

## OGŁOSZENIE - SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Nazwa zamówienia:

**Recenzenci kryteriów weryfikacji określonych w PPKZ - „Partnerstwo. Etap 2”**

Numer sprawy: 4d/ORE/US/2018

Tryb postępowania: **usługa społeczna**

Wartość zamówienia: poniżej 750 000 euro

**WPROWADZENIE**

1. Postępowanie prowadzone jest na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.
- Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2015 poz. 2164, z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą”.
2. W zakresie nieuregulowanym w niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SIWZ”, mają zastosowanie przepisy ustawy Pzp oraz przepisy rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 26.07.2016 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia (Dz. U. z 2016 r., poz. 1126), zwanym dalej „Rozporządzeniem”.
3. Treść oferty musi odpowiadać treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).
4. Postępowanie prowadzone jest w języku polskim.
5. Oznaczenie postępowania - postępowanie oznaczone jest znakiem 4d/ORE/US/2018, Wykonawcy winni we wszelkich kontaktach z Zamawiającym powoływać się na wyżej podane oznaczenie.

**I. INFORMACJE DODATKOWE**

1. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na następujące części zamówienia:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część** | **Grupa zawodowa** | **Symbol cyfrowy zawodu** | **Nazwa zawodu** |
| **1** | Przemysł chemiczny | 813134 | Operator urządzeń przemysłu chemicznego  |
| **2** | Przemysł chemiczny | 311103 | Technik analityk  |
| **3** | Przemysł chemiczny | 311603 | Technik technologii chemicznej  |
| **4** | Przemysł szklarski | 818116 | Operator urządzeń przemysłu szklarskiego  |
| **5** | Przemysł szklarski | 311925 | Technik technologii szkła  |
| **6** | Stolarstwo | 311922 | Technik technologii drewna  |
| **7** | Wikliniarstwo | 731702 | Koszykarz-plecionkarz  |
| **8** | Obuwnictwo | 753602 | Obuwnik  |
| **9** | Obuwnictwo | 311916 | Technik obuwnik  |
| **10** | Obsługa portówi terminali | 315406 | Technik lotniskowych służb operacyjnych  |
| **11** | Transport | 832201 | Kierowca mechanik  |
| **12** | Włókiennictwo | 815204 | Operator maszyn w przemyśle włókienniczym |
| **13** | Prace budowlane | 711204 | Murarz-tynkarz |
| **14** | Prace budowlane | 311204 | Technik budownictwa |
| **15** | Kominiarstwo | 713303 | Kominiarz |
| **16** | Zduństwo | 711203 | Zdun |
| **17** | Drogownictwo | 834209 | Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych (wcześniej Mechanik maszyn i urządzeń drogowych) |
| **18** | Drogownictwo | 311216 | Technik budowy dróg (wcześniej Technik drogownictwa) |
| **19** | Geodezja | 311104 | Technik geodeta |
| **20** | Infrastruktura kolejowa | 711603 | Monter nawierzchni kolejowej |
| **21** | Obsługa transportu kolejowego | 311407 | Technik automatyk sterowania ruchem kolejowym  |
| **22** | Obsługa transportu kolejowego | 311302 | Technik elektroenergetyk transportu szynowego |
| **23** | Transport bliski | 311940 | Technik urządzeń dźwigowych |
| **24** | Górnictwo podziemne | 811101 | Górnik eksploatacji podziemnej |
| **25** | Górnictwo podziemne | 311703 | Technik górnictwa podziemnego |
| **26** | Górnictwo odkrywkowe | 811102 | Górnik odkrywkowej eksploatacji złóż |
| **27** | Górnictwo odkrywkowe | 311701 | Technik górnictwa odkrywkowego |
| **28** | Górnictwo otworowe | 811301 | Górnik eksploatacji otworowej |
| **29** | Górnictwo otworowe | 311702 | Technik górnictwa otworowego |
| **30** | Wiertnictwo | 811305 | Wiertacz |
| **31** | Wiertnictwo | 311707 | Technik wiertnik |
| **32** | Okrętownictwo | 721406 | Monter kadłubów jednostek pływających (wcześniej Monter kadłubów okrętowych) |
| **33** | Okrętownictwo | 311942 | Technik budowy jednostek pływających (wcześniej Technik budownictwa okrętowego) |
| **34** | Okrętownictwo | 315105 | Technik mechanik okrętowy |
| **35** | Blacharstwo | 721301 | Blacharz  |
| **36** | Kowalstwo | 722101 | Kowal |
| **37** | Przetwórstwo tworzyw sztucznych | 814209 | Operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych |
| **38** | Przetwórstwo tworzyw sztucznych | 711504 | Szkutnik |
| **39** | Ślusarstwo i mechanika | 932916 | Pracownik pomocniczy mechanika |
| **40** | Mechanika lotnicza i awionika | 315316 | Technik awionik |
| **41** | Mechanika lotnicza i awionika | 315317 | Technik mechanik lotniczy |
| **42** | Mechanika precyzyjna i automatyka przemysłowa | 731102 | Mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych  |
| **43** | Mechanika precyzyjna i automatyka przemysłowa | 731103 | Mechanik precyzyjny |
| **44** | Optyka | 731104 | Optyk-mechanik |
| **45** | Optyka | 325302 | Technik optyk |
| **46** | Jubilerstwo | 731305 | Złotnik-jubiler |
| **47** | Zegarmistrzostwo | 731106 | Zegarmistrz |
| **48** | Blacharstwo i lakiernictwo samochodowe | 713201 | Lakiernik |

