

AB Kurland  
Kurlandsgade 17  
2300 København S  
Att. Rikke Godtfredsen

Tilbud nr. 4139-2018

Frederiksberg den 19. Februar 2019

Mail: godtfredsen\_77@hotmail.com

Tlf: 31144638

## **TILBUD**

**(Uden døre)**

### **Altanprojekt på AB Kurlandsgade**

Som aftalt sender vi hermed et tilbud, samt en beskrivelse på altanprojektet.  
Tilbuddet indeholder følgende punkter.

#### **Facadealtan.**

Levering og montage af optil 150 stk. altaner.

Altanerne er udført i varmgalvaniseret stål. Gulvet og håndlisten er udført i hårdttræ.  
Underbeklædning i brandsikret klasse 1 materiale.

Samlet pris ekskl. moms                      Kr.                      Se enhedspriser side 3

Moms 25 %                                      Kr.

**Samlet pris inkl. Moms                      Kr.                      Se enhedspriser side 3**

Vedlagt tilbuddet er projektbeskrivelsen:

- Udspecificeret hvordan ophængningsmetoden er tiltænkt. Desuden indeholder tilbuddet, en oversigtskalkulation, forudsætninger for arbejdets udførelse, en betalingplan og estimeret tidsplan.

**Arbejdet udføres iht. ABT93 og Dansk Byggeris standardforbehold samt MinAltan A/S entreprisekontrakt.**

Vi håber tilbuddet har jeres interesse, og ser frem til at høre fra jer.

Med venlig hilsen

**MINALTAN A/S**

Matias Wassard  
Mobil: (+45) 2946 3088

## Projektbeskrivelse

### Myndighedsprojekt:

MinAltan A/S gennemfører de statiske beregninger.

*"Grundlaget for projektet er myndighedernes godkendelse. Skulle de statiske beregninger mod forventning vise, at der IKKE kan ophænges altaner på bygningen så frafalder enhver forpligtelse fra bygherre overfor MinAltan A/S.*

*Viser de statiske beregninger, at den forventede ophængningsmetode ikke kan benyttes, forbeholder MinAltan A/S sig retten til at justere prisen, så den matcher den nødvendige ophængningsmetode*

## Specifikationer:

### Byggeplads:

Følgende punkter er medregnet i tilbuddet:

- Arbejdsplatform
- Container/bigbag til byggeaffald samt bortkørsel/oprydning
- Materiale- og værktøjscontainer, samt mandskabsfaciliteter
- Udlægning af krydsfinérkøreplader efter behov
- Leje af truck

### Adgang til facader:

Adgang via port

### Demontering af gamle altanværn

De nuværende franskealtan værn på ejendommen demonteres og bortskaffes til de lejligheder, som skal have ny altan. Evt. følgevirkninger og aflukning på døre-/ eller vinduesrammer efter demontering af værn, er uden for MinAltans ansvarsområde.

### Altanramme:

Altanrammen udføres i varmgalvaniseret stål type UPE 160 mm. Gulvet nedsænkes i altanrammen.

Rækværk udføres i fuldsvejst og varmgalvaniseret stål.

Rækværket monteres på oversiden af altanrammen.

### Altan ophængning: Trækstang

Altanerne ophænges som type "trækstang". Lejligheder lige under tag bliver ophængt med lange "trækstang".

### Altan specifikation:

Antal	Optil 150 stk. altaner i varmgalvaniseret stål
Værntype	<u>Vesterbro</u>
Farve	Varmgalvaniseret stål
Altangulv	Hårdttræ, Cumaru, ubehandlet*
Håndliste	Hårdttræ, med skørte, Cumaru, ubehandlet*
Underbeklædning	iBOND hvid Ral 9016
Afvanding	Afvanding ved forkanten af altanramme

