

Redegørelse for

Specifikationsforum 2025

Forumets arbejdsopgaver fremgår af forummets kommissorium samt GeoDanmarks arbejdsprogram.

Forumets sammensætning

Brian Hansen Damsgaard, Fredericia Kommune (formand)
Tyge Pontoppidan Jensen, Københavns Kommune
Lars Ellebjerg, Hvidovre Kommune
Tino Kastbjerg Stigsen, Ishøj Kommune, indtrådt april 2025
Kurt Forbech Toft, Klimadatastyrelsen, udtrådt november 2025
Charlotte Bjerregaard, Klimadatastyrelsen
Rasmus Slot, Klimadatastyrelsen, udtrådt oktober 2025
Henrik Gabrielsen, Klimadatastyrelsen, indtrådt oktober 2025
Zine Lange, Vurderingsstyrelsen
Svend Elgaard, Vejdirektoratet, udtrådt april 2025
Inge Kyhn, Vejdirektoratet, indtrådt april 2025
Mary Maria Trankjær Møller, Evida
Laurids Rolighed Larsen, NIRAS
Jens Gottlieb, KL/GeoDanmark (sekretariatsbetjening)

Mødedatoer i årets løb

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
	4-5	10	7	12	16			1	6	3	8

Resumé

Specifikationsforum har i løbet af 2025 afholdt i alt 8 heldagsmøder samt en todages workshop, alle med fysisk fremmøde.

Den øgede mødeaktivitet er fastholdt i 2025 i forbindelse med behandling af de mange ændringsforslag til den nye specifikation 7.0.

Specifikationsforum er i løbet af året kommet 95% igennem arbejdet med den overordnede behandling af de indkomne ændringsforslag til den nye Specifikation 7.0.

Leverancer i 2025

Forumets forventede samt opnåede leverancer i punktform ifølge kommissoriet og arbejdsprogrammet:

- Behandling af indkomne forslag til ændringer i Specifikationen

Antallet af indkomne ændringsforslag har været i et omfang, der gjorde, at det ikke var muligt at færdiggøre en ny specifikation version 7.0 til udgangen af 2025.

Målsætning for det kommende år

Specifikationsforum vil i 2026 fortsætte arbejdet med Specifikation 7.0, herunder nedbrydning af ændringer til GeoDK, fastlæggelse af ny datamodel samt redaktionelt arbejde med beskrivelse af objektdefinitioner, registreringsinstruks, topologiregler, attributter, attributværdier, referenceeksempler, illustrationer og lignende.

Arbejdet med Specifikation 7.0 overgår primo 2026 til en ny fase, der indeholder følgende opgaver i samarbejde med GeoDanmarks øvrige fora:

- Nedbrydning af ændringsforslagene til afledte ændringer i GeoDK systemet
- Revidere selve Specifikationens tekst og illustrationer
- Udarbejde ny datamodel
- Indstille samlet forslag til Specifikation 7.0 til bestyrelsens godkendelse
- Sende udkast til en ny Specifikation i høring, og behandle høringssvar
- Indstille den endelige Specifikation til bestyrelsens godkendelse
- Implementere ny datamodel og regelændringer i GeoDK systemet
- Udgive den endelige Specifikation version 7.0

Specifikationsforums redaktør er ultimo 2025 stoppet i KDS. Forummet står derfor nu uden redaktør, og dermed uden redaktørens ressourcer, tekniske kompetencer og mange års erfaring med specifikationsarbejde. Redaktøren har alene haft ansvaret for arbejdet med den redaktionelle tilretning og implementering af ændringer i specifikationen. Som en del af dette arbejde havde redaktøren samtidig det overordnede ansvar for at strukturere og dokumentere de sidste mange års specifikationsændringer.

Specifikationsforum vurderer på den baggrund, at det kan blive svært at overholde den nuværende tidsplan for det videre arbejde med specifikationen og de afledte opgaver, og at det derfor kan blive problematisk at have en ny specifikation klar til udbud ultimo 2026, og dermed til produktionen 2027.

Ressourceforbrug

Den øgede arbejdsmængde i forbindelse med ny Specifikation version 7.0, har givet et større træk på medlemmerne af Specifikationsforums ressourcer i 2025. Dette større ressourcetræk vil fortsætte ind i 2026.