

Notat

13. september 2023

Sagsnr. xxx

Foreløbige Vurdeinger

Spor D

Foreløbige vurderinger – test og kvalitetssikring af deltagørsel 3a

Beslutning om deltagørsler

Produktionsdata for de foreløbige vurderinger blev dannet den 31. maj 2023 og er nærmere beskrevet i rapporten *Kvalitetssikring af de foreløbige 2022- og 2023-vurderinger – Gennemførelse af kvalitetssikring og resultater*. Det blev i forbindelse med planlægningen af produktionskørslen besluttet af Taskeforcen for foreløbige vurderinger, at der udover selve produktionskørslen skulle gennemføres i et antal deltagørsler med henblik på at optimere datakvaliteten på udvalgte segmenter. Disse deltagørsler blev designet med henblik på at sikre, at kvaliteten af det aggregerede datasæt (produktionsdatasættet og de to deltagørsler) ville have samme kvalitet som produktionskørslen.

Deltagørsler

Deltagørsler defineres ved at der arbejdes med specifikke subsets af den samlede datapopulation, for at kunne fokusere på enkelte områder uden, at skulle indlæse den fulde population. Deltagørslerne skal derfor ses som et risikobegrænsende kvalitetsforbedrende tiltag, der skal sikre, at kvaliteten af de foreløbige vurderinger forbedres for specifikke subsets af den samlede ejendomspopulation.

Test og kvalitetssikring

Test og kvalitetssikringsaktiviteterne for en deltagørsel er de samme 7 kvalitetssikringsaktiviteter som for selve produktionskørslen. Kvalitetssikringsaktiviteterne (1-7) validerer data og værdier, herunder datamodel, grundværdier, ejendomsværdier mm. Herved tilstræbes, at den samlede datapopulation oprettholder samme kvalitet før og efter en deltagørsel er gennemført. De konkrete aktiviteter der gennemføres pr. kørsel, fremgår af tabel 1 i rapporten *Kvalitetssikring af de foreløbige 2022- og 2023-vurderinger – Gennemførelse af kvalitetssikring og resultater*.

Der udarbejdes separat notat om test og kvalitetssikring for hver af de enkelte deltagørsler. Nærværende notat beskriver deltagørsel 3a.

Deltagørsel 3a

Taskeforcen for foreløbige vurderinger traf beslutning om gennemførelse af deltagørslerne 3a og 3b på taskeforcemødet den [14. August 2023]. På workshop den [16. august 2023] blev indholdet i de to nye kørsler yderligere specificeret.

I forbindelse med den automatiserede del af testen blev indholdet af deltagørslen testet op imod det fulde load af produktionsdata. Den manuelle del af testen blev udført på et tilpasset sæt af testcases.

Som det fremgår af tabel 1, omfattede kørslen rettelse vedr. Jur. Kat, fordelingstyper, EV/GV og forskellige mindre rettelse.

Indhold af Delta 3a

Tabel 1. Indhold af Delta 3a

	Teknisk beskrivelse	Ejendomme pr. loop	K-aktivitet
Loop1	Ejendomme som får jordstykkepunkter.	27.421	1 til 7
	Ejendomme der har fået opdateret juridisk kategori/juridisk underkategori.		
	Ejendomme som får opdateret fordelingstype 5.		
	Ejendomme uden EV som får fjernet fordelingstype 5.		
	Ejendomme FB-kørsel 24_4 indeks og dækningsafgift.		
	Ejendomme som KMD har bedt inkluderet.		
	Ejendomme som har fået EV/GV efter outlier-rettelse.		
	NB: Alle ejendomme der indlæses, kan have ændringer i GV grundet rettelse i modelkoden.		
Samlet antal ejendomme i deltakørsel 3a	27.421		

Kilde: Spor D/Testmanager

Observationer fra KMD

I forbindelse med KMDs berigelse af data blev nedenstående observationer gjort. Ud af de 27.685 indlæste ejendomme udgjorde KMDs observationer ca. 5 %. Af de 5 % var en del kendte fejl og en del skyldes forskelle i datasættens opsætning ved gennemførelse af udtrækket og en del var fejl anerkendt af KMD. De ny observationer og fejl skal ikke tilføjes den allerede eksisterende liste i Jira, da de enten håndteres af KMD, ikke er reelle fejl eller allerede er oprettet. jf. tabel 2.

Tabel 2. Fejlliste fra KMD

Beskrivelse	Samlet antal
Manglende loftansættelse på nyopståede ejendomme	17
Ingen BDAEKFOR værdi	1
Ingen Ejendomsværdi modtaget	51
Ingen Grundværdi modtaget	11
Ingen GSL-beregning, Grundværdi 0	1012
Ingen tidligere vurdering	2
JM78200T ikke oprettet	1
Moderejendomsnr mangler	15
VURD med VURAR = Basisår findes ej eller ej låst	17
Samlet antal observationer fra KMD	1127

Kilde: Spor D/Testmanager

Observationer

Ved opgørelse af observationer den [12. september 2023] var der i Jira registeret følgende jf. tabel 3

Tabel 3. Observationer

Jira Id	Loop	Status	Priority
FVP-179		1 Backlog	Medium

Kilde: Spor D/Testmanager

Konklusion

Deltakørsel 3a blev udført i overensstemmelse med testkonceptet for foreløbige vurderinger.

Den automatiserede del af kvalitetssikringsaktivitet 7 blev gennemført på samme datagrundlag, som blev benyttet på delta 2, loop 3 og senere 3b. Datasættet bestod af en automatiseret sammenligning mod det fulde produktionsdatasæt.

Den manuelle del af aktivitet 7, blev gennemført på et tilpasset sæt af test cases, men der blev ikke identificeret nye observationer.

I forbindelse med kvalitetssikringsaktivitet 7, blev en observation oprettet i Jira.

Test og kvalitetssikring af deltagørsel 3a er afsluttet med et tilfredsstillende resultat. De udestående fejl er under behandling og vil indgå i fremtidige kørsler.