

Forslag til inventar i Klatrehall

Her kommer litt info vedr innhold av klatrehall. Vi har kontakt med 3 leverandører av klatrevegger.

Her kommer litt info med forslag til løsninger/priser til hallen fra de forskjellige leverandører.



Alt 1:

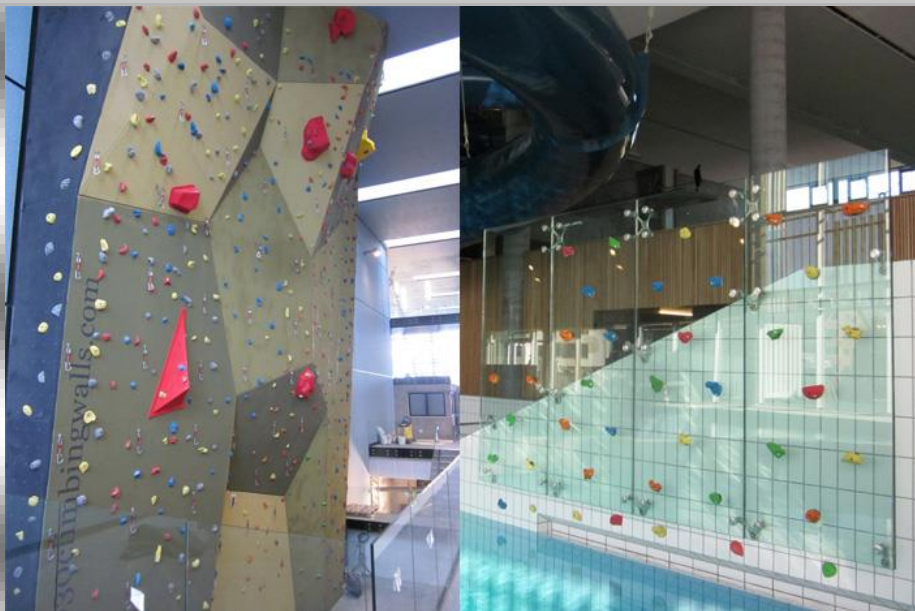
Vedlagt design på forslag til klatre og buldrevegg i klatrehallen. På dette forslaget vil det være mulighet for lagerplass bak buldrevegg. Denne veggen dekker hele mot fler brukshall og buldrerom i ett. Komplett hall med beskyttelses matter foran klatrevegg og buldre matter på 30 cm i buldrerommet. Resepsjon er også inkludert. Totalt klatreflate på 437 m². Denne løsningen hadde kommet på kr. 1.599.000,- eks. mva. levert Oslo.

Har fått pris på klatrevegg på bredde 10 meter og høyde 14 meter. I tillegg en buldrevegg på 10 meter bredde x 4,5 meters høyde. Komplett med matter osv. Her er det 40 cm matter pga. maks høyde. Denne løsningens kommet på kr. 909.000,-



Alt 2:

Du må se mye på tegningene og komme med eventuelle kommentarer. Pris vil være avhengig av lokalisering - jo lengre fra fabrikken, desto dyrere .Men regn ca. kr. 3300,-/3400,- per m² for en nøkkelferdig vegg av aller ypperste kvalitet med alt, absolutt alt inkludert. Et eventuelt klonet anlegg vil nødvendigvis bli billigere.



Alt 3:

Hoved veggen er på 266 kvadratmeter. Veggen er 13,9 meter høy. Linjene varierer i bratthet fra loddrett til 4,5 meter overhengende. Det er mulig å lage traverserende linjer som er betydelig brattere. Veggen er tilpasset Norges klatreforbunds retningslinjer for små anlegg (Dersom man legger til seksjon B, vil veggen også oppfylle kravene til mellomstore anlegg). Veggen har 14 lede linjer og 1 topptau linje. 4 av lede linjene egner seg for topptauing. Veggen er tilpasset brukere på alle nivåer, fra nybegynnere til internasjonale toppklatrere. Byggetiden vil være 4 uker. Pris 1 331 000 (eks moms)

Hoved veggen kan forlenges med 4 meter i hjørnet. Dette gir 3 ekstra lede linjer, og sikrere at veggen kommer innenfor kravene til NKF om at et mellomstort anlegg skal ha en vegg som er minimum 18 meter lang. Inkludert sidekant blir dette 62,5 kvadratmeter ekstra. Byggetiden 1 uke. Pris 218 750

C Kurs/nybegynnervegg på mesanin

På mesaninnivå kan det bygges en loddrett kurs/nybegynnervegg som er 11 meter høy og 9 meter bred. Inkludert sidekant er det totale arealet 101,5 kvadratmeter. Veggen vil ha 7 lede linjer og 1 topptau linje. Byggetiden vil være 1,5 uke Pris 355 000 (eks moms)



Buldrevegg:

Buldreveggens er 10 meter lang og 4,1 meter høy. Den varierer i bratthet fra loddrett til 3,25 meter overhengende. Den totale kaltreflaten er 60 kvadratmeter. I tillegg kommer ca 15 kvadratmeter med uttopping/rekkverk. Buldreveggen er tilpasset brukere på alle nivåer. Byggetiden vil være 1,5 uke.

Pris 330 000 (eks moms)

Andre leveranser:

E. Tjukkaser

Det vil være behov for ca 30 kvadratmeter med tjukkaser. Vi leverer 33 cm tjukkaser med formsydd pvc duk for 2000,- pr kvadratmeter. Pris 60 000,- (eks moms)

F. Fallmatter

Det bør være fallmatter i hele lokalet, inkludert mesanin. Unntaket er der det er tjukkas og i det tekniske rommet under mesanin. Det vil være behov for ca 125 kvadratmeter med fallmatter. Vi leverer fallmatter som er 75 mm tykke, godkjent for 2,6 meter fall, ferdig montert for 800,- pr kvadratmeter. Pris 100 000,- (eks moms)

G. Ruteskruing

Vi skrur ruter for 120,- pr kvadratmeter. Vi benytter bare de flinkeste ruteskruerne i Norge. Rutenes vanskelighetsgrad blir etter kundens ønske. Pris (hele anlegget) 58 800,- (eks moms)

Oppsummering priser:

A. Hoved vegg 1 331 000,-B. Forlengelse hovedvegg 218 750,-C. Nybegynner/kursvegg 355 000,-
D. Buldre vegg 330 000,-E. Tjukkaser 60 000,-F. Fallmater 100 000,-G. Ruteskruing 58 800,-
Totalpris for hele anlegget blir 2 453 550,- (eks moms)

Her ser Dere litt info fra de forskjellige leverandører med forslag til løsninger/levering.



Ta kontakt for mere info vedr møte med for eksempel leverandørene..



MSO Sport & Invest AS

N-7332 Løkken Verk