



1 Uppdragsbeskrivning

[Avtalsvillkor](#)

1.1 Uppdraget

[Avtalsvillkor](#)

Domstolsverket har i uppgift att förvalta och utveckla verksamhetsstödande system till Sveriges domstolar, och vi står inför många spännande utmaningar för att digitalisera verksamheten. Vi har flera team som tillsammans utvecklar och förvaltar systemstöd till domstolarnas kärnverksamhet inom mål- och ärendehantering. En viktig uppgift de kommande åren är att utveckla nästa generation av vårt mest centrala systemstöd. I det aktuella uppdraget söker vi en utvecklare med starkt fokus på DevOps som driver på vårt pågående arbete med automatisering.

Konsulten bidrar till att våra system byggs, testas, driftsätts och övervakas på ett robust, säkert och skalbart sätt. Konsulten arbetar nära utvecklingen samtidigt som hen driver vår verktygskedja och våra leveransflöden framåt i en on-prem-miljö med höga krav på säkerhet, stabilitet och tillgänglighet.

I uppdraget ingår att designa, bygga och underhålla CI/CD-pipelines i Jenkins för bygg, test och driftsättning, att paketera och driftsätta applikationer i Kubernetes med Helm samt att vidareutveckla och förvalta backendnära tjänster och komponenter i Java. Konsulten bidrar i förvaltning av dashboards för monitorering och övervakning i Grafana och agerar vid driftstörningar och flaskhalsar. Vidare ingår att bidra i arbetet med icke-funktionella tester, såsom last- och prestandatester, och omsätta resultaten i konkreta förbättringar, samt att driva prestandaanalys och förbättring av befintliga system. Konsulten samarbetar nära utvecklingsteamerna för att korta ledtider och höja kvaliteten i leveranserna.

Utvecklingen bedrivs i en modern miljö med inriktning mot DevOps. Verktyg som används i utveckling är exempelvis IntelliJ, Maven, Jenkins, Git, SonarQube, Docker, Kubernetes och Grafana. För att hålla ordning och reda på arbetet används Jira och Confluence.

Detta uppdrag möter ett nytt behov där konsulten stärker upp befintlig organisation i första läget fram till årsskiftet. Behovet kan förändras och möjlighet till förlängning finns.

1.2 Omfattning

[Avtalsvillkor](#)

Sysselsättningsgrad 100%.

1.3 Stationeringsort

[Avtalsvillkor](#)

Placerings/stationeringsort för konsult är Domstolsverkets lokaler i Jönköping. Möjlighet finns att, efter en inledande period och i överenskommelse med Domstolsverket, arbeta på distans 2 dagar/vecka utifrån arbetsgruppens planering.

Vid distansarbete ska konsulten befinna sig inom Sverige.

För att minska risken att pendlare konsult avbryter uppdrag så är det av yttersta vikt att konsulten är införstådd med ovanstående upplägg.

Är offererad konsult informerad och införstådd med ovan upplägg?

Svar

1.4 Avtalslängd

[Avtalsvillkor](#)

Tillträdesdatum: 2026-08-24 eller enligt överenskommelse

Initial uppdragslängd: 2026-08-24 -- 2026-12-31

Förlängningsoptioner: 7x6 månader



2 Krav på konsult

2.1 Kompetensnivå

Titel/roll: Utvecklare med inriktning DevOps

Antal konsulter: 1

Konsultens kompetensnivå (1-5): 4 (Se Bilaga Kompetensnivåer)

2.2 Kompetens

Konsulten ska ha följande kompetens:

- Flerårig dokumenterad erfarenhet av DevOps-arbete och systemutveckling.
- Erfarenhet av att driftsätta applikationer i Kubernetes med Helm.
- Erfarenhet av containerteknik med Docker.
- Praktisk erfarenhet av CI/CD.
- Erfarenhet av monitorering och övervakning i Grafana.
- Erfarenhet av Linux-miljö och skriptning (t.ex. Bash eller Python).
- Hög samarbetsförmåga, kommunikativ, ansvarstagande, strukturerad och god problemlösningsförmåga
- Flytande svenska i både tal och skrift
- Kunna vara på plats enligt beskrivningen under rubriken stationeringsort

Beskriv hur konsulten uppfyller kraven om kompetens nedan.

Flerårig dokumenterad erfarenhet av DevOps-arbete och systemutveckling

Svar

Erfarenhet av att driftsätta applikationer i Kubernetes med Helm

Svar

Erfarenhet av containerteknik med Docker

Svar

Praktisk erfarenhet av CI/CD

Svar

☑ Kvalificeringskrav

Erfarenhet av monitorering och övervakning i Grafana

Svar

Erfarenhet av Linux-miljö och skriptning (t.ex. Bash eller Python)

Svar

☑ Kvalificeringskrav



🔗 Kvalificeringskrav

Hög samarbetsförmåga, kommunikativ, ansvarstagande, strukturerad och god problemlösningsförmåga

Svar

🔗 Kvalificeringskrav

Flytande svenska i både tal och skrift

Svar

🔗 Kvalificeringskrav

Kunna vara på plats enligt pt 1.3 Stationeringsort

Svar

2.3 Mervärde

Det är meriterande om offererad konsult har:

- Erfarenhet av icke-funktionella tester – last och prestanda (t.ex. JMeter eller k6).
- Erfarenhet av backendutveckling inom Java.
- Erfarenhet av Jenkins, Maven och Node
- Erfarenhet av säkerhetsaspekter inom DevOps, exempelvis secrets management och container-scanning.
- Erfarenhet av agila arbetssätt.
- Erfarenhet av verksamhetskritiska system i komplexa organisationer.
- Erfarenhet av system med höga krav på säkerhet, behörighet, spårbarhet och tillgänglighet.

🔗 Informationsfråga

Ange vilka meriterande krav konsulten uppfyller och på vilket sätt

Svar

2.4 CV

CV för max en (1) konsult som är aktuell för uppdraget ska bifogas med anbudet.

Bifoga CV

📄 Ingen fil bifogad



SVERIGES DOMSTOLAR

Upphandling

Utvecklare med inriktning DevOps

Dokument

2. Avtalad specifikation

Domstolsverket

Diarienummer

2026/812

Datum

2026-06-09

3 Timpris konsult

[Avtalsvillkor](#)

Ersättning sker löpande per timme.

Ange timpris för offererad konsult.

Antal	Pris/Timme	SEK
1		

3.1 Bedömning kvalitet

- Mycket bra (sannolikt att konsulten kommer att utföra uppdraget på ett mycket bra sätt) (0 SEK)
- Bra (sannolikt att konsulten kommer att utföra uppdraget på ett bra sätt) (400 SEK)
- Nöjaktigt (sannolikt att konsulten kommer att utföra uppdraget på ett nöjaktigt sätt) (800 SEK)
- Underkänt (anbud förkastas, ej sannolikt att konsulten har förmåga och kapacitet att utföra uppdraget). Utesluten