

# SÅ,awomir Bielecki

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/4888051/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

11  
papers

190  
citations

1478280

6  
h-index

1719901

7  
g-index

11  
all docs

11  
docs citations

11  
times ranked

246  
citing authors

| #  | ARTICLE   | IF  | CITATIONS |
|----|---|-----|-----------|
| 1  | Impact of the Lockdown during the COVID-19 Pandemic on Electricity Use by Residential Users. <i>Energies</i> , 2021, 14, 980.   | 1.6 | 63        |
| 2  | Climate-change induced uncertainties, risks and opportunities for the coal-based region of Silesia: Stakeholders' perspectives. <i>Environmental Innovation and Societal Transitions</i> , 2020, 35, 460-481. | 2.5 | 31        |
| 3  | Technology innovation system analysis of decarbonisation options in the EU steel industry. <i>Energy</i> , 2020, 212, 118688.   | 4.5 | 41        |
| 4  | Long-Term Projection of Renewable Energy Technology Diffusion. <i>Energies</i> , 2019, 12, 4261.  | 1.6 | 15        |
| 5  | Impact assessment of climate policy on Poland's power sector. <i>Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change</i> , 2018, 23, 1303-1349.  | 1.0 | 30        |
| 6  | An enhanced concept of Q-power management. <i>Energy</i> , 2018, 162, 335-353.  | 4.5 | 8         |
| 7  | Estimation of area of photovoltaic panels for electric buses in Warsaw. Extreme variant. <i>AUTOBUSY</i> "Technika Eksploatacja Systemy Transportowe", 2018, 19, 13-17.                                       | 0.0 | 0         |
| 8  | Określanie strat powodowanych obciążeniem mocy biernych - metoda nie wykorzystująca pojemności energetycznego równowagi mocy biernej. <i>Przegląd Elektrotechniczny</i> , 2018, 1, 82-86.                     | 0.1 | 0         |
| 9  | Zapotrzebowanie na moc biernych - weryfikacja założenia o rozkładzie normalnym wartości. <i>Przegląd Elektrotechniczny</i> , 2017, 1, 22-25.  | 0.1 | 0         |
| 10 | Pojazdy elektryczne jako mobilne źródła mocy biernej. <i>Przegląd Elektrotechniczny</i> , 2016, 1, 264-269.   | 0.1 | 0         |
| 11 | Przebieg metod rozliczenia, za moc biernych.... <i>Przegląd Elektrotechniczny</i> , 2015, 1, 63-66.   | 0.1 | 2         |