



Årsresultat SDØE 2019

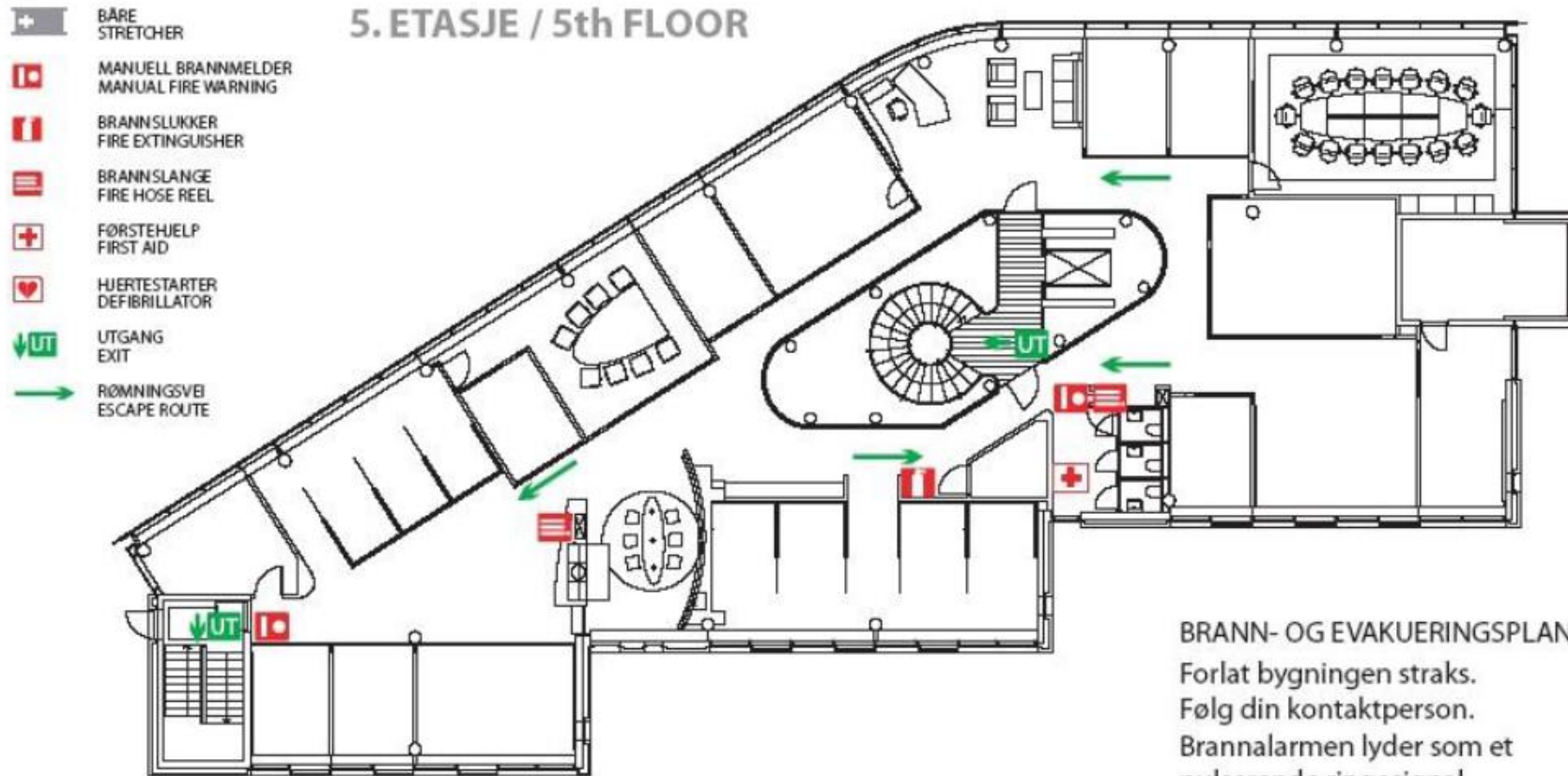
Stavanger 6. mars 2020

Grethe K. Moen, administrerende direktør

Jonny Mæland, økonomidirektør

Christian Buch Hansen, kommunikasjonssjef

Velkommen til Petoro



Agenda

Årsresultat 2019

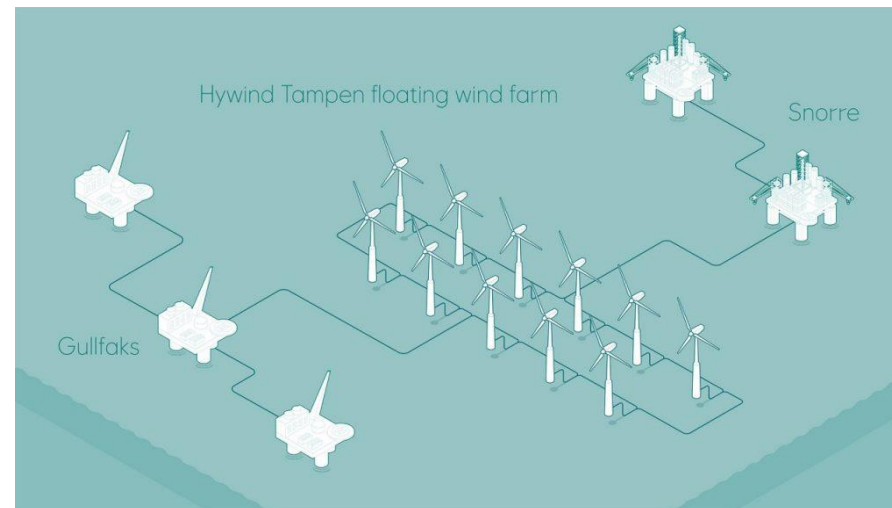
Økonomidirektør Jonny Mæland

Konkurranskraft gjennom bærekraft

