



Plats och tid Kommunhuset, Vrigstadrummet 2012-03-01 13:00 - 16:00

Beslutande Ordinarie ledamöter:

Ingvar Svensson (c)
Bo Nilvall (m)
Bengt Mattsson (kd)
Peter-Jörgen Svensson (kd)
Per-Otto Ivarsson (s)
Jan-Ove Fransson (m)
Hazze Eklöf (s)

Övriga deltagare Magdalena Gustafsson, sekreterare
Michael Wirestam, miljö- och byggchef
Bo Christensson, räddningschef, §§ 9-23
Folke Mökander, miljösamordnare, §§ 13-14
Maria Thulin, byggnadsinspektör, §§ 15-23
Anna Valler, miljöinspektör, §§ 24-31

Utses att justera Bo Nilvall (m)

Justeringens plats och tid Kommunhuset, 2012-03-01, kl. 16.30.

Underskrifter Sekreterare..... Paragrafer 9 - 31
Magdalena Gustafsson, sekreterare
Ordförande
Ingvar Svensson (c)
Justerande
Bo Nilvall (m)

Anslag/ Bevis

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Organ Myndighetsnämnd
Sammanträdesdatum 2012-03-01
Datum för anslags uppsättande 2012-03-02 Datum för anslags nedtagande 2012-03-23
Förvaringsplats för protokollet Myndighetsnämndens kansli
Underskrift
Magdalena Gustafsson, sekreterare



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 9

Delegationsbeslut

Fastighet

(Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)

Diarienummer

Sammanfattning

Av miljö- och byggförvaltningen meddelade beslut gällande värmepumpsanläggningar, avloppsanläggningar, livsmedelsärenden, hälsoskyddsärenden, byggärenden, miljöärenden samt trafikärenden.

Av miljö- och byggförvaltningen meddelade beslut om godkännande av förrättning.

Beslutsunderlag

- Delegationsbeslut från miljö- och byggförvaltningen, daterade från 2012-01-10 till och med 2012-02-20

Myndighetsnämnden beslutar

att anse delegationsbesluten föredragna.

Motivering till beslutet

Upplysning

Lagrum

Beslutet skickas till



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 10

Delgivningar

Fastighet

(Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)

Diarienummer

Sammanfattning

Beslutsunderlag

1. Planprogram för området sydväst Vallsjön.
2. Växjö tingsrätt, Mark- och miljödomstolen, 2012-01-24; Meddelande om överklagan av länsstyrelsens beslut gällande täktverksamhet på fastigheten Vrigstads-Boda 1:1.
3. Länsstyrelsen Jönköpings län, 2012-01-25; Meddelande om överklagan av myndighetsnämndens beslut 2012-01-19 § 7 avseende gödselbrunn på fastigheten Sanden 1:2.
4. Jordbruksverket, 2012-02-02; Beslut om godkännande av biogasanläggning.
5. Länsstyrelsen i Jönköpings län, 2012-02-13, Prövning av strandskyddsdispens för fritidshus på fastigheten Lövshult 1:29.

Myndighetsnämnden beslutar

Motivering till beslutet

Upplysning

Lagrum

Beslutet skickas till



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 11

Delegationsordning för myndighetsnämnden

Fastighet

(Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)

Diarienummer

Sammanfattning

Myndighetsnämnden har, i enlighet med Kommunallagen, rätt att uppdra åt medarbetare att besluta på nämndens vägnar i ett visst ärende eller en viss grupp av ärenden. Ärenden som exempelvis avser verksamhetens mål och inriktning eller som är av principiell beskaffenhet eller av större vikt får dock inte delegeras. Revideringen av delegationsordningen görs med anledning av arbets- och organisationsförändringar inom avfallsenheten vid tekniska förvaltningen.

Beslutsunderlag

- Förslag till reviderad delegationsordning

Myndighetsnämnden beslutar

att fastställa förslaget till reviderad delegationsordning.

Motivering till beslutet

Delegationsordningen möjliggör en enklare och snabbare handläggning, framförallt gällande rutinärenden samt ärenden av enklare slag. Revideringen görs efter arbets- och organisationsförändringar inom avfallsenheten vid tekniska förvaltningen.

Uppllysning

Alla beslut som tas på delegation av myndighetsnämnden ska anmälas till och redovisas vid nämndens nästkommande sammanträde.

Lagrum

Kommunallagen kap 6 § 33

Beslutet skickas till

Miljö- och byggförvaltningen
Räddningstjänsten
Tekniska förvaltningen



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 12

Bokslut och årsredovisning för 2011

Fastighet

(Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)

Diarienummer

Sammanfattning

Under året har miljö- och byggförvaltningen fortsatt arbetat hårt med digitalisering av fastighetsarkivet. Stort arbete har lagts ned för att klara de nya administrativa förändringar som den nya plan- och bygglagen har medfört. Räddningstjänsten har ryckt ut 172 gånger under 2011, detta är det högsta antalet utryckningar som någonsin har noterats. De vanligast förekommande händelserna är automatlarm, trafikolycka samt brand i byggnad.

Myndighetsnämnden redovisar ett ekonomiskt överskott om 532 tkr för 2011. Bygglovintäkterna blev högre än någonsin tidigare och tack vare dessa kan nämnden redovisa ett positivt resultat. För räddningstjänsten slutade året med ett litet överskott.

Beslutsunderlag

- Årsredovisning med bokslut för myndighetsnämnden 2011

Myndighetsnämnden beslutar

att godkänna årsredovisningen med bokslut för 2011 samt

att lägga redovisningen till handlingarna.

Motivering till beslutet

Upplysning

Fortsatt höjda krav på myndighetsutövningen i kommunerna är att vänta. Det här gör att arbetet för att nå en så effektiv och optimal administration och organisation som möjligt än viktigare. Förvaltningschefernas bedömning är dock att det föreligger behov hos båda förvaltningarna att utöka bemanningen för att kunna hantera de ökade kraven och därmed den arbetsbelastning som detta för med sig. Gemensam tjänst mellan miljö- och byggförvaltningen och räddningstjänsten för tillstånd och tillsyn kan vara en möjlig lösning.

Lagrum

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsen



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 13

Överklagande av utvidgad miljöteknisk markundersökning

Fastighet GÄSTGIVAREGÅRDEN 1:197
(Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)

Verksamhetsutövare

Diarienummer 347/2011-427

Sammanfattning

Verksamhetsutövaren inköpte berörd fastighet under 2010 för att bygga ett grovsågverk. Tidigare ägare hade haft verkstad, tvätthall och garage för lastbilar och anläggningsmaskiner på fastigheten. Vid inventeringen av markföroreningar 2004 beskrevs fastigheten som misstänkt förorenad. När bygglov söktes för uppförande av grovsågverket ställde nämnden krav på en MIFO fas 2 undersökning av fastigheten vilken utfördes i oktober 2011. Vid undersökningen upptäcktes oljerester i marken. Miljö- och byggförvaltningen beslutade därefter på delegation av myndighetsnämnden att förelägga verksamhetsutövaren om att genomföra en utvidgad miljöteknisk markundersökning. Beslutet har överklagats då man vill ha ytterligare två år på sig, till juni 2014, för att genomföra markundersökningen.

