

Hvordan finne energiattest og «beregnet levert energi»

Veileder for støtteordningen *Forbedring av energitilstand i yrkesbygg*

Foreløpig finnes det to nettsider hvor man kan finne og laste ned energiattest for yrkesbygg. En gammel og en ny. Ny nettside er under utvikling, og når denne er helt ferdig, vil den gamle legges ned.

Nedenfor finner du veileder for å finne fram i både ny og gammel nettside.

Sjekk først den nye nettsiden. Dersom energiattesten du leter etter ikke finnes der, så finner du den på den gamle nettsiden. Dette fordi arbeidet med å flytte alle energiattester fra gammelt til nytt system er pågående.

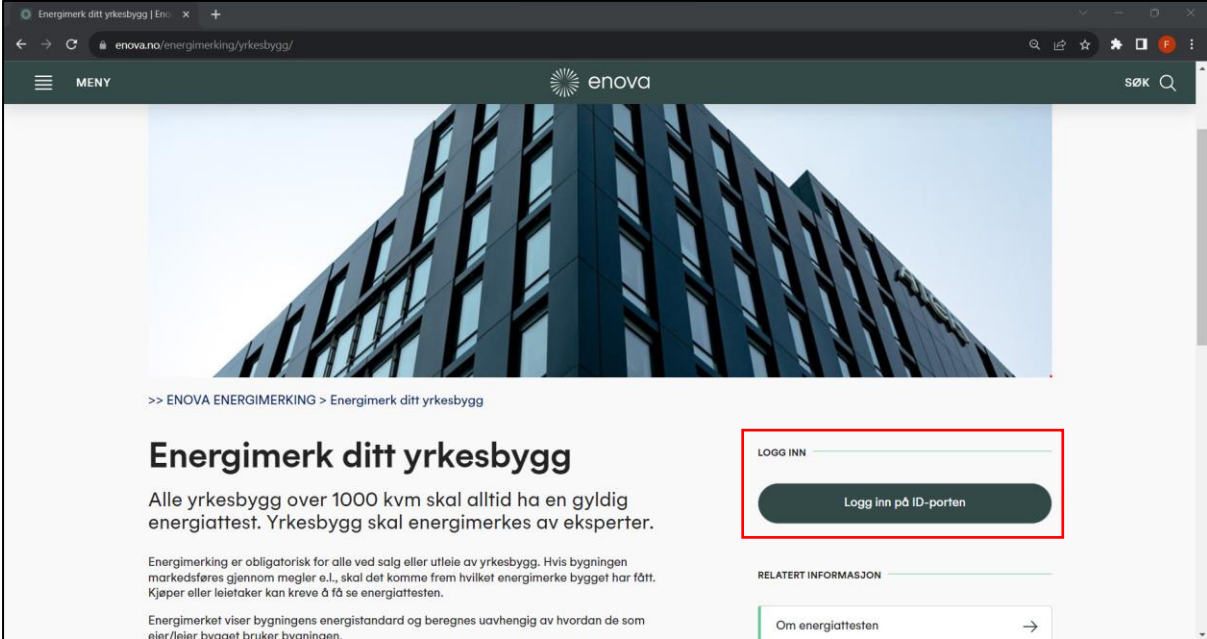
[Veileder for ny nettside](#)

[Veileder for gammel nettside](#)

[Hvordan finne «beregnet levert energi» i energiattesten](#)

