

21. oktober 2020

NATURGASPRISSTATISTIK

3. KVARTAL 2020

INTRODUKTION

Naturgasstatistikken udkommer hvert kvartal og indeholder en gennemsnitspris på naturgas for husholdningskunder og en oversigt over prisudviklingen på den danske gasbørs, Gaspoint Nordic.

Metoden til beregning af naturgasstatistikken for husholdninger er blevet opdateret i 2014. Der beregnes både en gennemsnitlig månedspris og en gennemsnitlig kvartalspris.

Herudover opdeles kvartalsprisen i de tre produkttyper, der findes på gasmarkedet:

- Forsyningspligtprodukt¹
- Tilbagefaldsprodukt²
- Kommercielt handelsprodukt

Naturgasstatistikken for husholdninger baserer sig på udtræk fra [Gasprisguiden](#), der administreres af Energinet, såvel som indberettede data for priserne på forsyningspligt- og tilbagefaldsprodukterne til Forsyningstilsynet. Naturgasstatistikken for industrikunder baseres på priser fra Gaspoint Nordic.

¹ En kunde modtager et forsyningspligtprodukt, hvis kunden aktivt har valgt det, flytter og bliver gaskunde eller ikke længere har en aftale med en anden gasleverandør. Fra 1. april 2020 er der en leverandør for forsyningspligtprodukter: SEAS-NVE Strømmen A/S. Prisen på forsyningspligtprodukterne sættes hver måned og Forsyningstilsynet fører tilsyn med forsyningspligtprodukterne.

² Tilbagefaldsproduktet er et nyere produkt, som tilbydes de kunder, der var forsyningspligt kunder før 1. maj 2016. Tilbagefaldsproduktet er tilgængeligt for alle gaskunder. Prisen på tilbagefaldsprodukterne sættes hver måned og Forsyningstilsynet fører tilsyn med at priserne ikke overstiger priserne på de hidtidige forsyningspligtprodukter. Tilbagefaldsprodukt har ikke været anmeldt til Forsyningstilsynet i perioden maj 2019 til marts 2020, hvorfor der ikke er angivet priser på tilbagefaldsprodukt i denne periode. Fra april 2020 anmeldes tilbagefaldsproduktet af Energi Fyn Energihandel A/S, hvor der på ny føres tilsyn med priserne.

HUSHOLDNINGER OG ANDRE SMÅKUNDER

Husholdninger og andre småkunder omfatter både kunder, der benytter naturgas til opvarmning og/eller komfur samt mindre virksomheder.

Den samlede naturgaspris er steget fra 6,16 kr./m³ i Q2 2020 til 6,40 kr./m³ i Q3 2020. Gennem 3. kvartal 2020 er prisen dog overordnet betragtet er faldende fra 6,47 øre/m³ i juli, med et lille hop til 6,53 øre/m³ i august, hvorefter prisen falder til 6,28 øre/m³ i september.

TABEL 1 | GASPRIS FOR HUSHOLDNINGER (KR./M³), 3. KVARTAL 2020

	Juli	August	September	3. kvartal 2020
Gaspris ¹⁾	1,58	1,63	1,45	1,54
Distribution ²⁾	0,89	0,89	0,88	0,89
Energiafgift ³⁾	2,65	2,65	2,65	2,65
Nødforsyningstarif	0,04	0,04	0,04	0,04
Moms	1,29	1,31	1,26	1,28
I alt	6,47	6,53	6,28	6,40

Kilde: Forsyningstilsynet har baseret opgørelsen på data fra Gasprisguiden, Evida og Skatteministeriet.

Note: 1) Priserne er udregnet som et vægtet gennemsnit af priserne, som de forskellige produkter er udbudt til på Gasprisguiden. Der er vægtet med antallet af kunder fordelt på produkt og selskab. 2) Distribution består af både distributionstarif og gennemsnitligt abonnement. Det årlige abonnement er fordelt ud over et forbrug på godt 1.700 m³. Evidas måler- og administrationsgebyrer indgår ikke. Se nedenfor for yderligere oplysninger. 3) Energiafgift består af naturgasafgift, NOx-afgift og CO₂-afgift.

