

# WSP - Ändringsmeddelande yttre miljö SKKF

<b>Företag</b>	Sveriges kyrkogårds- och krematorieförbund (SKKF)		
<b>Laglista</b>	Laglista Yttre miljö		
<b>Ikraftträdande period</b>	2023-08-16 – 2024-01-15		
<b>Datum för upprättande</b>	2024-02-09		
<b>Kvalitetsgranskning</b>	<b>Upprättad av</b>	<b>Granskad av</b>	<b>Uppdragsledare</b>
	Eric Torkelsson Karlsson	Matilda Welander Gröön	Eric Torkelsson Karlsson

## Innehållsförteckning:

Ändringar i befintlig lagstiftning som har trätt i kraft under den angivna perioden .....	2
Ny och ersättande lagstiftning som har trätt i kraft, samt lagstiftning som har upphävts, under den angivna perioden.....	8
Kommande ändringar i befintlig lagstiftning .....	11
Kommande ny, ersättande och upphävd lagstiftning .....	11
Helt ny lagstiftning som trätt i kraft under den angivna perioden.....	11

## Ändringar i befintlig lagstiftning som har trätt i kraft under den angivna perioden

Författning	Ändring	Sammanfattning	Ikraftträdande	Så här berörs verksamheten
<b>Allmänna krav (1-7 kap miljöbalken)</b>				
SFS 1998:808 Miljöbalk	SFS 2023:632 Lag om ändring i miljöbalken	<p><b>Ändringen innebär i huvudsak att tiden för vissa arbeten för vattenverksamhet får bestämmas till en längre tid än 10 år.</b></p> <p><b>Vad författningen innebär</b></p> <p>I de bestämmelser som reglerar domar om tillstånd avseende arbeten för vattenverksamhet, görs en ändring som tillåter att den tid som arbeten för vattenverksamhet ska vara utförda inom får överstiga tio år. Detta förutsätter att arbetena utgör ett led i en verksamhet som tillgodoser ett väsentligt samhällsintresse och av särskilda skäl inte kan slutföras inom tio år.</p> <p>Därutöver införs en ny paragraf, 13 a §, i balkens 24 kap. med bestämmelser om omprövning av tillstånd till arbeten för vattenverksamhet. Tillägget innebär att ansökan om omprövning av ett befintligt tillstånd till vattenverksamhet ska göras för den del som avser återstående arbeten för vattenverksamhet, då arbetstiden bestämts till en längre tid än 20 år.</p> <p>Ansökan om omprövning måste ha inkommit till tillståndsmyndigheten första gången inom 20 år från det befintliga tillståndets ikraftträdande. Därefter ska en ansökan om omprövning lämnas vart tjugonde år till dess att arbetstiden löpt ut. Tillståndsmyndigheten får besluta om nya, strängare eller andra skäliga bestämmelsevillkor vid omprövningen, så länge vattenverksamheten inte avsevärt försvåras.</p> <p>Ytterligare justeringar har gjorts till följd av tillägget. Följdändringarna berör:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rätten att överklaga resultatet av omprövningen.</li> <li>• Omprövningen undantas för specifik miljöbedömning.</li> <li>• Ansökan om omprövningen ska också innehålla en redogörelse för de arbeten som återstår för den tillståndsgivna vattenverksamheten.</li> </ul>	2024-01-01	<p>För kännedom till:</p> <p>- <b>Begravningsverksamhet</b></p> <p>Berör er om ni söker nya tillstånd för vattenverksamhet vilket är arbeten som behöver utföras i vatten eller om exempelvis grundvattenuttag från borrarad brunn planeras.</p> <p>Det blir nu möjligt att ansökan om längre tid än 10 år för arbeternas genomförande om det är i en verksamhet som är väsentlig för samhällsintresse och som av särskilda skäl inte kan slutföras inom tio år. Omprövning av kvarstående delar behövs dock om arbetstiden sätts till mer än 20 år.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Skyldigheter för tillståndsinnehavaren att tillhandahålla utredning.</li> </ul>		
SFS 1998:808 Miljöbalk	SFS 2023:633 Lag om ändring i lagen (2018:1408) om ändring i miljöbalken	<p><b>Ändringen innebär möjlighet till längre arbetstid än tio år för arbeten med tillstånd inom vattenverksamhet. Arbetstiden får endast överstiga tio år om arbetena utgör ett led i en verksamhet som tillgodoser ett väsentligt samhällsintresse och av särskilda skäl inte kan slutföras inom tio år. Berör verksamheter med tillstånd till arbeten inom vattenverksamhet.</b></p>	2023-11-07	<p>För kännedom till:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Begravningsverksamhet</b></li> </ul> <p>Berör er om ni söker nya tillstånd för vattenverksamhet. Det blir nu möjligt att ansöka om längre tid än 10 år för arbeternas genomförande om det är i en verksamhet som är väsentlig för samhällsintresse och som av särskilda skäl inte kan slutföras inom tio år. Omprövning av kvarstående delar behövs dock om arbetstiden sätts till mer än 20 år.</p>
<b>Kemikaliehantering (14 kap miljöbalken)</b>				
EG-EEG 2006:1907 Europaparlamentets och rådets förordning av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach), inrättande av en europeisk kemikaliemyndighet, ändring av direktiv 1999/45/EG och upphävande av rådets förordning (EEG) nr 793/93 och kommissionens förordning (EG) nr 1488/94 samt rådets direktiv 76/769/EEG och kommissionens direktiv 91/155/EEG,	EU 2023:2055 Kommissionens förordning (EU) 2023/2055 av den 25 september 2023 om ändring av bilaga XVII till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach) vad gäller mikropartiklar av syntetiska polymerer	<p><b>Ändringen begränsar användningen av mikropartiklar av syntetiska polymerer som enskilt ämne och i vissa produkter som släpps ut på den europeiska marknaden. Berör tillverkare, leverantörer och industriella nedströmsanvändare av dessa ämnen.</b></p> <p><b>Vad författningen innebär</b></p> <p>Ändringen inför en ny post 78 och två tillägg 15 och 16 till Reach-förordningens bilaga XVII, vilket innebär att mikropartiklar av syntetiska polymerer förbjuds att släppas ut på unionsmarknaden som enskilt ämne och som beståndsdel i vissa produkter.</p> <p>Mikropartiklar av syntetiska polymerer definieras som fasta polymerer som uppfyller båda följande villkor:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ingår i partiklar och utgör minst 1 viktprocent av dessa partiklar, eller utgör en heltäckande ytbeläggning på partiklar.</li> <li>2. Minst 1 viktprocent av de partiklar som avses i led a uppfyller något av följande villkor: <ul style="list-style-type: none"> <li>• i. Partiklarnas dimensioner mäter högst 5 mm vardera.</li> <li>• ii. Partiklarna är högst 15 mm långa och förhållandet mellan längd och diameter är större än 3.</li> </ul> </li> </ol>	2023-10-17	<p>För kännedom till:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Begravningsverksamhet</b></li> <li>- <b>Krematorieverksamhet</b></li> </ul> <p>Berör er om ni använder produkter med mikroplast av syntetiska polymerer, produktgrupper som berörs är b.la tvätt- och rengöringsmedel, gödselprodukter och växtskyddsmedel.</p> <p>Ändringen begränsar användningen och utsläppande på marknaden.</p>

