

## Besqab produktionsstartar fler bostäder i Nacka strand

**Besqab är med och utvecklar Nacka strand och produktionsstartar nu ytterligare en etapp i området. Den aktuella etappen omfattar 56 bostadsrättslägenheter i ett högt läge med gemensam takterrass och vidsträckt utsikt över Saltsjön och Djurgården.**

Besqab produktionsstartar ytterligare 56 bostadsrättslägenheter, Brf Magasinet i Nacka, i det populära området Nacka strand där försäljningen och byggnationen är i full gång. Kvarteret rymmer totalt 200 lägenheter där den första etappen, Brf Verkstaden i Nacka, om totalt 90 bostäder produktionsstartades för ett år sedan. Inflyttning från 2022.

- *I Nacka strand har vi fått en väldigt fin marknadskontakt där den första etappen snart är slutsåld. Lägenheterna är populära och därför vill vi nu starta nästa etapp, säger Lotta Niland, regionchef på Besqab. Markarbetet är i full gång och under våren kommer man att kunna se hur byggnaderna växer fram.*
- *Det är roligt att vi kan hålla en sådan hög produktionstakt i det här projektet då det är många som vill bo här. Nacka är en betydelsefull kommun för oss och här fortsätter vi gärna att utveckla fler attraktiva boendemiljöer, säger Carola Lavén, VD på Besqab.*

För mer information:

Lotta Niland, regionchef, [lotta.niland@besqab.se](mailto:lotta.niland@besqab.se), telefon 08-409 416 46

Carola Lavén, VD, [carola.laven@besqab.se](mailto:carola.laven@besqab.se), telefon 08-409 415 57

---

Besqab utvecklar bostäder i eftertraktade lägen i Stockholm och Uppsala. Verksamheten omfattar hela processen från köp och förädling av mark till färdigställande och förvaltning av bostäder och vårdboenden. Besqab grundades 1989 och företagets aktie (BESQ) är noterad på Nasdaq Stockholm sedan 2014. Mer information på [www.besqab.se](http://www.besqab.se)

# BESQAB

[info@besqab.se](mailto:info@besqab.se) | [besqab.se](http://besqab.se)

STOCKHOLM | Box 5 | 182 11 Danderyd | Golfvägen 2 | 08-409 416 00

UPPSALA | Dag Hammarskjölds väg 28 | 751 82 Uppsala | 018-470 58 00