Beslutsunderlag

- Överklagande av delegationsbeslut 2012-02-01
- Delegationsbeslut om utvidgad miljöteknisk undersökning 2012-01-10
- Rapport översiktlig miljöteknisk markundersökning 2011-12-20
- Protokoll myndighetsnämnden 2011-06-16 § 92

Myndighetsnämnden beslutar

att upphäva delegationsbeslut om utvidgad miljöteknisk undersökning från den 10 januari 2012,

att verksamhetsutövaren, med stöd av miljöbalkens 26 kap § 9, 2 kap § 3 och 10 kap §§ 2 och 8, skall låta utföra en utvidgad miljöteknisk markundersökning på fastigheten Gästgivaregården 1:197 så att oljeföroreningens storlek i djup och sida bättre kan fastställas,

att det generella riktvärdet för marken på området skall vara enligt lista för mindre känslig markanvändning från Naturvårdsverkets rapport 5976,

att grävning eller schaktning inte får utföras i området närmast oljeavskiljaren innan dess den utvidgade miljötekniska markundersökningen är utförd och rapporterad,

att rapporten från undersökningen skall vara miljö- och byggförvaltningen tillhanda senast den 1 januari 2013 samt

att en allmän kontroll enligt SS-EN 858-2 punkt 6 bör utföras på oljeavskiljaren såsom systemets täthet och skick på inbyggda delar.

Motivering till beslutet

Överklagandet har kommit in till miljö- och byggförvaltningen inom överklagandetiden. Myndighetsnämnden står fast vid det delegationsbeslut som är taget i ärendet men menar att verksamhetsutövaren kan få en något förlängd tid på sig för att genomföra den utvidgade miljötekniska markundersökningen.

Uppllysning

Justering	Sävsjö kommun 576 80 Sävsjö Tel 0382-152 00 kommun@savsjo.se www.savsjo.se	Utdragsbestyrkande
-----------	--	--------------------



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

Rapporten för den översiktliga miljötekniska markundersökningen som gjorts på aktuell plats visar på att en förorening av aromatiska kolväten finns i anslutning till oljeavskiljaren på fastigheten. Föroreningshalten överstiger halterna för mindre känslig markanvändning avseende aromiska kolväten. Utföraren av den översiktliga markundersökningen föreslår att en utvidgad miljöteknisk undersökning utförs i området, framförallt i nordvästlig riktning, för att bestämma utbredningen av föroreningen i djup och sida.

Lagrum

Miljöbalken 2 kap § 3, 10 kap §§ 2 och 8 sam 26 kap § 9

Beslutet skickas till

Sökanden (besvärshänvisning)



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 14

Miljösanktionsavgift för ändring av enskild avloppsanläggning utan anmälan

Fastighet BJURAMÅLEN 2:3
Verksamhetsutövare (Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer 47/2012-424

Sammanfattning

Den 19 januari 2012 inkom sökanden med en anmälan om ändring av en enskild avloppsanläggning. Ansökan avsåg att en vattentoalett hade installerats vid byalagets bastuanläggning. Via en avloppspump var toaletten ansluten till avloppsanläggningen på fastigheten. Vid besök den 20 januari 2012 konstaterades att hela installationen var utförd. Förslaget om miljösanktionsavgift har kommunicerats med verksamhetsutövaren.

Beslutsunderlag

- Ansökan
- Kommunicering av förslag till beslut

Myndighetsnämnden beslutar

att verksamhetsutövaren skall betala en miljösanktionsavgift på 3 000 kr för att ha utfört ändring av enskild avloppsanläggning utan anmälan samt

att avgiften skall betalas senast inom 30 dagar från att verksamhetsutövaren delgetts detta beslut enligt särskild betalningsuppläsning från kammarkollegiet.

Motivering till beslutet

Inkopplig av en ny vattentoalett till en befintlig avloppsanordning hade redan utförts när ansökan inkom till miljö- och byggförvaltningen. Enligt 30 kap 2 § första stycket miljöbalken ska miljösanktionsavgift tas ut även om överträdelsen inte har skett med uppsåt eller av oaktsamhet. Myndighetsnämnden anser inte att det i detta ärende har kommit fram någon sådan omständighet, att det kan anses som oskäligt att påföra avgift. Miljösanktionsavgift ska därmed uttas.

Uppläsning

Ansökan om tillstånd eller anmälan om ändring av enskild avloppsanordning ska alltid inkomma till miljö- och byggförvaltningen innan åtgärden får utföras. Angående nyttjanderättsinnehavare finns detta vidare beskrivet i handboken för miljösanktionsavgifter 2001:1 från Naturvårdsverket.

Efter sista betalningsdagen får detta beslut verkställas som lagkraftvunnen dom (se 30 kap § 5 andra stycket miljöbalken) och beloppet förfaller sålunda till betalning detta datum, även om detta beslut överklagas. Detta beslut kan överklagas hos miljödomstolen inom tre veckor från delgivning, se bilaga.

Lagrum

Miljöbalken 9 kap § 7
Förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd § 13,
Miljöbalken 30 kap § 1 punkt 1
Bilagan till förordningen om miljösanktionsavgifter punkt 2.1.1 c



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

Beslutet skickas till

Verksamhetsutövaren (besvärshänvisning)

Kammarkollegiet (Försättsblad till beslut om miljöstraffavgift)



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 15

Strandskyddsdispens för uppförande av sjöbod

Fastighet VÄRNÄS 1:8
Sökande (Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer 64/2012-216

Sammanfattning

Sökanden önskar uppföra en sjöbod för att förvara båtmotor och fiskeredskap. Aktuell plats för sjöboden ligger inom strandskyddat område vid sjön Stora Vällingen.

Beslutsunderlag

- Ansökan
- Fotografier tagna 2012-02-16

Myndighetsnämnden beslutar

att inte bevilja strandskyddsdispens för uppförande av sjöbod.

Motivering till beslutet

För att en strandskyddsdispens ska kunna beviljas krävs att minst ett av de särskilda skäl för dispens som anges i miljöbalken är uppfyllda. Myndighetsnämnden anser att inget av skälen uppfylls i det aktuella ärendet. I ansökan åberopas att boden behöver ligga inom strandskyddat område för sin funktion. Nämnden anser dock att det inte finns något som tydliggör att boden verkligen måste placeras inom strandskyddat område utan att densamma likväl kan placeras drygt 100 meter från Stora Vällingens strandlinje.

Upplysning

Lagrum

Miljöbalken 7 kap §§ 15, 18 b, 18 d och 18 e

Beslutet skickas till

Sökanden (besvärshänvisning)
Länsstyrelsen
Naturvårdsverket



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 16

Uppförande av enbostadshus samt garage

Fastighet SJÖMARKEN 3
Sökande (Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer 796/2011-231

Sammanfattning

Sökanden önskar uppföra ett enbostadshus i 1½-plan med kopplat garage på en av tomterna med sjönära läge vid Eksjöhovgårdssjön. Huset och garagets placering på tomten innebär en avvikelse från gällande detaljplan. Berörda sakägare har hörts i ärendet. Närmaste granne har motsatt sig placeringen då byggnationen var tänkt 2,0 meter från gemensam fastighetsgräns. Sökanden har därefter förändrat placeringen av byggnationen och en ny situationsplan är inlämnad som redovisar ett avstånd om 4,5 meter från fastighetsgåns.

Beslutsunderlag

- Ansökan
- Fotografier tagna 2012-02-16

Myndighetsnämnden beslutar

att bevilja bygglov för uppförande av enbostadshus med tillhörande garage samt

att godkänna åtgärden som en liten avvikelse från gällande detaljplan.

Motivering till beslutet

Byggnationen innebär en avvikelse då detaljplanen anger utfartsförbud vid platsen för garaget. Myndighetsnämnden menar att bygglov kan beviljas och att åtgärden godkännas som en liten avvikelse mot detaljplan. Nämnden anser att avvikelsen är liten och att den kan anses vara förenlig med planens syften.

Upplysning

Bygglov upphör att gälla, om åtgärden inte har påbörjats inom två år och avslutats inom fem år från dagen för beslutet om lov.