<p>93/67/EEG, 93/105/EG och 2000/21/EG [REACH-förordningen]</p>		<p>Förordningen undantar följande polymerer från bestämmelserna:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Polymerer som är resultatet av en polymerisering som ägt rum i naturen, oberoende av extraktionsprocessen och som inte har modifierats kemiskt.</li> <li>2. Polymerer som är nedbrytbara i enlighet med tillåtna testmetoder i tillägg 15.</li> <li>3. Polymerer som har en löslighet på mer än 2 g/l i enlighet med tillåtna testmetoder i tillägg 16.</li> <li>4. Polymerer som inte innehåller kolatomer i sin kemiska struktur.</li> </ol> <p>Förordningen ska heller inte tillämpas på mikropartiklar av syntetiska polymerer, som sådana eller i blandningar, som släppts ut på marknaden före den 17 oktober 2023. Detta undantag gäller dock inte de produkter som listas i punkt 6 till post 78.</p> <p>Användarbegränsningarna berör flera olika produktgrupper för vilka begränsningarna införs under olika övergångsperioder med start den 17 oktober 2027 för den första produktgruppen. De produktgrupper som berörs är bland annat sminkprodukter, tvätt- och rengöringsmedel, gödselprodukter, växtskyddsmedel, jordbruks- och trädgårdsbruksprodukter samt granulatfyllning för användning i konstgjorda underlag för sport.</p> <p>Ändringen inför krav på leverantörer av mikropartiklar av syntetiska polymerer att tillhandahålla information om deras produkter, bland annat genom märkning av produkterna. Dessa krav träder i kraft under en period på sex år med start den 17 oktober 2025 för de första produktgrupperna.</p> <p>Krav införs även på tillverkare, leverantörer och industriella nedströmsanvändare av mikropartiklar av syntetiska polymerer att årligen rapportera information om vissa av produktgrupperna till den europeiska kemikaliemyndigheten senast den 31 maj. Dessa rapporteringskrav träder i kraft under en period på ett år med start 2026 för de första produktgrupperna.</p> <p>För författningens fullständiga innehåll rekommenderas förordningens fulltext.</p>		
<p><b>Kandidatförteckninge</b></p>	<p>Ändras med</p>	<p>Den europeiska kemikaliemyndigheten ECHA har lagt till</p>	<p>2024-01-23</p>	<p>För kännedom:</p>

