Gdańsk, dnia 8 stycznia 2020 r.

**Dotyczy: Optymalizacja turbozespołu parowego bloku BB20p pod katem dostępnego przepływu pary z uwzględnieniem zmienności obciążenia kotła**

**Znak sprawy:** ZP/EKO/162/2019/KCz

**Numer ogłoszenia o zamówieniu w Suplemencie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej (witryna TED):** 2019/248-616779 z dnia 24.12.2019 r.

**LINK DO DOKUMENTACJI**

**Zamawiający przekazuje link do załącznika 1K do PFU:**

[**https://ewcloud.energa-hydro.pl/index.php/s/GiO5hn16Azm7gLc**](https://ewcloud.energa-hydro.pl/index.php/s/GiO5hn16Azm7gLc)

hasło: **162-19**