

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 **zapytania ofertowego** z wyłączeniem stosowania ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz.U. z 2021 r. poz. 1129).

**Dostawa systemu zasilania gwarantowanego do dyfraktometru rentgenowskiego z agregatem chłodniczym.**

W wyniku przeprowadzenia postępowania zamawiający informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty złożonej przez wykonawcę: **AG IT PROJECT S.C, 21-345 Borki**. Oferta ww. wykonawcy została wybrana na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w **Zaproszeniu do składania ofert w pkt II**. Oferta uzyskała w łącznej punktacji najwyższą ocenę, tj. **100** punktów.

Poniżej Zamawiający informuje o punktacji przyznanej ofertom w każdym kryterium oceny ofert i punktację łączną:

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 termin realizacji	Liczba punktów w kryterium okres gwarancji	Łączna liczba punktów
1.	ROMI Sp. z o.o., 02-234 Warszawa	67	10	5	82
2.	EST Energy Sp. z o.o. Sp. K, 05-400 Otwock	66	5	5	76
3.	Fast Group Sp. z o.o., 00-391 Warszawa	58	10	10	78
4.	P.I.W. CAMCO Sp. z o.o., 03-144 Warszawa	47	5	10	62
5.	<b>AG IT PROJECT S.C, 21-345 Borki</b>	<b>80</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>100</b>
6.	Riello Delta Power Sp. z o.o., 02-849 Warszawa	59	10	10	79

.....  
(podpis Kierownika Zamawiającego  
lub osoby przez niego upoważnionej)