

**Ogłoszenie o zamówieniu  
Dostawy**

**Dostawa wyposażenia dydaktycznego dla kierunku Mechanika i Budowa Maszyn w ramach realizacji zadania „Inicjatywa wsparcia dążenia do doskonałości”**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Chełmie

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 110607010

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** Pocztowa 54

**1.5.2.) Miejscowość:** Chełm

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 22-100

**1.5.4.) Województwo:** lubelskie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL812 - Chełmsko-zamojski

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** zamowieniapubliczne@pwszchelm.edu.pl

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** <https://pwszchelm.edu.pl/index.php/pl/>

**1.6.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - uczelnia publiczna

**1.7.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Edukacja

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

**2.1.) Ogłoszenie dotyczy:**

Zamówienia publicznego

**2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług:** Nie

**2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:**

Dostawa wyposażenia dydaktycznego dla kierunku Mechanika i Budowa Maszyn w ramach realizacji zadania „Inicjatywa wsparcia dążenia do doskonałości”

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-6a628572-2b42-11ec-b885-f28f91688073

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2021/BZP 00229545/01

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2021-10-12 13:21

**2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań:** Tak

**2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00110739/04/P**

**2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:**

1.2.8 Dopuszczenie laboratoriów: spawalnictwa, obróbki plastycznej, analityki chemicznej, diagnostyki samochodowej, obrabiarek CNC, inżynierii materiałowej, obróbki cieplnochemicznej, wytrzymałości materiałów

**2.11.) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy:** Nie

**2.14.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:** Nie

**2.16.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną**

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

### **SEKCJA III – UDOSTĘPNIANIE DOKUMENTÓW ZAMÓWIENIA I KOMUNIKACJA**

**3.1.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania**

<https://platformazakupowa.pl/pn/pwszchelm/proceedings>

**3.2.) Zamawiający zastrzega dostęp do dokumentów zamówienia:** Nie

**3.4.) Wykonawcy zobowiązani są do składania ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, oświadczeń oraz innych dokumentów wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej:** Tak

**3.5.) Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami - adres strony internetowej:**

<https://platformazakupowa.pl/pn/pwszchelm/proceedings>

**3.6.) Wymagania techniczne i organizacyjne dotyczące korespondencji elektronicznej:**

Komunikacja między Zamawiającym a Wykonawcami w zakresie przesyłania pytań do treści SWZ; przesyłania odpowiedzi na wezwanie do złożenia podmiotowych środków dowodowych; przesyłania odpowiedzi na wezwanie do złożenia/poprawienia/uzupełnienia oświadczenia, o którym mowa w art. 125 ust. 1, podmiotowych środków dowodowych, innych dokumentów lub oświadczeń składanych w postępowaniu; przesyłania odpowiedzi na wezwanie Zamawiającego do złożenia wyjaśnień dotyczących treści oświadczenia, o którym mowa w art. 125 ust. 1 lub złożonych podmiotowych środków dowodowych lub innych dokumentów lub oświadczeń składanych w postępowaniu; przesyłania odpowiedzi na wezwanie do złożenia wyjaśnień dot. treści przedmiotowych środków dowodowych; przesłania odpowiedzi na inne wezwania wynikające z ustawy Pzp; przesyłania wniosków, informacji, oświadczeń Wykonawcy; przesyłania odwołania/inne odbywa się za pośrednictwem platformazakupowa.pl i formularza „Wyślij wiadomość do zamawiającego”. Za datę przekazania (wpływu) oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji przyjmuje się datę ich przesłania za pośrednictwem platformazakupowa.pl poprzez kliknięcie przycisku „Wyślij wiadomość do zamawiającego” po których pojawi się komunikat, że wiadomość została wysłana do zamawiającego. Zamaw. będzie przekazywał wykonawcom informacje za pośrednictwem platformazakupowa.pl. Informacje dotyczące odpowiedzi na pytania, zmiany SWZ, zmiany terminu składania i otwarcia ofert. Zamawiający będzie zamieszczał na platformie w sekcji „Komunikaty”. Korespondencja, będzie przekazywana za pośrednictwem platformazakupowa.pl. Wykonawca jako podmiot profesjonalny ma obowiązek sprawdzania komunikatów i wiadomości bezpośrednio na platformazakupowa.pl przesłanych przez zamawiającego, gdyż system powiadomień może ulec awarii lub powiadomienie może trafić do folderu SPAM. Zamawiający, określa niezbędne wymagania sprzętowo – aplikacyjne umożliwiające pracę na platformazakupowa.pl, tj.: stały dostęp do sieci Internet o gwarantowanej przepustowości nie mniejszej niż 512 kb/s, komputer klasy PC lub MAC o następującej konfiguracji: pamięć min. 2 GB Ram, procesor Intel IV 2 GHZ lub jego nowsza wersja, jeden z systemów

