

## Om remissen för HMK-Stommätning 2024

---

Här följer information till dig som är intresserad av att lämna synpunkter på Handboken *HMK – Stommätning 2024*.

- Remissunderlag för HMK-Stommätning 2024 kan laddas ner via Lantmäteriets webbplats: <https://www.lantmateriet.se/sv/geodata/hmk---handbok-i-mat--och-kartfragor/pa-gang-inom-hmk/#anchor-2>. Du får gärna vidarebefordra länken till kollegor eller andra intresserade.
- Skicka dina synpunkter till [hmk@lm.se](mailto:hmk@lm.se). Märk e-posten med rubriken "Remissvar, HMK-Stommätning".
- Detaljkommentarer kan du bifoga på olika sätt, t.ex. i nedladdat pdf-dokument, i ett separat dokument, eller direkt i ditt e-postmeddelande.
- Du kommer att få en bekräftelse på att ditt remissvar har tagits emot. Däremot kommer du inte att få individuell respons på dina granskningskommentarer, såvida vi inte behöver förtydliganden – eller att du själv önskar dialog.
- I remissversion 1.0 kan du ge tidig återkoppling på föreslagna tillägg och justeringar i handboken. Svar på remissversion 1.0 bör skickas **senast 31 januari 2024**.
- En "förädlad" remissversion 2.0 av handboken kommer att finnas tillgänglig för granskning under februari 2024. Svar på remissversion 2.0 bör skickas **senast 29 februari 2024**.
- Du kan lämna synpunkter på en eller båda remissversionerna. Notera att båda remissversionerna kommer att vara ofullständiga, t.ex. med avseende på figur- och tabellnumrering, hyperlänkar och bokmärken, rad- och sidbrytningar, samt viss stavfelskorrektur. Sådant kommer att åtgärdas inför publicering och behöver alltså inte beaktas i remissgranskningen.

Detta är några noterbara förändringar som föreslås i *HMK – Stommätning 2024*:

- En ny typ av textruta med rubriken "Grundutförande" introduceras för att beskriva fackmannamässigt utförande.
- Metoder för att minska behovet av vertikalvinklar i terrestra stomnät.
- Nyskriven text och kompletterande figurer och mallar i de avsnitt som handlar om planering, mätning och beräkning av GNSS-nät. Även vissa ändringar av dispositionen i kapitlet om statistisk GNSS-mätning.
- Vissa förtydliganden kring hantering av längd- och riktningsmätningar vid utjämning av terrestra stomnät.

2023-12-14

Följande frågelista kan eventuellt vara till hjälp vid remissgranskningen:

- Tycker du att något kapitel är alltför översiktligt eller alltför detaljerat?
- Vad tycker du om innehållet i de gula/blå/vita textrutorna? Tycker du att något saknas? Ser du något som är felaktigt eller borde stå i en annan typ av ruta. Hur upplever du skillnaden mellan gula rutor (i föreslagen version 2024) och röda rutor (i befintlig version 2021)?
- Vad tycker du om innehållet i bilagorna?
- Är termerna i handboken begripliga? Saknar du termer i ordlistan (bilaga H)?
- Är figurerna begripliga/illustrativa? Specificera gärna var figurer skulle behövas – eller var de är överflödiga.
- Är textformat, färger m.m. tydliga och läsbara?

Frågor om remissen kan skickas direkt till undertecknad.

Med vänlig hälsning,

Lantmäteriets arbetsgrupp, genom Lars Jämtnäs

[lars.jamtnas@lm.se](mailto:lars.jamtnas@lm.se)