

Plats och tid Torgskolan, Teckomatorp, kl. 09.00 – 11.30

Beslutande Hans-Inge Svensson (s), ordf.
Birgit Landqvist (c), vice ordf.
Torsten Vigre (m)
Hans Lennartsson (s)
Sven-Ove Dahlsson (c)

Övriga deltagare Olle Steen (s), ers
Per Wigrup (c), ers
Bertil Nilsson (m), ers
Lars Nilsson (s), ers
Jenny Wenhammar (mp), ers
Åsa Ratcovich, projektchef
Lars Bevmo, projektledare
Ulf Evertsson, bitr. projektledare
Åsa Andersson, bitr. projektledare

Utses att justera Hans Lennartsson (s)

Justeringens tid och plats 2009-01-28, Teckomatorp

Paragrafer 1-6

Sekreterare
.....
Åsa Andersson

Ordförande
.....
Hans-Inge Svensson

Justerande
.....
Hans Lennartsson

ANSLAG/BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Organ **BT Kemi Efterbehandling, styrelsen**

Sammanträdesdatum 2009-01-21

Anslaget under tiden

Förvaringsplats för
protokollet Kommunförvaltningen Administration

Underskrift
.....
Britta Fremling

§ 1

Upprop

Upprop förrättas av ordförande Hans-Inge Svensson (s).

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

§ 2

Dnr 4-2009

Ekonomisk rapport, 2008-01-01—12-31, och beslut om överföring av investeringsanslag från 2008 till 2009

Sammanfattning

Enligt kommunens nya ekonomimodell redovisas kvartalsvis ekonomiska uppföljningar. Efter månaderna mars, juni och september överlämnas månadsuppföljningarna också för beslut i kommunstyrelsen. Delårsrapport efter augusti överlämnas för beslut till kommunstyrelse och kommunfullmäktige.

Projektorganisationen har arbetat fram en förenklad ekonomisk uppföljning av december månad för styrelsen. Kostnaderna har överstigit det statliga bidraget men Naturvårdsverket har beslutat om utökat bidrag enligt besked från länsstyrelsen. I nuläget görs bedömningen att den statliga budgeten kommer att redovisa ett nollresultat vid årets slut.

Kommunfullmäktige uppdrog 2008-10-27 åt Styrelsen för BT Kemi Efterbehandling att minst uppnå ett prognostiserat resultat på 200 tkr. På grund av de kostnader som uppkommit för projektet till följd av problemet med hussvamp i källaren, sanering och dränering av källaren, förväntas projektet inte längre kunna uppfylla detta. Sannolikt kan den ursprungliga budgeten innehållas och ett positivt resultat om 40 tkr uppnås.

Kommunfullmäktige har också fattat beslut om preliminär överföring av investeringsanslag från 2008 till 2009 (KF 081222, § 151). Styrelsen för BT Kemi Efterbehandling medgavs preliminär överföring med 4 000 000 kr, vilket var den summa som nämnden begärt.

Beslutsunderlag

Förenklad ekonomisk uppföljning, januari t.o.m. december 2008, daterad 2009-01-08, lämnades ut vid mötet.
Kommunfullmäktiges protokoll 2008-12-22, § 151.

Styrelsens beslut

- Informationen noteras.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

§ 3

Dnr 27-2008

Utökat statsbidrag norra området

Sammanfattning

Projektledningen har utarbetat och skickat in en ansökan om utökat statsbidrag för arbetena inom det norra området till länsstyrelsen i Skåne län. Ansökan har tillstyrkts av länsstyrelsen och skickats vidare till Naturvårdsverket.

Naturvårdsverket beslutade den 18 december 2008 att bevilja ytterligare 75 miljoner, varav 45 miljoner för kostnader som uppkommit under 2008, till projektet enligt ansökan. I beslutet ingår även en avsiktsförklaring:

”Naturvårdsverket har för avsikt att ge fortsatta bidrag baserat på länsstyrelsens ansökan och successivt uppdaterade ekonomiska prognoser, så att efterbehandlingsåtgärderna kan slutföras och följas upp.”

Länsstyrelsen vidarebefordrade beslutet med sina villkor i mitten av januari. Länsstyrelsen har också begärt av Naturvårdsverket att få medlen överförda till sig för att snabbt möjliggöra utbetalning av erhållna fakturor.

Beslutsunderlag

Länsstyrelsens beslut ”Utökat bidrag avseende åtgärder för efterbehandling av f d BT Kemi-området i Teckomatorp, Svalövs kommun” redovisades vid mötet

Naturvårdsverkets beslut ”Länsstyrelsen i Skåne län – bidrag till åtgärder för efterbehandling av förorenade områden” redovisades vid mötet

Styrelsens beslut

- Informationen noteras.

