



VeRA baserer sig på veldokumenterede og robuste Open source-teknologier, og udvikles i et agilt forløb i et samarbejde mellem de kommunale aktører og IT-Minds. Erfaringer fra Storbritannien viser, at denne måde at drive udvikling på, er markant billigere og mere effektiv end traditionelle indkøbsformer, som i dag præger markedet for kommunale it-løsninger.

Økonomi for VeRA

Deltagerkommunerne afholder samlet det økonomiske bidrag, som der er behov for, for at kunne realisere VeRA. Da VeRA bygger på en vision om brug af Open Source-teknologier og genbrug af allerede etablerede services forventes det, at udviklingen af VeRA ligger væsentligt under niveau ift. traditionelle udviklingsprojekter, hvor alt bygges fra bunden.

VeRA er et udviklingsprojekt, som kræver en stram styring for at sikre, at tid og økonomi ikke løber løbsk. Derfor udvikles det i et agilt samarbejde med virksomheden IT-Minds, hvor der undervejs er bygget fem delleverancer ind i forløbet. Dermed vil det være muligt, at afbryde samarbejdet, hvis det undervejs viser sig at projektet ikke kan realiseres inden for en tidlig og økonomisk set realistisk ramme.

For hver delleverance aftaler kommunerne indbyrdes om de vil medvirke til udviklingen af den pågældende komponent. Økonomien deles i udgangspunktet af kommunerne ud fra følgende fordeling

