



Kap 10 YTTERTAK

<i>Post</i>	<i>Spesifikasjon</i>	<i>Enh</i>	<i>Mengde ca</i>	<i>Enh- pris</i>	<i>Sum</i>
.01	Heistårn: Sammføyning og konstruksjon for tak over betongdekke i heistårn. Trekonstruksjon m/isolasjon. Fall ned til eksisterende tak. Beslag, fall, (avrenning mot øst), Inkl. tekking og beslag. Takvann føres ned til eksisterende takrenne. (Se snitt og takplantegning og snitt C-C) Det må sikres god lufting av taket på heistårnet.	RS			
.02	Tak over nybygg: 300 mm isolasjon over himling inkl. diff. sperre under gipshimling.	m2	95,5		
.03	Takflate: Undertak av 18 mm. OSB plate inkl. sløyfer, lekter og papp, takstein som ex.stein, vindski, vannbord, vannbrett beslag, gradrennebeslag og nettlonpølser under nederste steinrekke. Inkl. tilkobling til ex.tak.	m2	157		
.04	Forsterking av ex. takstoler med 36x148 (se RIB tegning)	RS			
.05	Takstoler: Se Ark.snitt tegning. Se også generelle krav. Takstoler med takvinkel.: 18 gr. Takstoler med takvinkel 18 gr. og minkende bredde som settes på ex. tak (evt. drager og sperrer)	Stk. Stk.	20 7		
Sum kapittel 10 (overføres samleskjema, side)					