

DALSLANDS MILJÖ- OCH ENERGINÄMND

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL 1

Sammanträdesdatum

2021-08-26


Plats och tid Tingshuset Mellerud 2021-08-26, kl. 09.00–09.30,
kl. 11.00–12.00, kl. 13.30–17.00
ajournering kl. 12.00 – 13.30


Beslutande Jan Öhman (M) ordförande
Lars Nilsson (S)
Bo Thorn (S)
Carola Qvist (S) tjänstgörande för Kjell Johansson (M)
Anders Forsdahl (C)
Per Normark (V)
Kerstin Fredriksson (S)
Jörgen Eriksson (KIM)


Övriga deltagande Lars-Inge Fahlén (S) ersättare
Karl-Erik Segersax (SD) ersättare
Dan Gunnardo, förbunds-/miljö-och energichef, ej § 56
Susanne Westin, biträdande miljöchef, ej § 56
Marie Johansson, nämndsekreterare, ej § 56

Utses att justera Jörgen Eriksson

Justeringens tid och plats Bergs Mellerud 2021-09-09, kl. 08.30 Paragrafer §§ 41-45,
§§ 49-56

Underskrifter Sekreterare 
Marie Johansson Lars Nilsson, v ordf
§§ 41-45, 49-55 § 56

Ordförande/Delegat 
Jan Öhman

Justerande 
Jörgen Eriksson

ANSLAG/BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag


Organ Dalslands miljö-och energinämnd

Sammanträdesdatum 2021-08-26

Datum för uppsättande 2021-09-10 Datum för nedtagande 2021-11-04

Förvaringsplats protokoll Dalslands Miljö- och energikontor, Mellerud

Underskrift


Marie Johansson

Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

DMEN § 41

Fastställa ärendelista

Ordföranden läste upp föredragningslistan för dagens sammanträde. Ordföranden frågade nämnden om följande ändring:

Tillägg övriga frågor:

Bo Thorn vill ta upp frågan om en skrivelse till Länsstyrelsen gällande remisser och svarstider på dessa.

Carola Qvist efterlyste information kring ämnet social dumping.

punkt 14 övriga frågor: Diskussion taxa flyttas till ny punkt 16 och diskuteras tillsammans med informationspunkten Förberedande diskussion kring verksamhetsplanering 2022.

Jäv:

Därefter frågade ordföranden om det förelåg jäv vid något ärende. Jäv förelåg inte.

Dalslands miljö- och energinämnds beslut

Nämnden beslutar att fastställa ärendelistan med nedanstående ändringar/tillägg:

Skrivelse till Länsstyrelsen gällande remisser och svarstider på dessa.

Social dumping – information

Punkt 14 övriga frågor: *diskussion taxa* flyttas till ny punkt 16 och diskuteras tillsammans med informationspunkten *förberedande information kring verksamhetsplanering 2022*.

Justerandes sign



Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

DMEN § 42

Val av justerare

Till justerare valdes Jörgen Eriksson.
Tid och plats: 2021-09-09, kl. 08.30, DMEK-Bergs

DMEN § 43

Föregående protokoll

Ingen erinran, protokollet läggs till handlingarna.

DMEN § 44

Redovisning av delegationsbeslut

Delegationsbeslut för 2021-06-01 – 2021-07-31 redovisas enligt ärendelista som bilaga 1, jämte separat redovisning för beslut 2020/1723.avl.

Dalslands miljö- och energinämnds beslut

Nämnden godkänner redovisningen.
Nämnden vill även se en redovisning av hur många ärenden från perioden före år 2019 som ännu ej är avslutade.

Justerandes sign



Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

DMEN § 45

Dnr 2021/1234.ADM

Revidering av Dalslands miljö- och energinämnds delegatlista

Dalslands miljö- och energinämnds beslut

Nämnden beslutar bevilja delegation för Simon Ödman och antar i övrigt föreslagen revidering av delegatlistan.

Ärendebeskrivning

En person har anställts fr.o.m. 2021-05-03 samt tre personer har slutat varför delegatlistan behöver revideras.

Förslag till åtgärd:

Nedanstående person beviljas delegation:
Simon Ödman energi- och klimatstrateg

Nedanstående personer har slutat och fråntas delegation:
Daniel Härdfelt
Sofia Lindgren
Ulrika Dahl

Nedanstående person flyttas till administrationen efter ändring av arbetsuppgifter till biträdande miljöchef:
Susanne Westin

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

DMEN § 49

Dnr 2020/1550.MTI

**Beslut om åtgärder på _____ och
i Mellerud kommun**

Dalslands Miljö- och energinämnds beslut

Dalslands miljö- och energinämnd beslutar godkänna de åtgärder som vidtagits för att hantera mottagna jordmassor innehållande parkslide på fastigheten _____ och _____ i Melleruds kommun.