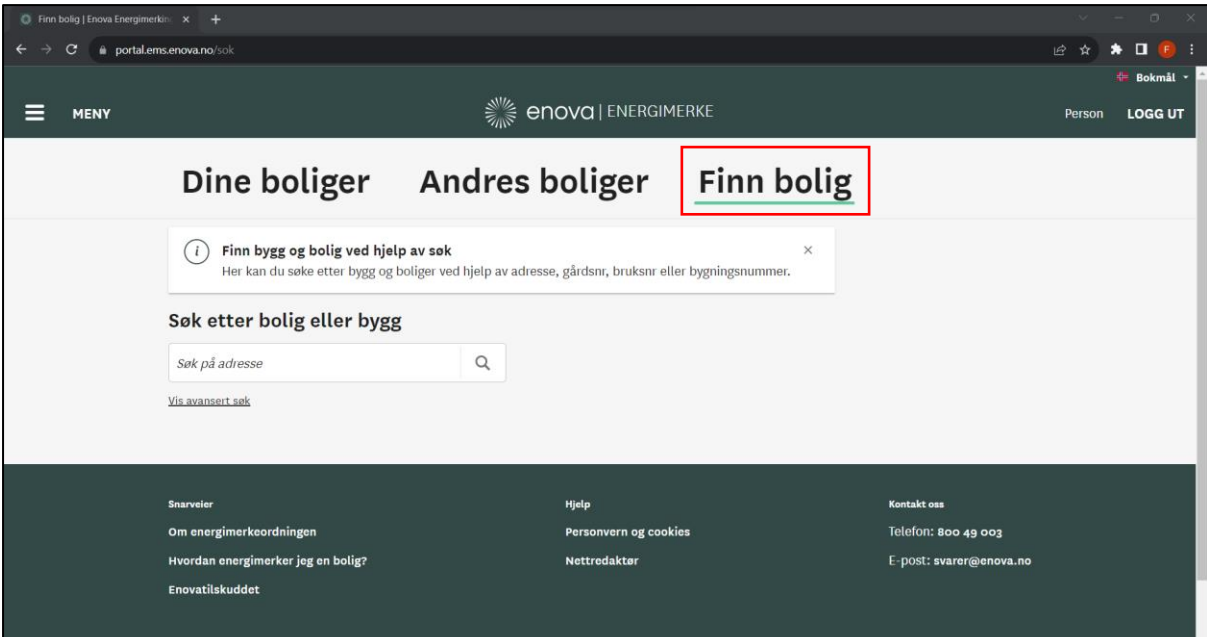
Veileder for ny nettside

1. Gå til nettsiden www.enova.no/energimerking/yrkesbygg/ og velg «Logg inn på ID-porten»



The screenshot shows the Enova website page titled "Energimerk ditt yrkesbygg". The page features a large image of a modern building. Below the image, there is a navigation breadcrumb: ">> ENOVA ENERGIMERKING > Energimerk ditt yrkesbygg". The main heading is "Energimerk ditt yrkesbygg". Below this, a paragraph states: "Alle yrkesbygg over 1000 kvm skal alltid ha en gyldig energiattest. Yrkesbygg skal energimerkes av eksperter." A smaller paragraph explains that energy marking is mandatory for all sales or leases of commercial buildings and that buyers/tenants can request to see the energy certificate. A button labeled "Logg inn på ID-porten" is highlighted with a red box. To the right, there is a "RELATERT INFORMASJON" section with a link "Om energiattesten".

2. Etter innlogging, velg «Finn bolig»



The screenshot shows the Enova website page titled "Finn bolig". The page features a navigation menu with three options: "Dine boliger", "Andres boliger", and "Finn bolig", with "Finn bolig" highlighted by a red box. Below the navigation, there is a search bar with the text "Søk etter bolig eller bygg" and a search button. A notification box says "Finn bygg og bolig ved hjelp av søk" and provides instructions on how to search. The footer contains contact information, including a phone number (800 49 003) and an email address (svarer@enova.no).

3. Søk på bygningens adresse

Dine boliger **Andres boliger** **Finn bolig**

i **Finn bygg og bolig ved hjelp av søk** ×
Her kan du søke etter bygg og boliger ved hjelp av adresse, gårdsnr, bruksnr eller bygningsnummer.

Søk etter bolig eller bygg

Middelthuns gate 29

[Vis avansert søk](#)

Søkeresultat

Middelthuns gate 29, 0368 OSLO Vis ▾
Knr 0301/Gnr 215/Bnr 235

4. Finn riktig adresse under «Søkeresultat» og trykk «Vis»

Dine boliger **Andres boliger** **Finn bolig**

i **Finn bygg og bolig ved hjelp av søk** ×
Her kan du søke etter bygg og boliger ved hjelp av adresse, gårdsnr, bruksnr eller bygningsnummer.

