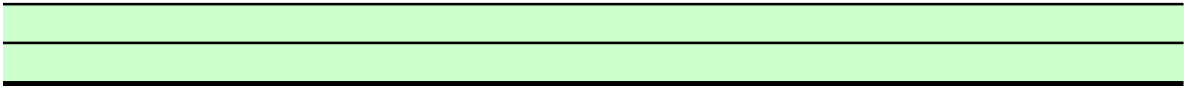


## **Betalingaplan, Ollerup, V. Skerninge og Ulbølle**



### **Tilslutninger**

Antal tilslutninger

*Storforbrugere og kommunale ejendomme (OVSU potentiale)*

*Storforbrugere, andre*

*Helårsbolig*

Antal tilsluttede (Akkumuleret)

### **Tilslutningsbidrag, indtægter**

Tilslutningsbidrag

*Storforbrugere og kommunale ejendomme (OVSU potentiale)*

*Storforbrugere, andre*

*Helårsbolig*

Husinstallation og unit

Andelskapital

Administrationsomkostninger

### **Investering**

Gaskedel

Varmepumpe udeluft

Akkumuleringstank

Bygning

Andre udgifter varmecentral. Rådgivning mm

Nye forbrugere, omkostninger

*Unit - Storforbrugere og kommunale ejendomme (OVSU potentiale)*

*Unit - Storforbrugere, andre*

*Unit - Helårsbolig*

*Ventilsæt, helårsbolig radiatorventiler, 8 ventiler pr. hus*

*Indregulering, storforbrugere (instrumenter og tid)*

Ledningsnet, omkostninger

*Distributionsnet*

*Stikledninger*

*Stikindføringsskab, indvendig, 90% tilvalg*

*Stikindføringsskab, udvendig, 10% tilvalg*

*VVS arbejder stik*

Samlet investering

Usikkerhed 10 %

Akkumuleret investering

### **Balance udgifter - indtægter**

Udgifter

Indtægter

---

Balance

---

**Lån - ydelse**

År

Rente

Ydelse 15 år

Ydelse 30 år

Sum Ydelse

	<b>Enhed</b>	<b>Sum</b>	<b>1</b>
			<b>2025</b>
	stk		65
	stk		20
	stk		0
	stk		45
	stk		65
	mio kr		11,55
	kr.		10.290.259
32.500	kr./tilslutning		0
27.700	kr./tilslutning		1.257.580
12.000	kr./tilslutning		784.800
100	kr./tilslutning		9.640
200	kr./tilslutning		19.280
<b>Låne løbetid år</b>			
<b>15</b>	mio. kr	<b>7,30</b>	5,84
<b>15</b>	mio. kr	<b>27,00</b>	21,60
<b>15</b>	mio. kr	<b>2,60</b>	2,60
<b>30</b>	mio. kr	<b>9,60</b>	9,60
<b>30</b>	mio. kr	<b>4,50</b>	1,50
<b>30</b>	mio. kr	<b>23,53</b>	5,51
91.635	kr./stk		4.673.385
91.635	kr./stk		0
12.000	kr./stk		544.800
6.400	kr./stk		290.560
			0
<b>30</b>	mio. kr	<b>93,50</b>	48,62
	kr./stk	<b>66,05</b>	44.030.667
	kr./stk	<b>12,86</b>	3.154.800
1.200	kr./stk	<b>0,95</b>	104.112
1.800	kr./stk	<b>0,16</b>	17.352
13.629	kr./stk	<b>13,48</b>	1.313.836
	mio. kr		<b>95,27</b>
	mio. kr		<b>9,53</b>
	mio. kr		<b>104,80</b>
	mio. kr		95,27
	mio. kr		12,36
	mio. kr		82,91

		<b>Hovedstol</b>	1
	%		4,5%
<b>15</b>	mio. kr	<b>36,90</b>	3,44
<b>30</b>	mio. kr	<b>131,13</b>	8,05
	mio. kr		11,49

