

**Innehållsförteckning**

KSAU § 288/17 Genomförande av uppdrag nr 8 i programförklaring, äldrepolitik.....	3
KSAU § 289/17 Begäran om utvecklingsmedel 2018-2020 för Made In Skövde .....	5
KSAU § 290/17 Begäran om utvecklingsmedel 2018 för ökad finansiering av Skövde Cityförening.....	7
KSAU § 291/17 Förslag till kommunstyrelsen om uppdrag till kommundirektören avseende riktlinjer för politiska partiers tillgång till kommunala lokaler och mark.....	9
KSAU § 292/17 Detaljplan för kv Runskriften (Kavelbro) .....	11
KSAU § 293/17 Inriktningsbeslut för vidare detaljplanearbete för Mossagården och kv. Städet.....	15
KSAU § 294/17 Ränte- och amorteringsfria lån till VA-anslutning 2018, Häggums Bygdegårdsförening.....	18
KSAU § 295/17 Yttrande över remiss Naturvårdsverkets förslag till förbud mot utvinning av uran.....	20
KSAU § 296/17 Avsägelse av uppdrag och val till Försvarsmaktsrådet Skaraborg, Inlandsväg Syd väg 26, Västra Stambanegruppen och Finskt förvaltningsområde m.fl. ....	24
Information.....	27

Plats och tid KS-salen, 2017-12-13 kl. 8:30-10:15

## Beslutande

Katarina Jonsson (M), ordförande

Leif Walterum (C)

Ulla-Britt Hagström (L)

Marie Ekman (S)


Maria Hjærtqvist (S)

Övriga deltagande Karin Grunselius, sekreterare  
Tomas Fellbrandt, kommundirektör  
Ulrica Johansson (C)

Utses att justera Ulla-Britt Hagström (L)

## Underskrifter

Sekreterare



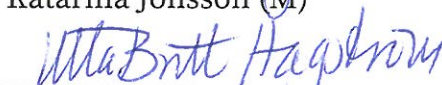
Paragrafer §288/17-  
§296/17

Ordförande



Katarina Jonsson (M)

Justerande



Ulla-Britt Hagström (L)

## ANSLAG/BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Instans Kommunstyrelsens arbetsutskott

Sammanträdesdatum 2017-12-13

Justeringsdatum 2017-12-14

Anslagsdatum 2017-12-14

Överklagningstid 2018-01-05  
t o m

Förvaringsplats  
för protokollet Skövde Stadshus

Underskrift



Karin Grunselius

KSAU § 295/17

Yttrande om Remiss Naturvårdsverkets förslag förbud utvinning av uran  
**KS2017.0383**

<b>Behandlat av</b>	<b>Datum</b>	<b>Ärende</b>
<b>1 Kommunstyrelsens arbetsutskott 2017</b>	<b>2017-12-13</b>	<b>295/17</b>

Beslut

Kommunstyrelsens arbetsutskott beslutar att lämna följande synpunkter på Naturvårdsverkets förslag till förbud mot utvinning av uran som Skövde kommuns svar på remissen, se nedan under rubriken Skövde kommuns synpunkter.

Bakgrund

Naturvårdsverket har utrett hur ett förbud mot utvinning av uran i Sverige bör utformas.

Naturvårdsverket föreslår att en ny bestämmelse som reglerar uranbrytning läggs till i Miljöbalken. Bestämmelsen innebär att gruvdrift av uran endast får förekomma om den behövs för att utvinna andra mineraler.

Uran tas även bort ur minerallagen och mineralförordningen för att markera att det inte är ett allmänt intresse att utvinna uran. Naturvårdsverket menar att förslaget förhindrar urangruvor i Sverige, utan att försvåra för annan gruvverksamhet. Naturvårdsverket konstaterar samtidigt att det idag inte finns något beviljat miljötillstånd eller bearbetningskoncession för uran och effekterna av ett förbud blir små i realiteten.

Naturvårdsverket har också utrett konsekvenserna av ett förbud mot prospektering efter uran och kommit fram till att det inte går att motivera ett sådant förbud av miljöskäl. Att undersöka berggrunden med avseende på uran i syfte att identifiera andra mineral har en relativt liten miljöpåverkan enligt myndigheten.

I dag förekommer ingen utvinning av uran i Sverige. Men för att bland annat uppfylla intentionerna i Energiöverenskommelsens mål, om att all elproduktion ska baseras på förnybara energikällor senast år 2040, har regeringen gett Naturvårdsverket i uppdrag att undersöka hur man kan utforma ett förbud mot utvinning av uran.

Naturvårdsverkets bedömning är att ett absolut förbud innebär en risk för att andra mineral än uran försvåras och att det därför behövs en möjlighet till undantag. Om verksamhetsutövaren kan visa att det är tekniskt *nödvändigt* att utvinna det uranhaltiga materialet för att kunna utvinna det andra mineralet kan tillstånd ges. Regeringen ska då prova tillåtligheten av verksamheten och får endast tillåta den efter kommunfullmäktiges tillstyrkan. Naturvårdsverket föreslår också att uran tas bort som koncessionsmineral i minerallagen, vilket innebär att det inte kommer att gå att få undersökningstillstånd eller bearbetningskoncession för uran. Genom ändringen, menar Naturvårdsverket, stärks markägarens ställning och det blir tydligare att alla miljöaspekter rörande uran ska behandlas i en prövning enligt miljöbalken.

