

Stamkort F1: Oversigt over kvalitetsfundsprojektets areal og kvadratmeterpriser

Fase: Nyt Hospital Bispebjerg - Dispositionsforslag Akuthus								
Dato: 13.12.2016								
Projekt: Nyt Hospital Bispebjerg								
	Areal (brutto)		Kvadratmeterpris		Udgift - 2009 pl			
	Nybyggeri *)	Ombygning	Nybyggeri *)	Ombygning	Nybyggeri *)	Ombygning	Residual - parkering, veje o.lign.	I alt (totalramme)
	----- m2 -----		----- kr. -----					
Status ved foreløbigt tilsagn	94.300	63.900	27.041	5.321	2.550.000.000	340.000.000	60.000.000	2.950.000.000
Status ved endeligt tilsagn	88.660	32.000	28.762	10.625	2.550.000.000	340.000.000	60.000.000	2.950.000.000
Udgivelse af akuthus konkurrenceprogram.Optimering af arealer i akuthuset, herunder som følge af optimering af logistikfunktioner til laboratorie og logistikbygning. Ingen funktioner udgår. (RR april 2014)	-7.800							
Fase afrapportering i forbindelse med projektforslag 10. juni 2014. Optimering af arealer i Laboratorie og Logistikbygning - ingen funktioner udgår.	-2.216							
Endelig godkendt projektforslag Laboratorie og Logistikbygning (RR oktober 2015)	-486							
Godkendelse af vinder af konkurrence Akuthus , herunder konkurrenceforslag. optimering af sekundære funktioner. Auditoriet på est. 800 kvm. flyttes til eksisterende bygninger, for på bedre vis, at kunne udforme et uddannelsescenter. (RR november 2015)	-4.800							
Mindre optimering af Laboratorie og logistik bygningen inden genudbud	-438							
Akuthus tilførsel af 4 ambulatorieafsnit og udvidelse af basen (RR december 2016)	9.800				232.000.000			
Reduktion i behov for renovering af pavilloner som følge af nye ambulatorieafsnit til akuthus (RR december 2016)		-20.000				-232.000.000		
Etablering af fælles forsyninger og installationer, understøttende projekter, projektorganisation mv.					68.000.000	-68.000.000		
Status 13. december 2016 excl. energilånemidler	82.720	12.000	kr. 34.454	kr. 3.333	kr. 2.850.000.000	kr. 40.000.000	kr. 60.000.000	kr. 2.950.000.000
Energi lånemidler					53.271.680			53.271.680
Status 13. december 2016 inkl. energilånemidler	82.720	12.000	kr. 35.098	kr. 3.333	kr. 2.903.271.680	kr. 40.000.000	kr. 60.000.000	kr. 3.003.271.680
IT og medico					-509.000.000			
Status 13. december 2016 inkl. Energilånemidler og fratrukket It og medico	82.720	12.000	kr. 28.944	kr. 3.333	kr. 2.394.271.680	kr. 40.000.000	kr. 60.000.000	kr. 2.494.271.680
Areal Nybyggeri (M2)	Ansøgning	Dispositionsforslag (lab/log)	Konkurrenceforslag (Akuthus)	Dispositionsforslag (Akuthus)	Projektforslag (Akuthus)			
Akuthus	78.300	78.300	65.700	75.500				
Laboratorie -og logistik bygning	10.360	8.144	7.658	7.220				
I alt	88.660	86.444	73.358	82.720				

* Nybyggeri er inkl. udgifter til IT og medico, nedrivning, fælles forsyninger, udearealer, kunst, diverse understøttende projekter mv.

