# Grunddatas rejse

## Oprettelse af et enfamilieshus med jordvarme – sådan gør Langeland kommune

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 (Ansøger)  Byg & Miljø | Byggeansøgning Indsendes | -Byggesagen sendes ind af ansøger via Byg & Miljø  -Fra Byg & Miljø kommer sagen ind i byggesagssystemet/fagsystemet (I Langeland kommune er det Geograf) |
| 2 (Kommunen)  Byggesagssystem | Byggesagsbehandler behandler sag | -Byggesagen screenes og sendes i stjernehøring, internt i kommunen |
| 3  DAR | Hvis grunden ikke har et husnummer, oprettes dette | -Opretter husnummer, kan endnu ikke se bygninger, så blot midlertidig placering, ”teknisk standard UF”  -Flytter vejpunktet til placering ved indkørsel |
| 4  BBR | Byggesag oprettes samt evt. tekniske anlæg | **Bygning, Bolig og Enhed:**  -Opret ny bygning med niveauer (for bolig og erhverv)  -Angiver bygningsanvendelse til 120 (enfamilieshus)  -Enhed oprettes automatisk  -Angiver byggesagsnummer fra Geograf og sagsbehandler  -Angiver byggesagskode  -Forventet til-/afgang i antal boliger  -Angiver datoer for ansøgning modtaget, fyldestgørende ansøgning og byggetilladelse  -Tjekker adressen-skifter evt. til anden adresse  -Angiver bygningsnummer 1 (fordi det er beboelse)  (Opførselsår kommer automatisk på ved færdigmelding)  -Angiver opvarmning: 5-Varmepumpe + 1-El  -Angiver arealer for bygningen, indbygget carport, udhus mm og bolig m²  -Angiver kilde til arealer  -Tjekker antal etager  -Tjekker adresse for opgang, og skifter evt. til anden adresse  -Tjekker adresse for enhed, og skifter evt. til anden adresse  -Angiver boligenhed areal  -Angiver antal værelser, antal toilet, antal bad, køkken  (Toiletforhold og køkkenforhold udfyldes automatisk)  -Angiver materialer, Ydervæg og tag, samt kilde til materialer  -Angiv forsikring, slevskab og dato  -Viser evt. uoverensstemmelser i arealer, gule kan gennemtvinges  **Tekniske anlæg:**  -Opretter teknisk anlæg – der er ingen klassifikation for varmepumpe, og bruger derfor ”1955 - Andet teknisk anlæg” – og anlægsnummer 30  -Angiver notat på teknisk anlæg: ”Varmepumpe – Jordvarme” – Langeland har definereret 4 standardtekster til varmepumper hhv. luft til luft, luft til vand, jordvarme, og uspecificeret  -Angiver fabrikat og årstal  -Opretter endnu et teknisk anlæg med klassifikationen ”1220 - Slanger til jordvarme”  -Angiver anlægsnummer 100 |
| 5  Geokoderen | Indtegning af BBR-objekter | -Trykker på link i BBR og kommer over i Geokoderen  -Tegner bygningens omrids og trækker bygningsikon ind i bygningspolygonen  -Trækker teknisk anlæg ikon (varmepumpe) hen til placering i kanten af bygningen, lige indenfor kanten  -Tegner omrids af jordvarmeslanger og trækker ikonet for det tekniske anlæg ind som polygonen  -Angiver at det tekniske anlæg er ”Under jorden” |
| 6  GeoDK | Indtegnede objekter godkendes | -Går ind i GeoDK og tjek om der er en sag på adressen  -Ret eventuelle fejl  -Godkend sag |
| 7  DAR | Ret husnummer til i primær bygning | -Vent til næste dag for at bygningsfladen vises i DAR  -Flyt husnummer ind i bygningspolygonen  -Ret teknisk standard fra ”UF” til ”TN”  -Noter på eget regneark, så det huskes at genbesøge adressen efter næste ortofoto for mere præcis placering |

