

**Skattepakke**

**Kraft 30 mrd**

**28. september 2022**

raft  
enteskatt på 40 prosent

serte vindkraftanlegg med  
piner eller samlet installert  
V eller mer

grunnre

aten og

d, kroner (2023)

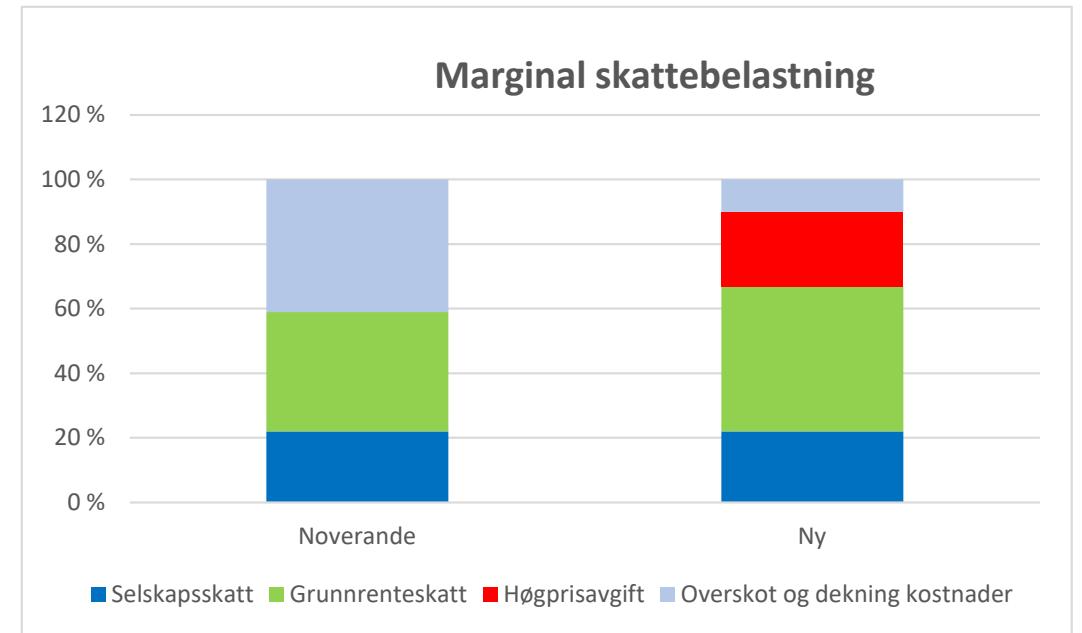
# Innhold ny skattepakke

## Grunnrenteskatt

- +8 %-poeng
- Utvida grunnlag, opphavsgarantiar
- Fastpriskontraktar ? Ikkje avklart
- Tilbakevirkande frå 1. januar 2022

