

**Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Dostawy**

Dostawa aparatury do diagnostyki nawierzchni drogowych oraz przygotowania i badania mieszanek mineralno-asfaltowych na potrz. proj. pn. „Budowa w Gdańsku Centrum Ekoinnowacji Politechniki Gdańskiej”.

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Politechnika Gdańska
- 1.2.) **Oddział zamawiającego:** Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 000001620
- 1.4.) **Adres zamawiającego**
- 1.4.1.) **Ulica:** G. Narutowicza 11/12
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Gdańsk
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 80-233
- 1.4.4.) **Województwo:** pomorskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL633 - Trójmiejski
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** szp.wilis@pg.edu.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** <https://pg.edu.pl/>
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - uczelnia publiczna

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Identyfikator postępowania:** ocds-148610-1c5abd7e-ca26-11ed-b70f-ae2d9e28ec7b
- 2.2.) **Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00536892
- 2.3.) **Wersja ogłoszenia:** 01
- 2.4.) **Data ogłoszenia:** 2023-12-07

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

3.1.) Charakter zamówienia:

Zamówienie klasyczne - wartości równej lub przekraczającej 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:** 2023/S 063-186435

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

Tak

3.4.) Nazwa projektu lub programu:

Projekt pn.: „Budowa w Gdańsku Centrum Ekoinnowacji Politechniki Gdańskiej”, nr umowy RPPM.01.02.00-22-0002/7, zadanie nr 033455.

3.5.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną:

Zamówienie udzielane jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie: art. 132 ustawy

3.6.) Rodzaj zamówienia:

Dostawy

3.7.) Nazwa zamówienia:

Dostawa aparatury do diagnostyki nawierzchni drogowych oraz przygotowania i badania mieszanek mineralno-asfaltowych na potrz. proj. pn. „Budowa w Gdańsku Centrum Ekoinnowacji Politechniki Gdańskiej”.

Umowa dla części nr 2

3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:

Część B - Zestaw urządzeń do przygotowywania wielkowymiarowych próbek mieszanek mineralno-asfaltowych do badania trwałości zmęczeniowej

1) Przedmiotem zamówienia jest zestaw urządzeń do przygotowywania wielkowymiarowych próbek mieszanek mineralno-asfaltowych do badania trwałości zmęczeniowej. 2) Zakres przedmiotu zamówienia: a) prasa żyrotorowa do MMA, b) dedykowany rejestrator danych, c) zagęszczarka laboratoryjna. 3) Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę aparatury do siedziby Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Laboratorium Badań Drogowych, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk oraz wniesienie na miejsce wskazane przez Zamawiającego. 4) Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, bez wcześniejszej eksploatacji, sprawny technicznie, wolny od wad prawnych i fizycznych, zaś usługi muszą być wykonane z zachowaniem najwyższej staranności. 5) Przedmiot zamówienia zostanie sfinansowany ze środków projektu pn.: „Budowa w Gdańsku Centrum Ekoinnowacji Politechniki Gdańskiej”, nr umowy RPPM.01.02.00-22-0002/7, zadanie nr 033455. 6) Oferta musi być jednoznaczna i kompleksowa, tj. obejmować cały przedmiot zamówienia w części B, o który Wykonawca się ubiega. Oferowany przedmiot zamówienia musi spełniać wszystkie wymagania Zamawiającego określone w SWZ. 7) Dostarczony przedmiot zamówienia musi być gotowy do pracy zgodnie z przeznaczeniem, bez dodatkowych zakupów inwestycyjnych po stronie Zamawiającego. 8) Realizacja przedmiotu zamówienia odbywać się będzie na zasadach i warunkach opisanych w SWZ oraz w projektowanych postanowieniach umowy, stanowiących załącznik nr 4 do SWZ. 9) Gwarancja. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca udzielił gwarancji na oferowany przedmiot zamówienia w wymiarze co najmniej 12 m-cy od dnia podpisania przez obie Strony Protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag. 10) Szczegółowy opis i zakres przedmiotu zamówienia w części B oraz wymagania dotyczące uruchomienia, szkolenia i wsparcia merytorycznego użytkownika znajdują się w Załączniku nr 3 do SWZ pn. Opis przedmiotu zamówienia.

3.9.) Główny kod CPV: 38540000-2 - Maszyny i aparatura badawcza i pomiarowa

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2023-07-18

4.2.) Okres realizacji zamówienia:

84 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): Controls Polska Sp. z ograniczoną odpowiedzialnością

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON: 015875876 NIP: 5252314396

4.3.3.) Ulica: Mińska 62 lok. 6

4.3.4.) Miejscowość: Warszawa

4.3.5.) Kod pocztowy: 03-828

4.3.6.) Województwo: mazowieckie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 527319,45 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE: 2023/S 140-447673

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2023-11-27

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

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 2

5.4.2.) Numer zmiany: 1

5.4.3.) Podstawa prawna zmiany:

art. 455 ust. 1 pkt 1 ustawy

5.4.4.) Przyczyny dokonania zmian:

W związku z pandemią wirusa SARS-CoV-2 oraz działaniami wojennymi na Ukrainie, które mają wpływ na zakłócenie światowego łańcucha dostaw i naruszenie harmonogramu producenta zagranicznego, co przekłada się na niezależne od Wykonawcy opóźnienie w realizacji dostawy zestawu urządzeń do przygotowywania wielkowymiarowych próbek mieszanek mineralno-asfaltowych do badania trwałości zmęczeniowej, na podstawie § 7 ust. 3 oraz § 8 ust. 3 pkt 2 umowy został zawarty aneks do umowy.

5.4.5.) Krótki opis zamówienia po zmianie:

Obecny § 2 ust. 1, zdanie pierwsze otrzymał następujące brzmienie:

Wykonanie przedmiotu umowy nastąpi w terminie do dnia 31.10.2023r., jednak nie później niż do dnia 8.12.2023r. Jest to maksymalny termin realizacji przedmiotu umowy liczony od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego, bez uwag.

5.4.8.) Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej: Nie

5.4.2.) Numer zmiany: 2

5.4.3.) Podstawa prawna zmiany:

art. 455 ust. 1 pkt 1 ustawy

5.4.4.) Przyczyny dokonania zmian:

W związku z pandemią wirusa SARS-CoV-2 oraz działaniami wojennymi na Ukrainie, które mają wpływ na zakłócenie łańcucha dostaw i opóźnienie w produkcji dostawcy zagranicznego, w szczególności spowodowane brakiem komponentów niezbędnych do produkcji urządzeń w związku z opóźnieniem w ich dostawie od poddostawców producenta, co przekłada się na niezależne od Wykonawcy opóźnienie w realizacji dostawy zestawu urządzeń do przygotowywania wielkowymiarowych próbek mieszanek mineralno-asfaltowych do badania trwałości zmęczeniowej, na podstawie § 7 ust. 3 oraz § 8 ust. 3 pkt 2 umowy został zawarty aneks do umowy.

5.4.5.) Krótki opis zamówienia po zmianie:

Obecny § 2 ust. 1, zdanie pierwsze otrzymał następujące brzmienie:

Wykonanie przedmiotu umowy nastąpi w terminie do dnia 30.11.2023r., jednak nie później niż do dnia 8.12.2023r. Jest to maksymalny termin realizacji przedmiotu umowy liczony od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego, bez uwag.

5.4.8.) Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej: Nie

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 527319,45 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

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

nie dotyczy

SEKCJA VI INFORMACJE DODATKOWE

Pierwotny termin realizacji umowy: do 12 tygodni od dnia zawarcia umowy, jednak nie później niż do dnia 8.12.2023r.