



Plats och tid	Stadshuset i Skövde, Köpmannen, kl. 13.00–16.35	
Beslutande	Mikael Wendt (L), Falköping, ordförande Karolina Bergström (S), Falköping Knut Indebetou (M), Hjo Anders Karlsson (S), Hjo Anders Lundgren (C), Karlsborg Peter Kornestedt (S), Karlsborg Michael Nimstad (M), Skövde, 1:e vice ordförande Lars Lundgren (SP), Skövde tjänstgör på Skövde kommuns vakanta plats Lena Åberg (L), Tibro, 2:e vice ordförande Urban Samuelsson (M), Tibro	
Övriga närvarande	Ersättare Anders Ståhl (L), Karlsborg Anna Bruzell (S), Karlsborg Linda Schultz Forsberg (S), Skövde Roland Wanner (MP), Falköping Christer Carlsson (SD), Falköping Kenny Johansson (S), Hjo	Övriga Pelle Holmström, förbundschef Jenny Möller, avdelningschef avlopp, hälsoskydd, livsmedel Anna Toftedahl, avdelningschef miljöskydd, inte § 71 Eleonor Daag, sekreterare Jan Ove Johansson, miljöinspektör, § 71 Annika Grimling, miljöinspektör, § 73 a
Ajournering	Kl. 14.40–15.00	
Utses att justera	Karolina Bergström	
Underskrifter	Protokollet är justerat digitalt, se sista sidan i dokumentet.	
Sekreterare	Eleonor Daag	Paragrafer 66–76
Ordförande	Mikael Wendt (L)	
Justerare	Karolina Bergström (S)	



## Innehållsförteckning

Kartering av risker inför år 2025 .....	3
Tillsyns- och kontrollplan för Miljönämnden östra Skaraborg 2025–2027 .....	4
Internkontrollplan för år 2025 .....	5
Handlingsplan för Miljösamverkan östra Skaraborgs dataskyddsarbete år 2024–2025 .....	6
Revidering av dokumenthanteringsplan för Miljönämnden östra Skaraborg .....	7
Ansökan om tillstånd enligt vattenskyddsföreskrifter – anläggande av friidrottsanläggning inom Aspö vattenskyddsområde, Skövde kommun .....	8
Sanktionsavgift enligt livsmedelslagen för Storängens Fastigheter i Skövde AB, Skövde kommun.....	17
Information.....	22
Projektrapporter.....	23
Redovisning av delegationsbeslut .....	24
Övriga frågor .....	25

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



## Kartering av risker inför år 2025

### Beslut

Miljönämnden östra Skaraborg beslutar att anta en kartering av risker inför år 2025.

### Redogörelse för ärendet

Enligt nämndriktlinjen för riskanalys och internkontroll ska miljönämnden kartera och klassa risker en gång per år.

Vid riskklassningar ska nämnden bedöma riskernas väsentlighetsgrad och sannolikheten att risken inträffar. Detta sker med hjälp av en femgradig skala. Den sammanlagda riskklassen fås fram i en matris:

VÄSENTLIGHET					
Mycket allvarlig	5	6	7	8	9
Allvarlig	4	5	6	7	8
Kännbar	3	4	5	6	7
Lindrig	2	3	4	5	6
Försumbar	1	2	3	4	5
SANNOLIKHET	Osannolik	Mindre sannolik	Möjlig	Sannolik	Mycket sannolik

Ett antal redaktionella ändringar har gjorts och några risker har vi valt att inte mäta i internkontrollen. Riskerna har minskat i 1 punkt. 1 risk har fått höjd riskklassning.

### Beslutsunderlag

Miljösamverkans förslag till beslut daterat 2024-11-27  
Kartering av risker inför år 2025

### Bilaga

Kartering av risker inför år 2025



## Tillsyns- och kontrollplan för Miljönämnden östra Skaraborg 2025–2027

### Beslut

Miljönämnden östra Skaraborg beslutar att fastställa tillsyns- och kontrollplanen för åren 2025–2027.

Nämnden delegerar rätten till miljökontoret att genomföra smärre justeringar i tillsyns- och kontrollplanen vid behov.

### Redogörelse för ärendet

Enligt direktionens riktlinje för planering, uppföljning och verksamhetsutveckling ska nämnden årligen upprätta en samlad tillsyns- och kontrollplan som omfattar myndighetens ansvarsområde. Planen ska grundas på en behovsutredning.

Eftersom verkligheten ändras under verksamhetsåret och därmed behoven behöver tillsyns- och kontrollplanen mindre justeringar. För att inte belasta nämnden med dessa smärre ändringar delegerar nämnden rätten att genomföra dessa ändringar efter det att nämnden antagit planen.

### Beslutsunderlag

Miljösamverkans förslag till beslut daterat 2024-11-13

Tillsyns- och kontrollplan för Miljönämnden östra Skaraborg 2025–2027

### Bilaga

Tillsyns- och kontrollplan för Miljönämnden östra Skaraborg 2025–2027

### Beslutet skickas till

Direktionen för Miljösamverkan östra Skaraborg

Miljösamverkans medlemskommuner: Falköping, Hjo, Karlsborg, Skövde och Tibro



## Internkontrollplan för år 2025

### Beslut

Miljönämnden östra Skaraborg beslutar att fastställa internkontrollplanen för år 2025.

### Redogörelse för ärendet

Enligt nämndriktlinjen för internkontroll ska miljönämnden anta en internkontrollplan för varje år.