Adm. dir. Grethe K. Moen

Spørsmål

Intervjuer

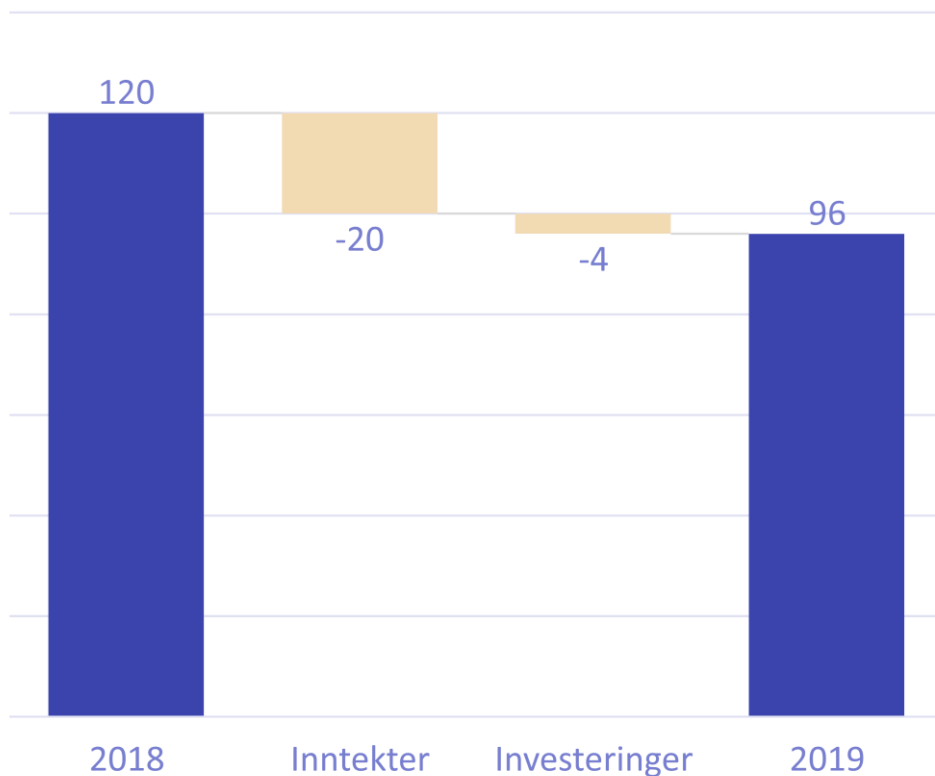


2019 årsresultat SDØE

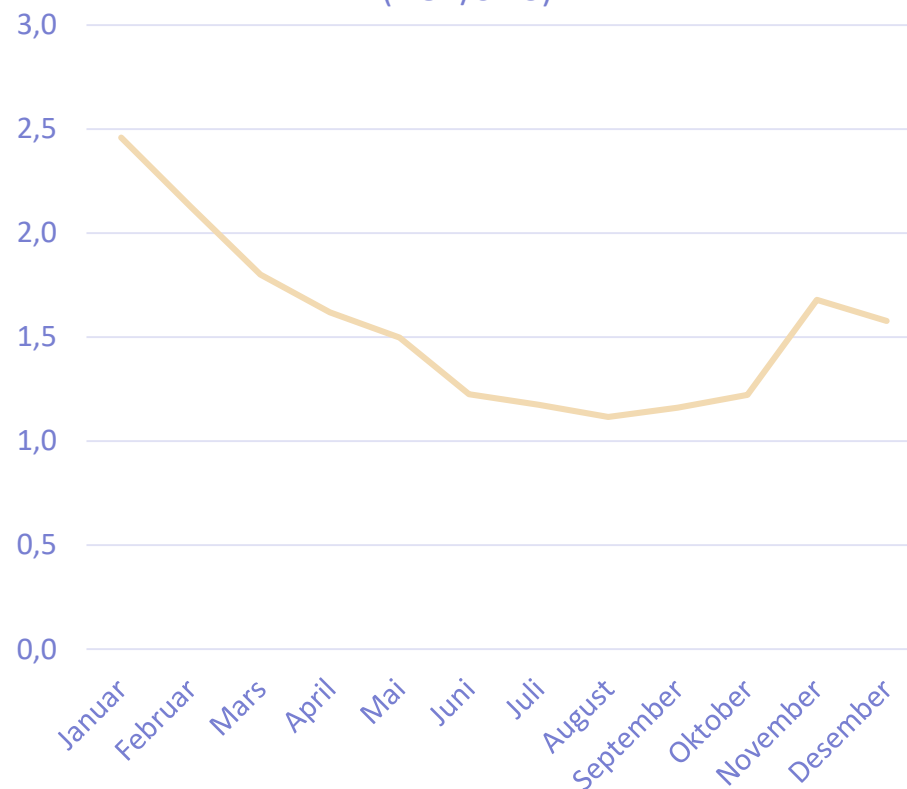
Solid resultat og kontantstrøm

- til tross for utfordrende marked

Endring kontantstrøm
(milliarder kroner)

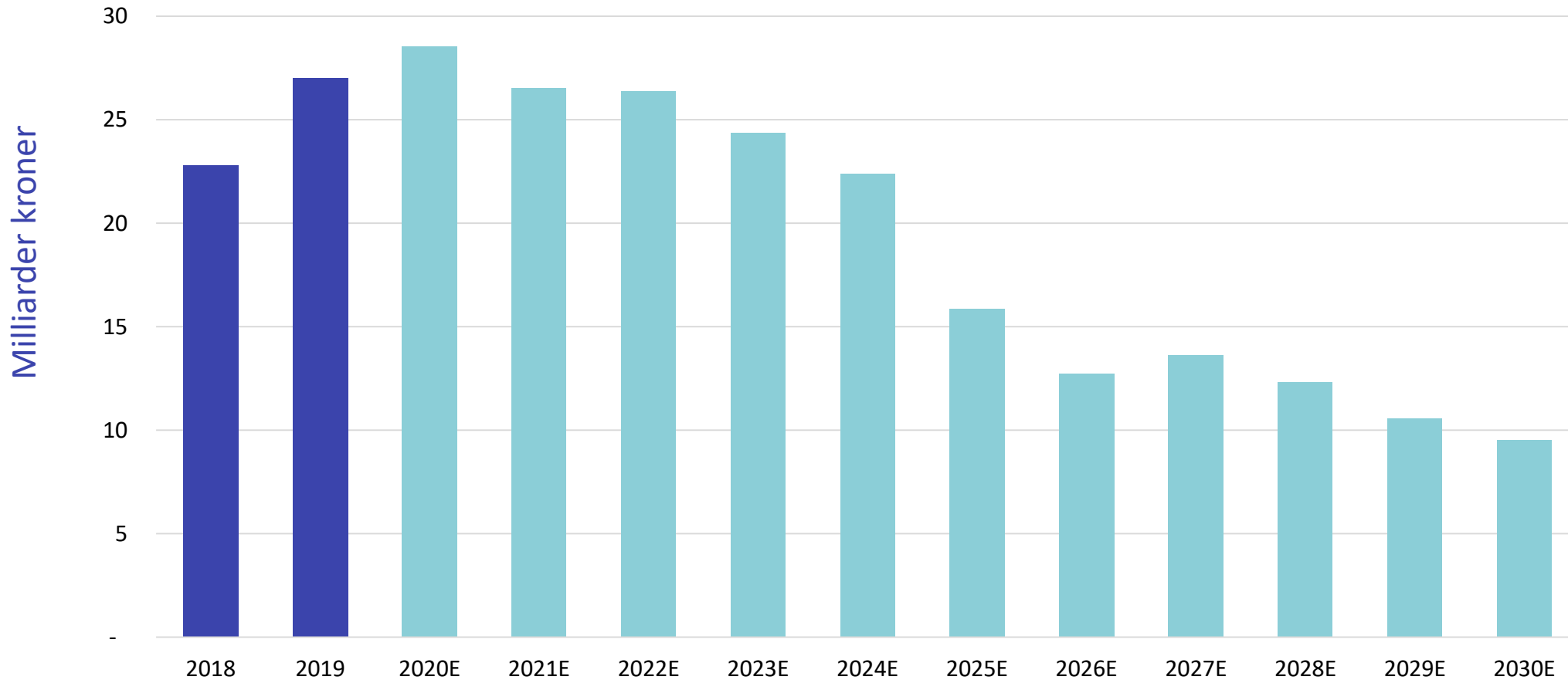


Markedspris gass
(NOK/Sm3)



