



Länsstyrelsen
Örebro län

Miljöprövningsdelegationen

BESLUT
2014-10-17

Dnr: 551-37-2014

Anl. nr: 1880-410

IL Recycling Service AB
Returgatan 3
702 36 ÖREBRO

Tillstånd till avfallshantering vid IL Recycling Service AB:s anläggning i Törsjö, Örebro kommun.

Koder enligt miljöprövningsförordningen (2013:251): 90.45 B, 90.70 B,
90.100 B 90.40 C, 90.90 C

Verksamhet enligt 1 kap. 2 § industriutsläppsförordningen (2013:250)

Beslut

Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen i Örebro län lämnar med stöd av 9 kap. miljöbalken IL Recycling Service AB (bolaget), med organisationsnummer 556023-0194, tillstånd till sortering, mellanlagring, mekanisk bearbetning och förbehandling av avfall på fastigheten Törsjö 2:50 i Örebro kommun.

Tillståndet gäller för högst 219 000 ton avfall per år fördelat på följande avfallslag och mängder:

Sortering och mekanisk bearbetning av högst följande mängder och avfallsslag per år:

1. 150 000 ton papper
2. 4 000 ton plast
3. 30 000 ton järn- och metallavfall
4. 30 000 ton övrigt icke-farligt avfall*

*Övrigt icke-farligt avfall kan exempelvis vara brännbart avfall, osorterat avfall, trä, glas, textil, trädgårdsavfall.

Förbehandling av högst följande mängder och avfallsslag per år:

1. 1 000 ton elektriska eller elektroniska produkter

Mellanlagring av högst följande mängder och avfallsslag vid ett och samma tillfälle (högsta årsmängd i parentes):

1. 50 ton biologiskt avfall (3 000 ton)
2. 100 ton elektriska eller elektroniska produkter (1 000 ton)
3. 50 ton övrigt farligt avfall (1 000 ton)

Miljöprövningsdelegationen godkänner miljökonsekvensbeskrivningen med stöd av 6 kap. miljöbalken.

Miljöprövningsdelegationen bedömer att statusrapporten uppfyller kraven i 1 kap. 23 § industriutsläppsförordningen (2013:250).

Villkor

1. Om inte annat följer av övriga villkor ska verksamheten bedrivas i huvudsak i enlighet med vad bolaget har angett i ansökningshandlingarna och i övrigt åtagit sig i ärendet.
2. Buller från verksamheten får inte ge upphov till högre ekvivalent ljudnivå utomhus vid bostäder än:
50 dB (A) dagtid, helgfri måndag-fredag (klockan 07.00 – 18.00)
40 dB (A) nattetid, samtliga dygn (klockan 22.00 – 07.00)
45 dB (A) övrig tid

Momentana ljud mellan klockan 22.00 – 07.00 får, vid bostäder, högst uppgå till 55 dB (A).

Kontroll ska minst ske så snart det skett förändringar i verksamheten som kan medföra ökade bullernivåer eller annars efter beslut av tillsynsmyndigheten. Kontroll ska ske med hjälp av närfältsmätningar och beräkningar alternativt immissionsmätningar. Mätning av buller och bestämning av ekvivalent ljudnivå dB(A) ska ske i enlighet med Naturvårdsverkets råd och riktlinjer.

3. En bullerberäkning ska genomföras innan bearbetning av järn- och metallavfall påbörjas. Bullerreducerande åtgärder ska redovisas för tillsynsmyndigheten och åtgärder vidtas innan denna verksamhet påbörjas om beräkningarna visar att villkor för buller kommer att överskridas.
4. Uppstår problem med lukt, nedskräpning, damning, skadedjur eller annan störning från verksamheten ska åtgärder vidtas i samråd med tillsynsmyndigheten för att avhjälpa problemen. Verksamhetsområdet och närområdet runt anläggningen ska regelbundet städas. Daglig kontroll ska ske av närområdet utanför

verksamhetsområdet och transportvägarna med avseende på nedskräpning som härrör från verksamheten.

