

Warszawa, 13 listopada 2019 r.

DAZ-SZP.263.52.2019

**Lista Kwalifikacyjna w Fazie II Programu Bloki 200+
- postępowanie nr 234/17/PU**

Działając na podstawie art. 13.4 § 1 *Regulaminu przeprowadzania postępowania konkursowego pod nazwą: „Program Bloki 200+, Innowacyjna technologia zmiany reżimu pracy bloków energetycznych klasy 200 MWe”* oraz art. 11 § 7 Umów o wykonanie i finansowanie projektu w Programie „Bloki 200+” zawartych z Wykonawcami Projektu, Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (dalej „NCBR” lub „Zamawiający”) prowadzące postępowanie w trybie zamówienia przedkomercyjnego nr **234/17/PU** pn. „Program Bloki 200+ „Innowacyjna technologia zmiany reżimu pracy bloków energetycznych klasy 200 MWe”, uprzejmie informuje o wynikach oceny Raportów złożonych na koniec Fazy II Programu.

I. Lista Wykonawców zakwalifikowanych i rekomendowanych do Fazy III Programu tj. Lista Wykonawców projektu uzyskujących Wynik Pozytywny w myśl Art. 15 §9 Umowy:

Kolejność (wg uzyskania najwyższej liczby punktów)	Wykonawca:
1.	Przedsiębiorstwo Usług Naukowo-Technicznych „Pro Novum” Sp. z o.o. ul. Wróbli 38, 40-534 Katowice
2.	Konsorcjum: Politechnika Wrocławska - Lider Konsorcjum, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław; Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków;
3.	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

W związku z tym, że zgodnie z Regulaminem kwota przeznaczona na dofinansowanie/wynagrodzenie w Fazie III w wysokości 173 800 000 PLN, zgodnie z Art. 15 § 2, Art. 11 § 6 oraz Art. 16 § 4 Umowy ustala się, że do Fazy III rekomendowani są Wykonawcy projektu nr 1, 2 i 3 z powyższej listy.

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

II Lista Wykonawców nierekomendowanych do Fazy III Programu tj. Lista Wykonawców projektu uzyskujących Wynik Negatywny w myśl Art. 15 §9 Umowy:

Lp.	Wykonawca:
1.	Fabryka Kotłów RAFAKO SA ul. Łąkowa 33, 47-400 Racibórz
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;

Zamawiający informuje, że każdy z Wykonawców zostanie poinformowany odrębnym pismem o liczbie przyznanych punktów, oraz o uzyskaniu wyniku pozytywnego lub wyniku negatywnego. Zgodnie z art. 15 § 8 Umów o wykonanie i finansowanie projektu w Programie „Bloki 200+” zawartych z Wykonawcami Projektu sporządzenie Listy Kwalifikacyjnej w ramach Fazy II następuje nie wcześniej niż po doręczeniu Komisji Konkursowej oświadczenia o zwiększeniu liczby Uczestników Programu, którzy będą dopuszczeni do realizacji Fazy III, innych właściwych dokumentów potwierdzających prawo przeprowadzenia Prac B+R w środowisku rzeczywistym Bloku referencyjnego w ramach Fazy III, przedstawieniu NCBR, zgodnie z ART. 22 § 1, weksła gwarancyjnego z adnotacją „bez protestu”, sporządzonego zgodnie z Załącznikiem nr 5) do Umowy o wykonanie i finansowanie projektu w Programie „Bloki 200+”, wypełnionego przez Wykonawcę projektu zgodnie z Umową o wykonanie i finansowanie projektu w Programie „Bloki 200+”, inne właściwe, związane z nimi dokumenty oraz oświadczenia NCBR o zmianie wyniku Fazy II z wyniku Negatywnego na Wynik Pozytywny (jeżeli dotyczy), o którym mowa w art. 15 § 13 Umowy. Jeżeli jednak zmiana ta spowodowałaby przekroczenie łącznej wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację Fazy III, NCBR powstrzyma się od złożenia oświadczenia, o którym mowa w zdaniu poprzednim

W związku z powyższym NCBR informuje, że lista Uczestników Programu, może ulec zmianie, o fakcie tym Uczestnicy Programu zostaną poinformowani. Informacja zostanie również zamieszczona na stronie internetowej Centrum.

Zatwierdzam

dr inż. Wojciech Kamieniecki
Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju