



LUNDS
UNIVERSITET

Mikael Hörndahl
2018-12-17

Protokoll för M-husets projektstyrgrupp utredning **Möte 30, 2018-12-14**

Beslut beskriv så tydligt som möjligt och förs över i en beslutliggare där det skall framgå när beslutet togs, i.e. datum och styrgruppsmöte.

Protokollet skrivs av verksamhetens projektsamordnare och stäms av med LU Byggnad projektledare. Beslut markeras tydligt och inleds med "*Beslut:*" följt av beslutstexten.

Numrering är Mötesnummer_Rubrik.Underrubrik.Löpnnummer. Punkt utan mötesnummer avser innevarande möte.

När en punkt är färdighanterad/klarmarkerad lyfts den till beslutliggaren vid kommande möte, dvs. mötet efter den är protokollförd som KLAR.

Deltagare:

Annika Mårtensson, Prorektor LTH
Peter Jakobsson, LU Byggnad
Peter Berling, Husprefekt
Mikael Hörndahl, Projektsamordnare M-huset
Andreas Svensson, LTH Kansli

~~Magnus Genrup, Energivetenskaper~~
Catarina Lindén, Energivetenskaper
Ulf Jeppsson, IEA
Olof Samuelsson, IEA
~~Tore Hägglund, Reglerteknik~~
Matti Ristinmaa, Byggvetenskaper
~~Mathias Wallin, Hållfasthetslära~~
~~Jonas Engqvist, Hållfasthetslära~~
~~Johan Marklund, IML~~
Mats Andersson, Maskinteknologi

~~Elsa Wallgren, Ordf I sektionen~~
~~Hampus Rosvall, Ordf M-sektionen~~

		Ansv.	Klar.
1.	Utredningens status Nuläget, tider och ev. avvikelser.		
1.1	Ny tidplan för bygget. Byggstart för M:113:1 flyttad ett år, ny planerad evakuering till 1/5 2020. Oförändrad sluttid för projektet.		
1.2	Låst planlösning från A-plan 15/1.		
1.3	Inredningsarkitekt (IA) ska leverera en möbleringsplan för typkontor till 1/2.		
1.4	Planerad WS med IA under början på februari med respektive institution.		
1.5	PJ skickar ut lista över rum som ska förberedas för AV för dubbelkoll att alla är inräknade, (Bilaga 2).	PJ	
2.	Avhållna möte, rapport (sedan förra styrgruppsmötet) Övergripande, detaljer redovisas under respektive punkt nedan.		
29_2.1	Startmöte för LUs intressenter den 8/11.		
29_2.2	Ny arbetsgrupps för de nya lärosalarna 9/11. Nästa möte 19/12.		
29_2.3	Besök med inredningsarkitekt på V-huset den 22/11.		
29_2.4	Startmöte för AHs konsultgrupp med WS om byggets projekttidplan 22/11.		
2.1	WS med A-plan om labb 27-28/11.		
2.2	Besök av konsultgruppen med rundvandring 3/12.		
2.3	LUs interna flyttmöten 3/12 och 10/12.		
2.4	Teknikmöte 11/12.		
2.5	Workshop om evakuering med AH och A-plan 12/12.		
3.	Utredning (allt utom evakuering)		
29_3.1	Inredningsarkitekten (IA) har börjat sitt jobb. Möjlighet för institutioner att boka tid för konsultation kring inredning i kontor, seminarierum eller labb. LTH tar kostnaden för IA, kostnader för nya möbler landar på respektive institution.		
29_3.2	Scanningen av M-huset är kontrollerat och klart i den första etappen. Materialet finns tillgängligt genom PJ vid intresse.		
29_3.3	PJ presenterade en detaljerad tidsplan. Preliminär start av rivning i M:114 och delar av M:113 i slutet av maj 2019.		
4.	Evakuering och flytt		
29_4.1	Christina Windmark från Maskinteknologi är nominerad som flyttgeneral. Beslut tas vid nästa styrgruppsmöte.		
29_4.2	Flyttider för labb. Reglerteknik går in som sidoentreprenör 6 mån parallellt med bygget för att installera. Viktigt för Labbgruppen att jobba för korrekta flyttider för övriga labb.		
4.1	Beslut: Christina Windmark väljs som Flyttgeneral av styrgruppen.		
4.2	Varje institution ska utse en flyttansvarig. Styrgruppsmedlem blir om ingen annan anges. Utvald person ska skickas till CW och PJ under Januari.		
4.3	IEA representeras av Olof Samuelsson.		
4.4	Hållfasthetslära representeras Jonas Engqvist		
4.5	IEA får ändrad evakuering från 114, till 113 plan 2 samt utbildningslabb till paviljong.		