Økte investeringer i 2019 og 2020

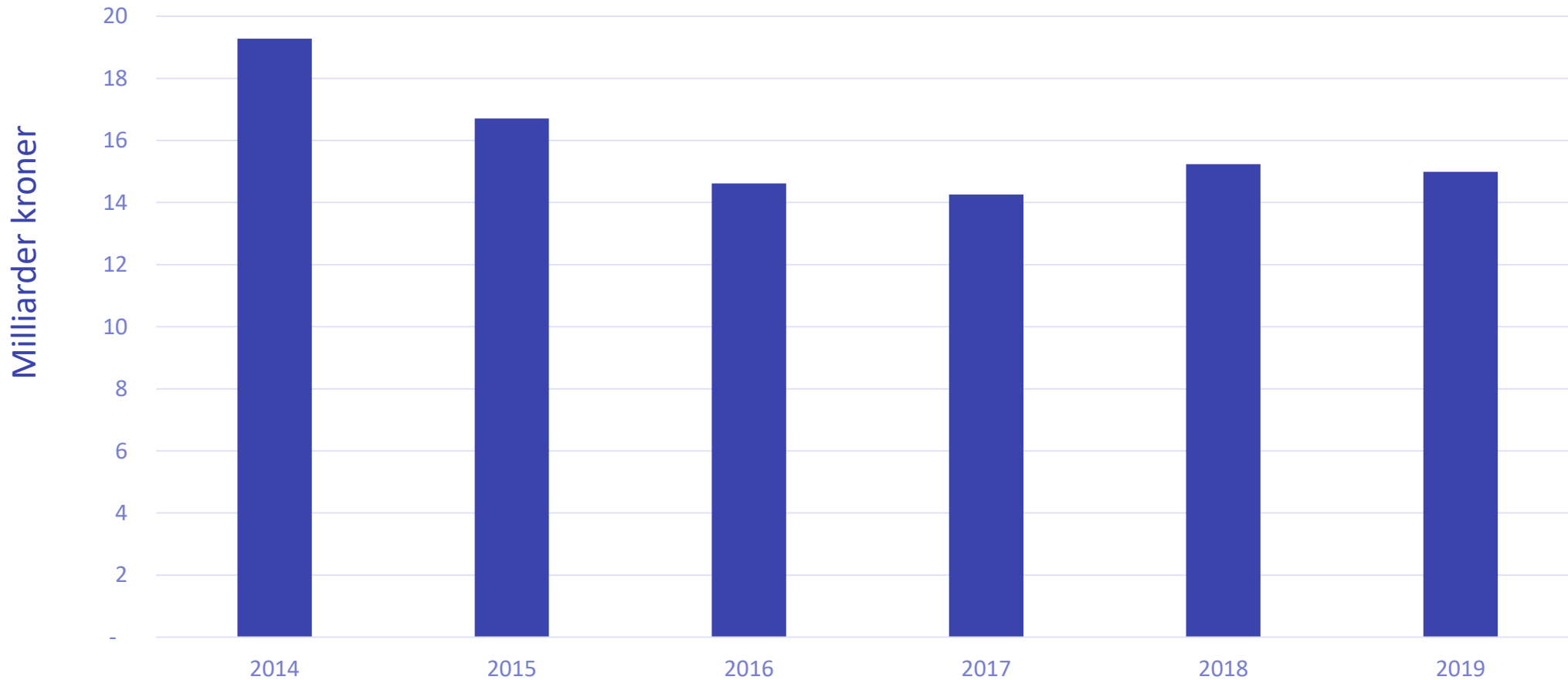
- men få store prosjekt på lengre sikt



Kilde: RNB 2020

Produksjonskostnader

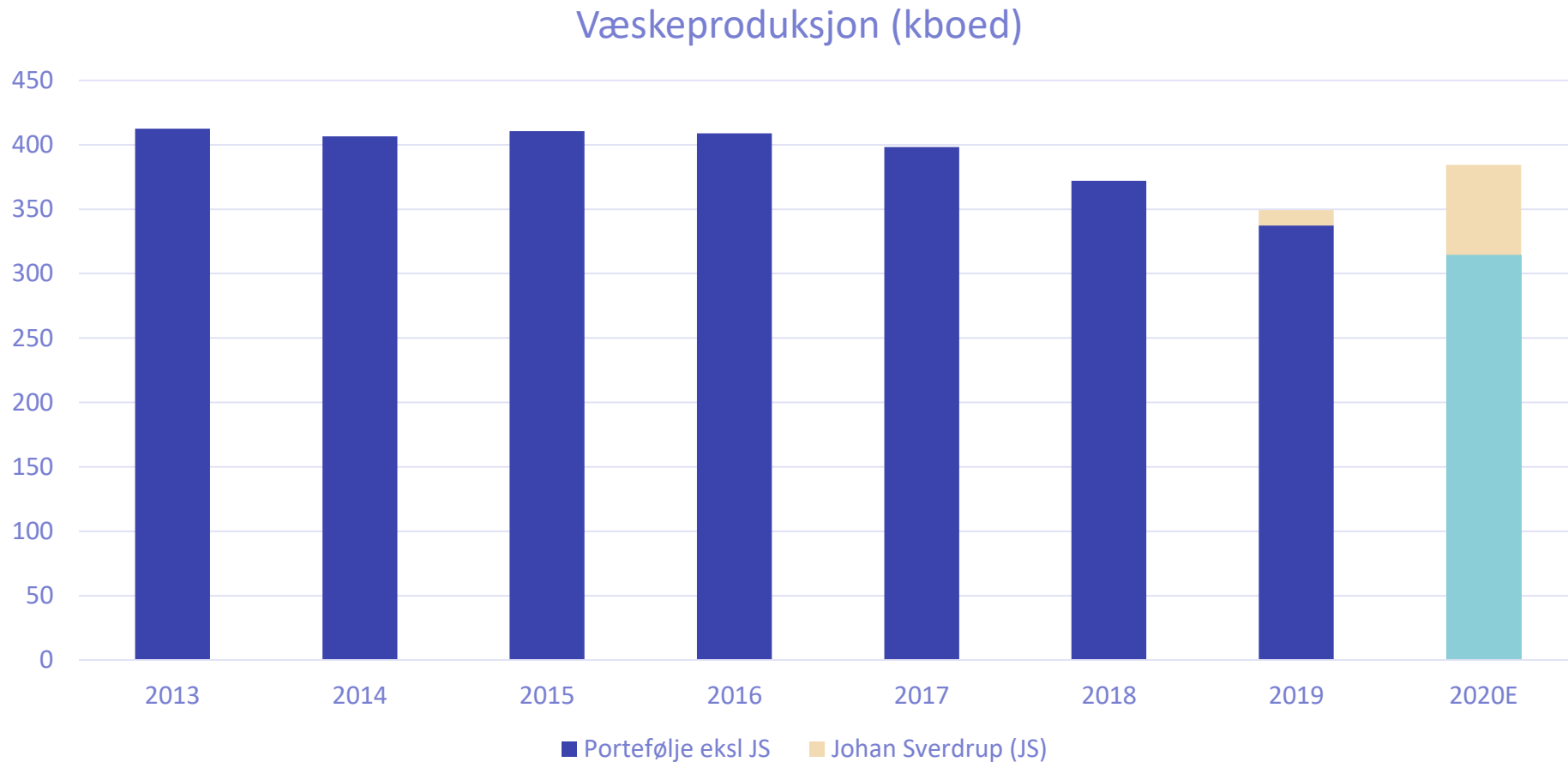
- stabile og på nivå med forrige år



År 2018 og 2019 justert for effekten av avsetning for COSL-saken på Troll

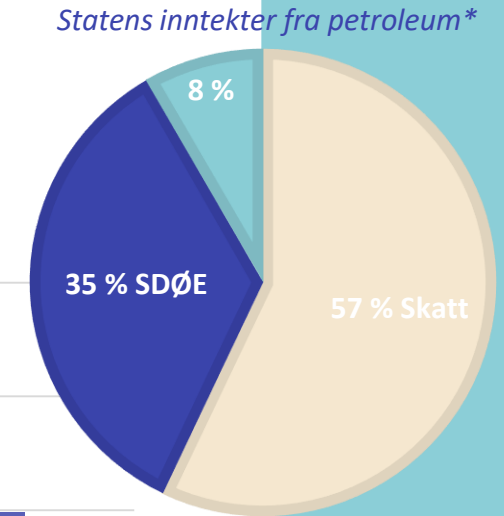
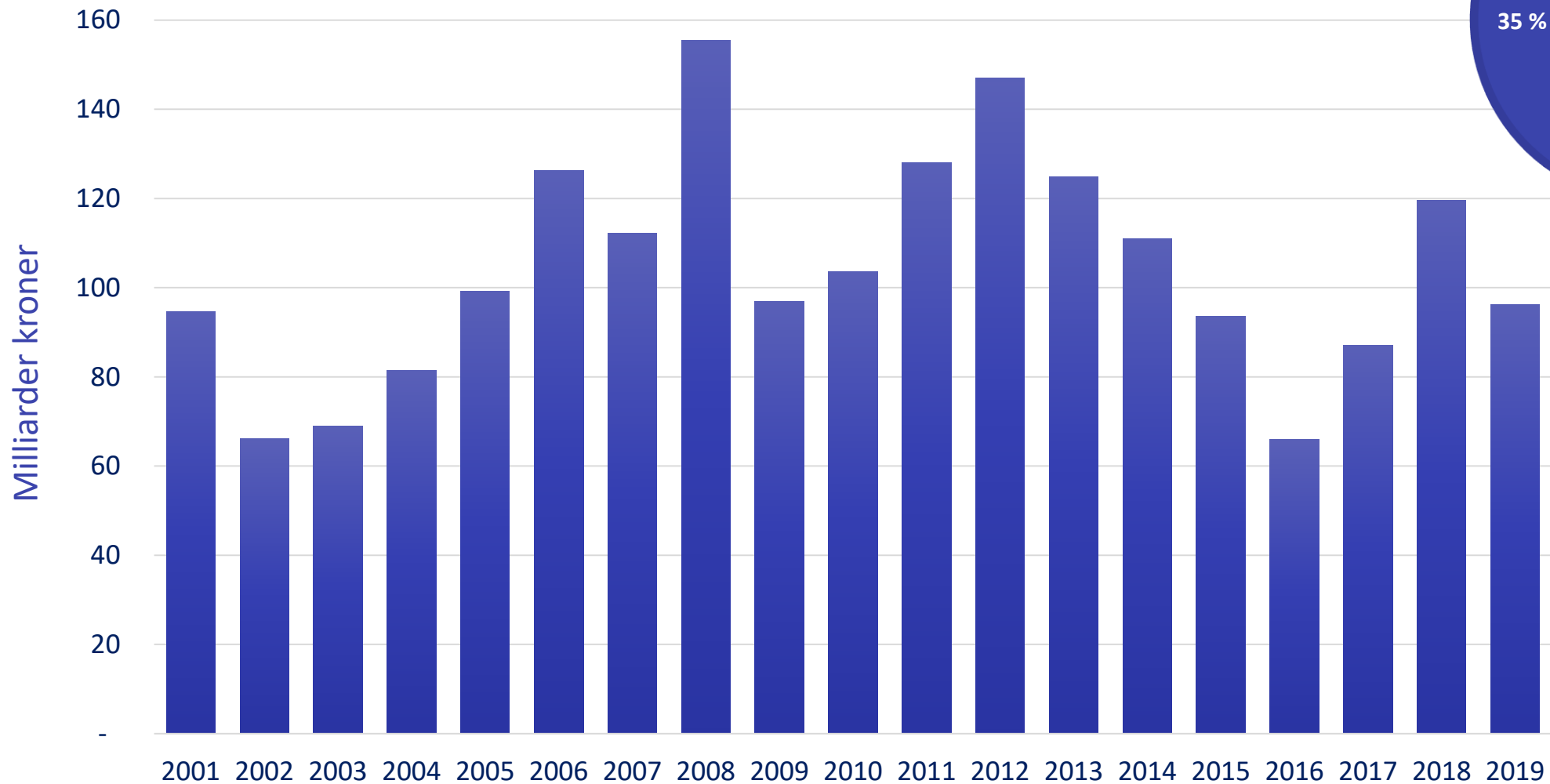
Johan Sverdrup

