

Zamawiający

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
05-400 Otwock-Świerk
ul. Andrzeja Sołtana 7

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na Remont i modernizację hali fizycznej reaktora MARIA zlokalizowanej na terenie Narodowego Centrum Badań Jądrowych w Otwocku Świerku.

Działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 poz. 1129 tj.) – dalej: ustawa Pzp, zamawiający informuje, o wyborze najkorzystniejszej oferty złożonej przez wykonawcę:

Konsorcjum w składzie:

PECTUM S.A. – Lider

05-270 Marki

PHU Paweł Ozdarski – Partner

06-400 Gąski

Oferta ww. Wykonawcy została wybrana zgodnie z art. 239 ust. 1 Ustawy Pzp, na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia w pkt 21. Oferta uzyskała w łącznej punktacji najwyższą liczbę punktów. tj. **100,00**, w tym:

- a) Kryterium: cena – 90 pkt;
- b) Kryterium: okres gwarancji -10,00 pkt

Ponadto Zamawiający informuje o wykonawcach, którzy złożyli oferty podając nazwy albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania, jeżeli są miejscami wykonywania działalności wykonawców, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację.:

Lp	Nazwa albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania, jeżeli są miejscami wykonywania działalności wykonawców	Liczba punktów w kryterium cena	Liczba punktów w kryterium okres gwarancji	Łączna liczba punktów
1.	Konsorcjum w składzie: Pro-form Daniel Flisek – Lider 02-707 Warszawa PRO-FORM Sp. z o.o. - Partner 02-707 Warszawa	53,16	10,00	63,16
2	INTER-PROFIL Sp. z o.o. 02-707 Warszawa	59,92	10,00	69,92
3	NAFIBUD S.A. 17-100 Bielsk Podlaski	-----	-----	Oferta niepunktowana