5. 5.1 5.2 5.3 5.4 5.5 5.6 5.7	Kommande möten Vilka behov av möten ser vi framåt och vilka frågor skall tas upp. Nästa möte: 2019-01-25, 10:15-12:00 i M-husets Konferensrum. Kommande möte för Teknikgruppen 10/1, fokus på lås och data. Nytt flyttmöte 10/1. Möte om processventilation, 19/12. WS med Iprod, Hållfasthetslära och Energivetenskaper. WS om V/VVS i labb 22/1. WS om ALC i nya lärosalar 16/1. Möte om inredning i nya lärosalar 19/12, tillsammans med IA och A-plan.		
6.	Övrigt Önskemål från designvetenskaper om stor datorsal på campus, dvs slå ihop 3 datorsal till en stor. Frågan skickad till läromiljögruppen för vidare diskussion. Möjlighet för cykelparkering inomhus, bäst i källarplan i närhet till rampen. Plats för 25 cyklar, inklusive möjlighet att låsa fast i cykelställ.		

M-huset ombyggnation, styrgrupp 2018-12-14

M-huset, styrgrupp agenda

1. Status byggprojektet
2. Avhållna och kommande möten.
3. Beslut flyttgeneral
4. Övriga frågor



M-huset ombyggnation, styrgrupp 2018-12-14

1. Status projektet

- En ganska hektisk period med fokus på tidplaner och det ”nya” behovet av evakuering till följd av att projektets tidplan fastställt inflyttning till 2022-06-01.
- Arbetet med Nya lärosalar igång. Genombrottet skriver ett ”pedagogiskt” program som grund för RFP. IA och A med på nästa möte den 19/12. AH, arkitekt Anna Martin, bjuder in till en workshop den 16/1.
- Arbete med att förtydliga RFP krav tillsammans med konsultgruppen.
- Nya A ritningar med inarbetade överenskomna ritningar kommer troligen under januari.
- Inredningsarkitekterna, Inger Adler och Lotta Rosén (Sweco) har påbörjat arbetet med möbleringsplaner (generiska) och levererar en första omgång till den 1:a februari.

Skall vi bjuda in IA till ett styrgruppsmöte i februari?



M-huset ombyggnation, styrgrupp 2018-12-14

2. Rapport från möte

- Möte med A-plan för lokaler i labbhallarna den 27/11 och den 28/11
A-plan väntar på godkännande av minnesanteckningar och skisser på möblering.
- Besök M-huset med den utökade projekteringsgruppen den 3/12
- LU flyttmöte 3:e respektive 10/12.
- Arbetsgrupp LU teknik startmöte den 11/12
- Evakueringsmöte med AH och A-plan den 12/12



M-huset ombyggnation, styrgrupp 2018-12-14

2. Kommande möte

- Möte A-plan och IA den 17/12.
- Möte processventilation den 19/12. MH, Hållfast och Energi kallade.
- Arbetsgrupp Nya lärosalar den 19/12 med IA och A-plan.
- Flyttmöte den 10/1
- LU teknik möte med fokus på passage och DATA den 10/1.
- Workshop ALC salar den 16/1.
- Workshop V/VVS i labverkstäder den 22/1
- LU arbetsgrupper i början på året.

- A-möte (styrgrupp), B-möte (projekteringsmöte) samt C-möte (teknikmöte) för byggprojektet.



M-huset ombyggnation, styrgrupp 2018-12-14

3. Beslut flyttgeneral

Beslut om Christina Windmark som flyttgeneral.