<p><b>n</b> (Kandidatämnen identifieras av ECHA enligt artikel 59 i REACH, förordning (EG) nr 1907/2006)</p>	<p>uppdatering – ej med lagändring</p>	<p>följande ämnen på kandidatförteckningen med samma dag för ikraftträdande:</p> <p><b>2,4,6-Tri-tert-butylfenol</b></p> <p>Ämnet har reproduktionstoxiska samt persistenta, bioackumulerande och toxiska (PBT) egenskaper. Möjliga användningar; formulering av bränsleprodukter och andra kemiska produkter, samt vid tillverkning av andra ämnen.</p> <p><b>2-(2H-Bensotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetrametylbutyl)fenol (UV-329)</b></p> <p>Ämnet har mycket persistenta och mycket bioackumulerande (vPvB) egenskaper. Möjliga användningar; luftvårdsprodukter, beläggningsprodukter, lim och tätningsmedel, smörjmedel och fetter, polermedel och vaxer samt tvätt- och rengöringsprodukter.</p> <p><b>2-(Dimetylamino)-2-[(4-metylfenyl)metyl]-1-[4-(morfolin-4-yl)fenyl]butan-1-on</b></p> <p>Ämnet har reproduktionstoxiska egenskaper. Möjliga användningsområden; bläck och toners, beläggningsprodukter.</p> <p><b>Bumetrizol (UV-326)</b></p> <p>Ämnet har mycket persistenta och mycket bioackumulerande (vPvB) egenskaper. Möjliga användningsområden; beläggningsprodukter, lim och tätningsmedel samt tvätt- och rengöringsprodukter.</p> <p><b>Oligomeriserings- och alkyleringsreaktionsprodukter av 2-fenylpropen och fenol</b></p> <p>Ämnet har mycket persistenta och mycket bioackumulerande (vPvB) egenskaper. Möjliga användningsområden; Lim och tätningsmedel, beläggningsprodukter, fyllmedel, spackel, murbruk, modellera, bläck och toners samt polymerer</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Begravningsverksamhet</b></li> <li>- <b>Krematorieverksamhet</b></li> </ul> <p>Fem nya ämnen har tagits upp på kandidatförteckningen.</p> <p>Ämnen på kandidatförteckningen har särskilt farliga som kan ge allvarliga effekter på människans hälsa och miljön. Dessa ämnen kan bli tillståndspliktiga (bilaga XIV REACH).</p> <p>Alla som tillverkar eller säljer varor som innehåller mer än 0,1 viktprocent av ett kandidatämne är skyldiga att tillhandahålla sina kunder sådan information så att varan kan hanteras på ett säkert sätt. Information ska ske när en vara för första gången levereras efter att ämnet tagits upp på kandidatförteckningen. Även konsumenter har rätt att efter begäran få motsvarande information kostnadsfritt inom 45 dagar.</p> <p>Anmälningsskrav till ECHA gäller för importörer och varuproducenter om kandidatämnet ingår i en vara med en koncentration över 0,1 viktprocent och om mängden av ämnet överstiger 1 ton per år. Ämnen i varor ska anmälas senast sex månader efter att de har tagits upp på kandidatförteckningen. Undantag från anmälningsskravet.</p> <p>Ny regel från 2021 Från och med 5 januari 2021 måste alla som levererar varor som innehåller över 0,1% av ämnen på kandidatförteckningen anmäla dessa varor till SCIP-databasen. Detta ska ske första gången varan sätts på EU-marknaden efter att ämnet tagits upp på kandidatförteckningen. Regeln finns i EU:s direkt om avfall.</p>
--	--	---	--