Søk etter bolig eller bygg

Middelthuns gate 29

[Vis avansert søk](#)

Søkeresultat

Middelthuns gate 29, 0368 OSLO **Vis** ▾
Knr 0301/Gnr 215/Bnr 235

5. Trykk på ruten med informasjon om bygningen

Søkeresultat

Middelthuns gate 29, 0368 OSLO
Knr 0301/Gnr 215/Bnr 235 Skjul ^

Seksjon uten bruksenhetsnummer
Kontor- og administrasjonsbygning, rådhus
Bygn.nr 80834683

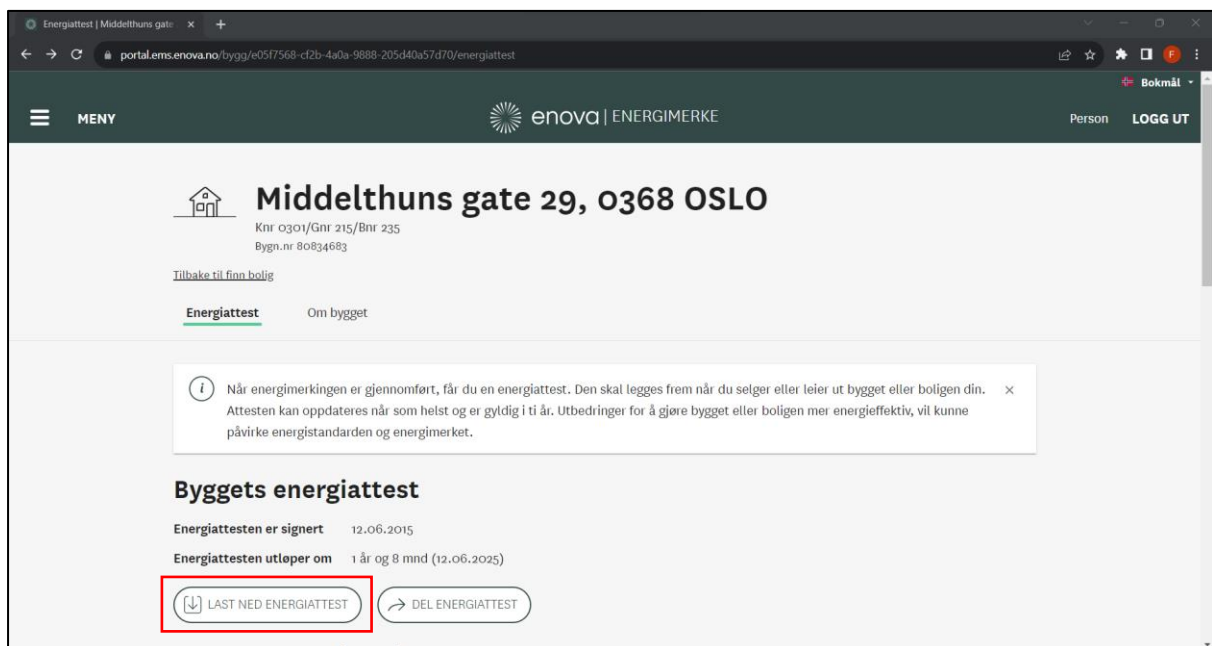
Energiaattest registrert
12.06.2015 

...
VALG

Mangler bruksenheten din?

- Prøv avansert søk med kommunenummer (Knr), gårdsnummer (gnr) og bruksnummer (bnr)
- Se informasjon om [mangler i matrikkel](#)


6. Velg «Last ned energiaattest»



Ennergiaattest | Middelthuns gate


portal.ems.enova.no/bygg/e0517568-cf2b-4a0a-9888-205d40a57d70/energiatest

MENY enova | ENERGIEMERKE Person LOGG UT

 **Middelthuns gate 29, 0368 OSLO**
Knr 0301/Gnr 215/Bnr 235
Bygn.nr 80834683

[Tilbake til finn bolig](#)



Energiatest Om bygget

 Når energimerkingen er gjennomført, får du en energiaattest. Den skal legges frem når du selger eller leier ut bygget eller boligen din. ×
Attesten kan oppdateres når som helst og er gyldig i ti år. Utbedringer for å gjøre bygget eller boligen mer energieffektiv, vil kunne påvirke energistandarden og energimerket.