5. Ytor för sortering, flisning och mellanlagring ska vara hårda och av vattentätt material. Avrinning ska ske så att dagvatten kan tas omhand.
6. Dagvatten från hårdgjorda ytor avsedda för sortering av metaller och icke-farligt avfall, såsom brännbart avfall och bygg- och rivningsavfall, samt ytor avsedda för mellanlagring av glas och metall ska ledas till slam- och oljeavskiljare. Slam- och oljeavskiljare ska vara dimensionerade för ytornas storlek och så utformad att fångade föroreningar inte spolats ut vid nederbörd. Möjlighet till avstängning och provtagning av utgående dagvatten ska finnas.
7. Slam- och oljeavskiljare ska förses med nivåvakt kopplad till optiskt eller akustiskt larm.
8. Kemiska produkter och farligt avfall ska hanteras så att spill och läckage inte kan nå avlopp och så att förorening av mark, yt- och grundvatten undviks. Ämnen som kan avdunsta ska förvaras så att risken för avdunstning minimeras. Kemikalier och farligt avfall som kan reagera med varandra ska förvaras åtskilda. Lagring av flytande kemiska produkter och flytande farligt avfall ska ske på tät invallad yta eller med motsvarande typ av säkerhetssystem för uppsamling av vätska.
Uppsamlingsvolymen ska motsvara minst den största enskilda behållarens volym plus 10 % av volymen av övriga behållare inom samma invallning. Behållare ska skyddas mot påkörning och vid förvaring utomhus ska invallningen vara skyddad mot nederbörd.

Avsteg från detta villkor kan medges av tillsynsmyndigheten för viss produkt om bolaget genom riskanalys visat att villkoret inte behövs eller är onödigt strängt med avseende på riskerna för den yttre miljön. Riskanalysen ska utföras med en vedertagen metod. Den som utför analysen ska ha erfarenhet av sådana analyser.

9. Mottagande av nya avfallsslag eller införande av nya behandlingsmetoder ska föregås av en anmälan till tillsynsmyndigheten.
10. Inget avfall får finnas på sorteringsplatta eller lagras osorterat inom verksamhetsområdet när verksamheten vid sorteringsplattan är obemannad.
11. Om verksamheten eller delar av den upphör ska bolaget lämna in en plan till tillsynsmyndigheten avseende omhändertagande av lagrade kemiska produkter och avfall från verksamheten samt



efterbehandling av de föroreningar som verksamheten kan ha orsakat. Planen ska lämnas in till tillsynsmyndigheten senast sex månader innan verksamheten avslutas och produktionen upphör

12. Bolaget ska ställa säkerhet om 400 000 kronor för efterbehandling och andra återställningsåtgärder som verksamheten vad avser mellanlagring av farligt avfall kan föranleda. Säkerheten ska godkännas av Miljöprövningsdelegationen innan tillståndet i denna del får tas i anspråk.

Delegationer

Miljöprövningsdelegationen överlåter med stöd av 22 kap. 25 § tredje stycket miljöbalken åt tillsynsmyndigheten att vid behov besluta om ytterligare villkor avseende:

1. Rening av dagvatten
2. Åtgärder enligt villkor 4

Igångsättningsstid

Den med tillståndet avsedda utökade verksamheten ska ha satts igång senast 3 år efter det att detta beslut vunnit laga kraft annars förfaller tillståndet i denna del. Tillsynsmyndigheten ska meddelas när den utökade verksamheten sätts igång.

Verkställighet

Miljöprövningsdelegationen bifaller bolagets yrkande om verkställighetsförordnande. Tillståndet får tas i anspråk även om beslutet inte har vunnit laga kraft men vad avser mellanlagring av farligt avfall först när en säkerhet har godkänts av Miljöprövningsdelegationen. Tillsynsmyndigheten ska meddelas när tillståndet tas i anspråk.

Återkallelse av tidigare beslut

När detta tillstånd tas i anspråk upphör de tidigare meddelade tillstånden att gälla.

Kungörelsedelgivning

Kungörelse om detta beslut införs inom 10 dagar från datum för beslutet i Post- och Inrikes Tidningar samt i ortstidningen Nerikes Allehanda. Beslutet hålls tillgängligt hos Örebro kommuns Miljökontor till och med den 21 november 2014.

Redogörelse för ärendet

Bakgrund

Ansökan föranleds av förändringar i avfallsflödet, bland annat minskar andelen returpapper vilket tidigare utgjort kärnan i bolagets verksamhet. Bolaget vill därför styra om återvinningsverksamheten till att i högre grad än tidigare omfatta andra avfallslag. Ansökan omfattar totalt 219 000 ton per år, jämfört med tidigare 226 800 ton per år.

Tidigare beslut

Miljöprövningsdelegationen lämnade den 27 mars 2001 IL Recycling Returpapper AB tillstånd till avfallshantering på fastigheten Törsjö 2:47 i Örebro kommun (dnr 242-06798-2000). Den 5 februari 2008 lämnade Miljöprövningsdelegationen IL Recycling Partner AB tillstånd enligt miljöbalken till utökad avfallsverksamhet på fastigheten Törsjö 2:50, 2:51 samt 2:52 i Örebro kommun (dnr 5511-02467-2007).