Brandfarliga och explosiva varor				
SFS 2010:1011 Lag om brandfarliga och explosiva varor	SFS 2023:874 Lag om ändring i lagen (2010:1011) om brandfarliga och explosiva varor	<p><b>Ändringen innebär att straffskalan för brott, grovt brott och synnerligen grovt brott mot tillståndsplikten för brandfarliga och explosiva varor höjs.</b></p> <p><b>Vad författningen innebär</b></p> <p>Ändringen innebär att straffskalan för brott mot tillståndsplikten för brandfarliga och explosiva varor ändras. För brott som avser brott mot tillståndsplikten för explosiva varor höjs maximistraffet från fängelse i tre år till fängelse i fem år.</p> <p>Vidare höjs straffskalan för "grovt "brott mot tillståndsplikten för brandfarliga och explosiva varor från fängelse i lägst två år och högst fem år, till fängelse i lägst fyra år och högst sju år. För "synnerligen grovt" brott höjs straffskalan från fängelse i lägst fyra år och högst sju år, till fängelse i lägst sex år och högst tio år.</p>	2024-01-01	<p>För kännedom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Begravningsverksamhet</b></li> <li>- <b>Krematorieverksamhet</b></li> </ul> <p>Berör er om ni hanterar tillståndspliktiga mängder med brandfarliga och explosiva varor. Straffskalan för brott mot tillståndsplikten för brandfarliga och explosiva varor höjs.</p>
Avfallshantering (15 kap miljöbalken)				
SFS 2020:614 Avfallsförordning	SFS 2022:1871 Förordning om ändring i avfallsförordningen (2020:614)	<p><b>Ändringen avser införandet av nya bestämmelser om utsortering, hantering och separat insamling av bioavfall.</b></p> <p><b>Vad författningen innebär</b></p> <p>Till förordningen införs åtta nya paragrafer som bl.a. reglerar krav på utsortering av mat- och trädgårdsavfall från restavfall.</p> <p><b>3 kap. "Utsortering och separat insamling av avfall "</b></p> <p><b>1 §:</b> Paragrafen ändras "dels "genom att begreppet matavfall ersätts av biologiskt nedbrytbart livsmedels- eller köksavfall, "dels "genom att det införs krav på hushåll och verksamheter att sortera ut sitt bioavfall i följande fraktioner och förvara dem åtskilda från varandra och från annat avfall:</p>	2024-01-01	<p>Berör:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Begravningsverksamhet</b></li> <li>- <b>Krematorieverksamhet</b></li> </ul> <p>Nu finns det ett krav att verksamheten är skyldig att sortera avfall i fraktionerna trädgårdsavfall samt biologiskt nedbrytbart köks- och livsmedelsavfall.</p> <p>Vidare blir kommunerna skyldiga att tillgängliggöra fastighetsnära insamling av köks- och livsmedelavfall.</p> <p>Ändringen innehåller även bestämmelser</p>

		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Trädgårds- eller parkavfall innehållandes parkslide eller invasiva främmande arter upptagna på EU:s förteckning över sådana arter.</li> <li>2. Annat trädgårds- eller parkavfall än vad som avses ovan.</li> <li>3. Biologiskt nedbrytbart köks- eller livsmedelsavfall. Detta omfattar ätlig olja och flytande fett, men inte annat flytande bioavfall.</li> </ol> <p><b>1 a §:</b> Ny paragraf som anger att den som samlar in det utsorterade avfallet enligt 1 § ska göra detta separat.</p> <p><b>1 b §:</b> Paragrafen är ny och anger ett krav på att kommunens insamling av det livsmedels- och köksavfall som kommunen ansvarar för, ska ske fastighetsnära eller från annan lämplig plats i nära anslutning till fastigheten. Ätlig olja eller liknande flytande ätligt fett får dock samlas in på annan plats.</p> <p><b>1 c §:</b> Paragrafen, som är ny, fastställer att materialåtervinning eller behandling med motsvarande miljöeffekter ska prioriteras vid behandling av bioavfall. Sådant bioavfall som innehåller invasiva arter ska i stället förbrännas eller behandlas på annat sätt som förhindrar spridningen av dessa arter.</p> <p><b>13–13 b §§:</b> I paragraferna regleras möjligheten till undantag från kraven på utsortering och separat insamling av bioavfall, och anger bl.a. att det införs en möjlighet för kommuner att tilldelas dispens från kravet på separat insamling av sådant avfall för en begränsad tid om högst två år. Därutöver framgår även att Naturvårdsverket och kommuner bemyndigas att meddela ytterligare föreskrifter och dispenser som rör bioavfall.</p> <p><b>14 §:</b> Ny paragraf som anger vad en ansökan om dispens från kravet på separat insamling av bioavfall ska innehålla.</p> <p><b>15 b §:</b> Paragrafen är ny och innehåller ett bemyndigande för tillståndsmyndigheten att ge dispens från kravet på separat insamling av bioavfall om utsortering inte är genomförbar eller inte ger sådana fördelar som överväger nackdelarna enligt 16 §.</p> <p><b>19 a §:</b> I paragrafen, som är ny, bemyndigas tillsynsmyndigheten att bevilja dispens från förbudet mot förbränning av separat insamlat avfall i 19 § om vissa kriterier uppfylls.</p> <p>Förordningen ska tillämpas på ansökningar om dispens enligt 3 kap. 13 b</p>		avseende trädgårdsavfall innehållandes invasiva arter.
--	--	--	--	--