Byggets energiaattest

Energiatesten er signert 12.06.2015

Energiatesten utløper om 1 år og 8 mnd (12.06.2025)

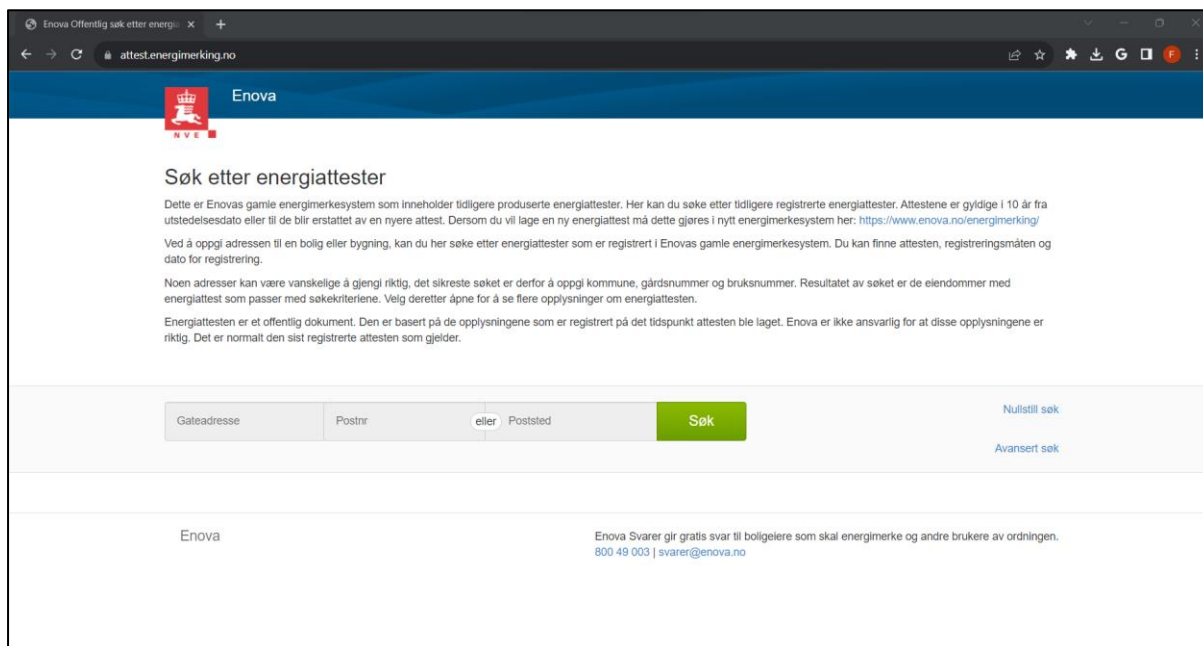
 **LAST NED ENERGIATTEST**  **DEL ENERGIATTEST**

7. Lagre energiaattesten på din PC

Ta vare på denne PDF-fila. Den skal vedlegges søknaden.

Veileder for gammel nettside

1. Gå til nettsiden attest.energimerking.no



The screenshot shows a web browser window with the URL attest.energimerking.no. The page has a blue header with the Enova logo and the text "Enova". Below the header, the main content area is titled "Søk etter energiattester". The text explains that this is Enovas old energy marking system and provides instructions on how to search for certificates. It mentions that certificates are valid for 10 years from the issue date or replacement date. It also notes that some addresses may be difficult to find and that the search results are based on the information provided at the time of registration. At the bottom of the page, there is a search form with fields for "Gateadresse", "Postnr", and "Poststed", separated by "eller". A green "Søk" button is next to the fields. There are also links for "Nullstill søk" and "Avansert søk". At the very bottom, there is contact information for Enova: "Enova Svarer gir gratis svar til boligeiere som skal energimerke og andre brukere av ordningen. 800 49 003 | svarer@enova.no".

2. Søk på bygningens adresse



This screenshot shows the same search page as above, but with the search form filled out. The "Gateadresse" field contains "BRATTØRKAIA 17 - 7010 TI", the "Postnr" field contains "7010", and the "Poststed" field contains "TRONDHEIM". The "Søk" button is highlighted in green. The "Nullstill søk" and "Avansert søk" links are also visible.

