

fektivisering. Der vil normalt ikke kunne anvendes tilskudsmidler til udredningsarbejde, der skal udføres af virksomheder og brancher, som har indgået aftale om at øge energieffektiviteten med henblik på opnåelse af tilskud til dækning af udgifter til CO<sub>2</sub>-afgift.

Forslaget giver i *stk. 1, nr. 3*, mulighed for at yde tilskud til sektorvis kortlægning af energiforbrug, ressourceanvendelse, emissioner og effektiviseringsmuligheder. Kortlægningen skal medtage vurderinger af potentialer for besparelser i energi- og ressourcerforbrug på længere sigt og vurdere, hvilke muligheder brancherne har for at udvikle mere energieffektive teknologier og produktionsformer. Dataindsamling og -bearbejdning, der kan sikre, at tilskudsmidlerne anvendes mere målrettet i forhold til lovens formål, vil også kunne støttes.

Det foreslås i *stk. 1, nr. 4*, at give mulighed for at yde tilskud til udbredelse af udstyr og produkter, der er særligt energieffektive. Der sigtes her mod produktkategorier, hvor der gennem stor udbredelse i erhvervsvirksomhederne af særligt energieffektive eksemplarer vil kunne opnås en væsentlig energieffektivisering. Eksempler herpå kan være HF-forkoblinger til lysrørsarmaturer og særligt energieffektive elmotorer.

Erfaringerne viser, at problemerne med udbredelse af sådanne produkter kan bero på flere faktorer. Dels kan der være tale om prisfaktorer, hvor de effektive produkter er dyrere i anskaffelsespris, dels kan der være tale om, at de effektive produkter ikke er tilstrækkeligt kendte i virksomhederne.

Der vil blive fastsat nærmere regler herom, jf. lovforslagets § 1, nr. 9.

Forslaget omfatter endvidere i *stk. 1, nr. 5*, muligheden for at yde tilskud til udvikling af energibesparende processer og teknologi samt forsøgsprojekter. Der vil kunne ydes tilskud til udviklingsprojekter, der kan resultere i, at erkendte principper for energi- og miljøvenlig produktion færdigudvikles via pilotprojekter til praktisk fungerende demonstrationsanlæg.

Ligeledes vil der kunne ydes tilskud til udredningsarbejder, der understøtter andre energimæssige virkemidler for erhvervslivet, f.eks. køberpolitikker. Sådanne udredningsaktiviteter kan omfatte bl.a. dataindsamling samt belysning og forberedelse af forskellige virkemidler.

I særlige tilfælde vil der kunne ydes støtte til omlægning af produktionen til et mindre energikrævende produkt, f.eks. hvis et traditionelt anvendt produkt koster meget energi at fremstille, og produktet kan erstattes af et andet produkt, der er lige så anvendeligt og kan fremstilles med et væsentligt min-

dre energiforbrug. Der vil i sådanne situationer blive lagt meget vægt på samlede energimæssige vurderinger af produktet set over produktets hele livscyklus.

Informationsaktiviteter, erfaringsudveksling, oplysning, kampagner og uddannelse, der kan fremme en energi- og miljøbevidst produktion eller fremme omstilling til fremtidsrettede energieffektive teknologier, vil også kunne støttes efter *stk. 1, nr. 6*. Herunder vil der kunne ydes tilskud til tidsbegrænset ansættelse af energimedarbejdere i typisk mindre virksomheder med et væsentligt energiforbrug, hvis virksomheden ikke i forvejen råder over den tilstrækkelige ekspertise på energiområdet. Der vil blive fastsat nærmere regler herom, jf. lovforslagets § 1, nr. 9.

Med *stk. 2* foreslås kredsen af tilskudsmodtagere for projekter vedrørende energieffektiviserende foranstaltninger eller energisyn udvidet, så ikke alene ejere, men også brugere af de omfattede anlæg og indretninger vil kunne få tilskud. Hensigten med at udvide kredsen af tilskudsberettigede er at målrette tilskud til den virksomhed, der er motiveret for og kan sikre energieffektiviseringen. Der vil blive udarbejdet nærmere regler herom, jf. lovforslagets § 1, nr. 9, der bl.a. i forbindelse med leasing-arrangementer kan sikre, at tilskudsmidlerne anvendes til energieffektivisering. Der vil ikke samtidig kunne ydes tilskud til ejer og bruger.

#### Til nr. 4

Forsyningsvirksomheder, dvs. el- og gasforsyning, fjernvarmeværker, vandværker m.v., undtages generelt fra at kunne modtage tilskud.

Det samme er tilfældet for virksomheder, der ikke kan betragtes som egentlige erhvervsdrivende virksomheder, hvilket er en præcisering af, hvad der gælder efter den nuværende ordning. Det omfatter f.eks. svømme- og idrætshaller, højskoler, ungdomsskoler, landbrugs- og produktionsskoler, rensningsanlæg o.lign. Der forventes fastsat nærmere regler om, hvilke virksomheder der i forhold til tilskudsordningen ikke kan betragtes som egentlige erhvervsdrivende virksomheder, jf. lovforslagets § 1, nr. 9.

Kun virksomheder, der modtager tilbagebetaling af dele af CO<sub>2</sub>-afgiften efter § 9 i lov om kuldioxidafgift af visse energiprodukter, kan opnå tilskud.

#### Til nr. 5

Der vil fortsat blive ydet tilskud på op til 30 pct. af investeringer i energieffektiviserende foranstaltninger.

Herudover vil der for de øvrige foranstaltninger