

Utbetaling og avkortning av støttebeløp

Veileder for støtteordningen Forbedring av energitilstand i boligselskap

Tilskudd fra Enova utbetales etterskuddsvis. Det vil si etter at man har søkt, fått innvilget søknaden, gjennomført prosjektet, og levert endelig prosjektrengskap.

I søknaden til Enova legger søker inn et budsjett for prosjektet, og basert på dette, et støttebeløp. Men søkt støttebeløp i søknad vil ikke alltid tilsvare utbetalt støttebeløp etter gjennomført prosjekt. Ulike faktorer underveis i prosjektet kan påvirke hvor mye man til slutt får utbetalt. Vi får derfor ofte spørsmål om hvor mye støtte man kan forvente å få ved utbetaling. Nedenfor gir vi noen eksempler på faktorer som kan påvirke utbetalt støttebeløp.

Gå til:

- [Prosjektet blir rimeligere enn budsjettet](#)
- [Prosjektet blir dyrere enn budsjettet](#)
- [Søknad med ett bygg som ikke oppnår mål for energiforbedring](#)
- [Søknad med ett bygg, blir rimeligere enn budsjettet, og oppnår ikke mål for energiforbedring](#)
- [Søknad med to eller flere bygg som ikke oppnår veid mål for energiforbedring](#)
- [Søknad med to eller flere bygg, blir rimeligere enn budsjettet, og oppnår ikke veid mål for energiforbedring](#)
- [Søknad med ett bygg som oppnår mindre enn 20% energiforbedring](#)
- [Søknad med to eller flere bygg som oppnår mindre enn 20% energiforbedring](#)

Eksempel 1:
Prosjektet blir rimeligere enn budsjettet

Byggeier søker om støtte til å investere i energiltak i ett bygg. Prosjektet er budsjettet å koste 5 000 000 kr. Byggeier søker om 20% støtte fra Enova, tilsvarende 1 000 000 kr.

Søknaden når opp i konkurransen om støttemidler, og prosjektet innvilges et tilskudd på inntil 20% eller 1 000 000 kr. Prosjektet settes i gang.

Et år senere er tiltakene gjennomført, bygningen har fått ny energiberegning (etter NS3031:2014), og byggeier sender sluttrapport med prosjektrengskap til Enova. Ny energiberegning viser at prosjektet oppnådde målet om energireduksjon som var fastsatt i søknaden. Prosjektrengskapet viser at prosjektets faktiske kostnad havnet på 4 000 000 kr.

Utbetalt støttebeløp blir da 20% av prosjektets faktiske kostnad, 800 000 kr.

Eksempel 2:
Prosjektet blir dyrere enn budsjettet

Byggeier søker om støtte til å investere i energiltak i ett bygg. Prosjektet er budsjettet å koste 5 000 000 kr. Byggeier søker om 20% støtte fra Enova, tilsvarende 1 000 000 kr.

Søknaden når opp i konkurransen om støttemidler, og prosjektet innvilges et tilskudd på inntil 20% eller 1 000 000 kr. Prosjektet settes i gang.

Et år senere er tiltakene gjennomført, bygningen har fått ny energiberegning (etter NS3031:2014), og byggeier sender sluttrapport med prosjektrengskap til Enova. Ny energiberegning viser at prosjektet oppnådde målet om energireduksjon som var fastsatt i søknaden. Prosjektrengskapet viser at prosjektets faktiske kostnad havnet på 5 200 000 kr.

Siden vedtatt tilskudd fra Enova er en øvre ramme er det ikke anledning til å oppjustere beløpet som følge av endringer i prosjektet eller økte kostnader.

Utbetalt støttebeløp blir da lik tilskuddets øvre ramme på 1 000 000 kr, tilsvarende 19,2% av prosjektets faktiske kostnad.

Eksempel 3:**Søknad med ett bygg som ikke oppnår mål for energiforbedring**

Byggeier søker om støtte til å investere i energiltak i ett bygg. Prosjektet er budsjettert å koste 5 000 000 kr. Byggeier søker om 20% støtte fra Enova, tilsvarende 1 000 000 kr.

Beregnet levert energi for bygget er 100 000 kWh. Byggeier har mål om en reduksjon på 25 000 kWh, en forbedring på 25%.

Søknaden når opp i konkurransen om støttemidler, og prosjektet innvilges et tilskudd på inntil 20% eller 1 000 000 kr. Prosjektet settes i gang.

Et år senere er tiltakene gjennomført, bygningen har fått ny energiberegning (etter NS3031:2014), og byggeier sender sluttrapport med prosjektrengskap til Enova. Prosjektrengskapet viser at prosjektets faktiske kostnad havnet på 5 000 000 kr. Siden prosjektet ble gjennomført på budsjett gjøres det ingen avkortning av støttebeløpet basert på dette.