		och 15 b §§ som lämnas in efter den 22 december 2022.		
<b>Byggnation</b>				
SFS 2011:338 Plan- och byggföreskrift	SFS 2023:533 Föreskrift om ändring i plan- och byggföreskriften (2011:338)	<p><b>Ändringen avser införandet av kompletterande särskilda säkerhetskrav för hissar i redan uppförda byggnader.</b></p> <p><b>Vad författningen innebär</b></p> <p>För sådana hissar som installerats i en byggnad och som är avsedda för persontransport, införs ett krav om att de senast den 1 oktober 2031 måste vara försedda med ett lämpligt skydd i utrymmet mellan schaktdörren och korgdörren eller korggrinden, förutsatt att det finns en risk för instängning i det utrymmet.</p> <p>Därutöver bemyndigas Boverket att få meddela ytterligare föreskrifter om vilka hissar som omfattas och vilka åtgärder som ska vidtas, samt om de förändringar av en hiss som kan föranleda säkerhetsskapande åtgärder.</p>	2023-10-15	<p>Berör er om ni har persontransporthissar i byggnader:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Begravningsverksamhet</b></li> <li>- <b>Krematorieverksamhet</b></li> </ul> <p>Ändringen innebär att befintliga hissar för persontransport i byggnader ska ha ett lämpligt skydd mellan schaktdörren och korgdörren.</p>

## Ny och ersättande lagstiftning som har trätt i kraft, samt lagstiftning som har upphävts, under den angivna perioden

Författning	Ändring	Sammanfattning	Ikraftträdande	Så här berörs verksamheten
<b>Brandfarliga och explosiva varor</b>				
SÄIFS 2000:2 Sprängämnesinspektions föreskrifter om hantering av brandfarliga vätskor	Ersätts av MSBFS 2023:2 Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps föreskrifter om hantering av brandfarliga vätskor	<p><b>Nya föreskrifter som medger bestämmelser om hantering av brandfarliga vätskor, samt som upphäver och ersätter ett antal tidigare föreskrifter på området. Att beakta för verksamheter där hantering av brandfarliga vätskor förekommer.</b></p>	2024-01-01	<p>Berör:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Begravningsverksamhet</b></li> <li>- <b>Krematorieverksamhet</b></li> </ul> <p>Ny föreskrift som ersätter tidigare</p>