Dalslands miljö- och energinämnd beslutar även att förelägga _____ med personnummer _____ att vidta följande försiktighetsmått på fastighet _____ och _____ i Melleruds kommun;

1. Övervaka området under 3 växtsäsonger för att detektera eventuell spridning av parkslide.
2. Om parkslide observeras ska spridningen minimeras och restavfall hanteras på säkert sätt enligt Naturvårdsverkets råd och rekommendationer.
3. Området där jordmassorna är nedgrävda (markerat område på bilaga 1) ska lämnas orörd för att ej riskera spridning. Området kan dock nyttjas för upplag, parkering samt väg.

Kopia på beslutet kommer skickas till inskrivningsmyndigheten.

Ärendebeskrivning

Fastighetsägaren har fått ett beslut om förbud att återanvända massor innehållande parkslide på _____ och _____ i Melleruds kommun. Innan beslutet fattades hade en del jordmassor innehållande parksliderester redan deponerats på fastigheterna och i beslut daterat 2021-01-14 gavs instruktioner om hur dessa jordmassor skulle omhändertas. Fastighetsägaren har under juli 2021 omhändertagit jordmassorna enligt instruktion och Dalslands miljö- och energikontor har varit på platsbesök för att kontrollera att instruktion följs.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

Forts § 49

Skäl till beslut

Miljö- och energikontoret bedömer att nedgrävningen av jordmassorna med parksliderester har skett i enlighet med instruktionerna i nämndens beslut och ärendet kan avslutas. Dock behöver fortsatta försiktighetsmått vidtas på fastigheterna för att säkerställa att något parkslidebestånd ej etableras på fastigheterna samt att området där jordmassorna är nedgrävda lämnas orörda. Området kan dock nyttjas för upplag, parkering samt väg.

Uppföljning av ärendet kommer att ske av miljökontoret.

Lagstöd

Miljöbalken (SFS 1998:808)

2 kap 2 § Alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd skall skaffa sig den kunskap som behövs med hänsyn till verksamhetens eller åtgärdens art och omfattning för att skydda människors hälsa och miljön mot skada eller olägenhet.

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

Dessa försiktighetsmått skall vidtas så snart det finns skäl att anta att en verksamhet eller åtgärd kan medföra skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön.

2 kap 7 § Kraven i 2-5 §§ och 6 § första stycket gäller i den utsträckning det inte kan anses orimligt att uppfylla dem. Vid denna bedömning ska särskild hänsyn tas till nyttan av skyddsåtgärder och andra försiktighetsmått jämfört med kostnaderna för sådana åtgärder.

26 kap 9 § En tillsynsmyndighet får i det enskilda fallet besluta om de förelägganden och förbud som behövs för att denna balk samt föreskrifter, domar och andra beslut som har meddelats med stöd av balken ska följas.

Mer ingripande åtgärder än vad som behövs i det enskilda fallet får inte tillgripas.

Justerandes sign



Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

Forts § 49

26 kap 15 § Om en tillsynsmyndighet har meddelat ett föreläggande eller förbud mot någon i egenskap av ägare till en fastighet, tomträttshavare eller ägare till en byggnad, anläggning eller anordning på mark som tillhör någon annan, får tillsynsmyndigheten sända beslutet till inskrivningsmyndigheten för anteckning i fastighetsregistrets inskrivningsdel. Den som senast sökt lagfart eller inskrivning av förvärv av tomträtt skall, om den sökande inte är föreläggandets eller förbudets adressat, av inskrivningsmyndigheten genast i rekommenderat brev underrättas om anteckningen. Har anteckning gjorts, gäller föreläggandet eller förbudet mot ny ägare av egendomen.

Har ett antecknat föreläggande eller förbud upphävts genom ett beslut som vunnit laga kraft eller har den åtgärd som avses med föreläggandet vidtagits eller har ändamålet med föreläggandet eller förbudet förlorat sin betydelse, skall tillsynsmyndigheten så snart den fått vetskap om förhållandet anmäla detta till inskrivningsmyndigheten för borttagande av anteckningen.

Beredning:

Presidium 2021-08-12

Miljö- och hälsoskyddsinspektörens förslag till beslut

Att överklaga

Detta beslut kan överklagas. Om du vill överklaga skriver du ett brev ställt till Länsstyrelsen och uppger ärendets diarienummer, varför du anser att beslutet ska ändras och vilken ändring du vill ha. Underteckna brevet, ange namn, adress och telefonnummer. Anlitar du ombud kan ombudet skriva under, men sänd i så fall med en fullmakt. **Skicka brevet till:**

Dalslands miljö- och energinämnd
Kyrkogatan 5
464 30 MELLERUD

Din överklagan ska ha nått oss senast tre veckor från den dag ni har fått beslutet.