1. Wykonawca (recenzent) - nauczyciel przedmiotów zawodowych w rozumieniu Ustawy Karta Nauczyciela (Dz. U. z 2017 r. poz. 1189) - w celu opracowania pisemnej recenzji kryteriów weryfikacji PPKZ może złożyć ofertę **maksymalnie na dwie części zamówienia**.
2. Recenzent nie może być jednocześnie autorem kryteriów weryfikacji PPKZ w **części, w której dokonuje recenzji**.
3. Recenzent nie może być jednocześnie autorem kryteriów weryfikacji PPKZ **w grupie zawodów**, w ramach której składa ofertę.
4. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
5. Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówienia polegającego na powtórzeniu podobnych dostaw, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp.
6. Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.
7. Rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą będą prowadzone w PLN. Zamawiający
nie przewiduje rozliczenia w walutach obcych.
8. Zamawiający nie przewiduje aukcji elektronicznej.
9. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu z zastrzeżeniem
art. 93 ust. 4 ustawy.
10. Zamawiający nie przewiduje udzielania zaliczek na poczet wykonania zamówienia.

**II. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO**

Ośrodek Rozwoju Edukacji

Aleje Ujazdowskie 28

00-478 Warszawa

Godziny pracy 8.00 – 16.00

**III. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

Postępowanie prowadzone jest na podstawie art. 138o ustawy pzp

**IV. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Opracowanie pisemnej recenzji kryteriów weryfikacji do uszczegółowionych efektów kształcenia określonych w podstawie programowej kształcenia w zawodach, zgodnie z materiałem pomocniczym przekazanym przez Zamawiającego,

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik nr 1 do SIWZ.

Kod CPV wg Wspólnego Słownika Zamówień:

**80000000-4 Usługi edukacyjne i szkoleniowe**

**V. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

Przedmiot zamówienia w celu opracowania pisemnej recenzji kryteriów weryfikacji winien zostać zrealizowany dla wszystkich części w terminie do dnia **25 kwietnia 2018 r. (termin może ulec zmianie). Szczegółowy harmonogram zawiera załącznik Nr 1**

**VI. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW**

Warunek dotyczy każdej części:

Wykonawca wykaże, że dysponuje **1 (jedną) osobą** skierowaną przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, która będzie odpowiedzialna za świadczenie usług, i posiada następujące wykształcenie i doświadczenie i jest jednocześnie nauczycielem przedmiotów zawodowych w rozumieniu Ustawy Karta Nauczyciela (Dz. U. z 2017 r. poz. 1189):

**Nauczyciele przedmiotów zawodowych**

1. wykształcenie wyższe (*należy podać: uzyskany tytuł, nazwę uczelni/szkoły, datę ukończenia*),
2. co najmniej 5-letnie doświadczenie zawodowe w pracy dydaktycznej w szkole ponadgimnazjalnej w zakresie przedmiotów w grupie zawodów:

(*proszę podać nazwę placówki, nauczany przedmiot, okres zatrudnienia w układzie od-do miesiąc, rok*)

