

Kalkulacja kosztów instalacji, **przy 8% stawce podatku VAT**  
(dot. montażu na budynku mieszkalnym) **i dofinansowaniu 65% kwoty netto**  
**co daje możliwość odsprzedaży energii do sieci.**

Moc instalacji	Szacunkowy koszt brutto	Wartość dofinansowania	Koszt uczestnika netto	Koszt uczestnika z VAT	Powierzchnia na dachu (m <sup>2</sup> )
<b>2,0 kW</b>	9 936,00	5 980,00	<b>3 956,00</b>	<b>4 865,88</b>	<b>14 m<sup>2</sup></b>
<b>2,5 kW</b>	12 312,00	7 410,00	<b>4 902,00</b>	<b>6 029,46</b>	<b>18 m<sup>2</sup></b>
<b>3,0 kW</b>	14 688,00	8 840,00	<b>5 848,00</b>	<b>7 193,04</b>	<b>21 m<sup>2</sup></b>
<b>3,5 kW</b>	17 064,00	10 270,00	<b>6 794,00</b>	<b>8 356,62</b>	<b>25 m<sup>2</sup></b>
<b>4,0 kW</b>	19 440,00	11 700,00	<b>7 740,00</b>	<b>9 520,20</b>	<b>28 m<sup>2</sup></b>
<b>4,5 kW</b>	21 816,00	13 130,00	<b>8 686,00</b>	<b>10 683,78</b>	<b>32 m<sup>2</sup></b>
<b>5,0 kW</b>	24 192,00	14 560,00	<b>9 632,00</b>	<b>11 847,36</b>	<b>35 m<sup>2</sup></b>

Kalkulacja kosztów instalacji, **przy 8% stawce podatku VAT**  
(dot. montażu na budynku mieszkalnym) **i dofinansowaniu 85% kwoty netto**  
**bez możliwości odsprzedaży energii do sieci**  
**co wiąże się z koniecznością jej zużycia w rozliczeniu półrocznym na własne potrzeby.**

Moc instalacji	Szacunkowy koszt brutto	Wartość dofinansowania	Koszt uczestnika netto	Koszt uczestnika z VAT	Powierzchnia na dachu (m <sup>2</sup> )
<b>2,0 kW</b>	9 936,00	7 820,00	<b>2 116,00</b>	<b>2 602,68</b>	<b>14 m<sup>2</sup></b>
<b>2,5 kW</b>	12 312,00	9 690,00	<b>2 622,00</b>	<b>3 225,06</b>	<b>18 m<sup>2</sup></b>
<b>3,0 kW</b>	14 688,00	11 560,00	<b>3 128,00</b>	<b>3 847,44</b>	<b>21 m<sup>2</sup></b>
<b>3,5 kW</b>	17 064,00	13 430,00	<b>3 634,00</b>	<b>4 469,82</b>	<b>25 m<sup>2</sup></b>
<b>4,0 kW</b>	19 440,00	15 300,00	<b>4 140,00</b>	<b>5 092,20</b>	<b>28 m<sup>2</sup></b>
<b>4,5 kW</b>	21 816,00	17 170,00	<b>4 646,00</b>	<b>5 714,58</b>	<b>32 m<sup>2</sup></b>
<b>5,0 kW</b>	24 192,00	19 040,00	<b>5 152,00</b>	<b>6 336,96</b>	<b>35 m<sup>2</sup></b>