

Café-specifikation

v. 5.2, 2011-10-28 MAB

Nr.	Delopgave	Besluttet specifikation fra byggegruppen	JBS_Tilbud	Inkl Moms	Bemærkning
C1	Nedrivning	Nedrivning af eksisterende forhold. Vægge, lofter samt gulve. Endvidere bankes eksisterende puds ned, på væggen mod Nord. Udføres som egenarbejde	0	0	
C1a	Limtræsunderstøtning	21.10.:Tværs gennem café-området skal lægges en limtræsbjælke (ca. 14x46cm) til at bære spærrene. Bjælken monteres umiddelbart ved siden af eksisterende støttemu inden nedrivning af muren. Puds/loftbrædder fjernes så bjælken støtter direkte under spærrene. Idet bjælken forbliver synlig skal den fremstå uskadt efter montage.			0 Ny post i version 5.
C2	Hævet gulv	Hævet gulvkonstruktion. Opbygning består af 15 cm. Grus, 40 cm. Polystyren, 12 cm armeret beton, med 6 mm. Armeringsnet. Foran vinduerne etableres 2 konvektorgrave (størrelse og udformning aftales med VVS'er) Der indlægges gulvvarme. 28.10. El/kloak/vandrør lægges i rør under gulvet efter aftale med VVS/elektriker. Hovedhanen/vandmåler placeres i konvektorgraven til radiator og dækkes af plade beklædt med samme materiale som gulvet. Konvektorgraven skal placeres ud for vinduerne og have længde=vinduesbredde. Gravens bredde & dybde afstemmes med VVS ud fra konvektorstørrelse.	55000	68750	

C3	Gulvbelægning	Etablering af nyt gulv. Gulvet udføres som fuldlimet 3,5 mm. Banelinolie, som Forbo Marmolium Decibel eller hermed ligestillet. Farve, samt svejsetråd aftales med bygherre (garanti for gulvvarme-kompatibilitet) Fodpanel udføres enten i plast eller træ efter nærmere aftale, højde 65 mm	41500	51875
C4	Dørhul til menighedssal	Iflg. Tegning, udføres med størst mulig bredde mellem bærende søjle og væg mod garderobe. Afstives med jerndrager, alle kanter forstærkes, mures/pudses. Højde samme som gennemgang fra menighedssal til garderobe.	12000	15000
C5	Skydedør SD2	Hvid træskydedør, tophængt, evt. med styr i bunden	9800	12250
C5a	Forsatsvæg foran SD2	21.10.:Forsatsvæg i hele væggens længde til at skjule skydedøren. Udføres i ét lag Fermacell 15mm på skelet i stål eller træ.		0 Ny post i version 5.
C6	Dørhul til garderobe	Iflg. Tegning, ca. 2,5 m bred. Afstives med jerndrager, alle kanter forstærkes, mures/pudses. Højde samme som gennemgang fra menighedssal til garderobe.	12000	15000
C7	Skydedør SD1	Hvid træskydedør, tophængt, med 6 glasfelter (ca. 800x500mm (BxH), klart glas, evt. med styr i bunden Udføres som 2 enkelt-døre som hæftes sammen med beslag	12000	15000 Café-gruppen skal fremsende skitse!
C8	Forsatsvæg foran SD1	Forsatsvæg i hele væggens længde til at skjule skydedøren. 28.10.: Udføres i ét lag Fermacell 15mm på skelet i stål eller træ.	2800	Ændring til Fermacell - 3500 anden pris!
C9	Isolering facadevæg/gipsvæg	Facadevæggen isoleres med 200mm og gipsforsatsvæg (dobbelt) monteres. Kanter omkring vinduer forstærkes. Vinduesplade udføres i hvid laminat.	12800	16000 John undersøger prisen.

C10	Filtsning af gavlvæg	Rep.samt filtsning (samme farve som udvendig facade) af væg mod syd.Vægoverfladen fremstår med synlige spor af eksisterende konstruktion. Efter filtsning,lakeres væggen med en mat ikke synlig lak.	5000	6250	
C11	Ny væg mod køkken	Let skillevæg bygges som vist på tegning mod køkken, inkl. serveringsåbning. Dobbelt lag gips på begge sider (vådrum på køkkenside) 28.10: Ændres til 15mm Fermacell på begge sider	8000	10000	Var ikke med i overslaget fra marts Ny pris pga. ændring fra 2-lag gips til Fermacell!
C12	Vægge spartles	21.10.: Udgår og inkluderes i separat tilbud fra Malermester Michael Sørensen: Alle invendige vægge (på nær sydvæggen, som filtses) spartles så de er klar til montering af glasfilt.			Inkl. i tilbud fra maler 0 Michael
C13	Buffet	Buffet bygges af standard køkkenskabe, dybde ca. 40 cm. Låger glad hvid eg, metal bøjlegreb. I alt 6 stk. skabe, 60/80cm. Bred. Mellem skabene og væggen monteres blændplader. Sokkel i hvid eg, forsynes med fodpanel. Bordplade i grå laminat med postformet kant; monteres sammen med bordpladen fra køkkenet med mindst mulig synlig samling. 6.11.: ét af skabene skal være 80cm, se tegning	13000	16250	
C14	Affaldsskakt	I et af buffetskabene etableres affaldsbeholder. I bordpladen skæres et rektangulært hul ca. 200x300mm. Kanten beskyttes med aluprofiler.	2000	2500	(overvejes udført som egenarbejde)
C15	Loftkonstruktion/isolering	21.10.:Loftkonstruktion udføres inkl. rørføring til ventilation og el, isolering min. 300mm. Ingen isolering under nuværende loft, ligesom alt ventilation udføres over det nuværende loft.	45100	56375	Pris skal tilrettes, idet al isolering/loftkonstruktion udføres n udgår!

C16	Loftsbeklædning	21.10.: Lyddæmpende lofter udføres i hvid Troldekt Ultrafin 60-120cm, 25mm tykkelse, affaset kant, monteres direkte på forskalling (som skrues op direkte i eksisterende pudset loft). Mellem forskallingen trækkes elkabler til loftsbelysning.	Pris er inkluderet i C15. Ny pris skal gives pga. ændring af loftskonstruktion samt skift fra 0 Rockfon til Troldekt
C17	Eludtag	Eludtag etableres som vist på el-tegningen i lofter og vægge. Kabler føres evt. under gulvet, som det er mest hensigtsmæssigt (aftales med elektriker). Kabler til kontakter i væggen mod garderobe/menighedssal fræses ind i væggen. (er indeholdt i El-entreprisen, pris skal være angivet dér)	0