operacyjnych - MS Windows 7, Mac Os x 10 4, Linux, lub ich nowsze wersje, zainstalowana dowolna przeglądarka internetowa, w przypadku Internet Explorer minimalnie wersja 10.0, włączona obsługa JavaScript, zainstalowany program Adobe Acrobat Reader lub inny obsługujący format plików .pdf, Szyfrowanie na platformazakupowa.pl odbywa się za pomocą protokołu TLS 1.3. Oznaczenie czasu odbioru danych przez platformę zakupową stanowi datę oraz dokładny czas (hh:mm:ss) generowany wg. czasu lokalnego serwera synchronizowanego z zegarem Głównego Urzędu Miar. Wykonawca, przystępując do niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego: akceptuje warunki korzystania z platformazakupowa.pl określone w Regulaminie zamieszczonym na stronie internetowej pod linkiem w zakładce „Regulamin” oraz uznaje go za wiążący, zapoznał i stosuje się do Instrukcji składania ofert/wniosek dostępnej pod linkiem. Zamaw. nie ponosi odpowiedzialności za złożenie oferty w sposób niezgodny z Instrukcją korzystania z platformazakupowa.pl, w szczególności za sytuację, gdy zamawiający zapozna się z treścią oferty przed upływem terminu składania ofert (np. złożenie oferty w zakładce „Wyślij wiadomość do zamawiającego”). Taka oferta zostanie uznana przez Zamawiającego za ofertę handlową i nie będzie brana pod uwagę w przedmiotowym postępowaniu ponieważ nie został spełniony obowiązek narzucony w art. 221 Ustawy Pzp. Zamawiający informuje, że instrukcje korzystania z platformazakupowa.pl dotyczące w szczególności logowania, składania wniosków o wyjaśnienie treści SWZ, składania ofert oraz innych czynności podejmowanych w postępowaniu przy użyciu platformazakupowa.pl znajdują się w zakładce „Instrukcje dla Wykonawców” na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>

**3.8.) Zamawiający wymaga sporządzenia i przedstawienia ofert przy użyciu narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych lub innych podobnych narzędzi, które nie są ogólnie dostępne:** Nie

**3.12.) Oferta - katalog elektroniczny:** Nie dotyczy

**3.14.) Języki, w jakich mogą być sporządzane dokumenty składane w postępowaniu:**

polski

**3.15.) RODO (obowiązek informacyjny):** 1. Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Chełmie, ul. Pocztowa 54, 22-100 Chełm;
- w sprawach związanych z Pani/Pana danymi proszę kontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych, kontakt pisemny za pomocą poczty tradycyjnej na adres Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Chełmie, ul. Pocztowa 54, 22-100 Chełm, pocztą elektroniczną na adres e-mail: [iod@pwszchelm.edu.pl](mailto:iod@pwszchelm.edu.pl), tel. 665 170 003 lub pod adresem Inspektor Ochrony Danych ul. Pocztowa 54, 22-100 Chełm;
- Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu prowadzenia przedmiotowego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego oraz zawarcia umowy, a podstawą prawną ich przetwarzania jest obowiązek prawny stosowania sformalizowanych procedur udzielania zamówień publicznych spoczywający na Zamawiającym;
- odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 18 oraz art. 74 ustawy Pzp;
- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 78 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
- obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;