Den 3 mars 2008 beslutade Miljöprövningsdelegationen om ändring av villkor 2 i beslutet från den 5 februari 2008.

Tillstånden avser samma plats men bolagsnamn och fastighetsbeteckningar har ändrats.

Samråd

Samråd har skett med Länsstyrelsen, tillsynsmyndigheten (Örebro kommuns Miljökontor) och med de enskilda som har antagits bli särskilt berörda av verksamheten. Samrådet har skett genom annonsering i ortspressen samt direktinformation. Länsstyrelsen har den 5 november 2013 beslutat att den planerade verksamheten inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan.

Under samrådsförfarandet har enligt bolagets samrådsredogörelse inga synpunkter framkommit från närboende.

Ärendets handläggning

Ansökan med miljökonsekvensbeskrivning kom in till Miljöprövningsdelegationen den 3 januari 2014. Ansökan har kungjorts i ortstidningen Nerikes Allehanda och har remitterats till Miljönämnden i Örebro kommun. Yttrande har kommit in från Miljönämnden i Örebro kommun. Bolaget har fått tillfälle att bemöta yttrandet. Ansökan har kompletterats med statusrapport den 29 september 2014. Statusrapporten har skickats för yttrande till Örebro kommun, Miljönämnden. Nämnden har avstått från att yttra sig över statusrapporten.

Ansökan med miljökonsekvensbeskrivning

Yrkanden

Bolaget yrkar att tillstånd ska meddelas för sortering, mellanlagring, mekanisk bearbetning och förbehandling av maximalt 219 000 ton avfall per år inom fastigheten Törsjö 2:50 i Örebro kommun i enlighet med nedan angivna nedan angivna avfallslag och mängder:

Sortering och mekanisk bearbetning av högst följande mängder och avfallslag per år; 150 000 ton papper, 4 000 ton plast, 30 000 ton järn- och metallavfall samt 30 000 ton övrigt icke-farligt avfall*

*Övrigt icke-farligt avfall kan exempelvis vara brännbart avfall, osorterat avfall, trä, glas, textil, trädgårdsavfall.

Förbehandling av högst följande mängder och avfallslag per år; 1 000 ton elektronikavfall.

Mellanlagring av högst följande mängder och avfallslag vid ett och samma tillfälle (högsta årsmängd i parantes); 50 ton biologiskt avfall (3 000 ton), 100 ton elektronikavfall (1 000 ton) samt 50 ton farligt avfall (1 000 ton).

Bolaget yrkar att miljökonsekvensbeskrivningen ska godkännas och att föreslagna villkor ska fastställas.

Bolaget yrkar om verkställighetsförordnande. Bolaget motiverar detta med att nuvarande skrot- och metallverksamheter i Bergslagen minskar i omfattning och en av anläggningarna har stängts ner. Kundstockens sammansättning har dessutom förändrats och fler återfinns nu närmare Örebro. För att minska påverkan från transporter är det angeläget att verkställa förändringen.

Åtaganden

Bolaget åtar sig att:

1. Hantera och lagra allt avfall så att störande lukt, damm och nedskräpning uppstår i så liten utsträckning som möjlig.
2. Okulärt besikta inkommande material till sorteringsplattan så att farligt avfall kan upptäckas och omhänderas innan arbetsdagen avslutas.
3. Utforma produktionslokalen så att läckage från stationärt uppställda maskiner ej kan nå golvbrunn.
4. Tillse att utrustning för sanering av utsläpp och brandsläckning finns lätt tillgänglig där lagring och hantering av avfall sker.

5. Tillse att inbrottslarm finns på valda platser och att ronderande bevakning sker när området är obemannat.
6. Tillse att dieselcistern är invallad, att uppsamlingskärl finns för t ex oljefat samt att kemikalier förvaras inlåsta och på hårdgjord yta.
7. Låta utomstående sakkunnig person genomföra en besiktning av verksamheten vartannat år.
8. Vartannat år okulärt besikta dag- och spillvattnets rörledningssystem för att på så sätt kunna upptäcka och åtgärda eventuella läckage för att förhindra föroreningar till mark

Förslag till villkor

Allmänt

1. Om inte annat följer av övriga villkor ska verksamheten bedrivas i enlighet med vad bolaget angivit i ansökan eller i övrigt åtagit sig ärendet.

Hantering och skötsel

2. Vid nedskräpning ska åtgärder vidtas för att förhindra vidare nedskräpning. Verksamhetsområdet och närområdet runt anläggningen ska regelbundet städas. Daglig kontroll ska ske av närområdet utanför verksamhetsområdet och transportvägarna med avseende på nedskräpning som härrör från verksamheten.

