

Warszawa, dnia 17 października 2018 r.

DAG-SZP.263.45.2018

**Lista Kwalifikacyjna w Fазie I Programu Bloki 200+
- postępowanie nr 234/17/PU**

Działając na podstawie art. 12.3 § 2 *Regulaminu przeprowadzania postępowania konkursowego pod nazwą: Program Bloki 200+, Innowacyjna technologia zmiany reżimu pracy bloków energetycznych klasy 200 MWe* Zamawiający - Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, prowadzący postępowanie w trybie zamówienia przedkomercyjnego nr 234/17/PU pn. „Program Bloki 200+ „Innowacyjna technologia zmiany reżimu pracy bloków energetycznych klasy 200 MWe”, uprzejmie informuję o wynikach oceny Koncepcji dokonywanej na zakończenie Fazy I.

Lista Kwalifikacyjna Wykonawców zakwalifikowanych do Fazy II Programu:

Kolejność (wg uzyskania najwyższej liczby punktów)	Wykonawca:
1.	Konsorcjum: Politechnika Wroclawska - Lider Konsorcjum, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław; Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków; Zakłady Remontowe Energetyki Katowice SA ul. Gen. Jankego 13, 40-615 Katowice
2.	Konsorcjum: Politechnika Warszawska - Lider Konsorcjum, ul. Politechniki 1, 00-661 Warszawa; EthosEnergy Sp. z o.o. ul. Paprotna 12a, 51-117 Wrocław; Zakład Automatyki Przemysłowej INTEC Sp. z o.o. ul. Bacciarellego 54, 51-649 Wrocław; Fabryka Kotłów SEFAKO SA ul. Przemysłowa 9, 28-340 Sędziszów; Centralne Biuro Konstrukcji Kotłów SA ul. Opolska 23, 42-600 Tarnowskie Góry;
3.	Fabryka Kotłów RAFAKO SA ul. Łąkowa 33, 47-400 Racibórz
4.	Konsorcjum: Politechnika Warszawska - Lider Konsorcjum, ul. Politechniki 1, 00-661 Warszawa; Transition Technologies SA ul. Pawia 55, 01-030 Warszawa; Energoprojekt Warszawa SA ul. Krucza 6/14, 00-950 Warszawa; Polimex-Mostostal SA ul. Jana Pawła II nr 12, 00-124 Warszawa;
5.	Przedsiębiorstwo Usług Naukowo-Technicznych „Pro Novum” Sp. z o.o. ul. Wróbli 38, 40-534 Katowice

Każdy z Wykonawców zostanie poinformowany odrębnym pismem o liczbie przyznanych punktów.

Zatwierdzam

prof. dr hab. inż. Aleksander Nawrat
Zastępca Dyrektora Narodowego Centrum Badań i Rozwoju

00-695 Warszawa, ul. Nowogrodzka 47a | tel.: +48 22 39 07 401 | sekretariat@ncbr.gov.pl