



26. september 2019

Varme

19/09025

SIMI

BILAG 3 - AFGIFTSÆNDRINGER

AFGIFTSÆNDRINGER

Prisloftet bliver efter de gældende regler tillagt eller fratrukket eventuelle ændringer i energifgifter¹, der ikke er afspejlet i de priser, som beregningerne er baseret på. Der er alene indregnet afgiftsændringer, som er bekendtgjort før 1. september 2019 og som er trådt i kraft eller vil træde i kraft i år 2020².

Indledningsvist skal det bemærkes, at da afgiftssatserne for kul og olie i perioden 2018 til 2020 er steget tilsvarende for naturgas, tages der alene udgangspunkt i energifgiften for naturgas. Efter 2015 reguleres afgiftssatserne årligt efter udviklingen i nettoprisindekset, som bliver offentliggjort af Danmarks Statistik. Reguleringen er sket første gang for kalenderåret 2016.

ENERGIAFGIFT PÅ NATURGAS

Energifgiften på naturgas er steget fra 219,9 øre/Nm³ i år 2018 til 224,6 øre/Nm³ i år 2020, svarende til 4,7 øre/Nm³. Omregnet til kr./GJ er afgiften steget fra 55,5 kr./GJ i år 2018 til 56,7 kr./GJ i år 2020, svarende til 1,2 kr./GJ³.

- Stigning fra år 2018 til år 2019:	+ 0,7 kr./GJ
- Stigning fra år 2019 til år 2020:	+ 0,5 kr./GJ
<u>Samlet stigning i energifgift på naturgas i perioden fra 2017 til 2019</u>	<u>+ 1,2 kr./GJ</u>

De samlede afgiftsændringer i perioden beregnet efter V-formlen udgør (+1,2 Kr./GJ / 1,2): +1,00 Kr./GJ

TILLÆG AF AFGIFTSÆNDRINGER TIL GENNEMSNITSPRISER

I tabel 3 i bilag 2 (Prisloftsberegning for år 2020) er de enkelte centrale kraftvarmeanlægs andel af afgiftsbelagte brændsler (naturgas, kul, olie) i forhold til de samlede brændsler anvendt til beregning af tillægget til gennemsnitspriserne i tabel 1 i bilag 2. Ved anvendelse af 100 % afgiftsbelagte brændsler tillægges gennemsnitsprisen eksempelvis 1,00 kr. /GJ. Ved anvendelse af 50 % afgiftsbelagte brændsler vil tillægget udgøre 0,50 kr./GJ.

FORSYNINGSTILSYNET

Carl Jacobsens Vej 35
2500 Valby

¹ Prisloftbekendtgørelsens § 7, stk. 1

² Prisloftbekendtgørelsens § 7, stk. 2

³ Energifgiften er omregnet efter nedre brændværdi, hvor 1 Nm³ svarer til 11 kWh.

Tlf. 4171 5400

post@forsyningstilsynet.dk
www.forsyningstilsynet.dk