- Posiada Pan/Pani: na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana;
- na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania lub uzupełnienia Pani/Pana danych osobowych, przy czym skorzystanie z prawa do sprostowania lub uzupełnienia nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników;
- na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO, przy czym prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego, a także nie ogranicza przetwarzania danych osobowych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia;
- prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;

### **3.16.) RODO (ograniczenia stosowania):** • nie przysługuje Pani/Panu:

- w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.
- Jednocześnie Zamawiający przypomina o ciążyącym na Pani/Panu obowiązku informacyjnym wynikającym z art. 14 RODO względem osób fizycznych, których dane przekazane zostaną Zamawiającemu w związku z prowadzonym postępowaniem i które Zamawiający pośrednio pozyska od wykonawcy biorącego udział w postępowaniu, chyba że ma zastosowanie co najmniej jedno z włączeń, o których mowa w art. 14 ust. 5 RODO.

## **SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**4.1.1.) Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe:** Nie

**4.1.2.) Numer referencyjny:** K-ZP.251.76.2021

**4.1.3.) Rodzaj zamówienia:** Dostawy

**4.1.4.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:** Nie

**4.1.8.) Możliwe jest składanie ofert częściowych:** Tak

**4.1.9.) Liczba części:** 10

**4.1.10.) Ofertę można składać na wszystkie części**

**4.1.11.) Zamawiający ogranicza liczbę części zamówienia, którą można udzielić jednemu wykonawcy:** Nie

**4.1.13.) Zamawiający uwzględnia aspekty społeczne, środowiskowe lub etykiety w opisie przedmiotu zamówienia:** Nie

**4.2. Informacje szczegółowe odnoszące się do przedmiotu zamówienia:**

### **Część 1**

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest zakup urządzeń dla kierunku Mechanika i Budowa Maszyn, do prowadzenia zajęć dydaktycznych do następujących laboratoriów:

- Laboratorium Spajalnictwa:

1. Szlifierka kąтова – 1 sztuka
2. Wiertarko wkrętarka akumulatorowa – 1 sztuka
3. Wiertarka magnetyczna – 1 sztuka
4. Imadło maszynowe – 1 sztuka
5. Zestaw kątowników magnetycznych – 1 komplet
6. Szczypce zaciskowe Morse'a – 4 sztuki
7. Ścisk prostokątny – 4 sztuki
8. Elektryczna dwubiegowa wiertarka udarowa – 1 sztuka
9. Ręczna nitownica – 1 sztuka
10. Ścisk dźwigowy – 4 sztuki
11. Przewód pneumatyczny spiralny – 15 metrów
12. Akumulatorowa piła szablata – 1 sztuka
13. Szlifierka pneumatyczna prosta – 1 sztuka
14. Szlifierka pneumatyczna kąтова – 1 sztuka

• Laboratorium Obróbki Plastycznej:

15. Wózek paletowy ręczny – 1 sztuka
16. Zestaw kleszczy kowalskich – 1 komplet

• Laboratorium Obrabiarek Sterowanych Numerycznie:

17. Statyw magnetyczny z czujnikiem – 1 sztuka
18. Statyw magnetyczny przegubowy – 1 sztuka
19. Zestaw narzędzi akumulatorowych – 1 komplet

• Laboratorium Budownictwa:

20. Betoniarka wolno spadowa 180 l – 1 sztuka

• Laboratorium Maszyn i Napędów Elektrycznych:

21. Zestaw narzędzi akumulatorowych – 1 komplet

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

**4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:**

42600000-2 - Obrabiarki

43414000-8 - Szlifierki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** do 2021-12-15

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.1.) Sposób oceny ofert:** 1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach

W zakresie Zadań 1 – 9:

- 1) Cena ofertowa brutto – C
- 2) Gwarancja – G

Kryteria Waga [%] Liczba punktów Sposób oceny wg wzoru

Cena ofertowa brutto 60% 60 C = Cena najtańszej oferty

----- x 60 %

Cena badanej oferty

Gwarancja 40% 40 G = Okres gwarancji badanej oferty

----- x 40 %

Najdłuższy okres gwarancji z badanych ofert

Minimalny okres gwarancji 12 m-cy

Maksymalny okres gwarancji 36 m-cy

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 60

**Kryterium 2**

**4.3.4.) Rodzaj kryterium:** inne.

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Gwarancja

**4.3.6.) Waga:** 40

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 2

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest zakup urządzeń dla kierunku Mechanika i Budowa Maszyn, do prowadzenia zajęć dydaktycznych do następujących laboratoriów:

• laboratorium Spajalnictwa:

1. Spoinomierz - 1 sztuka
2. Spoinomierz – 1 sztuka

• laboratorium Obróbki Plastycznej:

3. Suwmiarka elektroniczna L 150 mm – 4 sztuki
4. Suwmiarka analogowa L 300 mm – 1 sztuka

• laboratorium Obrabiarek Sterowanych Numerycznie

5. Suwmiarka elektroniczna L 200 mm – 1 sztuka
6. Suwmiarka elektroniczna L 300 mm – 1 sztuka
7. Zestaw naprawczy do gwintu M5-M12 – 1 komplet
8. Zestaw narzynek i gwintowników – 1 komplet
9. Czujnik zegarowy 0-10 mm wstrząsoodporny – 1 sztuka
10. Suwmiarka cyfrowa L 150 mm – 1 sztuka
11. Suwmiarka cyfrowa L 200 mm – 1 sztuka

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

#### 4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

38300000-8 - Przyrządy do pomiaru

#### 4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

#### 4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2021-12-15

#### 4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

#### 4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

#### 4.3.) Kryteria oceny ofert:

##### 4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach

W zakresie Zadań 1 – 9:

1) Cena ofertowa brutto – C

2) Gwarancja – G

Kryteria Waga [%] Liczba punktów Sposób oceny wg wzoru

Cena ofertowa brutto 60% 60 C = Cena najtańszej oferty

----- x 60 %

Cena badanej oferty

Gwarancja 40% 40 G = Okres gwarancji badanej oferty

----- x 40 %

Najdłuższy okres gwarancji z badanych ofert

Minimalny okres gwarancji 12 m-cy

Maksymalny okres gwarancji 36 m-cy

##### 4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

##### 4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

#### Kryterium 1

##### 4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

##### 4.3.6.) Waga: 60

#### Kryterium 2

##### 4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

##### 4.3.5.) Nazwa kryterium: Gwarancja

##### 4.3.6.) Waga: 40

##### 4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

### Część 3

#### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zakup urządzeń dla kierunku Mechanika i Budowa Maszyn, do prowadzenia zajęć dydaktycznych do następujących laboratoriów:

- Laboratorium Spajalnictwa:

1. Stół montażowo-spawalniczy z wyposażeniem - 1 sztuka
2. Stanowisko do gwintowania ze stołem – 1 sztuka

• Laboratorium Obróbki Plastycznej:

3. Szafka serwisowa z narzędziami – 1 sztuka

• Laboratorium Maszyn i Napędów Elektrycznych:

4. Zestaw z szufladami – 50 sztuk
5. Zestaw z szufladami – 25 sztuk

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 39180000-7 - Meble laboratoryjne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** do 2021-12-15

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.1.) Sposób oceny ofert:** 1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach

W zakresie Zadań 1 – 9:

- 1) Cena ofertowa brutto – C
- 2) Gwarancja – G

Kryteria Waga [%] Liczba punktów Sposób oceny wg wzoru

Cena ofertowa brutto 60% 60 C = Cena najtańszej oferty  
----- x 60 %

Cena badanej oferty

Gwarancja 40% 40 G = Okres gwarancji badanej oferty  
----- x 40 %

Najdłuższy okres gwarancji z badanych ofert

Minimalny okres gwarancji 12 m-cy

Maksymalny okres gwarancji 36 m-cy

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 60

**Kryterium 2**

**4.3.4.) Rodzaj kryterium:** inne.

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Gwarancja

**4.3.6.) Waga:** 40

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

**Część 4****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest zakup urządzeń dla kierunku Mechanika i Budowa Maszyn, do prowadzenia zajęć dydaktycznych do laboratorium obrabiarek sterowanych numerycznie:

- Laboratorium Obrabiarek Sterowanych Numerycznie:

1. Zestaw średnicówek 3-punktowych 12-20 mm
2. Zestaw średnicówek 3-punktowych 20-50 mm
3. Zestaw średnicówek 3-punktowych 50-100 mm
4. Zestaw sprawdzianów trzpieniowych M3-M12
5. Zestaw sprawdzianów pierścieniowych GO NOGO M3-M12
6. Zestaw sprawdzianów pierścieniowych GO NOGO M14
7. Zestaw sprawdzianów pierścieniowych GO NOGO M16
8. Zestaw sprawdzianów pierścieniowych GO NOGO M18
9. Zestaw sprawdzianów pierścieniowych GO NOGO M20
10. Zestaw sprawdzianów pierścieniowych GO NOGO M22
11. Zestaw sprawdzianów pierścieniowych GO NOGO M24
12. Zestaw sprawdzianów trzpieniowych M14
13. Zestaw sprawdzianów trzpieniowych M16
14. Zestaw sprawdzianów trzpieniowych M18
15. Zestaw sprawdzianów trzpieniowych M20
16. Zestaw sprawdzianów trzpieniowych M22
17. Zestaw sprawdzianów trzpieniowych M24
18. Zestaw 4 kompletów frezów 3-16 mm
19. Głowice szybkościowe z płytkami zestaw
20. Głowice standardowe z płytkami zestaw
21. Zestaw drutów do elektrodrażarki drutowej

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

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** do 2021-12-15

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.1.) Sposób oceny ofert:** 1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach

W zakresie Zadań 1 – 9:

1) Cena ofertowa brutto – C

2) Gwarancja – G

Kryteria Waga [%] Liczba punktów Sposób oceny wg wzoru

Cena ofertowa brutto 60% 60 C = Cena najtańszej oferty

----- x 60 %

Cena badanej oferty

Gwarancja 40% 40 G = Okres gwarancji badanej oferty

----- x 40 %

Najdłuższy okres gwarancji z badanych ofert

Minimalny okres gwarancji 12 m-cy

Maksymalny okres gwarancji 36 m-cy

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 60

**Kryterium 2**

**4.3.4.) Rodzaj kryterium:** inne.

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Gwarancja

**4.3.6.) Waga:** 40

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 5

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest zakup urządzeń dla kierunku Mechanika i Budowa Maszyn, do prowadzenia zajęć dydaktycznych do laboratorium chemii:

• Laboratorium Chemii:

1. Wytrząsarka laboratoryjna – 1 sztuka
2. Kompaktowy inkubator mikrobiologiczny – 1 sztuka
3. Statyw laboratoryjny– zestaw 13 częściowy – 1 sztuka
4. Refraktometr ręczny do pomiaru zawartości cukru – 1 sztuka

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

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** do 2021-12-15

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.1.) Sposób oceny ofert:** 1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach

W zakresie Zadań 1 – 9:

- 1) Cena ofertowa brutto – C
- 2) Gwarancja – G

Kryteria Waga [%] Liczba punktów Sposób oceny wg wzoru

Cena ofertowa brutto 60% 60 C = Cena najtańszej oferty

----- x 60 %

Cena badanej oferty

Gwarancja 40% 40 G = Okres gwarancji badanej oferty

----- x 40 %

Najdłuższy okres gwarancji z badanych ofert

Minimalny okres gwarancji 12 m-cy

Maksymalny okres gwarancji 36 m-cy

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowo**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe**Kryterium 1****4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena**4.3.6.) Waga:** 60**Kryterium 2****4.3.4.) Rodzaj kryterium:** inne.**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Gwarancja**4.3.6.) Waga:** 40**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie**Część 6****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest zakup urządzeń dla kierunku Mechanika i Budowa Maszyn, do prowadzenia zajęć dydaktycznych do laboratorium diagnostyki samochodowej:

- Laboratorium diagnostyki samochodowej:

1. Uniwersalny tester diagnostyczny z pełnym okablowaniem – 1 sztuka

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 38540000-2 - Maszyny i aparatura badawcza i pomiarowa**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** do 2021-12-15**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie**4.3.) Kryteria oceny ofert:****4.3.1.) Sposób oceny ofert:** 1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach

W zakresie Zadań 1 – 9:

1) Cena ofertowa brutto – C

2) Gwarancja – G

Kryteria Waga [%] Liczba punktów Sposób oceny wg wzoru

Cena ofertowa brutto 60% 60 C = Cena najtańszej oferty

----- x 60 %

Cena badanej oferty

Gwarancja 40% 40 G = Okres gwarancji badanej oferty

----- x 40 %

Najdłuższy okres gwarancji z badanych ofert

Minimalny okres gwarancji 12 m-cy

Maksymalny okres gwarancji 36 m-cy

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 60

**Kryterium 2**

**4.3.4.) Rodzaj kryterium:** inne.

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Gwarancja

**4.3.6.) Waga:** 40

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 7

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest zakup urządzeń dla kierunku Mechanika i Budowa Maszyn, do prowadzenia zajęć dydaktycznych do laboratorium automatyki i robotyki:

• Laboratorium automatyki i robotyki:

1. Sterownik – 5 sztuk

2. Zasilacz – 5 sztuk

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

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** do 2021-12-15

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.1.) Sposób oceny ofert:** 1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach

W zakresie Zadań 1 – 9:

1) Cena ofertowa brutto – C

2) Gwarancja – G

Kryteria Waga [%] Liczba punktów Sposób oceny wg wzoru

Cena ofertowa brutto 60% 60 C = Cena najtańszej oferty

----- x 60 %

Cena badanej oferty

Gwarancja 40% 40 G = Okres gwarancji badanej oferty

----- x 40 %

Najdłuższy okres gwarancji z badanych ofert  
Minimalny okres gwarancji 12 m-cy  
Maksymalny okres gwarancji 36 m-cy

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 60

**Kryterium 2**

**4.3.4.) Rodzaj kryterium:** inne.

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Gwarancja

**4.3.6.) Waga:** 40

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 8

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest zakup urządzeń dla kierunku Mechanika i Budowa Maszyn, do prowadzenia zajęć dydaktycznych do laboratorium automatyki i robotyki:

• Laboratorium Centrum Lotniczego:

1. Czujnik siły – 1 sztuka
2. Oprogramowanie – 1 sztuka
3. Skomputeryzowany statyw do pomiaru siły – 1 sztuka

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

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** do 2021-12-15

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.1.) Sposób oceny ofert:** 1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach

W zakresie Zadań 1 – 9:

- 1) Cena ofertowa brutto – C
- 2) Gwarancja – G

Kryteria Waga [%] Liczba punktów Sposób oceny wg wzoru

Cena ofertowa brutto 60% 60 C = Cena najtańszej oferty

----- x 60 %

Cena badanej oferty

Gwarancja 40% 40 G = Okres gwarancji badanej oferty

----- x 40 %

Najdłuższy okres gwarancji z badanych ofert  
Minimalny okres gwarancji 12 m-cy  
Maksymalny okres gwarancji 36 m-cy

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 60

**Kryterium 2**

**4.3.4.) Rodzaj kryterium:** inne.

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Gwarancja

**4.3.6.) Waga:** 40

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 9

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest zakup urządzeń dla kierunku Mechanika i Budowa Maszyn, do prowadzenia zajęć dydaktycznych w laboratorium monitorowania, laboratorium inżynierii materiałowej, laboratorium obróbki cieplno-chemicznej, laboratorium technik i systemów pomiarowych:

• Laboratorium Monitorowania:

1. Wysokościomierz cyfrowy – 1 sztuka
2. Mikroskop – 1 sztuka

• Laboratorium Inżynierii Materiałowej oraz Obróbki Ciepłno-Chemicznej:

3. Miernik grubości powłok – 1 sztuka
4. Sonda wymienna do pomiaru grubości powłok – 2 sztuki

• Laboratorium Technik i Systemów Pomiarowych:

