

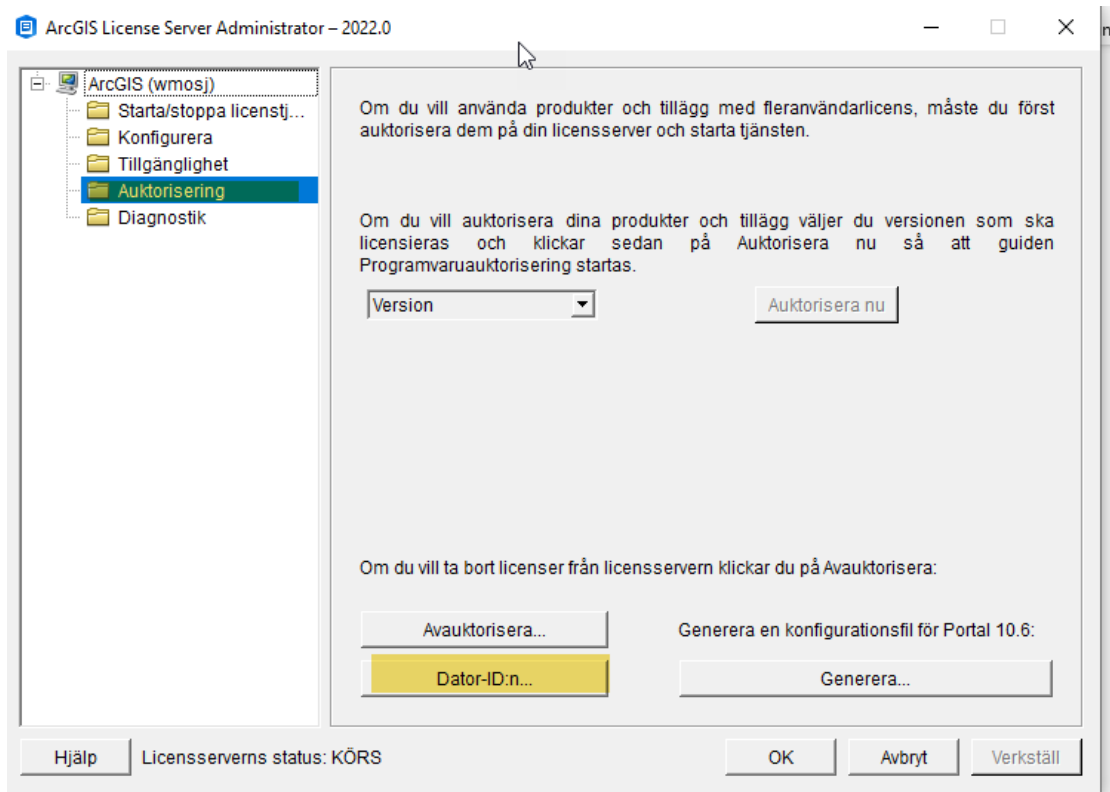
Skapa licensfil för namngivna användare till ArcGIS Pro i Portal for ArcGIS

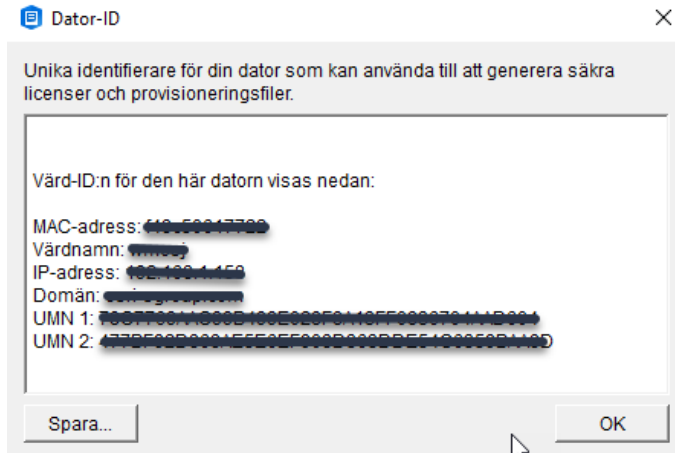
Ska man köra ArcGIS Pro via sin Portal for ArcGIS som namngivna användare måste man skapa en licensfil på My Esri och lägga till i licensservern och även importera i Portal for ArcGIS. Denna guide beskriver steg-för-steg hur man skapar en licensfil med namngivna användare för ArcGIS Pro och licensierar i License Server Administrator.