\* Gulv og håndliste skal behandles med olie efter opsættelsen

## Altanpriser:

Facadealtaner	Enhed	Stk.	Stk. pris	ekskl. moms	inkl. moms
Type 1. 1500 x 5070 mm	Pr. stk.	70	53.765	3.763.550	4.704.437
Type 3. 1300 x 2010 mm	Pr. stk.	8	33.716	269.728	337.160
Type 4. 1500 x 2010 mm	Pr. stk.	8	34.247	273.979	342.474
Type 5. 900 x 2010 mm	Pr. stk.	9	32.653	293.879	367.348
Type 6. 900 x 2550 mm	Pr. stk.	8	34.518	276.144	345.181
Type 7. 1100 x 5070 mm	Pr. stk.	8	51.302	410.416	513.020
Type 9. 1300 x 3810 mm	Pr. stk.	4	44.322	177.288	221.610
Type 11. Ca. 1400 mm Franskaltan	Pr. stk.	2	15.530	31.060	38.825
Type 12. Ca. 1200 mm Franskaltan	Pr. stk.	20	15.065	301.301	376.626
Type 13. 1300 x 4750 mm	Pr. stk.	5	50.712	253.559	316.948
Type 14. 1300 x 3650 mm	Pr. stk.	8	41.058	328.462	410.578
Type 15. Tillæg til 4. sal ophæng	Pr. stk.	30	11.043	331.295	414.119
<b>Samlet pris</b>				6.710.660	8.388.325

## Se bilag for prisoversigt til de enkelte lejligheder på altanpriserne

Byggeplads	Enhed	Stk.	Stk. pris	ekskl. moms	inkl. moms
Byggeplads/arbejdsplatform (50 stk.)	Pr. stk.	50	12.922	646.100	807.625
Byggeplads/arbejdsplatform (70 stk.)	Pr. stk.	70	11.782	824.740	1.030.925
Byggeplads/arbejdsplatform (90 stk.)	Pr. stk.	90	10.682	961.380	1.201.725
Byggeplads/arbejdsplatform (110 stk.)	Pr. stk.	110	9.862	1.084.805	1.356.006
Byggeplads/arbejdsplatform (130 stk.)	Pr. stk.	130	9.492	1.233.960	1.542.450
Byggeplads/arbejdsplatform (150 stk.)	Pr. stk.	150	9.323	1.398.450	1.748.063

Myndighedsprojekt	Enhed	Stk.	Stk. pris	ekskl. moms	inkl. moms
Myndighedsprojekt (50 stk.)	Pr. stk.	50	2.255	112.756	140.945
Myndighedsprojekt (70 stk.)	Pr. stk.	70	1.682	117.720	147.150
Myndighedsprojekt (90 stk.)	Pr. stk.	90	1.376	123.840	154.800
Myndighedsprojekt (110 stk.)	Pr. stk.	110	1.224	134.640	168.300
Myndighedsprojekt (130 stk.)	Pr. stk.	130	1.130	146.961	183.701
Myndighedsprojekt (150 stk.)	Pr. stk.	150	985	147.750	184.688

## Tilvalgspriser:

	Enhed	Stk.	Stk. pris	ekskl. moms	inkl. moms
Type 16. Tillæg dørhul & dør inkl. byggeplads*	Pr. stk.	1	28.993	28.993	36.242
Type 17. Tillæg til dørhul (dobbel) & dør inkl. bygg	Pr. stk.	1	30.781	30.781	38.476
Indbliksværn hærdet lamineret glas	Pr. stk.	1	3.850	3.850	4.813
ABT Arbejdsgaranti**	Pr. stk.	1	32.446	32.446	40.558
All-Risk forsikring**	Pr. stk.	1	36.724	36.724	45.905

\*\* Stilles ved opstart af byggeplads. Pris afhængig af endelig entreprisesum

\* Dørtype, Vrøgum træ/træ i fuld højde.

## Betalingsplan:

10 % Betaling ved underskrivelse af kontrakt	ex moms	
45 % Betaling ved bestilling af døre og altaner*	ex moms	
20 % Betaling ved opstart af byggeplads	ex moms	
20 % Betaling ved montage af altaner og døre**	ex moms	
5 % Betaling ved godkendt afleveringsforretning	ex moms	

\*MinAltan stiller forudbetalingsgaranti.