Lagrum

Plan- och bygglagen (2010:900) 9 kap §§ 2 och 31b

Beslutet skickas till

Sökanden



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 17

Ändrad användning från vårdlokaler till enbostadshus samt uppförande av carport med förråd

Fastighet VRIGSTAD 3:91
Sökande (Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer 65/2012-231

Sammanfattning

Sökanden har förvärvat den tidigare läkarmottagningen i Vrigstad och önskar ändra användningen på fastigheten till bostad. Samtidigt vill man även uppföra en carport med tillhörande förråd. Gällande detaljplan anger allmänt ändamål och ansökan innebär därmed en avvikelse från planen. Grannar har fått möjlighet att yttra sig i ärendet. Ingen har något att erinra över åtgärden.

Beslutsunderlag

- Ansökan
- Fotografier tagna 2012-02-16

Myndighetsnämnden beslutar

att bevilja bygglov för uppförande av carport med förråd,

att bevilja bygglov för ändrad användning från vårdlokaler till enbostadshus samt

att godkänna åtgärden som en liten avvikelse från gällande detaljplan.

Motivering till beslutet

Myndighetsnämnden menar att bygglov kan beviljas och att åtgärden kan godkännas som en liten avvikelse mot detaljplan. Det faktum att intilliggande byggnader innehåller bostäder samtidigt som avvikelsen kan anses vara förenlig med planens syften gör att nämnden kan godkänna en liten avvikelse.

Uppllysning

Bygglov upphör att gälla, om åtgärden inte har påbörjats inom två år och avslutats inom fem år från dagen för beslutet om lov.

Lagrum

Plan- och bygglagen (2010:900) 9 kap §§ 2 och 31b

Beslutet skickas till

Sökanden



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 18

Tillbyggnad av enbostadshus samt uppförande av altan och carport

Fastighet GÖSEN 8
Sökande (Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer 746/2011-231

Sammanfattning

Sökanden önskar göra en tillbyggnad av sitt bostadshus. I samband med byggnationen vill man även uppföra en altan respektive en carport. Eftersom carporten är tänkt att placeras nära en grannfastighet samtidigt som detaljplanen är framtagen före plan- och bygglagens tillkomst innebär byggnationen en avvikelse från detaljplanen. Grannar har hörts i ärendet. Ingen motsätter sig ansökan.

Beslutsunderlag

- Ansökan
- Fotografier tagna 2012-03-01

Myndighetsnämnden beslutar

att bevilja bygglov för tillbyggnad av enbostadshus samt uppförande av altan och carport samt att godkänna åtgärden som en liten avvikelse från detaljplan.

Motivering till beslutet

Uppförandet av carporten i anslutning till garaget innebär en placering nära fastighetsgräns. Detaljplaner som är upprättade före plan- och bygglagens tillkomst, i samband med den tidigare byggnadsstadgan föreskriver att byggnation närmre fastighetsgräns än 4,5 meter innebär en avvikelse från planen. Detta föreskrivs i § 39 i byggnadsstadgan. Myndighetsnämnden menar att bygglov kan beviljas och att åtgärden kan godkännas som en liten avvikelse mot detaljplan eftersom berörda grannar inte har haft något att erinra samtidigt som avvikelserna kan anses vara förenliga med planens syften.

Uppllysning

Bygglov upphör att gälla, om åtgärden inte har påbörjats inom två år och avslutats inom fem år från dagen för beslutet om lov.

Lagrum

Plan- och bygglagen (2010:900) 9 kap §§ 2 och 31b

Beslutet skickas till

Sökanden



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 19

Tillbyggnad av enbostadshus

Fastighet TRANAN 10
Sökande (Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer 761/2011-231

Sammanfattning

Sökanden vill göra en tillbyggnad av sitt bostadshus. Tillbyggnaden är tänkt att inrymma allrum samt matplats. Gällande detaljplan anger att tomts yta får bebyggas med 1/5. Tillbyggnaden gör att den tillåtna maximalt tillåtna byggnadsytan överskrids, vilket innebär en avvikelse från detaljplanen. Grannar har fått möjlighet att yttra sig i ärendet, ingen har något att erinra mot ansökan.

Beslutsunderlag

- Ansökan
- Fotografier tagna 2012-02-16

Myndighetsnämnden beslutar

att bevilja bygglov för tillbyggnad av enbostadshus samt

att godkänna åtgärden som en liten avvikelse från detaljplan.

Motivering till beslutet

Den byggnadsyta som tillbyggnaden överstiger enligt gällande detaljplan kan anses som relativt liten vilket gör att myndighetsnämnden menar att avvikelsen kan godkännas som liten. Den kan också anses vara förenlig med detaljplanens syften.

Upplysning

Bygglov upphör att gälla, om åtgärden inte har påbörjats inom två år och avslutats inom fem år från dagen för beslutet om lov.

Lagrum

Plan- och bygglagen (2010:900) 9 kap §§ 2 och 31b

Beslutet skickas till

Sökanden



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 20

Uppförande av toalettbyggnad, informationspelare samt ändring av befintlig parkering

Fastighet EKSJÖHOVGÅRD 7:4
Sökande (Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer 28/2012-233

Sammanfattning

Sävsjö kommun vill i samverkan med Trafikverket uppföra en toalettbyggnad vid rastplatsen vid Eksjöhovgårdsruinen. I samband med uppförandet kommer även parkeringen att förbättras. En ny informationspelare ska uppföras för att ge bättre och tydligare information till besökande. Åtgärden ligger inom ett riksintresseområde för kultur. Länsstyrelsen har fått möjlighet till att yttra sig om åtgärden. Ett önskemål från länsstyrelsens sida är att ändra takmaterialet på toalettbyggnaden från plåt till papp. Ansökan har förändrats utifrån länsstyrelsens synpunkter.

Beslutsunderlag

- Ansökan

Myndighetsnämnden beslutar

att bevilja bygglov för uppförande av toalettbyggnad, informationspelare samt ändring av befintlig parkering.

Motivering till beslutet

Myndighetsnämnden ser positivt på byggnationen av bland annat toalettbyggnad och förbättrad parkering vid rastplatsen intill Eksjöhovgårdsruinen. Man finner heller inga hinder mot ansökan.

Uppllysning

Bygglov upphör att gälla, om åtgärden inte har påbörjats inom två år och avslutats inom fem år från dagen för beslutet om lov.

Länsstyrelsens synpunkt kring val av takmaterial till papp skall beaktas.

Lagrum

Plan- och bygglagen (2010:900) 9 kap § 2
Plan- och byggförordningen 6 kap § 1

Beslutet skickas till

Sökanden



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 21

Tillbyggnad av industrilokal

Fastighet STOCKARYD 3:152
Sökande (Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer 778/2011-232

Sammanfattning

Sökanden önskar göra en tillbyggnad av sin industrilokal. Tillbyggnaden uppförs på så kallad prickad mark vilket innebär en avvikelse från gällande detaljplan. På platsen för byggnationen finns såväl vatten-, spill- som dagvattenledningar i marken. Det finns en ledningsrätt från 1983. Tekniska förvaltningens VA-enhet respektive gatuenhet har beretts möjlighet att yttra sig i ärendet.

Beslutsunderlag

- Ansökan
- Fotografier tagna

Myndighetsnämnden beslutar

att inte bevilja bygglov för tillbyggnad av industrilokal samt

att förorda att ett detaljplanearbete startas för att möjliggöra en eventuell byggnation på platsen i framtiden.

Motivering till beslutet

Hela den tänkta byggnationen placeras inom så kallad prickad mark, alltså mark som inte får bebyggas enligt gällande plan. Myndighetsnämnden menar att avvikelsen som ansökan innebär är så stor att den inte kan godkännas som liten. Dessutom finns VA-ledningar i marken på platsen och en gällande ledningsrätt. Myndighetsnämnden förordar att ett detaljplanearbete startas för att kunna göra en förändring av detaljplanen och på så sätt möjliggöra en eventuell byggnation på platsen i framtiden.