- *betydelig økning i produksjon og inntekter for SDØE*



Historisk kontantstrøm fra SDØE

- samlet bidrag på nærmere 2000 milliarder kroner



* Kilde: Nasjonalbudsjett 2020

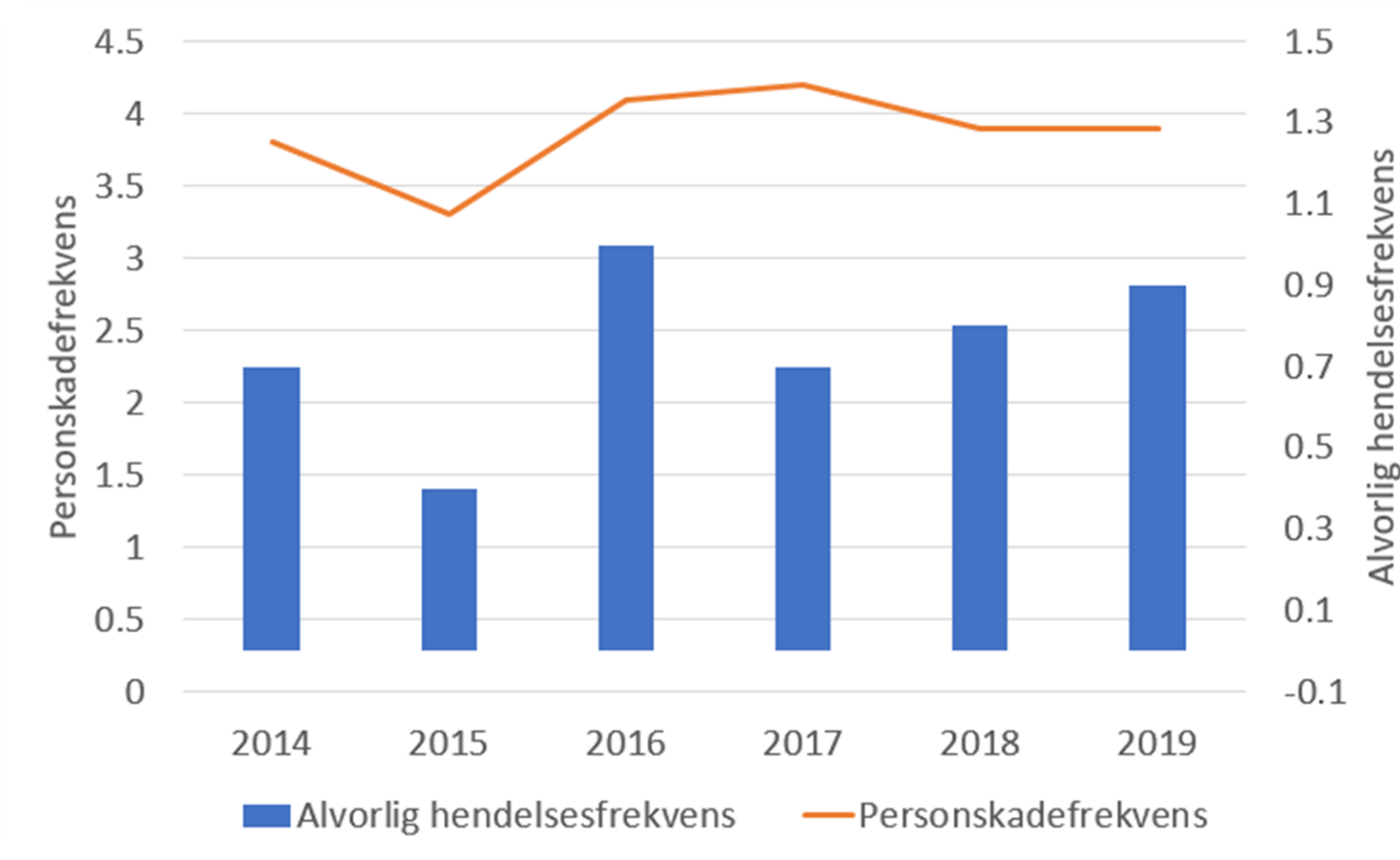
SDØE resultat 2019

- oppsummert

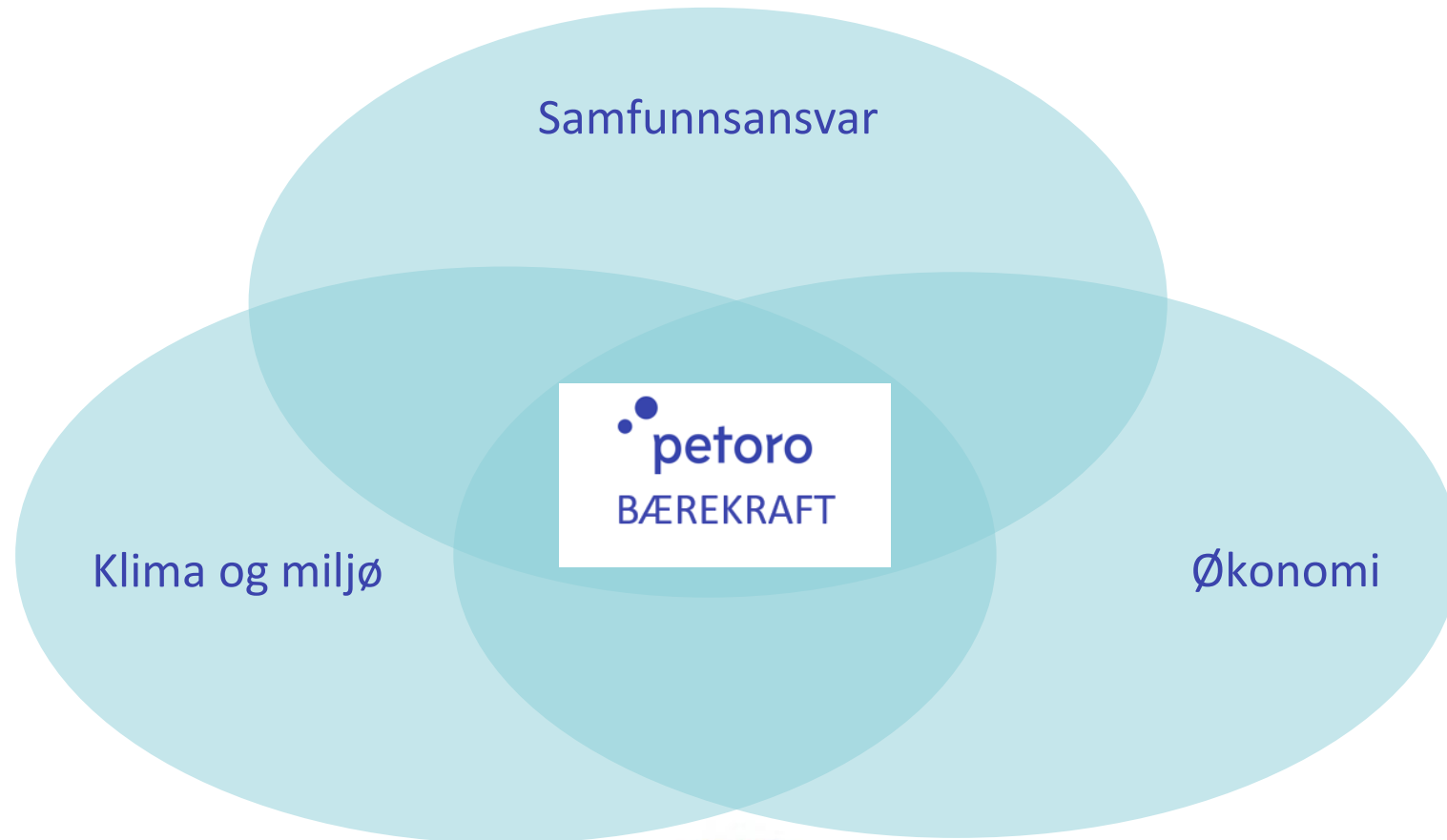
Nøkkeltall	2019	2018
Alvorlige hendelser (frekvens)	0,9	0,7
Produksjon (tusen fat oljeekvivalenter/dag)	964	1 084
Kontantstrøm (milliarder kroner)	96	120
Resultat etter finansposter (milliarder kroner)	96	114
Produksjonskostnader (milliarder kroner)	14	17
Investeringer (milliarder kroner)	27	23
Reserveerstatningsgrad (prosent)	40	16

Konkurranseskraft gjennom bærekraft

Økning i alvorlige hendelser



Plan for langsiktig bærekraftig verdiskaping



 FNs BÆREKRAFTSMÅL

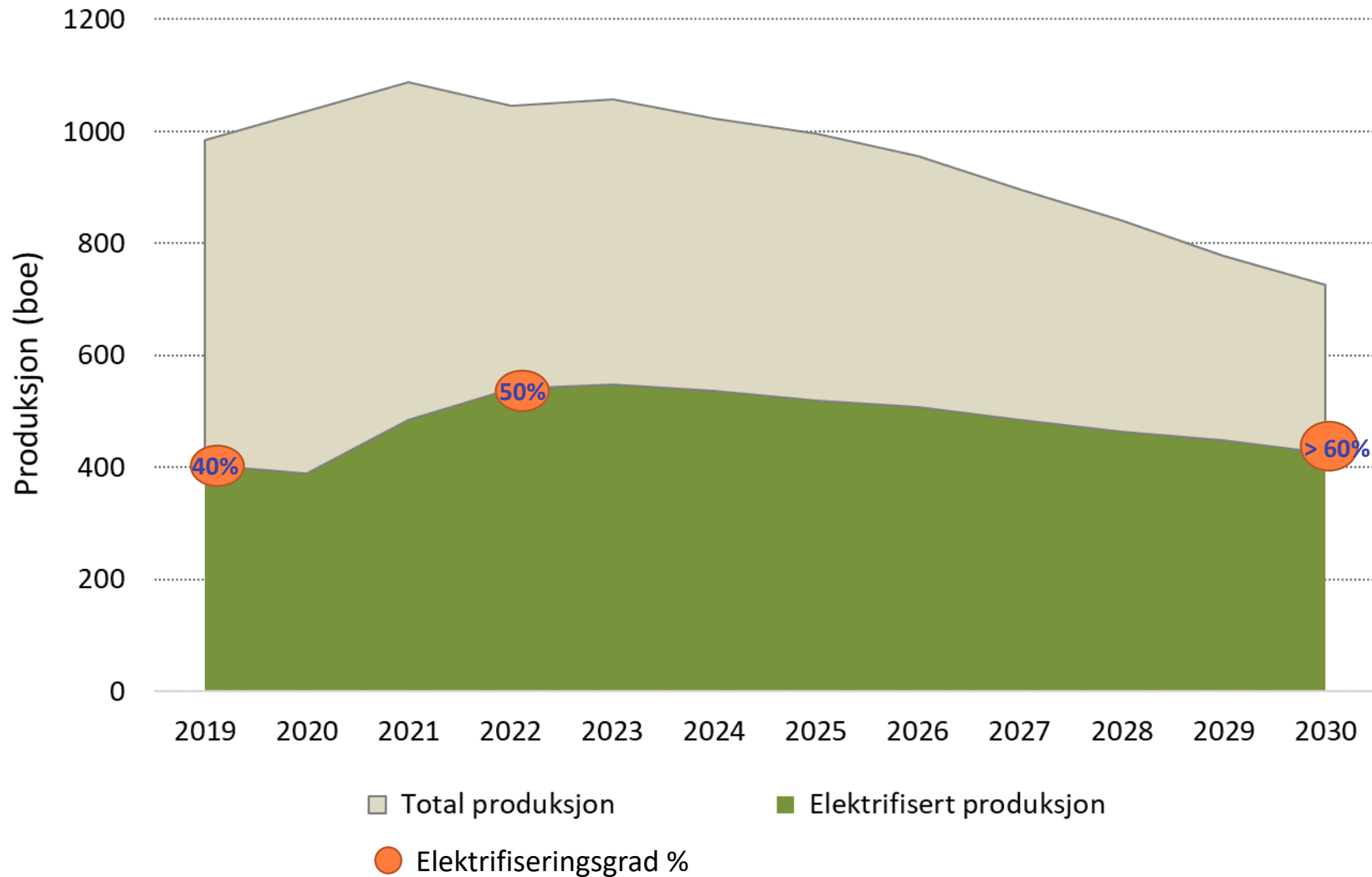
Lave utslipp fra produksjon i SDØE-porteføljen

Kilo CO2-utslipp pr fat o.e. (2018)