\*\*Delafregning ved 25%, 50%, 75% og 100% montage af altaner og døre

## Estimeret tidsplan:

Opmåling af ejendommen	2 - 3 uger
Arkitekttegninger og beskrivelse af projekt til myndigheder	5 - 6 uger
Arkitektmyndighedsbehandling afhænger af den pågældende kommune	6 - 8 uger
Tegninger og statiske beregninger til myndigheder	4 - 5 uger
Konstruktionsmyndighedsbehandling afhænger af den pågældende kommune	6 - 8 uger
Produktionstegninger	4 - 5 uger
Produktion af altaner og døre efter bygherres godkendelse	7 - 8 uger
Montage efter opstart af byggeplads	4 dage pr altan

## Forbehold og forudsætninger

- Der tages forbehold for myndigheders eventuelle indsigelser eller statiske begrænsninger ifb. med ophængningen. Det betyder, at en anden ophængningsmetode kan blive nødvendig, hvis de statiske beregninger konkluderer, at ovenstående ophængningsmetode ikke er brugbar.
- Afgifter til kommunen vedrørende bygge- og ibrugtagningstilladelse samt eventuelle udgifter til parkering/råden over vejareal og forbrug af el og vand betales af bygherre.
- Alt malerarbejde ind- og udvendig er ikke medtaget i tilbuddet.
- Evt. ledninger på facaden, hvor altanerne skal monteres skal være fjernet inden opstart.
- Evt. wires til gadebelysning på facaden, som sidder i vejen for montage skal fjernes og her er udgifterne ikke medregnet.
- Evt. nedløbsrør på facaden, hvor altanen skal monteres føres igennem altanen.
- Optagning/lægning af eksisterende gulve ved indspænding i etagebjælker er forudsat, at gulvet er det originale fyrretræsgulv. Evt nye gulve (linoleum, slideben, m.m.) skal være fjernet.
- Evt. flytning af radiatorer eller anden rørføring der kræver VVS arbejde er ikke medregnet.
- Arealer foran facaden skal være frie og ryddede i en afstand på 4-5 meter fra facaden. (Senest 3 uger inden opstart af montage afholdes et opstartsmøde, hvor eventuel rydning af arealer aftales nærmere) herunder også indretning af byggeplads samt tilkobling af el/vand.
- Evt. reparationer af hårdtræsfelt vil forgå oppefra, og skruer vil blive proppet i samme træsort.
- Der er frie og egnede adgangsforhold til og på loftrum, såfremt der skal arbejdes her.
- Såfremt der i de bestående konstruktioner forekommer asbest, pcb, råd, bly eller svamp, kan dette medføre forsinkelser og udgifter til dette betales uden for entreprisen, og der gives tidsfristforlængelse for forsinkelsen.
- Bygherre kontrahere som en juridisk person i form af forening eller selskab.
- Bygherre tegner All-risk forsikring. (Se valgspriser)
- Bliver projektet ikke en realitet skal bygherre alene afregne for myndighedsprojektet
- Tilbuddet er gældende til 18.04.2019

## Mere information

Hvis du vil vide mere om vores altaner og opsætningsmetoder, så findes det på vores hjemmeside

[www.minaltan.dk/altaner](http://www.minaltan.dk/altaner)

**Nedenstående findes Sven Westergaards Ejendomsadministrations A/S estimeret beregninger for månedlig ydelse.**

Tillæg til enkelte lejligheder inkl. moms	Stk.	Pr. måned - 1)	Engangsydelse- 2)
Type 15. Tillæg til 4. sal trækstang	1	57,52	13.803,97
Type 16. Tillæg til Dørhul (enkelt) + dør	1	151,01	36.242
Type 17. Tillæg til Dørhul (dobbel)+ dør (kun Kurlandsgade 29)	1	160,32	38.476

Man kan vælge, om man vil betale ekstraydelsen med det samme eller, om man vil afdrage pr. måned.

**1)**

Hvis man vælger at afdrage, får man en stigning i boligafgift (husleje) pr. måned.