Internkontrollplanen är en plan för kontroll av den egna verksamheten. Planen ska ta hänsyn till den riskanalys som genomförts och till nämndens prioriterade mål. Planen ska också ge möjlighet att jämföra nämndens verksamheter med andra.

### Beslutsunderlag

Miljösamverkans förslag till beslut daterat 2024-11-13  
Internkontrollplan för år 2025

### Bilaga

Internkontrollplan för år 2025



## Handlingsplan för Miljösamverkan östra Skaraborgs dataskyddsarbete år 2024–2025

### Beslut

Miljönämnden östra Skaraborg beslutar att anta en handlingsplan för Miljösamverkan östra Skaraborgs dataskyddsarbete år 2024–2025.

Arbetet med planen ska redovisas för miljönämnden på dess sammanträde i december 2025.

### Redogörelse för ärendet

Miljönämnden östra Skaraborg och Direktionen för Miljösamverkan östra Skaraborg är personuppgiftsansvariga enligt dataskyddsförordningen. Under våren 2025 genomförde kommunalförbundets dataskyddsombud en översyn av förbundets dataskyddsarbete. Ombudet avslutade sin analys med ett antal rekommendationer, bland annat att organisationen behöver en handlingsplan på kort och lång sikt för upprätthålla kvalitén på och vidareutveckla dataskyddsarbetet.

### Beslutsunderlag

Miljösamverkans förslag till beslut daterat 2024-11-13

Handlingsplan för Miljösamverkan östra Skaraborgs dataskyddsarbete år 2024–2025

Dataskyddsombudets översyn av Miljösamverkans dataskyddsarbete från maj 2024 (dnr 2023-8518)

### Bilaga

Handlingsplan för Miljösamverkan östra Skaraborgs dataskyddsarbete år 2024–2025

### Beslutet skickas till

Direktionen för Miljösamverkan östra Skaraborg  
Miljösamverkans dataskyddsombud



## Revidering av dokumenthanteringsplan för Miljönämnden östra Skaraborg

### Beslut

Miljönämnden östra Skaraborg beslutar att fastställa en reviderad dokumenthanteringsplan att gälla från den 1 januari 2025.

### Redogörelse för ärendet

Enligt § 6 arkivlagen ska varje myndighet upprätta en plan som beskriver myndighetens handlingar och hur dessa ska hanteras. Nämndens senaste dokumenthanteringsplan antogs den 7 december 2022, MN § 54. De flesta av kommunalförbundets handlingar är digitala, endast ett fåtal handlingar ska bevaras på papper.

Viktiga ändringar:

- Tidsfristen för överföring av handlingar från verksamhetssystemet Ecos till slutarkivet ändras från 4 år från att handlingar kom in eller upprättades till 5 år efter det år då ärendet avslutades. Syftet med detta är att tillgodose verksamhetens behov av handlingar som efterfrågas i det löpande arbetet.
- Tillägg av processer och lagar som har tillkommit sedan den förra uppdateringen.
- Uppdatering av lagringsplatser och förvaring av vissa handlingar på grund av ändrade förutsättningar.
- Redaktionella ändringar för att förenkla och förtydliga innehållet och för att formuleringar av ärenderubriker ska stämma med verksamhetssystemet.

### Beslutsunderlag

Miljösamverkans förslag till beslut daterat 2024-11-13

Dokumenthanteringsplan för Miljönämnden östra Skaraborg

### Bilaga

Dokumenthanteringsplan för Miljönämnden östra Skaraborg

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



## Ansökan om tillstånd enligt vattenskyddsföreskrifter – anläggande av friidrottsanläggning inom Aspö vattenskyddsområde, Skövde kommun

Anläggningens namn: Aspö vattenskyddsområde  
Verksamhetsutövare: Skövde kommun  
Org.nr/personnr: 212000-1710  
Fastighetsbeteckning: Skövde 4:15 och Skövde 4:140, Skövde kommun

### Beslut

Miljönämnden östra Skaraborg beslutar att ge Skövde kommun (org.nr 212000-1710) tillstånd för schaktnings- och grävningsarbeten samt för hantering av petroleumprodukter inom primär zon i Aspö vattenskyddsområde på fastigheten Skövde 4:140.

Tillståndet gäller under förutsättning att följande villkor följs.

1. Arbetena får, med undantag för dagvattendammen, endast genomföras inom befintligt sportfält, inom den streckade linjen på kartan nedan, inom fastigheten Skövde 4:140. Området får inte utvidgas mot vattentäckerna mot norr.



2. Inga arbeten får genomföras inom befintligt sportfält innan de föroreningsskador som underlaget på de befintliga baseball- och softballplanerna har orsakat, har avhjälppts och åtgärderna har godkänts av miljönämnden.

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström





MN § 71 forts.