#### Skövde kommuns synpunkter

Skövde kommun anser att intentionerna i förslaget till förbud mot utvinning av uran är goda, men sammantaget verkar effekterna av förslaget bli alldeles för små och kraftlösa. Naturvårdsverket säger själva att förslaget till förbud har små effekter.

Risken att oseriösa aktörer kan nyttja kryphål i lagstiftningen för att komma åt uranet via andra mineraler kvarstår.

Berörda kommuner ska ges vetorätt redan vid prospektering i alunskiffer med hänvisning till de allvarliga miljökonsekvenser en brytning i denna bergart innebär.

Kommunen menar vidare att planer för provbrytning av uran eller i alunskiffer försvårar utvecklingen i berörda områden redan innan eventuell gruvverksamhet finns på plats. Bara det faktum att någon söker efter uranfyndigheter eller mineraler associerade med uran har mycket negativa effekter för det lokala samhället och försvårar enskildas som kommunens planering.

Överlag borde den regionala samhällsutvecklingen och dess förutsättningar för långsiktigt hållbar samhällsplanering med goda boendemiljöer och en livaktig näringslivsutveckling ha stor tyngd vid prövning av brytning i alunskiffern. Detta tillsammans med övriga allmänna intressen så som livsviktig jordbruksmark, värdefulla natur- och rekreationsområden, och inte minst de stora riskerna för föroreningar i mark och grundvatten bör vara starkt vägledande gällande brytning av alunskiffern att ställa mot kortsiktiga eventuella ekonomiska vinster.

Skövde kommun anser att berörda kommuner bör ges vetorätt redan vid prospektering i alunskiffer med hänvisning till de allvarliga miljökonsekvenser en brytning i denna bergart innebär.

Gruvbrytning i alunskiffer där bland annat mineralet uran finns innebär särskilt allvarliga miljökonsekvenser. Orörd är alunskiffer en stabil bergart, men när den bryts och kommer i kontakt med luft och vatten frigörs ämnen som kan förgifta sjöar, vattendrag, grundvatten och markområden. Alunskiffer innehåller uran oberoende av vilket huvudsyftet en brytning har. Krossning av alunskiffer frigör tungmetaller och radioaktiva ämnen som innebär allvarliga och långsiktiga hot mot grund- och ytvatten.

Gigantiska dagbrott kan göra värdefull jordbruksmark obrukbara, i en tid när livsmedelsförsörjningen är en växande global utmaning och riskerna överlag ökar med ökade klimatförändringarna.

I Sverige har ingen fullskalig exploatering i alunskiffer skett sedan 1970-talet, men det finns 67 beviljade undersökningstillstånd som direkt eller indirekt rör bergarten, från Öland och Gotland till Östergötland, Västergötland, Närke, Jämtland och Lappland. Många svenska kommuner som har stora delar alunskiffer i sin berggrund, uppvaktade år 2013 den förra regeringen med krav på ett generellt kommunalt veto mot exploatering av alunskiffer (<http://vastgotabergen.se/kommunernas-skrivelser-och-brev/>).

Kanadensiska Fraser Institute har slagit fast att den internationella gruvnäringen betraktar svensk lagstiftning som den mest investeringsvänliga i världen. År 2010 och framåt fanns ett stort intresse att undersöka tillgången på uran och andra mineraler i platåbergen i Skaraborg. Ett kanadensiskt bolag, Continental Precious Minerals, fick undersökningstillstånd för ett stort område som sträckte sig från Timmersdala i norra delen av Skövde kommun till Skörstorp och Östra Gerum som ligger i Falköping och Tidaholms kommuner. Uranbrytning och prospektering motarbetades med kraft av Skaraborgs kommuner gemensamt med ett positivt resultat.

Prospekteringsföretagen Continental Precious Minerals (CPM) med flera har även under många år verkat för att även få etablera gruvdrift i alunskiffern vid Oviken i Jämtland. Platsen ligger nära Storsjön, som är vattentäkt för merparten av länets befolkning. Bolagens planerade gruvdrift runt Oviken bygger på utvinning genom så kallad "biolakning", samma metod som användes vid Talvivaaragruvan som idag betraktas som en av Finlands värsta miljökatastrofer. Detta hände trots att Finland hamnar högt i ranking när institut bedömer vilka länder i världen som har effektiva miljöregler.

Inlämnande av remissvar

Remissvaren ska ha kommit in till Miljö- och energidepartementet senast den 3 januari 2018. Svaren lämnas i elektroniskt format både i word- och pdf format till [m.registrator@regeringskansliet.se](mailto:m.registrator@regeringskansliet.se) med kopia till [conny.hagg@regeringskansliet.se](mailto:conny.hagg@regeringskansliet.se)

## Handlingar

TU Yttrande över remiss Naturvårdsverkets förslag till förbud mot utvinning av uran  
Naturvårdsverket Redovisning M2017-01378-R Uranutvinning 170918  
Förslag Yttrande M2017-01378

## Skickas till

m.registrator@regeringskansliet.se

Sektor samhällsbyggnad