Dette betyder, at det er andelsforeningen, der ejer ekstraydelsen og, at det *ikke* er en forbedring til lejligheden.

Man kan derfor ikke påføre forbedringen, hvis man fraflytter.

**2)**

Hvis man vælger at betale ekstraydelsen på en gang, skal det fulde beløb betales via Girokort.

Dette betyder, at det er en forbedring til lejligheden, som man kan påføre, hvis man fraflytter.

**Se bilag for prisoversigt til de enkelte lejligheder på altanpriserne**

Nr. + etage	Hvilke altan	Type	Pris	50stk.	70stk.	90stk.	110stk.	130stk.	150stk.
KG 17 st. tv	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 17 1.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 17 2.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 17 3.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 17 4.tv	1500*5070 (+ Trækstang)*	1 (+ 15)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 17 st.th	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 17 1.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 17 2.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 17 3.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 17 4. th	1500*5070 (+ Trækstang)***	1 (+ 15,16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 19 st. tv	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 19 1.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 19 2.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 19 3.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 19 4.tv	1500*5070 (+ Trækstang)*	1 (+ 15)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 19 st. th	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 19 1.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 19 2.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 19 3.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 19 4.th	1500*5070 (+ Trækstang)***	1 (+ 15,16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 20 st.th	Fransk Altan	11	15.530	198,14	187,69	179,37	173,64	170,84	167,22
KG 20 1.th	1300*3810**	9 (+16)	44.322	372,99	362,54	354,22	348,49	345,69	342,07
KG 20 2.th	1300*3810**	9 (+16)	44.322	372,99	362,54	354,22	348,49	345,69	342,07
KG 20 3.th	1300*3810**	9 (+16)	44.322	372,99	362,54	354,22	348,49	345,69	342,07

KG 20 4.th	1300*3810 m(+ Trækstang)***	9 (+ 15,16)	44.322	372,99	362,54	354,22	348,49	345,69	342,07
KG 20 st. tv.	1300*4750**	13 (+16)	50.712	411,8	401,34	393,02	387,3	384,5	380,88
KG 20 1.tv	1300*4750**	13 (+16)	50.712	411,8	401,34	393,02	387,3	384,5	380,88
KG 20 2.tv	1300*4750**	13 (+16)	50.712	411,8	401,34	393,02	387,3	384,5	380,88
KG 20 3.tv	1300*4750**	13 (+16)	50.712	411,8	401,34	393,02	387,3	384,5	380,88
KG 20 4.tv	1300*4750 (+ Trækstang)***	13 (+ 15,16)	50.712	411,8	401,34	393,02	387,3	384,5	380,88
KG 21 st.tv	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 21 1.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 21 2.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 21 3.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 21 4.tv	1500*5070 (+ Trækstang)*	1 (+ 15)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 21 st. th.	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 21 1.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 21 2.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 21 3.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 21 4.th	1500*5070 (+ Trækstang)***	1 (+ 15,16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 22 st. tv	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 22 1.tv	1500*2010**	4 (+16)	34.247	311,81	301,36	293,04	287,31	284,51	280,89
KG 22 2.tv	1500*2010**	4 (+16)	34.247	311,81	301,36	293,04	287,31	284,51	280,89
KG 22 3.tv	1500*2010**	4 (+16)	34.247	311,81	301,36	293,04	287,31	284,51	280,89
KG 22 4.tv	1500*2010 (+ Trækstang)***	4 (+15,16)	34.247	311,81	301,36	293,04	287,31	284,51	280,89
KG 22 st. th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 22 1. th	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 22 2. th	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 22 3. th	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 22 4. th	1500*5070 (+ Trækstang)*	1 (+ 15)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 23 st.tv	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 23 1.tv	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 23 2.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 23 3.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 23 4.tv	1500*5070 (+ Trækstang)*	1 (+ 15)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 23 st. th	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 23 1.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 23 2.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 23 3.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 23 4.th	1500*5070 (+ Trækstang)***	1 (+ 15,16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 24 st.tv	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 24 1.tv	1300*2010**	3 (+16)	33.716	308,58	298,13	289,81	284,08	281,28	277,66
KG 24 2.tv	1300*2010**	3 (+16)	33.716	308,58	298,13	289,81	284,08	281,28	277,66
KG 24 3. tv	1300*2010**	3 (+16)	33.716	308,58	298,13	289,81	284,08	281,28	277,66
KG 24 4.tv	1300*2010 (+ Trækstang)***	3 (+ 15,16)	33.716	308,58	298,13	289,81	284,08	281,28	277,66
KG 24 st.th	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 24 1.th	1100*5070	7	51.302	415,38	404,93	396,61	390,88	388,08	384,46
KG 24 2.th	1100*5070	7	51.302	415,38	404,93	396,61	390,88	388,08	384,46
KG 24 3.th	1100*5070	7	51.302	415,38	404,93	396,61	390,88	388,08	384,46
KG 24 4. th	1100*5070 (+ Trækstang)*	7 (+ 15)	51.302	415,38	404,93	396,61	390,88	388,08	384,46
KG 25 st.tv	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 25 1.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 25 2.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 25 3.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 25 4.tv	1500*5070 (+ Trækstang)*	1 (+ 15)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 25 st. th	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 25 1.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 25 2.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42