Expedieras:

Inskrivningsmyndigheten

Justerandes sign



Utdragsbestyrkande



Sammanträdesdatum

2021-08-26

DMEN § 50

Dnr 2021/1309.MTI

Yttrande om förslag på ny föreskrift om träskyddsbehandling med kemikalier

Dalslands miljö- och energinämnds beslut

Dalslands miljö- och energinämnd (DMEK) anser att det finns behov av en ny föreskrift som är uppdaterad enligt bästa tillgängliga teknik-BAT och nu gällande kemikalieanvändning för träskyddsbehandling. Att slå ihop två föreskrifter, som båda handlar om träskyddsbehandling, till en föreskrift bör bli lättare att hantera både för verksamhetsutövare och tillsynsmyndighet.

I samband med att den nya föreskriften tas i bruk bör även en vägledning ges ut för att reda ut oklarheter kring tolkningsfrågor. DMEK ställer sig även positiv till om det kan anordnas utbildningsinsatser avseende den nya föreskriften.

Ärendebeskrivning

Naturvårdsverket har översänt ett förslag till ny föreskrift om träskyddsbehandling samt tillhörande konsekvensanalys. Föreskriften ska ersätta Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2001:6) om träskyddsbehandling genom tryck- eller vakuumimpregnering samt Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2001:7) om träskyddsbehandling genom doppling mot mögel- och blånadsangrepp.

Den nya föreskriften föreslås omfatta anmälningspliktiga verksamheter (ej tillståndspliktiga verksamheter) som utför träskyddsbehandling genom tryck- eller vakuumimpregnering eller genom doppling mot mögel- och blånadsangrepp. De föreskrifter om träskyddsbehandling som gäller idag, (NFS 2001:6) och (NFS 2001:7), beslutades år 2001 och är därmed 20 år gamla. Bakgrunden till förslaget om ny föreskrift samt upphävande av de nu gällande föreskrifterna är framför allt att det skett en teknikutveckling i branschen sedan föreskrifterna publicerades. Det har även påtalats svårigheter med tolkning och tillämpning av de gamla föreskrifterna.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

Forts § 50

Bedömning

DMEK anser att det är positivt att två föreskrifter, som båda handlar om träskyddsbehandling, nu slås ihop till en föreskrift. DMEK bedömer att sammanslagningen bör innebära en förenkling då man slipper leta information i två olika föreskrifter. Den nya föreskriften har även utformats med punktstycken vilket gör den mer överskådlig med en tydligare uppställning.

Då tekniken har gått framåt och förnyats under de senaste 20 åren finns även ett stort behov av att äldre föreskrifter uppdateras till att omfatta bästa tillgängliga teknik- BAT.

Det nya förslaget innebär en striktare reglering, vilket kan innebära en ökad investeringskostnad för vissa företag. Dock bör striktare reglering innebära en säkrare hantering som därmed ger miljömässig vinst.

I det nya förslaget har bland annat kraven på materialet skärpts i och med att det måste vara motståndskraftigt mot de kemikalier som används.

Det har även tillkommit nya krav för företag som impregnerar med kreosot, krav på hur kreosotimpregnerat trä ska lagras, hanteras, bortförskaffas m.m. I den gamla föreskriften undantogs kreosotimpregnerat trä. DMEK håller med om att det inte bedöms rimligt att undanta kreosot då användningen bör regleras tydligt med hänsyn till miljö- och hälsoskäl.

I samband med att den nya föreskriften tas i bruk bör även en vägledning ges ut för att reda ut oklarheter kring tolkningsfrågor. DMEK ställer sig även positiv till ifall det kan anordnas utbildningsinsatser avseende den nya föreskriften

Beredning:

Presidium 2021-08-12

Miljö- och hälsoskyddsinspektörens förslag till beslut

Expedieras:

Naturvårdsverket, ärende nr: NV-05460-21

För kännedom:

Bengtsfors kommun

Dals-Eds kommun

Färgelanda kommun

Melleruds kommun

Justerandes sign



Utdragsbestyrkande



Sammanträdesdatum

2021-08-26

DMEN § 51

Dnr 2019/1589.PLA

Yttrande om förslag till detaljplan för med flera, Bengtsfors kommun

Dalslands Miljö- och energinämnds beslut

Dalslands miljö- och energinämnd (DMEN) beslutar att yttra sig enligt nedan:

Till granskningskedet behöver kommunen hantera följande:

- 1 Den långsiktiga påverkan på grund- och dricksvattenförekomsten bör utredas vidare med avseende på om det finns risk för påverkan från dagvatten på grundvattnet då dagvattnet lämnar verksamhetsområdet.
- 2 Dagvattenutredningen visar att anläggningen har kapacitet att hantera s.k. 10- årsregn med 10 min. varaktighet. Vid s.k. 100- årsregn behöver dock bräddning ske. Med hänsyn till grundvattenförekomstens stora värde och vattendraget Kallebäcks höga naturvärden, anser nämnden att man i det fortsatta planarbetet bör utreda möjligheterna att hantera regnmängder som är större än 10-årsregn med 10 min. varaktighet. En sådan utredning bör även innefatta möjligheterna att hantera s.k. 100- årsregn utan att bräddning sker. Nämnden konstaterar att det utifrån planhandlingarna ser ut att finnas ytor söder om redovisade dammar som skulle kunna användas för ett sådant ändamål.
- 3 Informationen om det tätskikt (bentonitduk enligt planhandlingarna) som ska användas för att skydda grund- och dricksvattenförekomsten är bristfällig och behöver redovisas tydligare, främst med hänseende på dess hållfasthet och täthet över tid.
- 4 I dagvattenutredningen anges det att sekundära avrinningsvägar kommer att uppstå vid skyfall. Nämnden anser att det bör framgå var de sekundära avrinningsvägarna uppstår och om de kan orsaka skada på grundvatten, vattendraget Kallebäck eller sumpskogen i anslutning till Kallebäck.
- 5 I planbeskrivningen och i plankartan bör det redovisas vilken marknivå som kommer att gälla efter iordningställandet av markytan.

Justerandes sign



Utdragsbestyrkande



Sammanträdesdatum

2021-08-26

Forts § 51

- 6 Anläggningarna för hantering av dagvatten inom verksamhetsområdet är omfattande och har stor betydelse för att förhindra en negativ påverkan på grundvatten och vattendraget Kallebäck samt omgivningarna i övrigt. Nämnden bedömer att dagvattenanläggningen kommer att vara en verksamhet som faller in under anmälningsplikt enligt miljöbalkens miljöprövningsförordning (2013:251).
- 7 Vid lagring av timmer förekommer det att timret bevattnas. Av planhandlingarna framgår det inte om bevattning av timmer kommer att ske. Omfattningen av eventuell bevattning bör klargöras och förtydligas i planhandlingarna.
- 8 Utifrån dagvattenutredningen framgår att alla redovisade typer av föroreningar i dagvatten kommer att öka. Dagvattenutredningen bedömer dock att flera av föroreningarna kommer att minska jämfört med befintliga förhållanden till följd av reningsanläggningarnas effekt. Vissa typer av föroreningar i dagvattnet kommer dock enligt dagvattenutredningen att öka efter exploateringen trots svackdikenas och dammarnas reningseffekt. Källorna till att dessa föroreningar ökar bör beskrivas samt eventuella möjligheter att begränsa eller vidta ytterligare reningsåtgärder.
- 9 Dagvattenutredningen om föroreningar i dagvattnet bör kompletteras med utredning om förväntat innehåll av humus och fenoler i dagvattnet, då sådana är vanligt förekommande i timmerupplag. Även eventuella rester av medel från skadedjursbekämpning i dagvattnet bör utredas då detta förekommer inom skogsbruket.
- 10 Uppehållstiden för dammarna framgår inte av handlingarna. Detta bör klargöras.
- 11 Volymen dagvatten som släpps vidare efter dammarna bör vara möjligt att reglera för att förhindra negativa konsekvenser i vattendraget Kallebäck vid låga flöden i vattendraget. Möjligheterna till sådan reglering bör klargöras.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

Forts § 51

- 12 Utifrån planhandlingar över verksamhetsområdet framgår att dagvattnet efter dammarna kommer att avledas till öppna diken, dels utmed den väg som anläggs i östra delen av området, men också till ett, som nämnden tolkar det, anlagt dike (öster om vägen) som leds till vattendraget Kallebäck. Andra alternativ för avledning av dagvatten efter dammarna bör utredas med målsättningen att både fördröja tillförseln av dagvatten samt minska tillförseln av föroreningar till vattendraget Kallebäck. Exempelvis genom anläggande av våtmarker/översilningsmark. Möjligheterna att avsluta det anlagda diket öster om vägen med exempelvis våtmark/översilningsmark på tillräckligt avstånd från vattendraget Kallebäck bör utifrån samma syfte utredas.
- 13 I planbeskrivningen redovisas var askhantering kommer att ske inom området. Det kan dock inte utläsas vilka volymer det handlar om eller hur askan kommer hanteras under de 6 månader den lagras i området. Vidare bör det klargöras vilka föroreningar till dagvattnet och riskerna för grundvattnet just askhanteringen kan innebära samt risken för partikelspridning (damning) och hur denna i så fall hanteras. En fördjupning av askhanteringen och dess påverkan på dagvattnet och eventuella övriga konsekvenser inom området behövs utredas ytterligare. I avvaktan på ytterligare utredning enligt nämndens synpunkter så ifrågasätter nämnden lämpligheten av att etablera en askhantering på området.
- 14 I naturvärdesinventeringen (NVI) klassades vattendraget Kallebäck som *högt naturvärde* (naturvärdesklass 2). Generellt gäller att naturvärdesobjekt av klass 2 har så höga naturvärden för den biologiska mångfalden att påverkan ska undvikas. Planbeskrivningen behöver kompletteras med ytterligare åtgärder hur man vid exploatering av området kan undvika eller minimera påverkan genom skyddsåtgärder.
- 15 Terminalen kommer att belysas med starka strålkastare för att möjliggöra dygnet runt arbete. I tillhörande MKB anges att problem från strålkastarna kan åtgärdas med relativt enkla medel. Nämnden anser att sådana åtgärder avseende strålkastarna bör redovisas i MKB:n samt de effekter avseende störande ljus som då kan bli aktuella för människors hälsa och nattaktiva djur.