Upplysning

Lagrum

Plan- och bygglagen (2010:900) 9 kap §§ 2 och 31b

Beslutet skickas till

Sökanden (besvärshänvisning)
Utvecklingsavdelningen, samhällsbyggnadsenheten
Tekniska förvaltningen



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 22

Detaljplan för Taggsvampen 1, 2 och 3, Sävsjö tätort

Fastighet

(Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)

Diarienummer

Sammanfattning

Kommunen har fått en förfrågan från ägarna av tre intilliggande fastigheter om utökning av tomtmarken mot en angränsande skogsridå. För att kunna utöka befintliga fastigheter behöver detaljplanen ändras. De tre aktuella fastigheterna utökas med ungefär 15 meter norrut.

Planförslaget har lämnats ut för samråd.

Beslutsunderlag

- Planbeskrivning
- Detaljplan

Myndighetsnämnden beslutar

att inte lämna någon erinran mot föreslagen detaljplan.

Motivering till beslutet

Upplysning

Planområdet ligger i Hägneområdet utmed Smultronvägen och omfattar fastigheterna Taggsvampen 1, 2 och 3.

Lagrum

Plan- och bygglagen (2010:900) 5 kap § 13

Beslutet skickas till

Utvecklingsavdelningen, samhällsbyggnadsenheten



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 23

Liten avvikelse från detaljplan i samband med upprättande av arbetsplan för väg 761

Fastighet

STOCKARYD 3:77

Sökande

(Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)

Diarienummer

Sammanfattning

Vid upprättande av arbetsplan för väg 761 konstateras att den nya vägen hamnar marginellt längre norr ut på en sträcka som berör gällande detaljplan. Vägen kommer fortfarande att ligga inom område för allmän platsmark. Myndighetsnämndens syn och beslut om liten avvikelse önskas.

Beslutsunderlag

- Karta

Myndighetsnämnden beslutar

att godkänna åtgärden som en liten avvikelse från gällande detaljplan.

Motivering till beslutet

Myndighetsnämnden menar att det handlar om mycket liten avvikelse från gällande detaljplan. Avvikelsen stämmer dessutom överens med intentionerna i den fördjupade översiktsplanen för Stockaryds samhälle. Detta sammantaget gör att nämnden anser att avvikelsen kan godkännas som liten.

Upplysning

Lagrum

Plan- och bygglagen (2010:900) 9 kap § 31b

Beslutet skickas till

Sökanden



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 24

Föreläggande om inventering av PCB

Fastighet CHARKUTERISTEN 1
Fastighetsägare (Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer 79/2012-429

Sammanfattning

Förordningen om PCB trädde i kraft den 1 mars 2007. Förordningen innehåller bestämmelser om inventering och sanering av PCB i byggnader och anläggningar. För fastighetsägare innebär detta en skyldighet att inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Senast den 30 juni 2008 skulle fastighetsägaren redovisat vilka inventeringsåtgärder som har vidtagits samt ange vilka åtgärder som planeras för att säkerställa att förekommande PCB-produkt, när den blir avfall sorteras ut och hanteras som farligt avfall. Om en inventering påvisar PCB ska ägaren avlägsna sådant material inom föreskriven tid på ett miljömässigt godtagbart sätt.

Myndighetsnämnden har uppgifter om att det finns en eller flera byggnader på fastigheten Charkuteristen 1 som är uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Miljö- och byggförvaltningen har i brev skickat i juni, 2011 informerat om kraven i förordning (2007:19) om PCB med mera och uppmanat fastighetsägaren att inventera sina byggnader med avseende på PCB samt redovisa resultatet från inventeringen till miljö- och byggförvaltningen. I brevet upplystes om att fastighetsägare som inte skickar in uppgifter kommer att föreläggas om inventering. Någon redovisning har ännu inte lämnats.

Beslutsunderlag

- Informationsmaterial; miljö- och byggförvaltningen informerar om PCB, 2011-09-13
- Kommuniceringsbrev från miljö- och byggförvaltningen 2012-02-14

Myndighetsnämnden beslutar

att förelägga fastighetsägaren till fastigheten Charkuteristen 1 att:

1. Inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973 avseende förekomsten av PCB i fogmassor och golvmassor på fastigheten Charkuteristen 1 i Sävsjö kommun.
2. Inventeringen ska utföras av person eller företag som har kompetens inom sakområdet. Tas prover ut för analys bör dessa analyseras av ett laboratorium som är ackrediterat för PCB analyser.
3. En inventeringsblankett/inventeringsrapport per byggnad ska skickas in till miljö- och byggförvaltningen och eventuella analysresultat ska bifogas.
4. Om PCB påträffas i byggnaden ska en handlings- och åtgärdsplan tas fram och skickas in med inventeringen.
5. Resultatet från inventeringen enligt punkt 1-4 ska redovisas till miljö- och byggförvaltningen i Sävsjö kommun senast den 31 maj 2012.



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

Motivering till beslutet

PCB (polyklorerade bifenyl) är en grupp miljö- och hälsofarliga ämnen. Bland effekterna kan nämnas påverkan på immunförsvaret och fortplantning samt långsiktiga skadeeffekter i vattenmiljön. PCB är svårnedbrytbart och finns därför kvar länge i naturen. Nyanvändningen av PCB i Sverige förbjöds 1973 när det upptäcktes att dessa ämnen var vida spridda i miljön. Den PCB som är kvar i samhället finns främst i byggnader som uppförts eller renoverats under perioden 1956-1973, i fogmassor, golvmassor, isolerrutor och småkondensatorer.

Mot bakgrund av de egenskaper PCB har och den spridningsrisk som föreligger samt att de byggnader ni äger är uppförda eller ombyggda mellan 1956 och 1973, bedömer myndighetsnämnden att det finns risk för olägenhet för människors hälsa och miljön. Det är därför angeläget att en inventering av eventuell PCB-förekomst görs.

Upplysning

PCB är en grupp om mer än 200 ämnen med liknande kemisk struktur och är ett av de farligaste miljögifter vi känner till. Förkortningen PCB står för polyklorerade bifenyl. PCB användes för olika tillämpningar i byggsektorn under tiden 1956-73. Det användes som mjukgörare i fogmassor, i förseglingsmassan i isolerglas och i golvmassor (särskilt till halkskyddade golv, acrydur-golv). Det användes också i kondensatorer och elkablar. Under 1973 förbjöds användningen och halterna i miljön har minskat sedan dess. PCB kan dock ännu tillföras miljön genom de PCB-innehållande produkter som fortfarande finns kvar i bland annat vissa byggnader.

Lagrum

Förordning (2007:19) om PCB m.m. § 16
Miljöbalken 2 kap §§ 2 och 3 samt 26 kap §§ 9 och 21

Beslutet skickas till

Fastighetsägaren



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 25

Föreläggande om inventering av PCB

Fastighet HANTVERKAREN 3
(Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Fastighetsägare
Diarienummer 82/2012-429

Sammanfattning

Förordningen om PCB trädde i kraft den 1 mars 2007. Förordningen innehåller bestämmelser om inventering och sanering av PCB i byggnader och anläggningar. För fastighetsägare innebär detta en skyldighet att inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Senast den 30 juni 2008 skulle fastighetsägaren redovisat vilka inventeringsåtgärder som har vidtagits samt ange vilka åtgärder som planeras för att säkerställa att förekommande PCB-produkt, när den blir avfall sorteras ut och hanteras som farligt avfall. Om en inventering påvisar PCB ska ägaren avlägsna sådant material inom föreskriven tid på ett miljömässigt godtagbart sätt.