KG 25 3.th	1500*5070**	1 (+16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 25 4.th	1500*5070 (+ Trækstang)***	1 (+ 15,16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 26 st.tv	900*2010**	5 (+ 16)	32.653	302,13	291,68	283,36	277,63	274,83	271,21
KG 26 1.tv	900*2010**	5 (+ 16)	32.653	302,13	291,68	283,36	277,63	274,83	271,21
KG 26 2. tv	900*2010**	5 (+ 16)	32.653	302,13	291,68	283,36	277,63	274,83	271,21
KG 26 3.tv	900*2010**	5 (+ 16)	32.653	302,13	291,68	283,36	277,63	274,83	271,21
KG 26 4.tv	900*2010 (+ Trækstang)***	5 (+ 15,16)	32.653	302,13	291,68	283,36	277,63	274,83	271,21
KG 26 st.th	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 26 1.th	1300*3650	14	41.058	353,17	342,72	334,4	328,67	325,87	322,25
KG 26 2.th	1300*3650	14	41.058	353,17	342,72	334,4	328,67	325,87	322,25
KG 26 3.th	1300*3650	14	41.058	353,17	342,72	334,4	328,67	325,87	322,25
KG 26 4.th	1300*3650 (+ Trækstang)*	14 (+ 15)	41.058	353,17	342,72	334,4	328,67	325,87	322,25
KG 27 st.tv	1500*5070**	1 (+ 16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 27 1.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 27 2.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 27 3.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 27 4. tv	1500*5070 (+ Trækstang)*	1 (+ 15)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 27 st. th	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 27 1.th	1500*5070**	1 (+ 16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 27 2.th	1500*5070**	1 (+ 16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 27 3.th	1500*5070**	1 (+ 16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 27 4.th	1500*5070 (+ Trækstang)***	1 (+ 15,16)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 28 st. th	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
KG 28 1.th	900*2550**	6 (+16)	34.518	313,45	303	294,68	288,95	286,15	282,54
KG 28 2.th	900*2550**	6 (+16)	34.518	313,45	303	294,68	288,95	286,15	282,54
KG 28 3.th	900*2550**	6 (+16)	34.518	313,45	303	294,68	288,95	286,15	282,54
KG 28 4.th	900*2550 (+ Trækstang)***	6 (+ 15,16)	34.518	313,45	303	294,68	288,95	286,15	282,54
KG 29 st.tv	1500*5070**	1 (+17)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 29 1.tv	1500*5070**	1 (+17)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 29 2.tv	1500*5070**	1 (+17)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 29 3.tv	1500*5070**	1 (+17)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 29 4.tv	1500*5070 (+ Trækstang)***	1 (+ 15,17)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 29 st.th	Fransk Altan	11	15.530	198,14	187,69	179,37	173,64	170,84	167,22
KG 29 1.th	1500*5070**	1 (+17)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 29 2.th	1500*5070**	1 (+17)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 29 3.th	1500*5070**	1 (+17)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
KG 29 4.th	1500*5070 (+ Trækstang)***	1 (+ 15,17)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
RG 7 st.tv	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
RG 7 1.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
RG 7 2.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
RG 7 3.tv	1500*5070	1	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
RG 7 4.tv	1500*5070(+ Trækstang)*	1 (+ 15)	53.765	430,34	419,89	411,57	405,84	403,04	399,42
RG 7 st.th	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
RG 7 1.th	1500*2010**	4(+16)	34.247	311,81	301,36	293,04	287,31	284,51	280,89
RG 7 2.th	1500*2010**	4(+16)	34.247	311,81	301,36	293,04	287,31	284,51	280,89
RG 7 3.th	1500*2010**	4(+16)	34.247	311,81	301,36	293,04	287,31	284,51	280,89
RG 7 4.th	1500*2010 (+ Trækstang)***	4 (+ 15,16)	34.247	311,81	301,36	293,04	287,31	284,51	280,89
RG 9 st.tv	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
RG 9 1. tv	1100*5070	7	51.302	415,38	404,93	396,61	390,88	388,08	384,46
RG 9 2. tv	1100*5070	7	51.302	415,38	404,93	396,61	390,88	388,08	384,46
RG 9 3.tv	1100*5070	7	51.302	415,38	404,93	396,61	390,88	388,08	384,46
RG 9 4. tv	1100*5070 (+ Trækstang)*	7 (+ 15)	51.302	415,38	404,93	396,61	390,88	388,08	384,46
RG 9 st.th	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
RG 9 1.th	1300*2010**	3(+16)	33.716	308,58	298,13	289,81	284,08	281,28	277,66