**Przedstawiciele rynku pracy**

1. wykształcenie wyższe (*należy podać: uzyskany tytuł, nazwę uczelni/szkoły, datę ukończenia*),
2. co najmniej 5-letnie doświadczenie zawodowe w pracy na stanowisku w grupie zawodów, w ramach której jest składana oferta

|  |
| --- |
| **Dla części 1-3** |
| Przemysł chemiczny | 813134 | Operator urządzeń przemysłu chemicznego  |
| 311103 | Technik analityk  |
| 311603 | Technik technologii chemicznej  |
| **Dla części 4-5** |
| Przemysł szklarski | 818116 | Operator urządzeń przemysłu szklarskiego  |
| 311925 | Technik technologii szkła  |
| **Dla części 6** |
| Stolarstwo | 311922 | Technik technologii drewna  |
| **Dla części 7** |
| Wikliniarstwo | 731702 | Koszykarz-plecionkarz |
| **Dla części 8-9** |
| Obuwnictwo | 753602 | Obuwnik  |
| 311916 | Technik obuwnik  |
| **Dla części 10** |
| Obsługa portów i terminali | 315406 | Technik lotniskowych służb operacyjnych |
| **Dla części 11** |
| Transport | 832201 | Kierowca mechanik |
| **Dla części 12** |
| Włókiennictwo | 815204 | Operator maszyn w przemyśle włókienniczym |
| **Dla części 13-14** |
| Prace budowlane | 711204 | Murarz-tynkarz |
| 311204 | Technik budownictwa |
| **Dla części 15** |
| Kominiarstwo | 713303 | Kominiarz |
| **Dla części 16** |
| Zduństwo | 711203 | Zdun |
| **Dla części 17-18** |
| Drogownictwo | 834209 | Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych (wcześniej Mechanik maszyn i urządzeń drogowych) |
|  311216 | Technik budowy dróg (wcześniej Technik drogownictwa) |
| **Dla części 19** |
| Geodezja | 311104 | Technik geodeta |
| **Dla części 20** |
| Infrastruktura kolejowa | 711603 | Monter nawierzchni kolejowej |
| **Dla części 21-22** |
| Obsługa transportu kolejowego | 311407 | Technik automatyk sterowania ruchem kolejowym  |
| 311302 | Technik elektroenergetyk transportu szynowego |
| **Dla części 23** |
| Transport bliski | 311940 | Technik urządzeń dźwigowych |
| **Dla części 24-25** |
| Górnictwo podziemne | 811101 | Górnik eksploatacji podziemnej |
| 311703 | Technik górnictwa podziemnego |
| **Dla części 26-27** |
| Górnictwo odkrywkowe | 811102 | Górnik odkrywkowej eksploatacji złóż |
| 311701 | Technik górnictwa odkrywkowego |
| **Dla części 28-29** |
| Górnictwo otworowe | 811301 | Górnik eksploatacji otworowej |
| 311702 | Technik górnictwa otworowego |
| **Dla części 30-31** |
| Wiertnictwo | 811305 | Wiertacz |
| 311707 | Technik wiertnik |
| **Dla części 32-34** |
| Okrętownictwo | 721406 | Monter kadłubów jednostek pływających (wcześniej Monter kadłubów okrętowych) |
| 311942 | Technik budowy jednostek pływających (wcześniej Technik budownictwa okrętowego) |
| 315105 | Technik mechanik okrętowy |
| **Dla części 35** |
|  Blacharstwo | 721301 | Blacharz |
| **Dla części 36** |
|  Kowalstwo | 722101 | Kowal |
| **Dla części 37-38** |
| Przetwórstwo tworzyw sztucznych | 814209 | Operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych |
| 711504 | Szkutnik |
| **Dla części 39** |
| Ślusarstwo i mechanika | 932916 | Pracownik pomocniczy mechanika |
| **Dla części 40-41** |
| Mechanika lotnicza i awionika | 315316 | Technik awionik |
| 315317 | Technik mechanik lotniczy |
| **Dla części 42-43** |
| Mechanika precyzyjna i automatyka przemysłowa | 731102 | Mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych  |
| 731103 | Mechanik precyzyjny |
| **Dla części 44-45** |
| Optyka | 731104 | Optyk-mechanik |
| 325302 | Technik optyk |
| **Dla części 46** |
|  Jubilerstwo | 731305 | Złotnik-jubiler |
| **Dla części 47** |
|  Zegarmistrzostwo | 731106 | Zegarmistrz |
| **Dla części 48** |
|  Blacharstwo i lakiernictwo samochodowe | 713201 | Lakiernik |

Jeżeli Autor ma doświadczenie zawodowe w więcej niż jednym zawodzie z grupy zawodów Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże łącznie 5-letnie doświadczenie zawodowe we wszystkich wykazanych zawodach z grupy zawodów.

**Nauczyciele przedmiotów zawodowych**

1. udokumentowane doskonalenie zawodowe z zakresu pomiaru dydaktycznego (*proszę podać tytuł szkolenia, organizatora, liczbę godz.).*

*Należy dołączyć skan zaświadczenia o ukończeniu doskonalenia zawodowego.*

**Przedstawiciele rynku pracy**

1. współpraca w zakresie kształcenia zawodowego ze szkołami kształcącymi w zawodach

Zamawiający uzna, iż Recenzent posiada wymagane wykształcenie i doświadczenie jeżeli spełni łącznie warunki określone w lit a), b), c)

Zamawiający dokona oceny spełniania przez Wykonawców warunków udziału w postępowaniu
na podstawie **Załącznika nr 4 lub 4a** do Ogłoszenia metodą spełnia/nie spełnia.