Buller

3. Buller från verksamheten ska begränsas så att det inte ger upphov till högre ekvivalent ljudnivå utomhus vid närmaste bostäder än:

Vardagar mån-fre kl. 07-18	50 dB(A)
Nattetid kl. 22-07	40 dB(A)
Övrig tid	45 dB(A)

Momentana ljud nattetid (kl.22-07) får som riktvärde ej överskrida 55 dB(A).
4. En bullerberäkning ska genomföras innan bearbetning av järn- och metallavfall påbörjas. Bullerreducerande åtgärder ska redovisas för tillsynsmyndigheten om beräkningarna visar att villkor för buller kommer att överskridas.

Utsläpp till vatten

5. Ytor för sortering, flisning och mellanlagring ska vara hårdgjorda.
6. Dagvatten från hårdgjorda ytor avsedda för sortering av metaller och icke-farligt avfall, såsom brännbart avfall och bygg- och rivningsavfall, samt ytor avsedda för mellanlagring av glas och metall ska ledas till slam- och oljeavskiljare. Slam- och oljeavskiljare ska vara dimensionerade för ytornas storlek och så utformad att fångade föroreningar inte spolats ut vid nederbörd. Möjlighet till avstängning och provtagning av utgående dagvatten ska finnas.



7. Slam- och oljeavskiljare ska förses med nivåvakt kopplad till optiskt eller akustiskt larm.
8. Farligt avfall ska placeras i därför avsett emballage. Lagring och hantering av flytande farligt avfall ska ske invallat och nederbördsskyddat på ett sådant sätt att spill eller läckage inte kan nå avlopp, mark, ytvatten eller grundvatten. Kemikalier och farligt avfall som kan reagera med varandra ska förvaras åtskilda.

Framtida förändringar

9. Om verksamheten i sin helhet eller någon del av denna upphör ska detta i god tid före nedläggningen anmälas till tillsynsmyndigheten. Bolaget ska vidare i samband med nedläggningen inge en avvecklingsplan.
10. Hantering av ytterligare avfallsslag samt förändringar i hanterade mängder av befintliga avfallslag ska anmälas till tillsynsmyndigheten om ändringen har betydelse ur störningssynpunkt.

Förslag till ekonomisk säkerhet

Innan mellanlagring av annat farligt avfall än elektriskt och elektroniskt avfall får påbörjas ska bolaget ställa en säkerhet till ett belopp av 400 000 kr (inkl. moms) som säkerhet för kostnaderna för att avhjälpa en ev. miljöskada eller andra återställningsåtgärder avseende verksamheten med att mellanlagra farligt avfall. Säkerheten ska vara godkänd av länsstyrelsen innan mellanlagring av annat farligt avfall än elektriskt och elektroniskt avfall får påbörjas. Tillståndet får i övriga delar tas i anspråk även om den ekonomiska säkerheten inte har godkänts.

Bolagets beskrivning av verksamheten

Verksamheten bedrivs sedan 2005 inom fastigheten Törsjö 2:50, ca 1,1 mil söder om Örebro. Fastigheten är belägen inom den s.k.

Transportstaden i ett område som är planerat för logistikintensiv industri, där buller och industri inte ska påverka omgivningen i så stor utsträckning. Närmaste boende, en hästgård, ligger ca 115 meter söder om anläggningen. Österut finns åkermark samt järnväg och västerut är närmaste fastighet outnyttjad åker/ängsmark.

Verksamheten omfattar sortering, mellanlagring, mekanisk bearbetning och förbehandling av avfall. För sönderdelning av material används mobila krossverk. I övrigt utgörs de större stationära maskinerna av balpressar för komprimering av material och en sorteringslina för mekanisk/optisk sortering av papper. På anläggningen finns även en mindre verkstad samt spolplatta för avspolning/tvättning av maskiner.

Den planerade verksamhetsförändringen innebär minskad hantering av papper och istället en ökad hantering av järn- och metallavfall samt

tillkommande hantering av organiskt avfall, elavfall och annat farligt avfall. Idag hanterar bolaget järn- och metallskrot i Kopparberg. I och med att det mesta av metallskroten uppstår i närheten av Örebro blir det effektivare att hantera skrot i Törsjö.

