

~~Vordingborg Forsyningservice A/S  
Brovejen 10, 4760 Vordingborg~~

**Andelsboligforeningen STRANDPARKEN**  
**1**  
**Preben Frandsen**  
**Storstrømsparken 18**  
**4760 Vordingborg**

## Aflæsninger

	Målernr	Dato	Aflæsning	Dato	Aflæsning	Forbrug	I alt
Varme	00003976	011120	2309,0	311021	2470,5	161,5 MWh	161,5 MWh
		011120	57363,5	311021	61250,1	3886,6 M3	3886,6 M3
		011120	127776	311021	135689	7913 timer	7913 timer
<b>Afkøling</b>		<b>Installation</b>					
Varme		502502	35,74 °C				

## Afregning for perioden 01.11.2020 - 31.10.2021

Vordingborg Fjernvarme A/S	147.890,07
<b>Opgørelse i alt</b>	<b>147.890,07</b>
Udsendte acontoopr. for perioden 01.11.2020 - 31.10.2021	-144.557,67
<b>For lidt betalt</b>	<b>3.332,40</b>
1. acontorate	36.908,76
For lidt ifølge årsafregning	3.332,40
<b>Beløb til betaling. Opkræves via Nets (PBS) den 10.01.2022</b>	<b>40.241,16</b>

Fortsat fra forrige side

## Afregning for perioden 01.11.2020 - 31.10.2021

excl. moms og statsafgifter

	Forbrug	Pris	Beløb	I alt
<b>Vordingborg Fjernvarme A/S CVR. nr. 30692446</b>				
Fjernvarme - MWh måler	161,5 MWh	531,00	85.756,50	
Kubikmeterforbrug	864,4 M3	1,85	1.599,14	
Kubikmeterforbrug	3022,2 M3	1,55	4.684,41	
Abonnementsbidrag			610,00	
Rumafgift	1880 m <sup>2</sup>	13,65	25.662,00	118.312,05
25% moms af 118.312,05 (* markerede beløb er moms frie)				29.578,02
<b>Beløb i alt - overført til forsiden</b>				<b>147.890,07</b>

## Aconto for perioden 01.11.2021 - 31.01.2022

excl. moms og statsafgifter

	Forbrug	Pris	Beløb	I alt
<b>Vordingborg Fjernvarme A/S CVR. nr. 30692446</b>				
Fjernvarme - MWh måler	40,4 MWh	531,00	21.452,40	
Kubikmeterforbrug	972 M3	1,55	1.506,60	
Abonnementsbidrag			152,50	
Rumafgift	1880 m <sup>2</sup>	3,41	6.415,50	29.527,00
25% moms af 29.527,00 (* markerede beløb er moms frie)				7.381,76
<b>Beløb i alt - overført til forsiden</b>				<b>36.908,76</b>

## Afgiftsspecifikation

	Afregning	Årets aconto	Difference	Ny 1. aconto	I alt	Total
Varme	118.312,05	115.646,10	2.665,95	29.527,00	32.192,95	32.192,95
Momsgrundlag	118.312,05	115.646,10	2.665,95	29.527,00		32.192,95
Moms	29.578,02	28.911,57	666,45	7.381,76		8.048,21
Ialt beløb	147.890,07	144.557,67	3.332,40	36.908,76		40.241,16

### ACONTO:

Er beregnet ud fra sidste års forbrug.

Ved PRISÆNDRINGER vil acontobeløbet blive ændret på efterfølgende opkrævninger.

Der opkræves 4 rater pr. år. januar(sammen med årsafkr.), april, juli og oktober.

### FLYTNING:

Dato for ophør af lejer-/ejerforhold samt aflæsning af målere skal meddeles til Vordingborg Forsyning.

### BETALING:

Ved for sen betaling beregnes rente svarende til Nationalbankens udlånsrente + 7,65 % pr. år.

Rykkergebyret er kr. 100,00.

Hvis tidligere fremsendte regninger, er overgået til inddrivelse via SKAT, bliver denne regning, automatisk fremsendt til SKAT på betalingsdatoen.

### PRISER:

Kan ses på [www.vordingborgforsyning.dk](http://www.vordingborgforsyning.dk)

### UDSENDELSE AF PAPIRSREGNINGER:

Det kan oplyses, at der bliver opkrævet et gebyr på kr. 25,00 incl. moms pr. regningsudsendelse.

Det er gratis at få tilsendt regning på mail, tilmelding kan ske under **MIN FORSYNING**.

### REGNING:

Se din regning på [www.vordingborgforsyning.dk](http://www.vordingborgforsyning.dk) under **MIN FORSYNING** med kundenr. og adgangskode.

### SMS:

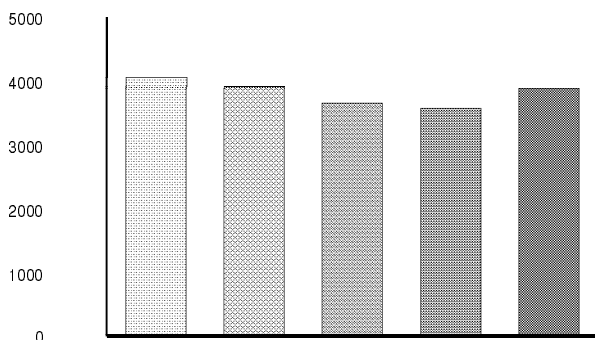
Tilmelding til SMS-tjeneste via vores hjemmeside og få besked om driftsforstyrrelser m.v.

Alt henvendelse vedr. denne regning kan ske til Vordingborg Forsyning, Brovejen 10, 4760 Vordingborg, tlf. nr. 55 35 37 00, mail: [forbrug@vordingborgforsyning.dk](mailto:forbrug@vordingborgforsyning.dk)

## Grafisk forbrugsudvikling

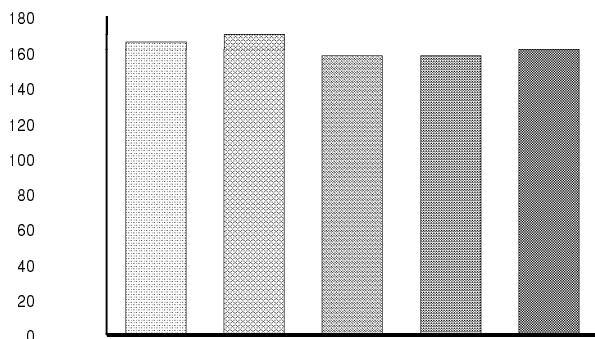
### Varme (M3) Gennemstrømning

År	nov16-okt17	nov17-okt18	nov18-okt19	nov19-okt20	nov20-okt21
Forbrug	4067,0	3913,5	3647,2	3566,7	3886,6



### Varme (MWh) Megawatt timer

År	nov16-okt17	nov17-okt18	nov18-okt19	nov19-okt20	nov20-okt21
Forbrug	165,8	169,9	158,0	158,0	161,5



## VARME:

### Udnyt fjernvarmen optimalt:

- HUSK** - At man også skal betale for den vandmængde (m<sup>3</sup>) der løber igennem varmemåleren.
- Så jo bedre man afkøler fjernvarmevandet, jo mindre vandmængde løber der igennem varmemåleren.
  - Så derfor er der god økonomi i, at forskellen mellem frem- og returløbet er så stor som mulig.
  - Helst 30° eller mere i gennemsnit på et helt forbrugsår.
  - Har du fået fjernvarme i løbet af forbrugsåret, kan du først se om afkølingen er optimalt, når er er gået et helt forbrugsår fra den 01.11 - 31.10.
  - Vi vil anbefale at få eftersat varmeanlægget af en aut. VVS-installatør, hvis afkølingen er under 20 grader.