

# Bilansowanie 1:1 - porównanie

| <b>Instalacja 2 kWp - zużycie ok. 2 000 kWh rocznie</b> |                        |   |                             |
|---|------------------------|---|-----------------------------|
|   | <b>Rachunek bez PV</b> | <b>Rachunek PV<br/>Netbilling państwowy</b> | <b>Rachunek PV od Arago</b> |
| <b>Rachunek roczny</b>                                  | <b>4 000 zł</b>        | <b>1 890 zł</b>                             | <b>1 020 zł</b>             |
| <b>Rachunek miesięczny</b>                              | <b>333 zł</b>          | <b>158 zł</b>                               | <b>85 zł</b>                |
| <b>Oszczędność</b>                                      | <b>0 zł</b>            | <b>2 110 zł</b>                             | <b>2 980 zł</b>             |

| <b>Instalacja 3 kWp - zużycie ok. 3 000 kWh rocznie</b> |                        |   |                             |
|---|------------------------|---|-----------------------------|
|   | <b>Rachunek bez PV</b> | <b>Rachunek PV<br/>Netbilling państwowy</b> | <b>Rachunek PV od Arago</b> |
| <b>Rachunek roczny</b>                                  | <b>6 000 zł</b>        | <b>2 835 zł</b>                             | <b>1 230 zł</b>             |
| <b>Rachunek miesięczny</b>                              | <b>500 zł</b>          | <b>236 zł</b>                               | <b>103 zł</b>               |
| <b>Oszczędność</b>                                      | <b>0 zł</b>            | <b>3 165 zł</b>                             | <b>4 770 zł</b>             |

| <b>Instalacja 4 kWp - zużycie ok. 4 000 kWh rocznie</b> |                        |   |                             |
|---|------------------------|---|-----------------------------|
|   | <b>Rachunek bez PV</b> | <b>Rachunek PV<br/>Netbilling państwowy</b> | <b>Rachunek PV od Arago</b> |
| <b>Rachunek roczny</b>                                  | <b>8 000 zł</b>        | <b>3 780 zł</b>                             | <b>1 440 zł</b>             |
| <b>Rachunek miesięczny</b>                              | <b>667 zł</b>          | <b>315 zł</b>                               | <b>120 zł</b>               |
| <b>Oszczędność</b>                                      | <b>0 zł</b>            | <b>4 220 zł</b>                             | <b>6 560 zł</b>             |

Cena zakupu prądu od 2024 r - 2 zł / kWh (zgodnie z informacją od OSD)  
Cena odkupu Netbilling państwowy - średnia z danych ogłoszonych przez PSE

# Bilansowanie 1:1 - porównanie

| <b>Instalacja 5 kWp - zużycie ok. 5 000 kWh rocznie</b> |                        |   |                             |
|---|------------------------|---|-----------------------------|
|   | <b>Rachunek bez PV</b> | <b>Rachunek PV<br/>Netbilling państwowy</b> | <b>Rachunek PV od Arago</b> |
| <b>Rachunek roczny</b>                                  | <b>10 000 zł</b>       | <b>4 725 zł</b>                             | <b>1 650 zł</b>             |
| <b>Rachunek miesięczny</b>                              | <b>833 zł</b>          | <b>394 zł</b>                               | <b>138 zł</b>               |
| <b>Oszczędność</b>                                      | <b>0 zł</b>            | <b>5 275 zł</b>                             | <b>8 350 zł</b>             |

| <b>Instalacja 6 kWp - zużycie ok. 6 000 kWh rocznie</b> |                        |   |                             |
|---|------------------------|---|-----------------------------|
|   | <b>Rachunek bez PV</b> | <b>Rachunek PV<br/>Netbilling państwowy</b> | <b>Rachunek PV od Arago</b> |
| <b>Rachunek roczny</b>                                  | <b>12 000 zł</b>       | <b>5 670 zł</b>                             | <b>1 860 zł</b>             |
| <b>Rachunek miesięczny</b>                              | <b>1 000 zł</b>        | <b>473 zł</b>                               | <b>155 zł</b>               |
| <b>Oszczędność</b>                                      | <b>0 zł</b>            | <b>6 330 zł</b>                             | <b>10 140 zł</b>            |

| <b>Instalacja 7 kWp - zużycie ok. 7 000 kWh rocznie</b> |                        |   |                             |
|---|------------------------|---|-----------------------------|
|   | <b>Rachunek bez PV</b> | <b>Rachunek PV<br/>Netbilling państwowy</b> | <b>Rachunek PV od Arago</b> |
| <b>Rachunek roczny</b>                                  | <b>14 000 zł</b>       | <b>6 615 zł</b>                             | <b>2 250 zł</b>             |
| <b>Rachunek miesięczny</b>                              | <b>1 167 zł</b>        | <b>551 zł</b>                               | <b>188 zł</b>               |
| <b>Oszczędność</b>                                      | <b>0 zł</b>            | <b>7 385 zł</b>                             | <b>11 750 zł</b>            |

Cena zakupu prądu od 2024 r - 2 zł / kWh (zgodnie z informacją od OSD)  
Cena odkupu Netbilling państwowy - średnia z danych ogłoszonych przez PSE

# Bilansowanie 1:1 - porównanie

| <b>Instalacja 8 kWp - zużycie ok. 8 000 kWh rocznie</b> |                        |   |                             |
|---|------------------------|---|-----------------------------|
|   | <b>Rachunek bez PV</b> | <b>Rachunek PV<br/>Netbilling państwowy</b> | <b>Rachunek PV od Arago</b> |
| <b>Rachunek roczny</b>                                  | <b>16 000 zł</b>       | <b>7 560 zł</b>                             | <b>2 460 zł</b>             |
| <b>Rachunek miesięczny</b>                              | <b>1 333 zł</b>        | <b>630 zł</b>                               | <b>205 zł</b>               |
| <b>Oszczędność</b>                                      | <b>0 zł</b>            | <b>8 440 zł</b>                             | <b>13 540 zł</b>            |

| <b>Instalacja 9 kWp - zużycie ok. 9 000 kWh rocznie</b> |                        |   |                             |
|---|------------------------|---|-----------------------------|
|   | <b>Rachunek bez PV</b> | <b>Rachunek PV<br/>Netbilling państwowy</b> | <b>Rachunek PV od Arago</b> |
| <b>Rachunek roczny</b>                                  | <b>18 000 zł</b>       | <b>8 505 zł</b>                             | <b>2 670 zł</b>             |
| <b>Rachunek miesięczny</b>                              | <b>1 500 zł</b>        | <b>709 zł</b>                               | <b>223 zł</b>               |
| <b>Oszczędność</b>                                      | <b>0 zł</b>            | <b>9 495 zł</b>                             | <b>15 330 zł</b>            |

| <b>Instalacja 10 kWp - zużycie ok. 10 000 kWh rocznie</b> |                        |   |                             |
|---|------------------------|---|-----------------------------|
|   | <b>Rachunek bez PV</b> | <b>Rachunek PV<br/>Netbilling państwowy</b> | <b>Rachunek PV od Arago</b> |
| <b>Rachunek roczny</b>                                    | <b>20 000 zł</b>       | <b>9 450 zł</b>                             | <b>2 880 zł</b>             |
| <b>Rachunek miesięczny</b>                                | <b>1 667 zł</b>        | <b>788 zł</b>                               | <b>240 zł</b>               |
| <b>Oszczędność</b>  | <b>0 zł</b>            | <b>10 550 zł</b>                            | <b>17 120 zł</b>            |

Cena zakupu prądu od 2024 r - 2 zł / kWh (zgodnie z informacją od OSD)  
Cena odkupu Netbilling państwowy - średnia z danych ogłoszonych przez PSE