Globalt	18 kg
Norge	9 kg
SDØE	7,6 kg



40 % av SDØE-produksjon elektrifisert



Klimastrategi for norsk sokkel

HOVEDMÅLSETNING

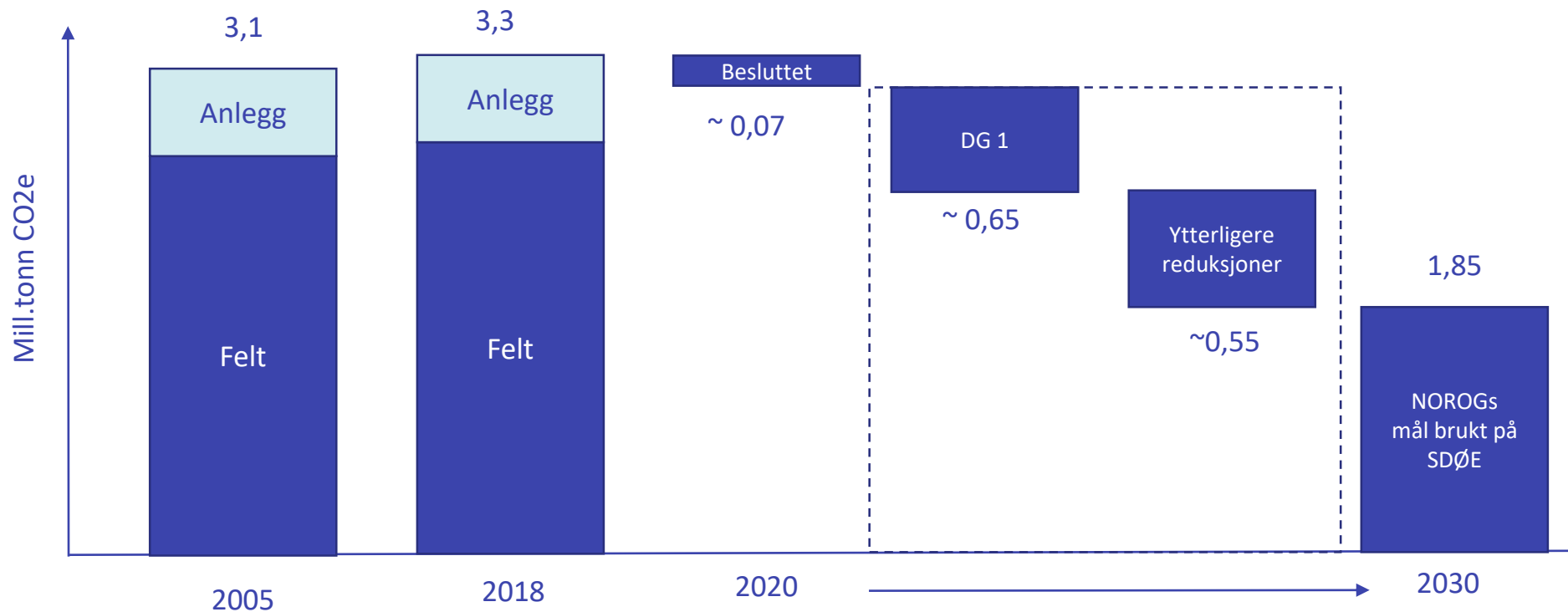
-40%
i 2030

**Nær
null**
i 2050

Olje og gassindustrien i Norge skal redusere sine absolutte klimagassutslipp med 40 prosent i 2030 sammenlignet med 2005, og redusere utslippene til nær null i 2050.

