

Tømmerhytta 2.10.8

Netto; m²	34,42	Bygningens boareal. Delvis inkluderer også andre komponenter av bruksarealet, dvs. terrasser.
1. Etasje	32,86	Gulvareal på innsiden av bygningen.
Terrasse	1,56	Takkonstruksjonen beskytter ~2/3 av terrassen, derfor reduseres bruksarealet med en tredjedel.
Brutto; m²	43,62	Byggareal eller grunnareal. Består av 1. etasje og terrassekonstruksjoner.

Bjelker; m²	115,97	Bjelkeareal (åpninger trukket av) avspeller bygningens materialkapasitet nøyaktig og skaper prosjektpriisen.
Koeffisient	3,37	Et forhold mellom Bjelker og Netto m ² . Jo mindre er koeffisienten, jo lavere er bygningens boareal eller m ² pris.

Dette arkitekturprosjektet er beskyttet av Opphavsrett ©.
 Ønsker dere å bestille akkurat dette prosjektet, skal vi ta kontakt med autoren for å få tillatelse.

Eko Nams Ltd. har gjennomført utarbeidelse av produksjonsprosjektet eller det tekniske prosjektet ©.
 Tredimensjonale visninger presenterer arkitektoniske og konstruktive løsninger for tømmerbygninger.
 Prosjektstatistikk hjelper å verdsette økonomien i dette prosjektet, se Bjelker m².









