

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	zpug
NO_DOC_EXT:	2020-084178
SOFTWARE_VERSION:	9.13.1
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	zpug@univ.gda.pl

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Uniwersytet Gdański

Adres pocztowy: ul. Jana Bażyńskiego 8

Miejscowość: Gdańsk

Kod NUTS: PL634 Gdański

Kod pocztowy: 80-309

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Barbara Wróblewska, Uniwersytet Gdański, Dział Zamówień Publicznych, 80-309 Gdańsk, ul. Jana Bażyńskiego 8, pokój 109 I piętro

E-mail: barbara.wroblewska@ug.edu.pl

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://ug.edu.pl>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

II.1.1) **Nazwa:**

Dostawa układu do analiz chromatograficzno-mikrofluidowych wraz z zestawem komputerowym i monitorem dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego
Numer referencyjny: J711.291.1.59.2020.BW

II.1.2) **Główny kod CPV**

38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

- 1.Kod Klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): 38500000-0 (aparatura kontrolna i badawcza).
- 2.Przedmiotem zamówienia jest dostawa układu do analiz chromatograficzno-mikrofluidowych, wraz z zestawem komputerowym i monitorem zwanym dalej „aparaturą” dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego.
- 3.Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa załącznik nr 1a do SIWZ.
- 4.Zamówienie obejmuje dostawę, wniesienie aparatury, montaż, instalację w miejscu wskazanym przez Zamawiającego, sprawdzenie działania aparatury i przeszkolenie minimum 2 osób Zamawiającego z zakresu obsługi aparatury.
- 5.Miejscem dostawy aparatury: Wydział Chemii Uniwersytetu Gdańskiego, ul. Wita Stwosza 63, 80-308 Gdańsk, pokój A214.
- 6.Okres gwarancji na aparaturę nie krótszy niż 24 miesiące. Szczegółowe zapisy dotyczące gwarancji zawarte są w § 6 projektu umowy – załącznik nr 5 do SIWZ.
- 7.Termin realizacji zamówienia: do 8 tygodni od dnia zawarcia umowy.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
29/06/2020
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:
Login TED eSender: ENOTICES
Logowanie jako klient TED eSender: zpug
Dane referencyjne ogłoszenia: 2020-068554
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 104-250365
Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 27/05/2020

Sekcja VII: Zmiany

- VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**
- VII.1.1) **Przyczyna zmiany**
Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą
- VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**
Numer sekcji: II.2.4
Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia
Zamiast:
Rozdział II SIWZ:
Postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 39 ustawy o wartości szacunkowej powyżej progów określonych w przepisach wydanych na podstawie - art. 11 ust. 8 ustawy. Zamawiający na podstawie art. 24aa ustawy, najpierw dokona oceny ofert pod kątem przesłanek ich odrzucenia - art. 89 ust. 1 ustawy oraz kryteriów oceny ofert, określonych w rozdziale XIV SIWZ, a następnie zbada, czy Wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu, spełnia warunki udziału w postępowaniu oraz spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w oparciu o wskazane w rozdziale VII SIWZ oświadczenia i dokumenty.
W postępowaniu o udzielenie zamówienia komunikacja między Zamawiającym a Wykonawcami odbywa się wyłącznie przy użyciu miniPortalu <https://miniportal.uzp.gov.pl/>, ePUAPu <https://epuap.gov.pl/wps/portal> oraz poczty elektronicznej.
Wykonawca zamierzający wziąć udział w niniejszym postępowaniu, musi posiadać konto na ePUAP. Wykonawca posiadający konto na ePUAP ma dostęp do Formularza do złożenia, zmiany, wycofania

oferty lub wniosku oraz do Formularza do komunikacji. Wymagania techniczne i organizacyjne wysyłania i odbierania dokumentów elektronicznych, elektronicznych kopii dokumentów i oświadczeń oraz informacji przekazywanych przy użyciu tych formularzy opisane zostały w Regulaminie korzystania z miniPortalu <https://miniportal.uzp.gov.pl/WarunkiUslugi.aspx>) oraz Regulaminie ePUAP (<https://epuap.gov.pl/wps/portal/strefa-klienta/regulamin>).

Rozdział III SIWZ:

- 1.Kod Klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): 38500000-0 (aparatura kontrolna i badawcza).
- 2.Przedmiotem zamówienia jest dostawa układu do analiz chromatograficzno-mikrofluidowych, wraz Z zestawem komputerowym i monitorem zwanym dalej „aparaturą” dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego.
- 3.Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa załącznik nr 1a do SIWZ.
- 4.Zamówienie obejmuje dostawę, wniesienie aparatury, montaż, instalację w miejscu wskazanym przez Zamawiającego, sprawdzenie działania aparatury i przeszkolenie minimum 2 osób Zamawiającego Z zakresu obsługi aparatury.
- 5.Miejscem dostawy aparatury: Wydział Chemii Uniwersytetu Gdańskiego, ul. Wita Stwosza 63, 80-308 Gdańsk, pokój A214.
- 6.Okres gwarancji na aparaturę nie krótszy niż 24 miesiące. Szczegółowe zapisy dotyczące gwarancji zawarte są w § 6 projektu umowy – załącznik nr 5 do SIWZ.

Rozdział IV SIWZ:

Termin realizacji zamówienia: do 8 tygodni od dnia zawarcia umowy.