Justerandes sign



Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

Forts § 51

- 16 Bullerutredningen visar att det behövs bullerskydd för att verksamheten inte ska överskrida riktvärden för industribuller. Bullerutredningen föreslår vedvältor för att innehålla riktvärdena. Vedvältor är inte permanenta utan kan flyttas. Nämnden anser att möjligheten att anlägga permanenta bullerskydd (t.ex. bullervallar) bör utredas. I planen bör även områden lämpliga för bullerskydd anges.
- 17 I enlighet med rekommendationerna i miljöutredningen över föroreningar bör vidare utredning ske i syfte att lokalisera och åtgärda föroreningskällan som orsakar förhöjda halter av ftalater i grundvatten.
- 18 I enlighet med dagvattenutredningen bör en åtgärdsplan tas fram för hur släckvatten/släckrester från eventuell brand samt hur utsläpp från eventuell olycka/läckage kommer att hanteras. Område för omhändertagande av släckvatten bör anges på plankarta.

Ärendebeskrivning

2021-05-28 inkom samrådshandlingar på remiss till Dalslands Miljö- och energinämnd från Bengtsfors kommun gällande förslag till detaljplan för fastigheten _____ med flera i Bengtsfors kommun.

Syftet med planförslaget är att möjliggöra en omlastningsterminal för virke inom planområdet samt upplag och möjlighet för lagring av aska. Detaljplanen ska även säkerställa dagvattenhanteringen för att skydda områdets grundvatten- och dricksvattentäkt från lakvatten från timmer och lagrad aska. Planområdet omfattar 23 ha, varvid virkesterminalen utgör 18 ha. Planen handläggs med utökad planförfarande enligt PBL 2010:900 (SFS 2014:900) 5 kap 7§.

Planförslaget ligger inom grundvattenförekomsten Ödskölts moar med fastställda miljö kvalitetsnormer.

I gällande ÖP ligger planområdet inom en utbyggnadszon utmed väg 172.

Bedömning

Ödskölts moar - grundvattenförekomst

I statusklassningen av vattenförekomsten Ödskölts moar i VISS anges att vattenförekomsten för närvarande har en god status, men att den riskerar att inte uppnå god kemisk status till 2027 avseende klorid/sulfat samt övriga miljöproblem.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

Forts § 51

Orsaken anges som diffusa källor – transport och infrastruktur (utifrån uppgifter i VISS avseende vattenförekomsten Ödskölts moar). DMEK bedömer att planförslaget skulle kunna innebära tillskott av föroreningar från just sådana diffusa källor, t.ex. via dagvatten. DMEK anser att planförslaget behöver utredas ytterligare avseende just eventuella effekter på grundvatten i syfte att klargöra att avsedd verksamhet inte riskerar att försämra vattenförekomstens status.

DMEN:s bedömning är att den planerade verksamheten kan komma att påverka grundvattenförekomsten Ödskölts moar samt att markberedning inför verksamhetsetableringen kan komma att ge negativ omgivningspåverkan under en lång tid.

Naturvård

I naturvärdesinventeringen (NVI) klassades Kallebäck som *högt naturvärde* (naturvärdesklass 2). Förlusten av livsmiljöer och arter räknas som ett av vår tids största problem. Därför har Sverige undertecknat och godkänt *Konventionen om biologisk mångfald*. I konventionen definieras biologisk mångfald som *variationsrikedomen bland levande organismer av alla ursprung, inklusive från bland annat landbaserade, marina och andra akvatiska ekosystem samt de ekologiska komplex i vilka dessa organismer ingår; detta innefattar mångfald inom arter, mellan arter och av ekosystem*. Konventionen har införlivats i det svenska miljöarbetet bland annat genom de nationella miljö kvalitetsmålen som anger att *Den nuvarande biologiska mångfalden ska bevaras och nyttjas på ett hållbart sätt, för nuvarande och framtida generationer. Arternas livsmiljöer och ekosystemen samt deras funktioner och processer ska värnas*. Ramarna anges i miljöbalken miljö kvalitetsmålen, samt i regeringens naturvårdsskrivelse från 2002. I miljöbalken (1998:808) 1 kap.1§ anges bland annat att miljöbalken ska tillämpas så att värdefulla naturmiljöer skyddas och vårdas samt att den biologiska mångfalden bevaras.

