

**Informacja o złożonych ofertach**

zgodnie z art. 222 ust. 5 Ustawy Pzp

**1. Zamawiający**

**Bio Star Sp. z o.o.**, 73-110 Stargard, ul. Bogusława IV 15, NIP 8542364961, REGON 320737738, nr rejestrowy 000004383, kapitał zakładowy 34 661 000,00 zł, wpisaną przez Sąd Rejonowy Szczecin-Centrum w Szczecinie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego do KRS pod nr 0000340114.

**2. Przedmiot zamówienia:**

ZP 29/2023 – „Sukcesywne dostawy nowych worków do segregacji odpadów dla Bio Star Sp. z o.o w Stargardzie”

Numer ogłoszenia BZP/TED/Nr referencyjny - 2024/BZP 00000371 w dniu 02.01.2024 r.

**3. Tryb postępowania**

Postępowanie prowadzono w trybie: trybie **podstawowym bez negocjacji** na podstawie art. 275 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) zwanej dalej *ustawą Pzp*.

**4. Termin składania ofert**

- 1) Termin złożenia ofert upłynął w dniu 15 stycznia 2024 roku, o godz. 09:00.
- 2) Termin otwarcia ofert- 15 stycznia 2024 roku, o godz. 09:05.
- 3) **Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinalizowanie zamówienia 837 826,80 zł brutto.**
- 4) Nazwy, adresy wykonawców, ceny ofertowe oraz inne kryteria w kolejności otwieranych ofert:

Numer oferty	Nazwa i adres oferenta	Kryterium „Cena ofertowa brutto”	Kryterium „Termin płatności”	Kryterium „Termin realizacji dostawy”
Oferta 1	PPHU MARCIN Artur Tarczyński Ul. Długosza 6/15, 99-300 Kutno NIP: 7751008365	980 408,40 zł	30 dni	2 dni
Oferta 2	RESACO Sp. z o.o. Ul. H. Cegielskiego 5, 75-202 Koszalin NIP: 6692520172	702 532,95 zł	30 dni	2 dni
Oferta 3	ERG BIERUŃ Sp. z o.o. Ul. Chemików 163 43-150 Bieruń NIP: 6832049439	663 904,80 zł	30 dni	2 dni

Postępowanie nr: ZP 29/2023

<b>Oferta 4</b>	<b>Trans-Plast Jacek Borkowski ul. Chabrowa 5 06-400 Ciechanów, NIP: 5660000279</b>	<b>1 046 717,70 zł</b>	<b>30 dni</b>	<b>4 dni</b>
<b>Oferta 5</b>	<b>SIPEKO GROUP Sp. z o.o. Sp. K. Makowisko 162, 37-500 Jarosław NIP: 7922305409</b>	<b>816 535,50 zł</b>	<b>30 dni</b>	<b>2 dni</b>