3. Schaktning ska inte utföras på ett djup som understiger en meter ovanför högsta grundvattenyta.
4. En renings- och fördröjningsanläggning uppförs för dagvatten från friidrottsbanan enligt ansökan.
5. Inga massor får föras in i området utan godkännande från miljönämnden, utöver den makadam, stenmjöl och sand som redovisas i ansökan.
6. Ämnen som innebär risk för förorening av grundvattnet, som Conipur 70, Conipur 3780 och Conipur 3785, får inte användas.
7. Som verksamhetsutövare har Skövde kommun ansvar för att informera och delge samtliga som arbetar med planerade åtgärder inom vattenskyddsområdet om detta tillstånd inklusive villkor, om vattenskyddsområdets betydelse och gällande föreskrifter samt om vilka restriktioner och försiktighetsåtgärder som gäller om spill, läckage eller annan olycka inträffar.
8. Skriftliga, tydliga och väl kända rutiner för hantering av incidenter, spill eller läckage som kan orsaka skador på grundvattnet och vattentäkterna ska finnas.
9. Uppställning, återkommande parkering och eventuell tankning inom vattenskyddsområdet omfattar endast bandgående arbetsmaskiner. Uppställning, återkommande parkering och eventuell tankning av övriga hjulgående maskiner och arbetsfordon sker utanför arbetsområdet.
10. Uppställning, återkommande parkering och eventuell tankning av bandgående arbetsfordon inom vattenskyddsområde ska ske på tät yta och på sådant sätt att eventuellt spill eller läckage samlas upp och kan omhändertas. Absorptionsmedel ska finnas tillgängligt.
11. Olyckshändelser, spill eller läckage som utgör risk för vattenförorening ska omgående anmälas av den som orsakat tillbudet eller fått kännedom om tillbudet. Anmälan ska göras till den kommunala räddningstjänsten och till miljönämnden. Kontakt ska även tas med kommunens VA-avdelning.
12. Samtliga fordon som ingår i maskinparken för schaktningen ska använda lätt nedbrytbara hydrauloljor som uppfyller miljökraven i Svensk standard 15 54 34 alternativt EU:s kommissionsbeslut C2005/1372 för biologisk lätt nedbrytbarhet.

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



MN § 71 forts.

13. Hydraulsystemet i arbetsfordon i maskinparken för schaktningen ska vara försett med tryckfallsventiler som förhindrar oljeflöde vid slangbrott.
14. Samtliga fordon som ingår i maskinparken för schaktningen ska vara utrustade med saneringsutrustning för att man snabbt ska kunna ta hand om eventuella läckage.
15. Om det vid schaktningen påträffas material som innehåller alunskiffer eller rödfyr, ska detta anmälas till miljönämnden. I förekommande fall ska omhändertagande av dessa massor ske i samråd med miljönämnden.
16. En detaljerad tidsplan över arbetenas genomförande ska lämnas till miljönämnden senast tre veckor innan arbetena påbörjas. Om tidsplanen måste ändras ska miljönämnden genast underrättas.
17. Ett kontrollprogram för kontroll av miljöpåverkan från friidrottsbanorna ska upprättas och skickas till miljönämnden för godkännande.
18. Där inget annat framgår av villkoren ovan ska verksamheten bedrivas enligt ansökan.
19. Tillståndet gäller som längst till och med den 30 juni 2027.

### Redogörelse för ärendet

Skövde kommun har den 5 juli 2024 lämnat in en ansökan om tillstånd enligt föreskrifterna för Aspö vattenskyddsområde. Syftet med ansökan är att anlägga friidrottsbanor på ytan norr om Billingehov och öster om parkeringen, där det i nuläget finns baseball-, softball- och fotbollsytor samt att flytta och vrida baseball- och softballplanerna norrut mot den naturmark som i nuläget finns norr och nordväst om befintliga ytor. Softballplanen placeras på områdets högre nivå norr om parkeringsplatsen. Baseballplanen placeras på den lägre nivån, norr om befintliga sportfältet. Dagvatten från friidrottsbanorna samlas upp och leds till en dagvattendamm. Dammens utlopp förses med ett Flexiclean-filter.

Skövde kommun söker tillstånd för att hantera mer än 250 liter petroleumprodukter enligt 2 § vattenskyddsföreskrifterna samt för att utföra gräv- och schaktningsarbete av ett område som överstiger 150 m<sup>2</sup> för anläggande av friidrottsanläggning och övriga idrottsytor enligt 7 § vattenskyddsföreskrifterna. Vidare anmäler kommunen uppställning och återkommande parkering av arbetsfordon, arbetsmaskiner, tunga fordon och stationära förbränningsmotorer enligt 11 § vattenskyddsföreskrifterna. Kommunen föreslår att följande villkor ska gälla för verksamheten:

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



MN § 71 forts.

1. Schaktning ska inte utföras på ett djup som understiger en meter ovanför högsta grundvattenyta.
2. Renings- och fördröjningsanläggning uppförs för dagvatten från friidrottsbana enligt ansökan.
3. Ett kontrollprogram avseende dagvatten från friidrottsbanan ska upprättas. Kontrollprogrammet arbetas fram i samråd med Miljönämnden östra Skaraborg.
4. Uppställning, återkommande parkering och eventuell tankning inom vattenskyddsområdet omfattar endast bandgående arbetsmaskiner. Uppställning, återkommande parkering och eventuell tankning av övriga hjulgående maskiner och arbetsfordon sker utanför arbetsområdet.
5. Uppställning, återkommande parkering och eventuell tankning av bandgående arbetsfordon inom vattenskyddsområde ska ske på tät yta och på sådant sätt att eventuellt spill eller läckage samlas upp och kan omhändertas. Absorptionsmedel ska finnas tillgängligt.
6. Massor som tillförs platsen från platser utanför vattenskyddsområdet ska vara rena från föroreningar.

Kompletteringar i ärendet kom in den 23 augusti, den 30 september, den 11 november och den 14 november 2024.

Miljönämnden har informerat Västra Götalandsregionen, genom Skaraborgs sjukhus Skövde, och Skövde kommuns VA-enhet om ärendet och gett dem möjligheter att lämna synpunkter.