Myndighetsnämnden har uppgifter om att det finns en eller flera byggnader på fastigheten Hantverkaren 3 som är uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Miljö- och byggförvaltningen har i brev skickat i juni, 2011 informerat om kraven i förordning (2007:19) om PCB med mera och uppmanat fastighetsägaren att inventera sina byggnader med avseende på PCB samt redovisa resultatet från inventeringen till miljö- och byggförvaltningen. I brevet upplystes om att fastighetsägare som inte skickar in uppgifter kommer att föreläggas om inventering. Någon redovisning har ännu inte lämnats.

Beslutsunderlag

- Informationsmaterial; miljö- och byggförvaltningen informerar om PCB, 2011-09-13
- Kommuniceringsbrev från miljö- och byggförvaltningen 2012-02-14

Myndighetsnämnden beslutar

att förelägga fastighetsägaren till fastigheten Hantverkaren 3 att:

1. Inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973 avseende förekomsten av PCB i fogmassor och golvmassor på fastigheten Hantverkaren 3 i Sävsjö kommun.
2. Inventeringen ska utföras av person eller företag som har kompetens inom sakområdet. Tas prover ut för analys bör dessa analyseras av ett laboratorium som är ackrediterat för PCB analyser.
3. En inventeringsblankett/inventeringsrapport per byggnad ska skickas in till miljö- och byggförvaltningen och eventuella analysresultat ska bifogas.
4. Om PCB påträffas i byggnaden ska en handlings- och åtgärdsplan tas fram och skickas in med inventeringen.
5. Resultatet från inventeringen enligt punkt 1-4 ska redovisas till miljö- och byggförvaltningen i Sävsjö kommun senast den 31 maj 2012.



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

Motivering till beslutet

PCB (polyklorerade bifenyl) är en grupp miljö- och hälsofarliga ämnen. Bland effekterna kan nämnas påverkan på immunförsvaret och fortplantning samt långsiktiga skadeeffekter i vattenmiljön. PCB är svårnedbrytbart och finns därför kvar länge i naturen. Nyanvändningen av PCB i Sverige förbjöds 1973 när det upptäcktes att dessa ämnen var vida spridda i miljön. Den PCB som är kvar i samhället finns främst i byggnader som uppförts eller renoverats under perioden 1956-1973, i fogmassor, golvmassor, isolerrutor och småkondensatorer.

Mot bakgrund av de egenskaper PCB har och den spridningsrisk som föreligger samt att de byggnader ni äger är uppförda eller ombyggda mellan 1956 och 1973, bedömer myndighetsnämnden att det finns risk för olägenhet för människors hälsa och miljön. Det är därför angeläget att en inventering av eventuell PCB-förekomst görs.

Upplysning

PCB är en grupp om mer än 200 ämnen med liknande kemisk struktur och är ett av de farligaste miljögifter vi känner till. Förkortningen PCB står för polyklorerade bifenyl. PCB användes för olika tillämpningar i byggsektorn under tiden 1956-73. Det användes som mjukgörare i fogmassor, i förseglingsmassan i isolerglas och i golvmassor (särskilt till halkskyddade golv, acrydur-golv). Det användes också i kondensatorer och elkablar. Under 1973 förbjöds användningen och halterna i miljön har minskat sedan dess. PCB kan dock ännu tillföras miljön genom de PCB-innehållande produkter som fortfarande finns kvar i bland annat vissa byggnader.

Lagrum

Förordning (2007:19) om PCB m.m. § 16
Miljöbalken 2 kap §§ 2 och 3 samt 26 kap §§ 9 och 21

Beslutet skickas till

Fastighetsägaren



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 26

Föreläggande om inventering av PCB

Fastighet SKEPPERSTAD 7:4
(Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)

Fastighetsägare

Diarienummer 83/2012-429

Sammanfattning

Förordningen om PCB trädde i kraft den 1 mars 2007. Förordningen innehåller bestämmelser om inventering och sanering av PCB i byggnader och anläggningar. För fastighetsägare innebär detta en skyldighet att inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Senast den 30 juni 2008 skulle fastighetsägaren redovisat vilka inventeringsåtgärder som har vidtagits samt ange vilka åtgärder som planeras för att säkerställa att förekommande PCB-produkt, när den blir avfall sorteras ut och hanteras som farligt avfall. Om en inventering påvisar PCB ska ägaren avlägsna sådant material inom föreskriven tid på ett miljömässigt godtagbart sätt.

Myndighetsnämnden har uppgifter om att det finns en eller flera byggnader på fastigheten Skepperstad 7:4 som är uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Miljö- och byggförvaltningen har i brev skickat i juni, 2011 informerat om kraven i förordning (2007:19) om PCB med mera och uppmanat fastighetsägaren att inventera sina byggnader med avseende på PCB samt redovisa resultatet från inventeringen till miljö- och byggförvaltningen. I brevet upplystes om att fastighetsägare som inte skickar in uppgifter kommer att föreläggas om inventering. Någon redovisning har ännu inte lämnats.

Beslutsunderlag

- Informationsmaterial; miljö- och byggförvaltningen informerar om PCB, 2011-09-13
- Kommuniceringsbrev från miljö- och byggförvaltningen 2012-02-14

Myndighetsnämnden beslutar

att förelägga fastighetsägaren till fastigheten Skepperstad 7:4 att:

1. Inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973 avseende förekomsten av PCB i fogmassor och golvmassor på fastigheten Skepperstad 7:4 i Sävsjö kommun.
2. Inventeringen ska utföras av person eller företag som har kompetens inom sakområdet. Tas prover ut för analys bör dessa analyseras av ett laboratorium som är ackrediterat för PCB analyser.
3. En inventeringsblankett/inventeringsrapport per byggnad ska skickas in till miljö- och byggförvaltningen och eventuella analysresultat ska bifogas.
4. Om PCB påträffas i byggnaden ska en handlings- och åtgärdsplan tas fram och skickas in med inventeringen.
5. Resultatet från inventeringen enligt punkt 1-4 ska redovisas till miljö- och byggförvaltningen i Sävsjö kommun senast den 31 maj 2012.



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

Motivering till beslutet

PCB (polyklorerade bifenyl) är en grupp miljö- och hälsofarliga ämnen. Bland effekterna kan nämnas påverkan på immunförsvaret och fortplantning samt långsiktiga skadeeffekter i vattenmiljön. PCB är svårnedbrytbart och finns därför kvar länge i naturen. Nyanvändningen av PCB i Sverige förbjöds 1973 när det upptäcktes att dessa ämnen var vida spridda i miljön. Den PCB som är kvar i samhället finns främst i byggnader som uppförts eller renoverats under perioden 1956-1973, i fogmassor, golvmassor, isolerrutor och småkondensatorer.

Mot bakgrund av de egenskaper PCB har och den spridningsrisk som föreligger samt att de byggnader ni äger är uppförda eller ombyggda mellan 1956 och 1973, bedömer myndighetsnämnden att det finns risk för olägenhet för människors hälsa och miljön. Det är därför angeläget att en inventering av eventuell PCB-förekomst görs.

Uppllysning

PCB är en grupp om mer än 200 ämnen med liknande kemisk struktur och är ett av de farligaste miljögifter vi känner till. Förkortningen PCB står för polyklorerade bifenyl. PCB användes för olika tillämpningar i byggsektorn under tiden 1956-73. Det användes som mjukgörare i fogmassor, i förseglingsmassan i isolerglas och i golvmassor (särskilt till halkskyddade golv, acrydur-golv). Det användes också i kondensatorer och elkablar. Under 1973 förbjöds användningen och halterna i miljön har minskat sedan dess. PCB kan dock ännu tillföras miljön genom de PCB-innehållande produkter som fortfarande finns kvar i bland annat vissa byggnader.

