Intern inventering av behov av forskningsinfrastruktur (Internal inventory of research infrastructure needs)

Formuläret kan skrivas på svenska eller engelska. *Maxantal sidor 3/Maximum 3 pages*Kontaktperson: Marilyn Klarin (marilynk@kth.se), Research Support Office (RSO)

## Ansvarig forskare/PI Click or tap here to enter text.

## E-post/Email Click or tap here to enter text.

## Skola/School Click or tap here to enter text.

## Frågor:

## Infrastrukturens namn / Name of infrastructure*Ange namn om infrastrukturen redan finns, eller ett arbetsnamn om det gäller en ny infrastruktur eller ett forskningsområde. State the name of the infrastructure if it exists, or a working name if it is new or refers to a specific research area.*

Click or tap here to enter text.

## Beskrivning av forskningsinfrastrukturen eller behovet. /Overall description of the research infrastructure or need.

Click or tap here to enter text.

1. **Områdesöversikt/Survey of the field.***Beskriv kortfattat befintliga (även nyligen etablerade) forskningsinfrastrukturer inom området. Vilka är de, var finns de, och hur förhåller sig det aktuella behovet till dessa?**Briefly describe existing, including recently established, research infrastructures in the field. What are they, where are they located, and how does the proposed infrastructure/upgrade/development relate to them.*
Click or tap here to enter text.
2. **Medverkande/Participants**.
*Ange vilka parter, som du vet eller som sannolikt vill medverka till forskningsinfrastrukturen/uppgraderingen/utvecklingen. Ange om KTH är värd (huvudman) eller medverkande part i infrastrukturen. /State which universities or other organizations you know or are likely to want to contribute to the research infrastructure/upgrade/development. State whether KTH is intended to be the host (main responsible organization) or a participating partner in the infrastructure.*
Click or tap here to enter text.
3. **Preliminär budget/Preliminary budget.**
*Uppskatta den årliga totala kostnaden för forskningsinfrastrukturen/uppgraderingen/utvecklingen. Resonera kring hur stor medfinansiering ni räknar med kommer behövas för att uppfylla VR:s krav på 50 % medfinansiering för nationell forskningsinfrastruktur, samt vilka potentiella källor för medfinansiering som kan vara aktuella/Estimate the total annual cost for the research infrastructure/upgrade/development. Estimate the level of co-funding you expect given the requirement of 50% co-funding for national research infrastructure.*Click or tap here to enter text.