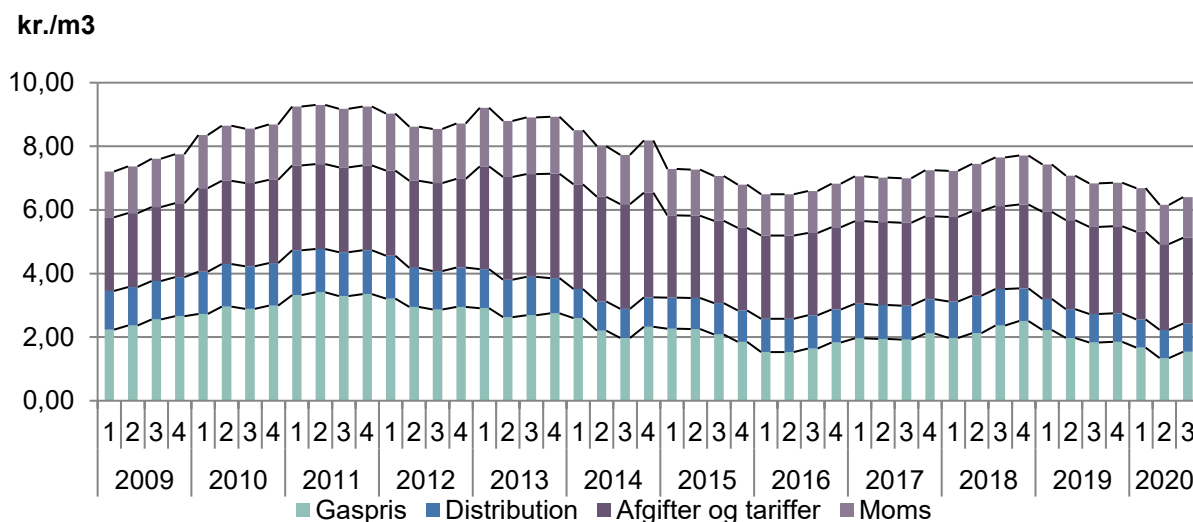
Måler- og administrationsgebyrer for husholdninger udgør for gasdistributionsområderne Evida Nord og Evida Syd i alt 300 kr./år uden moms (375 kr./år med moms), og for Evida Fyn 530,40 kr./år uden moms (663 kr./år med moms). Ved et forbrug på 1.700 m³/år indebærer måler- og administrationsgebyrer en merudgift på 0,18 kr./m³ før moms (0,22 kr./m³ med moms) for Evida Nord og Evida Syd, samt en merudgift på 0,31 kr./m³ før moms (0,39 kr./m³ med moms) for Evida Fyn.

I 3. kvartal 2020 betalte husholdningskunderne i gennemsnit 6,40 kr./m³ for naturgas, jf. tabel 1. Den rene gaspris udgjorde 1,54 kr./m³ i 3. kvartal 2020, hvilket er en forøgelse på 20 øre/m³ i forhold til 2. kvartal 2020. Den samlede gaspris var 24 øre/m³ højere end i 2. kvartal 2020, hvilket svarer til et forøgelse på knap 4 pct., jf. udviklingen af gasprisen som ses af figur 1.

Husholdningerne forbruger normalt ca. 7 pct. af deres årlige gasforbrug i 3. kvartal.

Kunder, der modtog et handelsprodukt, havde den højeste gennemsnitlige pris i 3. kvartal 2020 og betalte i gennemsnit 6,44 kr./m³. Kunder, der modtog et forsyningspligtprodukt, betalte i gennemsnit 5,28 kr./m³, mens modtagere af et tilbagefaldsprodukt i gennemsnit betalte 5,41 kr./m³ jf. tabel 2.

FIGUR 1 | UDVIKLING I GASPRISEN FOR HUSHOLDNINGER, 1. KVARTAL 2009 – 3. KVARTAL 2020 (KR./M³)



Kilde: Forsyningstilsynet baseret på data fra Gasprisguiden og Skatteministeriet.

TABEL 2 | GASPRIS FOR HUSHOLDNINGER FORDELT PÅ PRODUKTYPER (KR./M³), 3. KVARTAL 2020⁴⁾

	Forsyningspligtprodukt	Tilbagefaldsprodukt	Handelsprodukt
Gaspris ¹⁾	0,72	0,82	1,57
Distribution ²⁾	0,81	0,81	0,89
Energiafgift ³⁾	2,65	2,65	2,65
Nødforsyningstarif	0,04	0,04	0,04
Moms	1,06	1,08	1,29
I alt	5,28	5,41	6,44

Kilde: Forsyningstilsynet baseret på data fra Gasprisguiden og Skatteministeriet.

Note: 1) priserne er udregnet som et vægtet gennemsnit af priserne, som de forskellige produkter er udbudt til på gaspris guiden. Der er vægtet med antallet af kunder fordelt på produkt og selskab. 2) distribution består af både distributionstarif og gennemsnitligt abonnement. Det årlige abonnement er fordelt ud over et forbrug på godt 1.700 m³. Evidas måler- og administrationsgebyrer indgår ikke. Se tabel 1 for yderligere oplysninger. 3) energiafgift består af naturgasafgift, NOx-afgift og CO₂-afgift.

