

Selskabsekonomi, Ollerup, V. Skerlinge og Ubbelø

	Enhed	Fra	Sum	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044
Leverancer																							
Antal tilslutninger	stk	3.2_IndPerFor linje 103+104		565	76	76	76	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Starforbrugere og kommunale ejendomme</i>																							
Hebelsbolig	stk	3.2_IndPerFor linje 103		20	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Antal tilsluttede (Akkumuleret)	stk	3.2_IndPerFor linje 104		545	73	73	73	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tilslutet areal	m2	3.2_IndPerFor linje 61+62		565	640	716	792	846	846	846	846	846	846	846	846	846	846	846	846	846	846	846	846
<i>Starforbrugere og kommunale ejendomme</i>																							
Hebelsbolig	m2	3.2_IndPerFor linje 61		116.854	132.469	148.085	163.701	172.037	172.037	172.037	172.037	172.037	172.037	172.037	172.037	172.037	172.037	172.037	172.037	172.037	172.037	172.037	172.037
Hebelsbolig	m2	3.2_IndPerFor linje 62		33.486	37.986	42.486	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986	46.986
Varmesalgsmaendrer	MWh	3.2_IndPerFor linje 18+19		83.368	94.483	105.599	116.715	125.051	125.051	125.051	125.051	125.051	125.051	125.051	125.051	125.051	125.051	125.051	125.051	125.051	125.051	125.051	125.051
Varmetab distributionsnet	MWh	3.1_Ledningsnet C7		14.023	16.039	18.055	20.071	20.992	20.992	20.992	20.992	20.992	20.992	20.992	20.992	20.992	20.992	20.992	20.992	20.992	20.992	20.992	20.992
Varmetab stikledninger	MWh	3.2_IndPerFor linje 42+43		2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013	2.013
Varmetab sum	MWh	2.1_IndPer linje 19		304	345	386	427	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455
Varmeproduktion	MWh	2.1_IndPer linje 20 (sum af linje 18+19)		2.317	2.358	2.399	2.440	2.468	2.468	2.468	2.468	2.468	2.468	2.468	2.468	2.468	2.468	2.468	2.468	2.468	2.468	2.468	2.468
Varmetabsprocent	%			16.341	18.397	20.454	22.511	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460
				12%	11%	10%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%
Varmeproduktion																							
Gaskedel	MWh	2.1_IndPer linje 5		532	599	666	733	763	763	763	763	763	763	763	763	763	763	763	763	763	763	763	763
Varmepumpe	MWh	2.1_IndPer linje 6		15.800	17.799	19.788	21.778	22.697	22.697	22.697	22.697	22.697	22.697	22.697	22.697	22.697	22.697	22.697	22.697	22.697	22.697	22.697	22.697
Total varmeproduktion	MWh	2.1_IndPer linje 20 (sum af linje 18+19)		16.341	18.397	20.454	22.511	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460	23.460
Generel data varmeproduktion																							
Virkningsgrad gaskedel		2.1_IndPer linje 63		102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%	102%
Virkningsgrad varmepumpe		2.1_IndPer linje 64		324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%	324%
Varmeproduktions pris D&V fast																							
Gaskedel	0,40	mio. kr./år	2_Inddata G49 og 2.1_IndPer linje 45	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
Varmepumpe	1,30	mio. kr./år	2_Inddata G50 og 2.1_IndPer linje 46	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30
Ledningsnet	0,00	mio. kr./år	2_Inddata G63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sum D&V fast		mio. kr./år		1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70
Varmeproduktionspris D&V variabel																							
Gaskedel	10	kr./MWh	2_Inddata H49	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Varmepumpe	20	kr./MWh	2_Inddata H50	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Ledningsnet	0	kr./MWh		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaskedel		mio. kr./år	CO1 linje 97	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Varmepumpe		mio. kr./år	CO2 linje 97	0,32	0,36	0,40	0,44	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
Ledningsnet		mio. kr./år		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Varmeproduktionspriser, brændselspris																							
Brændselspris inkl tarif																							
Varmepumpe	kr./MWh	CO2 linje 16		253	253	253	253	253	253	253	253	253	253	253	253	253	253	253	253	253	253	253	253
Gaskedel	kr./Nm3	CO1 linje 20		6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8
Gaskedel	kr./MWh	omregnet		605	605	605	605	605	605	605	605	605	605	605	605	605	605	605	605	605	605	605	605
 Afgifter																							
Varmepumpe	kr./MWh	CO2 linje 125 / produktion		1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
Gaskedel	kr./MWh	CO1 linje 125 / produktion		229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5	229,5
CO2-kvoter																							
Varmepumpe	ikke omfattet	mio. kr.	CO2 linje 126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaskedel	ikke omfattet	mio. kr.	CO1 linje 126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sum Produktionsomkostninger																							
Varmepumpe	kr./MWh			254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254
Gaskedel	kr./MWh			834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81	834,81
Tariffer indtægt																							
Målerbidrag	1.000	kr./tilslutning/år	3_InddataFor L37/L38	564.793	640.433	716.073	791.713	846.193	846.193	846.193	846.193	846.193	846.193	846.193	846.193	846.193	846.193	846.193	846.193	846.193	846.193	846.193	846.193
Fast bidrag (arealbidrag)																							
Starforbrugere	48.700	kr./tilslutning/år	3_InddataFor M37	973.659	1.119.759	1.265.859	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959	1.411.959
Hebelsbolig	30	kr./m2/år	3_InddataFor M38	2.501.028	2.834.498	3.167.969	3.501.439	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542	3.751.542
Sum - årlige faste bidrag		kr.	3_InddataFor L37 og L38	4.039.480	4.594.691	5.149.901	5.705.111	6.009.694	6.009.694	6.009.694	6.009.694	6.009.694	6.009.694	6.009.694	6.009.694	6.009.694	6.009.694	6.009.694	6.009.694	6.009.694	6.009.694	6.009.694	4.597.735
Variabelt bidrag	513	kr./MWh	3.1_Ledningsnet C5	7.194.036	8.228.149	9.262.262	10.296.375	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970	10.768.970
Tilslutningsbidrag		kr./tilslutning																					
<i>Starforbrugere</i>																							
Hebelsbolig	27.700	kr./tilslutning	Inkluderet i 3.2_IndPerFor linje 232	15.090.960	2.012.128	2.012.128	2.012.128	1.509.096	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Husinstallation og unit	12.000	kr./tilslutning	Inkluderet i 3.2_IndPerFor linje 232	6.537.600	871.680	871.680	871.680	653.760	0	0	0	0	0										