Rozdział VII SIWZ:

Postępowanie o udzielenie zamówienia Zamawiający prowadzi w języku polskim. Dokumenty lub oświadczenia sporządzone w języku obcym muszą być składane wraz z tłumaczeniem na język polski, z zastrzeżeniem dokumentu, o którym mowa w pkt 3 rozdz. VII SIWZ.

Powinno być:

Rozdział II SIWZ:

Postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 39 ustawy o wartości szacunkowej powyżej progów określonych w przepisach wydanych na podstawie - art. 11 ust. 8 ustawy. Zamawiający na podstawie art. 24aa ustawy, najpierw dokona oceny ofert pod kątem przesłanek ich odrzucenia - art. 89 ust. 1 ustawy oraz kryteriów oceny ofert, określonych w rozdziale XIV SIWZ, a następnie zbada, czy Wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu, spełnia warunki udziału w postępowaniu oraz spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w oparciu o wskazane w rozdziale VII SIWZ oświadczenia i dokumenty.

W postępowaniu o udzielenie zamówienia komunikacja między Zamawiającym a Wykonawcami odbywa się wyłącznie przy użyciu miniPortalu <https://miniportal.uzp.gov.pl/>, ePUAPu <https://epuap.gov.pl/wps/portal> oraz poczty elektronicznej.

Wykonawca zamierzający wziąć udział w niniejszym postępowaniu, musi posiadać konto na ePUAP.

Wykonawca posiadający konto na ePUAP ma dostęp do Formularza do złożenia, zmiany, wycofania oferty lub wniosku oraz do Formularza do komunikacji. Wymagania techniczne i organizacyjne wysyłania i odbierania dokumentów elektronicznych, elektronicznych kopii dokumentów i oświadczeń oraz informacji przekazywanych przy użyciu tych formularzy opisane zostały w Regulaminie korzystania z miniPortalu <https://>

miniportal.uzp.gov.pl/WarunkiUslugi.aspx) oraz Regulaminie ePUAP (<https://epuap.gov.pl/wps/portal/strefa-klienta/regulamin>).

Rozdział III SIWZ:

- 1.Kod Klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): 38500000-0 (aparatura kontrolna i badawcza).
- 2.Przedmiotem zamówienia jest dostawa układu do analiz chromatograficzno-mikrofluidowych, wraz z zestawem komputerowym i monitorem zwanym dalej „aparaturą” dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego.
- 3.Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa załącznik nr 1a do SIWZ.
- 4.Zamówienie obejmuje dostawę, wniesienie aparatury, montaż, instalację w miejscu wskazanym przez Zamawiającego, sprawdzenie działania aparatury i przeszkolenie minimum 2 osób Zamawiającego z zakresu obsługi aparatury.
- 5.Miejscem dostawy aparatury: Wydział Chemii Uniwersytetu Gdańskiego, ul. Wita Stwosza 63, 80-308 Gdańsk, pokój A214.
- 6.Okres gwarancji na aparaturę nie krótszy niż 24 miesiące. Szczegółowe zapisy dotyczące gwarancji zawarte są w § 6 projektu umowy – załącznik nr 5 do SIWZ.
- 7.Zamawiający przewiduje ubieganie się o 0% stawkę podatku VAT na podstawie art. 83 ust. 14 pkt. 1 ustawy z 11 marca 2004r. o podatku od towarów i usług (tekst jednolity Dz. U. z 2020r. poz. 106 z późn. zm.) – dotyczy zestawu komputerowego stacjonarnego i monitora.

Rozdział IV SIWZ:

Termin realizacji zamówienia: do 8 tygodni od dnia zawarcia umowy.

Rozdział VII SIWZ:

Postępowanie o udzielenie zamówienia Zamawiający prowadzi w języku polskim. Dokumenty lub oświadczenia sporządzone w języku obcym muszą być składane wraz z tłumaczeniem na język polski, z zastrzeżeniem dokumentu, o którym mowa w pkt 3 rozdz. VII SIWZ.

Numer sekcji: II.2.5

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Kryteria udzielenia zamówienia

Zamiast:

Kryterium jakości - Nazwa: Parametr jakościowy 1: dokładność przepływu dwutłokowej pompy gradientowej $\pm 0,01$ % / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Parametr jakościowy 2: wyposażenie aparatury w pojemnik na min. 200 fiolek 2ml / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Parametr jakościowy 3: termostatowanie kolumn w zakresie od min. +5 do min. +120°C / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Parametr jakościowy 4: dodatkowa programowalna szerokość szczeliny: min. 2nm, min. 4nm / Waga: 10

Cena - Waga: 60

Powinno być:

Kryterium jakości - Nazwa: Parametr jakościowy 1: dokładność przepływu dwufazowej pompy gradientowej $\pm 0,1\%$ / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Parametr jakościowy 2: możliwość nastrzykiwania próbki o objętości od min. 0,01 μl do min. 25 μl bez zmiany pętli i strzykawki / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Parametr jakościowy 3: termostatowanie kolumn w zakresie od min. +5 do min. +120°C / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Parametr jakościowy 4: częstotliwość zbierania danych w detektorze UV-VIS z matrycą diodową nie gorsza niż 250Hz / Waga: 10

Cena - Waga: 60

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 09/07/2020

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 21/07/2020

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 09/07/2020

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 21/07/2020

Czas lokalny: 11:00

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**