

**Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Dostawy
Dostawa urządzeń laboratoryjnych**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Uniwersytet Śląski w Katowicach
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 000001347
- 1.4) **Adres zamawiającego**
- 1.4.1.) **Ulica:** Bankowa 12
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Katowice
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 40-007
- 1.4.4.) **Województwo:** śląskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL22A - Katowicki
- 1.4.7.) **Numer telefonu:** 32/359-13-34
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** dzp@us.edu.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** dzp.us.edu.pl
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - uczelnia publiczna

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Identyfikator postępowania:** ocds-148610-b101b87c-f391-11ec-9a86-f6f4c648a056
- 2.2.) **Numer ogłoszenia:** 2024/BZP 00100575
- 2.3.) **Wersja ogłoszenia:** 01
- 2.4.) **Data ogłoszenia:** 2024-02-12

SEKCJA III – PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA

3.1.) **Charakter zamówienia:**

Zamówienie klasyczne - od 130 000 zł, ale o wartości mniejszej niż progi unijne

3.2.) **Zamówienie było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu albo ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy w BZP lub Dz. Urz. UE:** Tak

3.2.1.) **Numer ogłoszenia w BZP lub Dz. Urz. UE:** 2022/BZP 00232825/01

3.3.) **Czy zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:**

Nie

3.5.) **Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną:**

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

3.6.) **Rodzaj zamówienia:**

Dostawy

3.7.) **Nazwa zamówienia:**

Dostawa urządzeń laboratoryjnych

Umowa dla części nr 3

3.8.) **Krótki opis przedmiotu zamówienia:**

- 1) Przedmiotem zamówienia w zakresie części C, jest dostawa spektrofotometru dwuwiązkowego uv-vis- 1 szt.
- 2) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowią załączniki nr 2 C do SWZ;
- 3) Zakres zamówienia obejmuje: zakup urządzenia wraz z jego dostarczeniem, transportem, rozładunkiem i wniesieniem do miejsca wskazanego przez Zamawiającego. Wykonawca jest zobowiązany zapewnić bezpłatny serwis gwarancyjny, a także dodatkowo: instalacja i uruchomienie urządzenia, a także przeszkolenie pracowników Zamawiającego, (min. 2-4 osoby) z teorii, użytkowania i obsługi urządzenia, w miejscu instalacji urządzenia (po pierwszym uruchomieniu) w terminie wskazanym przez Zamawiającego (szkolenie min.7 godzin zegarowych w ciągu jednego dnia roboczego);
- 4) Termin realizacji zamówienia: do 12 tygodni od daty zawarcia umowy,
- 5) Adres dostawy: Instytut Chemii UŚ, ul. Szkolna 9, 40-006 Katowice.
- 6) Wymagany minimalny termin gwarancji: 24 m-ce spektrofotometr, 12 m-cy na lampy,

3.9.) Główny kod CPV: 38433000-9 - Spektrometry

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2022-07-14

4.2.) Okres realizacji zamówienia:
63 dni

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę:

4.3.1.) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): Panalytica Sp. z o.o.

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 1180010554

4.3.3.) Ulica: Rydygiera 8

4.3.4.) Miejscowość: Warszawa

4.3.5.) Kod pocztowy: 01-793

4.3.6.) Województwo: mazowieckie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 39975,00 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE: 2022/BZP 00286227/01

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2022-08-12

5.3.) Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie: Tak

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 0

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 39975,00 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

5.7.) Podczas realizacji zamówienia zamawiający kontrolował przewidziane w zawartej umowie wymagania:

nie dotyczy