|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Kap. 1 | Foreligger der en: Byggetilladelse iht. BR 10, kap. 1.4Anmeldelse iht. BR 10, kap. 1.5Skal byggeriet udføres uden byggetilladelse eller anmeldes iht. BR 10, kap. 1.6 |  |
| 2 |  | Foreligger der krav om, jf. BR 10, kap. 1.4 stk. 2, at der skal foretages en måling eller leveres anden form for dokumentation fra en fugtsagkyndig, der efterviser opfyldelse af kravet i BR 10, kap. 4.1, stk. 6 om kritisk fugtindhold i konstruktioner og materialer  |  |
| 3 | Kap. 2 | Er der gjort rede for højde- og afstandskrav i projektet iht. BR 10, kap. 2 med tilhørende brandkrav, jf. kap. 5. og Vejledning om brandsikring af enfamiliehuse eller Eksempelsamling om brandsikring af byggeri |  |
| 4 | Kap. 3 | Foreligger der i projektet en handlingsplan for sikring af fugtforhold under byggeprocessen iht. BR 10, kap. 4.1, stk. 5 og kap. 4.1, stk. 6 |  |
| 5 | Kap. 4 | Indeholder projektet tegninger og beregninger over konstruktioner og stabilitet for det samlede byggeri iht. BR 10, kap. 4.2 |  |
| 6 |  | Er bygningen en fredet eller bevaringsværdig bygning? Hvis ja, foreligger der i projektet iht. BR 10, kap. 4.7, stk. 2 en plan for sikring mod brand i overensstemmelse med Bygge- og Boligstyrelsens cirkulære om instruks for brandværnsforanstaltninger under byggearbejder på fredede bygninger og Dansk Brandteknisk Instituts brandtekniske vejledning nr. 10, Varmt arbejde |  |
| 7 | Kap. 5 | Er der redegjort for brandforhold i overensstemmelse med BR 10, kap. 5, Brandforhold, og fremgår det af beskrivelse og tegninger hvilke konstruktionstyper og materialer der skal anvendes |  |
| 8 | Kap. 6 | Overholder de valgte byggematerialer kravene i BR 10, kap. 6.3.2 om Forurening fra byggematerialer |  |
| 9 | Kap. 7 | Er det er nyt byggeri – hvilke energimæssige krav iht. BR 10, kap. 7.2 skal der opfyldes - Bygningsklasse 2010, 2015 eller 2020 |  |
| 10 |  | Er der opstillet krav om tæthed jf. BR 10, kap. 7.2 til et niveau på 1,5, 1,0 eller 0,5 l/sek./m2 efter den valgte bygningsklasse |  |
| 11 |  | Er der i projektet taget hensyn og vist bygbare løsninger der muliggør, at det krævede lufttæthedsniveau kan opnås |  |
| 12 |  | Er det en tilbygning eller en større ombygning – og er der stillet krav til konstruktioner i overensstemmelse med BR 10, kap. 7.3 |  |
| 13 |  | Er det reparation og vedligehold jf. BR 10, kap. 7.4.1-2 – og er der i projektet redegjort for om de rentable energiforbedringer er planlagt og skal udføres |  |
| 14 |  | Ved udskiftning af hele komponenter, som fx et vindue eller en hel tagkonstruktion iht. BR 10, kap. 7.4.1, stk. 4, er der i projektet taget højde for, at her skal komponentkravet følges uanset rentabiliteten. (Se dog vejledningsteksten om erstatning med anden besparelse) |  |
| 15 |  | Er forankringsprincippet indarbejdet i projektmaterialet |  |
|  |  |  |  |
|  |  | **Vinterbyggeri:** |  |
| 16 |  | Er der i projektet beskrevet krav til byggeriets gennemførelse i vinterperioden i overensstemmelse med den aktuelle Vinterbekendtgørelsen  |  |
|  |  |  |  |