

## Redegjørelse for energibruk i tiltaket

Gnr. \_\_\_\_ Bnr \_\_\_\_ Adresse \_\_\_\_\_

Utarbeidet av: \_\_\_\_\_

Opprinnelig byggeår	
Totalt areal på bygning (BRA)	
Hvor stort areal omfattes av tiltaket (BRA)	
Eksisterende bruk	
Eventuell ny bruk	
Valg av energiberegningsmetode	

Fylles ut av ansvarlig prosjekterende.

Ved manglende utfylling vennligst begrunn hvorfor i kommentarfelt eller eget vedlegg

Bygnings-element	Eksisterende situasjon (u-verdi)	Gjeldende TEK (u-verdi)	Prosjekttert (u-verdi)	Avvik/Differanse	Konstruksjons type (tegl, tre etc.)	Flate areal i m2
Yttervegg						
Tak						
Gulv						
Glass/dør, inkl karm og ramme						
Kuldebroverdier						
%-andel glass						

Tekniske installasjoner	Eksisterende situasjon	Gjeldende TEK	Prosjekttert	Avvik/Differanse	Begrunnelse/Kommentarer
Ventilasjon					
Energiforsyning					
Annet					

### Redegjørelse for hvorfor kostnadene anses som uforholdsmessige (benytt gjerne eget vedlegg)

*Kostnaden kan vurderes i forhold til:*

- Total kostnad for hele prosjektet
- Kostnadene knyttet til det konkrete tiltaket med og uten kostnadene som knytter seg til oppfyllelse av de aktuelle tekniske kravene
- Verdien på den delen av tiltaket som omfattes av tiltaket;
  - o Markedsverdi salg/leie
  - o Byggekostnader
- Eventuell verdiøkning/besparelser som er resultat av tiltaket
- Mulige alternative mindre kostbare løsninger

### Ytterligere begrunnelse for søknad om unntak (benytt gjerne eget vedlegg)

*Vis gjerne til kildemateriale og/eller faglige redegjørelser/utredninger*

- Hva er årsaken til at energikravene er vanskelig å innfri?
- Hva skal eventuelt til for å tilfredsstillte kravene?