Gör så här:

Ta fram Dator ID

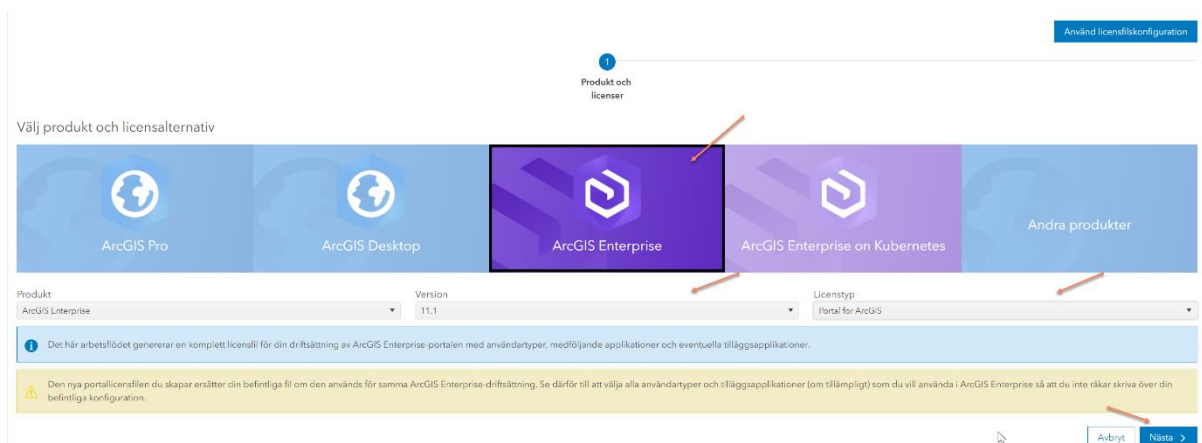
1. Öppna ArcGIS License Server Administrator på maskinen där licenserna ska läggas till (värdmaskinen), som en administratör.
2. Välj **Auktorisering> DatorID...** i **DatorID**-fönstret, kopiera **MAC-adressen** och spara den i en textfil. Anteckna även **Värddamn** som är namnet på licensservern.





Skapa licensfilen på My Esri

3. Skapa en ny licensfil i My Esri. Gå till **Mina organisationer > Licensiering > Börja licensiering**.
4. Välj **ArcGIS Enterprise** från produktlistan, välj lämplig version, och **Portal for ArcGIS** samt den version ni har på ArcGIS Server. (Bilden nedan kan skilja sig från era val). Nästa.



5. Välj antal **Namn-givna användare** att lägga till i filen och välj sedan tillägg om det finns sådana. Nästa.

[Använd licensfil](#)

1 Produkt och licenser 2 Användartyper 3 Tilläggslicens för ArcGIS Pro och ArcGIS Pro-tillägg 4 Slut användare 5 Granska

Välj användartyp och applikationslicenser

Ange den användartyp och de applikationslicenser du vill välja för din ArcGIS Enterprise-driftsättning.

Användartyper

Licenstag	Tillgänglig	Totalt antal	Utgångsdatum	Välj
Advanced	██████████	██████████	2024-7-31	0
Basic	██████████	██████████	2024-7-31	0
Creator Program som ingår Kompatibla tilläggslicenser	██████████	██████████	2024-7-31	10
Editor Program som ingår Kompatibla tilläggslicenser	██████████	██████████	2024-7-31	0
GIS Professional Advanced Program som ingår Kompatibla tilläggslicenser Tillägg som ingår	██████████	██████████	2024-7-31	10

Tilläggsapplikationspaket

Licenstag

Essential Apps

Field Apps

Office Apps

6. Välj licenser för varje kärnprodukt och tillägg för att allokeras i portalen. Nästa.

[Använd licensfil](#)

1 Produkt och licenser 2 Användartyper 3 Tilläggslicens för ArcGIS Pro och ArcGIS Pro-tillägg 4 Licenshantering 5 Slut användare 6 Granska

Välj tilläggslicens för ArcGIS Pro och ArcGIS Pro-tillägg

Ange de licenser för tilläggslicens för ArcGIS Pro och ArcGIS Pro-tillägg som du vill välja för din ArcGIS Enterprise-driftsättning.

