

Spørsmål:

Ang størrelse 13-15m3:

- Vi kan levere tank på 13-15m3, men vi ser at senere leveranser så har flere kommuner lagt seg på 10m3 tanker med begrunnelse av at det er større antall krokløft biler som har kapasitet til denne størrelsen og gir da kommunene større fleksibilitet i evt. beredskaps situasjon. Er det 13-15m3 som ønskes? Svar: vi ønsker 13-15, det ønskes også at dere leverer alternativ tilbud på 10m3.

Spørsmål:

Krav til tagkoding og merking av enkeltkomponenter og ledninger spesifiseres:

- Kan dette utdypes noe mere, hva er ønskelig?

Svar: Elektrokompetenter som leveres skal bære merket i forhold til NS og Det skal i nødvendig grad foretas merking slik at kabler, utstyr, vern og annet materiell kan identifiseres for drift og feilsøking og for øvrig i den utstrekning det er nødvendig for å unngå fare.

Spørsmål:

Mobilt aggregat til drift av pumper, tilpasses effektbehov for pumper:

- Vi har normalt integrert aggregat i tankene. Er det ønskelig at dette er separert fra tanken?

Svar: Tank skal leveres med integrert aggregat.

Spørsmål: Fastmontert anlegg for trykksetting av bygg eller ledningsnett – kapasitet 5 l/s og 5 bar:

- Dette mener vi ikke er mulig i forhold til at en skal kunne kjøre pumpe på 16A 230V 1 FAS. Skal vi tilby det som vi pleier?

Svar: De som kan levere som oppsett leverer det. Kan også levere tilbud på det de pleier å tilby som alternativ.

spørsmål: Stilles krav til kompatibilitet med annet utstyr angis nærmere":

- Dette må beskrives ytterligere om vi skal ivare ta dette

Svar: Det er spesielt viktig og nødvendig at koblinger er standardiserte og kjente. Ledningsdimensjoner og materiell er av vanlige kjente og brukte. Og at disse kan brukes om hverandre uavhengig av leverandør.