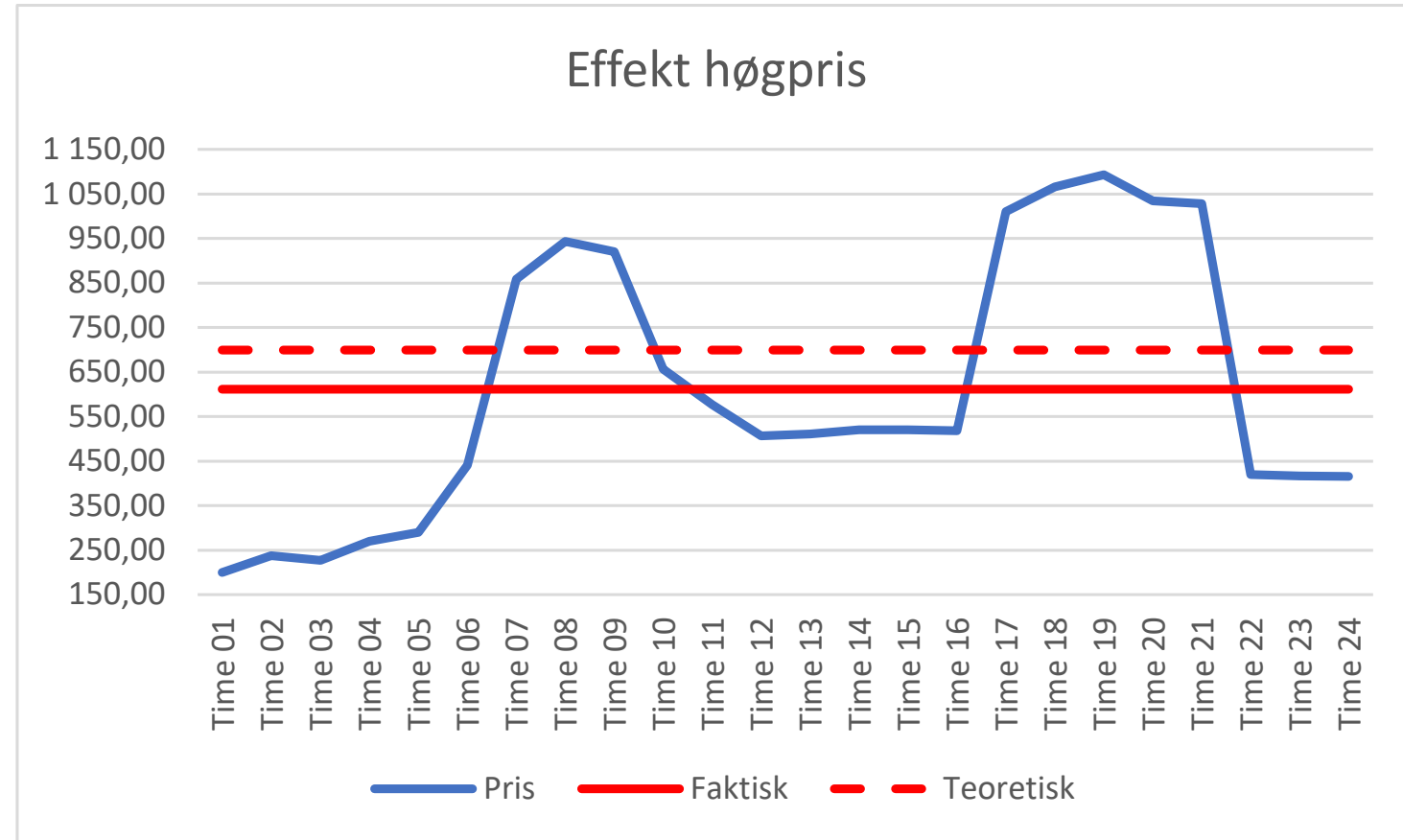
## Ny høgprisavgift 23% > 70 øre/kWh

- Situasjonsbestemt, bør tidsbegrensa
- Grunnlag, time for time
- Effekt frå 28. september 2022



# Ny høgprisavgift

- Gjennomsnittleg makspris mindre enn 70 øre, her 62 øre
- Spotpris-70 øre/kWh \* 23%



# Grunnrenteskatt +8%-poeng

Spotmarkedspris (med enkelte unntak) \* faktisk produksjon i inntektsåret

- Driftskostnader
  - Konesjonsavgift og eiendomsskatt
  - Avskrivninger
  - Friinntekt (skattemessig balanseverdi\*rentesats)
- = Grunnrenteinntekt