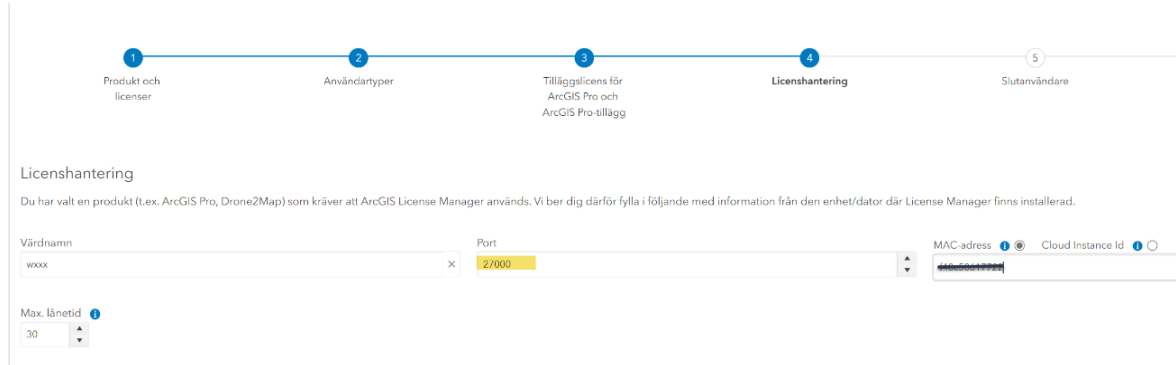
Tilläggslicens för ArcGIS Pro

Licenstag	Tillgänglig	Totalt antal	Utgångsdatum	Välj
ArcGIS Pro Advanced	██████████	██████████	2024-7-31	10
ArcGIS Pro Basic	██████████	██████████	2024-7-31	10
ArcGIS Pro Standard	██████████	██████████	2024-7-31	10

ArcGIS Pro-tillägg

Licenstag	Tillgänglig	Totalt antal	Utgångsdatum	Välj
ArcGIS 3D Analyst for Pro	██████████	██████████	2024-7-31	10

7. I detta steg ska du fylla i **datornamnet** (Host name) och **port** till din licensserver. Portnumret får du genom att gå till `C:\Program Files\ArcGIS\LicenseManager\bin` och öppna **service.txt**, på värdmaskinen. Klistra in **MAC-adressen** som du kopierade i steg 4. Från License manager 2020.0 finns möjlighet att lägga in molninstans-id för virtuella maskiner. Följ den beskrivningen om tillämpligt. Se exempel nedan, dina inställningar kan se annorlunda ut. Nästa.



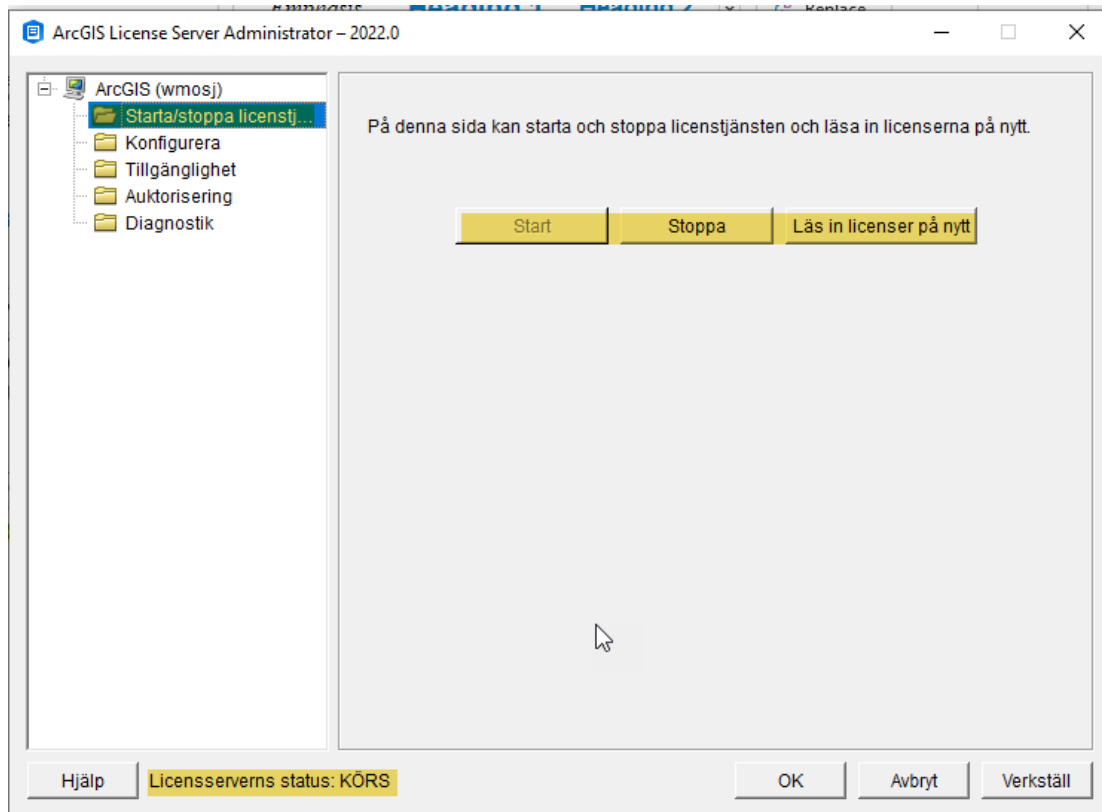
8. Fyll i användarinformationen, tips att använda de färdiga knapparna för "Fyll i användarfält från min profil" samt "Fyll i organisationsfält från min organisation". Nästa.
9. I sista steget ska du kontrollera om allt stämmer i filen och sedan specificera hur du vill få licensfilen levererad, via mejl eller nedladdad. Det är bra om du här skriver ner information om filen, tex vilken maskin den ska användas till, för framtida behov. Klicka sedan på **Skapa fil**.
10. Spara filen i en katalog som är åtkomlig för License server administrator.