Miljökonsekvensbeskrivning

Bolaget har i samband med ansökan upprättat en miljökonsekvensbeskrivning. Av denna framgår sammanfattningsvis följande:

Utsläpp till luft

Utsläpp till luft kommer framförallt från transporter till och från anläggningen, men även från de maskiner som används på anläggningen. Bolaget försöker minska utsläpp genom att optimera transporter och använda tåg eller lastbil med släp. I nuläget sker ca 70 transporter per dygn och i planerad verksamheten kommer detta att öka till 90 transporter per dygn. Ökningen av transporter kommer öka utsläppen. Samtidigt innebär omlokaliseringen av järn- och metallavfall från Kopparberg till Törsjö en möjlighet till effektivare logistik inom bolaget.

Utsläpp till vatten

Vatten används i begränsad mängd vid tvätt/spolning av anläggningens maskiner i verkstaden samt för dammbindning. Bolaget bedömer risken för utsläpp till vatten som mycket liten. Dagvatten från hårdgjorda ytor avsedda för sortering av metaller och övrigt icke-farligt avfall samt ytor avsedda för mellanlagring och glas och metall leds till slam- och oljeavskiljare. För att minska risken för utsläpp till vatten kommer lagring och hantering av flytande farligt avfall att invallas och nederbördsskyddas. Övrigt farligt avfall samt elavfall mellanlagras nederbördsskyddat på hårdgjord yta. Möjlighet till avstängning och provtagning av utgående dagvatten finns.

Dagvattenhantering

Dagvatten avleds till diken via fördröjnings- och sedimenteringsdammar som är försedda med möjlighet till proppning av utgående dagvatten. Dagvatten från dikena leds sedan in i kommunens dagvattenmagasin och via Täljeån till Hjälmarens.

Inga vattenanalyser har gjorts på anläggningen. Enligt en utredning som baseras på vattenanalyser genomförda på bolagets andra anläggningar samt schablonvärden för liknande verksamhet bedömer bolaget att risken för överskridande av miljökvalitetsnormer är nästintill försumbar.



Bolaget föreslår dock som en ytterligare försiktighetsåtgärd att vattenprovtagning och beräkningar genomförs efter samråd med tillsynsmyndigheten i en egenkontroll när verksamheten genererar en viss volym, förslagsvis 10 000 ton järn- och metallavfall (idag hanteras knappt 2 000 ton/år).

Buller

Verksamheten medför buller, främst från transporter. Det förekommer även buller från lastmaskiner, containers som rangeras, balpressar samt sorterings- och bearbetningsmaskiner. Bolaget har utfört indikativa bullermätningar som visar att riktvärden inte överskrids. Bolaget föreslår att det görs en bullerutredning i samband med att bearbetning av järn- och metallavfall påbörjas, se bolagets förslag till villkor 4.

Nedskräpning och damm

Verksamheten medför nedskräpning främst i form av lättare avfallsmaterial som genom vindpåverkan kan spridas. Städ rutiner finns upprättade och daglig kontroll med avseende på nedskräpning görs. Under 2013 har ett skräpfångsnät satts upp mot allmänningen österut för att hindra nedskräpning.

Damm förekommer, små mängder vatten används för att binda dammet.

Lukt och skadedjur

Planerad verksamhet innebär mellanlagring av organiskt avfall vilket kan ge upphov till lukt och skadedjur. Bolaget hanterar biologiskt avfall på andra platser i landet och detta sker huvudsakligen i plastboxar (Blue Box) med en styckevolym på ca 800 liter. Det förpackade biologiska avfallet mellanlagras i kylcontainer för att förhindra luktproblem. Förvaringen sker under begränsad tid för att nedbrytningsprocessen inte ska hinna påbörjas. Innan transport sker till lämplig avsättning omlastas Blue Boxarnas innehåll i en container. Bolaget bedömer att hanteringen inte kommer bidra till någon ökad lukt i omgivningen eller dra till sig skadedjur.

I övrigt kan tillfälliga lukter uppstå om materialet blir kvar för länge i mellanlager. Samma sak gäller med skadedjur, främst råttor. Bolaget anlitar Anticimex vid behov.

BESLUT
2014-10-17

Dnr: 551-37-2014

Anl. nr: 1880-410

Kemikaliehantering

Kemikalier används i verkstaden med tillhörande tvättanläggning där 200 fordonstvättar görs per år. Kemikalier förvaras i miljöcontainrar eller på uppsamlingsbehållare i produktionslokalen.

Två dieseltankar på 5 000 liter vardera med inbyggt uppsamlingskar finns placerade på anläggningen. Brandfarlig vara förvaras i egen container utanför verkstadsområdet. I planerad verksamhet är kemikaliehanteringen oförändrad.

Bolaget har rutiner för att byta ut kemiska produkter mot mindre farliga produkter.