		<p><b>Vad författningen innebär</b></p> <p>I föreskrifterna anges bestämmelser om hantering av brandfarliga vätskor och anordningar för hantering av brandfarliga vätskor, samt bestämmelser om byggnader och andra anläggningar där sådana vätskor hanteras. Bestämmelserna reglerar allmänna hanteringskrav, lösa behållare, cisterner, rör- och slangledningarna samt möjligheten till undantag från tillämpningen av föreskrifternas bestämmelser.</p> <p>I anslutning till att föreskrifterna träder i kraft, upphävs ett antal tidigare föreskrifter på området (se mer under kommentarens ikraftträdandebestämmelser). Många paragrafer i de nya föreskrifterna har motsvarigheter i de föreskrifter som upphävs, men här nedan redogörs för "några" av de nya bestämmelser som tillkommer i och med att de nya föreskrifterna träder i kraft.</p> <p>I <b>2 kap. 2 §</b> anges att anordningar med brandfarliga vätskor ska hanteras på ett sådant sätt att även risken för uppkomst av korrosion minimeras. <b>2 kap. 3 §</b>, som reglerar krav på lämplig ventilation, kompletteras även med ett krav på att frånluft inte ska kunna komma in genom andra öppningar i byggnader.</p> <p>I och med <b>2 kap. 13 §</b> görs ett förtydligande om att det vid hantering av brandfarliga vätskor ska vara möjligt att omhänderta spill och läckage innan en risk för okontrollerad spridning eller antändning av spillet uppstår. De skriftliga instruktioner som ska finnas tillgängliga i verksamheten enligt <b>2 kap. 15 §</b> anger att de ska finnas i den omfattning som behövs för att risken för brand och explosion ska motverkas. Enligt <b>2 kap. 17 §</b> tydliggörs att tillfällig förvaring utanför transportkedjan av brandfarliga vätskor i behållare avsedda för transport tillåts, under förutsättning att platsen i övrigt är lämplig för förvaringen.</p> <p><b>3 kap. 3 §</b> klargör hur och när en behållare som huvudsakligen är konstruerad och avsedd för transport, får användas på samma sätt som en cistern och därmed får fyllas och tömmas på samma plats. I <b>3 kap. 6-7 §§</b>, som anger bestämmelser om att lösa behållare ska avskiljas rent brandtekniskt och invallas, förtydligas att det inte krävs några specifika skyddsåtgärder för mindre volymer av brandfarliga vätskor.</p> <p><b>4 kap. 2 §</b> medger krav på att det vid varje cisterns påfyllningsanslutning ska finnas en skylt med uppgifter av betydelse för att cisternen ska kunna</p>		<p>bestämmelser om hantering av brandfarliga gaser och vätskor.</p> <p>Några nya bestämmelser har tillkommit, exempelvis; gränserna för brandteknisk avskiljning samt invallning som tidigare varit rekommendationer blir skarp regeltext, bestämmelser om användning av behållare (såsom IBC) för stationär användning preciseras, avståndstabeller med rekommendationer mellan brandfarlig vara och omgivningen har uppdaterats samt att flödet i en rör- eller slangledning ska kunna stängas av manuellt.</p>
--	--	---	--	---

		<p>yllas på ett säkert sätt. I <b>4 kap. 4 §</b> regleras krav på invallning, avledning eller liknande och undantar vissa brandfarliga vätskor från dessa bestämmelser. Därutöver skärps kraven för vätskor med flampunkt mellan 21 och 30 grader vid förvaring utomhus. <b>4 kap. 5 §</b> förtydligar hur en gemensam invallning av cisterner får ske.</p> <p>I föreskrifternas <b>4 kap. 6 §</b> om brandteknisk avskiljning preciseras kravet på en avskiljning som förhindrar brandspridning till och från de brandfarliga vätskorna, till att endast omfatta förvaring i cisterner med en specifik volym.</p> <p>I <b>5 kap. 1 §</b> införs ett krav på att flödet i en rör- eller slangledning ska kunna stängas manuellt och vid en nödsituation kunna stängas av så snabbt som det är tekniskt möjligt med bibehållen säkerhet. <b>5 kap. 3 §</b> inför nya krav på att rörledningar i väggar, tak eller golv ska vara heldragna eller ha svetsade eller hårdlödda fogar. Av <b>5 kap. 4 §</b> följer att slangledningar inte får förläggas dolt i en byggnad. <b>5 kap. 7 §</b> inför även ett krav på att rörledningar i mark ska vara spårbara.</p> <p>I <b>5 kap. 8 §</b> anges bestämmelser om att rörledningar i mark ska vara skyddade mot pågrävning, medan <b>5 kap. 12 §</b> medger krav på att även rör- och slangledningar som varaktigt tas ur bruk ska tömmas och rengöras.</p> <p>Därutöver har ett antal kravbestämmelser i de tidigare föreskrifterna upphävts utan att motsvarande bestämmelser införts i de nya föreskrifterna, t.ex. krav på handlingsprogram för tillståndshavare som hanterar stora mängder brandfarliga vätskor, samt ett större antal redaktionella korrigeringar gjorts för att bl.a. säkerställa korrekta hänvisningar i de nya föreskrifterna.</p> <p>För bestämmelsernas fullständiga omfattning rekommenderas föreskrifternas fulltext.</p>		
--	--	--	--	--

## Kommande ändringar i befintlig lagstiftning

Inga relevanta ändringar har noterats.

## Kommande ny, ersättande och upphävd lagstiftning

Inga relevanta ändringar har noterats.

## Helt ny lagstiftning som trätt i kraft under den angivna perioden.

Ingen ny relevant lagstiftning har noterats.