

UPPMÄTNING AV SMÅHUSBYGGNAD

Undertecknat företag har erhållit i uppdrag att utföra en uppmätning av nedanstående objekt:

Huvudbyggnad på fastigheten Tuna 5:93 belägen Orionvägen 62, 184 52 Österskär

Uppmätningen utfördes 2021-05-03 och har utförts enligt Svensk Standard SS 2154:2020. Avrundning av resultatet har gjorts till närmsta kvadratmeter.

Mätregler/villkor:

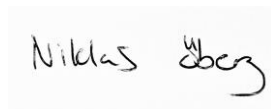
Byggnaden var möblerad vid uppmätningen. ABK09 gäller för uppdraget mot beställare och eventuella reklamationer skall göras senast inom 7 dagar från utförandet. Avvikelse upp till en/1/ procent i mätning från den faktiska arean enligt tillämpade regler kan förekomma utan ansvar för Marcus Holmström Byggt teknik AB. För indirekta skador uppkomna av resultat ansvarar inte Marcus Holmström Byggt teknik AB

Areor per våningsplan:

Plan	Boarea (BOA) m²	Biarea (BIA) m²
Entreplan	134 m ²	2 m ²

Uppmätningen gav en boarea (BOA) om 134 m² (etthundratrettiofyra), biarea (BIA) om 2 m² biarean utgörs av pannrum.

Marcus Holmström Byggt teknik AB



Niklas Öberg

Byggnadsingenjör SBR, Besiktningsman