

## Vardafjell – E301 – Rørarbeider – Melding01

### SPØRSMÅL:

Det er i vår beskrivelse på punkt 32.322.3 til 32.322.7.1 beskrevet sveiseskjøt som sammenføynings metode på varmeledninger.

Tilbyder av rør/deler har tatt ut rillekoblinger (mekanisk sammenføring med pakning).

Tillates bruk av rilledeler/koblinger som sammenføyningsmetode ? Vi møter dette i konkurranse stadig vekk og ser ofte at entreprenører velger dette fremfor sveising som blir beskrevet. Vi foretrekker sveising, men havner feil ut dersom våre konkurrenter priser rilledeler.

Tillates benyttet andre materialer enn beskrevet i prosjektet ?

F. eks alupex (flerlagsrør) i stedet for el-forsinket stål type mapress/mannesmann.?

F.eks alupex (flerlagsrør) i stedet for kobberør i sanitærinstallasjoner ?

Tillates fusjonsveist plast rørsystem som Greenpipe på tappevann ?

Og tilslutt tillates med fusjonsveist BluePipe OT eller tilsvarende på varmelegg ?»

### SVAR:

**Vedrørende postbeskrivelser punkt 32.322.3 og 32.322.7.1 skal det prises beskrevet sammenføring og material (sveis, ikke rillekoblinger). Forøvrig prises også beskrevne materialer**