ni anser stöder er uppfattning bör ni skicka med detta.

Länsstyrelsen måste ha fått ert överklagande senast den 16 mars 2022. Överklagande av part som företräder det allmänna ska ha kommit in senast den 2 mars 2022. Annars kan överklagandet inte tas upp till prövning.

Behöver ni veta mer om hur ni ska göra kan ni kontakta Länsstyrelsen, tfn 010-224 10 00 (växel).

För info om hur Länsstyrelsen Skåne behandlar personuppgifter, se www.lansstyrelsen.se/dataskydd