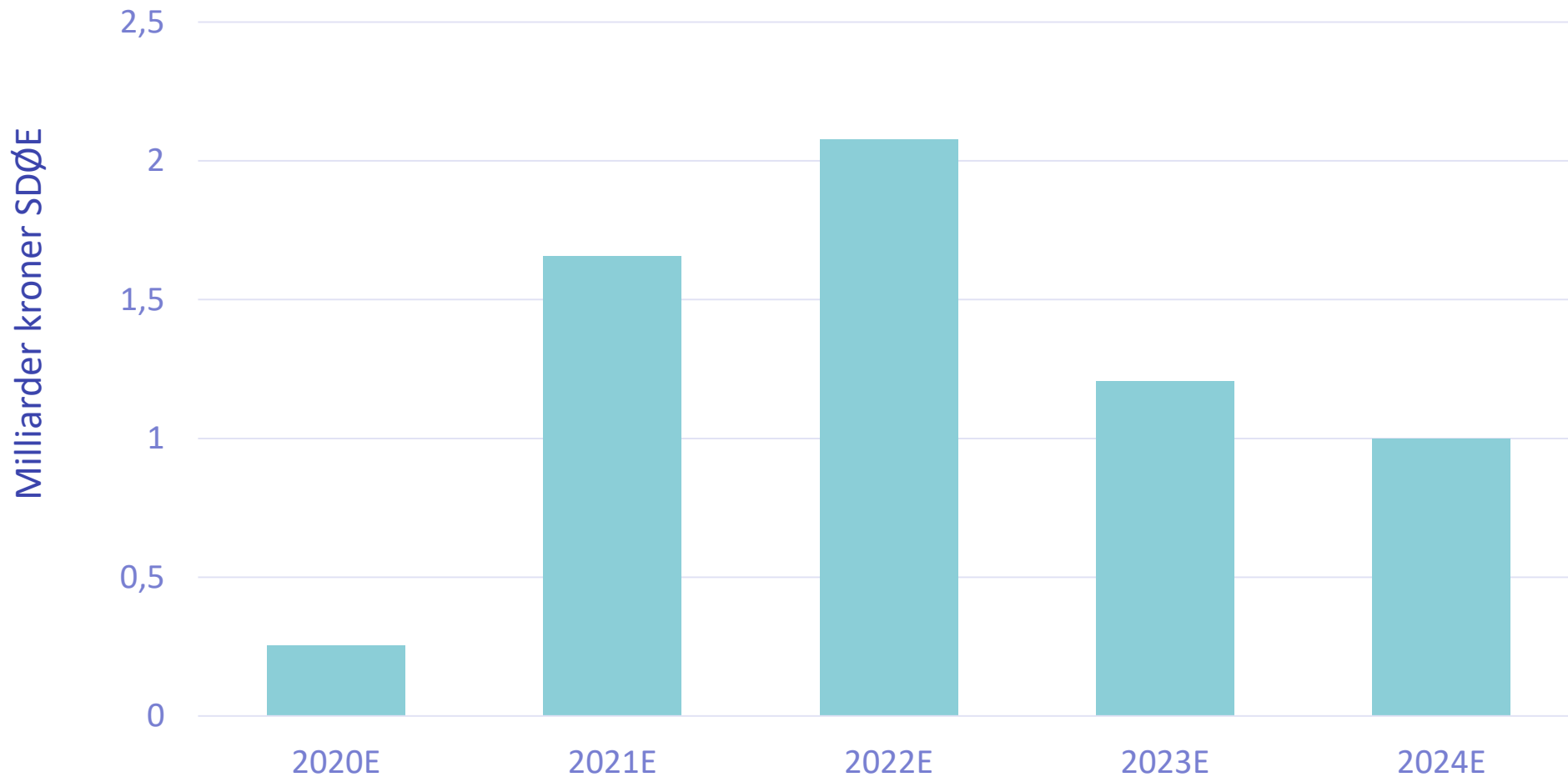
Utslipp: 40% reduksjon innen 2030

Betydelig innsats må til for SDØE - men mulig



Elektrifisering

- planlagte investeringer i CO₂-reduserende tiltak



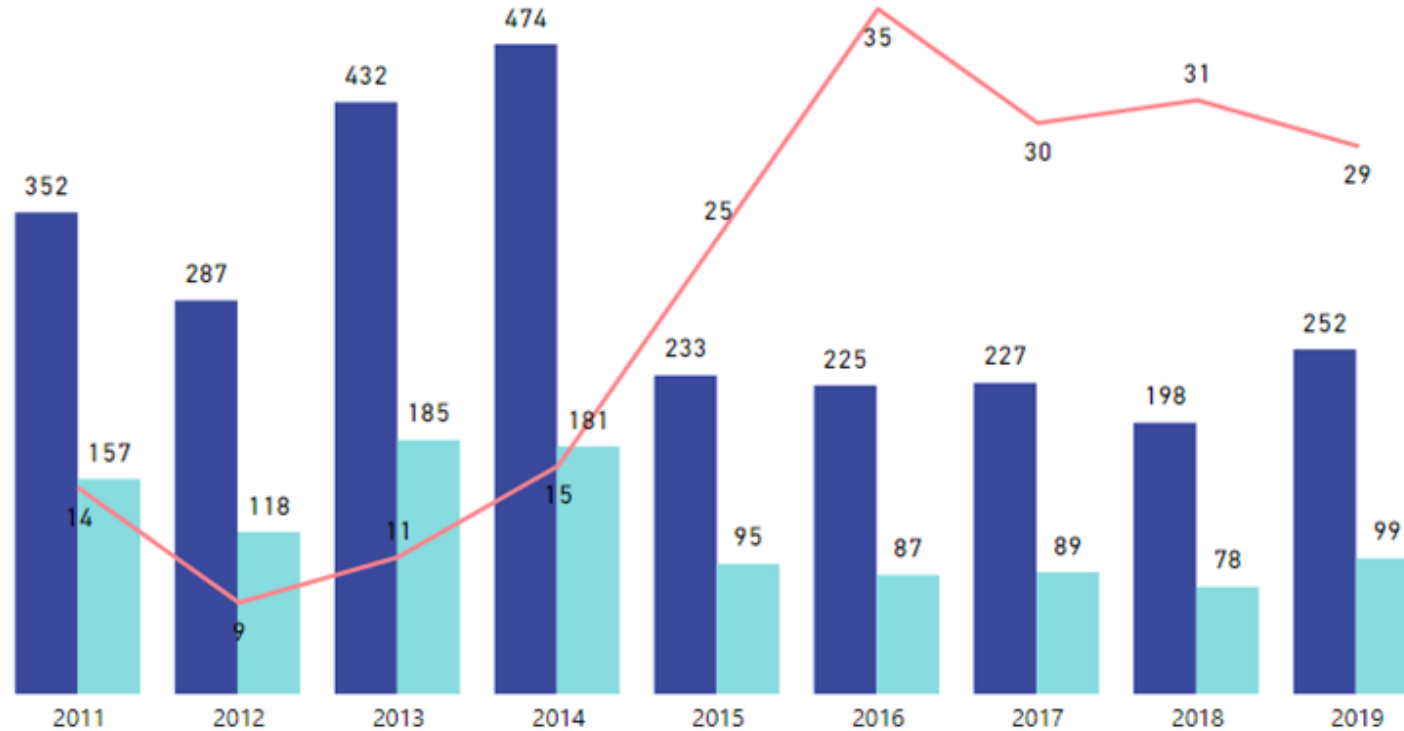
Kilde: RNB 2020

7 av 29 brønner hadde 40 % overskridelse Utgjorde mer enn 1,2 mrd. NOK

UTVIKLING TID, KOST OG BORETAKT

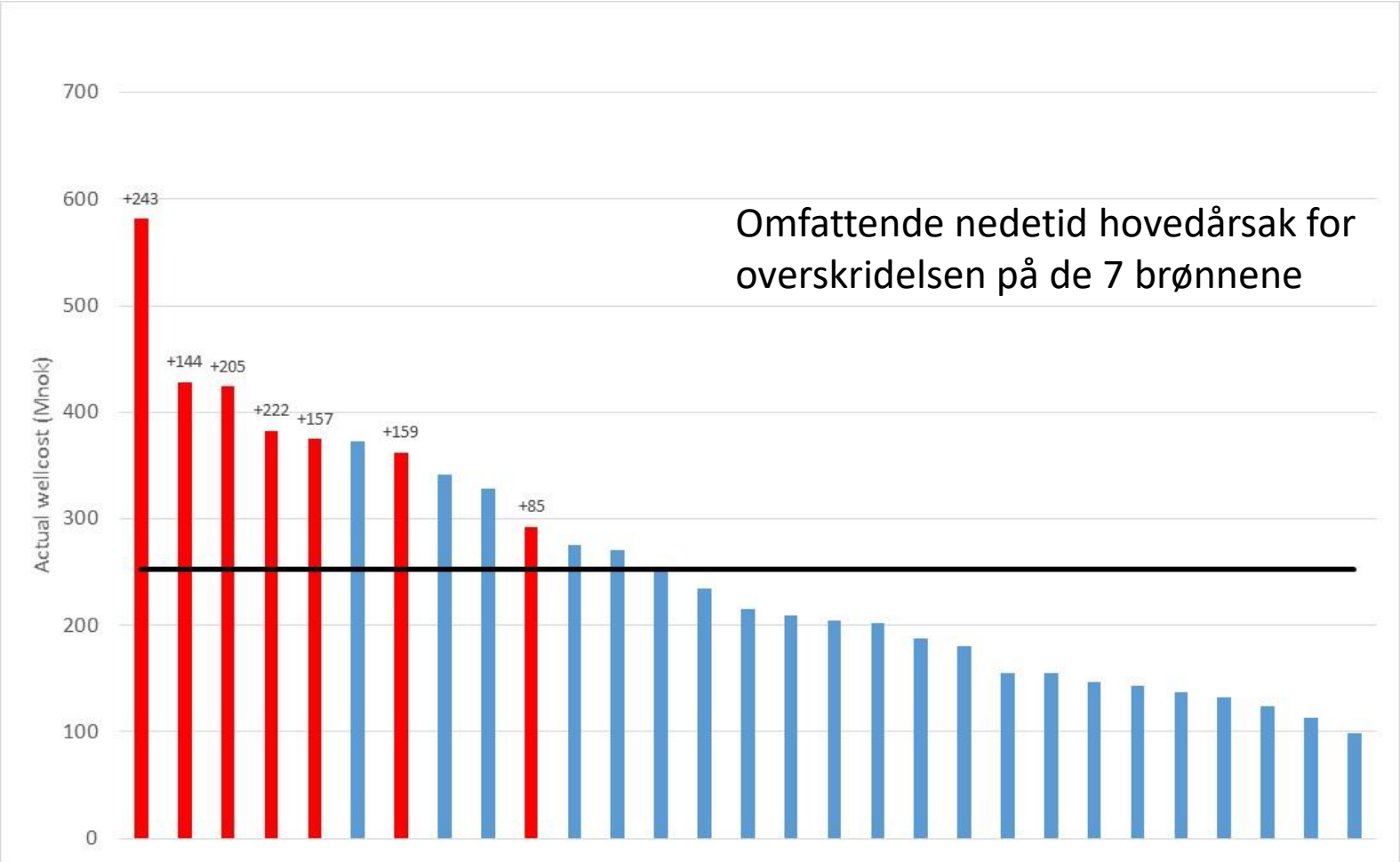
10 faste installasjoner

● Kostnader ● Antall dager ● Boretakt