Ny energiberegning viser at prosjektet oppnådde en reduksjon på 23 000 kWh, tilsvarende en forbedring på 23%.

For hvert prosentpoeng samlet resultat avviker fra veid mål for energiforbedring, avkortes støttebeløpet med 10%. Resultatet er 2 000 kWh eller 2 prosentpoeng lavere enn mål for energiforbedring som var fastsatt i søknaden og derfor blir avkortningen som følge av lavere energieresultat 20%.

Utbetalt støttebeløp blir da $1\,000\,000 - 20\% = \underline{800\,000}$ kr.

Eksempel 4:**Søknad med ett bygg, prosjektet blir rimeligere enn budsjettet, og oppnår ikke mål for energiforbedring**

Byggeier søker om støtte til å investere i energiltak i ett bygg. Prosjektet er budsjettet å koste 5 000 000 kr. Byggeier søker om 20% støtte fra Enova, tilsvarende 1 000 000 kr.

Beregnet levert energi for bygget er 100 000 kWh. Byggeier har mål om en reduksjon på 25 000 kWh, en forbedring på 25%.

Søknaden når opp i konkurransen om støttemidler, og prosjektet innvilges et tilskudd på inntil 20% eller 1 000 000 kr. Prosjektet settes i gang. Et år senere er tiltakene gjennomført, bygningen har fått ny energiberegning (etter NS3031:2014), og byggeier sender sluttrapport med prosjektrengskap til Enova. Prosjektrengskapet viser at prosjektets faktiske kostnad havnet på 4 500 000 kr. Foreløpig blir støttebeløpet da 900 000 kr tilsvarende 20% av 4 500 000 kr.

Ny energiberegning viser at prosjektet oppnådde en reduksjon på 22 000 kWh, tilsvarende en forbedring på 22%.

For hvert prosentpoeng samlet resultat avviker fra veid mål for energiforbedring, avkortes støttebeløpet med 10%. Resultatet er 3 000 kWh eller 3 prosentpoeng lavere enn mål for energiforbedring som var fastsatt i søknaden og derfor blir avkortningen som følge av lavere energieresultat 30%.

Utbetalt støttebeløp blir da:

$$4\,500\,000 \text{ kr} * 20\% = 900\,000 \text{ kr}$$

$$900\,000 \text{ kr} - 30\% = \underline{630\,000 \text{ kr}}$$

Eksempel 5:**Søknad med to eller flere bygg som ikke oppnår veid mål for energiforbedring**

Byggeier søker om støtte til å investere i energiltak i to bygg. Prosjektet er budsjettert å koste 10 000 000 kr. Byggeier søker om 20% støtte fra Enova, tilsvarende 2 000 000 kr.

I søknaden legger byggeier inn følgende opplysninger om prosjektet:

	Beregnet levert energi (kWh)	Mål for energiforbedring (kWh)	Mål for energiforbedring (%)
Bygg A	80 000 kWh	16 000 kWh	20%
Bygg B	120 000 kWh	30 000 kWh	25%
Veid mål for energiforbedring	200 000 kWh	46 000 kWh	23%

Søknaden rangeres basert på «veid mål for energiforbedring». Søknaden når opp i konkurransen om støttemidler, og prosjektet innvilges et tilskudd på inntil 20% eller 2 000 000 kr. Prosjektet settes i gang.

Et år senere er tiltakene gjennomført, bygningene har fått ny energiberegning (etter NS3031:2014), og byggeier sender sluttrapport med prosjektrengskap til Enova. Prosjektrengskapet viser at prosjektets faktiske kostnad havnet på 10 000 000 kr. Siden prosjektet ble gjennomført på budsjett gjøres det ingen avkortning av støttebeløpet basert på dette.

Nye energiberegninger for de to byggene viser at prosjektet oppnådde en *samlet* reduksjon på 42 000 kWh, tilsvarende en forbedring på 21%.

For hvert prosentpoeng samlet resultat avviker fra veid mål for energiforbedring, avkortes støttebeløpet med 10%. Resultatet er 4 000 kWh eller 2 prosentpoeng lavere enn veid mål for energiforbedring som var fastsatt i søknaden og derfor blir avkortningen som følge av lavere energiresultat 20%.

Utbetalt støttebeløp blir da $2\,000\,000 - 20\% = \underline{1\,600\,000}$ kr.