§ 4

Dnr 5-2009

Lägesrapport Norra området

Sammanfattning

Projektledningen redogör för den pågående urschaktningen av det norra området. Totalt 66 500 ton har i dagsläget skickats till Bremen, Tyskland, för behandling. Av dessa har 50 000 ton godkänts av den tyska oberoende kontrollen.

Ca 9 000 ton ligger i dagsläget i ett tillfälligt upplag på det norra området. Analysresultaten har kommit från de ytor där massor grävts bort. Endast ett fåtal ytor kvarstår att friklassa. Diskussioner pågår mellan projektledningen och länsstyrelsen angående vilka förorenade ytor som är ekonomiskt försvarbart att gräva ur ytterligare. Det övergripande målet att skydda Braån bedöms komma att uppnås när även de upplagda massorna tagits bort.

Föroreningshalten i dräneringsvattnet har sedan mitten av sommaren 2008 legat under det önskade värdet med god marginal. I slutet av november 2008 steg halten något i ett prov. Detta beror med största sannolikhet på att dräneringsvattnet från det södra området pumpats in i dräneringssystemet.

Entreprenören Skanska har påbörjat arbetet med att söka exporttillstånd för de förorenade massor som ska fraktas till Tyskland för behandling. Tillstånd kommer att sökas för 15 000 ton vilket bedöms ge en god marginal. När exporttillståndet har lämnats in i slutet av januari eller i början av februari behövs sannolikt 30 dagars handläggning hos myndigheterna innan transporten av massorna till Tyskland kan starta.

Inga klagomål på lukt har inkommit från allmänheten under december månad. Enligt protokoll inkomna från luktpanelen har lukt endast noterats strax innan julhelgen. Länsstyrelsen har lämnat ett beslut angående de klagomål på lukt som inkommit under årets gång. Länsstyrelsen lämnar ärendet utan vidare åtgärd. Några störningar i Landskrona har fortfarande inte rapporterats.

Kenneth Johansson, som är platschef för markanläggningsentreprenören Oden, presenterade sig för styrelsen och berättade kortfattat om de planerade arbetena.

Eftersom grundläggningen och fundamenten för broarna med vallar blivit mer omfattande har förhandlingar om kostnaden för de tillkommande arbetena genomförts. Anbud har infordrats på pålnings-

arbeten i samverkan med Oden. En ny beställning av broarbetena har gjorts som ersätter den tidigare.

Oden tog över arbetsområdet efter Skanska den 15 januari i samband med en övertagandebesiktning. De har påbörjat etablering och planerar att påbörja arbetet med G/C-broarna inom kort. Pålning för fundamenten blir ett av de första större arbetena. Först genomförs en provpålning för att fastställa hur djupt man ska påla vid respektive brofäste och därmed hur långa pålar som behöver beställas. När sedan pålarna är levererade kan den ordinarie pålningen startas.

Återfyllning av jord till urgrävda områden kommer till stor del att utföras av Oden istället för Skanska eftersom Oden övertagit arbetsområdet. I den tilläggsbeställning som gjorts till Oden ingår denna utfyllnad med jord. I beställningen ingår också indexreglering så att priset nu gäller fram till och med 2009.

Norrvidinge Maskinstation har meddelat att de kan leverera ca 8 000 ton jord till projektet förutsatt att de ersätts för transporter. Erbjudandet har accepterats av projektledningen eftersom det uppstått en jordbrist på grund av ökade behandlingsmängder. Avsikten är att transport ska kunna ske under den närmaste tiden direkt till de urgrävda områdena i samråd med Oden och Skanska. Man slipper då mellanupplaget norr om Torgskolan och den kostnad som den extra hanteringen innebär.

Även Magnus Maskinstation har hört av sig och meddelat att de kan leverera massor förutsatt att de ersätts för transporter. Dock återstår att klarlägga typ av massor och att fastställa att massorna inte är förorenade.

Norconsult som har hand om områdesplaneringen av rekreationsområdet har inkommit med ett nytt förslag på belysning av området som även täcker in belysning av broarna. Det nya förslaget innebär att ett gångstråk genom området blir belyst. Antalet lampor behöver ökas med en.

Beslutsunderlag

Länsstyrelsens beslut angående klagomål inkomna på störande lukt från BT Kemi-området i Teckomatorp, Svalövs kommun
Beställning tilläggssarbeten Oden AB.

Styrelsens beslut

- Informationen noteras.

§ 5

Dnr 6-2009

Lägesrapport Södra industriområdet

Sammanfattning

Svevia, tidigare Vägverket Produktion, påbörjade testsaneringen innan juledighetens början. Då var alla förberedande arbeten slutförda.