Importerera .json-filen till ArcGIS Enterprise Portal

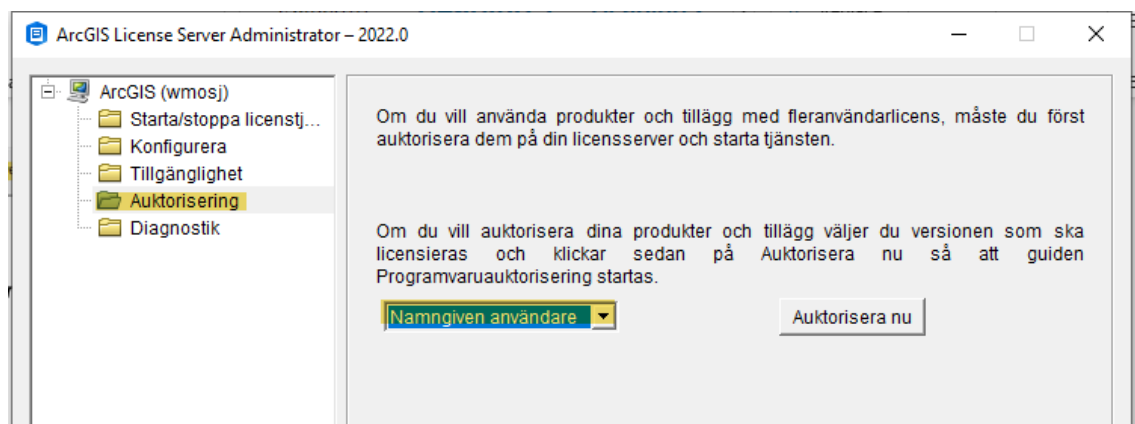
11. Logga in på er Enterprise Portal med administrationsrättigheter.
12. Klicka på fliken **Organisation** och sedan **Licenser**.
13. Välj **Importerera licenser**.
14. Bläddra fram till den licensfil du precis skapat, en .json-fil och välj **Öppna**
15. Klicka på **Importerera**.
16. Nu kommer de nya licenserna att fyllas på i licensieringssidan och du kan börja tilldela dem till medlemmar.

Lägg till licensfilen i License Server Administrator

17. Öppna License Server Administrator på värdmaskinen och auktorisera programvaran med den nyss skapade licensfilen. Se instruktioner nedan eller läs denna [länk](#).
18. Öppna **ArcGIS License Server Administrator** och starta tjänsten ifall den inte är i gång. Klicka på **Auktorisering**.



19. Välj "Namngiven användare" från Versions-listan och klicka på **Auktorisera nu**.



20. Välj **Jag har installerat min programvara och behöver auktorisera den**, och bläddra till licensfilen (.json) som används för att licensiera din ArcGIS Enterprise portal. Klicka på **Öppna**.
21. Klicka **Nästa**. En dialogruta öppnas och indikerar att licenser för namngivna användare har lagts till. Klicka på **OK**. Det kan dyka upp en dialogruta i några sekunder för att visa att licenserna läses in.
22. Klicka på **Tillgänglighet** och välj **Namngivna användare** från listan. Kontrollera att rätt antal auktoriseringar visas. Det totala antalet kommer att visas tre gånger högre än det faktiska antalet. Detta för att varje namngiven användare är tillåten att ha 3 simultana sessioner öppna i ArcGIS Pro.
23. Klicka **OK** och stäng ArcGIS License Server Administrator.
24. Om du behöver uppdatera din License manager, öppna en webbläsare och logga in till [ArcGIS Portal Directory](#) som en administratör i din organisation. URL:en är formaterad enligt:
`https://portal.domain.com:7443/arcgis/portaladmin`
25. Bläddra till **Home> License> Update License Manager**.
26. I fältet för License Manager Info, specificera värdnamnet för License Server Manager-maskinen.

```
{  
  "hostname": "portal.domain.com"  
  "port": 27000  
}
```

27. Klicka på **Update**.