### 12.3 Budsjettforslagets hovedelementer

Budsjettforslaget for kommende År skal inneholde et driftsbudsjett og et investeringsbudsjett. Operatørens fordelingsmetoder for belastning av kostnader skal angis.

I investeringsbudsjettet skal faste poster og betingede poster angis særskilt. Utgifter i forbindelse med undersøkelse etter Petroleum, leteboring og evaluering av oppdagede Forekomster skal ikke medtas i investeringsbudsjettet, med mindre styringskomiteen vedtar noe annet.

### 12.4 Budsjettpostenes struktur og innhold

De poster som angis nedenfor skal benyttes for budsjett, rapportering og avregning, men styringskomiteen kan beslutte større detaljering av poster.

Budsjett/arbeidsprogram, månedsrapport og avregning skal spesifiseres i følgende poster:

| Post | Definisjon/Beskrivelse |
| :--- | :--- |
| 1 Leting |  |
| 1.1 Geologi og geofysikk | Kostnader knyttet til blokkevaluering og generell <br> utforskningsaktivitet. |
| 1.2 Seismikk | Kostnader knyttet til innsamling, prosessering, <br> reprosessering og testprosessering av geofysiske data. |
| 1.3 Spesielle studier | Kostnader knyttet til dedikerte studier i tidlig fase <br> (eksempelvis studie av migrasjon, modning av <br> hydrokarboner, om fellen er tett etc). |
| 1.4 Andre utforskningskostnader | Kostnader knyttet til datalagring, kjerneprøver, <br> administrasjon og andre letekostnader. |
| 2 Leteboring og testing | Kostnader knyttet til innsamling og prosessering av <br> geofysiske data for valg av brønnlokasjon. |
| 2.1 Regionale posisjoneringskostnader | Kostnader knyttet til boring, komplettering og plugging av <br> brønn. Inkluderer også planleggingskostnader. |
| 2.2 Brønn X | Kostnader knyttet til all testing og datainnsamling i brønnen, <br> normalt kun ved funn. Inkluderer også prøveproduksjon |
| 2.2.1 Boring | Vurderinger av utbyggingsalternativer. |
| 2.2.2 Testing | Kostnader knyttet til geologi, geofysikk, samt vurdering av <br> ulike utbyggingsalternativer og kommersielle aktiviteter. |
| 3 Feltevaluering | Denne fasen starter ved konseptvalg |
| 3.1 Funn A | 3.2 Funn B |