Lagrum

Förordning (2007:19) om PCB m.m. § 16
Miljöbalken 2 kap §§ 2 och 3 samt 26 kap §§ 9 och 21

Beslutet skickas till

Fastighetsägaren



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 27

Föreläggande om inventering av PCB

Fastighet GÄSTGIVAREGÅRDEN 1:226
Fastighetsägare (Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer 84/2012-429

Sammanfattning

Förordningen om PCB trädde i kraft den 1 mars 2007. Förordningen innehåller bestämmelser om inventering och sanering av PCB i byggnader och anläggningar. För fastighetsägare innebär detta en skyldighet att inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Senast den 30 juni 2008 skulle fastighetsägaren redovisat vilka inventeringsåtgärder som har vidtagits samt ange vilka åtgärder som planeras för att säkerställa att förekommande PCB-produkt, när den blir avfall sorteras ut och hanteras som farligt avfall. Om en inventering påvisar PCB ska ägaren avlägsna sådant material inom föreskriven tid på ett miljömässigt godtagbart sätt.

Myndighetsnämnden har uppgifter om att det finns en eller flera byggnader på fastigheten Gästgivaregården 1:226 som är uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Miljö- och byggförvaltningen har i brev skickat i juni, 2011 informerat om kraven i förordning (2007:19) om PCB med mera och uppmanat fastighetsägaren att inventera sina byggnader med avseende på PCB samt redovisa resultatet från inventeringen till miljö- och byggförvaltningen. I brevet upplystes om att fastighetsägare som inte skickar in uppgifter kommer att föreläggas om inventering. Någon redovisning har ännu inte lämnats.

Förslag till beslut sändes fastighetsägaren 2012-02-14.

Fastighetsägaren inkom 2012-02-28 med synpunkter på förslaget. Fastighetsägaren menar att den tidigare ägaren skulle ha genomfört en inventering och meddelar att kontakt kommer att tas med denne.

Beslutsunderlag

- Informationsmaterial; miljö- och byggförvaltningen informerar om PCB, 2011-09-13
- Kommuniseringsbrev från miljö- och byggförvaltningen 2012-02-14
- Skrivelse från fastighetsägaren, inkommen 2012-02-28

Myndighetsnämnden beslutar

att förelägga fastighetsägaren till fastigheten Gästgivaregården 1:226 att:

1. Inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973 avseende förekomsten av PCB i fogmassor och golvmassor på fastigheten Gästgivaregården 1:226 i Sävsjö kommun.
2. Inventeringen ska utföras av person eller företag som har kompetens inom sakområdet. Tas prover ut för analys bör dessa analyseras av ett laboratorium som är ackrediterat för PCB analyser.
3. En inventeringsblankett/inventeringsrapport per byggnad ska skickas in till miljö- och byggförvaltningen och eventuella analysresultat ska bifogas.



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

4. Om PCB påträffas i byggnaden ska en handlings- och åtgärdsplan tas fram och skickas in med inventeringen.

5. Resultatet från inventeringen enligt punkt 1-4 ska redovisas till miljö- och byggförvaltningen i Sävsjö kommun senast den 31 maj 2012.

Motivering till beslutet

PCB (polyklorerade bifenyl) är en grupp miljö- och hälsofarliga ämnen. Bland effekterna kan nämnas påverkan på immunförsvaret och fortplantning samt långsiktiga skadeeffekter i vattenmiljön. PCB är svårnedbrytbart och finns därför kvar länge i naturen. Nyanvändningen av PCB i Sverige förbjöds 1973 när det upptäcktes att dessa ämnen var vida spridda i miljön. Den PCB som är kvar i samhället finns främst i byggnader som uppförts eller renoverats under perioden 1956-1973, i fogmassor, golvmassor, isolerrutor och småkondensatorer.

Mot bakgrund av de egenskaper PCB har och den spridningsrisk som föreligger samt att de byggnader ni äger är uppförda eller ombyggda mellan 1956 och 1973, bedömer myndighetsnämnden att det finns risk för olägenhet för människors hälsa och miljön. Det är därför angeläget att en inventering av eventuell PCB-förekomst görs.

Upplysning

PCB är en grupp om mer än 200 ämnen med liknande kemisk struktur och är ett av de farligaste miljögifter vi känner till. Förkortningen PCB står för polyklorerade bifenyl. PCB användes för olika tillämpningar i byggsektorn under tiden 1956-73. Det användes som mjukgörare i fogmassor, i förseglingsmassan i isolerglas och i golvmassor (särskilt till halkskyddade golv, acrydur-golv). Det användes också i kondensatorer och elkablar. Under 1973 förbjöds användningen och halterna i miljön har minskat sedan dess. PCB kan dock ännu tillföras miljön genom de PCB-innehållande produkter som fortfarande finns kvar i bland annat vissa byggnader.

Lagrum

Förordning (2007:19) om PCB m.m. § 16
Miljöbalken 2 kap §§ 2 och 3 samt 26 kap §§ 9 och 21

Beslutet skickas till

Fastighetsägaren



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 28

Föreläggande om inventering av PCB

Fastighet	FILEN 1
Fastighetsägare	(Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer	85/2012-429

Sammanfattning

Förordningen om PCB trädde i kraft den 1 mars 2007. Förordningen innehåller bestämmelser om inventering och sanering av PCB i byggnader och anläggningar. För fastighetsägare innebär detta en skyldighet att inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Senast den 30 juni 2008 skulle fastighetsägaren redovisat vilka inventeringsåtgärder som har vidtagits samt ange vilka åtgärder som planeras för att säkerställa att förekommande PCB-produkt, när den blir avfall sorteras ut och hanteras som farligt avfall. Om en inventering påvisar PCB ska ägaren avlägsna sådant material inom föreskriven tid på ett miljömässigt godtagbart sätt.

Myndighetsnämnden har uppgifter om att det finns en eller flera byggnader på fastigheten Filen 1 som är uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Miljö- och byggförvaltningen har i brev skickat i juni, 2011 informerat om kraven i förordning (2007:19) om PCB med mera och uppmanat fastighetsägaren att inventera sina byggnader med avseende på PCB samt redovisa resultatet från inventeringen till miljö- och byggförvaltningen. I brevet upplystes om att fastighetsägare som inte skickar in uppgifter kommer att föreläggas om inventering. Någon redovisning har ännu inte lämnats.

Beslutsunderlag

- Informationsmaterial; miljö- och byggförvaltningen informerar om PCB, 2011-09-13
- Kommuniceringsbrev från miljö- och byggförvaltningen 2012-02-14

Myndighetsnämnden beslutar

att förelägga fastighetsägaren till fastigheten Filen 1 att:

1. Inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973 avseende förekomsten av PCB i fogmassor och golvmassor på fastigheten Filen 1 i Sävsjö kommun.
2. Inventeringen ska utföras av person eller företag som har kompetens inom sakområdet. Tas prover ut för analys bör dessa analyseras av ett laboratorium som är ackrediterat för PCB analyser.
3. En inventeringsblankett/inventeringsrapport per byggnad ska skickas in till miljö- och byggförvaltningen och eventuella analysresultat ska bifogas.
4. Om PCB påträffas i byggnaden ska en handlings- och åtgärdsplan tas fram och skickas in med inventeringen.
5. Resultatet från inventeringen enligt punkt 1-4 ska redovisas till miljö- och byggförvaltningen i Sävsjö kommun senast den 31 maj 2012.