Stamkort F2: Oversigt over antal sengepladser, operationsstuer og ambulatorierum i kvalitetsfundsprojektet og samlet hospital

Fase: Nyt Hospital Bispebjerg - Dispositionsforslag Akuthus									
Dato: 13.12.2016									
Projekt: Nyt Hospital Bispebjerg									
	Oplyst ved ansøgning om endeligt tilsagn				Evt. revideret ved faseovergang 1 / pr. 13.12.2016				Evt. rev. fase 2
	Forventet antal i samlet hospital ved ibrugtagning (estimeret frem til 2020)	Heraf i kvalitetsfunds-støttet nybyggeri (estimeret frem til 2020)*	Heraf i kvalitetsfunds-støttet ombygning (estimeret frem til 2020)	Forventet belægnings-procent i samlet hospital ved ibrugtagning	Forventet antal i samlet hospital ved ibrugtagning	Heraf i kvalitetsfunds-støttet nybyggeri (estimeret frem til 2025)*	Heraf i kvalitetsfunds-støttet ombygning (estimeret frem til 2025)	Forventet belægnings-procent i samlet hospital ved ibrugtagning	
Somatiske senge					618	576			
- Heraf senge i eksisterende bygninger (ej renovering)					42	0			
- Heraf Senge i FAM					72	72			
Intensivpladser					17	17			
Psykiatriske senge					0	0			
Senge i alt	675	633	42	0	635	593	0	0	0
Patienthotelsenge									
Operationsstuer						18			
Ambulatorierum						88			
FAM pladser						25			

*Som følge af, at vi først er færdige med nybyggeri i 2025, har vi valgt at fremskrive sengeantal frem til 2025 (baseret på ekspertpanelets forudsætninger).

Stamkort F3: Forventet behandlingskapacitet i samlet hospital

Fase: Nyt Hospital Bispebjerg - Dispositionsforslag Akuthus						
Dato: 13.12.2016						
Projekt: Nyt Hospital Bispebjerg						
	Oplyst ved ansøgning om endeligt tilsagn			Revideret ambulans behandling og sengedage til 2025		Evt. rev. fase 2
	2009	Evt. mellemliggende år	2020	Evt. mellemliggende år	2025	
Forventet dag- og ambulans behandling (antal)	390.024		597.200		699100*	
Forventet antal sengedage (antal)	238.400		204.200		187400*	
Forventet antal indlæggelser (antal)						
Forventet liggetider (gns. antal dage med 1 decimal)						

*Ambulans behandling og sengedage er beregnet frem til 2025 jfr. skema F2.

Stamkort F4: Udnyttelsesgrader i samlet hospital

Fase: Nyt Hospital Bispebjerg - Dispositionsforslag Akuthus		
Dato: 13.12.2016		
Projekt: Nyt Hospital Bispebjerg		
	Eksisterende struktur	Ved ibrugtagning
Udnyttelsesgrader, operationsrum (antal dage pr. år og timer pr. dag)		245 dage pr. år / 7 timer pr. dag
Åbningstid i ambulatorier (antal dage pr. år og timer pr. dag)		245 dage pr. år / 7 timer pr. dag
Udnyttelsesgrad for undersøgelsesrum mv. (pct.)		245 dage pr. år / 7 timer pr. dag
Udnyttelsesgrader apparatur (antal dage pr. år og timer pr. dag)		245 dage pr. år / 7 timer pr. dag
Konv. røntgen (antal dage pr. år og timer pr. dag)		245 dage pr. år / 7 timer pr. dag
Angiografi (antal dage pr. år og timer pr. dag)		245 dage pr. år / 7 timer pr. dag
CT scanner (antal dage pr. år og timer pr. dag)		245 dage pr. år / 7 timer pr. dag
Ultralyd scanner (antal dage pr. år og timer pr. dag)		245 dage pr. år / 7 timer pr. dag
MR scanner (antal dage pr. år og timer pr. dag)		245 dage pr. år / 7 timer pr. dag
PET scanner (antal dage pr. år og timer pr. dag)		245 dage pr. år / 7 timer pr. dag
Evt. andet større apparatur (antal dage pr. år og timer pr. dag)		245 dage pr. år / 7 timer pr. dag