


<p>UNIwersytet Jagielloński DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH ul. Straszewskiego 25/3 i 4, 31-113 Kraków tel. +4812-663-39-03 e-mail: bzp@uj.edu.pl ; www.uj.edu.pl www.przetargi.uj.edu.pl</p>	
---	---

Kraków, dnia 15 czerwca 2022 r.

Adresaci:

1. **Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Montażowe „ELEKTRO-NAFT” Jan Niziolek, ul. Forteczna 11, 30-437 Kraków**
2. **Defero Sp. z o. o., ul. Wojska Polskiego 102 lok. 112, 98-200 Sieradz**
3. **Alpida Sp. z o. o., ul. Franciszka Klimczaka 20 lok 86, 02-797 Warszawa**
4. **BDTS Sp. z o.o., ul. Łęzce 6A, 30-614 Kraków**
5. **Optima Centrum Sp. z o. o. Sp. K., ul. Piotrkowska 257a lok. 58, 90-456 Łódź**
6. **SELPRI Sp. z o. o., ul. Unii Europejskiej 24, 32-600 Oświęcim**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez możliwości negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019, z późn. zm., tj. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.), którego przedmiotem jest wymiana instalacji oświetlenia podstawowego świetlówkowego na oświetlenie ledowe w budynku WBBiB przy ul. Gronostajowej 7 w Krakowie – etap II.

**ZAWIADOMIENIE
O ROZSTRZYgniĘCIU (WYNIKU) POSTĘPOWANIA**

Szanowni Państwo,

W związku z zakończeniem oceny ofert w przedmiotowym postępowaniu, uprzejmie informujemy, iż Zamawiający za najkorzystniejszą uznał **ofertę nr 1 złożoną przez Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Montażowe „ELEKTRO-NAFT” Jan Niziolek, ul. Forteczna 11, 30-437 Kraków, cena ryczałtowa brutto za całość zamówienia 510 618,96 zł.** Uzasadnieniem wyboru jest złożenie najkorzystniejszej oferty przy spełnieniu warunków i wymagań Zamawiającego określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia, za co oferta otrzymała łącznie 100 pkt w następujących kryteriach oceny ofert:

- Cena ryczałtowa brutto za całość zamówienia: 80 pkt,
- Wydłużenie gwarancji na roboty budowlane: 20 pkt.

Jednocześnie informujemy, iż:

- 1) oferta nr 4 złożona przez BDTS Sp. z o.o., ul. Łęzce 6A, 30-614 Kraków, cena ryczałtowa brutto za całość zamówienia 566 971,93 zł, otrzymała łącznie 92,04 pkt w następujących kryteriach oceny ofert:
 - Cena ryczałtowa brutto za całość zamówienia: 72,04 pkt,
 - Wydłużenie gwarancji na roboty budowlane: 20 pkt;
- 2) oferta nr 5 złożona przez Optima Centrum Sp. z o. o. Sp. K., ul. Piotrkowska 257a lok. 58, 90-456 Łódź, cena ryczałtowa brutto za całość zamówienia 585 480,00 zł, otrzymała łącznie 89,77 pkt w następujących kryteriach oceny ofert:
 - Cena ryczałtowa brutto za całość zamówienia: 69,77 pkt,
 - Wydłużenie gwarancji na roboty budowlane: 20 pkt;
- 3) oferta nr 2 złożona przez Defero Sp. z o. o., ul. Wojska Polskiego 102 lok. 112, 98-200 Sieradz, cena ryczałtowa brutto za całość zamówienia 648 210,76 zł, została odrzucona na mocy postanowień art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy PZP, z uwagi na fakt, iż jej treść jest niezgodna z warunkami zamówienia, w szczególności z wymogami określonymi w Załączniku A do SWZ. Ze złożonych wraz z ofertą środków dowodowych nie wynika spełnienie wymagań parametrów

stawianych oprawom oświetleniowym – dla oprawy WI2 przedstawiono kartę katalogową dwóch opraw, dla oprawy T7 załączono kartę katalogową z inną niż wymagana temperaturą dopuszczalną otoczenia: wymagana przez Zamawiającego temperatura otoczenia wynosiła od -40°C do 50°C, a z przedstawionej przez Wykonawcę karty katalogowej wynika, że oprawa ma dopuszczalną temperaturę otoczenia od -20°C do 25°C;

- 4) oferta nr 3 złożona przez Alpida Sp. z o. o., ul. Franciszka Klimczaka 20 lok 86, 02-797 Warszawa, cena ryczałtowa brutto za całość zamówienia 682 650,00 zł, została odrzucona na mocy postanowień art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy PZP, z uwagi na fakt, iż jej treść jest niezgodna z warunkami zamówienia, w szczególności z wymogami określonymi w Rozdziale III ust. 7 SWZ oraz Rozdziale XIV ust. 1 SWZ. Wykonawca nie przedstawił wraz z ofertą nośników cenotwórczych RMS oraz stawki roboczogodziny, jak również zestawienia materiałów. W ocenie Zamawiającego powyższe braki są brakami nieusuwalnymi, a ewentualne uzupełnienia lub wyjaśnienia w tym zakresie oznaczałyby prowadzenie negocjacji z naruszeniem ustawy PZP;
- 5) oferta nr 6 złożona przez SELPRI Sp. z o. o., ul. Unii Europejskiej 24, 32-600 Oświęcim, cena ryczałtowa brutto za całość zamówienia 648 149,43 zł, została odrzucona na mocy postanowień art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy PZP, z uwagi na fakt, iż jej treść jest niezgodna z warunkami zamówienia, w szczególności z wymogami określonymi w Załączniku A do SWZ. Ze złożonych wraz z ofertą środków dowodowych nie wynika spełnienie wymagań parametrów stawianych oprawom oświetleniowym jak również nie wykazano równoważności dla proponowanych rozwiązań:
 - oprawa typu D3 – brak możliwości sterowania oświetlenia poprzez protokół DALI, brak informacji o możliwej temperaturze pracy oraz rodzaju dyfuzora,
 - oprawa D1 – inna niż wymagana klasa ochronności (wymagana II, oferowana I), stopień ochrony IP, temperatura barwowa światła (wymagane 3000 K, oferowane 4000 K), materiał obudowy oraz kąt rozsyłu strumienia świetlnego (wymagany 93, oferowany 110), brak analizy porównawczej i symulacji oświetlenia,
 - oprawa D2.2. – strumień świetlny (wymagany 1600lm, oferowany 1800lm), moc oprawy (wymagana 14W, oferowana 18W), inny materiał obudowy oraz kąt rozsyłu (wymagany 93, oferowany 110), brak analizy porównawczej i symulacji oświetlenia,
 - oprawa D4 – strumień świetlny (wymagany 1600lm, oferowany 1800lm), moc oprawy (wymagana 14W, oferowana 18W), inny materiał obudowy oraz kąt rozsyłu (wymagany 67, oferowany 110), brak analizy porównawczej i symulacji oświetlenia,
 - oprawa D5 – inna niż wymagana klasa ochronności (wymagana II, oferowana I), strumień świetlny (wymagany 3300lm, oferowany 3700lm), moc oprawy (wymagana 31W, oferowana 37W), inny materiał obudowy oraz kąt rozsyłu (wymagany 67, oferowany 110), brak analizy porównawczej i symulacji oświetlenia.

Umowa w przedmiotowym postępowaniu zostanie zawarta po dniu 20.06.2022 r.

Szczegółowe informacje dotyczące środków ochrony prawnej określone są w Dziale IX „Środki ochrony prawnej” ustawy PZP.

Z poważaniem

Joanna Piecuch