Energi

Bolaget har gjort en energiöversyn och upprättat en lokal handlingsplan samt investeringsplan för att minska energiförbrukningen. Bolaget bedömer att planerad verksamheten inte medför några stora förändringar gällande energiförbrukningen.

Yttranden

Länsstyrelsen i Örebro län

Länsstyrelsen har inget att erinra mot att tillstånd ges enligt ansökan.

Miljönämnden Örebro kommun

Miljönämnden tillstyrker bilagets ansökan om tillstånd under förutsättning att verksamheten bedrivs i enlighet med vad bolaget angivit i ansökan eller i övrigt åtagit sig i ärendet med följande tillägg:

- Verksamheten ska bedrivas så att olägenheter till följd av lukt, damning eller nedskräpning undviks.
- Anordningar som förhindrar att avfall sprids till omgivningen genom vindpåverkan ska finnas.
- Dokumenterade och väl inarbetade rutiner för hantering av eventuell spill, läckage och olyckor ska finnas för verksamheten, vilka innebär att all berörd personal ska ha för sin tjänst tillräcklig träning och utbildning i dessa frågor.

Bolagets bemötande av yttranden

Bolaget har meddelat att de inte har några synpunkter med anledning av Miljönämndens yttrande.

Miljöprövningsdelegationens bedömning

Miljökonsekvensbeskrivning

Miljöprövningsdelegationen konstaterar att bolaget har genomfört samråd och upprättat en miljökonsekvensbeskrivning enligt bestämmelserna i 6 kap. miljöbalken och förordningen (1998:905) om miljökonsekvensbeskrivningar. Miljöprövningsdelegationen finner att inlämnad miljökonsekvensbeskrivning efter gjorda kompletteringar uppfyller kraven och kan godkännas enligt 6 kap. 9 § miljöbalken.

Statusrapport enligt industriutsläppsförordningen

Verksamheten avseende mellanlagring av farligt avfall är enligt 1 kap. 2 § industriutsläppsförordningen (2013:250), IUF, en industriutsläppsverksamhet. Eftersom den delen av verksamheten är ny krävs en statusrapport enligt 1 kap. 23 och 24 §§ IUF. En statusrapport har inlämnats den 29 september 2014. Miljöprövningsdelegationen konstaterar att statusrapporten är tillräckligt omfattande för att uppfylla kraven i 1 kap. 23 § IUF.

Tillåtlighet

Tillståndets omfattning

Bolagets verksamhet är tillstånds- och anmälningspliktig enligt:

- 29 kap. 3 §, kod 90.45 B, i miljöprövningsförordning (2013:251) samt kod 5.5 i bilaga 1 till direktiv 2010/75/EU. Koden innebär tillståndsplikt för ” Anläggning för mellanlagring av farligt avfall, om mängden avfall vid något tillfälle uppgår till mer än totalt 50 ton farligt avfall.”
- 29 kap. 6 §, kod 90.70 B, i miljöprövningsförordning (2013:251). Koden innebär tillståndsplikt för ” Anläggning för sortering av annat avfall än farligt avfall, om den hanterade avfallsmängden är större än 10 000 ton per kalenderår.”
- 29 kap. 9 §, kod 90.100 B, i miljöprövningsförordning (2013:251). Koden innebär tillståndsplikt för ” Anläggning för att genom mekanisk bearbetning återvinna annat avfall än farligt avfall, om den hanterade avfallsmängden är större än 10 000 ton per kalenderår.”
- 29 kap. 2 §, kod 90.40 C, i miljöprövningsförordning (2013:251). Koden innebär anmälningsplikt för ” Anläggning mellanlagring av annat avfall än farligt avfall, om den totala avfallsmängden vid enskilt tillfälle är större än 10 ton.”

- 29 kap. 8 §, kod 90.90 C, i miljöprövningsförordning (2013:251). Koden innebär anmälningsplikt för ” Anläggning för yrkesmässig förbehandling av avfall som utgörs av elektriska eller elektroniska produkter, med undantag för förbehandling som består av ingrepp i komponenter eller utrustning som innehåller isolerolja.”

Val av plats

Enligt 2 kap. 6 § första stycket miljöbalken ska för verksamhet 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 hälsa och miljön.

De av bolaget föreslagna skyddsåtgärderna innebär att lokaliseringen av verksamheten till fastigheten Törsjö 2:50 skulle få följande effekter för människors hälsa och miljön.

Verksamheten kan ge upphov till lukt, nedskräpning och buller. Verksamheten ligger i ett industriområde, närmsta bostad finns inom 200 meter. Miljöprövningsdelegationen bedömer att risken för störningar är liten och att eventuella störningar kan förebyggas och begränsas till en acceptabel nivå.