Ett av de största hoten mot biologisk mångfald är att artrika, naturliga eller äldre kulturskapande naturmiljöer tas i anspråk eller skadas på annat sätt. Samtidigt ställer vårt samhälle krav på utveckling. För att ta hänsyn till biologisk mångfald krävs aktuell kunskap i berörda områden. Därför är naturvärdesinventering (NVI) nödvändig som grund för att bygga och utveckla ett hållbart samhälle med bibehållen eller förstärkt biologisk mångfald.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

Forts § 51

Dagvatten

I dagvattenutredningen kan man utläsa att det efter exploateringen sker en ökning av P, Dd, Cr, Ni, Hg, BaP och COD för hela området. Man gör slutsatsen att då området i dag består av skogsmark är det efter exploateringen svårt att hålla kvar dagens utsläppsnivåer. Dagvattenutredningen bör kompletteras med om det anses tillräckligt med de tänkta reningsstegen, med avseende på platsens känsliga läge. I plankartan bör det finnas utrymme till ytterligare efterföljande rening efter de föreslagna dammarna mer än den nu föreslagna oljeavskiljaren. Utredningen bör även fördjupas gällande askhanteringen och dess påverkan på dagvattnet.

Störningar

Ljus

Ljusföroreningar är ett växande miljöproblem. Ekologiska ljusföroreningar utgörs av artificiellt ljus som ändrar de naturliga mönstren av ljus och mörker i ekosystemen, eller som på annat sätt har negativa eller oönskade effekter på djur och växter. Ljusets ekologiska effekter är komplexa och beror på belysningens karaktär och egenskaper, såsom ljusstyrka, riktning, polarisering och flimmar. Det är därför viktigt vilken ljuskälla, effekt, ljusspridning med mera, som används. Även ljusets omfattning i tid och rum är av ekologisk betydelse. För arter som undviker ljus kan det krävas sammanhängande mörka områden eller korridorer för att de skall överleva. På liknande sätt kan vissa tider på dygnet och året vara kritiska för till exempel födosök, reproduktion eller migration.

Dammemission

Luftburna partiklar är ett hälsoproblem i såväl arbetsmiljö samt för närliggande bostäder. I MKB tas damning från lastbilar eller andra fordon som kör på torra grusvägar där risk för olägenhet bedöms som mycket låg. Dock har MKB inte med någon bedömning av effekterna av den askhantering som avses inom området.

Beredning:

Presidium 2021-08-12

Miljö- och hälsoskyddsinspektörens och förbundschefens förslag till beslut

Expediering:

Bengtsfors kommun, Samhällsbyggnadsenheten

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

DMEN § 52 Dnr 2020/263.PLA

Granskningsyttrande - Ny översiktsplan NU-2035, Dals-Eds kommun

Dalslands miljö- och energinämnds beslut

I avsnitt 1.4 Genomförandeplan har tillagts i granskningsversionen att "Dals-Eds kommun är positiva till att samverka kring aktiviteterna med andra kommuner där det är möjligt och bedöms ge samverkansfördelar". DMEK ser positivt på denna viljeyttring, som ligger i linje med att det även i arbetet med Hållbarhetskompass framkommit behov av ökad samverkan mellan kommunerna och mellan kommunerna och andra aktörer.

Angående genomförandeplanen (avsnitt 1.4 samt bilaga 2)

I genomförandeplanen i bilaga 2 har det i del 4 Miljö gjorts några ändringar.

-Aktiviteten cykelplan har utgått och sex nya aktiviteter har lagts till: Naturvårdskort för vandring (4.18), Återkommande Hålla-rentkampanjer (4.19), Bucketlist för centrum och kommunen i helhet (4.20), Återvinningsstation för återbruk (4.21), Inventera mark för utveckling av besöksnäring (4.22), Energi- och klimatplan (4.23). DMEK ser positivt på tilläggen och kommer aktivt att medverka i arbetet med Energi- och klimatplan som planeras att tas fram i samarbete mellan alla fem Dalslandskommunerna.