3. Velg «Åpne» til høyre for riktig bygning

BRATTØRKAIA 17	7010	eller TRONDHEIM	Søk	Nullstill søk
				Avansert søk
Søkeresultat				
Bratterkaia 17 7010 TRONDHEIM	5001			Åpne
Bratterkaia 17b 7010 Trondheim	5001			Åpne

4. Trykk på knappen «PDF» under Energiattest

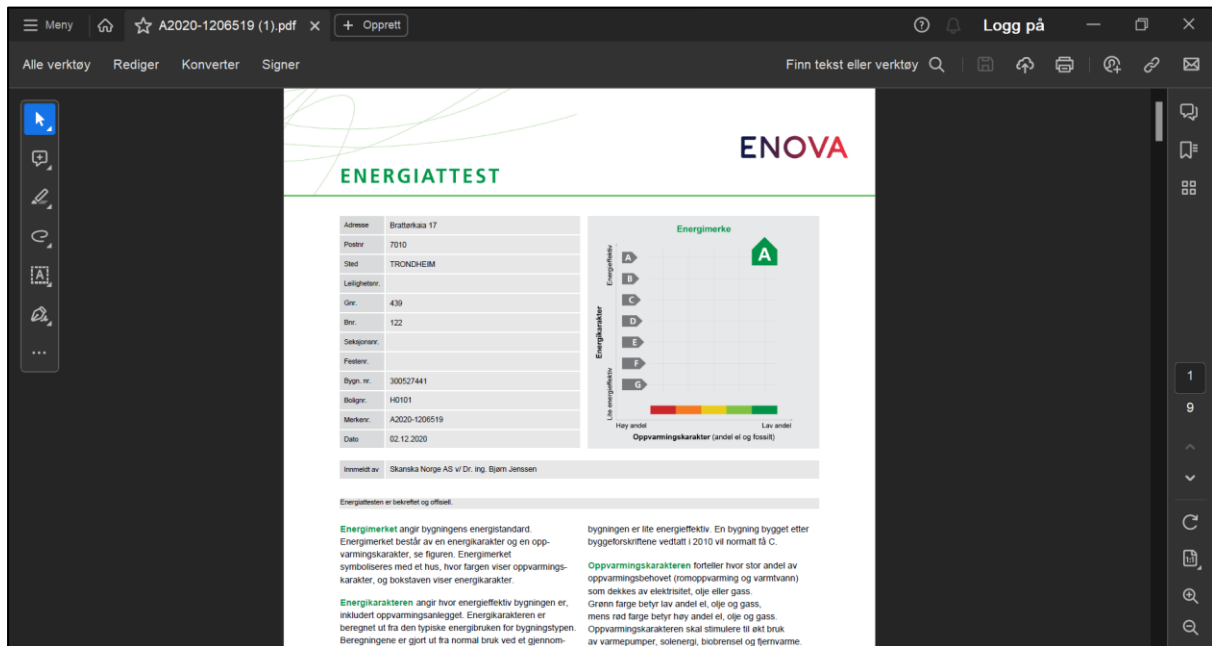
BRATTØRKAIA 17	7010	eller TRONDHEIM	Søk	Nullstill søk
				Avansert søk
Søkeresultat				
Bratterkaia 17 7010 TRONDHEIM	5001			Lukk
Registreringsmåte	Dato	Energimerkenummer	Energiattest	Energimerke
XML-opplasting	02.12.2020 09:28:50	A2020-1206519	PDF	A

5. Lagre energiattesten på din PC

Ta vare på denne PDF-fila. Den skal vedlegges søknaden.

Hvordan finne «beregnet levert energi» i energiattesten

1. Åpne energiattesten



ENERGIATTEST

Adresse: Bratterkaia 17
Postnr: 7010
Sted: TRONDHEIM
Leilighetnr.:
Gr.: 439
Br.: 122
Seksjonnr.:
Festnr.:
Bygn. nr.: 300527441
Bokpr.: HD101
Merket: A2020-1206519
Dato: 02.12.2020

Innredt av: Skanska Norge AS v/ Dr. ing. Ebjørn Jøssesen

Energiattesten er bekreftet og offisiell.

Energimerket angir bygningens energistandard. Energimerket består av en energikarakter og en oppvarmingskarakter, se figuren. Energimerket symboliseres med et hus, hvor tagen viser oppvarmingskarakter, og bokstaven viser energikarakter.

Energikarakteren angir hvor energieffektiv bygningen er, inkludert oppvarmingsanlegget. Energikarakteren er beregnet ut fra den typiske energibruken for bygningstypen. Beregningene er gjort ut fra normal bruk ved et gjennom-

bygningen er lite energieffektiv. En bygning bygget etter byggeforskriftene vedtatt i 2010 vil normalt få C.