Verksamheten kan även ge upphov till utsläpp av föroreningar till vatten. Miljöprövningsdelegationen bedömer att de försiktighetsåtgärder som redovisats är tillräckliga för att minska risken.

Samlad bedömning

Miljöprövningsdelegationen anser att den föreslagna lokaliseringen, med de skyddsåtgärder, den hushållning med råvaror och energi samt de produktval som bolaget föreslagit, jämte ändamålsenliga villkor uppnår ändamålet med verksamheten med minsta intrång och olägenhet för människors hälsa och miljön.

Hushållningsbestämmelser

Enligt 2 kap. 6 § andra stycket miljöbalken ska hushållningsbestämmelserna i 3 och 4 kap. miljöbalken tillämpas i de fall som gäller ändrad användning av mark eller vattenområden. Verksamheten innebär ingen ändrad markanvändning. Verksamheten bedöms därmed gå att förena med en från allmän synpunkt lämplig användning av markresurserna.

Planförhållanden

Enligt 2 kap. 6 § tredje stycket miljöbalken får tillstånd inte ges i strid med gällande detaljplan eller områdesbestämmelser. Små avvikelser får dock göras, om syftet med planen eller bestämmelsen inte motverkas.

Den verksamhet som ansökan omfattar strider inte mot gällande detaljplan. Aktuell detaljplan vann laga kraft under 2004 och anger ”industri, lager” för det aktuella området.

Miljö kvalitetsnormer

Av 2 kap. 7 § miljöbalken framgår att vid prövning av tillstånd för en verksamhet som bl.a. kan antas på ett inte obetydligt sätt bidra till att en miljö kvalitetsnorm inte följs, får verksamheten tillåtas endast under vissa förutsättningar.

Miljöprövningsdelegationen bedömer att bolagets verksamhet inte medverkar till att någon miljö kvalitetsnorm överträds.

Miljömål

Verksamheten bedöms inte medverka till att möjligheten att uppnå de nationella eller regionala miljömålen minskar.

Villkor

Allmänna villkoret (villkor 1)

Villkoret syftar till att binda bolaget vid de åtaganden som gjorts i ansökan och under ärendets handläggning. Det innebär att bolagets åtaganden och utfästelser blir bindande även om de inte kan kopplas till något specificerat villkor.

Buller (villkor 2 och 3)

De föreskrivna nivåerna är de som normalt föreskrivs som villkor. Det har i ärendet inte framkommit några skäl som motiverar strängare eller mildare krav än dessa. Eftersom ljudnivåerna från kommande hantering inte har redovisats föreskriver Miljöprövningsdelegationen att en bullerberäkning ska genomföras innan bearbetning av järn- och metallavfall påbörjas.

Lukt nedskräpning, damm m.m. (villkor 4)

Vid hantering av de avfallsslag som ansökan omfattar finns risk för problem med lukt, nedskräpning, damning, och skadedjur. Därför föreskriver Miljöprövningsdelegationen villkor om krav på åtgärder i samråd med tillsynsmyndigheten samt krav på regelbunden städning och kontroll av nedskräpning.

Dagvatten (villkor 5–7)

Eftersom flera avfallslag hanteras utomhus finns risk för att förorenat dagvatten uppkommer när nederbörd kommer i kontakt med avfall. Miljöprövningsdelegationen föreskriver därför villkor för att minska risken för påverkan på recipienten.

Kemiska produkter och farligt avfall (villkor 8)

Det är viktigt att förvaring, lagring och hantering av kemiska produkter och farligt avfall sker på ett betryggande sätt och i övrigt så att eventuellt spill och läckage kan samlas upp och omhändertas på ett ur ett miljösynpunkt lämpligt sätt. Riskanalys kan användas för att avgöra om det inte är rimligt med invallning för en specifik produkt eller avfall.

Nya avfallstyper (villkor 9)

Bolaget kan i framtiden komma att behöva ta emot avfallslag eller få behov av nya behandlingsmetoder som inte finns beskrivet i bolagets ansökan. Tillsynsmyndigheten kan genom tillsynsbeslut eller genom att föreskriva villkor i enlighet med delegationen meddela de skyddsåtgärder som bedöms nödvändiga.

Förebyggande åtgärder (villkor 10)

Osorterat avfall inte får lämnas när anläggningen är obemannad. Detta för att undvika att oavsiktligt inkomna farliga material eller ämnen lakas ut med nederbörd.