Eksempel 6:**Søknad med to eller flere bygg, prosjektet blir rimeligere enn budsjettet, og oppnår ikke veid mål for energiforbedring**

Byggeier søker om støtte til å investere i energifiltak i to bygg. Prosjektet er budsjettet å koste 10 000 000 kr. Byggeier søker om 20% støtte fra Enova, tilsvarende 2 000 000 kr.

I søknaden legger byggeier inn følgende opplysninger om prosjektet:

	Beregnet levert energi (kWh)	Mål for energiforbedring (kWh)	Mål for energiforbedring (%)
Bygg A	80 000 kWh	20 000 kWh	25%
Bygg B	120 000 kWh	30 000 kWh	25%
Veid mål for energiforbedring	200 000 kWh	50 000 kWh	25%

Søknaden rangeres basert på «veid mål for energiforbedring». Søknaden når opp i konkurransen om støttemidler, og prosjektet innvilges et tilskudd på inntil 20% eller 2 000 000 kr. Prosjektet settes i gang.

Et år senere er tiltakene gjennomført, bygningene har fått ny energiberegning (etter NS3031:2014), og byggeier sender sluttrapport med prosjektrekskap til Enova. Prosjektrekskapet viser at prosjektets faktiske kostnad havnet på 8 000 000 kr. Foreløpig blir støttebeløpet da 1 600 000 kr (20% av 8 000 000 kr).

Nye energiberegninger for de to byggene viser at prosjektet oppnådde en samlet reduksjon på 44 000 kWh, tilsvarende en forbedring på 22%.

For hvert prosentpoeng samlet resultat avviker fra veid mål for energiforbedring, avkortes støttebeløpet med 10%. Resultatet er 6 000 kWh eller 3 prosentpoeng lavere enn veid mål for energiforbedring som var fastsatt i søknaden og derfor blir avkortningen som følge av lavere energieresultat 30%.

Utbetalt støttebeløp blir da:

$$8\,000\,000\text{ kr} * 20\% = 1\,600\,000\text{ kr}$$

$$1\,600\,000\text{ kr} - 30\% = \underline{1\,120\,000\text{ kr}}$$

Eksempel 7:**Søknad med ett bygg som oppnår mindre enn 20% energiforbedring**

Byggeier søker om støtte til å investere i energiltak i ett bygg. Prosjektet er budsjettert å koste 5 000 000 kr. Byggeier søker om 20% støtte fra Enova, tilsvarende 1 000 000 kr.

Beregnet levert energi for bygget er 100 000 kWh. Byggeier har mål om en reduksjon på 25 000 kWh, en forbedring på 25%.

Søknaden når opp i konkurransen om støttemidler, og prosjektet innvilges et tilskudd på inntil 20% eller 1 000 000 kr. Prosjektet settes i gang.

Et år senere er tiltakene gjennomført, bygningen har fått ny energiberegning (etter NS3031:2014), og byggeier sender sluttrapport med prosjektrengskap til Enova.

Ny energiberegning viser at prosjektet oppnådde en reduksjon på 16 000 kWh, tilsvarende en forbedring på 16%. Dersom et prosjekt oppnår mindre enn 20% forbedring, bortfaller støtten fra Enova.

Utbetalt støttebeløp blir da 0 kr.

Eksempel 8:**Søknad med to eller flere bygg som oppnår mindre enn 20% energiforbedring**

Byggeier søker om støtte til å investere i energiltak i to bygg. Prosjektet er budsjettert å koste 10 000 000 kr. Byggeier søker om 20% støtte fra Enova, tilsvarende 2 000 000 kr.

I søknaden legger byggeier inn følgende opplysninger om prosjektet:

	Beregnet levert energi (kWh)	Mål for energiforbedring (kWh)	Mål for energiforbedring (%)
Bygg A	80 000 kWh	20 000 kWh	25%
Bygg B	120 000 kWh	30 000 kWh	25%
Veid mål for energiforbedring	200 000 kWh	50 000 kWh	25%

Søknaden rangeres basert på «veid mål for energiforbedring». Søknaden når opp i konkurransen om støttemidler, og prosjektet innvilges et tilskudd på inntil 20% eller 2 000 000 kr. Prosjektet settes i gang.

Et år senere er tiltakene gjennomført, bygningene har fått ny energiberegning (etter NS3031:2014), og byggeier sender sluttrapport med prosjektrengskap til Enova.

Nye energiberegninger (etter NS3031:2014) for de to byggene viser at prosjektet oppnådde en samlet reduksjon på 32 000 kWh, tilsvarende en forbedring på 16 %. Dersom et prosjekt oppnår mindre enn 20% veid energiforbedring, bortfaller støtten fra Enova.

Utbetalt støttebeløp blir da 0 kr.