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

Motivering till beslutet

PCB (polyklorerade bifenyl) är en grupp miljö- och hälsofarliga ämnen. Bland effekterna kan nämnas påverkan på immunförsvaret och fortplantning samt långsiktiga skadeeffekter i vattenmiljön. PCB är svårnedbrytbart och finns därför kvar länge i naturen. Nyanvändningen av PCB i Sverige förbjöds 1973 när det upptäcktes att dessa ämnen var vida spridda i miljön. Den PCB som är kvar i samhället finns främst i byggnader som uppförts eller renoverats under perioden 1956-1973, i fogmassor, golvmassor, isolerrutor och småkondensatorer.

Mot bakgrund av de egenskaper PCB har och den spridningsrisk som föreligger samt att de byggnader ni äger är uppförda eller ombyggda mellan 1956 och 1973, bedömer myndighetsnämnden att det finns risk för olägenhet för människors hälsa och miljön. Det är därför angeläget att en inventering av eventuell PCB-förekomst görs.

Upplysning

PCB är en grupp om mer än 200 ämnen med liknande kemisk struktur och är ett av de farligaste miljögifter vi känner till. Förkortningen PCB står för polyklorerade bifenyl. PCB användes för olika tillämpningar i byggsektorn under tiden 1956-73. Det användes som mjukgörare i fogmassor, i förseglingsmassan i isolerglas och i golvmassor (särskilt till halkskyddade golv, acrydur-golv). Det användes också i kondensatorer och elkablar. Under 1973 förbjöds användningen och halterna i miljön har minskat sedan dess. PCB kan dock ännu tillföras miljön genom de PCB-innehållande produkter som fortfarande finns kvar i bland annat vissa byggnader.

Lagrum

Förordning (2007:19) om PCB m.m. § 16
Miljöbalken 2 kap §§ 2 och 3 samt 26 kap §§ 9 och 21

Beslutet skickas till

Fastighetsägaren



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 29

Föreläggande om inventering av PCB

Fastighet RÖRVIK 1:94
Fastighetsägare (Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer 87/2012-429

Sammanfattning

Förordningen om PCB trädde i kraft den 1 mars 2007. Förordningen innehåller bestämmelser om inventering och sanering av PCB i byggnader och anläggningar. För fastighetsägare innebär detta en skyldighet att inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Senast den 30 juni 2008 skulle fastighetsägaren redovisat vilka inventeringsåtgärder som har vidtagits samt ange vilka åtgärder som planeras för att säkerställa att förekommande PCB-produkt, när den blir avfall sorteras ut och hanteras som farligt avfall. Om en inventering påvisar PCB ska ägaren avlägsna sådant material inom föreskriven tid på ett miljömässigt godtagbart sätt.

Myndighetsnämnden har uppgifter om att det finns en eller flera byggnader på fastigheten Rörvik 1:94 som är uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Miljö- och byggförvaltningen har i brev skickat i juni, 2011 informerat om kraven i förordning (2007:19) om PCB med mera och uppmanat fastighetsägaren att inventera sina byggnader med avseende på PCB samt redovisa resultatet från inventeringen till miljö- och byggförvaltningen. I brevet upplystes om att fastighetsägare som inte skickar in uppgifter kommer att föreläggas om inventering. Någon redovisning har ännu inte lämnats.

Förslag till beslut sändes fastighetsägaren 2012-02-14.

Synpunkter på förslag till beslut, från en av fastighetsägarna, inkom 2012-02-28. Fastighetsägaren menar att han inte äger den byggnad på fastigheten som omfattas av inventeringskravet.

Beslutsunderlag

- Informationsmaterial; miljö- och byggförvaltningen informerar om PCB, 2011-09-13
- Kommuniseringsbrev från miljö- och byggförvaltningen 2012-02-14
- Skrivelse från fastighetsägare, inkommen 2012-02-28

Myndighetsnämnden beslutar

att förelägga fastighetsägarna till fastigheten Rörvik 1:94 att:

1. Inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973 avseende förekomsten av PCB i fogmassor och golvmassor på fastigheten Rörvik 1:94 i Sävsjö kommun.
2. Inventeringen ska utföras av person eller företag som har kompetens inom sakområdet. Tas prover ut för analys bör dessa analyseras av ett laboratorium som är ackrediterat för PCB analyser.
3. En inventeringsblankett/inventeringsrapport per byggnad ska skickas in till miljö- och byggförvaltningen och eventuella analysresultat ska bifogas.



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

4. Om PCB påträffas i byggnaden ska en handlings- och åtgärdsplan tas fram och skickas in med inventeringen.

5. Resultatet från inventeringen enligt punkt 1-4 ska redovisas till miljö- och byggförvaltningen i Sävsjö kommun senast den 31 maj 2012.

Motivering till beslutet

PCB (polyklorerade bifenyl) är en grupp miljö- och hälsofarliga ämnen. Bland effekterna kan nämnas påverkan på immunförsvaret och fortplantning samt långsiktiga skadeeffekter i vattenmiljön. PCB är svårnedbrytbart och finns därför kvar länge i naturen. Nyanvändningen av PCB i Sverige förbjöds 1973 när det upptäcktes att dessa ämnen var vida spridda i miljön. Den PCB som är kvar i samhället finns främst i byggnader som uppförts eller renoverats under perioden 1956-1973, i fogmassor, golvmassor, isolerrutor och småkondensatorer.

Mot bakgrund av de egenskaper PCB har och den spridningsrisk som föreligger samt att de byggnader ni äger är uppförda eller ombyggda mellan 1956 och 1973, bedömer myndighetsnämnden att det finns risk för olägenhet för människors hälsa och miljön. Det är därför angeläget att en inventering av eventuell PCB-förekomst görs.

Upplysning

PCB är en grupp om mer än 200 ämnen med liknande kemisk struktur och är ett av de farligaste miljögifter vi känner till. Förkortningen PCB står för polyklorerade bifenyl. PCB användes för olika tillämpningar i byggsektorn under tiden 1956-73. Det användes som mjukgörare i fogmassor, i förseglingsmassan i isolerglas och i golvmassor (särskilt till halkskyddade golv, acrydurgolv). Det användes också i kondensatorer och elkablar. Under 1973 förbjöds användningen och halterna i miljön har minskat sedan dess. PCB kan dock ännu tillföras miljön genom de PCB-innehållande produkter som fortfarande finns kvar i bland annat vissa byggnader.

Lagrum

Förordning (2007:19) om PCB m.m. § 16
Miljöbalken 2 kap §§ 2 och 3 samt 26 kap §§ 9 och 21

Beslutet skickas till

Fastighetsägarna



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 30

Föreläggande om inventering av PCB

Fastighet SMEDEN 5
Fastighetsägare (Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)
Diarienummer 88/2012-429

Sammanfattning

Förordningen om PCB trädde i kraft den 1 mars 2007. Förordningen innehåller bestämmelser om inventering och sanering av PCB i byggnader och anläggningar. För fastighetsägare innebär detta en skyldighet att inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Senast den 30 juni 2008 skulle fastighetsägaren redovisat vilka inventeringsåtgärder som har vidtagits samt ange vilka åtgärder som planeras för att säkerställa att förekommande PCB-produkt, när den blir avfall sorteras ut och hanteras som farligt avfall. Om en inventering påvisar PCB ska ägaren avlägsna sådant material inom föreskriven tid på ett miljömässigt godtagbart sätt.

Myndighetsnämnden har uppgifter om att det finns en eller flera byggnader på fastigheten Smeden 5 som är uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Miljö- och byggförvaltningen har i brev skickat i juni, 2011 informerat om kraven i förordning (2007:19) om PCB med mera och uppmanat fastighetsägaren att inventera sina byggnader med avseende på PCB samt redovisa resultatet från inventeringen till miljö- och byggförvaltningen. I brevet upplystes om att fastighetsägare som inte skickar in uppgifter kommer att föreläggas om inventering. Någon redovisning har ännu inte lämnats.