* Jeżeli Wykonawca, wykazując spełnianie warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 pkt 2) ustawy Pzp, polega na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych
do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów na zasadach określonych w art. 22 a ust. 1 ustawy, Zamawiający, w celu oceny czy Wykonawca będzie dysponował niezbędnymi zasobami w stopniu umożliwiającym należyte wykonanie zamówienia publicznego oraz oceny, czy stosunek łączący wykonawcę z tymi podmiotami gwarantuje rzeczywisty dostęp do ich zasobów, żąda przedłożenia na wezwanie Zamawiającego, o którym mowa w Rozdziale VII ust 6 niniejszej SIWZ dokumentów, które określają w szczególności:
	+ - * 1. zakresu dostępnych wykonawcy zasobów innego podmiotu,
				2. sposobu wykorzystania zasobów innego podmiotu przez wykonawcę przy wykonywaniu zamówienia publicznego,
				3. zakresu i okresu udziału innego podmiotu przy wykonywaniu zamówienia publicznego
				4. czy podmioty na zdolności których Wykonawca polega w odniesieniu do warunków udziału w postępowaniu dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia zrealizują usługi, których wskazane zdolności dotyczą.
* Zamawiający publikuje pomocniczo wzór zobowiązania podmiotu trzeciego do oddania
do dyspozycji zasobów w trakcie realizacji zamówienia (wzór zobowiązania stanowi załącznik
nr 3 do SIWZ).

**VII. WYKAZ OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW, JAKIE WYKONAWCY MAJĄ DOSTARCZYĆ W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU
W POSTĘPOWANIU ORAZ WYKAZANIA BRAKU PODSTAW DO WYKLUCZENIA**

1. Do oferty wykonawca dołącza wykaz osób wskazanych do realizacji zamówienia (Zał. Nr 4 lub 4a)
2. Wykonawca, który powołuje się na zasoby innych podmiotów, w celu wykazania braku istnienia wobec nich podstaw wykluczenia oraz spełniania, w zakresie, w jakim powołuje
się na ich zasoby, warunków udziału w postępowaniu składa wraz z ofertą oświadczenie dotyczące tych podmiotów (Zał. Nr 3)

**VIII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT**

1. **Pod rygorem ważności** podpisaną ofertę przez osobę upoważnioną do reprezentowania wykonawcy i zeskanowaną należy przesłać jako **pdf na adres e-mailowy:** anna.spryszynska@ore.edu.pl do dnia 22 marca 2018 r. do godz. 14.00 wpisując w tytule wiadomości: 4d/ORE/US/2018 – Oferta Część Nr …….. Zamawiający nie dopuszcza wysyłania z jednego adresu mailowego ofert innych wykonawców.
2. Zaleca się, aby przy wysyłaniu oferty Wykonawca ustawił żądanie potwierdzenia dostarczenia wiadomości.

UWAGA!

Zgodnie z zaleceniem Zamawiającego zatytułowanie wiadomości i przesłanie jej na wskazany powyżej adres ma na celu zagwarantowanie jej dotarcia we właściwym czasie.

1. Zamawiający zaleca skorzystanie z formularza oferty przygotowanego przez Zamawiającego, który stanowi załącznik Nr 2 do Ogłoszenia.
2. Po upływie terminu wyznaczonego na składanie ofert Zamawiający otworzy i oceni przesłane oferty wybierając ofertę najkorzystniejszą przedstawiającą najkorzystniejszy bilans punktów uzyskanych w ramach kryteriów oceny ofert.
3. W przypadku uchylenia się od zawarcia umowy przez wykonawcę, na warunkach określonych w niniejszym ogłoszeniu Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.
4. Informacja o ofertach, które zostały przesłane w odpowiedzi na niniejsze ogłoszenie zostanie zamieszczona na stronie internetowej [www.ore.edu.pl](http://www.ore.edu.pl/) zakładka BIP.

**IX. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ
PRZY WYBORZE OFERTY WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW ORAZ SPOSOBU OCENY OFERT**

1. Kryteria oceny ofert - zamawiający uzna oferty za spełniające wymagania i przyjmie
do szczegółowego rozpatrywania, jeżeli:

1.1. oferta, spełnia wymagania określone niniejszą specyfikacją,

1.2. oferta została złożona, w określonym przez zamawiającego terminie,

1.3. wykonawca przedstawił ofertę zgodną co do treści z wymaganiami zamawiającego.