RG 9 2.th	1300*2010**	3(+16)	33.716	308,58	298,13	289,81	284,08	281,28	277,66
RG 9 3.th	1300*2010**	3(+16)	33.716	308,58	298,13	289,81	284,08	281,28	277,66
RG 9 4. th	1300*2010 (+ Trækstang)***	3 (+ 15,16)	33.716	308,58	298,13	289,81	284,08	281,28	277,66
RG 11 st.tv	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
RG 11 1.tv	1300*3650	14	41.058	353,17	342,72	334,4	328,67	325,87	322,25
RG 11 2.tv	1300*3650	14	41.058	353,17	342,72	334,4	328,67	325,87	322,25
RG 11 3.tv	1300*3650	14	41.058	353,17	342,72	334,4	328,67	325,87	322,25
RG 11 4.tv	1300*3650 (+ Trækstang)*	14 (+ 15)	41.058	353,17	342,72	334,4	328,67	325,87	322,25
RG 11 st.th	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
RG 11 1.th	900*2010**	5(+16)	32.653	302,13	291,68	283,36	277,63	274,83	271,21
RG 11 2.th	900*2010**	5(+16)	32.653	302,13	291,68	283,36	277,63	274,83	271,21
RG 11 3.th	900*2010**	5(+16)	32.653	302,13	291,68	283,36	277,63	274,83	271,21
RG 11 4.th	900*2010 (+ Trækstang)***	5 (+ 15,16)	32.653	302,13	291,68	283,36	277,63	274,83	271,21
RG 13 st.tv	Fransk Altan	12	15.065	195,32	184,86	176,54	170,82	168,02	164,4
RG 13 1.tv	900*2550**	6(+16)	34.518	313,45	303	294,68	288,95	286,15	282,54
RG 13 2.tv	900*2550**	6(+16)	34.518	313,45	303	294,68	288,95	286,15	282,54
RG 13 3.tv	900*2550**	6(+16)	34.518	313,45	303	294,68	288,95	286,15	282,54
RG 13 4.tv	900*2550 (+ Trækstang)***	6 (+ 15,16)	34.518	313,45	303	294,68	288,95	286,15	282,54
	<b>*Husk trækstang tillæg</b>								
	<b>** Husk Dørhul tillæg</b>								