

Tjekliste over arbejdsmiljøkoordinator (P)'s opgaver

Dispositions- og projektforslag

- Sikre klart mandat fra bygherren, fx via overdragelsesdokument
- Planlægge arbejdsmiljøkoordineringen med udgangspunkt i bygherrens arbejdsmiljøpolitik og -målsætninger
- Fastlægge samarbejde med projekteringsleder
- Gennemgang af forundersøgelse og input til evt. supplerende forundersøgelser
- Kortlægning af arbejdsmiljørisici, gerne på workshop sammen med projekteringsleder og fagledere
- Udarbejde liste med opmærksomhedspunkter, fx via tjekliste
- Tilpasset deltagelse på projekteringsmøder o.l.
- Opstart PSS og journal
- Starte logbog eller anden dokumentation til opfølgning på håndtering af arbejdsmiljørisici i udførelse og drift
- Medvirke i granskning med fokus på arbejdsmiljø

Forprojekt

- Kortlægning af arbejdsmiljørisici, gerne på workshop sammen med projekteringsleder og fagledere
- Få input fra projekteringsleder mm
- Dialog med projekterende om håndtering af risici, herunder logistik og bygbarhed
- Opdatere logbog eller anden dokumentation
- Fokus på grænseflader
- Formulere eventuelle krav til arbejdsmiljø, som skal med i udbudsmateriale
- Input til tidsplan og byggepladsplan
- Medvirke i granskning med fokus på arbejdsmiljø

Hovedprojekt

- Kortlægning af arbejdsmiljørisici, gerne på workshop sammen med projekteringsleder og fagledere
- Få input fra projekteringsleder mm
- Opdatere logbog
- Dialog med projekterende om håndtering af risici, herunder logistik og bygbarhed
- Fokus på grænseflader og sammenfaldende aktiviteter
- Færdiggøre grundlag for PSS til udbudsmateriale, herunder indsamle nødvendige bilag og beskrivelse af særligt farligt arbejde
- Udarbejde journal
- Medvirke i kvalitetssikring med fokus på arbejdsmiljø

Projektopfølgning

- Overdragelse fra arbejdsmiljøkoordinator (P) til (B)
- Kortlægning af arbejdsmiljørisici ved om- og videreprojektering, herunder leverandørprojektering
- Få input fra projekteringsleder m.m.
- Opdatering af journal
- Input til PSS til arbejdsmiljøkoordinator (B)
- Deltage i evaluering

Kilde: Eksempel på www.byggeproces.dk, udviklet på møder i foråret 2014 BFA Bygge & Anlæg