



Notat til aflæggerbordet til Sundheds- og Omsorgsudvalgets møde den 17. august 2023

Orientering om ændringer i innovationsforslag

16. august 2023

Sundheds- og Omsorgsudvalget har den 22. juni 2023 godkendt to innovationsforslag:

- SU28 Træning med robotteknologi
- SU29 Machine learning og NLP til understøttelse af dokumentation (talegenkendelse og tekstklassifikation).

Den 11. august 2023 blev Økonomikredsen orienteret om den foreløbige status på indkomne tværgående og forvaltningsspecifikke investerings- og innovationsforslag, som vil indgå i udmøntningen af investeringspuljerne ved budget 2024.

Ansøgningerne til innovationspuljen overstiger puljens samlede størrelse. Samlet set er der indkomne ansøgninger til innovationspuljen for 12,3 mio. kr. Der er reserveret 10,0 mio. kr. på service til udmøntning i forbindelse med forhandlingerne om budget 2024, men der resterer i alt 11,8 mio. kr. i innovationspuljen, da der blev udmøntet 8,9 mio. kr. ved overførselssagen 22-23.

Sundheds- og Omsorgsforvaltningen har efter aftale med ØKF nedskaleret SUF's innovationsforslag med 0,550 mio. kr. i alt, dvs. svarende til differencen mellem rest i investeringspuljen 2023 og indmeldte ansøgningerne. Det er SUF's vurdering, at begge SUF-forslag er skalerbare i forhold til scope. Alternativt ville der skulle prioriteres politisk mellem forslagene med risiko for, at et eller flere af SUF's forslag kunne blive frasortet.

For forslaget SU28 Træning med robotteknologi betyder det, at forslaget bliver nedskaleret med 0,3 mio. kr. i alt. Det betyder, at lidt færre borgere vil gennemføre træningen, men det vil stadig give SUF en god mulighed for at afprøve og evaluere ROBOT træning og VR-træning. Nedskaleringen har ellers ikke betydning for indsatsens indhold.

For forslaget SU29 Machine learning og NLP til understøttelse af dokumentation (talegenkendelse og tekstklassifikation) betyder det, at forslaget bliver nedskaleret med 0,250 mio. kr. i alt. Nedskaleringen har ikke afgørende betydning for indsatsens indhold.