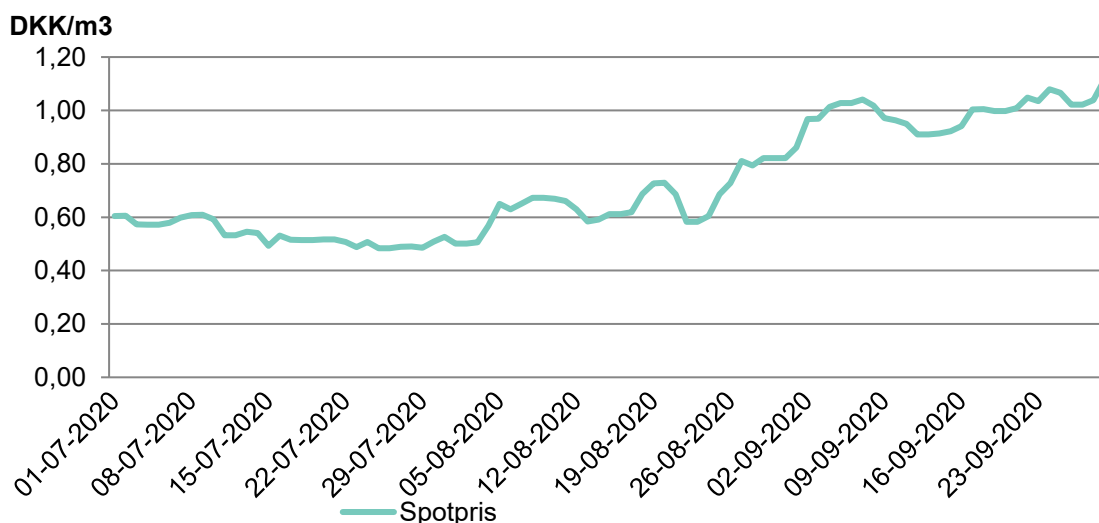
INDUSTRIKUNDER

Engroskunderne på det danske gasmarked indkøber størstedelen af gassen under langtidskontrakter, mens den resterende gas indkøbes direkte på gasbørser eller børslignende markeder. Naturgasstatistikken baserer sig på priser fra den danske gasbørs Gaspoint Nordic.

På Gaspoint Nordic/ETF handles gassen bl.a. som dags-, weekend- og månedskontrakter³. Der beregnes et European Gas Spot Index (EGSI) for Gaspoint Nordic for hver dag, som repræsenterer engrosprisen på gas i det danske gasmarked (benævnes herefter spotprisen).⁴

Figur 2 afspejler handelsprisen på den respektive dato. Spotprisen er prisen for levering på den givne dag.

FIGUR 2 | UDVIKLING I SPOTPRISEN PÅ HANDELSDAGEN, 3. KVARTAL 2020 (KR./M³)



³ Fra 4. kvartal 2019 er der ikke blevet vist månedskontrakter, da de ikke blev handlet i 2019.

⁴ European Gas Spot Index (EGSI) for Gaspoint Nordics leveringspunkt ETF, er beregnet for hver leveringsdag ud fra et volumenvægtet gennemsnit af dags- og weekendkontrakter. EGSI erstatter Gaspoint Nordics Spot Index, som blev beregnet frem til 1. januar 2018. Der er meget begrænset forskel på de to prisindeks: GPN Spot Index inkluderer foruden weekendkontrakter også lørdags- og søndagskontrakter, hvilket ikke indgår i EGSI. EGSI-data har hidtil været leveret af Powernext. Fra d. 1 oktober 2019 blev Powernext integreret i EEX. Naturgasaktiviteter, der tidligere var drevet af Powernext gennem sin PEGAS-plattform, er nu organiseret under EEX.

Kilde: Forsyningstilsynet baseret på data fra Gaspoint Nordic/ETF.
Note: Spotprisen er den gennemsnitlige spotpris pr. måned.

Spotprisen på Gaspoint Nordic/ETF var relativ uændret starten af 3. kvartal 2020 frem til midt af august måned, mens spotpriserne i anden halvdel af august måned har fået en ret betydelig opadgående trend, jf. figur 2.

Den gennemsnitlige spotpris på månedsbasis steg fra et niveau på 0,54 kr./m³ i juli 2020 til 0,66 kr./m³ i august, og videre til 1,00 i september 2020, jf. tabel 3.

TABEL 3 | **GENNEMSNITSPRISER PÅ GASPOINT NORDIC (KR./M³), 3. KVARTAL 2020**

	Juli	Aug.	Sep.
Spotpris	0,54	0,66	1,00

Kilde: Forsyningstilsynet baseret på data fra Gaspoint Nordic/ETF.