



Protokoll

Sammanträde

Byggmöte nr 4

Projekt

**Köpings Ullvi 6:1 och 6:2
Nybyggnad av badhus och idrottshall**

Uppdrags nr

760378

Datum

2018-09-25

Närvarande	Från	Förkortning
Kari Anttila	Köpings kommun	KA
Johan Jansson	Peab Sverige AB	JJ
John Eriksson	Peab Sverige AB	JE
Robin Ekstrand	Peab Sverige AB	RE
Håkan Söderberg	Peab Sverige AB	HS
Johnny Andersson	Peab Anläggning AB	JA
Alf Kruse	PE Byggkonsult AB	AK

Delges

Samtliga mötesdeltagare.

Förklaring

Protokollets punkter numreras i en löpande nummerserie uppbyggd enligt följande: Första siffran anger vid vilket möte som punkten första gången togs upp vid. Andra siffran anger vilken kategori som frågan tillhör (t.ex. 2 för bygghandlingar, 3 för tekniska frågor, 4 för tidplan och resurser osv.).

Om nummerserien består av fyra siffror (förekommer enbart under tekniska frågor) anger tredje siffran vilket teknikområde som frågan tillhör (t.ex. 1 för mark, 2 för bygg, 3 för rör osv.).

Sista siffran anges löpande och startar med 1 vid resp. byggmöte.

Exempel: 2.3.2.3:

- 2 anger att frågan togs upp första gången vid möte 2.
- 3 att frågan är en teknisk fråga.
- 2 att frågan handlar om teknikområde bygg.
- 3 att frågan har löpnummer 3.

Punkterna står kvar i protokollen med ursprunglig numrering tills de är lösta, varvid anges t.ex. "Klart vid möte 2!" Frågan tas då bort från protokoll från möte nr 3.

På förekommen anledning förtydligas ändringar från föregående protokoll ytterligare genom att ändringen / kompletteringen markeras med **Fet stil**.

Punkt nr	Text	Åtg av / Ansvarig
4.1	Nästa möte	
4.1.1	Nedanstående byggmöten är bokade. Mötena äger rum på arbetsplatsen: Tisdagen den 9 oktober, kl. 10.00. Tisdagen den 23 oktober, kl. 10.00. Tisdagen den 6 november, kl. 10.00. Tisdagen den 20 november, kl. 10.00. Tisdagen den 4 december, kl. 10.00. Tisdagen den 18 december, kl. 10.00.	Samtl.
4.2	Bygghandlingar	
4.2.1	Gällande bygghandlingar:	
9	Administrativa föreskrifter	
.1	Administrativa föreskrifter daterade 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20. PM 1 daterad 2018-04-20.	
10	Ej prissatta mängdförteckningar	
.1	Armeringsförteckning med tillhörande armerings-specifikationer upprättad av WSP Byggprojektering, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-09-05 .	
.2	Sammanställning armeringsnät och Comax upprättad av WSP Byggprojektering, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.	
.3	Sammanställning pålar upprättad av WSP Byggprojektering, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.	
.4	Elementspecifikation stål upprättad av WSP Byggprojektering, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.	
11	Beskrivningar	
.1	Teknisk beskrivning anläggning med tillhörande bilaga växtförteckning upprättad av Liljewall Arkitekter AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20. PM M1 daterad 2018-04-20.	
.2	Teknisk beskrivning hus med tillhörande bilagor 1-5 upprättad av Liljewall Arkitekter AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-09-04 . PM A1 daterad 2018-04-20. PM A2 daterad 2018-08-29. PM A3 daterad 2018-09-04.	
.3	Rumsbeskrivning upprättad av Liljewall Arkitekter AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.	

- .4 Teknisk beskrivning utomhusbassänger upprättad av Liljewall Arkitekter AB, daterad 2018-01-26 med senaste revidering 2018-04-20.
- .5 Beskrivning In- och utvändig skyltning upprättad av Liljewall Arkitekter AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
- .6 Teknisk beskrivning röranläggning upprättad av Ingenjörbyrå Andersson & Hultmark AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
PM W1 daterad 2018-04-20
- .7 Teknisk beskrivning luftbehandling upprättad av Ingenjörbyrå Andersson & Hultmark AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
PM V1 daterad 2018-04-20.
- .8 Teknisk beskrivning styr & övervakning upprättad av Ingenjörbyrå Andersson & Hultmark AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
PM S1 daterad 2018-04-20.
- .9 Teknisk beskrivning el- och telesystem med tillhörande bilagor 1-9 upprättad av Rejlers Sverige AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
PM E1 daterad 2018-04-20.
PM E2 daterad 2018-09-14.
- .10 Teknisk beskrivning transportsystem hiss upprättad av Rejlers Sverige AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
PM T1 daterad 2018-04-20.
- .11 Teknisk beskrivning vattenrening med tillhörande bilagor funktionsbeskrivning och komponentförteckning upprättad av Weedo Tech AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
PM VR 1 daterad 2018-04-20.

12 Ritningar

- .1 Markritningar enligt ritningsförteckning upprättad av Liljewall Arkitekter AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
- .2 Arkitekturritningar enligt ritningsförteckning upprättad av Liljewall Arkitekter AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering **2018-09-04**.
- .3.1 Konstruktionsritningar med enligt ritningsförteckning upprättad av WSP Byggprojektering, daterad 2017-12-19 med senaste revidering **2018-09-05**.
PM K1 daterad 2018-04-20.
PM K2 daterad 2018-08-28.
PM K3 daterad 2018-09-05.
Principritning över förslag på förankring av pumpgrop VG04, daterad 2018-08-30.

- .3.2 Stål assemblyritningar med enligt ritningsförteckning upprättad av WSP Byggprojektering, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
Stål assemblyritningarna har kompletterats 2018-08-24 med uppgifter om resp. korrosivitetsklasser utan tillhörande PM eller revidering.
- .3.3 Stål singelpartsritningar med enligt ritningsförteckning upprättad av WSP Byggprojektering, daterad 2018-04-20.
- .4 Ritningar röranläggning enligt ritningsförteckning upprättad av Ingenjörbyrå Andersson & Hultmark AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
- .5 Ritningar luftbehandling enligt ritningsförteckning upprättad av Ingenjörbyrå Andersson & Hultmark AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
- .6 Ritningar styr & övervakning enligt ritningsförteckning upprättad av Ingenjörbyrå Andersson & Hultmark AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
- .7 Ritningar el- och telesystem enligt ritningsförteckning upprättad av Rejlers Sverige AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering **2018-09-14**.
- .8 Ritningar vattenrening enligt ritningsförteckning upprättad av Weedo Tech AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.

13 Övriga handlingar

- .1 Markteknisk undersökningsrapport geoteknik (MUR GEO) upprättad av Sweco Civil AB, daterad 2017-04-10 med senaste revidering 2018-01-08. (Handlingen är inte statusändrad till bygghandling).
- .2 PM Geoteknik upprättad av Sweco Civil AB, daterad 2017-04-10 med senaste revidering 2018-01-08. (Handlingen är inte statusändrad till bygghandling).
- .3 Fuktsäkerhetsbeskrivning upprättad av Fuktkyrån Stockholm AB, daterad 2018-04-20.
- .4 Brandskyddsbeskrivning upprättad av FSD Göteborg AB, daterad 2017-12-19 med senaste revidering 2018-04-20.
- .5 Akustikbeskrivning upprättad av LN Akustikmiljö AB, daterad 2017-12-19. (Handlingen är statusändrad till bygghandling men inte omdaterad).
- .6 Beskrivning tillgänglighet upprättad av Liljewall Arkitekter AB, daterad 2017-05-09 med senaste revidering 2018-04-20.
- .7 Beskrivning miljöstyrning upprättad av Liljewall Arkitekter AB, daterad 2017-04-05 med senaste revidering 2018-04-20.
- .8 Arbetsmiljöplan, planering projektering upprättad av Liljewall Arkitekter AB, daterad 2017-12-05 med senaste revidering 2018-04-20.

- .9.1 Samordnad funktionskontroll för entreprenadens kontrollprogram upprättad av C Sjödahl Konsult i Örebro AB, daterad 2018-01-28. (Handlingen är inte statusändrad till bygghandling).
- .9.2 Samordnad funktionskontroll BRAND upprättad av C Sjödahl Konsult i Örebro AB, daterad 2018-01-28. (Handlingen är inte statusändrad till bygghandling).
- .10 Instruktioner till DU-instruktioner för Köpings kommun upprättad av C Sjödahl Konsult i Örebro AB, daterad 2018-01-28 med senaste revidering 2018-04-20.
- .11 Provplan asfalt, PAH med tillhörande analysrapporter 1-7.
- .12 Särskilda arbetsrättsliga kontraktsvillkor med tillhörande bilagor 1-3, daterad 2017-11-27.
- .13 Naturvårdsverkets allmänna råd om buller från byggplatser NSF 2004:15.
- .14 ID06, Allmänna bestämmelser om legitimationsplikt och närvaroredovisning.

4.3 Tekniska frågor

4.3.1 Mark

- 1.3.1.2 JK föreslog att avloppspumpstationen som är föreskriven förankrad med bergbult i stället förankras med platta. JK tar fram förslag på den alternativa lösningen. Vid möte 2 konstaterades att leverantören i allmänna ordalag beskrivit hur bergbultförankringen ska anslutas till pumpstationen med kringgjutning då stationen i sig inte är utrustad med förankringsanordningar. Beslutades att JK i samråd med leverantören utreder hur förankring med bergbult alternativt med platta ska utföras. Vid möte 3 har genom beställarens försorg WSP upprättat principritning över förslag på förankring av avloppspumpstationen VG04. Det bör delvis återfyllas runt pumpstationen (ca 0,8 m på betongklumpen) innan man släpper på vattnet till full höjd, alt. fylla vatten i stationen om man inte vill fylla igen schakten runt om. **Vid möte 4 är arbetet utfört medan tillhörande ÄTA- redovisning återstår.**
- 2.3.1.1 JK har ifrågasatt nödvändigheten av den projekterade Lecafyllningen utmed sporthallens nordöstra gavel. Geoteknikern Pär Axelsson har varit på plats och konstaterat att markförhållandena i de tre provgröpar som grävdes vid gaveln är bättre än vad som kunnat utläsas av provborrningen varför Lecafyllningen kan utgå. Pär skriver rapport om hur fyllningen i stället ska utföras och MN tar fram den avgående kostnaden. Vid möte 3 beslutades att MN redovisar avgående kostnad innevarande vecka. **Vid möte 4 beslutades att JA / MN redovisar det kalkylerade utförandet i detalj så att detta kan godkännas av beställaren resp. beställarens konsulter.**

JK

MN, JA

- 3.3.1.1 De L- stöd av betong som demonterats från gradängerna runtom bassängerna är enligt markhandlingarna tänkta att återanvändas. Då dessa i flera fall är i relativt dåligt skick har Peab föreslagit att byta dessa mot nya för en tillkommande kostnad av 328 900:- kronor.
Vid möte 4 konstaterades att redovisad kostnad bygger på att det är 70% av L- stöden som enligt markbeskrivningen ska återanvändas som eventuellt ska ersättas med nya. Beslutades att JA och AK inventerar den faktiska andelen.
- 3.3.1.2 AK stöter på Mälarenergi angående exakt besked om var HSP- kablar passerar under den tillfälliga byggvägen intill Ullvileden. Därefter beslutas om hur kablarna ska skyddas.
Vid möte 4 har Mälarenergi flera gånger lovat att återkoppla i frågan, hittills dock utan resultat.
- 4.3.1.1 **Beslutades att avlopp från befintliga uteduschar byts så nära resp. duschplatta (utan att dessa bilas eller sågas). Ny matning med blandat vatten ansluts till bef. KV- ledning enligt ritning V-50.1-0001.**
- 4.3.1.2 **Utreds hur befintlig bevattningsanläggning för den fotbollsplan som utgår till förmån för sporthallen ska åtgärdas/proppas.**
- 4.3.1.2 **Utreds funktionen för befintliga kablar under plattläggning vid övningsbassängen.**
- 4.3.2 Bygg**
- 1.3.2.3 Beslutades att flera alternativ gällande renovering av befintliga bassänger ska utredas som alternativ till den lösning som föreskrivits i "Teknisk beskrivning utebassäng" och som upphandlats som option.
Vid möte 2 beslutades att AK svarar för att utreda alternativa lösningar. Beslut i frågan måste föreligga senast under vecka 50.
Vid möte 4 beslutades att JE och AK utreder frågan i samråd.
- 1.3.2.5 Peab efterlyser förslag på lämplig konsult för tredjepartsgranskning av prefabricerade betongkonstruktioner. JJ och AK tar fram förslag.
Vid möte 2 har Peab upphandlat Anders Lindén från Kadesjös Ingenjörbyrå för tredjepartsgranskningen. Beslutades att även de redan projekterade konstruktionerna (stål, betong mm) får genomgå en tredjepartsgranskning av Lindén. Var part står för sina resp. delar av tredjepartsgranskningen.
Vid möte 3 är möte bokad med Anders Lindén kl. 12.30 den 5 september.
Vid möte 4 har möte ägt rum. Anders bjuds in till iBinder.
- 2.3.2.1 Peab efterlyser montageplan för stålstommen och de prefabricerade element som ansluter till denna. AK utreder frågan med WSP som ytterst har ansvaret för totalstabiliteten.
Vid möte 3 är frågan diskuterad med WSP's Mikael Nilsson som i sin tur samråder med Strängbetong under den pågående prefab. projekteringen avseende montageordning för betongelementen som kopplas till stålstommen.
Vid möte 4 beslutades att JE tydliggör Strängbetongs uppdrag avseende betongelementen till sporthallen.