Beslutsunderlag

- Informationsmaterial; miljö- och byggförvaltningen informerar om PCB, 2011-09-13
- Kommuniceringsbrev från miljö- och byggförvaltningen 2012-02-14

Myndighetsnämnden beslutar

att förelägga fastighetsägaren till fastigheten Smeden 5 att:

1. Inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973 avseende förekomsten av PCB i fogmassor och golvmassor på fastigheten Smeden 5 i Sävsjö kommun.
2. Inventeringen ska utföras av person eller företag som har kompetens inom sakområdet. Tas prover ut för analys bör dessa analyseras av ett laboratorium som är ackrediterat för PCB analyser.
3. En inventeringsblankett/inventeringsrapport per byggnad ska skickas in till miljö- och byggförvaltningen och eventuella analysresultat ska bifogas.
4. Om PCB påträffas i byggnaden ska en handlings- och åtgärdsplan tas fram och skickas in med inventeringen.
5. Resultatet från inventeringen enligt punkt 1-4 ska redovisas till miljö- och byggförvaltningen i Sävsjö kommun senast den 31 maj 2012.



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

Motivering till beslutet

PCB (polyklorerade bifenyl) är en grupp miljö- och hälsofarliga ämnen. Bland effekterna kan nämnas påverkan på immunförsvaret och fortplantning samt långsiktiga skadeeffekter i vattenmiljön. PCB är svårnedbrytbart och finns därför kvar länge i naturen. Nyanvändningen av PCB i Sverige förbjöds 1973 när det upptäcktes att dessa ämnen var vida spridda i miljön. Den PCB som är kvar i samhället finns främst i byggnader som uppförts eller renoverats under perioden 1956-1973, i fogmassor, golvmassor, isolerrutor och småkondensatorer.

Mot bakgrund av de egenskaper PCB har och den spridningsrisk som föreligger samt att de byggnader ni äger är uppförda eller ombyggda mellan 1956 och 1973, bedömer myndighetsnämnden att det finns risk för olägenhet för människors hälsa och miljön. Det är därför angeläget att en inventering av eventuell PCB-förekomst görs.

Upplysning

PCB är en grupp om mer än 200 ämnen med liknande kemisk struktur och är ett av de farligaste miljögifter vi känner till. Förkortningen PCB står för polyklorerade bifenyl. PCB användes för olika tillämpningar i byggsektorn under tiden 1956-73. Det användes som mjukgörare i fogmassor, i förseglingsmassan i isolerglas och i golvmassor (särskilt till halkskyddade golv, acrydur-golv). Det användes också i kondensatorer och elkablar. Under 1973 förbjöds användningen och halterna i miljön har minskat sedan dess. PCB kan dock ännu tillföras miljön genom de PCB-innehållande produkter som fortfarande finns kvar i bland annat vissa byggnader.

Lagrum

Förordning (2007:19) om PCB m.m. § 16
Miljöbalken 2 kap §§ 2 och 3 samt 26 kap §§ 9 och 21

Beslutet skickas till

Fastighetsägaren



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

§ 31

Föreläggande om inventering av PCB

Fastighet VRIGSTAD 3:71
(Med hänvisning till Personuppgiftslagen redovisas ej sökanden i nätversionen av protokollet.)

Fastighetsägare

Diarienummer 89/2012-429

Sammanfattning

Förordningen om PCB trädde i kraft den 1 mars 2007. Förordningen innehåller bestämmelser om inventering och sanering av PCB i byggnader och anläggningar. För fastighetsägare innebär detta en skyldighet att inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Senast den 30 juni 2008 skulle fastighetsägaren redovisat vilka inventeringsåtgärder som har vidtagits samt ange vilka åtgärder som planeras för att säkerställa att förekommande PCB-produkt, när den blir avfall sorteras ut och hanteras som farligt avfall. Om en inventering påvisar PCB ska ägaren avlägsna sådant material inom föreskriven tid på ett miljömässigt godtagbart sätt.

Myndighetsnämnden har uppgifter om att det finns en eller flera byggnader på fastigheten Vrigstad 3:71 som är uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973.

Miljö- och byggförvaltningen har i brev skickat i juni, 2011 informerat om kraven i förordning (2007:19) om PCB med mera och uppmanat fastighetsägaren att inventera sina byggnader med avseende på PCB samt redovisa resultatet från inventeringen till miljö- och byggförvaltningen. I brevet upplystes om att fastighetsägare som inte skickar in uppgifter kommer att föreläggas om inventering. Någon redovisning har ännu inte lämnats.

Beslutsunderlag

- Informationsmaterial; miljö- och byggförvaltningen informerar om PCB, 2011-09-13
- Kommuniceringsbrev från miljö- och byggförvaltningen 2012-02-14

Myndighetsnämnden beslutar

att förelägga fastighetsägaren till fastigheten Vrigstad 3:71 att:

1. Inventera byggnader uppförda eller renoverade mellan åren 1956-1973 avseende förekomsten av PCB i fogmassor och golvmassor på fastigheten Vrigstad 3:71 i Sävsjö kommun.
2. Inventeringen ska utföras av person eller företag som har kompetens inom sakområdet. Tas prover ut för analys bör dessa analyseras av ett laboratorium som är ackrediterat för PCB analyser.
3. En inventeringsblankett/inventeringsrapport per byggnad ska skickas in till miljö- och byggförvaltningen och eventuella analysresultat ska bifogas.
4. Om PCB påträffas i byggnaden ska en handlings- och åtgärdsplan tas fram och skickas in med inventeringen.
5. Resultatet från inventeringen enligt punkt 1-4 ska redovisas till miljö- och byggförvaltningen i Sävsjö kommun senast den 31 maj 2012.



Myndighetsnämnden

Protokoll 2012-03-01

Motivering till beslutet

PCB (polyklorerade bifenyl) är en grupp miljö- och hälsofarliga ämnen. Bland effekterna kan nämnas påverkan på immunförsvaret och fortplantning samt långsiktiga skadeeffekter i vattenmiljön. PCB är svårnedbrytbart och finns därför kvar länge i naturen. Nyanvändningen av PCB i Sverige förbjöds 1973 när det upptäcktes att dessa ämnen var vida spridda i miljön. Den PCB som är kvar i samhället finns främst i byggnader som uppförts eller renoverats under perioden 1956-1973, i fogmassor, golvmassor, isolerrutor och småkondensatorer.

Mot bakgrund av de egenskaper PCB har och den spridningsrisk som föreligger samt att de byggnader ni äger är uppförda eller ombyggda mellan 1956 och 1973, bedömer myndighetsnämnden att det finns risk för olägenhet för människors hälsa och miljön. Det är därför angeläget att en inventering av eventuell PCB-förekomst görs.

Uppllysning

PCB är en grupp om mer än 200 ämnen med liknande kemisk struktur och är ett av de farligaste miljögifter vi känner till. Förkortningen PCB står för polyklorerade bifenyl. PCB användes för olika tillämpningar i byggsektorn under tiden 1956-73. Det användes som mjukgörare i fogmassor, i förseglingsmassan i isolerglas och i golvmassor (särskilt till halkskyddade golv, acrydur-golv). Det användes också i kondensatorer och elkablar. Under 1973 förbjöds användningen och halterna i miljön har minskat sedan dess. PCB kan dock ännu tillföras miljön genom de PCB-innehållande produkter som fortfarande finns kvar i bland annat vissa byggnader.

Lagrum

Förordning (2007:19) om PCB m.m. § 16
Miljöbalken 2 kap §§ 2 och 3 samt 26 kap §§ 9 och 21

Beslutet skickas till

Fastighetsägaren