Kontaktpersoner per verksamhet.



M-huset ombyggnation, styrgrupp 2018-12-14

4. Övriga frågor

- Designvetenskaper har önskemål om en stor datasal, i.e. kunna slå ihop 3 datorsalar, 2018-12-10.
- Nästa styrgruppsmöte på KC:IV 4MN 177-183?



Bilaga 2; Sammanställning rum med AV

Rumfunk. Nr	Rum	Rumsanvändning	Kommentarer	Kostnad	Prog. Area	Betalare	Kostnadsställe	Notering	Trolig tid för kostnad
		Foajé plan 1	Infoskärm - finns och ska återmonteras			LTH Gem			2022
			Infoskärm - Café	20 000		LTH Gem	107991	15 000-20 000 beroende på stl	2022
L.1.2.071		Datorsal 16		35 000	54	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.072		Datorsal 16		35 000	54	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.073		Datorsal 16		35 000	54	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.074		Datorsal 16		35 000	54	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.075		Datorsal 16		35 000	54	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.076		Datorsal 16		35 000	54	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.077		Datorsal 16		35 000	54	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.078		Datorsal 16		35 000	54	LTH Gem	107991		2022
L.1.3.015		Gradängsal			110	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.067		Grupprum 16		30 000	36	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.068		Grupprum 16		30 000	36	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.069		Grupprum 16		30 000	30	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.070		Grupprum 24		30 000	54	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.047		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.048		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.049		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.050		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.051		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.052		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.053		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.054		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.055		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.056		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.057		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.058		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.059		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.060		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.061		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.062		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.063		Grupprum 4		22 000	9	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.064		Grupprum 8		22 000	18	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.065		Grupprum 8		22 000	18	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.066		Grupprum 8		22 000	18	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.034		Lärosal 24		50 000	54	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.036		Lärosal 24		50 000	54	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.037		Lärosal 24		50 000	54	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.031		Lärosal 32		50 000	58	Industriell produktion	107351		2022
L.1.2.032		Lärosal 32		50 000	58	Industriell produktion	107351		2022
L.1.2.038		Lärosal 36		50 000	72	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.039		Lärosal 36		50 000	72	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.040		Lärosal 36		50 000	72	LTH Gem	107991		2022
L.1.3.014		Lärosal 72			132	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.045		Lärosal gradäng			112	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.046		Lärosal gradäng			170	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.041		Lärosal gradäng 48		275 000	56	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.042		Lärosal gradäng 48		275 000	56	LTH Gem	107991		2022

L.1.2.043		Lärosal gradäng 63		275 000	74	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.044		Lärosal gradäng 63		275 000	74	LTH Gem	107991		2022
L.1.2.030		Sammanträdesrum 15	inkl ljud (utan - 10 000)	50 000	30	Industriell produktion	107351		2022
L.1.2.024		Sammanträdesrum 18	inkl ljud (utan - 10 000)	50 000	36	Reglerteknik	107147		2022
L.1.2.029		Sammanträdesrum 18	inkl ljud (utan - 10 000)	50 000	36	Industriell produktion	107351		2022
L.1.2.023		Sammanträdesrum 25	inkl ljud (utan - 10 000)	50 000	54	Reglerteknik	107147		2022
L.0.1.416		Seminarierum	inkl ljud (utan - 10 000)	50 000	60	Hållfasthetslära	107145		2022
L.1.2.020		Seminarierum	inkl ljud (utan - 10 000)	50 000	72	Materialteknik	107146		2022
L.1.2.022		Seminarierum	inkl ljud (utan - 10 000)	50 000	72	Reglerteknik	107147		2022
L.1.2.026		Seminarierum	inkl ljud (utan - 10 000)	50 000	72	Energivetenskaper	107381		2022
L.1.2.027		Seminarierum	inkl ljud (utan - 10 000)	50 000	45	IEA	107391		2022
L.1.2.033		Seminarierum	inkl ljud (utan - 10 000)	50 000	45	Produktionsekonomi	107312		2022

2 860 000