

Warszawa, 29 lipca 2021 r.

DAZ.263.62.2021

Lista Rankingowa w ramach selekcji oceny Wniosków

Postępowania nr 72/21/PU o udzielenie zamówienia w trybie zamówienia przedkomercyjnego (PCP) w ramach Przedsięwzięcia:

„Ciepłownia Przyszłości, czyli system ciepłowniczy z OZE”.

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju działając na podstawie Regulaminu przeprowadzenia postępowania, prowadząc postępowanie w trybie zamówienia przedkomercyjnego nr 72/21/PU pn. „Ciepłownia Przyszłości, czyli system Ciepłowniczy z OZE” po dokonaniu oceny Wniosków, przygotowanych przez Wnioskodawców, na podstawie kryteriów selekcji uprzejmie informuje o ustaleniu Listy Rankingowej:

Zamówienie jest współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach poddziałania 4.1.3 Innowacyjne metody zarządzania badaniami Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, w ramach projektu pn. Podniesienie poziomu innowacyjności gospodarki poprzez wdrożenie nowego modelu finansowania przełomowych projektów badawczych (nr POIR.04.01.03-00-0001/16).

| Kolejność (wg uzyskania) | Pozycja na liście rankingowej | Nazwa Wnioskodawcy | Nazwa Projektu | Wynagrodzenie za realizację Etapu I | Wynagrodzenie za realizację Etapu II | Łączna liczba punktów | Dopuszczenie do podpisania |
|--------------------------|-------------------------------|--------------------|----------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|----------------------------|
|--------------------------|-------------------------------|--------------------|----------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|----------------------------|

| najwyższej liczby punktów) | | | | | | | Umowy |
|----------------------------|---|--|---|---------------|------------------|-------------------|-------|
| 1 | 1 | Konsorcjum: 1. RAFAKO Innovation Sp. z o.o., ul. Łąkowa 33, 47-400 Racibórz 2. EC BREC Instytut Energetyki Odnawialnej Sp. z o.o. ul. Fletniowa 47B, 03-160 Warszawa | <i>GHI Green Heat and Storage Integrator</i> | 500 000,00 zł | 32 750 000,00 zł | 80,251 pkt | Tak |
| 2 | 2 | Konsorcjum: 1. ENERGOTECHNIKA sp. z o.o. ul. Chełmżyńska 25, 04-247 Warszawa 2. ECN Spółka Akcyjna w organizacji ul. Żurawia 45, 00-680 Warszawa 3. Przedsiębiorstwo Usług Inżynieryjno-Komunalnych Sp. z o.o. ul. Kosowska 75, 08-300 Sokołów Podlaski 4. Instytut Certyfikacji | <i>Bezpieczna i Czysta Energia dla Sokołowa</i> | 498 150,00 zł | 32.943.367,98 zł | 78,914 pkt | Tak |

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|---------------|------------------|-------------------|-----|
| | | <p>Emisji Budynków Sp. z o.o. ul. Żeńców 30, Kraków 30-734</p> <p>5. Biogas East Sp. z o.o. ul. Sokołowska 5, 08-300 Grochów Szlachecki</p> | | | | | |
| 3 | 3 | <p>EUROS ENERGY Sp. z o.o. ul. Macieja Rataja 4F 05-850 Koprki</p> | <p><i>Ciepłownia OZE wraz z systemem sezonowych magazynów ciepła – Euros Energy HC Plant</i></p> | 499 995,00 zł | 32 999 670,00 zł | 74,926 pkt | Tak |
| 4 | 4 | <p>AC3 POWER Sp. z o.o. ul. Piotrkowska 270, lok. 1518 90-361 Łódź</p> | n/d | 489 539,98 zł | 24 586 470,00 zł | 73,998 pkt | Tak |
| 5 | 5 | <p>Konsorcjum:</p> <p>1. SEC Choszczno Sp. z o.o. ul. Grunwaldzka 36 73-200 Choszczno</p> <p>2. PlanEnergi Fond NORDJYLLAND Jyllandsgade 1 DK-9520 Skørping</p> | <p><i>Budowa bezemisyjnego systemu dostaw ciepła dla mieszkańców miasta Choszczno</i></p> | 499 817,00 zł | 32 995 631,00 zł | 73,217 pkt | Tak |

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|---------------|------------------|-------------------|-----|
| 6 | 6 | <p>Konsorcjum:</p> <p>1. Instytut Badań Stosowanych Politechniki Warszawskiej Sp. z o.o. ul. St. Noakowskiego 18/20 00-668 Warszawa</p> <p>2. Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki w Krakowie ul. Warszawska 24 31-155 Kraków</p> <p>3. FHU Urządzenia Grzewcze Marek Czamara ul Ceglarska 27, 34-600 Limanowa</p> | <p><i>Innowacyjny system niskoemisyjnej ciepłowni przyszłości z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii</i></p> | 500 000,00 zł | 28 413 000,00 zł | 71,966 pkt | Tak |
| 7 | 7 | <p>RenBio Sp. z o.o. ul. Jagiellońska 94 85-027 Bydgoszcz</p> | <p><i>Hybrydowa Ciepłownia OZE</i></p> | 499 000,00 zł | 32 950 000,00 zł | 70,532 pkt | Tak |
| 8 | 8 | <p>Energetyka Solarna Ensol Sp. z o.o. ul. Piaskowa 11, 47-400 Racibórz</p> | <p><i>Ciepłownia Przyszłości, czyli system ciepłowniczy z OZE</i></p> | 500 000,00 zł | 33 000 000,00 zł | 69,377 pkt | Tak |

| | | | | | | | |
|---|---|---|--|---------------|------------------|-------------------|-----|
| 9 | 9 | Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Torowa 40 88-100 Inowrocław | <i>Ciepłownia Przyszłości – Zielony Inowrocław</i> | 500 000,00 zł | 31 262 442,60 zł | 57,686 pkt | Tak |
|---|---|---|--|---------------|------------------|-------------------|-----|

Zamawiający uprzejmie informuje, że każdy z Wykonawców został poinformowany odrębnym pismem o liczbie przyznanych punktów w każdym z ocenianych kryteriów oceny Wniosków.

Wykonawcy rekomendowani do zawarcia umowy na realizację zamówienia w ramach niniejszego postępowania zostaną poinformowani o terminie jej zawarcia. Wraz z chwilą podpisania umowy rozpocznie się Etap I Przedsięwzięcia „*Ciepłownia Przyszłości, czyli system ciepłowniczy z OZE*”.

Zatwierdzam

Wojciech Racięcki

Dyrektor Działu Rozwoju Innowacyjnych Metod Zarządzania Programami

/podpisano elektronicznie/