**NB! Ikkje fradrag for:**

- Falleige til grunneigarar
- Forsikring for avbrot
- Rentekostnader



\*Friinntekt rentesats 2021=0,3%, Friinntekt i petroleumsskatt har vore ca 20%

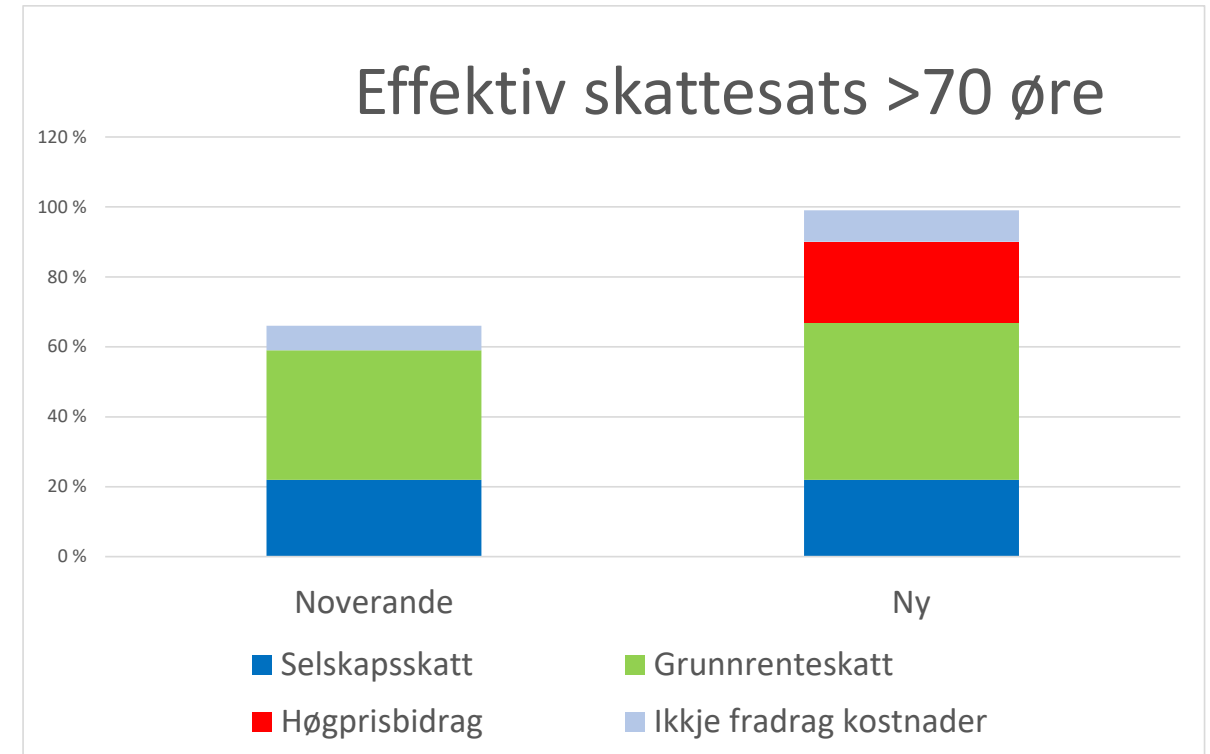
# Skatt og kostnader

Grunnrenteskatt har ikkje fradag for:

- Falleige til grunneigarar
- Forsikring for avbrot
- Rentekostnader

Høgprisavgift 23%

- Men ikkje makspris i nettleige  
(energiledd=kraftpris\*marginaltap)



# Satse på fornybar kraft ?

Nytt kraftverk 100 GWh	Regjeringa sitt forslag			Før regjeringa sitt forslag		
	250 øre/kWh	70 øre/kWh	40 øre/kWh	250 øre/kWh	70 øre/kWh	40 øre/kWh
Inntekter	250	70	40	250	70	40
Resultat før skatt	196	34	7	196	34	7
Årsresultat	10	2	-4	72	8	-2
<b>Effektiv skattesats</b>	<b>95 %</b>	<b>93 %</b>	<b>154 %</b>	<b>63 %</b>	<b>75 %</b>	<b>131 %</b>
<b>Gammalt kraftverk 100 GWh</b>						
Inntekter	250	70	40	250	70	40
Resultat før skatt	233	62	34	233	62	34
Årsresultat	33	18	11	96	26	14
<b>Effektiv skattesats</b>	<b>86 %</b>	<b>71 %</b>	<b>67 %</b>	<b>59 %</b>	<b>59 %</b>	<b>59 %</b>

# Konsekvens Sognekraft

Estimert samla auke i skatte- og avgiftskostnad

- 2022: MNOK 158
- 2023: MNOK 195



## Framtidig Sognekraft 1 TWh

Årleg verdireduksjon noverande produksjon, 750 GWh

Årleg verdireduksjon muleg ny produksjon, 250 GWh

**Samla muleg framtidig produksjon**

250 øre/kWh

70 øre/kWh

40 øre/kWh

468

55

20

153

15

4

**621**

**70**

**24**

...**fornybar** industri vert skatta hardare enn **fossil** industri....

## Konsekvensar

### Auka grunnrenteskatt:

- Kraftig kapitaloverføring frå kommune til stat
- Forstyrrar nøytralitet og rokkar ved stabile og føreseielege vilkår
- Kan redusera eigedomsskattegrunnlag

### Høgprisbidrag:

- Lønnar seg ikkje å bygge effektanlegg
- Ikkje bedriftsøkonomisk incentiv til å produsera når størst behov
- Staten tar meir enn straumstøtta utgjær

# Klimaløysinga forvitrar..., kraftunderskot 2026





# Sognkraft



– set krefter i sving