

## 4.1 Kvalitetsaspekter och uppmärkning

Mängden information som ska levereras och vilka objekt som ska finnas med vid leverans tas fram med hjälp av Bilaga 4 och 5 genom att skapa en leveransspecifikation för projektet. Kontroll på vad som levereras sker sedan genom att jämföra leveransspecifikationen och leveransmeddelandet.

### 4.12 Detaljeringsgrad

LOI- Level of information. Ska ha minst nivå 4.12 c klassning på förvaltningsdokumentationen.

Det är viktigt att både konstruktionsmodellen och Prefab-konstruktionerna som kanske skapas i olika programvaror kan läsas ut som IFC-fil med de objektclasser och egenskaper som behövs för att kunna göra en korrekt areamätning i A-modellen.

### 4.15 Aktualitet

Det är mycket viktigt att man alltid kontrollerar befintliga byggnader och anläggningar så att den dokumentation man utgår ifrån är aktuell. Ibland kan det krävas att dokumentationen först uppdateras till befintlig aktualitet. Det är även viktigt att kontrollerar vilken status den befintliga dokumentationen har så att man få med det vid planering och vet vad som behövs göras för att nå önskad status på handlingarna.

Ibland har exempelvis inte förvaltningens krav på inmätning och exakthet vid löpande underhåll varit den samma som man kravställt från projekt.

---

### Metadata

Namespace: akademiskahus

Paket: anvisningar

Version: 1.0.0

Sökväg: bilaga-6d-projekt-guideline/bilaga-6d-projekt-guideline-4.partial.html

Genererad: 2024-09-16



QR koden innehåller en länk tillbaka till underlagsfilen