- 2.3.2.2 JE har i meddelandehantering - fråga/svar ställt en fråga om lyftbordet vid inlastningen som leverantören JJ- Gruppen påpekat måste vara försett med schaktväggar och grop. AK utreder i samråd med arkitekten.
Vid möte 3 är en s.k. varuhiss som levereras komplett med schaktväggar och en mindre försänkning i källargolvet beslutad. A- och K- PM levereras inom kort.
Vid möte 4 finns A- och EI- PM upprättade med anledning av ovanstående ändring. K- PM är på G.
- 2.3.2.3 JE önskar besked om beställaren har för avsikt att beställa optionen med belysning i barnbassängen.
Vid möte 3 beställdes optionen.
Klart vid möte 4!
- 3.3.2.3 **Upplivseduschar har tillkommit i samband med statusändringen till "Bygghandling". JE redovisar kostnad.** JE
- 4.3.3 Rör**
- 3.3.3.2 MN undrar om inte RAT-EXX Råttstoppar (2 st) skulle vara bättre placerade inomhus i källaren i stället för i mark. Då avloppsledningarna kommer från flera håll i byggnaden både i mark under sporthallsdelen, från källaren ovan golvnivå och från avloppspumpstationen så förefaller den föreslagna placeringen i befintlig spillvattenbrunn som den bästa.
Vid möte 4 beslutades att JE kontrollerar med rörentreprenören om de har någon erfarenhet av funktion och driftsäkerhet av råttstoppet.
- 4.3.3.1 **Ritning V-53.1-0202 tycks saknas då det på intilliggande planer (t.ex.V-53.1-0203) vid konnektionslinje hänvisas till V-53.1-0202. Redovisningen är inte helt konsekvent utförd men de aktuella installationerna framgår av ritning V-50.1-0202.**
- 4.3.4 Luftbehandling**
- 3.3.4.2 I samband med upphandlingen av luftbehandlingsentreprenör har framkommit att vissa ventilationsdon inte håller föreskriven korrosivitets-klass.
Vid möte 4 konstaterades att det inte är ventilationsdon utan i stället spjäll som inte tillverkas i föreskriven korrosivitesklass C4. AK
- 4.3.5 EI- och tele**
- 4.3.5.1 ----

4.3.6 Vattenrening

- 1.3.6.1 Med hänvisning till arbetsmiljömässiga skäl samt att flera offererande entreprenörer förutsätter att föreskriven rördragning av PVC kan bytas till ett utförande med rör av PE-plast (avseende system VR1-VR4).
Under projekteringen redovisade VR- projektören att det uppdagats problem med blåsbildning i PE- rör. Efter noggrann utredning beslutades att PVC- rör ska föreskrivas. Beställarens ställning i frågan är att om inga nya rön framkommit så gäller PVC- rör.
Vid möte 2 beslutades att Peab kallar till möte vid vilket nya fakta i frågan kommer att presenteras.
Vid möte 3 är möte bokat kl. 09.00 den 4 oktober på arbetsplatsen.
- 1.3.6.2 I samband med upphandlingen av VR- entreprenörer har idén om att utföra flänsar på rör genomföringar och armaturer. Kostnad och utförande utreds vidare. Vid möte 3 redovisades att flänsar är projekterade på rör genomföringar medan flänsar på armaturer behöver utredas vidare.
Vid möte 4 beslutades att JJ samlar installatörerna för genomgång av utförande av ingjutningsgods.
- 4.3.6.1 **JE har haft en genomgång med VR- entreprenören som resulterat i en rad frågor som samlats under fråga/svar.**
- 4.3.6.2 **Peab önskar att VR- konsulten kompletterar sina handlingar, med K- ritningarnas elevationer som underlag, med specifikation över vilka ingjutningsgods som ska placeras i resp. ursparing.**
- #### 4.3.7 Styr- och övervakning
- 4.3.7.1 **Som styr- entreprenör har Örebroföretaget EFAB Automation AB upphandlats.**
- #### 4.4 Tidplan och resurser
- 4.4.1 Vid avstämning av tidplan daterad 2018-05-21 med senaste revidering 2018-08-13 konstaterades att arbetena ligger ca 4 arbetsveckor efter denna. Eftersläpningen kommer att inhämtas med en vecka vid gjutning av bottenplattans fyra etapper medan återstående två veckor bedöms kunna inhämtas i samband med gjutningen av källarväggar.
- 4.4.2 Pågående arbeten: Schakt för rörgravar under bottenplatta, justering av terrass under bottenplattan, anläggning av byggvägar, materialupplag mm, form och armering i bottenplatta samt förläggning av rör i rörgravar.
- 4.4.3 Arbetsstyrka: 3 grävmaskiner, 1 lastbilar, 1 utsättare, 4 betongarbetare, 2 träarbetare, 2 anläggare, 1 PC-bygg, 2 AL-bygg, 1 projektadministratör bygg, 1 PC-mark, 1 AL-mark samt 1 entreprenadingsenjör.
- #### 4.5 Hinder och störningar
- 4.5.1 Inga hinder föreligger.

4.6 Kvalitetssäkring / Miljö

1.6.1 Beträffande kvalitets- och miljöarbetet och hur detta ska dokumenteras går genom vid separat möte som AK kallar till efter semestern.
Vid möte 3 är möte bokad kl. 09.30 den 5 september.
Vid möte 4 är nytt möte bokad kl. 09.30 den 16 oktober.

RE, JE,
HS, JK,
AK

4.6.1 **JJ informerade om att ny projektplan finns färdig att presenteras under vecka 40.**

JJ

4.7 Arbetsmiljö

4.7.1 RE informerade om att internrevision av arbetsmiljöarbetet kommer att äga rum torsdagen den 27 september.

4.8 Ekonomi

1.8.2 Rutiner för ÄTA- hanteringen utarbetas snarast av JE och AK.
Vid möte 2 är rutiner utarbetade och upplagda i iBinder. AK önskar att ÄTA-aviseringarna i så stor utsträckning som möjligt innehåller uppgift om uppskattad kostnad. Skriftlighetskravet enl. AFC.23 i de administrativa föreskrifterna kommer att uppfyllas genom att beställaren skriver beställning på godkända ÄTA.
Vid möte 3 kompletteras ÄTA- redovisningen med slutredovisningen för stenblock i schakten för badhusdelen varpå beställning skrivs omgående.
Klart vid möte 4!

4.8.1 **Aktuell ÄTA- sammanställning är daterad 2018-09-25.**

4.9 Allmänna hjälpmedel och allmänna arbeten

2.9.1 Informationsbrev till Ullviskolan kommer att upprättas av JE och distribueras innevarande vecka.
Vid möte 3 beslutades att informationsbrev fortlöpande skickas ut en gång per månad under byggtiden.
Vid möte 4 är nytt informationsbrev på gång bl.a. med information om stundande betonggjutningar av bottenplattan.

JE

2.9.2 Bil- och teknikhistoriska sällskapet kommer att hålla höstmärsknad 5-6 oktober i Ullvihallen. Tillfällig inhägnad sätts upp för att förhindra att obehöriga tar sig in på arbetsplatsen.
Vid möte 4 informerade RE om att inhägnad ställs upp onsdag- torsdag under vecka 40 så att den västra grinden kan lämnas öppen över helgen.

RE

2.9.3 Tornkran kommer att ställas upp under vecka 36 på arbetsplatsen.
Vid möte 3 pågår montage av tornkranen. Montaget beräknas vara klart under tisdagen den 11 september.
Klart vid möte 4!

4.9.1 JE översänder Peabs faktureringsuppgifter till AK så att KBAB kan debitera den el- förbrukning som inledningsvis togs från Ullvihallen.

JE

4.10 Myndigheter

- 1.10.1 Bygglovsansökan för byggskylten inlämnas efter semestern. Placering av skylten nära korsningen Karlsdalsgatan – Hultgrensgatan överenskomms efter byggmötet. Vid möte 2 är skylt beställd.
Vid möte 3 är bygglov beviljat för byggskylt. Skylten monteras så snart överklagandetiden löpt ut vilket är om ca 2 veckor.
Vid möte 4 kommer skyltställningen att uppställas inom kort.

JE

4.11 Besiktningar

- 2.11.1 Beslutades att besiktningsgrupp ska sammansättas så snart som möjligt för att olika frågor ska kunna ventileras tidigt som t.ex. tillgänglighetsfrågor.
Vid möte 3 beslutades att Peab upprättar lista över besiktningsmän som de har erfarenhet av från liknande projekt.
Vid möte 4 har AK mottagit lista från Peab.

AK

4.12 Administrativa frågor

- 1.12.2 Ny flik för dagbok finns i Pärmen. Dagbok läggs ut i Pärmen en gång per vecka. Vid möte 2 är rutin klar och dagbok läggs ut fortlöpande.
Vid möte 3 finns dagbok utlagd i pärmen för veckorna 32-35.
Beslutades att separat mapp för dagbok mark läggs upp.
Vid möte 4 återstår separat mapp för dagbok mark att läggs upp.

AK

- 1.12.3 AK bokar möte med Sunda Hus för genomgång efter semestern samt innan genomgången utreder hur loggboken är tänkt att användas.
Vid möte 4 beslutades att i stället för ovanstående genomgång med Sunda Hus i stället boka ett möte med Peabs Emma Wetterholm som är kunnig i användandet.

JE, AK

- 1.12.4 AK utreder hur el- modellen och eventuellt även vvs- modellen ska samordnas med prefab. modellen.
Vid möte 2 är frågan diskuterad vid startmöte för prefab. betongelement-projekteringen. Frågan utreds vidare.
Vid möte 3 har el- konsulten lämnat beskedet att all kanalisation framgår av upprättad IFC- modell.
Klart vid möte 4!

- 1.12.5 AK bokar möte med skolan för informationsmöte angående byggtrafik, parkeringsplatser mm inför skolstarten. Mötet bör äga rum i vecka 33.
Vid möte 2 har ett informationsmöte ägt rum och ett nytt möte är bokat måndagen den 24 september, kl.08.00 på Ullviskolan.
Vid möte 4 är nytt möte bokat den 23 oktober, kl.08.00 på Ullviskolan.

RE, JE,
TL, AK

- 3.12.1 Att entreprenören som uppdragstagare ska överta beställarens arbetsmiljöansvar ska avtalas. Parterna diskuterar för närvarande den exakta formuleringen i avtalstexten. Frågan måste lösas snarast.
Vid möte 4 är parterna överens om utformningen av avtalet. AK upprättar avtal snarast.

JJ, KA,
AK

4.13 Övriga frågor

1.13.1 Samtliga kontakter med konsultgruppen ska gå via AK.
Vid möte 2 beslutades att frågor mellan t.ex. prefab. projektörerna och konstruktören kan tas direkt med kännedomskopia till Annelie Idermark och AK.
Klart vid möte 4!

4.13.1 **JE upprättar förteckning över de serviceavtal som behöver upprättas för olika anläggningsdelar.**

JE

4.13.2 **JE tar i samråd med el-entreprenören fram förslag på utrustning och kostnad för Webbkamera att sättas upp under byggtiden.**

JE

Köping dag som ovan

Alf Kruse
Vid protokollet

Protokollet justeras

Byggmöte 4

Projekt
Valhall 2
Ombyggnad till kontor

Datum
2018-09-25

Närvaro

Namn	Företag	Förkortning
Andreas Jansson	PE Byggekonsult	AJN
Kari Anttila (del av mötet)	Köpings Kommun	KA
Magnus Alm	Stålbygg	MAM
Tommy Alm	Stålbygg	TAM
Bjarne Andersson	Köpings elektriska	BAN
Magnus Andersson	Köpings elektriska	MAN
Nicklas Lindholm	Gunnar Karlson	NLM
Jari Mäki-Runsas	Gunnar Karlson	JRS
Andreas Nyqvist	ABM	ANT
Ulf Junback	Västerås Rörtjänst	UJK

Förklaring

Protokollets punkter numreras i en löpande nummerserie uppbyggd enligt följande:

Första siffran anger vid vilket möte som punkten första gången togs upp vid. Andra siffran anger vilken kategori som frågan tillhör (t.ex. 3 för bygghandlingar, 4 för tekniska frågor, 5 för tidplan och resurser osv.).