1. Kryteria oceny ofert - stosowanie matematycznych obliczeń przy ocenie ofert, stanowi podstawową zasadę oceny ofert, które oceniane będą w odniesieniu do najkorzystniejszych warunków przedstawionych przez wykonawców w zakresie każdego kryterium.
2. Za parametry najkorzystniejsze w danym kryterium, oferta otrzyma maksymalną ilość punktów ustaloną w poniższym opisie, pozostałe będą oceniane odpowiednio - proporcjonalnie
do parametru najkorzystniejszego, wybór oferty dokonany zostanie na podstawie opisanych kryteriów i ustaloną punktację: punktacja 0-100 (100%=100pkt).
3. Wybór oferty zostanie dokonany w oparciu o przyjęte w niniejszym postępowaniu kryteria oceny ofert przedstawione w tabeli poniżej.

Dla każdej części:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr** | **Nazwa Kryterium** | **Waga** |
| **1)** | Cena brutto za wykonanie przedmiotowego zamówienia | **20 %** |
| **2)** | Doświadczenie recenzentów | **80%** |

**RECENZENT – nauczyciel przedmiotów zawodowych, przedstawiciel rynku pracy**

**Cena – 20 %**

Kryterium cena (C) będzie oceniane na podstawie podanej przez wykonawcę w ofercie ceny brutto wykonania zamówienia. Ocena punktowa w ramach kryterium ceny zostanie dokonana zgodnie ze wzorem:

Cn

C = ---------------------- x 20 pkt

Cb

Gdzie:

C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie

Cn – najniższa cena spośród badanych ofert

Cb – cena oferty badanej

Obliczenia będą prowadzone z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

**Doświadczenie RECENZENTA – nauczyciel przedmiotów zawodowych i przedstawiciele rynku pracy – 80%**

Ocena spełnienia niniejszego kryterium zostanie dokonana na podstawie wypełnionego Załącznika nr 5 lub 5a do SIWZ wykaz osób - ocena punktowa.

Doświadczenie określone w punktach 1.2) . dotyczy tej samych osoby, którą Wykonawca wskaże do realizacji zamówienia publicznego – wskazane w Załączniku nr 4 lub 4a do SIWZ:

**Doświadczenie w opracowaniu recenzji materiałów dydaktycznych, w tym również zadań egzaminacyjnych, w ostatnich pięciu latach w zakresie grupy zawodów do której jest składana oferta.** *Proszę podać tytuł recenzowanego materiału, rok dokonania recenzji.*