Synpunkter från Västra Götalandsregionen kom in den 30 september 2024. Regionen framför bland annat att Skaraborgs Sjukhus Skövde är en samhällsviktig verksamhet som för sin funktion är beroende av att Skövde kommun levererar rent vatten utan föroreningar. Man har tagit del av Skövde kommuns ansökan och noterar att det i den påtalas flera risker för förorening av grundvattnet samt också föreslås skyddsåtgärder för att motverka dessa risker.

Synpunkter från Skövde VA kom in den 1 oktober 2024. Man framför bland annat man har tagit del av Skövde kommuns ansökan och noterar att det i den påtalas flera risker för förorening av grundvattnet samt också föreslås skyddsåtgärder för att motverka dessa risker. Man framför vidare bland annat synpunkter på val av riktvärden för dagvattnet från anläggningen samt frågor kring dammens funktionalitet vid skyfall och torka. Man framför frågeställningar kring anläggningens skötsel och drift samt släckrutiner vid brand och hantering av släckvatten. Slutligen framför man frågor kring ansvar och skadestånd om det uppstår skador på vattentäkterna eller om de blir förstörda.

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



MN § 71 forts.

Skövde kommun har fått ta del av inkomna synpunkter och fått möjlighet att svara på dem. Kommunen svarade på synpunkterna den 5 november 2024.

### Skälen för miljönämndens beslut

#### *Tillämpade bestämmelser*

Ett mark- eller vattenområde får enligt 7 kap. 21 § miljöbalken (1998:808) av länsstyrelsen eller kommunen förklaras som vattenskyddsområde till skydd för en grund- eller ytvattentillgång som utnyttjas eller kan antas komma att utnyttjas för vattentäkt.

Enligt 7 kap. 22 § miljöbalken ska för ett vattenskyddsområde länsstyrelsen eller kommunen meddela sådana föreskrifter om inskränkningar i rätten att förfoga över fastigheter inom området som behövs för att tillgodose syftet med området.

Enligt 16 kap. 2 § miljöbalken får tillstånd, godkännande eller dispens enligt balken eller enligt föreskrifter som har meddelats med stöd av miljöbalken, ges för begränsad tid och får förenas med villkor.

Enligt § 2 i föreskrifterna för Aspö vattenskyddsområde får i primär zon inte hantering av mer än 250 liter petroleumprodukter ske utan tillstånd av miljönämnden. Drivmedel i fordons- och arbetsmaskiners egna bränsletankar är undantagna kravet på tillstånd.

Enligt § 7 i föreskrifterna för Aspö vattenskyddsområde gäller i primär zon att större pålnings-, sprängnings-, schaktnings- och grävningsarbeten inte får ske utan tillstånd av miljönämnden. Utfyllnad av massor som medför risk för förorening är förbjudet.

Enligt § 11 i föreskrifterna för Aspö vattenskyddsområde får i primär zon uppställning och återkommande parkering av arbetsfordon, arbetsmaskiner, tunga fordon och stationära förbränningsmotorer ej ske utan anmälan till miljönämnden.

Enligt 2 kap. 3 § miljöbalken ska alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd utföra de skyddsåtgärder, iaktta de begränsningar och vidta de försiktighetsmått i övrigt som behövs för att förebygga, hindra eller motverka att verksamheten eller åtgärden medför skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön. I samma syfte skall vid yrkesmässig verksamhet användas bästa möjliga teknik.

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



MN § 71 forts.

### ***Miljönämndens bedömning***

Vattenskyddsföreskrifter för Aspö vattenskyddsområde antogs 2013. Aspö grundvattentäkt är den största reservvattentäkten i Skövde kommun och i händelse av ett avbrott i den ordinarie vattenförsörjningen ska vattentäkten försörja Skövde centralort och Skaraborgs sjukhus med vatten. Det är mycket viktigt att skydda täkten mot föroreningar och andra ingrepp som påverkar kvalitet eller tillgång på vatten på både kort och lång sikt.

Området består av en isälvsavlagring i nord-sydlig riktning, Hagelbergformationen, som har fastställda miljökvalitetsnormer. Område är i viss mån kuperat och i sänkor förekommer torvmark och sjöar. Isälvsavlagringen består av grusiga lager med inslag av moränartade partier. Vid täkterna är mäktigheten cirka 20–30 meter och består av sand, mellansand och grovsand. Grundvattenmagasinet uppvisar mycket goda hydrauliska egenskaper. Den naturliga grundvattenströmningen är mot nordost. Det är främst inom områden sydväst om vattentäkten som grundvattenbildningen till vattentäkten sker.

Eftersom den ytliga jordarten i vattentäktens närområde utgörs av isälvsmaterial, vilket är ett mycket vattengenomsläppligt geologiskt material, bedöms sårbarheten i området vara mycket stor. En eventuell förorening kan snabbt transporteras genom isälvs materialet och mot uttagsbrunnarna.

Baserat på det ovannämnda bedömer miljönämnden att även om sannolikheten för till exempel läckage av bränsle från en arbetsmaskin är låg skulle konsekvenserna om det inträffar nära vattentäkten bli så stora att miljönämnden bedömer att riskerna inte är acceptabla. Redan små utsläpp av till exempel diesel skulle riskera att förstöra vattentäkten. Grundvattenbildning och grundvattenströmning är i detta område riktat direkt mot vattentäkten. Skövde kommun skriver i sin ansökan att utgångspunkten i riskbedömningen varit att finna åtgärder för att minska riskerna som inte går att helt arbeta bort. *Detta då inga åtgärder bedöms kunna reducera konsekvenserna i händelse av exempelvis ett läckage av drivmedel* (miljönämndens kursivering). Enligt uppgifter från kommunen går det i nuläget inte att ersätta alla arbetsmaskiner som krävs med eldrivna maskiner. Även eldrivna maskiner innehåller stora mängder hydraulolja och andra oljor. Oljorna är visserligen miljövänliga och lättnedbrytbara, men risken för att en maskin skulle börja läcka hydraulolja är något större än för läckage av drivmedel. Konsekvenserna av ett läckage av oljor till grundvattnet skulle dessutom kunna bli lika stora som för drivmedel, det vill säga förstörda vattentäkter eller att vattentäkten under ett antal månader inte går att använda.

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



MN § 71 forts.

De största riskerna bedöms finnas under anläggningsfasen, men den sökta åtgärden medför även att mer personintensiv verksamhet och ytor som kräver mer intensiv skötsel hamnar mycket närmare vattentäkterna än i dagsläget. Därmed minskar tiden för att förebygga och förhindra negativ påverkan på grundvattnet och vattentäkterna. Genom att behålla befintlig naturmark närmast täkterna skapas en buffertzona som bedöms som rimlig med tanke på de stora sårbarheterna som finns i området.

Enligt de uppgifter som finns och enligt det prov som redovisas i ansökan består befintligt underlag på baseball- och softballplanerna av ett material som är tillverkat av rödfyr. Materialet innehåller höga halter av metaller som arsenik men även ämnen som kalciumoxid. Materialet bedöms utgöra farligt avfall. För att säkerställa att materialet inte kan spridas vid exploateringen av området behöver avhjälpandeåtgärderna därför genomföras innan några andra arbeten påbörjas inom området.

Enligt säkerhetsdatabladerna för Conipur 70, Conipur 3780 och Conipur 3785 innebär ämnena risk för förorening av grundvatten, i vissa fall redan när små mängder tränger ner i marken. Miljönämnden bedömer därför att dessa ämnen och ämnen med liknande egenskaper är olämpliga att använda inom primär zon i ett vattenskyddsområde.

Det är viktigt att förebygga utsläpp av miljöskadliga ämnen. Om utsläpp sker måste åtgärder vidtas snabbt och på rätt sätt för att förhindra förorening. Därför krävs ändamålsenliga rutiner samt tillräcklig information till samtliga som arbetar inom vattenskyddsområdet.

Hydraulolja som är mineralbaserad kan innehålla ämnen som är hälso- och miljöfarliga, och har generellt en långsam nedbrytning, och kan vara mycket rörliga i mark, varför miljönämnden bedömer att det är olämpligt att riskera läckage av dessa, när alternativa hydrauloljor finns tillgängliga. Hydraulolja betecknas som fullständigt biologiskt nedbrytbar enligt C2005/1372, om de efter 28 dagar brutits ned till minst 60 %. Detsamma gäller hydrauloljor som uppfyller Svensk standard 15 54 34 Hydraulvätskor – Krav och provningsmetoder. Hydraulolja som klarar miljökraven finns redovisade på RISE:s webbplats (ri.se) i den så kallade SP-listan.

Som åtgärd för att ytterligare minska risker med läckage finns tryckfallsventiler till hydraulsystem som förhindrar omfattande läckage om hydraulslangar punkteras. Skulle ett utsläpp ske av biologiskt nedbrytbar hydraulolja krävs ändå en marksanering samt att miljönämnden informeras. Allt spill och läckage ska kunna samlas upp och tas omhand på ett miljöriktigt sätt.

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



MN § 71 forts.

Utfyllnad med massor som medför risk för förorening av grundvatten är förbjudet enligt vattenskyddsföreskrifterna. Runt Billingen förekommer till exempel alunskiffer som har en naturlig hög halt av tungmetaller vilka frigörs i kontakt med luft och kan förorena vattentäkten. Det kan inte heller uteslutas att det inom området finns äldre icke kartlagda deponier av rödfyr som även det innehåller tungmetaller som kan frigöras vid grävarbeten.

Miljönämnden avser att bedriva tillsyn på hur arbetena genomförs och för att säkerställa att villkoren i detta beslut efterlevs. För att kunna genomföra tillsynen på ett effektivt och ändamålsenligt sätt behöver nämnden veta när olika arbetsmoment är planerade att genomföras.

Skövde kommun har i ansökan och kompletteringarna redovisat att friidrottsbanan byggs upp på ett sätt som innebär att banorna har låg till obefintlig permeabilitet. Anläggningen ska uppfylla kraven enligt standard DIN 18035-6 Sports ground – Part 6: Synthetic surfaces (DIN, 2021). Standarden är en generell standard för löparbanor och motsvarande underlag med specificerade kriterier för miljöpåverkan. Den ställer krav på maximala halter av föroreningar i lakvatten från friidrottsbanor. Eftersom banorna kommer att vara certifierade och uppfylla kraven enligt standarden har kommunen antagit ett värsta scenario där lakvattnet innehåller kravställda föroreningar och i halter motsvarande de maximala riktvärden som anges i standarden. I modelleringen i programmet Stormtac uppges riktvärdena klaras för de ämnen som det finns riktvärden för i SGU:s föreskrifter (SGU-FS 2013:2) om miljö kvalitetsnormer och statusklassningar för grundvatten eller Göteborgs stads riktvärden för dagvatten till känslig recipient.

De lakprov som tagits på färdig bana visar att urlakningen av metaller och andra ämnen är mycket låg. Eftersom proven genomförts i laboratoriemiljö med en bit ny oanvänd bandel, med destillerat vatten och under begränsad tid finns det dock frågetecken kring den långsiktiga och ackumulerande effekten av till exempel slitage på banorna. Någon fältstudie på befintlig bana finns inte. Kommunen uppger att livslängden på banorna är upp till 60 år.

Med tanke på dessa osäkerheter och att tidsperspektivet är förhållandevis långt, föreslås att ett kontrollprogram upprättas för att säkerställa att reningen av dagvattnet är ändamålsenlig och inte riskerar att försämra grundvattenkvaliteten i området. Eftersom lakttesterna som genomförts visar på väsentligt lägre halter av föroreningar jämfört med modelleringen enligt värstascenariot bedöms anläggningen vara godtagbar. Men det krävs uppföljning och testning för att ta reda på de verkliga fältförhållandena, även över tid. Miljönämnden bedömer därför att det krävs ett kontrollprogram. För att säkerställa att det är ändamålsenligt och hållbart över tid behöver miljönämnden godkänna kontrollprogrammet.

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



MN § 71 forts.

### **Avgift för ansökan**

Miljönämnden kommer att ta beslut om en avgift för handläggningen av detta ärende när den är färdig. Avgiften per timma är 1 185 kronor. Om Skövde kommun anser att avgiften är felaktig har den rätt att överklaga beslutet om avgift när den har fått det.

Kommunen betalar för tillsyn och för- och efterarbete samt eventuell resa och provtagning enligt den taxa som gäller i den aktuella kommunen.

Information om avgifter för miljötillsyn/livsmedelskontroll finns på Miljösamverkans webbplats, [www.miljoskaraborg.se](http://www.miljoskaraborg.se), följ genvägen Taxor och avgifter.

### **Beslutsunderlag**

Miljösamverkans förslag till beslut daterat 2024-11-15

### **Beslutet skickas till**

Skövde kommun (delgivning via e-post)

██████████ och ██████████, Skövde kommun  
Västra Götalandsregionen, Skaraborgs sjukhus  
Skövde kommuns VA-enhet

### **Bilaga till Skövde kommun**

Överklagningshänvisning

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström





## Sanktionsavgift enligt livsmedelslagen för Storängens Fastigheter i Skövde AB, Skövde kommun

Anläggningens namn: Väring Hedhamra 2, dricksvattenanläggning  
Verksamhetsutövare: Storängens Fastigheter i Skövde AB  
Organisationsnummer: 556966-2512  
Besöksadress: Väring Hedhamra 2  
Fastighetsbeteckning: Stora Väring 1:61, Skövde kommun

### Beslut

Miljönämnden östra Skaraborg beslutar att påföra Storängens Fastigheter i Skövde AB (org.nr 556966-2512) en sanktionsavgift om **75 000 kronor** för att ha påbörjat en verksamhet utan att först ha anmält den till kontrollmyndigheten för registrering enligt 39 c § livsmedelsförordningen (2006:813).

Betalningen ska ske **senast 50 dagar** efter det att detta beslut vunnit laga kraft. Avgiften ska betalas till Kammarkollegiet enligt särskild betalningsanmaning som de skickar separat till Storängens Fastigheter i Skövde AB.

Detta beslut kan överklagas. Information om bland annat vad överklagan ska innehålla finns i bifogad överklagningshänvisning.

### Förslag till beslut på sammanträdet

Knut Indebetou (M) föreslår att miljönämnden inte ska besluta att påföra Storängens Fastigheter i Skövde AB en sanktionsavgift enligt livsmedelslagen.

### Beslutsgång

Ordföranden ställer Miljösamverkans förslag till beslut och Knut Indebetous förslag mot varandra och finner att miljönämnden beslutar att påföra Storängens Fastigheter i Skövde AB en sanktionsavgift enligt livsmedelslagen.

### Redogörelse för ärendet

Vid en planerad kontroll av en nyregistrerad livsmedelsverksamhet (Gnistan Event och konferens) på adressen Väring Hedhamra 2, den 7 augusti 2024 framkom att verksamheten använder dricksvatten från en brunn på fastigheten. Vattnet användes enligt uppgift som dricksvatten till gäster samt i matlagningen.

Den 9 augusti 2024 var Miljönämnden östra Skaraborg i kontakt med den tidigare ägaren av fastigheten på Stora Väring 1:61, [REDACTED], som informerade miljönämnden om att fastigheten såldes till Storängens Fastigheter i Skövde AB för några år sedan.



MN § 72 forts.

Vid kontakt med [REDACTED], Storängens Fastigheter i Skövde AB, den 9 augusti 2024, fick miljönämnden information om att verksamheten övertog fastigheten Stora Väring 1:61 den 13 juli 2021. Storängens Fastigheter i Skövde AB försörjde via en dricksvattenbrunn två livsmedelsverksamheter och två hushåll med dricksvatten.

Storängens Fastigheter i Skövde AB har inte underrättat Miljönämnden östra Skaraborg om att bolaget har påbörjat en livsmedelsverksamhet (dricksvattenanläggning) utan att först anmäla den för registrering till miljönämnden.