-Aktiviteten 4.3 har bytt namn från "Ekosystemtjänster kartläggning" till "Grön infrastrukturplan". DMEK tycker att namnbytet är bra och föreslår att det läggs till i texten om aktiviteten (samt i avsnitt 5.4.11) att LONA-projektet har beviljats och att samverkansprojektet om Grön infrastruktur och ekosystemtjänster därför startar 2021 och pågår i 4 år och att medverkar gör kommunerna Bengtsfors, Dals-Ed, Färgelanda, Mellerud och Åmål samt DMEK (projektledare).

Angående behovet av ökad mellankommunal samverkan så vill DMEK påminna om det framförda önskemålet från samrådsyttrandet om behovet av gemensam kontinuerlig dialog mellan kommunerna och med DMEF om vad samverkan konkret bör innefatta.

Av aktiviteterna i genomförandeplanen i Dals-Eds ÖP-förslag så vill DMEK, förutom det just påbörjade arbetet med gemensam plan för Grön infrastruktur och gemensam Energi- och klimatplan, lyfta fram Friluftspan (ny), Naturvårdsplan (revidering), Vindbruksplan (revidering) som särskilt viktigt att arbeta med gemensamt.

Justerandes sign



Utdragsbestyrkande



Sammanträdesdatum

2021-08-26

Forts § 52

Del 4 - Mark- och vattenanvändning

I avsnittet om Nössemark (4.1.2.1) vill DMEK påminna om förslaget från DMEN i samrådsyttrandet om att lägga till att VA-frågorna behöver utredas för både befintlig och tillkommande bebyggelse. En vägledande strategi behövs för lämpliga VA-lösningar för olika delområden i Nössemarksområdet. Detta är angeläget inte minst med avseende på en långsiktigt god dricksvattenkvalité i Nössemark. DMEK anser att detta förslag från DMEN bör läggas till som en punkt under *ställningstaganden* i avsnitt 4.1.2.1.

I avsnittet om detaljplaner (4.1.4.1) bör följande punkter läggas till under *vägledning*:

- Möjligheter och behov för energi- och klimatåtgärder, exempelvis solceller och laddinfrastruktur.
- Möjligheter och behov av klimatanpassningsåtgärder.
- Möjligheterna till en resurssnål och miljöanpassad VA-hantering bör alltid utredas. LOD (lokalt omhändertagande av dagvatten) bör alltid eftersträvas.
- Den gröna infrastrukturplanen (aktivitet 4.3 i genomförandeplanen) som är under framtagande ska vara vägledande och beaktas.

I avsnittet om vägar (4.3.1) påminner DMEK om DMEN´s framförda synpunkt om konflikten mellan länsväg 164 och kommunens grundvattentäkt för Eds tätort.

Del 5 - Riksintressen och andra värden

I avsnitt föreslår DMEK att tabell 5 om ekologisk status i sjöar och vattendrag ersätts med tabell 1 i Miljökonsekvensbeskrivningsbilagan då den ger en fylligare information.

Del 6 - Planeringsunderlag

I avsnittet om Fyrbodalen (6.2.8.2.) under rubriken; samverkan inom Fyrbodalen beskrivs Dals-Eds samverkansområden inom Fyrbodalen. DMEK föreslår att följande tillägg görs under denna rubrik; Dals-Eds kommun kommer via DMEF medverka i det miljöstrategiska nätverket för Fyrbodalen som är under uppbyggnad.

Del 6 - Samverkan

Under rubriken 6.2.8 föreslår DMEK att det infogas en egen rubrik för Dalslands Miljö- och energiförbund där förbundets struktur och ansvarsområde beskrivs.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

Forts § 52

Övrigt

Texten i dokumentet måste korrekturläsas med avseende på hur och i vilket sammanhang Dalslands miljö- och energiförbund (DMEF), Dalslands miljö- och energinämnd (DMEN) och Dalslands miljö- och energikontor (DMEK) benämns. Benämningarna DMEF, DMEN resp. DMEK används i vissa fall på ett felaktigt sätt utifrån respektive funktions ansvarsområde.

Ärendeinformation

Dals-Eds kommun ställer ut förslag till ny översiktsplan nu-2035 för granskning under perioden 7 juni 2021 - 10 september 2021. Planförslaget i sin helhet finns under granskningsperioden tillgängligt på kommunens hemsida: www.dalsed.se/oversiktsplan samt i kommunhusets reception, Storgatan 27, 668 30 Ed. Synpunkter på planförslaget lämnas skriftligen senast 10 september 2021 till: oversiktsplan@dalsed.se alternativt till: Dals-Eds kommun, Översiktsplan, Box 31, 668 21 Ed.

DMEK har på olika sätt deltagit i kommunens process med att utforma en ny översiktsplan. Dalslands Miljö- och energinämnd har tidigare, 2020-09-24 (§ 50), avgivit samrådsyttrande över ny översiktsplan. På flera punkter, men inte alla, har DMEN's samrådssynpunkter beaktats.

