

Opsparingsoversigt:

| Formål | Første opsparringsår | Primo-saldo | Indeværende års | | | |
|---|----------------------|-------------|-----------------|-----------|-----------|------------|
| | | | overførsel | opsparing | forbrug | saldo ult. |
| Opsparing til lønreserve | 1991 | 1.000.400 | - | - | - | 1.000.400 |
| 10. Internationalt arbejde | 1991 | 737.900 | - | - | - | 737.900 |
| 12. Teknologisk modernisering herunder udgifter til konsulentbistand, efteruddannelse samt anskaffelse af materiel mv. | 1985 | 3.302.000 | - | 3.584.900 | 3.301.600 | 3.585.300 |
| 13. Konsulentbistand i.f.m. perspektivarbejde vedr. den danske kulbrinteproduktion | 1985 | 984.000 | - | - | - | 984.000 |
| 16. Energieffektivisering, konsulentbistand, information mv. | 1989 | 6.611.400 | - | 2.340.000 | 2.430.000 | 6.521.400 |
| 17. Omstilling, modernisering og organisationsudvikling | 1990 | 812.600 | - | - | 100.000 | 712.600 |
| 19. Projekt vedrørende halmandvendelse og lavtemperaturdrift . | 1991 | 566.300 | - | - | 566.300 | - |
| 22. Opfølgingsprogram for biogasfællesanlæg | 1992 | 4.049.000 | - | 1.245.000 | - | 5.294.000 |
| I alt | | 18.063.600 | - | 7.169.900 | 6.397.900 | 18.835.600 |

Bemærkninger:

Der er foretaget korrektion af primosalddi som følge af et regnskabsmæssigt mindreforbrug på 1.324.100 kr. vedrørende "Teknologisk modernisering m.v." og på 100.000 kr. vedrørende "Energieffektivisering, konsulentbistand, information m.v." Der er endvidere foretaget korrektion med 91.100 kr. fra 1991 vedrørende "Internationalt arbejde".

20. Tilskud til formidling af energiforskningsresultater (tekstamm. 1)

Bevillingen på FL 1993 er på 2.100.000 kr., mens de forventede udbetalinger af tilskud beløber sig til 2.877.000 kr. Merforbruget på 777.000 er angivet i nedenstående oversigt fordelt på de enkelte tilsagnsår.

Tilsagn (mill. kr.):

| Tilsagns-år | Overført fra 1992 | Ikke-udnyttede tilsagn | FL 1993 | Dispos.-begræns. | Bort-fald | Udbetalt 1993 | Overført til 1994 |
|-------------|-------------------|------------------------|---------|------------------|-----------|---------------|-------------------|
| 1989 | 0,250 | 0,039 | | | 0,289 | | |
| 1990 | | 0,033 | | | 0,033 | | |
| 1991 | 0,082 | 0,159 | | 0,079 | | 0,162 | |
| 1992 | 0,871 | 1,229 | | 0,021 | | 1,325 | 0,754 |
| 1993 | | | 2,100 | | | 1,390 | 0,710 |
| | 1,203 | 1,460 | 2,100 | 0,100 | 0,322 | 2,877 | 1,464 |