

**Planowane i nieplanowane ubytki mocy jednostek wytwórczych ENEA Wytwarzanie Sp. o.o.  
Planned and unplanned outages of production units ENEA Wytwarzanie Sp. o.o.**

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| <b>Uczestnik Rynku / Market Participant</b>  | <b>ENEA Wytwarzanie Sp. z o.o.</b> |
| <b>Kod ACER uczestnika rynku / Acer Code</b> | <b>A000326U.PL</b>                 |
| <b>Strefa Wpływu /Bidding Zone</b>           | <b>10YPL-AREA-----S</b>            |
| <b>Typ Ubytku / Unavailability Type</b>      | <b>Niedostępność produkcji</b>     |
| <b>Status wydarzenia / Event status</b>      | <b>Aktualizacja</b>                |
| <b>Data publikacji / Published</b>           | <b>17-01-17 6:19</b>               |
| <b>Data podjęcia decyzji /Decision time</b>  | <b>17-01-17 6:15</b>               |

| Elektrownia<br>Powerplant                                       |             |                            |                                     | Planowane Ubytki Mocy              |                                     |                                     |                         |                         | Nieplanowane Ubytki Mocy           |                                     |                                     |                    |                    |
|---|-------------|----------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------|--------------------|
| ENEA Wytwarzanie Sp. z o.o. - lokalizacja Elektrownia Kozienice |             |                            |                                     | Planned outages                    |                                     |                                     |                         |                         | Unplanned outages                  |                                     |                                     |                    |                    |
| Jednostka<br>Unit   | Typ<br>Type | Rodzaj paliwa<br>Fuel Type | Moc osiągalna<br>Installed Capacity | Moc dostępna<br>Available capacity | Ubytek Mocy<br>Unavailable Capacity | Rodzaj Zdarzenia *<br>Type of event | Od<br>Event Start       | Do<br>Event Stop        | Moc dostępna<br>Available capacity | Ubytek Mocy<br>Unavailable Capacity | Rodzaj Zdarzenia *<br>Type of event | Od<br>Event Start  | Do<br>Event Stop   |
|   |             |                            | MW                                  | MW                                 | MW                                  |                                     | [yyyy-mm-dd hh:mm]      | [yyyy-mm-dd hh:mm]      | MW                                 | MW                                  |                                     | [yyyy-mm-dd hh:mm] | [yyyy-mm-dd hh:mm] |
| <b>B1</b>   | JWCD        | węgiel kamienny/coal       | <b>215</b>                          | <b>215</b>                         |                                     |                                     |                         |                         | <b>215</b>                         |                                     |                                     |                    |                    |
| <b>B2</b>   | JWCD        | węgiel kamienny/coal       | <b>228</b>                          | <b>228</b>                         |                                     |                                     |                         |                         | <b>228</b>                         |                                     |                                     |                    |                    |
| <b>B3</b>   | JWCD        | węgiel kamienny/coal       | <b>225</b>                          | <b>0</b>                           | <b>225</b>                          | <b>RK</b>                           | <b>2017-01-02 00:01</b> | <b>2017-03-03 00:00</b> | <b>225</b>                         |                                     |                                     |                    |                    |
| <b>B4</b>   | JWCD        | węgiel kamienny/coal       | <b>228</b>                          | <b>228</b>                         |                                     |                                     |                         |                         | <b>228</b>                         |                                     |                                     |                    |                    |
| <b>B5</b>   | JWCD        | węgiel kamienny/coal       | <b>225</b>                          | <b>225</b>                         |                                     |                                     |                         |                         | <b>225</b>                         |                                     |                                     |                    |                    |
| <b>B6</b>   | JWCD        | węgiel kamienny/coal       | <b>228</b>                          | <b>228</b>                         |                                     |                                     |                         |                         | <b>228</b>                         |                                     |                                     |                    |                    |
| <b>B7</b>   | JWCD        | węgiel kamienny/coal       | <b>228</b>                          | <b>228</b>                         |                                     |                                     |                         |                         | <b>228</b>                         |                                     |                                     |                    |                    |
| <b>B8</b>   | JWCD        | węgiel kamienny/coal       | <b>228</b>                          | <b>228</b>                         |                                     |                                     |                         |                         | <b>228</b>                         |                                     |                                     |                    |                    |
| <b>B9</b>   | JWCD        | węgiel kamienny/coal       | <b>560</b>                          | <b>560</b>                         |                                     |                                     |                         |                         | <b>560</b>                         |                                     |                                     |                    |                    |
| <b>B10</b>  | JWCD        | węgiel kamienny/coal       | <b>560</b>                          | <b>560</b>                         |                                     |                                     |                         |                         | <b>560</b>                         |                                     |                                     |                    |                    |

\* Rodzaj Zdarzeniau/Type of event

**RK** Remont kapitalny/Long term repair (major repair)  
**RS** Remont średni/Medium term repair  
**RB** Remont bieżący/Short term repair (minor repair)  
**RA** Remont awaryjny/Emergency repair  
**WE** Warunki eksploatacyjne/Operating conditions