

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	zpug
NO_DOC_EXT:	2020-096758
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: Rafał Rzepecki, Uniwersytet Gdański, Dział Zamówień Publicznych, 80-309 Gdańsk, ul. Jana Bażyńskiego 8, pokój 110 I piętro

E-mail: [sekretariatdzp@ug.edu.pl](mailto:sekretariatdzp@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 urządzenia do namnażania kultur drobnoustrojów dla Kolekcji Plazmidów i Drobnoustrojów Uniwersytetu Gdańskiego

Numer referencyjny: J711.291.1.77.2020.RR

##### 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 urządzenia do namnażania kultur drobnoustrojów, zwana dalej „sprzętem”, dla Kolekcji Plazmidów i Drobnoustrojów Uniwersytetu Gdańskiego.
3. Dostawa obejmuje:
  - 1) transport sprzętu, wniesienie w miejsce wskazane przez Zamawiającego,
  - 2) montaż i instalacja sprzętu,
  - 3) przeszkolenie 2 osób Zamawiającego w zakresie obsługi urządzenia.
4. Miejsce dostawy sprzętu: Kolekcja Plazmidów i Drobnoustrojów, Wydział Biologii, 80-308 Gdańsk, ul. Wita Stwosza 59, pok. A/442.
5. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa załącznik nr 1a do SIWZ.
6. Zamawiający wymaga gwarancji na sprzęt wymieniony w załączniku nr 1a do SIWZ – nie krótszej niż 24 miesiące.

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**  
23/07/2020
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**  
**Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:**  
**Login TED eSender: ENOTICES**  
**Logowanie jako klient TED eSender: zpug**  
**Dane referencyjne ogłoszenia: 2020-082483**  
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 122-298873  
**Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 25/06/2020**

**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.1.4

Zamiast:

1. Kod Klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień CPV: 38500000-0 (aparatura kontrolna i badawcza).
2. Przedmiotem zamówienia jest dostawa urządzenia do namnażania kultur drobnoustrojów, zwana dalej „sprzętem”, dla Kolekcji Plazmidów i Drobnoustrojów Uniwersytetu Gdańskiego.
3. Dostawa obejmuje:
  - 1) transport sprzętu, wniesienie w miejsce wskazane przez Zamawiającego;
  - 2) montaż i instalacja sprzętu;
  - 3) przeszkolenie 2 osób Zamawiającego w zakresie obsługi urządzenia.
4. Miejsce dostawy sprzętu: Kolekcja Plazmidów i Drobnoustrojów, Wydział Biologii, 80-308 Gdańsk, ul. Wita Stwosza 59, pok. A/442, POLSKA.
5. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa załącznik nr 1a do SIWZ.
6. Zamawiający wymaga gwarancji na sprzęt wymieniony w załączniku nr 1a do SIWZ – nie krótszej niż 24 miesiące.

Powinno być:

1. Kod Klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień CPV: 38500000-0 (aparatura kontrolna i badawcza).
2. Przedmiotem zamówienia jest dostawa urządzenia do namnażania kultur drobnoustrojów, zwana dalej „sprzętem”, dla Kolekcji Plazmidów i Drobnoustrojów Uniwersytetu Gdańskiego.
3. Dostawa obejmuje:
  - 1) transport sprzętu, wniesienie w miejsce wskazane przez Zamawiającego;
  - 2) montaż i instalacja sprzętu;
  - 3) przeszkolenie 2 osób Zamawiającego w zakresie obsługi urządzenia.
4. Miejsce dostawy sprzętu: Kolekcja Plazmidów i Drobnoustrojów, Wydział Biologii, 80-308 Gdańsk, ul. Wita Stwosza 59, pok. A/442, POLSKA.
5. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa załącznik nr 1a do SIWZ po modyfikacji nr 1.
6. Zamawiający wymaga gwarancji na sprzęt wymieniony w załączniku nr 1a do SIWZ – nie krótszej niż 24 miesiące.

Zamawiający wprowadza zmodyfikowany projekt umowy po modyfikacji 1.