Hittills har tre förorenade områden inom grönområdet har grävts ut och tre snitt har gjorts i den södra betsvämman. Analysresultat från de prover som togs innan jul har inkommit. De förorenade områden som är urgrävda och som har konstaterats vara rena har fyllts igen med ren jord. För att undvika att ren jord blir kontaminerad fylls de förorenade groparna i betsvämman igen med förorenad jord då föroreningsbilden fastställts. De täcks sedan med en fiberduk följt av rena massor överst.

Betsvämmeområdet verkar vara mer förorenat än förväntat. Jorden som ligger under svämman innehåller höga halter av föroreningar och betongen från själva svämman är också förorenad. Prov har tagits för att man tydligare ska veta vilken del av betongen som är förorenad och hur djupt föroreningarna har trängt in i betongen. Det material som vid rivningen på 70-talet lades i svämmorna förefaller också vara förorenat.

Då man grävt ur betsvämman har stött på höga nivåer av lösningsmedlet xylen. Eftersom xylen kan leda till illamående och andra besvär använder nu personalen på plats ansiktsmask. Xylen användes sannolikt av BT Kemi i produktionen.

Eftersom BT Kemi-projektet inte är det enda saneringsprojektet med förorenad betong har en arbetsgrupp startats upp med andra intressenter. Bland dessa inräknas representanter från bland annat Svevia, Fortifikationsverket och Läderfabrikssaneringen i Klippan. Avfall Sverige är även intresserade av att vara med. Ett första möte hölls i projektkontoret i Teckomatorp 12 december 2008. Ett andra möte planeras i Klippan 26 januari.

Diskussioner pågår med Skanskas underentreprenör Norrecco om det är möjligt att blanda i krossad, förorenad betong i de jordmassor som behandlas termiskt.

I den fortsatta testsaneringen ingår ytterligare urgrävning av betsvämman och saneringen av den lilla betsvämman vid järnvägen i nordvästra hörnet av Lans Mekaniskas byggnad. För att kunna sanera betsvämman vid järnvägen måste hörnet av den nuvarande

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

byggnaden avväxlas. Ett förslag på detta finns färdigt och Lans Mekaniska kommer att utföra arbetet med förstärkningen av byggnaden.

Ett planeringsmöte om Lans lokaler planeras hölls den 19 januari. En information till personalen om arbetena på södra området men även projektet som helhet planeras till den 21 januari på eftermiddagen.

Styrelsens beslut

- Informationen noteras

§ 6

Övriga frågor

a) Avstämning tidsplan

Någon revidering av den övergripande tidplanen har inte gjorts. Planeringen är att naturområdet på den norra sidan skall kunna färdigställas under hösten 2009. Bidragsansökan för de återstående åtgärderna på den södra sidan bedöms tidigast kunna lämnas in till försommaren 2009. Hur lång tid det sedan tar att få bidragsbeslut och att genomföra de åtgärder som behövs är svårt att bedöma.

b) Yttrande från Kultur och utbildningsnämnden angående förfrågan från Kulturklubben om sponsring av Teckomatorpsdagen
Konstateras att Kultur och utbildningsnämnden inte har medel till sponsring men att man ser positivt på ett deltagande från BT Kemi-projektet om man från projektet ser det som motiverat. (Dnr 2-2009)

c) Redovisning besökare 2008

Under 2008 har ca 800 personer besökt utställningen om BT Kemi i Torgskolan i Teckomatorp. Bland dessa besökare kan alla niondeklassare i Svalövs kommun nämnas. Även Björn Gillberg, som drev kampen mot BT Kemi åt trädgårdsmästare Ahl på 70-talet, har besökt utställningen tillsammans med miljöavdelningen på Citytunneln. I övrigt består besökarna till en stor del av högskole- och universitetsstuderande.

d) Anställningar

Informeras om att Lars Bevmo och Åsa Andersson fortsatt anställts ett år i projektet. Det pågår en diskussion om förstärkning av projektledningen på deltid med någon från kommunens miljö-/teknikavdelningar.

e) Sammanträdestider 2009

Tidigare utlämnat förslag till tider har ändrats vad avser mötet i maj. Mötesdagen den 13 maj är ej ändrad utan endast övriga tider för presidiummöte mm.

f) Övrigt

Försök med ozonbehandling av jord i pilotskala planeras kunna starta inom någon månad. Utrustningen och försöken genomförs av O3 Technology i samverkan med OP System i Billeberga och Svevia. Sannolikt placeras utrustningen i anslutning till hallen och plattan på det södra området. Fältinstrumentet för direktanalys som utvecklas vid Köpenhamns Universitet kommer sannolikt också att kunna användas.

Beslutsunderlag

Yttrande från Kultur och utbildningsnämnden angående förfrågan från Kulturklubben om sponsring av Teckomatorpsdagen.
Lista över besökare av utställningen och information om projektet.

Styrelsens beslut

- Informationen noteras