

Tilskud til

ENERGIRENOVERING

Inden du går i gang med energirenoveringer af din bolig kan du søge om **energitilskud** til mange af arbejderne hos et af landets energiselskaber. De ønskede arbejder vurderes ud fra et standardværdikatalog over sparede kilowatt-timer (kWh), samt opvarmningsformen i bygningen.

Herefter "køber" energiselskaberne de planlagte energibesparelser af dig.

Forskellige energiselskaber betaler forskelligt per kWh, og du kan frit vælge mellem dem alle.

Du kan sælge dine energibesparelser på tre måder:

1.

Direkte henvendelse til et energiselskab og udfyldning af ansøgningskema med de relevante energibesparelser vha. energisparekataloget

En af de involverede håndværkere "overtager" besparelserne mod en reduktion i prisen på det ønskede arbejde (her anbefales det at få udspecificeret energitilskuddets størrelse på tilbud på arbejdet)

2.

3.

En rådgiver tager sig af ansøgnings- og beregningsarbejdet mod honorar.



BedreBolig
BORNHOLM

 **BORNHOLMS**
ENERGI & FORSYNING

BORNHOLMS
REGIONSKOMMUNE

HVORDAN GØR JEG PRÆCIST?



Dan dig et **overblik** over dine ønskede renoveringer, beslut hvordan du vil søge tilskud og indhent tilbud på renovering hos håndværker.

1

2

Lav **skriftlig aftale** om energitilskud direkte med energiselskabet (eller håndværker/rådgiver).



Hold styr på **dokumentationskravene** fra energiselskabet og sørg for at have den på plads. Forskellige selskaber har forskellige krav.

3

4

Når renoveringen er udført, skal du (eller håndværker/rådgiver) **indsende dokumentationen** til energiselskabet.



5

Tilskud udbetales direkte til den konto, du har oplyst til energiselskabet eller du får besparelse på din håndværkerregning.

2

7





Eksempler på energitilskud

I et parcelhus fra 1973 på 130 m² renoveres den oprindelige fjernvarmeinstallation til ny, indirekte fjernvarmeunit. Samtidigt udblæses der på loftet yderligere 200mm isolering ovenpå de eksisterende 100mm, og hoveddøren udskiftes.

Energiselskabet giver et tilskud på 0,30 kr/kWh.

	kWh sparet	Prioriteringsfaktor	Energitilskud
Renoveret fjernvarme	2190 kWh	1,0	657 kr
+200mm loftsisolering	2730 kWh	1,5	1228 kr
Hoveddør	86 kWh	1,0	26 kr
TOTAL			1911 kr

I et bindingsværkshus på landet fra 1890 på 180 m² efterisoleres det uisolerede bjælkelag over krybekælderens med 100mm isolering. Tre måneder efter bryder det gamle oliefyr ned, så fyret og varmtvandsbeholderen udskiftes med en luft-til-vand varmepumpe.

Energiselskabet giver et tilskud på 0,30 kr/kWh.

	kWh sparet	Prioriteringsfaktor	Energitilskud
+100mm gulvisolering	13320 kWh	1,5	5994 kr
Oliefyr til varmepumpe	19810 kWh	1,5	8914 kr
TOTAL			14908 kr



NYTTIGE LINKS:

Energistyrelsen – oversigt over energispareordningen:

<https://sparenergi.dk/forbruger/boligen/tilskud-og-fradrag>

Standardværdikataloget – hvad giver de enkelte renoveringer:

http://svk.teknologisk.dk/Pages_open/Default.aspx

Liste over energiselskaber og deres tilskud:

<https://energisparesiden.dk/energiselskaber>

<http://www.energi hjem.dk/energiselskaber-med-tilskud/>

Energirenovering giver

lavere ressourceforbrug
og varmeregning:
Både din varmeregning
og dit aftryk på vores
fælles klima
bliver bedre.

1



Energirenovering giver ofte bedre indeklima:
Ved efterisolering og tætning
reduceres træk
og fodkulde



Forbedret salgsmulighed:
Energirenovering gør boligen
mere attraktiv ved
et eventuelt salg

SOLGT