

#	Spørsmål	Svar
1	<p>Under funksjonelle krav i kravspesifikasjonen står følgende: "Instrumentet skal kunne levere analyser av HbA1c. Analysene av HbA1c skal være basert på HPLC/kromatografi-prinsipp (High Performance Liquid Chromatography)."</p> <p>Vårt spørsmål er om kapillærteknikk kan sidestilles med HPLC-teknikk, og om en eventuell besvarelse basert på kapillærteknikk vil bli vurdert? Bakgrunnen for spørsmålet er at kapillærteknikk sidestilles med HPLC teknikk i litteraturen mht prestanda. Analysespesifisitet og -sensitivitet er like bra på begge metodikker. Kapillærteknikk oppfyller altså de samme kvalitetskrav til analysene.</p>	<p>ja, vi vil vurdere kapillærelektroforese også.</p>
2	<p>I Del 2 Bilag 2 Kravspesifikasjonen- Minstekrav, Funksjonelle krav- utstyr Krav 3 skriver Oppdragsgiver at det ønskes at det samme instrumentet skal kunne utføre både HbA1c analyse og hemoglobintyping, og at det altså ønskes at det tilbys et instrument.</p> <p>Ved å opprettholde minstekravet (krav 3) om levering av et instrument for begge formål, ekskluderes en Tilbyder som ville kunne levert et kvalitetsprodukt for begge analyser, til en konkurransedyktig pris.</p> <p>Vi håper Oppdragsgiver kan åpne for dette, slik at alle Tilbydere i markedet kan delta i anbudskonkurransen.</p>	<p>Oppdragsgiver er oppmerksom på at det finnes instrumenter som har mulighet for å gjøre én av de forespurte analysene, men ikke begge.</p> <p>Pga. plassbegrensninger og ønsket om at brukerne kun trenger å forholde seg til én arbeidsflate ønskes det at det kun leveres <u>ett</u> apparat som kan gjøre begge typer analyser.</p>