2	3	4	5	6	7
2026	2027	2028	2029	2030	2031
575	76	76	54	0	0
0	0	0	0	0	0
3	3	3	0	0	0
572	73	73	54	0	0
641	716	792	846	846	846
15,95	2,11	2,11	1,50	0,00	0,00
0	0	0	0	0	0
97.500	97.500	97.500	0	0	0
15.855.480	2.012.128	2.012.128	1.495.800	0	0
6.904.800	907.680	907.680	648.000	0	0
62.640	12.664	12.664	10.500	0	0
125.280	25.328	25.328	21.000	0	0
1,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5,40	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
3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13,81	1,61	1,61	0,99	0,00	0,00
0	0	0	0	0	0
274.905	274.905	274.905	0	0	0
6.868.800	871.680	871.680	648.000	0	0
3.663.360	464.896	464.896	345.600	0	0
3.000.000	0	0	0	0	0
37,98	2,53	2,53	1,83	0,00	0,00
22.015.333	0	0	0	0	0
7.018.800	1.021.680	1.021.680	648.000	0	0
621.432	81.691	81.691	58.320	0	0
103.572	13.615	13.615	9.720	0	0
8.223.739	1.412.510	1.412.510	1.117.578	0	0
<b>61,65</b>	<b>4,14</b>	<b>4,14</b>	<b>2,83</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6,16</b>	<b>0,41</b>	<b>0,41</b>	<b>0,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>172,61</b>	<b>177,17</b>	<b>181,72</b>	<b>184,83</b>	<b>184,83</b>	<b>184,83</b>
61,65	4,14	4,14	2,83	0,00	0,00
23,05	3,06	3,06	2,18	0,00	0,00
121,51	122,60	123,68	124,34	124,34	124,34

2	3	4	5	6	7
4,5%	4,5%	3,5%	3,5%	3,5%	3,5%
3,44	3,44	3,20	3,20	3,20	3,20
8,05	8,05	7,13	7,13	7,13	7,13
11,49	11,49	10,33	10,33	10,33	10,33

<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>
<b>2032</b>	<b>2033</b>	<b>2034</b>	<b>2035</b>	<b>2036</b>	<b>2037</b>

0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
846	846	846	846	846	846

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------	------	------	------	------	------

0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0

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	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	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0	0	0	0	0	0

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------	------	------	------	------	------

0	0	0	0,00	0,00	0,00
0	0	0	0,00	0,00	0,00
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0

<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

<b>184,83</b>	<b>184,83</b>	<b>184,83</b>	<b>184,83</b>	<b>184,83</b>	<b>184,83</b>
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

124,34	124,34	124,34	124,34	124,34	124,34
--------	--------	--------	--------	--------	--------

8	9	10	11	12	13
3,20	3,20	3,20	3,20	3,20	3,20
7,13	7,13	7,13	7,13	7,13	7,13
10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33



<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
<b>2038</b>	<b>2039</b>	<b>2040</b>	<b>2041</b>	<b>2042</b>	<b>2043</b>

0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
846	846	846	846	846	846

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------	------	------	------	------	------

0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0

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	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	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0	0	0	0	0	0

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	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0

<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

<b>184,83</b>	<b>184,83</b>	<b>184,83</b>	<b>184,83</b>	<b>184,83</b>	<b>184,83</b>
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

124,34	124,34	124,34	124,34	124,34	124,34
--------	--------	--------	--------	--------	--------

14	15	16	17	18	19
3,20	3,20	0,00	0,00	0,00	0,00
7,13	7,13	7,13	7,13	7,13	7,13
10,33	10,33	7,13	7,13	7,13	7,13

20	21
2044	2045

0	0
0	0
0	0
0	0
846	846

0,00	0,00
------	------

0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0

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	0
0	0
0	0
0,00	0,00
0	0

0,00	
------	--

0,00	
0,00	
0	0
0	0
0	0

<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>184,83</b>	<b>184,83</b>

0,00	0,00
0,00	0,00

124,34	124,34
--------	--------

20	21	22	23	24	25	26	27
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7,13	7,13	7,13	7,13	7,13	7,13	7,13	7,13
7,13	7,13	7,13	7,13	7,13	7,13	7,13	7,13



28	29	30
0,00	0,00	0,00
7,13	7,13	7,13
7,13	7,13	7,13