Oppvarmingskarakteren forteller hvor stor andel av oppvarmingsbehovet (romoppvarming og varmtvann) som dekkes av elektrisitet, olje eller gass. Grønn farge betyr lav andel el, olje og gass, mens rød farge betyr høy andel el, olje- og gass. Oppvarmingskarakteren skal stimulere til økt bruk av varmepumper, solenergi, biobrensel og fjernvarme.

Energimerke

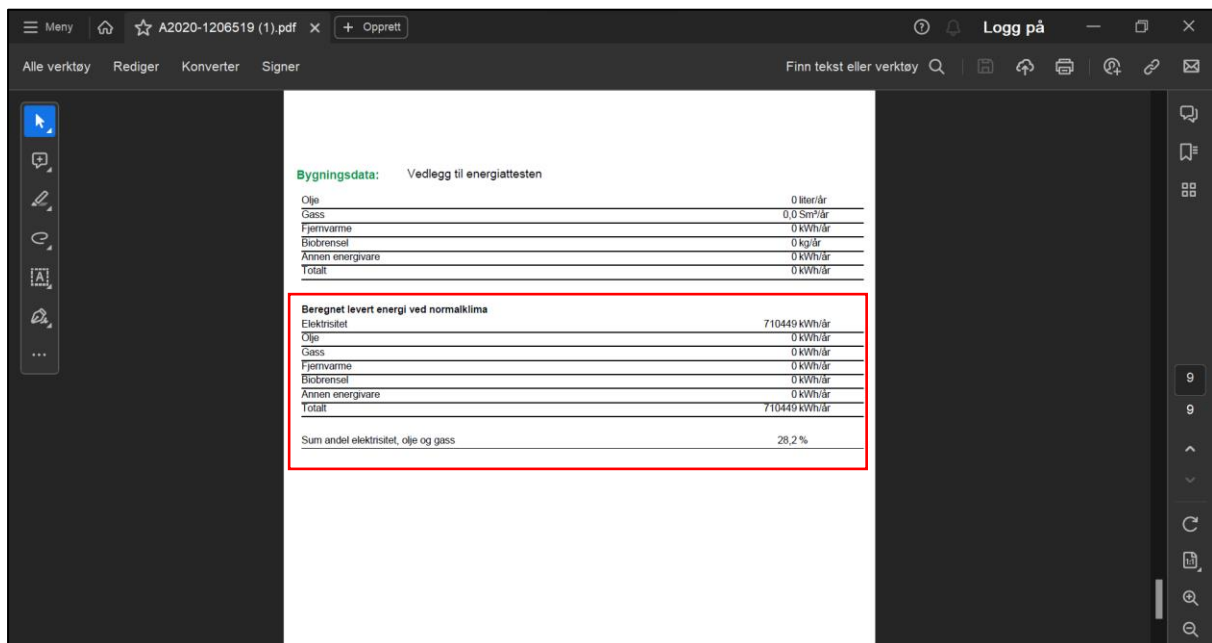
Oppvarmingskarakter (andel el og fossilt)

Uteenergikarakter

Oppvarmingskarakter

Høy andel El andel

2. Bla til siste side og finn tabellen «Beregnet levert energi ved normalklima»



Bygningsdata: Vedlegg til energiattesten

Olje	0 liter/år
Gass	0,0 Sm ³ /år
Fjernvarme	0 kWh/år
Biobrensel	0 kg/år
Annene energivare	0 kWh/år
Totalt	0 kWh/år

Beregnet levert energi ved normalklima	
Elektrisitet	710449 kWh/år
Olje	0 kWh/år
Gass	0 kWh/år
Fjernvarme	0 kWh/år
Biobrensel	0 kWh/år
Annene energivare	0 kWh/år
Totalt	710449 kWh/år

Sum andel elektrisitet, olje og gass	28,2 %
--------------------------------------	--------

3. I raden «Totalt» finner dere tallet for beregnet levert energi, som skal oppgis i søknaden

Beregnet levert energi ved normalklima	
Elektrisitet	710449 kWh/år
Olje	0 kWh/år
Gass	0 kWh/år
Fjernvarme	0 kWh/år
Biobrensel	0 kWh/år
Annen energivare	0 kWh/år
Totalt	710449 kWh/år