



Nyhetsbrev 02/2021

20. september 2021

Det har gått litt tid siden forrige nyhetsbrev så det var på tide å sende ut en oppdatering. Det er mange detaljer som krever avklaring og forankring som treffer både de kliniske og IKT-miljøene i de fire helseregionene. Det planlegges med flere temamøter som berører blant annet prosess og informasjonsarkitektur, juridiske avklaringer, arkitektur for lyd/lydlogg, integrasjoner og forvaltning. Dette vil jobbes med utover høsten. Overordnet kan vi si at det skjer mye i prosjektet, at det går fremover og at vi fortsatt planlegger med pilotering i november 2022 på AMK sentralen i Bergen.

Utviklingsfasen

Som nevnt tidligere er nå prosjektet i utviklingsfasen, som gjennomføres i fem utviklingstrinn. Det benyttes en stegvis tilnærming der en velger og avklarer innhold, utvikler, tester og ferdigstiller deler av løsningen, før en går videre til neste utviklingstrinn. Første utviklingstrinn, som i hovedsak omfatter etablering av teknisk testmiljø for AMK, er nå ferdigstilt og ble demonstrert helseregionene i juni 2021. Det betyr at alle helseregioner nå har tilgang til programvaren. Programvaren vil berikes med funksjonalitet i de etterfølgende utviklingstrinn.

I andre utviklingstrinn, som startet opp i mai 2021, vil blant annet teknisk miljø for kartløsningen (GIS) etableres samt det vil leveres funksjonalitet knyttet til hendelseshåndtering, kart og operativ beslutningsstøtte. Det arbeides også med utvalgte integrasjoner og pålogging/sikkerhet. Innhold i utviklingstrinn 2 vil bli demonstrert for helseregionene i desember 21–januar 22 før neste utviklingstrinn planlegges og påbegynnes.

Kommunikasjonsløsning

Helsetjenestens driftsorganisasjon for nødnett HF (HDO) sitt pågående prosjekt for Kommunikasjon i Akuttkjeden (KAK) løper parallelt med AMK IKT prosjektet. Her skal Motorola levere fremtidens kommunikasjonsplattform for AMK sentralene som en integrert del av AMK-løsningen. I tillegg skal det leveres ny kommunikasjonsløsning til akuttmottakene og legevakt sentralene. KAK plattformen vil legge til rette for fremtidsrettet moderne og intelligent funksjonalitet i AMK sentralene. Dette vil realiseres i to faser i forhold til AMK IKT prosjektet. Locus Solutions, leverandør av AMK-løsningen, vil benytte seg av en standardisert integrasjon fra Motorola for fremføring av lyd og annen funksjonalitet. Vi gleder oss til den dagen AMK-operatører tar i bruk den nye løsningen. Det vises til HDO for nærmere informasjon om KAK-prosjektet.

Veien videre

I løpet av 2021 vil GIS teknisk miljø kobles mot AMK teknisk miljø, slik at kartfunksjonalitet er tilgjengelig for AMK-operatøren i AMK løsningen. Tilsvarende vil KAK sin kommunikasjonsfunksjonalitet kobles mot AMK løsningen slik at denne også blir tilgjengeliggjort for AMK-operatøren. Dette vil realiseres første halvdel av 2022. Prosjektet har påbegynt planlegging i disse dager av utrulling, opplæring med mere.

Informasjonsansvarlig i prosjektledelsen er Oddbjørn Hagen. Tel : 95251038 , Odhage@ous-hf.no
Alle spørsmål i forhold til dette nyhetsbrevet rettes til informasjonsansvarlig.