5. Przenośny twardościomierz – 1 sztuka
6. Zestaw końcówek do posiadanej maszyny pomiarowej 3D firmy Zeiss – 1 komplet
7. Punkty do posiadanej maszyny pomiarowej 3D firmy Gom – 1 komplet
8. Aerograf – 1 sztuka

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

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** do 2021-12-15

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

#### 4.3.) Kryteria oceny ofert:

**4.3.1.) Sposób oceny ofert:** 1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach

W zakresie Zadań 1 – 9:

1) Cena ofertowa brutto – C

2) Gwarancja – G

Kryteria Waga [%] Liczba punktów Sposób oceny wg wzoru

Cena ofertowa brutto 60% 60 C = Cena najtańszej oferty

----- x 60 %

Cena badanej oferty

Gwarancja 40% 40 G = Okres gwarancji badanej oferty

----- x 40 %

Najdłuższy okres gwarancji z badanych ofert

Minimalny okres gwarancji 12 m-cy

Maksymalny okres gwarancji 36 m-cy

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

##### Kryterium 1

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 60

##### Kryterium 2

**4.3.4.) Rodzaj kryterium:** inne.

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Gwarancja

**4.3.6.) Waga:** 40

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 10

#### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest aktualizacja programu NX do najnowszej wersji 16 stanowisk:

• Laboratorium obrabiarek sterowanych numerycznie:

1. Aktualizacja programu NX do najnowszej wersji – 16 stanowisk

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 48700000-5 - Pakiety oprogramowania użytkowego

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** do 2021-12-15

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

#### 4.3.) Kryteria oceny ofert:

**4.3.1.) Sposób oceny ofert:** Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach 1) Cena ofertowa brutto – C

Kryteria Waga [%] Liczba punktów Sposób oceny wg wzoru  
Cena ofertowa brutto 100% 100 C = Cena najtańszej oferty  
----- x 100

Cena badanej oferty

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## **SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW**

**5.1.) Zamawiający przewiduje fakultatywne podstawy wykluczenia:** Nie

**5.3.) Warunki udziału w postępowaniu:** Nie

**5.5.) Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia, o którym mowa w art.125 ust. 1 ustawy:** Tak

**5.6.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie niepodlegania wykluczeniu:**  
Zamawiający nie będzie żądał podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie braku podstaw wykluczenia

**5.7.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu:** Zamawiający nie będzie żądał podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu.

**5.8.) Wykaz przedmiotowych środków dowodowych:**

Na potwierdzenie, że oferowane dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia, Zamawiający żąda złożenia wraz z ofertą następujących podmiotowych środków dowodowych:

a. opis, szczegółową charakterystykę wraz ze wskazaniem modelu i producenta urządzeń, oraz ewentualnych innych informacji niezbędnych do przeprowadzenia oceny oferowanych dostaw.

**5.9.) Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych:** Nie

## **SEKCJA VI - WARUNKI ZAMÓWIENIA**

**6.1.) Zamawiający wymaga albo dopuszcza oferty wariantowe:** Nie

**6.3.) Zamawiający przewiduje aukcję elektroniczną:** Nie

**6.4.) Zamawiający wymaga wadium:** Nie

**6.5.) Zamawiający wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy:** Nie

**6.7.) Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane:**  
Nie

## **SEKCJA VII - PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY**

**7.1.) Zamawiający przewiduje udzielenia zaliczek:** Nie

**7.3.) Zamawiający przewiduje zmiany umowy: Nie**

**7.5.) Zamawiający uwzględnił aspekty społeczne, środowiskowe, innowacyjne lub etykiety związane z realizacją zamówienia: Nie**

## **SEKCJA VIII – PROCEDURA**

**8.1.) Termin składania ofert: 2021-10-21 12:00**

**8.2.) Miejsce składania ofert: <https://platformazakupowa.pl/pn/pwszchelm>**

**8.3.) Termin otwarcia ofert: 2021-10-21 12:30**

**8.4.) Termin związania ofertą: do 2021-11-19**