Bolaget har fått en underrättelse om sanktionsavgift enligt livsmedelslagen där det fick tillfälle att yttra sig. Den 6 november 2024 fick miljönämnden in följande yttrande från bolaget:

”När vi köpte fastigheten Hedhamra, ”Stora Väring 1:61” den 13 Juli 2021 av [REDACTED] fanns det redan livsmedelsverksamhet i fastigheten i form av Pizzeria och en mindre livsmedelsbutik. I fastigheten har det varit restaurang och livsmedelshandel sedan den byggdes 1988. Syftet för lokalen har hela tiden varit för det ändamålet. Vatten har hela tiden tagits ur samma borrhåll. Jag fick informationen från [REDACTED] att han fått tillåtelse att använda vatten till allt utom matlagning. Pizzerian har hela tiden tagit med dunkar med kommunalt vatten varje dag för att använda i matlagningen. Fastighetens vatten har bara används till disk, städ och WC.

Livsmedelsbutiken har ingen matlagning utan använder enbart vattnet till städ och WC. [REDACTED] som hyr ”festlokalen” har fått samma information. [REDACTED] mat kommer mest från cateringfirmor och hon använder endast vattnet till disk, städ och WC.

Angående kommunalt vatten och avlopp till fastigheten så har det bara funnits avlopp som den tidigare fastighetsägaren ([REDACTED]) bekostade själv till anslutningspunkt i Väring när byggnationen gjordes 1988. Då fanns ej något krav på kommunalt vatten, därmed har ingen anslutningspunkt funnits för vatten tidigare.

För drygt 3 år sedan projekterade kommunen att dra kommunalt vatten och avlopp till Truvet i Väring. När vi köpte fastigheten anmälde vi vårt intresse för att koppla in kommunalt vatten i fastigheten så fort som möjligt. I september 2024 fick vi information att det var klart att ansluta sig. Vi började arbetet omgående och den 28/9 var allt klart och kommunalt vatten fanns inkopplat till fastigheten.

Under hösten har det förts en dialog med Oxana Mutter som då sa att vi inte behövde göra något om anslutningen gjordes till kommunalt vatten så fort det var möjligt.”

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



MN § 72 forts.

### Skälen för miljönämndens beslut

#### *Tillämpade bestämmelser*

Varje livsmedelsföretagare ska enligt artikel 6.2 förordning 852/2004/EG registrera alla sina anläggningar hos behörig kontrollmyndighet och se till att informationen som registrerats är korrekt genom att bland annat underrätta kontrollmyndigheten om betydande ändringar.

En sanktionsavgift enligt livsmedelslagen (2006:804), också kallad livsmedelssanktionsavgift (LSA), är en särskild avgift som är föreskriven med stöd av 30 a § livsmedelslagen. Avgiften ska tas ut för vissa överträdelser av livsmedelslagstiftningen och med vissa belopp som framgår av 39 c–39 g §§ i livsmedelsförordningen.

Miljönämnden är enligt 30 b § livsmedelslagen skyldig att påföra en livsmedelssanktionsavgift även om överträdelsen inte har skett uppsåtligen eller av oaktsamhet. Avgiften ska dock inte tas ut om det vore oskäligt med hänsyn till

1. sjukdom som medfört att den avgiftsskyldige inte förmått att på egen hand eller genom att uppdra åt någon annan göra det som ålegat den avgiftsskyldige,
2. att överträdelsen berott på en omständighet som inte kunnat eller borde ha förutsetts eller som den avgiftsskyldige inte kunnat påverka, eller
3. vad den avgiftsskyldige har gjort för att undvika att en överträdelse skulle inträffa.

Avgiften tillfaller staten och ska enligt 39 h § livsmedelsförordningen betalas till Kammarkollegiet efter en särskild betalningsanmaning.

Enligt 39 c § livsmedelsförordningen ska en sanktionsavgift tas ut av den som påbörjar en verksamhet utan att i enlighet med artikel 6.2 förordning 852/2004/EG ha gjort en anmälan till kontrollmyndigheten om registrering av de anläggningar som han eller hon ansvarar för.

Avgiften ska betalas med ett belopp som motsvarar en procent av årsomsättningen, dock lägst 5 000 kronor och högst 75 000 kronor.

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



MN § 72 forts.

Med årsomsättning avses enligt 39 b § livsmedelsförordningen den totala omsättningen närmast föregående räkenskapsår. Årsomsättningen får uppskattas om överträdelserna har skett under näringsidkarens första verksamhetsår eller om uppgifter om årsomsättning annars saknas, kan antas vara missvisande eller är bristfälliga.

Det är livsmedelsföretagaren som ansvarar för att registrera sina anläggningar och anmäla betydande förändringar till kontrollmyndigheten.

### ***Miljönämndens bedömning***

Ovanstående livsmedelsverksamhet (dricksvattenanläggning) har påbörjats i en anläggning av Storängens Fastigheter i Skövde AB utan att bolaget först har anmält den till miljönämnden för registrering. Det finns därför grund för att påföra sanktionsavgift enligt 39 c § livsmedelsförordningen. Miljönämnden bedömer att det i ärendet inte har framkommit några omständigheter som enligt 30 b § livsmedelslagen medför att sanktionsavgift inte ska påföras.

Sanktionsavgiften för att påbörja en verksamhet som inte är registrerad ska enligt 39 b § och 39 c § andra stycket livsmedelsförordningen bestämmas till ett belopp som motsvarar en procent av årsomsättningen under föregående räkenskapsår, dock lägst 5 000 kronor och högst 75 000 kronor.

Enligt Allabolags översikt och resultaträkning för år 2023 på Storängens Fastigheter i Skövde AB (556966-2512) hade bolaget en omsättning på 8 577 000 kronor. Det ger en beräknad sanktionsavgift på 85 770 kronor.