Efterbehandling (villkor 11)

Om verksamheten upphör i delar eller i sin helhet finns risk för att kemiska produkter eller avfall lämnas kvar. Därför föreskriver Miljöprövningsdelegationen att en plan för omhändertagande av kemiska produkter och avfall samt efterbehandling av föroreningar ska lämnas till tillsynsmyndigheten innan verksamheten avslutas.

Ekonomisk säkerhet (villkor 12)

Enligt 16 kap. 3 § miljöbalken får tillstånd för sin giltighet göras beroende av att den som avser att bedriva verksamheten ställer säkerhet för kostnaderna för det avhjälpande av en miljöskada och de andra återställningsåtgärder som verksamheten kan föranleda. För mellanlagring av farligt avfall bedömer Miljöprövningsdelegationen att behov av säkerhet finns. Miljöprövningsdelegationen bedömer att den av bolagets föreslagna säkerheten är skälig.

Ett viktigt krav på en säkerhet är att den ska vara tillgänglig för tillsynsmyndigheten, d.v.s. enkel att realisera och utnyttja när den

behöver tas i anspråk. Säkerheten bör lämpligen bestå av garanti från bank eller annat kreditinstitut eller medel insatta på konto, spärrat för Länsstyrelsens räkning. Säkerheten ska ges in till och godkännas av Miljöprövningsdelegationen innan tillståndet får tas i anspråk vad avser mellanlagring av farligt avfall. Vid byte av verksamhetsutövare ska säkerheten förnyas innan verksamheten får fortsätta. Säkerheten kan omprövas av tillståndsmyndigheten, för att även vid annan tidpunkt med ändrade förutsättningar vara betryggande för sitt ändamål.

Delegationer

Miljöprövningsdelegationen får med stöd av 19 kap. 5 § första stycket 9 och 22 kap. 25 § tredje stycket miljöbalken överlåta åt tillsynsmyndigheten att fastställa villkor av mindre betydelse.

Miljöprövningsdelegationen bedömer att det finns risk för att oförutsedda störningar och olägenheter kan uppstå vid den typ av verksamhet som bolaget bedriver. Det kan komma att behövas mer specifika villkor för att komma tillrätta med problem med förorening av dagvatten, lukt, damm, nedskräpning med mera.

Mot bakgrund av ovanstående, och då villkoren kan anses vara av mindre betydelse, delegerar Miljöprövningsdelegationen till tillsynsmyndigheten att fastställa villkor inom dessa områden.

Övriga överväganden

Enligt 19 kap. 5 § första stycket 12 och 22 kap. 28 § första stycket miljöbalken får miljöprövningsdelegationen, när det finns skäl till det, förordna att tillståndet till verksamheten får tas i anspråk även om det inte har vunnit laga kraft.

Det har inte framförts några invändningar mot bolagets yrkande om verkställighetsförordnande. Med hänsyn till det och till de skäl bolaget har åberopat anser Miljöprövningsdelegationen att yrkandet om verkställighetsförordnande kan bifallas.

Sammanfattande bedömning

Miljöprövningsdelegationen anser sammanfattningsvis att, om föreskrivna villkor iakttas, verksamheten går att förena med de allmänna hänsynsreglerna och målen i miljöbalken och med en från allmän synpunkt lämplig användning av mark- och vattenresurserna samt med den för området gällande kommunala översiktsplanen. Tillstånd kan därför lämnas till verksamheten.

Information

Detta tillstånd befriar inte bolaget från skyldigheten att iaktta vad som gäller enligt andra bestämmelser för den anläggning eller verksamhet som tillståndet avser.

Hur man överklagar

Den som vill överklaga beslutet ska skriva till Länstyrelsen i Örebro län. Ange vilket beslut som överklagas, t ex genom att ange beslutets diarienummer. Skriv också vilken ändring i beslutet som begärs och varför det ska ändras.

Skrivelsen ska ha kommit in till Länstyrelsen **senast den 21 november 2014**, annars kan överklagandet inte prövas.

Länstyrelsen skickar överklagandet vidare till Mark- och miljödomstolen vid Nacka tingsrätt för prövning. Ytterligare upplysningar lämnas av Länstyrelsen.

Detta beslut har fattats av Miljöprövningsdelegationen inom Länstyrelsen i Örebro län. I beslutet har deltagit Björn Pettersson, ordförande och Jonas Söderlund, miljöskakkunnig. Ärendet har beretts av Peter Ekelund, miljöhandläggare. I beredningen av ärendet har i övrigt medverkat Eva-Marie Jansson.

Björn Pettersson

Jonas Söderlund

Kopia till:

Miljönämnden Örebro kommun
Naturvårdsverket
Havs- och vattenmyndigheten
Aktförvarare