DMEK har bl.a. i uppdrag att initiera och samordna det miljö-, klimat- och energistrategiska arbetet i kommunerna Dals-Ed, Bengtsfors, Färgelanda och Mellerud. Översiktsplaneringen är en viktig del av detta strategiska arbete och DMEK hoppas att den mellankommunala samverkan i Dalsland kommer att öka när det gäller fysisk planering och samhällsplanering.

Beredning:

Presidium 2021-08-12

Miljöstrategens förslag till beslut

Expedieras:

Dals-Eds kommun - kommun@dalsed.se

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

DMEN § 53

Dnr 2019/1016.ADM

Beslut med anledning av länsstyrelsens slutbedömning av genomförda åtgärder

Dalslands Miljö- och energikontor

Dalslands Miljö- och energinämnd överlåter till direktionen för Dalslands Miljö- och energiförbund att till länsstyrelsens motivera sitt beslut om att fastställa en lägre timtaxa för livsmedelskontrollen 2021 än den beräknade timtaxan.

Ärendebeskrivning

Till följd av de avvikelser som framkom vid länsstyrelsens revision av Dalslands miljö- och energinämnds livsmedelskontroll 22 oktober 2019, har nämnden tagit fram en åtgärdsplan samt vidtagit korrigerande och förebyggande åtgärder.

Länsstyrelsen har nu redovisat sin slutbedömning av nämndens genomförda åtgärder.

Länsstyrelsen anser att nämnden har utvecklat kontrollverksamheten efter revisionen. Ambitionen att utveckla och säkra en god kontrollmetodik har varit hög. Länsstyrelsen bedömer att nämnden tagit fram ett utförligt underlag till beräkning av kostnadstäckning av livsmedelskontrollen. Länsstyrelsen konstaterar dock att det av direktionens beslut DMEF § 26 med sammanträdesdatum 8 oktober 2020 framgår att timavgiften för offentlig kontroll enligt livsmedelslagstiftningen ska kvarstå på samma nivå som 2020, d.v.s. 1044 kr/timme från och med den 1 januari 2021. Länsstyrelsen konstaterar att timavgiften inte är i nivå med den beräknade timavgiften.

Länsstyrelsen bedömer därmed att avvikelse nr 2 gällande ofullständig kostnadstäckning för livsmedelskontrollen kvarstår.

Då länsstyrelsen saknar befogenhet att kräva åtgärder av en kommun överlämnas ärendet till livsmedelsverket för bedömning och eventuella åtgärder.

Justerandes sign



Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

Forts § 53

Innan länsstyrelsen överlämnar ärendet till Livsmedelsverket för bedömning och eventuella åtgärder.

Innan Länsstyrelsen överlämnar ärendet till Livsmedelsverket för bedömning och eventuella åtgärder önskar Länsstyrelsen att myndigheten motiverar sitt beslut om att fastställa en lägre timtaxa för livsmedelskontrollen 2021 än den beräknade timtaxan.

Beredning:
Presidium 2021-08-12
Förbundschefens förslag till beslut

Expedieras:
Direktionen

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

DMEN § 54

Information och meddelanden

Organisation/personal – Dan Gunnardo

Två nya inspektörer är rekryterade med början i september inom områdena miljöskydd och livsmedel.

Information från verksamheten

Skriftlig information förelåg.

Överklagade beslut

Nämndsekreteraren informerade om status på överklagade Beslut och polisanmälningar.

DMEN § 55

Övriga frågor

Statusrapport - social dumping

Carola Qvist efterlyste information/statusrapport inom tidigare diskuterat område, social dumping.

Biträdande miljöchefen har tidigare informerat om kommunernas arbete där även DMEK är involverad.

Ytterligare information kommer att presenteras på nästa sammanträde i september.

Skrivelse till länsstyrelsen

Bo Thorn anser att miljö- och energinämnden bör sammanställa en skrivelse till länsstyrelsen kring den stora mängden remisser som har inkommit till miljö- och energikontoret under försommaren med begäran om svar i mitten/slutet av augusti.

Nämnden ger förbundschefen och biträdande miljöchefen i uppdrag att presentera ett förslag på presidiet inför nästa sammanträde.

Justerandes sign



Utdragsbestyrkande

Sammanträdesdatum

2021-08-26

DMEN § 56

Diskussion taxor och verksamhetsplanering

Nämnden förde diskussion kring förändringar i taxorna inför nästa verksamhetsår.

Nämnden förde även förberedande diskussion kring verksamhetsplanering 2022 som ska genomföras under nästa sammanträde den 23 september.

Sammanträdet avslutas.

Justerandes sign



Utdragsbestyrkande