

Ort:
Södertälje

Datum:
2026-06-17

Vår referens:
Yafet Araya
Enspecta AB

Uppdragsgivare:
Mauri Paavo Kalevi Voittoinen
Tunvägen 2
151 52 Södertälje

Uppdrag:
Areamätning av:
URBERGET 8

Instrument:
Som hjälpmedel vid mätningen användes avståndsmätare Bosch PLR40C Internnummer 6.
Instrumentet är egenkalibrerat 2026-06-17.

Metod & mätregler:
Mätning har utförts enligt Svensk Standard SS 21054:2020. I sammanfattning anger standarden att objektets area begränsas av ytterväggarnas insidor med avdrag för den del av de innerväggar, pelare och schakt som överstiger bredden 30 cm. Arean beräknas med 2 decimaler men anges avrundad till hela m². Vid avrundning tillämpas SS 014141 regel A, vilket bland annat innebär att avrundningen kan bero av om den sista siffran i heltalet är jämn eller ojämn. Noggrannheten i mätningen anges med ett intervall om $\pm 1,5\%$.

Mätresultat:
Total bo-area: **127 m²**
Total bi-area: **106 m²**

Mätningstillfälle:
Mätningen utfördes 2026-06-17.

Utförd av:



Yafet Araya
Mättekniker, SBR-besiktningsman