

## Principgodkendelsesordning for partikelfiltre

**Dato:** 13. januar 2009

**J. nr.:** 2002-5061-42

### Vejledning for filterfabrikanter

Færdselsstyrelsen har lavet en principgodkendelsesordning for partikelfiltre til køretøjer. Principgodkendelsen sikrer at filtersystemet overholder Færdselsstyrelsens kravspecifikation. Herved sikres bl.a. at filteret fungerer, at det ikke giver anden forurening og at der tages højde for arbejdsmiljøhensyn i forbindelse med service-ingen af filteret.

Ordningen er frivillig og godkendelsen betales af ansøgeren.

Ansøgning om principgodkendelse af et partikelfiltersystem skal ske til :

Teknologisk Institut  
Center for Vedvarende Energi- og Transport  
Kongsvang Allé 29  
8000 Århus C

Filterfabrikanten selv eller dennes repræsentant kan søge om godkendelse ved brug af ansøgningsskemaet.

Kun fabrikanter af partikelfiltre kan opnå principgodkendelse. Fabrikanten kan dog vælge at lade sig repræsentere af et handelsselskab i forbindelse med ansøgningen, under forudsætning af at fabrikanten bidrager med tekniske oplysninger og dokumentation.

En fabrikant anses som en person eller organisation, som er ansvarlig overfor Færdselsstyrelsen og Teknologisk Institut for godkendelsesprocessen i enhver henseende, samt for den løbende produktionskontrol.

Fabrikanten skal have teknisk ekspertise til at kunne garantere for partikelfilterets konstruktion og produktion. Et handelsselskab kan således ikke accepteres som en fabrikant. Det er dog ikke et krav at fabrikanten er direkte involveret i alle trin af konstruktionen eller produktionen af det partikelfilter, der søges godkendt.

Hvis dele af dokumentationsmaterialet ikke er udarbejdet af fabrikanten, eller ikke er udarbejdet til fabrikanten, skal den der har udarbejdet de originale dokumenter afgive en erklæring om, at fabrikanten har tilladelse til at benytte ovennævnte materiale i forbindelse med principgodkendelsen.

For at blive godkendt skal Teknologisk Institut godkende, at filtersystemet overholder Færdselsstyrelsens kravspecifikation.

Principgodkendelsen gælder et partikelfiltersystem. Den kan derved gælde for flere filterstørrelser. Der skal kun indsendes flere ansøgninger såfremt der er teknologisk forskel på filtrene.

Ansøgning og dokumentation for at filtersystemet overholder kravspecifikationen sendes til Teknologisk Institut. Dokumentationen kan bestå af relevant materiale, prøvningsrapporter samt fabrikanterklæringer. Prøvninger skal være udført af anerkendte prøvningslaboratorier. Yderligere oplysninger om hvilken dokumentation der kræves til de enkelte punkter – se kravspecifikationen. Teknologisk Institut kan efterfølgende kræve yderligere dokumentation.

Hvis der sker ændringer i forhold til de indberettede oplysninger om partikelfilteret eller produktionen, skal dette indberettes til Teknologisk Institut, der på den baggrund afgør om der skal udstedes tillæg.

Spørgsmål vedrørende ordningen kan rettes til:

Torben Nørgaard Jensen, Teknologisk Institut, 72201311

Niels-Anders Nielsen, Færdselsstyrelsen, 33929144