Tredje och sista siffran anges löpande och startar med 1 vid resp. byggmöte.

Om nummerserien består av fyra siffror anger tredje siffran vilket teknikområde som frågan tillhör (t.ex. 1 för K, 2 för A, 3 för EL osv.).

Fjärde och sista siffran anges då i stället löpande och startar med 1 vid resp. byggmöte.

Exempel: **2.15.1.3**:

- 2 anger att frågan togs upp första gången vid möte 2.
- 15 att frågan är till konsultgruppen.
- 1 att frågan ställts till konstruktören.
- 3 att frågan har löpnummer 3.

Punkterna står kvar i protokollet med ursprunglig numrering tills de är lösta, varvid anges t.ex. "Klart vid BM2!" Frågan tas då bort från protokoll från byggmöte nr 3 (BM3).

På förekommen anledning förtydligas ändringar från föregående protokoll ytterligare genom att ändringen / kompletteringen markeras med **Fet stil**.

Ändringar i protokollet markeras gult. Överstruken text utgår och ersätts av ny text under "Ändring".

Punkt nr	Text	Åtg av/ Ansvarig
4.1	Justering av föregående protokoll	
3.1.1	TAM har 2018-09-06 meddelat synpunkter med anledning av punkt 2.4.4. Punkten tas upp för diskussion vid dagens byggmöte BM3. BM4: Punkt 2.4.4 har ändrats. Klart BM4.	MAM AJN
4.1.1	TAM anser att beställarens svar vid BM3 avseende punkt 2.4.7 bör omformuleras. Beställarens svar avseende punkt 2.4.7 omformuleras. Klart BM4.	TAM, AJN
4.2	Nästa möte	
3.2.1	Följande byggmöten är inbokade: Tisdag 25 september kl 10.00 vid etableringen på arbetsplatsen Tisdag 9 oktober kl 10.00 vid etableringen på arbetsplatsen	ALLA
4.3	Bygghandlingar	
3.3.1	<u>Gällande bygghandlingar daterade 2018-08-01</u> 11.1 Teknisk beskrivning mark och mark-PM1 11.2 Byggnadsbeskrivning och A-PM1 11.3 Rumsbeskrivning 11.4 Beskrivning röranläggning och rör-PM1 PM 2 Röranläggning, daterad 2018-08-31 11.5 Beskrivning luftbehandling med tillhörande bilaga 1 samt luft-PM1 PM2 Luftbehandling, daterad 2018-09-21 11.6 Teknisk beskrivning EL- och telesystem med tillhörande bilagor 1-2 samt EL-PM1 PM2 EL, daterad 2018-09-24 11.7 Teknisk beskrivning SÖE med tillhörande bilagor 2-4 och A samt SÖE-PM1 12.1 Markritningar enligt ritningsförteckning 12.2 Arkitekturritningar enligt ritningsförteckning 12.3 Konstruktionsritningar enligt ritningsförteckning PM2 Konstruktion, daterad 2018-09-07 PM3 Konstruktion, daterad 2018-09-13 12.4 Ritningar röranläggning enligt ritningsförteckning PM2 Röranläggning, daterad 2018-08-31 12.5 Ritningar luftbehandling enligt ritningsförteckning 12.6 Ritningar EL- och Telesystem enligt ritningsförteckning 12.7 Ritningar styr och övervakning enligt ritningsförteckning 13.1 Brandskyddsbeskrivning 13.5 Materialinventering	

<p>4.4 1.4.2</p>	<p>Tekniska frågor (mark, bygg, vent, vs/va, el/tele, styr, hiss) Sanering/blästring av putsad väggyta bakom el-central i B-linje E4 samt en luftvärmare i B-linje E10 kvarstår efter saneringsentreprenaden då detta inte var genomförbart p.g.a. driftsatta system. Avropar erfordras ca en vecka innan, beräknad tidsåtgång ca 1-2 dagar enligt uppgift från Relita. Önskemål från el att få detta utfört så snart som möjligt. Till BM2 har AJN har överlämnat Relitas kontaktuppgifter till MAM som tar direktkontakt när det blir aktuellt att utföra arbetet.</p>	<p>AJN, MAM MAM</p>
<p>1.4.3</p>	<p>Befintliga fönster ska behållas och nya entrépartier ska utföras tidstypiskt i trä. Det pågår nu en utredning för vilka åtgärder som kommer att bli nödvändiga med anledning av ovanstående förändring. AJN återkommer i sak. Vid BM2 meddelar AJN att fasadpartier ska utföras i trä samt att ståldörren som flyttas från A-star till fasad ska kläs med panel. Utredning av fönster pågår fortfarande. BM3: AJN meddelar att det förts diskussion att behålla befintliga fönster alternativt byta ut dessa mot nya av trä i liknande utformning. AJN har Inget besked att lämna i dagsläge. KAA meddelar att frågan i dagsläget ligger hos byggnadsnämnden. BM4: AJN har inget besked angående fönster. Beställarrepresentanter träffar Certifierad sakkunnig avseende kulturvärden (KUL) i samma stund som BM4 pågår.</p>	<p>AJN AJN AJN, KAA</p>
<p>1.4.4</p>	<p>Det är viktigt att nya utrymningsvägar tillskapas enligt bygghandling innan befintliga utrymningsvägar börjar byggas bort eller blockeras. BM3: Efter besök från räddningstjänsten 2018-09-04 beslutat att lägga om utrymningsväg från GTC/KomTec via bygget mot innergården vid småföretagarhuset vilket möjliggöra rivning golv i Leax fd omkl. Stålbbygg är underrättad 2018-09-05 (FS95045). Genomlyst skylt är på plats men de efterlysande skyltarna väntas komma upp först under slutet av v.38. BM4: Efterlysande skyltar saknas fortfarande men kommer upp under veckan. Entreprenören ser till att hålla verksamheten underrättad.</p>	<p>TAM, MAM MAM, BAN MAM</p>
<p>1.4.5</p>	<p>Notera förändringar från FU till BH som ska prissättas.</p>	<p>TAM</p>
<p>1.4.6</p>	<p>Viktigt att brandlarmet för befintliga verksamheter är driftsatt och fungerar under hela entreprenadtiden, berörda UE informeras. BM3: Brandlarm utlöste 2018-09-10 i sektion 3 vilket troligtvis beror på en deckare med dålig anslutning i ombyggnadsdelen (hängde i tätarna). Räddningstjänsten ryckte ut men kunde konstatera att det var falskt alarm. Entreprenören måste se till att sektion 3 som berör ombyggnadsdelen samt A-stars verkstad hålls i drift under hela byggtiden då verksamheten inte får vara utan brandlarm. AJN har konsulterat projektörerna och det beslutades att lägga över den del av sektion 3 som berör A-star verkstad till sektion 8 för kontorsdelen i A-star.</p>	<p>TAM MAM, BAN</p>
<p>2.4.1</p>	<p>AJN meddelar att av de fem nedkragade takfönstren som är utförda ska enbart tre vara nedkragade enligt handling. AJN undersöker till BM3 om det går att behålla samtliga fem eftersom arbetet redan är utfört.</p>	<p>AJN</p>

- BM3: Nedkragad öppning från takfönster närmast Leax mellan linje 22-23 blir kvar. Nedkragad öppning mellan linje 16-17 ska ej vara nedkragad, byggs igen av bjälklag enligt handling. Bibehållen öppning mellan linje 22-23 innebär mindre förändringar med installationerna och kommer redovisas i PM.
BM4: PM Installationer.
- 2.4.2 AJN efterfrågar pris från Stålbygg för att röja sly längs fasad utmed ån. TAM
BM3: Stålbygg har inget pris framme i dagsläget men det kan tas fram när pråmen är på plats i ån. TAM
- 2.4.3 På flertalet ställen är det "bom" bakom putsen, TAM undrar hur detta ska hanteras? AJN återkommer med besked. AJN
BM3: Vid möte 2018-09-05 med AJN, TAM och Ola Pennerborn närvarade beslutades bl.a. att entreprenören ska avgöra vilken puts som är så pass lös att den behöver rivras. MAM
AJN har efter mötet den 5/9 vart på plats med byggkonsult Ove Eriksson och därefter beslutas att i stället ta in ett fast pris från entreprenören gällande rivning av samtlig oarmerad puts på vägg inomhus. Stålbygg återkommer med pris.
BM4: Stålbygg lämnar Fast pris 1 100 000 KR för rivning av befintlig puts samt ny puts på vägg inomhus ink smygar etc. TAM
AJN meddelar att beställaren vill undersöka förutsättningarna att behålla invändiga väggar tegelren och är därför intresserad av ett pris enbart för nedtagning av gammal puts.
- 2.4.4 TAM ifrågasätter omfattning av oarmerad puts på vägg inomhus. AJN, TAM
AJN meddelar att alla putsade väggar inomhus ska putsas. ~~Utgångspunkt vid reglering av putsens omfattning är ett putsskikt om 10 mm, dvs att putsskikt tjockare än 10 mm är tillkommande.~~
Ändring:
Utgångspunkt vid reglering av putsens omfattning är LBS.121.
BM3: TAM har meddelat synpunkter i protokoll BM2 punkt 2.4.4 gällande omfattning av puts som ingår i entreprenadsumman. TAM, AJN
Frågan avvaktas i väntan på avlägsnande av befintlig puts samt att den faktiska omfattning av ny puts har fastställts.
Se ändringstext 2.4.4.
BM4: TAM meddelar att en komplett invändig puts tar ca 8 veckor att utföra. AJN, TAM
För att tjäna tid pratas det om att tegelväggar eventuellt inte skulle behöva putsas i fall hela den gamla putsen avlägsnas. Det beslutas att Stålbygg per omgående avlägsnar puts på en yta om 10 kvm för att beställaren ska få en bild av hur bakomvarande tegel ser ut. De 10 kvm puts som avlägsnas ska vara i anknytning till ett fönster.
- 2.4.7 TAM meddelar att de kalkylerat med 220 mm tjock betongplatta vid spårningsarbeten men att plattan visat sig vara tjockare. TAM menar att det inte går att utläsa några tjocklekar i handlingen. AJN
AJN behöver titta i handlingen och får återkomma i frågan.

	<p>BM3: AJN hänvisar till bilaga 1 till Materialinventering 13.5 vilken redovisar tjocklekar från ett antal provhål som också redovisats på K-handling FU samt funnits för syn vid platsbesök inför anbudslämning.</p> <p>Rimligen utgår man från en medeltjocklek (364 mm) av provhål enligt bilaga 1 vid reglering av sågning i invändig betongplatta.</p> <p><i>Ändring:</i> <i>Sågning i invändig betongplatta ingår i anbudet upp till en tjocklek om 364 mm, som är en medeltjocklek av provhål enligt bilaga 1.</i></p>	AJN, TAM
3.4.1	<p>AJN informerar om Arbetsförmedlingens sidoentreprenad med lås etc. Stålbygg har samordningsansvaret och tar kontakt med Arbetsförmedlingens projektledare Anna Rambin för tidsavstämning etc. Kontaktuppgifter till Anna finns i pärmen.</p> <p>BM4: MAM har upprättat kontakt med Anna Rambin. Klart BM4.</p>	MAM
3.4.2	<p>JRS känner sig inte nöjd med svar från projektör gällande styrfrågor i fråga/svar. AJN har följt svarshistoriken och bedömer att frågorna har fått svar även om det kanske inte är de svar som entreprenören önskat sig. AJN ska titta närmare på frågorna och ser ifall det finns behov av ett möte.</p> <p>BM4: AJN har vart i kontakt med KBAB samt projektören och de frågor som bollas rör främst val av lösning. Projekterade lösningar behålls. Klart BM4.</p>	AJN, JRS
4.4.1	<p>MAM undrar om bef träpelare i Leax fd omklädningsrum ska behållas eller ersättas av nya pelare, dessutom lutar en av pelarna kraftigt. AJN kollar med konstruktören och återkommer i fråga.</p>	AJN
4.4.2	<p>MAM undrar om inritad vajer (livlina) på tak kan flyttas upp ca 1-1,5 m från takkrönet. Aktuell placering inkräktar på fall/takkilar och gör utförandet onödigt komplicerat. Om linan flyttas upp kan den även användas vid takarbete nära krön i entreprenaden. AJN kollar med konstruktören och återkommer i fråga.</p>	AJN
4.4.3	<p>TAM meddelar att krönplåt på tak mot ån flagnar färg samt att det inte finns angivet ommålning eller utbyte enligt handling. AJN meddelar att plåten ska renskrapas och ommålas. Utförs på löpande deb.</p>	AJN
4.5	Tidplan och resurser	
4.5.1	<p>Pågående arbeten: Bjälklagsuppbyggnad, gipsning av ljusschakt ovan fönster mot ån, btg-sågning i golv samt div el och rörrivning. Under onsdagen kommer omförläggning av kraftmatning att utföras nere vid Leax ställverk.</p>	MAM
4.5.2	<p>Arbetsstyrka: 6 bygg, 1 betongsågare, 3 rör.</p>	MAM
4.5.3	<p>Svårt att göra fullgod avstämning mot tidplan då frågor kring fönster och puts ännu inte är beslutade. Ordentlig avstämning och revidering av tidplan får avvaktas till beslut om fönster samt omfattning puts har fattats.</p>	MAM, TAM, AJN, KAA