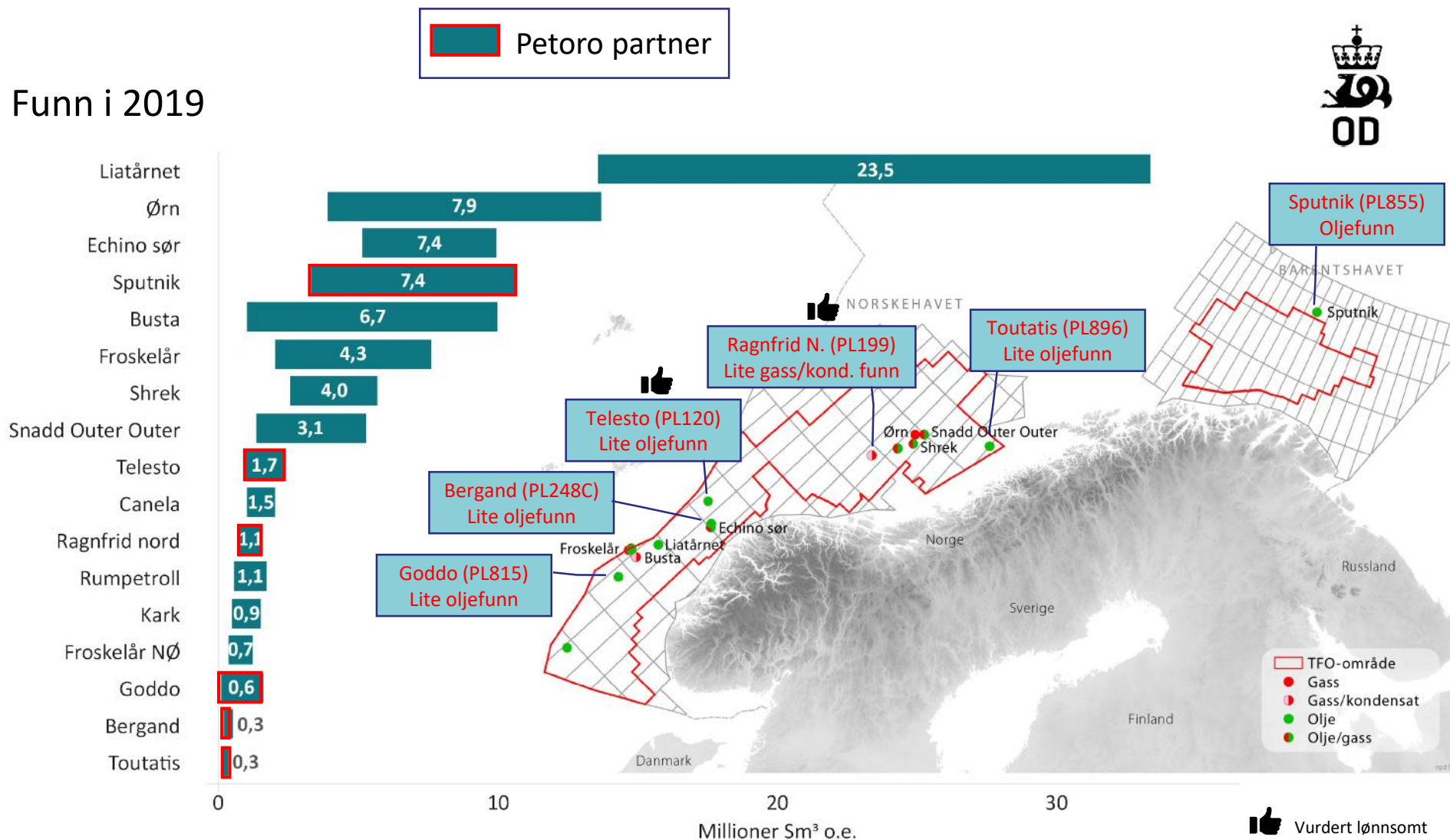


Redusert nedetid ville gitt 2 mrd. NOK ekstra i år

Nedetid tilsvarener 5 nye brønner



Deltaker i 6 av 17 funn i 2019

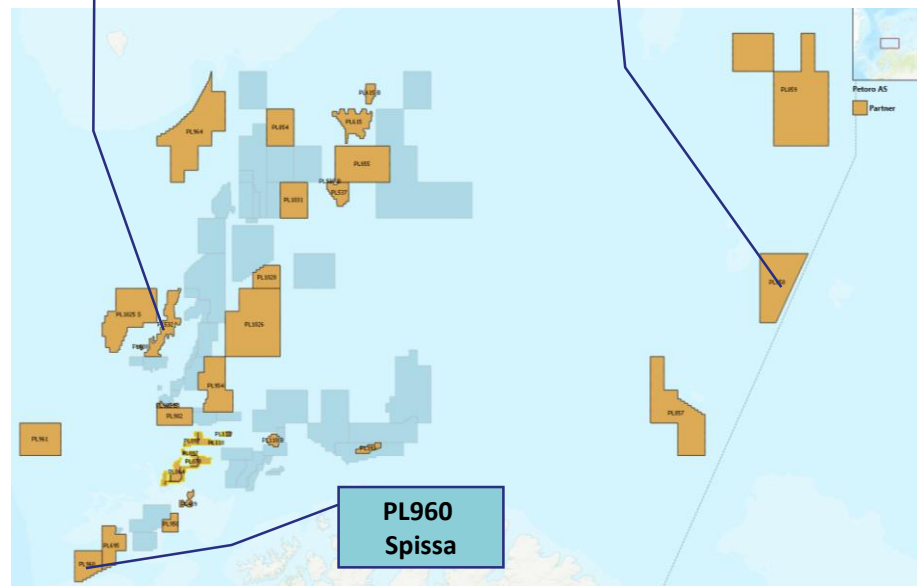


Fem brønner å følge i 2020

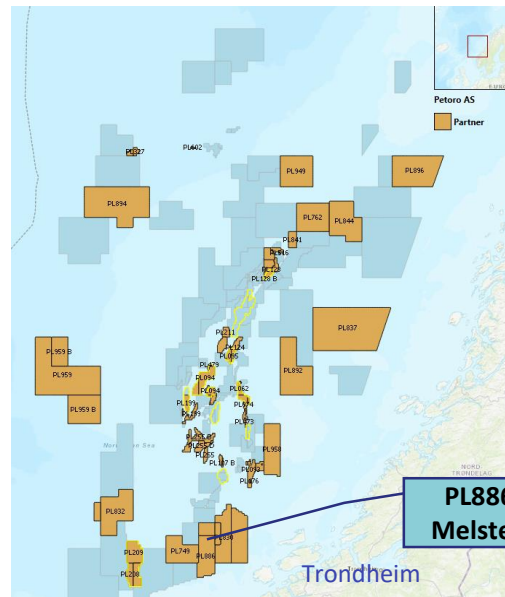
PL532 (Johan Castberg)
Mist

PL858
Stangnestinden

PL960
Spissa

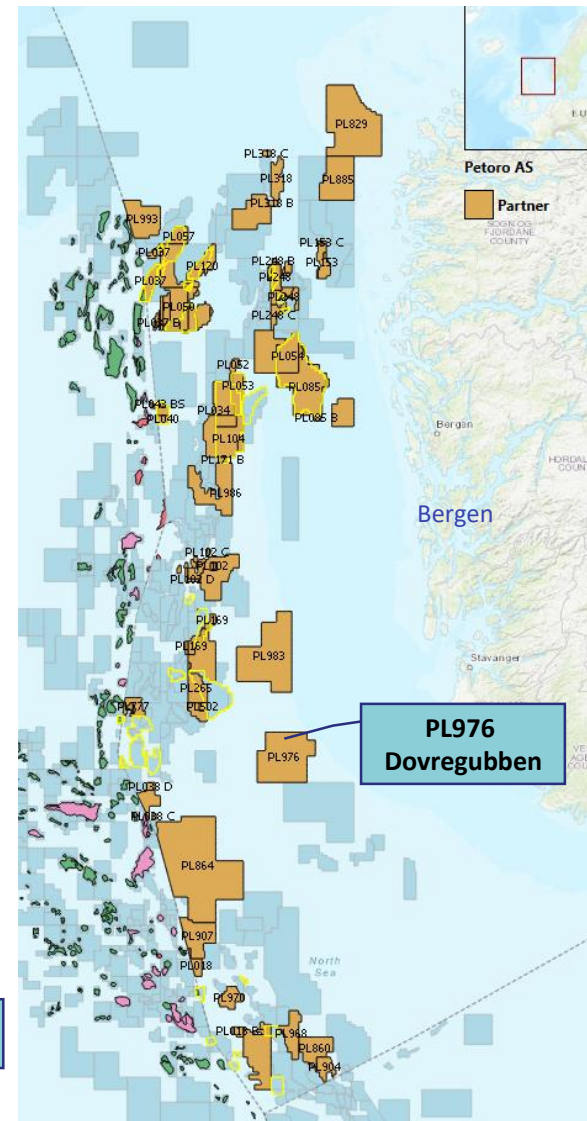


Barentshavet



PL886
Melstein

Norskehavet



PL976
Dovregubben

Nordsjøen

Hovedbudskap

96 milliarder i kontantstrøm til Staten

- Svakere gassmarked
- Stabile produksjonskostnader
- Økt investeringsnivå i 2020

Klimaveikart for norsk sokkel

- 40 prosent reduksjon i klimagassutslipp innen 2030
- SDØE-porteføljen godt posisjonert – 40 prosent elektrifisert
- Driv for nye elektrifiseringsprosjekter

Boreffektivitet på faste installasjoner må doubles

- Utviklingen går feil vei
- For mange brønner med overskridelser
- Mister produksjon og inntekter

Takk!

