



Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii

I.dz. 2978/2023/W

Wrocław dn. 01.09.2023 r.

Informacja o wyborze oferty najkorzystniejszej/ Information on the selection of the best tender

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego p.n.: „Dostawa komórki PEZ MBE dla Grupy Badawczej EPI-MAT”, Nr sprawy: PO.271.70.2023.

Concerns: public procurement procedure entitled „ Supply of PEZ MBE cell for research group EPI-MAT”, case no: PO.271.70.2023

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) Zamawiający informuje, że:

Acting on the basis of Article 253(2) of the Public Procurement Law (PPL)(Journal of Laws of 2023, item 1605), the Contracting Party informs:

na podstawie art. 242 ust. 1 pkt. 1) PZP dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty nr 1, złożonej przez **Dr. Eberl MBE-Komponenten GmbH, Josef-Beyerle-Str. 18/1, 71263 Weil der Stadt, Niemcy**. Oferta spełniła wszystkie wymogi ustawy oraz Specyfikacji Warunków Zamówienia i otrzymała najwyższą ilość punktów za kryteria oceny ofert tj.: cena - 80,00 pkt., termin dostawy - 0,00 pkt., łącznie 80,00 pkt.

to Article 242(1)(1) of the PPL, the best tender has been selected, which was tender No. 1 submitted by **Dr. Eberl MBE-Komponenten GmbH, Josef-Beyerle-Str. 18/1, 71263 Weil der Stadt, Germany**. The tender met all the requirements of the Act and of the Terms of Reference and received the highest number of points for the bid evaluation criteria, i.e.: criterion No. 1 price - 80.00 points, criterion No. 2 delivery date - 0.00 points, a total of 80.00 points.

Maksymalna ilość punktów do zdobycia: kryterium nr 1 cena - 80,00 pkt., kryterium nr 2 termin dostawy - 20,00 pkt., łącznie 100,00 pkt.

The maximum number of points to receive: criterion No. 1 price - 80.00 points, criterion No. 2 delivery date - 20.00 points, a total of 100.00 points.

Złożone oferty i dokonana ocena:

Tenders submitted and evaluation made:



Projekt pn. „Wysokowydajne tranzystory AlGaIn/GaN-HEMT wykonywane hybrydową technologią MBE-MOVPE” dofinansowano ze środków budżetu państwa, dotacja celowa przyznawana instytutom działającym w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz na podstawie umowy nr 2/L-PORT/Ct/2021

Strona 1 z 2

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77, Fax: +48 71 720 16 00
E-mail: biuro@port.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168
Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy KRS,
Nr KRS: 0000850580





Łukasiewicz

PORT

Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii

Nr oferty/ Offer no	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy/ Contractor name, address	Cena oferty Kryterium nr 1/ Criterion no. 1: price	Termin dostawy Kryterium nr 2 / Criterion no. 2 delivery date	Liczba pkt. za kryterium / The number of points for this criterion
1	Dr. Eberl MBE- Komponenten GmbH, Josef-Beyerle-Str. 18/1, 71263 Weil der Stadt, Germany	33 492,90 euro	90 dni kalendarzowych/ 90 calendar days	Kryterium nr 1:80,00 Kryterium nr 2: 0,00 Łącznie: 80,00 pkt.

**Średni kurs walut obcych Narodowego Banku Polskiego z dnia wszczęcia postępowania tj. 22.08.2023 r. wynosi: 1 euro - 4,4648 zł. Cena oferty w przeliczeniu na PLN wynosi 149 539,10.*

**The average foreign exchange rate of the National Bank of Poland on the day the proceedings were opened, i.e. 22.08.2023, is: 1 euro - 4.4648 PLN. The offer price converted into PLN is 149 539.10.*

Jednocześnie informujemy, że wobec decyzji podjętych przez zamawiającego przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale IX Ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych.

At the same time, we would like to inform you that the decisions taken by the contracting party are subject to legal protective measures specified in section IX of the Act of 11 September 2019 - Public Procurement Law

Sporządziła: M. Krzymińska



Projekt pn. „Wysokowydajne tranzystory AlGaIn/GaN-HEMT wykonywane hybrydową technologią MBE-MOVPE” dofinansowano ze środków budżetu państwa, dotacja celowa przyznawana instytutom działającym w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz na podstawie umowy nr 2/L-PORT/Ct/2021

Strona 2 z 2

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77, Fax: +48 71 720 16 00
E-mail: biuro@port.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168
Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy KRS,
Nr KRS: 0000850580