4.6	Hinder och störningar	
1.6.1	<p>Stålbygg har 2018-08-08 varslar om tidsförlängning samt eventuellt tillkommande kostnader med anledning av att befintliga fönster ska behållas. Leveranstid på fönster är ca: 10-12 veckor.</p> <p>Det återstår att avvakta utredningen kring fönstrens utförande innan tidsmässig och ekonomiska konsekvenser kan fastställas.</p> <p>BM4: BAN meddelar att Stålbyggs hinder med anledning av fönster även påverkar EL.</p>	BAN
4.7	Kvalitetssäkring/miljö	
1.7.1	<p>AJN och MAM går igenom kvalitets- och miljöarbete efter att underlag inkommit i enlighet med de Administrativa föreskrifterna AFC.224. Underlag för kvalitets- och miljöarbete överlämnas senast till BM2. Vid BM2 har underlag för kvalitets- och miljöarbete ännu inte överlämnats. AJN och MAM bokar in ett möte 2018-08-29 kl 09.45 för genomgång av underlag som ska fram senast till BM3.</p> <p>BM3: Möte har ägt rum som planerat och avfallshanteringsplan samt egenkontrollista inkom 2018-09-10.</p> <p>AJN har inte hunnit titta på underlag ännu men återkommer om det finns synpunkter.</p> <p>BM4: AJN har meddelat synpunkter på avfallshanteringsplanen till MAM som ser till att planen uppdateras.</p>	AJN, MAM MAM, AJN AJN MAM
4.8	Arbetsmiljö	
1.8.1	<p>Olyckor- och tillbud tas upp i skyddsrondsprotokoll. Skydds rond genomförs varannan vecka.</p> <p>BM4: Inget att rapportera.</p>	MAM MAM
4.9	Brandskydd och brandfarliga heta arbeten	
1.9.1	Tillståndsansvarig för heta arbeten är MAM	MAM
4.10	Ekonomi & ÄTA	
1.10.1	<p>Samtliga avvikelser ska prissättas och redovisas i avvikelserapport. Vid BM2 har ännu inga avvikelserapporter redovisats. Vid BM3 har följande ÄTA beställt:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nr:4 Ny utrymningsväg <p>Vid BM4 har inga ytterligare ÄTA beställts:</p>	TAM TAM AJN
2.10.1	<p>AJN önskar att aviserade avvikelser i fråga om löpande debitering i så stor utsträckning som möjligt innehåller uppgift om uppskattad kostnad.</p> <p>BM3: Hantering av ÄTA/avvikelser fastställs.</p> <p>ÄTA avhandlas som fråga/svar i pärmen eller vid ekonomimöte där pristyp beslutas. ÄTA/Avvikelserapport enligt överenskommen pristyp ska alltid tillsänds beställaren för attestering och biläggas vid fakturering.</p>	TAM MAM, TAM, AJN, KAA
4.11	Allmänna arbeten och allmänna hjälpmedel	
4.12	Myndigheter och tillstånd	

- 4.13 Besiktning och provning**
- 1.13.2 Entreprenadbesiktning genomförs som fortlöpande besiktning. AJN återkommer längre fram för inplanering av besiktningstillfällen- och samordning av besiktningstidplan. AJN
- 4.14 Administrativa frågor**
- 1.14.2 Ny flik för dagbok är upprättad i pärmen. Dagbok läggs upp en gång per vecka. MAM
- 2.15 ~~Frågor till konsultgruppen~~**
- 4.16 Övriga frågor**
- 1.16.2 De av entreprenören föreslagna arbetstiderna mellan kl: 06.30-19.00 på vardagar samt kl: 06.30-15.30 på lördagar, ser ut att vara förenligt med "Allmänna lokala ordningsföreskrifter för Köpings kommun". AJN
- 1.16.3 Inbjudan till pärmen i iBinder administreras av AJN. AJN
- 1.16.4 På frågan vart parkering kan anrättas under entreprenadtiden så hänvisas till befintliga parkeringsplatser i närområdet. Förslagsvis kan man höra med Leax ifall man kan få lov att nyttja några av deras parkeringsplatser. MAM
BM4: Frågan anses vara en "icke fråga" Klart BM4.
- 1.16.5 Samtliga kontakter med konsultgruppen ska gå via AJN.
- 4.16.1 Protokoll distribueras via pärmen.** AJN

Köping dag som ovan

Andreas Jansson
Vid protokollet

Protokollet justeras

Justerat
H.A Stålbygg AB

Byggmöte 3

Projekt
Bergtorpet 1:4
Nybyggnad av förskola

Datum
2018-09-18

Närvaro

Namn	Företag	Förkortning
Andreas Jansson	PE Byggekonsult	AJN
Kari Anttila	Köpings kommun	KAA
Carl-Gunnar Åhman	Åhmans Bygg	CÅN
Johan Åhman	Åhmans Bygg	JÅN
Jan Virtanen	Köpings elektriska	JVN

Förklaring

Protokollets punkter numreras i en löpande nummerserie uppbyggd enligt följande:
Första siffran anger vid vilket möte som punkten första gången togs upp vid. Andra siffran anger vilken kategori som frågan tillhör (t.ex. 3 för bygghandlingar, 4 för tekniska frågor, 5 för tidplan och resurser osv.).
Tredje och sista siffran anges löpande och startar med 1 vid resp. byggmöte.

Om nummerserien består av fyra siffror anger tredje siffran vilket teknikområde som frågan tillhör (t.ex. 1 för K, 2 för A, 3 för EL osv).
Fjärde och sista siffran anges då i stället löpande och startar med 1 vid resp. byggmöte.

Exempel: **2.15.1.3:**

- 2 anger att frågan togs upp första gången vid möte 2.
- 15 att frågan är till konsultgruppen.
- 1 att frågan ställts till konstruktören.
- 3 att frågan har löpnummer 3.

Punkterna står kvar i protokollen med ursprunglig numrering tills de är lösta, varvid anges t.ex. "Klart vid BM2!" Frågan tas då bort från protokoll från byggmöte nr 3 (BM3).

På förekommen anledning förtydligas ändringar från föregående protokoll ytterligare genom att ändringen / kompletteringen markeras med **Fet stil**.

Punkt nr	Text	Åtg av/ Ansvarig
3.1	Justering av föregående protokoll	
3.1.1	Föregående protokoll justeras utan anmärkning	CÅN
3.2	Nästa möte	
3.2.1	Följande byggmöten är inbokade: Tisdag 2 oktober kl 10.00 vid etableringen på arbetsplatsen Tisdag 16 oktober kl 10.00 vid etableringen på arbetsplatsen	ALLA
3.3	Bygghandlingar	
1.3.1	<u>Gällande bygghandlingar daterade 2018-08-06</u> 11.1 Teknisk beskrivning Anläggning 11.2 Beskrivning Rör i mark 11.3 Byggnadsbeskrivning 11.4 Rumsbeskrivning 11.5 Beskrivning Rör 11.6 Beskrivning Luftbehandling 11.7 Teknisk beskrivning EL- och Telesystem 11.8 Teknisk beskrivning SÖE 11.9 Beskrivning Storkök 12.1 Markritningar enligt ritningsförteckning 12.2 Ritningar Rör i mark enligt ritningsförteckning 12.3 Arkitekturritningar enligt ritningsförteckning 12.4 Konstruktionsritningar enligt ritningsförteckning 12.5 Ritningar Rör enligt ritningsförteckning 12.6 Ritningar Luftbehandling enligt ritningsförteckning 12.7 Ritningar EL- och Telesystem enligt ritningsförteckning 13.1 Brandskyddsbeskrivning	
3.3.1	PM2 Rör, daterad 2018-08-30	
3.4	Tekniska frågor (mark, bygg, vent, vs/va, el/tele, styr, hiss)	
1.4.1	Radonundersökning för klassificering av mark utfördes under v.33. Mätningar resulterade i klassning som "Normalradonmark". AJN meddelar vid BM2 att samtliga genomföringar för spillvatten i bottenplattan samt inkommande kallvattenservis ska förses med radontätning. Se PM2-W. JEG undrar hur det blir med radontätning vid golvvärmeledning som kommer upp ur plattan. AJN undersöker. BM3: AJN meddelar att tätning runt golvvärmeledning utförs på ovansidan av betongplattan efter gjutning.	AJN AJN AJN
1.4.2	Riskbedömning avseende tunga markarbeten som t.ex. pålning ska utföras under v.34. Resultatet får utvisa vilka kontrollåtgärder som kommer bli nödvändiga innan pålning kan påbörjas.	AJN

- AJN meddelar vid BM2 att riskbedömning utfördes enligt plan. Riskbedömningen pekar ut ett antal fastigheter som ska besiktigas och förses med vibrationsmätare innan tunga markarbeten påbörjas. Besiktning och utplacering av vibrationsmätare färdigställdes onsdag 2018-08-29. PMRisk är upplagd i pärmen.
BM3: Entreprenören meddelar att pålning är klar och beställaren kan demontera mätutrustning samt utföra syn av berörda fastigheter.
- 1.4.4 AJN uppger att det i U-området på den västra sidan av tomten går grova underjordiska avloppsledningar från norr vidare söderut. Ledningar ska inte utgöra problem för de arbeten som utförs i denna entreprenad men markentreprenören bör vidta försiktighet så att man inte går onödigt djupt vid grävning för bl.a. lekparksutrustning od. CÅN
- 1.4.5 AJN har varit i kontakt med Robert Johansson på VME gällande fjärrvärmeinstallationen. VME har fått de underlag som erfordras för att komma vidare i avtal med fastighetsägaren. VME överlämnar normalt en ingjutningsbøj till byggentreprenören men de utför själva grävningen in på fastigheten. Åhman bygg ser till att ingjutningsböjen kommer med i gjutningen på anvisad plats. AJN återkommer längre fram med detaljer. AJN undersöker status för avtal VME/fastighetsägaren. **BM3: CAA meddelar att avtal fjärrvärme är klart. VME har varit i kontakt med CÅN för tidsavstämning gällande ingrävning av fiv på fastigheten. Ingjutningsbøj är levererad och monterad. Klart BM3.** AJN, CÅN
AJN
CAA
CÅN
- 1.4.6 Notera förändringar från Förfrågningsunderlag (FU) till Bygghandling (BH) som ska prissättas. Bl.a. har påltyper ändrats och ett bullerplank har tillkommit. Observera också eventuellt andra ändringar vid PM1. CÅN
- 2.4.1 JÅN undrar om ingjutningsplåtar för stål i stället kan "proppas" fast i betongen efter gjutning. AJN undersöker. **BM3: AJN har pratat med konstruktören och det är ok med skruvfästning. PM kommer gällande montering.** AJN
- 3.4.1 **BM3: JVN meddelar att man inte hunnit med att dra installationsrör för el i de delarna som redan är belagda med markisolering. JVN och CÅN får diskutera fram en lösning men eventuella avsteg från bygghandling måste först verifieras med beställaren.** JVN, CÅN
- 3.5 Tidplan och resurser**
- 1.5.1 Tidplan har ännu inte överlämnats. Tidplan har inte överlämnats vid tillfälle för BM2, viktigt att detta inkommer snarast. **BM3: Tidplan redovisas vid byggmötet. CÅN mejlar den till AJN alternativt lägger upp den i pärmen.** CÅN
CÅN
- 3.5.1 **Pågående arbeten:
Avlopp, mak, grundläggning.** CÅN

3.5.2	Arbetsstyrka: 2 rör, 2 mark, 3 bygg.	CÅN
3.6	Hinder och störningar	
3.7	Kvalitetssäkring/miljö	
1.7.1	AJN och CÅN går igenom kvalitets- och miljöarbete efter att underlag inkommit i enlighet med de Administrativa föreskrifterna AFC.224. Underlag för kvalitets- och miljöarbete överlämnas senast till BM2. CÅN inkom BM2 med kvalitet- och miljöplan. CÅN behöver i första hand komplettera med egenkontrollprogram samt avfallshanteringsplan. AJN stämmer av med beställarens kvalitet- och miljöansvarig och återkommer senast t.o.m. BM3 ifall något mer saknas. BM3: CÅN överlämnar avfallshanteringsplan samt egenkontrollprogram vid byggmötet. Klart BM3.	AJN, CÅN AJN CÅN
3.8	Arbetsmiljö	
1.8.1	Eventuellt förekommande olyckor- och tillbud tas upp i byggmötesprotokoll. Skyddsronnd genomförs varannan vecka. BM3: Inga olyckor- eller tillbud att rapportera.	CÅN CÅN
3.9	Brandskydd och brandfarliga heta arbeten	
1.9.1	Tillståndsansvarig för heta arbeten är Carl-Gunnar Åhman	CÅN
3.10	Ekonomi & ÄTA	
1.10.1	Samtliga avvikelser ska prissättas och redovisas i avvikelserapport.	CÅN
2.10.1	Förekommande ÄTA avhandlas som fråga/svar i pärmen alternativt vid ekonomimöte där pristyp i fråga om löpande debitering- eller fast pris ska beslutas. Avvikelserapport med överenskommen pristyp ska alltid tillsänds beställaren för attestering och biläggas vid fakturering. För arbeten enligt löpande debitering är ett önskemål från AJN att dessa redovisas med kostnadsuppskattning där så är möjligt.	AJN, CÅN
3.11	Allmänna arbeten och allmänna hjälpmedel	
3.12	Myndigheter och tillstånd	
1.12.1	Kontrollplan enligt PBL finns upplagd i pärmen för entreprenören att ta del av. Byggnadsnämnden önskar göra arbetsplatsbesök vid grundläggning, stomme, tät byggnad samt slutsamråd. Produktionstidplanen får utvisa ett antal tillfällen.	CÅN, AJN
3.12.1	BM3: AJN meddelar att byggnadsnämnden gör första platsbesök 2018-09-20 kl: 10.30.	

3.13

Besiktning och provning

1.13.1

Gemensam syn av arbetsområdet verkställdes 2018-08-06, protokoll finns i iBinder. Förestående riskbedömning som utförs under v.34 får utvisa ifall ytterligare synförrättning eller vibrationsmätning på intilliggande fastigheter blir nödvändigt.

AJN, CÅN

1.13.2

Entreprenadbesiktning genomförs som fortlöpande besiktning. AJN återkommer längre fram för inplanering av besiktningstillfällen- och samordning av besiktningstidplan.

AJN

3.14

Administrativa frågor

1.14.1

Följande handlingar ska i enlighet med de Administrativa föreskrifterna överlämnas till beställaren:

- Kvalitets- och miljöplaner enl AFC.224
- Produktionstidsplan samt tidplan för samordnad funktionskontroll enl AFC.41
- Försäkringsbevis enl AFC.54
- Förslag till betalningsplan AFC.622
- Bevis om tecknad säkerhet enl AFC.631

CÅN

CÅN

CÅN

CÅN

CÅN

CÅN

Kvalitets- och miljöplaner lämnas senast till BM2, övriga underlag översänds till beställaren omgående.

Kvalitet- och miljöplan inkom BM2, se rubrik 7.

CÅN

Försäkringsbevis inkom BM2 men är ej undertecknat av försäkringsgivaren.

Övriga underlag saknas vid tillfälle för BM2.

BM3:

CÅN

Kompletteringar enligt kvalitet- och miljöplan (rubrik 7).

Klart BM3.

Produktionstidplan mejlas till AJN alternativt läggs upp i pärmen.

Undertecknat försäkringsbevis inkom 2018-09-06.

Klart BM3.

Förslag till betalningsplan inkom vid byggmötet. AJN återkommer med eventuella synpunkter.

Bevis om tecknad säkerhet inkom vid byggmötet. KAA tar handlingen.

Klar BM3.

1.14.2

Ny flik för dagbok är upprättad i pärmen, dagbok läggs upp en gång per vecka.

CÅN

2.15

Frågor till konsultgruppen

2.15.1

Rubriken utgår fr.o.m. BM3.

AJN

Klart BM3.

- 3.16 Övriga frågor**
- 1.16.1 Fastigheten har fått adress "Björnstigen 2".
- 1.16.2 AJN överlämnade 2018-08-13 underlag till CÅN i avseende hur grafiken på kommunens byggskylt ska se ut. Åhman bygg ansvarar för byggskylt och ser till att denne kommer upp utmed Odensvivägen. CÅN
- 1.16.3 Inbjudan till pärmen i iBinder administreras av AJN. AJN
- 1.16.4 Samtliga kontakter med konsultgruppen ska gå via AJN.
- 1.16.5 Protokollet distribueras via pärmen. AJN

Köping dag som ovan

Andreas Jansson
Vid protokollet

Protokollet justeras av entreprenören

Justerat
Åhman Bygg i Köping AB

Byggmöte 4

Projekt
Bergtorpet 1:4
Nybyggnad av förskola

Datum
2018-10-02

Närvaro

Namn	Företag	Förkortning
Andreas Jansson	PE Byggekonsult	AJN
Carl-Gunnar Åhman	Åhmans Bygg	CÅN
Jan Virtanen	Köpings elektriska	JVN
Pär Ragnäs	Köpings elektriska	PRS
Niklas Blom	CW Rör	NBM

Förklaring

Protokollets punkter numreras i en löpande nummerserie uppbyggd enligt följande:

Första siffran anger vid vilket möte som punkten första gången togs upp vid. Andra siffran anger vilken kategori som frågan tillhör (t.ex. 3 för bygghandlingar, 4 för tekniska frågor, 5 för tidplan och resurser osv.).

Tredje och sista siffran anges löpande och startar med 1 vid resp. byggmöte.

Om nummerserien består av fyra siffror anger tredje siffran vilket teknikområde som frågan tillhör (t.ex. 1 för K, 2 för A, 3 för EL osv).

Fjärde och sista siffran anges då i stället löpande och startar med 1 vid resp. byggmöte.

Exempel: **2.15.1.3**:

- 2 anger att frågan togs upp första gången vid möte 2.
- 15 att frågan är till konsultgruppen.
- 1 att frågan ställts till konstruktören.
- 3 att frågan har löpnummer 3.

Punkterna står kvar i protokollen med ursprunglig numrering tills de är lösta, varvid anges t.ex. "Klart vid BM2!" Frågan tas då bort från protokoll från byggmöte nr 3 (BM3).

På förekommen anledning förtydligas ändringar från föregående protokoll ytterligare genom att ändringen / kompletteringen markeras med **Fet stil**.

Punkt nr	Text	Åtg av/ Ansvarig
4.1	Justering av föregående protokoll	
4.1.1	Föregående protokoll justeras utan anmärkning	CÅN
4.2	Nästa möte	
3.2.1	Följande byggmöten är inbokade: Tisdag 2 oktober kl 10.00 vid etableringen på arbetsplatsen Tisdag 16 oktober kl 10.00 vid etableringen på arbetsplatsen	ALLA
4.3	Bygghandlingar	
1.3.1	<u>Gällande bygghandlingar daterade 2018-08-06</u> 11.1 Teknisk beskrivning Anläggning 11.2 Beskrivning Rör i mark 11.3 Byggnadsbeskrivning 11.4 Rumsbeskrivning 11.5 Beskrivning Rör 11.6 Beskrivning Luftbehandling 11.7 Teknisk beskrivning EL- och Telesystem 11.8 Teknisk beskrivning SÖE 11.9 Beskrivning Storkök 12.1 Markritningar enligt ritningsförteckning 12.2 Ritningar Rör i mark enligt ritningsförteckning 12.3 Arkitektritningar enligt ritningsförteckning 12.4 Konstruktionsritningar enligt ritningsförteckning 12.5 Ritningar Rör enligt ritningsförteckning 12.6 Ritningar Luftbehandling enligt ritningsförteckning 12.7 Ritningar EL- och Telesystem enligt ritningsförteckning 13.1 Brandskyddsbeskrivning	
3.3.1	PM2 Rör, daterad 2018-08-30	
4.4	Tekniska frågor (mark, bygg, vent, vs/va, el/tele, styr, hiss)	
1.4.1	Radonundersökning för klassificering av mark utfördes under v.33. Mätningar resulterade i klassning som "Normalradonmark". AJN meddelar vid BM2 att samtliga genomföringar för spillvatten i bottenplattan samt inkommande kallvattenservis ska förses med radontätning. Se PM2-W. JEG undrar hur det blir med radontätning vid golvvärmeisling som kommer upp ur plattan. AJN undersöker. BM3: AJN meddelar att tätning runt golvvärmeisling utförs på ovansidan av betongplattan efter gjutning.	AJN AJN AJN
1.4.2	Riskbedömning avseende tunga markarbeten som t.ex. pålning ska utföras under v.34. Resultatet får utvisa vilka kontrollåtgärder som kommer bli nödvändiga innan pålning kan påbörjas.	AJN

- AJN meddelar vid BM2 att riskbedömning utfördes enligt plan. Riskbedömningen pekar ut ett antal fastigheter som ska besiktigas och förses med vibrationsmätare innan tunga markarbeten påbörjas. Besiktning och utplacering av vibrationsmätare färdigställdes onsdag 2018-08-29. PMRisk är upplagd i pärmen.
- BM3: Entreprenören meddelar att pålning är klar och beställaren kan demontera mätutrustning samt utföra syn av berörda fastigheter.
- BM4: Beställaren kommer utföra eftersyn under v.40.**
- 1.4.4 AJN upplyser att det i U-området på den västra sidan av tomten går grova underjordiska avloppsledningar från norr vidare söderut. Ledningar ska inte utgöra problem för de arbeten som utförs i denna entreprenad men markentreprenören bör vidta försiktighet så att man inte går onödigt djupt vid grävning för bl.a. lekparksutrustning od. CÅN
- 1.4.5 AJN har varit i kontakt med Robert Johansson på VME gällande fjärrvärmeinstallationen. VME har fått de underlag som erfordras för att komma vidare i avtal med fastighetsägaren. VME överlämnar normalt en ingjutningsbøj till byggentreprenören men de utför själva grävningen in på fastigheten. Åhman bygg ser till att ingjutningsböjen kommer med i gjutningen på anvisad plats. AJN återkommer längre fram med detaljer. AJN undersöker status för avtal VME/fastighetsägaren. BM3: CAA meddelar att avtal fjärrvärme är klart. VME har varit i kontakt med CÅN för tidsavstämning gällande ingrävning av fjv på fastigheten. Ingjutningsbøj är levererad och monterad. Klart BM3. AJN, CÅN
- 1.4.6 Notera förändringar från Förfrågningsunderlag (FU) till Bygghandling (BH) som ska prissättas. Bl.a. har påltyper ändrats och ett bullerplank har tillkommit. Observera också eventuellt andra ändringar vid PM1. CÅN
- 2.4.1 JÅN undrar om ingjutningsplåtar för stål i stället kan "proppas" fast i betongen efter gjutning. AJN undersöker. BM3: AJN har pratat med konstruktören och det är ok med skruvfästning. PM kommer gällande montering. AJN
- 3.4.1 BM3: JVN meddelar att man inte hunnit med att dra installationsrör för el i de delarna som redan är belagda med markisolering. JVN och CÅN får diskutera fram en lösning men eventuella avsteg från bygghandling måste först verifieras med beställaren. BM4: CÅN Meddelar att installationen utförts enligt handling. Klart BM4. JVN, CÅN
- 4.4.1 Kraftmatningskabel till långa garagelängan grävdes av vid schaktning för grunden. Kabeln är utbytt och anläggning fungerar som den ska igen. Kabeln är numera förlagd utmed staketet som ska byggas i fastighetsgräns, El-entreprenören ansvarar för att kabeln märks ut i underlag till relationshandling. Arbetet har avropas på löpande debitering. CÅN, JVN

- 4.4.2** **CÅM** meddelar Fast pris om 66 000 KR avseende komplettering med tätningmanschetter vid rörgenomföringar i btg-plattan.
Manschetter avropas på fast pris. CÅN, JEG
- 4.5** **Tidplan och resurser**
- 1.5.1** Tidplan har ännu inte överlämnats CÅN
Tidplan har inte överlämnats vid tillfälle för BM2, viktigt att detta inkommer CÅN
snarast.
BM3: Tidplan redovisas vid byggmötet. CÅN mejlar den till AJN alternativt CÅN
lägger upp den i pärmen.
BM4: Tidplan är upplagd i pärmen. Klart BM4.
- 4.5.1** **Pågående arbeten:** CÅN
Arbeten med husgrund.
- 4.5.2** **Arbetsstyrka:** CÅN
4 snickare, 1 maskinist, 2 mark, 2 rör samt 2 el.
- 4.5.3** **Avstämning mot tidplan:** CÅN
Arbetena ser ut att följa tidplanen.
- 4.6** **Hinder och störningar**
- 4.7** **Kvalitetssäkring/miljö**
- 1.7.1** AJN och CÅN går igenom kvalitets- och miljöarbete efter att underlag AJN, CÅN
inkommit i enlighet med de Administrativa föreskrifterna AFC.224.
Underlag för kvalitets- och miljöarbete överlämnas senast till BM2.
CÅN inkom BM2 med kvalitet- och miljöplan. CÅN behöver i första hand AJN
komplettera med egenkontrollprogram samt avfallshanteringsplan.
AJN stämmer av med beställarens kvalitet- och miljöansvarig och återkommer
senast t.o.m. BM3 ifall något mer saknas.
BM3: CÅN överlämnar avfallshanteringsplan samt egenkontrollprogram vid CÅN
byggmötet. Klart BM3.
BM4: AJN har meddelat synpunkter gällande fuktmätning. Åhman upprättar CÅN
protokoll för fuktmätning enligt krav från BN.
- 4.8** **Arbetsmiljö**
- 1.8.1** Eventuellt förekommande olyckor- och tillbud tas upp i byggmötesprotokoll. CÅN
Skyddsronnd genomförs varannan vecka.
BM4: Inget att rapportera. CÅN
- 4.9** **Brandskydd och brandfarliga heta arbeten**
- 1.9.1** Tillståndsansvarig för heta arbeten är Carl-Gunnar Åhman CÅN
- 4.10** **Ekonomi & ÄTA**
- 1.10.1** Samtliga avvikelser ska prissättas och redovisas i avvikelserapport. CÅN

2.10.1	Förekommande ÄTA avhandlas som fråga/svar i pärmen alternativt vid ekonomimöte där pristyp i fråga om löpande debitering- eller fast pris ska beslutas. Avvikelsesrapport med överenskommen pristyp ska alltid tillsänds beställaren för attestering och biläggas vid fakturering. För arbeten enligt löpande debitering är ett önskemål från AJN att dessa redovisas med kostnadsuppskattning där så är möjligt.	AJN, CÅN
4.10.1	Vid BM4 är följande ÄTA avropad: <ul style="list-style-type: none">• Ny kraftmatningskabel till garagelänga• Tätningmanschetter för rörgenomföringar i btg-platta	AJN AJN
4.11	Allmänna arbeten och allmänna hjälpmedel	
4.12	Myndigheter och tillstånd	
1.12.1	Kontrollplan enligt PBL finns upplagd i pärmen för entreprenören att ta del av. Byggnadsnämnden önskar göra arbetsplatsbesök vid grundläggning, stomme, tät byggnad samt slutsamråd. Produktionstidplanen får utvisa ett antal tillfällen.	CÅN, AJN
3.12.1	BM3: AJN meddelar att byggnadsnämnden gör första platsbesök 2018-09-20 kl: 10.30. BM4: Byggnadsnämnden har gjort platsbesök enligt plan, protokoll finns upplagt i pärmen. En påle måste slås om eftersom denne ligger nära kantbalk. Någon påle lutar och ska kontrolleras att den ligger inom tolerans.	CÅN
4.13	Besiktning och provning	
1.13.1	Gemensam syn av arbetsområdet verkställdes 2018-08-06, protokoll finns i iBinder. Förestående riskbedömning som utförs under v.34 får utvisa ifall ytterligare syneförrättning eller vibrationsmätning på intilliggande fastigheter blir nödvändigt.	AJN, CÅN
1.13.2	Entreprenadbesiktning genomförs som fortlöpande besiktning. AJN återkommer längre fram för inplanering av besiktningstillfällen- och samordning av besiktningstidplan.	AJN
4.14	Administrativa frågor	
1.14.1	Följande handlingar ska i enlighet med de Administrativa föreskrifterna överlämnas till beställaren: <ul style="list-style-type: none">▪ Kvalitets- och miljöplaner enl AFC.224▪ Produktionstidsplan samt tidplan för samordnad funktionskontroll enl AFC.41▪ Försäkringsbevis enl AFC.54▪ Förslag till betalningsplan AFC.622▪ Bevis om tecknad säkerhet enl AFC.631 Kvalitets- och miljöplaner lämnas senast till BM2, övriga underlag översänds till beställaren omgående. Kvalitet- och miljöplan inkom BM2, se rubrik 7. Försäkringsbevis inkom BM2 men är ej undertecknat av försäkringsgivaren. Övriga underlag saknas vid tillfälle för BM2.	CÅN CÅN CÅN CÅN CÅN CÅN CÅN

- BM3:**
Kompletteringar enligt kvalitet- och miljöplan (rubrik 7).
Klart BM3.
- Produktionstidplan mejlas till AJN alternativt läggs upp i pärmen.
- Undertecknat försäkringsbevis inkom 2018-09-06.
Klart BM3.
- Förslag till betalningsplan inkom vid byggmötet. AJN återkommer med eventuella synpunkter.
- Bevis om tecknad säkerhet inkom vid byggmötet. KAA tar handlingen.
Klar BM3.
- BM4:**
Produktionstidplan upplagd i pärmen. Klart BM4.
- Betalplan fastställdes 2018-09-21. Klart BM4.**
- 1.14.2 Ny flik för dagbok är upprättad i pärmen, dagbok läggs upp en gång per vecka. CÅN
- 2.15** ~~Frågor till konsultgruppen~~
- 4.16** **Övriga frågor**
- 1.16.1 Fastigheten har fått adress "Björnstigen 2".
- 1.16.2 AJN överlämnade 2018-08-13 underlag till CÅN i avseende hur grafiken på kommunens byggskylt ska se ut. Åhman bygg ansvarar för byggskylt och ser till att denne kommer upp utmed Odensvivägen. CÅN
- 1.16.3 Inbjudan till pärmen i iBinder administreras av AJN. AJN
- 1.16.4 Samtliga kontakter med konsultgruppen ska gå via AJN.
- 1.16.5 Protokoll distribueras via pärmen. AJN

Köping dag som ovan

Andreas Jansson
Vid protokollet

Protokollet justeras av entreprenören

Justerat
Åhman Bygg i Köping AB

Motion till Köpings kommunfullmäktige

KÖPINGS KOMMUN Stadskansliet	
2018 -08- 2 0	
Dnr KS 2018/502	Diariet



§ 221

Låt Kolsvaborna välja sin egen kommunalnämnd

Frågan om kommunalnämnden i Kolsva ska avvecklas eller vara kvar har diskuterats. Vi är några oppositionspartier som tydligt har deklarerat att vi vill ha kvar kommunalnämnden för att behålla närheten till politiska beslut som berör Kolsva och kommunalens framtida utveckling.

Vi Kristdemokrater kan dessutom tänka oss försök med direktval, där väljarna på valdagen med en extra valsedel får utse vilka som skall företräda dem i Kolsvas kommunalnämnd.

Kommunsammanslagningen 1970 innebar att Kolsva tillsammans med bl.a. Västra Skedvi och Odensvi, slogs ihop med Köping. Detta var nödvändigt för att ge starkare ekonomiska muskler och skapa bättre förutsättningar att klara av utbyggnaden av välfärdssystemen.

Samtidigt försvagades dock närheten och möjligheten till att ha en överskådlig politik som handhar frågor med direkt betydelse för människors vardag. Där har kommunalnämnden haft en viktig uppgift att fylla och ett direktval skulle definitivt stärka det aktiva medborgarskapet.

En stärkt när demokrati skulle troligen bidra till att mobilisera och engagera enskilda och grupper som nu i mycket ringa utsträckning tar aktiv del i den demokratiska processen. Nu krävs framtidstro och en form av "gnosjöanda" i Kolsva, där medborgarnas delaktighet och inflytande över sin vardag och sin närmiljö stärks.

Demokrati handlar inte bara om att var fjärde år gå till valurnorna. Demokrati handlar framförallt om att den viktiga dialogen mellan väljare och de valda är öppen, ärlig och tät. Politiken måste bli bättre på att både lyssna på medborgarna, att föra ett konstruktivt samtal och att tydligt presentera sina visioner och förslag.

Ett direktval i Kolsva skulle stärka identifikationen med den egna kommunalen och skapa ett större intresse för vilka som egentligen bestämmer och vilka lokala beslut som fattas.

Med syfte att stärka när demokratin i Kolsva och stärka identifikationen med den egna kommunalen föreslår Kristdemokraterna

Att kommunen i en framställan till regeringen begär möjligheter till försöksverksamhet med direktvalda ledamöter till kommunalnämnden i Kolsva i valet 2022.

Köping den 17 augusti 2018

Anna-Carin Ragnarsson (KD)

Per Norin (KD)



ANKOM <small>KÖPINGS KOMMUN</small>	
2018 -06- 21	
Dnr KS 2018/518	Diariet

Personuppgifterna i denna blankett registreras och sparas i Köpings kommuns dataregister enligt dataskyddsförordningen. För ytterligare information se Köpings kommuns hemsida.

Personuppgifter

Efternamn Silfver, Elste	Förnamn Anneli, Linda
Adress Skogsängsgatan 10	Telefon dagtid 022125267
Postadress 73152 KÖPING	Mobiltelefon
E-postadress Anneli.silfver@koping.se. linda.elste@koping.se	

Förslaget i korthet

Idrottshall till S:t Olovsskolan i hörnet mellan Åkerbovägen och Pungbovägen.

Beskriv och motivera ditt förslag

På den ödetomten där värmekraftverket stod bredvid annexet finns det möjlighet att bygga en liten idrottshall till Köpings största skola som i dagsläget är enda skolan i Köping utan egen idrottshall.

Ska vi ha en likvärdig skola bör eleverna på S:t Olov också få ha idrott från förskoleklass vilket inte kan ske i dagsläget. Vi ser det också som en resursfråga eftersom det går åt personal som går med de yngre eleverna till och från idrotten i badhushallen (ca: 1,5 tjänst).

Med idrottshall på skolan som förskoleklass-år 2 kan utnyttja frigörs den resursen till annat.

Idrottshallen skulle även kunna utnyttjas av fritids på eftermiddagstid. Det kommer att minska barntätheten i de trånga lokalerna som S:t Olov får då år 6 också ska få plats på skolan.

Underskrift

Under handläggningen av medborgarförslaget kommer vi att publicera förslaget på kommunens hemsida, www.koping.se. Vi ber dig därför godkänna om vi får publicera ditt för- och efternamn i samband med förslaget, övriga adressuppgifter publiceras inte.

<input checked="" type="checkbox"/> Jag godkänner att mitt för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida	<input type="checkbox"/> Jag godkänner inte att för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida
Datum Köping 2018-06-19	Namnförtydligande Anneli Silfver Linda Elste
Underskrift 	

Blanketten skickas till
Köpings kommun
Kommunfullmäktige
731 85 Köping



Pungbovägen

Åkerbovägen

Östanåsgatan

Villagatan

Jehovas vittnen, Rikets sal

Pungbovägen

Östanåsgatan

Östanåskyrkan

S:t Olovsskolan

Karlagatan

Torggatan

Torggatan

Köpings Folkets Hus

Köpings stadsbibliotek



Du går miste om något!

Du har inte Google Maps-appen i din telefon

NEJ TACK

ANVÄND APPEN



KÖPIN St:	
2018 -08- 0 3	
Dnr KS 2018/496	Diarieb

Personuppgifterna i denna blankett registreras och sparas i Köpings kommuns dataregister enligt dataskyddsförordningen. För ytterligare information se Köpings kommuns hemsida.

Personuppgifter

Efternamn mikiver	Förnamn ulrika
----------------------	-------------------

Förslaget i korthet

Mer kärlek till malmön

Beskriv och motivera ditt förslag

Vi har en plats i Köping som vi skall värna om ,men tyvärr är det inte så.Tät och nedskräpad skog som gör att det blir mörkt och otäckt ,gör att tom boende slänger allt möjligt i den lilla skog som finns. Den behöver beskäras , Belysningen har jag påpekat sen tidigare vilket jag står fast vid att det måste åtgärdas. alldeles för lite hundpapperskorgar hundbajspåsar kastas kors o tvärs.