Vad bolaget har framfört i sitt yttrande ger inte miljönämnden anledning att göra någon annan bedömning. Gnistan Event och konferens har vid livsmedelskontroll uppgett att de använt vattnet för matlagning, vilket medför att dricksvattenanläggningen behövde vara registrerad. Nämnden får förstå utifrån yttrandet som att någon form av missuppfattning skett mellan Storängens Fastigheter i Skövde AB och Gnistan Event och konferens angående hur vattnet fick användas. Något hyresavtal eller liknande handling som styrker hur de säkerställts mellan parterna hur vattnet får användas har inte kommit in i samband med yttrandet från Storängens Fastigheter i Skövde AB.

När Miljönämnden östra Skaraborg den 18 november 2024 var i kontakt med Gnistan Event och konferens som hyr festlokalen bekräftades återigen att vattnet har använts till matlagning. Vattnet från brunnen har använts från och med sommaren 2024. Verksamheten har fått information om att vattnet går att dricka som vanligt. Det har inte framkommit något annat än att vattnet från brunnen har använts.

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



MN § 72 forts.

Under åren har olika livsmedelverksamheter inom fastigheten varit registrerade hos Miljönämnden östra Skaraborg. För närvarande finns en registrerad livsmedelsbutik vilken inte använde vattnet från brunnen enligt yttrandet. Nämnden har ingen anledning att ifrågasätta det utifrån nämndens tidigare kontroll och erfarenhet av butiksverksamheten.

En pizzeria (Eddies grill Väring) finns i dag också registrerad hos nämnden som livsmedelsverksamhet på fastigheten. Vid nämndens tidigare kontroller av pizzerian har nämnden inte fått uppfattningen eller noterat att pizzerian dunkat vatten. Nämnden kontaktade ansvarig för pizzerian efter inkommet yttrande.

Enligt ansvarig har de sedan de fick kommunalt vatten använt vattnet till matlagning och som dricksvatten till kunder. Innan de fick kommunalt vatten hämtade de vatten hemma hos sig eftersom de ansåg att vattnet smakade illa. Även om nämnden får anta utifrån inkomna uppgifter att dunkat vatten tagits med till pizzerian skulle brunnen ha varit registrerad som dricksvattenanläggning eftersom vattnet har använts av minst en livsmedelsverksamhet för matlagning.

Miljönämnden anser därmed att det finns skäl att besluta att påföra Storängens Fastigheter i Skövde AB en sanktionsavgift om 75 000 kronor samt att bolaget ska betala avgiften till Kammarkollegiet senast 50 dagar efter att beslutet har vunnit laga kraft.

#### **Fortsatt handläggning**

Miljönämnden skickar beslutet till Kammarkollegiet för verkställande efter att beslutet vunnit laga kraft. Kammarkollegiet bevakar att livsmedelssanktionsavgiften betalas.

#### **Beslutsunderlag**

Miljösamverkans förslag till beslut daterat 2024-11-28

#### **Beslutet skickas till**

Storängens Fastigheter i Skövde AB (delgivning via e-post)

#### **Bilaga till Storängens Fastigheter i Skövde AB**

Överklagningshänvisning

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



## Information

- a) Genomförda livsmedelskontroller i Essunga kommun
- b) Indexuppräknning av taxor inför år 2025 (dnr 2024-6507)
- c) Miljösamverkans arbete med att svara på medlemskommunernas remisser om detaljplaner
- d) Rapport från Miljösamverkan östra Skaraborgs direktionmöte 18 oktober.

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



MN § 74

## Projektrapporter

**Miljönämnden har tagit del av följande projektrapporter:**

- a) Livsmedelskontroll hos huvudkontor, tillverkare, caféer, butiker, grossister, lager och transportörer (dnr 2023-8588)
- b) Miljötillsyn hos verksamheter med förbränningsanläggningar eller avfallshantering (dnr 2024-503).

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



## Redovisning av delegationsbeslut

Miljönämnden har tagit del av listor med de beslut som miljökontoret har fattat på nämndens delegation under september och oktober 2024.

### Bilagor

Listor med delegationsbeslut från september och oktober 2024

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström





MN § 76

## Övriga frågor

- Miljönämndens ordförande önskar nämnden och Miljösamverkans medarbetare god jul och tackar för ett gott arbete och samarbete under året.
- Lars Lundgren önskar miljönämndens ordförande god jul.

---

Protokollet är signerat digitalt av:

Mikael Wendt och Karolina Bergström



MILJÖSAMVERKAN  
ÖSTRA SKARABORG

Detta dokument är elektroniskt signerat enligt EU:s förordning eIDAS och utgör en avancerad elektronisk underskrift och är juridiskt bindande.

Signed by: MIKAEL WENDT

Date: 2024-12-06 09:04:53

BankID refno: 01939aff-cf62-7608-b7de-a719eafdc8bf



Ordförande i Miljönämnden östra Skaraborg: Mikael  
Wendt

Signed by: KAROLINA BERGSTRÖM

Date: 2024-12-06 12:56:07

BankID refno: 01939bd3-968b-710b-9b1b-d67b2d17fdec



Ledamot i Miljönämnden östra Skaraborg: Karolina  
Bergström

Signed by: ELEONOR DAAG

Date: 2024-12-06 14:12:32

BankID refno: 01939c19-96d2-7d38-b0a7-737e1d48f9de



Miljösekreterare: Eleonor Daag