

## Forbrugsrapport - Fjernvarme

2100 København Ø / Borgmester Jensens Allé / 1 -5



"Budget" angiver det forventede energiforbrug ud fra tidligere eller beregnede forbrug.

"Kor. budget" angiver det beregnede energiforbrug, set i forhold til hvor koldt den pågældende måned har været.

"Aflæst forbrug" er det faktiske fjernaflæste forbrug i den pågældende måned.

Vurdering af budget gøres ved at sammeligne "Budget" og "Aflæst forbrug".

Vurdering af energiforbrug gøres ved at sammenligne "Kor. budget" med "Aflæst forbrug", som bør ligge tæt på hinanden.

Afkøling er forskellen i temperatur mellem frem og retur til HOFOR  
Afvigelser reguleres en gang årligt ved bonus eller efterregulering.

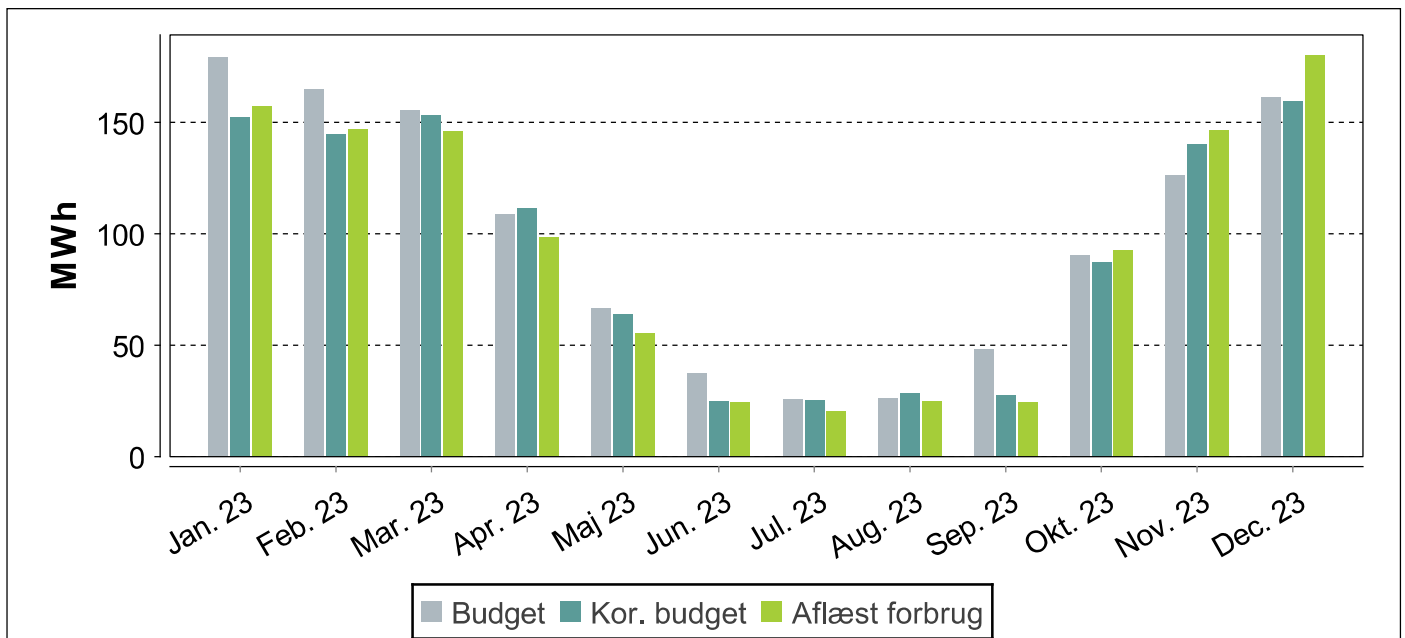
Periode	Budget	Kor. budget	Aflæst forbrug	Afkøling
Måned	MWh	MWh	MWh	°C
Jan. 23	179,098	152,113	157,210	41,1
Feb. 23	164,753	144,857	146,721	44,6
Mar. 23	155,423	153,384	146,130	36,9
Apr. 23	108,776	111,619	98,350	31,8
Maj 23	66,811	63,701	55,410	26,9
Jun. 23	37,619	24,979	24,480	19,1
Jul. 23	25,882	25,246	20,409	15,4
Aug. 23	26,182	28,356	25,150	16,9
Sep. 23	48,252	27,520	24,260	16,7
Okt. 23	90,285	87,375	92,530	28,9
Nov. 23	126,398	140,309	146,570	37,7
Dec. 23	161,175	159,302	180,300	35,3
Total til periode	1.190,653	1.118,760	1.117,521	32,9
Total hele året	1.190,653	1.118,760	1.117,521	
kWh/m <sup>2</sup>	90,4	85,0	84,9	

1 MWh (Mega Watt Timer) = 1000 kWh

Energiforbrug, som er uafhængig af udetemperaturen (fx til varmt vand) betegnes **graddageuafhængigt forbrug**

Det graddageuafhængige forbrug pr. år vurderes til: 254 MWh

Arealgrundlag: 13.165 kvadratmeter



**Kommentar:**

Autogeneret