Parkeringsförbud på sjövägen vid bommenden bommen få vi inte upp på sommrarna då bilar parkera där,det är synd när vi fått en super fin parkering som tillhör badet .Svårt för stora fordon, Vi har mycket turister på campingen, som är så kul, och för att dom ska komma tillbaka för att se vår fina stad kräver lite extra ALLT.Slutligen är det fantastiskt att flexlinjen somgår ner till Malmön nu .Kanon:)

MVH ulrika Mikiver

Underskrift

Under handläggningen av medborgarförslaget kommer vi att publicera förslaget på kommunens hemsida, www.koping.se. Vi ber dig därför godkänna om vi får publicera ditt för- och efternamn i samband med förslaget, övriga adressuppgifter publiceras inte.

<input checked="" type="checkbox"/> Jag godkänner att mitt för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida	<input type="checkbox"/> Jag godkänner inte att för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida
Datum 20180801	Namnförtydligande Ulrika Mikiver
Underskrift 	

Blanketten skickas till
Köpings kommun
Kommunfullmäktige
731 85 Köping



KÖPINGS Stadsk	
2018 -08- 03	
Dnr KS 2018/447	Diarieb

Personuppgifterna i denna blankett registreras och sparas i Köpings kommuns dataregister enligt dataskyddsförordningen. För ytterligare information se Köpings kommuns hemsida.

Personuppgifter

Efternamn Jansson Luth	Förnamn Ann Britt
A	
F	

Förslaget i korthet

Handikappanpassad badbrygga på Malmön

Beskriv och motivera ditt förslag

Malmön är en fin badplats som alla bör kunna utnyttja. Här finns toaletter (trasiga handtag) omklädningsrum som behöver byggas ut så de som är rullstolsburna kan komma in samt de med barnvagn. Sitter du i rullstol kan man däremot inte ta sig ner till vattnet. Det går inte att köra rullstol i sanden. Brygga med ramp, trappa ner i vattnet samt staket behövs. Plattor från gångväg till brygga behövs.

Underskrift

Under handläggningen av medborgarförslaget kommer vi att publicera förslaget på kommunens hemsida, www.koping.se. Vi ber dig därför godkänna om vi får publicera ditt för- och efternamn i samband med förslaget, övriga adressuppgifter publiceras inte.

<input checked="" type="checkbox"/> Jag godkänner att mitt för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida	<input type="checkbox"/> Jag godkänner inte att för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida
Datum 20180730	Namnförtydligande Ann Britt Jansson Luth
Underskrift Ann Britt Jansson Luth	

Blanketten skickas till

Köpings kommun
Kommunfullmäktige
731 85 Köping



Personuppgifterna i denna blankett registreras och sparas i Köpings kommuns dataregister enligt dataskyddsförordningen. För ytterligare information se Köpings kommuns hemsida.

Personuppgifter

Efternamn Jansson Luth	Förnamn Ann-Britt

Förslaget i korthet

Brygga för isättning av båtar på Malmön

Beskriv och motivera ditt förslag

Bryggan för isättning av båtar är undermålig.
 Denna brygga går ej att använda för den som är rullstolsbunden. För hög kant gör att du ej kommer upp på bryggan som dessutom är ostadig, vindlig och ranglig. Vid vindar från sydöst blir sjösättning mycket svårt. Risk för skador på båt och de som sjösätter finns. Bryggan bör bytas ut mot en längre och stadigare. Här behövs en pik för att bryta vågorna så att sjösättning oavsett vindförhållanden blir säker och trygg.

Underskrift

Under handläggningen av medborgarförslaget kommer vi att publicera förslaget på kommunens hemsida, www.koping.se. Vi ber dig därför godkänna om vi får publicera ditt för- och efternamn i samband med förslaget, övriga adressuppgifter publiceras inte.

<input checked="" type="checkbox"/> Jag godkänner att mitt för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida		<input type="checkbox"/> Jag godkänner inte att för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida	
Datum 20180730	Namnförtydligande Ann-Britt Jansson Luth		
Underskrift <i>Ann-Britt Jansson Luth</i>			

Blanketten skickas till
 Köpings kommun
 Kommunfullmäktige
 731 85 Köping



Personuppgifterna i denna blankett registreras och sparas i Köpings kommuns dataregister enligt dataskyddsförordningen. För ytterligare information se Köpings kommuns hemsida.

Personuppgifter

Efternamn Jansson Luth	Förnamn Ann-Britt
---------------------------	----------------------

Förslaget i korthet

Handikapparkering på Maluön

Beskriv och motivera ditt förslag

Handikapparkering vid badet behövs.

Underskrift

Under handläggningen av medborgarförslaget kommer vi att publicera förslaget på kommunens hemsida, www.koping.se. Vi ber dig därför godkänna om vi får publicera ditt för- och efternamn i samband med förslaget, övriga adressuppgifter publiceras inte.

<input checked="" type="checkbox"/> Jag godkänner att mitt för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida	<input type="checkbox"/> Jag godkänner inte att för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida
Datum 20180730	Namnförtydligande Ann-Britt Jansson Luth
Underskrift Ann-Britt Jansson Luth	

Blanketten skickas till

Köpings kommun
Kommunfullmäktige
731 85 Köping



Personuppgifterna i denna blankett registreras och sparas i Köpings kommuns dataregister enligt dataskyddsförordningen. För ytterligare information se Köpings kommuns hemsida.

Personuppgifter

Efternamn Jansson Luth	Förnamn Ann-Britt
Adr	
Po	
E	

Förslaget i korthet

Sysselsättning på Malmon o i Köping

Beskriv och motivera ditt förslag

Gunsor på campingen för de små så det rivas.
 Idrottskola/sportcamp bra för syssel-
 sättning för av ungdomar.
 Klätter torn på Malmon
 Gästbyggor fler besökare på Malmon.
 Sopsorterare/papperskorgar bra för miljön.
 Allsång på Himlabacken trevligt
 för alla.

Underskrift

Under handläggningen av medborgarförslaget kommer vi att publicera förslaget på kommunens hemsida, www.koping.se. Vi ber dig därför godkänna om vi får publicera ditt för- och efternamn i samband med förslaget, övriga adressuppgifter publiceras inte.

<input checked="" type="checkbox"/> Jag godkänner att mitt för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida	<input type="checkbox"/> Jag godkänner inte att för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida
Datum 20180730	Namnförtydligande Ann-Britt Jansson Luth
Underskrift Ann-Britt Jansson Luth	

Blanketten skickas till
Köpings kommun
Kommunfullmäktige
731 85 Köping



§ 228

KÖPIN S:	
2018 -08- 03	
Dnr 15 2018/S01	Diariet

Personuppgifterna i denna blankett registreras och sparas i Köpings kommuns dataregister enligt dataskyddsförordningen. För ytterligare information se Köpings kommuns hemsida.

Personuppgifter

Efternamn Jansson Luth	Förnamn Ann-Britt
A	
F	
E	

Förslaget i korthet

Rensning av ån i Köping

Beskriv och motivera ditt förslag

Varför inte passa på att rensa ån innan det blir för mycket vatten.

Underskrift

Under handläggningen av medborgarförslaget kommer vi att publicera förslaget på kommunens hemsida, www.koping.se. Vi ber dig därför godkänna om vi får publicera ditt för- och efternamn i samband med förslaget, övriga adressuppgifter publiceras inte.

<input checked="" type="checkbox"/> Jag godkänner att mitt för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida	<input type="checkbox"/> Jag godkänner inte att för- och efternamn publiceras på Köpings kommuns hemsida
Datum 20180730	Namnförtydligande Ann-Britt Jansson Luth
Underskrift Ann-Britt Jansson Luth	

Blanketten skickas till
Köpings kommun
Kommunfullmäktige
731 85 Köping



Tekniska kontoret
Cecilia Lord
0221-25376
Cecilia.lord@koping.se

Köpings Kommun, kommunstyrelsen

Delegationsrapport

Förteckning över beslut, som fattats med stöd av kommunstyrelsens beslut den 28 augusti 1997 om delegation till ledamot eller tjänsteman.

Avser perioden 2018-07-01 --2018-09-30

- A. Transportdispens
Avser perioden 2018-07-01 --2018-09-30

Se bilagor

- B. Dispens från lokal trafikföreskrift.
Avser perioden 2018-07-01 --2018-09-30

Se bilagor

Lokala trafikföreskrifter.
Avser perioden 2018-07-01 --2018-09-30

Se bilaga

- Permanenta Lokala Trafikföreskrifter
- Tillfälliga Lokala Trafikföreskrifter finns inga för denna period.
- Lokala Trafikföreskrifter efter Väghållarbeslut finns inga för denna period

Dokumenttyp: Beslut
Dokumentdatum: 2018-09-13

Ärendenr: TRV 2018/97956
DBS-kod: 8511
Ert datum: 2018-09-13



Trafikverket
Region Stockholm
Solna Strandväg 102
171 54 SOLNA

Besöksadress: Solna Strandväg 98
Telefon: 0771-921 921

www.trafikverket.se

Annelie Bingestam
Transportdispenser
Direkt: 010-124 40 45
annelie.bingestam@trafikverket.se

Knudsen Service ApS
Transannaberg
Bøgelundsvej 36
DK-089 40 RANDERS
DANMARK

Kopia till:

Knudsen Service ApS
Köpings kommun. Tekniska kontoret

Undantag från bestämmelserna om största tillåtna vikt och längd

Beslut

Trafikverket Region Stockholm medger med stöd av 13 kap. 3 § trafikförordningen (1998:1276) undantag från bestämmelserna om största tillåtna vikt i 4 kap. 12 § och längd i 4 kap. 17 § trafikförordningen för färd med följande transport. Beslutet är giltigt endast om transporten sker enligt förutsättningarna som anges nedan och att villkoren följs.

FORDON: OST22L3(PL) och OST X933(PL)
LAST: Krandel, bom (en odelbar lastenhet)
LÄNGD: 29,50 m
BRUTTOVIKT: 60,0 ton
TRANSPORTSTRÄCKA: Nynäshamn - Köping
GILTIGHETSTID: 14 september kl. 00:00 - 13 oktober 2018 kl. 24:00

AXELAVSTÅND OCH FÖRDELNING AV BRUTTOVIKT:

257	134	1604	181	181	181	
----	----	-----	----	----	----	
⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
7,0	19,0		8,5	8,5	8,5	8,5

FÄRDVÄG: Nynäshamn (vid enskild väg från hamnen) - 73 - Tpl Ösmo - 225 - Tpl 144 Moraberg - E 4 - Tpl 143 Saltskog Ö - E 20 - Kungsör Väst - 250 - Köping - Köping (Nya Hamnvägen - Industrivägen - Gamla Hamnvägen)

Villkor

Denna handling, eller en kopia av den, ska medföras under färd och på begäran av polis eller bilinspektör överlämnas för kontroll.

Färd får inte ske där begränsat axeltryck, boggitryck eller begränsad bruttovikt på fordon eller fordonståg angivits med vägmärke. Under tjällossningsperiod ska ni samråda med berörda väghållningsmyndigheter.

Lasten får inte skjuta ut framför släpvagnens främre begränsning eller mer än 5,0 meter bakom centrum av släpvagnens sista axel.

Utmärkning

Dokumenttyp: Beslut
Dokumentdatum: 2018-09-14

Arendenr: TRV 2018/98550
DBS-kod: 9110
Ert datum: 2018-09-14



Trafikverket
Region Ost
Box 1140
631 80 ESKILSTUNA

Besöksadress: Tullgatan 8
Telefon: 0771-921 921

www.trafikverket.se

Béla Molnár
Transportdispenser
Direkt: 010-123 61 03
bela.molnar@trafikverket.se

Munthers Specialtransporter AB
Galgbacken 2
176 77 JÄRFÄLLA

Kopia till:

Köpings kommun. Tekniska kontoret
Munthers Specialtransporter AB
daniel@mspecial.se

Undantag från bestämmelserna om största tillåtna vikt, bredd och längd

Beslut

Trafikverket Region Ost medger med stöd av 13 kap. 3 § trafikförordningen (1998:1276) undantag från bestämmelserna om största tillåtna vikt i 4 kap. 12 §, bredd i 4 kap. 15 § och längd i 4 kap. 17 § trafikförordningen för färd med följande transport. Beslutet är giltigt endast om transporten sker enligt förutsättningarna som anges nedan och att villkoren följs.

Beslutet innebär även undantag från 9 kap. 1 § första stycket 1 trafikförordningen i samband med bropassage på motorväg eller motortrafikled.

FORDON: ENY832 och YJA411
LAST: Spontmaskin SPM1291 (en odelbar lastenhet)
BREDD: 300 cm
LÄNGD: 27,00 m
BRUTTOVIKT: 103,3 ton
TRANSPORTSTRÄCKA: Västerås - Köping och omvänt
GILTIGHETSTID: 14 september kl. 15:00 - 14 oktober 2018 kl. 24:00

AXELAVSTÅND OCH FÖRDELNING AV BRUTTOVIKT:

340	137	133	923		151	151	151	151	
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
©	©	©	©		©	©	©	©	©
9,9	-----	38,1			11,0	11,0	11,0	11,0	11,0

FÄRDVÄG: Västerås (Hercules, Lågspänningsgatan - Lågspänningsgatan - Nyängsleden) - Cpl Lundamotet - 56 - Tpl 133 Skallbergsmotet - E 18 - Tpl 122 Hedströmmen - U 580 - Köping (250 - Nya Hamnvägen - Industrivägen - Gamla Hamnvägen - Arbetsplats, Gamla Hamnvägen)

Villkor

Denna handling, eller en kopia av den, ska medföras under färd och på begäran av polis eller bilinspektör överlämnas för kontroll.

Färd får inte ske där begränsat axeltryck, boggitryck eller begränsad bruttovikt på fordon eller fordonståg angivits med vägmärke. Under tjällossningsperiod ska ni samråda med berörda väghållningsmyndigheter.

Dokumenttyp: Beslut
Dokumentdatum: 2018-09-05

Ärendenr: TRV 2018/94452
DBS-kod: 5861
Ert datum: 2018-09-04



TRAFIKVERKET

Trafikverket
Region Öst
Box 1140
631 80 ESKILSTUNA

Besöksadress: Tullgatan 8
Telefon: 0771-921 921

www.trafikverket.se

Kjell Bruks
Transportdispenser
Direkt: 010-124 01 11
kjell.bruks@trafikverket.se

Havator AB (avd Transport)
CGF150/Tunghantering
Box 187
953 24 HAPARANDA

Kopia till:

Köpings kommun. Tekniska kontoret
Norrköpings kommun. Tekniska kontoret
jerry@tunghantering.se

Undantag från bestämmelserna om största tillåtna vikt, bredd och längd

Beslut

Trafikverket Region Öst medger med stöd av 13 kap. 3 § trafikförordningen (1998:1276) undantag från bestämmelserna om största tillåtna vikt i 4 kap. 12 §, bredd i 4 kap. 15 § och längd i 4 kap. 17 § trafikförordningen för färd med följande transport. Beslutet är giltigt endast om transporten sker enligt förutsättningarna som anges nedan och att villkoren följs.

Beslutet innebär även undantag från 9 kap. 1 § första stycket 1 trafikförordningen i samband med bropassage på motorväg eller motortrafikled.

Beslutet innebär även undantag från bestämmelserna om minsta axelavstånd mellan fordon i 4 kap. 13 § trafikförordningen.

FORDON: CGF150 och XGU318
LAST: Pålkran Junttan Pm 20 (en odelbar lastenhet)
BREDD: 320 cm
LÄNGD: 29,30 m
BRUTTOVIKT: 113,9 ton
TRANSPORTSTRÄCKA: Norrköping - Köping och omvänt
GILTIGHETSTID: 5 september kl. 13:45 - 5 oktober 2018 kl. 24:00

AXELAVSTÅND OCH FÖRDELNING AV BRUTTOVIKT:

1255	1136	1145	1178		1140	1140	11062	1132	1132	1132	1132	1
⊙	⊙	⊙	⊙	-----	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
8,4	-----	31,6			9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2

FÄRDVÄG: Norrköping (Skalles väg) - E 1149 - Tpl 118 Klinga - E 1153 - Tpl 118 Klinga - E 4 - Tpl 123 Lodbby N - 55 - Cpl Glysas grav - 52 - Cpl V Förbifarten - 56 - Kungsör Syd - E 20 - Kungsör Väst - 250 - Köping - Köping(Nya Hamnvägen - Industrivägen - Gamla Hamnvägen)

Villkor

Denna handling, eller en kopia av den, ska medföras under färd och på begäran av polis eller bilinspektör överlämnas för kontroll.

Dokumenttyp: Beslut
Dokumentdatum: 2018-08-28

Ärendenr: TRV 2018/89296
DBS-kod: 7222
Ert datum: 2018-08-21



Trafikverket
Region Stockholm
Solna Strandväg 102
171 54 SOLNA

Besöksadress: Solna Strandväg 98
Telefon: 0771-921 921

www.trafikverket.se

Ingrid Rundblad
Transportdispenser
Direkt: 010-123 62 30
ingrid.rundblad@trafikverket.se

Lambertsson KranAB /WBM Hyrkranar 45011
Box 1282
262 24 ÄNGELHOLM

Kopia till:

Botkyrka kommun Samhällsbyggnadsförvaltningen
Köpings kommun. Tekniska kontoret
Lambertsson KranAB /WBM Hyrkranar 45011

Undantag från bestämmelserna om största tillåtna vikt och bredd

Beslut

Trafikverket Region Stockholm medger med stöd av 13 kap. 3 § trafikförordningen (1998:1276) undantag från bestämmelserna om största tillåtna vikt i 4 kap. 12 § och bredd i 4 kap. 15 § trafikförordningen för färd med följande transport. Beslutet är giltigt endast om transporten sker enligt förutsättningarna som anges nedan och att villkoren följs.

Beslutet innebär även undantag från 9 kap. 1 § första stycket 1 trafikförordningen i samband med bropassage på motorväg eller motortrafikled.

FORDON: CYW346
BREDD: 298 cm
BRUTTOVIKT: 72,0 ton
TRANSPORTSTRÄCKA: Botkyrka - Köping och omvänt
GILTIGHETSTID: 29 augusti 2018 kl. 00:00 - 28 februari 2019 kl. 24:00

AXELAVSTÅND OCH FÖRDELNING AV BRUTTOVIKT:

170	320	165	240	165	
----	----	----	----	----	
⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0

FÄRDVÄG: Botkyrka (Segersbyvägen - Kumla Gårdsväg) - 258 - Tpl Hallunda - E 4 - Tpl 143 Saltskog Ö - E 20 - Kungsör Väst - 250 - Cpl Köping - Köping (Karlsdalsgatan - Hultgrensgatan - Ullvileden - Badvägen till nr 2)

Villkor

Denna handling, eller en kopia av den, ska medföras under färd och på begäran av polis eller bilinspektör överlämnas för kontroll.

Färd får inte ske där begränsat axeltryck, boggitryck eller begränsad bruttovikt på fordon eller fordonståg angivits med vägmärke. Under tjällossningsperiod ska ni samråda med berörda väghållningsmyndigheter.

Föraren ska inneha körkort med behörigheten C eller likvärdigt utländskt körkort som gäller i Sverige.

Utmärkning

Datum
2018-10-01**Tekniska kontoret**
Cecilia Lord
0221-25376
Cecilia.lord@koping.se**Dispens från lokal trafikföreskrift**

Beviljade dispenser 2018-01-01 -- 2018-03-31.

Vård och omsorg Sveavägen 21	Dispens avser: Parkeringstillstånd i högst en timme där det råder parkeringsförbud enligt LTF Giltighetstid: 2018-09-30--2019-09-30 Fordon: BUZ 546
Vård och omsorg Sveavägen 21	Dispens avser: Parkeringstillstånd i högst en timme där det råder parkeringsförbud enligt LTF Giltighetstid: 2018-09-30--2019-09-30 Fordon: ZEJ 421
Region Västmanland Glasgatan 27 731 81 Köping	Dispens avser: Parkeringstillstånd i högst en timme där det råder parkeringsförbud enligt LTF Giltighetstid: 2018-09-13--2020-09-13 Fordon: YJX 647
Region Västmanland Glasgatan 27 731 81 Köping	Dispens avser: Parkeringstillstånd i högst en timme där det råder parkeringsförbud enligt LTF Giltighetstid: 2018-09-13--2020-09-13 Fordon: TPN 422

Gatu- och ParkavdelningenPostadress
Köpings kommun
731 85 KöpingBesöksadress
Kristinelundsv 4Telefon
0221-250 00Fax
0221-253 36Hemsida och e-post
www.koping.se
Bankgiro
991-1215
tekniska.kontoret@koping.seOrg.nr
212000-2114

Permanenta lokala trafikföreskrifter

	Plats	Beslutsdatum	Ikraftträder	Gäller t.o.m	LTF-typ
12 Stannande och parkering					
<i>Förbud mot att parkera fordon</i>					
1983 2018:00115	Vretlundavägen	20180821	20180827		0
<i>Parkering, tidsbegränsad</i>					
1983 2018:00123	Prästgårdsgatan	20180905	20180907		0
1983 2018:00124	Prästgårdsgatan	20180905	20180907		0
<i>Parkering, rörelsehindrade</i>					
1983 2018:00125	Prästgårdsgatan	20180905	20180907		0

Väghållarbeslut

	Plats	Beslutsdatum	Ikraftträder	Gäller t.o.m	LTF-typ
12 Stannande och parkering					
<i>Förbud mot att stanna och parkera fordon</i>					
1983 2018:00107	P-16 KÖ Tunadal	20180705	20180710	20180731	3
<i>Parkering, tidsbegränsad</i>					
1983 2018:00109	P-40 KÖ Virgatan	20180705	20180710	20180731	3
1983 2018:00113	P-40 KÖ Virgatan	20180713	20180801	20180813	3

Delegationsförteckning stadsarkitektkontoret september 2018

Förteckning över beslut som fattats med stöd av kommunstyrelsens beslut den 13 maj 2005 om delegation till ledamot eller tjänsteman.

ANKOM 2018 -10- 02

Delegationslista

Beslut from: 2018-09-01
tom: 2018-09-30

Ärende	Objekt	Intressent	Beslut	Typ/Slag	Datum	Utfall	Instanstyp
MKS-Miljöbalken/KS							
BYGG 2018-000338 2018-06-21	ARLA 1:2 BÄLLSTA 2	Sökande Skogsstyrelsen	TAE 18-000961 2018-09-07	BESLUT Miljöbalken/KS	2018-09-07	Ingen erinran	Delegat Mikael Norman
Skogsvårdsärende. Anmälan om avverkning - Arla 1:2, ärendenr A 22959-2018		Fabriksgatan 5 733 39 SALA					
BYGG 2018-000342 2018-06-25	OPPEBY 2:19 OPPEBY 10	Sökande Skogsstyrelsen	TAE 18-000962 2018-09-07	BESLUT Miljöbalken/KS	2018-09-07	Ingen erinran	Delegat Mikael Norman
Skogsvårdsärende. Anmälan om avverkning - Oppeby 2:19 - A23743-2018		Fabriksgatan 5 733 39 SALA					
BYGG 2018-000368 2018-07-09	ÅLSTA 1:5	Sökande Skogsstyrelsen	TAE 18-000963 2018-09-07	BESLUT Miljöbalken/KS	2018-09-07	Ingen erinran	Delegat Mikael Norman
Skogsvårdsärende A29297-2018. Skogsavverkning Ålsta 1:5		551 83 Jönköping					
BYGG 2018-000337 2018-06-21	ARLA 1:7 STORA ARLA 1	Sökande Skogsstyrelsen	TAE 18-000964 2018-09-07	BESLUT Miljöbalken/KS	2018-09-07	Ingen erinran	Delegat Mikael Norman
Skogsvårdsärende. Anmälan om avverkning - Arla 1:7, ärendenr A22790-2018		Fabriksgatan 5 733 39 SALA					
BYGG 2018-000341 2018-06-25	OPPEBY 2:19 OPPEBY 10	Sökande Skogsstyrelsen	TAE 18-000965 2018-09-07	BESLUT Miljöbalken/KS	2018-09-07	Ingen erinran	Delegat Mikael Norman
Skogsvårdsärende. Anmälan om avverkning - Oppeby 2:19 - A23738-2018		Fabriksgatan 5 733 39 SALA					

Delegationsförteckning september 2018 stadsarkitektkontoret

ANKOM 2018 -10- 02

Förteckning över beslut som fattats med stöd av kommunstyrelsens beslut den 13 maj 2005 om delegation till ledamot eller tjänsteman. Besluten är fattade av markchefen på markavdelningen efter vidaredelegation

Beslut from: 2018-09-01
tom: 2018-09-30

Ärende	Objekt	Intressent	Beslut	Typ/Slag	Datum	Utfall	Instanstyp
MEX-Markärenden							
BYGG 2018-000459 2018-09-07	ÖSTER KOLSVÄ 3:2 BERGSLAGSVÄGEN 97	Sökande EM Mardin Restaurang AB	RAD 18-000971 2018-09-11	BESLUT Övriga markärenden	2018-09-11	Godkännes	Delegat Mikael Norman
Övriga arrenden . Överlåtelse av arrendeavtal							

Adress

Kristinelundsvägen 4

Besöksadress

Kristinelundsvägen 4

Telefon/Fax

0221-253 47

Webbadress/E-post