Numer sekcji: II.2.4

Zamiast:

1. Kod Klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień CPV: 38500000-0 (aparatura kontrolna i badawcza).
2. Przedmiotem zamówienia jest dostawa urządzenia do namnażania kultur drobnoustrojów, zwana dalej „sprzętem”, dla Kolekcji Plazmidów i Drobnoustrojów Uniwersytetu Gdańskiego.
3. Dostawa obejmuje:
  - 1) transport sprzętu, wniesienie w miejsce wskazane przez Zamawiającego;
  - 2) montaż i instalacja sprzętu;
  - 3) przeszkolenie 2 osób Zamawiającego w zakresie obsługi urządzenia.
4. Miejsce dostawy sprzętu: Kolekcja Plazmidów i Drobnoustrojów, Wydział Biologii, 80-308 Gdańsk, ul. Wita Stwosza 59, pok. A/442, POLSKA.
5. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa załącznik nr 1a do SIWZ.
6. Zamawiający wymaga gwarancji na sprzęt wymieniony w załączniku nr 1a do SIWZ – nie krótszej niż 24 miesiące.

Powinno być:

1. Kod Klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień CPV: 38500000-0 (aparatura kontrolna i badawcza).
2. Przedmiotem zamówienia jest dostawa urządzenia do namnażania kultur drobnoustrojów, zwana dalej „sprzętem”, dla Kolekcji Plazmidów i Drobnoustrojów Uniwersytetu Gdańskiego.
3. Dostawa obejmuje:
  - 1) transport sprzętu, wniesienie w miejsce wskazane przez Zamawiającego;
  - 2) montaż i instalacja sprzętu;
  - 3) przeszkolenie 2 osób Zamawiającego w zakresie obsługi urządzenia.
4. Miejsce dostawy sprzętu: Kolekcja Plazmidów i Drobnoustrojów, Wydział Biologii, 80-308 Gdańsk, ul. Wita Stwosza 59, pok. A/442, POLSKA.
5. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa załącznik nr 1a do SIWZ po modyfikacji nr 1.
6. Zamawiający wymaga gwarancji na sprzęt wymieniony w załączniku nr 1a do SIWZ – nie krótszej niż 24 miesiące.

Zamawiający wprowadza zmodyfikowany projekt umowy po modyfikacji 1.

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 04/08/2020

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 10/08/2020

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Data: 05/10/2020

Powinno być:

Data: 09/10/2020

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 04/08/2020

Czas lokalny: 12:00

Powinno być:

Data: 10/08/2020

Czas lokalny: 12:00

**VII.2) Inne dodatkowe informacje:****DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA  
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

Dotyczy: postępowania nr J711.291.1.1.77.2020.RR prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: Dostawę urządzenia do namnażania kultur drobnoustrojów dla Kolekcji Plazmidów i Drobnoustrojów Uniwersytetu Gdańskiego, ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej dnia 26.06.2020 r., nr ogłoszenia 2020/S 122-298873.

Zamawiający, działając zgodnie z art. 12a , art. 38 ust. 4 i ust. 4a ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), modyfikuje treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz zmienia treść ogłoszenia o zamówieniu, w następującym zakresie:

Zakres modyfikacji nr 1:

- 1) SIWZ, rozdział XII pkt 1 i 3: zmiana terminu składania ofert: z dnia 04.08.2020 roku godzina 11:00 na dzień 10.08.2020 roku godzina 11:00 i otwarcia ofert: z dnia 04.08.2020 roku godzina 12:00 na dzień 10.08.2020 roku godzina 12:00,
- 2) Zmiana załącznika nr 1a do SIWZ po modyfikacji nr 1 – zmiany wprowadzone zgodnie z załącznikiem „odpowiedzi na pytania Wykonawców”.
- 3) Zmiana załącznika nr 5 do SIWZ po modyfikacji nr 1 – zmiany wprowadzone zgodnie z załącznikiem „odpowiedzi na pytania Wykonawców”.

Zmodyfikowane dokumenty: SIWZ, załącznik nr 1a i załącznik nr 5 do SIWZ zastępują dotychczasowe wersje załączników i zostaną umieszczone na stronie [www.ug.edu.pl](http://www.ug.edu.pl).

Uprzejmie prosimy o śledzenie w/w strony.

Zamawiający publikuje na swojej stronie internetowej ODPOWIEDZI NA PYTANIA - prosimy o zapoznanie z treścią.