

Standardforbehold

Medmindre andet står angivet i tilbuddet, gælder nedenstående vilkår og betingelser.

1. Afsætning og opmærkning, og ansvaret for følgeskader heraf, påhviler bygherren. Bygherren skal undersøge og sikre, at der ikke er kabler, rørinstallationer m.v. på bore/skære stedet. Nærliggende kabler, rørinstallationer m.v. skal af sikkerhedsmæssige årsager være afbrudt, mens arbejdet pågår.

2. Hvis ikke andet er oplyst i udbudsmaterialet er tilstøbning, tilmuring m.v. ikke medregnet. Reparation af huller m.v. efter fastgørelse af materiel er ikke medregnet i tilbuddet. Hvis der i entreprisen indgår at bygherre skal levere stillads, skal der være lovliggjorte adgangsveje (indvendige trapper).

3. Tilbudsgiver er uden ansvar for:

- **a.** Vandskade opstået ved at vand fra bore-/skærearbejdet finder sted gennem hulrum, nedlagte eller uoplyste installationer eller lign. i væg eller etageadskillelse, hvor igennem bore-/skærearbejdet sker.
- **b.** Misfarvning af bygningsdele m.v. p.g.a. bore-/skæreslam. Det er bygherres pligt at sikre afpropning, hvorfor tilbudsgiver ikke kan gøres ansvarlig for følgeskader. Tilbudsgiver sørger for grov-rengøring inden arbejdsområdet forlades.
- **c.** Overskæring af kabler, rørinstallationer m.v. — og disse skal i øvrigt af sikkerhedsmæssige grunde være afbrudt, mens arbejdet pågår. Endvidere er skade på ejers/lejers og 3. mands ejendele, der forårsages i forbindelse med arbejdet, entreprenøren uvedkommende, og bygherre tilpligter at friholde entreprenøren for ethvert krav, der rejses mod entreprenøren i den anledning.
- **d.** Hullernes hensigtsmæssige placering og konstruktionens efterfølgende stabilitet, idet bygherren er ansvarlig for forudgående at sikre sig statiske forhold er fuldt ud forsvarlige.
- **e.** Tilbudsgiver påtager sig ingen økonomiske ansvar for tidsforlængelse af entreprisen, som følge af materialernes beskaffenhed, driftstop af materiel samt manglende leverance af sliddelene (force majeure)
- **f.** Der indledes reparation af huller i underlaget efter fastgørelse af materiel, som entreprenøren monterer i forbindelse med udførelse sit arbejde, er ikke medtaget i tilbuddet.

4. I tilbuddet er der ikke medtaget udtagning og bortskaffelse af affald medmindre andet står angivet.

5. Der tages forbehold for ekstraudgifter som følge af:

- **a.** Langsgående jern samt usædvanligt kraftig armering (over Ø 14 mm) samt betonkvalitet over 40 Mpasal, såfremt dette ikke er oplyst i udbudsmaterialet.
- **b.** Spildtid eks. forårsaget af andre håndværkere, manglende afsætning, mangel på vand af elektricitet.
- **c.** At arbejdet skal udføres i frostvejr.
- **d.** Diamantboring af Ø425+ og diamantskæring med Ø1200-klinge+ kræver medhjælp.
- **e.** Vand og elektricitet (32 amp ved diamantskæring) skal forefindes max. 40 m fra arbejdsstedet.
- **f.** Priserne er baseret på, at arbejdet kan foretages stående på gulvet, opstilling af stillads o.l. beregnes særskilt.
- **g.** Afdækning med plast o.l. beregnes særskilt.
- **h.** Såfremt der grundet andre entreprenørers forhold opstår ventetid for jeres arbejde, skal ventetiden betales udover tilbudssummen, idet ventetid ikke er medregnet i tilbuddet.
- **i.** Arbejdssted skal være op ryddet og klargjort.
- **j.** Tilbuddet er givet ud fra bygherres oplysninger om størrelse, dimensioner og mængder. Såfremt der konstateres fordyrende forhold end de angivne, vil disse faktureres særskilt. Det kan fx være punkt d.
- **k.** Søgeboring, understøtning og afdækning mod støv er ikke inkluderet i tilbuddet medmindre det er angivet.
- **l.** Arbejdet kan udføres indenfor normal arbejdstid, der er 07.00-15.00. Overtid faktureres særskilt.
- **m.** Miljørapporter samt omstændigheder omkring miljø og farligt/forurenede affald anses som ekstra arbejde. Derudover er det bygherrens ansvar at sikre sikkerhed og information omkring miljø på byggepladsen. Kræver arbejdet særlig udførelse p.g.a. miljørapporten anses dette som ekstra arbejde.

7. Betalingsbetingelser - medmindre andet er aftalt

a. For private: 8 dage

b. For erhverv: 14 dage