|  |
| --- |
| **Dla części 1-3** |
| Przemysł chemiczny | 813134 | Operator urządzeń przemysłu chemicznego  |
| 311103 | Technik analityk  |
| 311603 | Technik technologii chemicznej  |
| **Dla części 4-5** |
| Przemysł szklarski | 818116 | Operator urządzeń przemysłu szklarskiego  |
| 311925 | Technik technologii szkła  |
| **Dla części 6** |
| Stolarstwo | 311922 | Technik technologii drewna  |
| **Dla części 7** |
| Wikliniarstwo | 731702 | Koszykarz-plecionkarz |
| **Dla części 8-9** |
| Obuwnictwo | 753602 | Obuwnik  |
| 311916 | Technik obuwnik  |
| **Dla części 10** |
| Obsługa portów i terminali | 315406 | Technik lotniskowych służb operacyjnych |
| **Dla części 11** |
| Transport | 832201 | Kierowca mechanik |
| **Dla części 12** |
| Włókiennictwo | 815204 | Operator maszyn w przemyśle włókienniczym |
| **Dla części 13-14** |
| Prace budowlane | 711204 | Murarz-tynkarz |
| 311204 | Technik budownictwa |
| **Dla części 15** |
| Kominiarstwo | 713303 | Kominiarz |
| **Dla części 16** |
| Zduństwo | 711203 | Zdun |
| **Dla części 17-18** |
| Drogownictwo | 834209 | Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych (wcześniej Mechanik maszyn i urządzeń drogowych) |
|  311216 | Technik budowy dróg (wcześniej Technik drogownictwa) |
| **Dla części 19** |
| Geodezja | 311104 | Technik geodeta |
| **Dla części 20** |
| Infrastruktura kolejowa | 711603 | Monter nawierzchni kolejowej |
| **Dla części 21-22** |
| Obsługa transportu kolejowego | 311407 | Technik automatyk sterowania ruchem kolejowym  |
| 311302 | Technik elektroenergetyk transportu szynowego |
| **Dla części 23** |
| Transport bliski | 311940 | Technik urządzeń dźwigowych |
| **Dla części 24-25** |
| Górnictwo podziemne | 811101 | Górnik eksploatacji podziemnej |
| 311703 | Technik górnictwa podziemnego |
| **Dla części 26-27** |
| Górnictwo odkrywkowe | 811102 | Górnik odkrywkowej eksploatacji złóż |
| 311701 | Technik górnictwa odkrywkowego |
| **Dla części 28-29** |
| Górnictwo otworowe | 811301 | Górnik eksploatacji otworowej |
| 311702 | Technik górnictwa otworowego |
| **Dla części 30-31** |
| Wiertnictwo | 811305 | Wiertacz |
| 311707 | Technik wiertnik |
| **Dla części 32-34** |
| Okrętownictwo | 721406 | Monter kadłubów jednostek pływających (wcześniej Monter kadłubów okrętowych) |
| 311942 | Technik budowy jednostek pływających (wcześniej Technik budownictwa okrętowego) |
| 315105 | Technik mechanik okrętowy |
| **Dla części 35** |
|  Blacharstwo | 721301 | Blacharz |
| **Dla części 36** |
|  Kowalstwo | 722101 | Kowal |
| **Dla części 37-38** |
| Przetwórstwo tworzyw sztucznych | 814209 | Operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych |
| 711504 | Szkutnik |
| **Dla części 39** |
| Ślusarstwo i mechanika | 932916 | Pracownik pomocniczy mechanika |
| **Dla części 40-41** |
| Mechanika lotnicza i awionika | 315316 | Technik awionik |
| 315317 | Technik mechanik lotniczy |
| **Dla części 42-43** |
| Mechanika precyzyjna i automatyka przemysłowa | 731102 | Mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych  |
| 731103 | Mechanik precyzyjny |
| **Dla części 44-45** |
| Optyka | 731104 | Optyk-mechanik |
| 325302 | Technik optyk |
| **Dla części 46** |
|  Jubilerstwo | 731305 | Złotnik-jubiler |
| **Dla części 47** |
|  Zegarmistrzostwo | 731106 | Zegarmistrz |
| **Dla części 48** |
|  Blacharstwo i lakiernictwo samochodowe | 713201 | Lakiernik |

**– 80% – skala punktowa od 0 do 20 punktów**

**Ocena doświadczenia RECENZENTA będzie dokonywana w następujący sposób:**

* brak doświadczenia w opracowaniu recenzji materiałów dydaktycznych, w tym również zadań egzaminacyjnych, w ostatnich pięciu latach w zakresie grupy zawodów, w której kandydat składa ofertę - *0 pkt.*
* doświadczenie w opracowaniu recenzji materiałów dydaktycznych, w tym również zadań egzaminacyjnych, w ostatnich pięciu latach w zakresie grupy zawodów, w której kandydat składa ofertę – *1 przykład – 5 pkt.*
* doświadczenie w opracowaniu recenzji materiałów dydaktycznych, w tym również zadań egzaminacyjnych, w ostatnich pięciu latach w zakresie grupy zawodów, w której kandydat składa ofertę – *2-3 przykłady– 10 pkt.*
* doświadczenie w opracowaniu recenzji materiałów dydaktycznych, w tym również zadań egzaminacyjnych, w ostatnich pięciu latach w zakresie grupy zawodów, w której kandydat składa ofertę – *4-5 przykładów - 15 pkt.*
* doświadczenie w opracowaniu recenzji materiałów dydaktycznych, w tym również zadań egzaminacyjnych, w ostatnich pięciu latach w zakresie grupy zawodów, w której kandydat składa ofertę – *6 przykładów i więcej - 20 pkt.*

 **Punkty w podkryterium zostaną wyliczone wg wzoru**

 Liczba punktów uzyskanych przez ofertę badaną

D1 = ----------------------------------------------------------------------------------------------- x 80 pkt

 20PKT – najwyższa wartość możliwa do uzyskania

**Zamawiający w każdej części wybierze jedną najkorzystniejszą (spośród ofert niepodlegających odrzuceniu, z najwyższą liczbą punktów uzyskanych w ramach kryteriów oceny ofert).**

1. Oferta wypełniająca w najwyższym stopniu wymagania określone w każdym kryterium otrzyma maksymalną liczbę punktów. Pozostałym wykonawcom, wypełniającym wymagania kryterialne przypisana zostanie odpowiednio mniejsza (proporcjonalnie mniejsza) liczba punktów.
Wynik będzie traktowany jako wartość punktowa oferty.
2. Wynik - oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans (maksymalna liczba przyznanych punktów w oparciu o ustalone kryteria) zostanie oceniona jako najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Wykonawca, którego oferta zostanie oceniona jako najkorzystniejszą podlegać będzie badaniu czy nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.
3. Zamawiający dla potrzeb oceny oferty, której wybór prowadziłby do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, doliczy
do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami.
4. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta Wykonawcy, który uzyska największą liczbę punktów (P) wyliczoną zgodnie z poniższym wzorem:

P = C + D1

gdzie:

C – ilość punktów uzyskanych w kryterium „cena (Całkowita cena brutto za wykonanie przedmiotowego zamówienia)”

D1 - ilość punktów uzyskanych w kryterium „Doświadczenie”

**X. INFORMACJA O FORMALNOŚCIACH JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

1. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego lub nie wnosi wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy, Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert
bez przeprowadzania ich ponownego badania i oceny, chyba że zachodzą przesłanki unieważnienia postępowania, o których mowa w art. 93 ust. 1 ustawy.

**XI WZÓR UMOWY ORAZ ZMIANA UMOWY**

Załącznik Nr 6

*Wykaz załączników:*

***Załącznik nr 1 do SIWZ*** *– Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia*

***Załącznik nr 2 do SIWZ –*** *Formularz Oferty*

***Załącznik nr 3 do SIWZ*** *– Wzór zobowiązania podmiotu trzeciego do oddania do dyspozycji zasobów w trakcie realizacji zamówienia*

***Załącznik nr 4 do SIWZ*** *– Wykaz osób skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego*

***Załącznik nr 5 do SIWZ*** *– Wykaz osób do oceny punktowej (wg kryterium oceny ofert)*

***Załącznik nr 6 do SIWZ –*** *Istotne postanowienia umowy/Projekt umowy*

***Załącznik Nr 1 do SIWZ***

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie pisemnej recenzji kryteriów weryfikacji PPKZ do uszczegółowionych efektów kształcenia określonych w podstawie programowej kształcenia w zawodach, zgodnie ze wzorem formularza recenzji oraz z materiałem pomocniczym (Zamawiający powoła jednego recenzenta do jednej części zamówienia).

Zadanie realizowane będzie w ramach projektu POWER „Partnerstwo na rzecz kształcenia zawodowego Etap 2. Edukacja zawodowa odpowiadająca potrzebom rynku pracy”, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego, którego Beneficjentem jest Ośrodek Rozwoju Edukacji.

W projekcie zaplanowano do realizacji następujące działania:

* opracowanie przez przedstawicieli partnerów społecznych rekomendacji do planów i programów nauczania oraz ścieżek rozwoju zawodowego dla zawodów, dla których zmodyfikowano PPKZ,
* zmodyfikowanie podstaw programowych kształcenia w zawodach,
* przygotowanie suplementów do dyplomów i kwalifikacji na podstawie zmodyfikowanych PPKZ oraz ich tłumaczenie na język angielski,
1. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na następujące części zamówienia:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część** | **Grupa zawodowa** | **Symbol cyfrowy zawodu** | **Nazwa zawodu** |
| **1** | Przemysł chemiczny | 813134 | Operator urządzeń przemysłu chemicznego  |
| **2** | Przemysł chemiczny | 311103 | Technik analityk  |
| **3** | Przemysł chemiczny | 311603 | Technik technologii chemicznej  |
| **4** | Przemysł szklarski | 818116 | Operator urządzeń przemysłu szklarskiego  |
| **5** | Przemysł szklarski | 311925 | Technik technologii szkła  |
| **6** | Stolarstwo | 311922 | Technik technologii drewna  |
| **7** | Wikliniarstwo | 731702 | Koszykarz-plecionkarz  |
| **8** | Obuwnictwo | 753602 | Obuwnik  |
| **9** | Obuwnictwo | 311916 | Technik obuwnik  |
| **10** | Obsługa portówi terminali | 315406 | Technik lotniskowych służb operacyjnych  |
| **11** | Transport | 832201 | Kierowca mechanik  |
| **12** | Włókiennictwo | 815204 | Operator maszyn w przemyśle włókienniczym |
| **13** | Prace budowlane | 711204 | Murarz-tynkarz |
| **14** | Prace budowlane | 311204 | Technik budownictwa |
| **15** | Kominiarstwo | 713303 | Kominiarz |
| **16** | Zduństwo | 711203 | Zdun |
| **17** | Drogownictwo | 834209 | Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych (wcześniej Mechanik maszyn i urządzeń drogowych) |
| **18** | Drogownictwo | 311216 | Technik budowy dróg (wcześniej Technik drogownictwa) |
| **19** | Geodezja | 311104 | Technik geodeta |
| **20** | Infrastruktura kolejowa | 711603 | Monter nawierzchni kolejowej |
| **21** | Obsługa transportu kolejowego | 311407 | Technik automatyk sterowania ruchem kolejowym  |
| **22** | Obsługa transportu kolejowego | 311302 | Technik elektroenergetyk transportu szynowego |
| **23** | Transport bliski | 311940 | Technik urządzeń dźwigowych |
| **24** | Górnictwo podziemne | 811101 | Górnik eksploatacji podziemnej |
| **25** | Górnictwo podziemne | 311703 | Technik górnictwa podziemnego |
| **26** | Górnictwo odkrywkowe | 811102 | Górnik odkrywkowej eksploatacji złóż |
| **27** | Górnictwo odkrywkowe | 311701 | Technik górnictwa odkrywkowego |
| **28** | Górnictwo otworowe | 811301 | Górnik eksploatacji otworowej |
| **29** | Górnictwo otworowe | 311702 | Technik górnictwa otworowego |
| **30** | Wiertnictwo | 811305 | Wiertacz |
| **31** | Wiertnictwo | 311707 | Technik wiertnik |
| **32** | Okrętownictwo | 721406 | Monter kadłubów jednostek pływających (wcześniej Monter kadłubów okrętowych) |
| **33** | Okrętownictwo | 311942 | Technik budowy jednostek pływających (wcześniej Technik budownictwa okrętowego) |
| **34** | Okrętownictwo | 315105 | Technik mechanik okrętowy |
| **35** | Blacharstwo | 721301 | Blacharz  |
| **36** | Kowalstwo | 722101 | Kowal |
| **37** | Przetwórstwo tworzyw sztucznych | 814209 | Operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych |
| **38** | Przetwórstwo tworzyw sztucznych | 711504 | Szkutnik |
| **39** | Ślusarstwo i mechanika | 932916 | Pracownik pomocniczy mechanika |
| **40** | Mechanika lotnicza i awionika | 315316 | Technik awionik |
| **41** | Mechanika lotnicza i awionika | 315317 | Technik mechanik lotniczy |
| **42** | Mechanika precyzyjna i automatyka przemysłowa | 731102 | Mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych  |
| **43** | Mechanika precyzyjna i automatyka przemysłowa | 731103 | Mechanik precyzyjny |
| **44** | Optyka | 731104 | Optyk-mechanik |
| **45** | Optyka | 325302 | Technik optyk |
| **46** | Jubilerstwo | 731305 | Złotnik-jubiler |
| **47** | Zegarmistrzostwo | 731106 | Zegarmistrz |
| **48** | Blacharstwo i lakiernictwo samochodowe | 713201 | Lakiernik |

1. Wykonawca (recenzent) - nauczyciel przedmiotów zawodowych w rozumieniu Ustawy Karta Nauczyciela (Dz. U. z 2017 r. poz. 1189) - w celu opracowania pisemnej recenzji kryteriów weryfikacji PPKZ może złożyć ofertę **maksymalnie na dwie części zamówienia**.
2. Recenzent nie może być jednocześnie autorem kryteriów weryfikacji PPKZ **w części, w której dokonuje recenzji**.
3. Recenzent nie może być jednocześnie autorem kryteriów weryfikacji PPKZ **w grupie zawodów, w ramach której składa ofertę**.
4. **Wymagania wobec recenzentów kryteriów weryfikacji PPKZ:**

**Nauczyciele przedmiotów zawodowych**

1. wykształcenie wyższe,
2. co najmniej 5-letnie doświadczenie zawodowe w pracy dydaktycznej w szkole ponadgimnazjalnej w zakresie przedmiotów w grupie zawodów, w której jest składana oferta,
3. udokumentowane doskonalenie zawodowe z zakresu pomiaru dydaktycznego,
4. doświadczenie w opracowaniu recenzji materiałów dydaktycznych, w tym również zadań egzaminacyjnych, w ostatnich pięciu latach w zakresie grupy zawodów do której jest składana oferta.

**Przedstawiciele rynku pracy**

1. wykształcenie wyższe,
2. co najmniej 5-letnie doświadczenie zawodowe w pracy na stanowisku w grupie zawodów, w ramach której jest składana oferta,
3. współpraca w zakresie kształcenia zawodowego ze szkołami kształcącymi w zawodach,
4. doświadczenie w opracowaniu recenzji materiałów dydaktycznych, w tym również zadań egzaminacyjnych, w ostatnich pięciu latach w zakresie grupy zawodów do której jest składana oferta.
5. **Do zadań recenzenta kryteriów weryfikacji** **należy:**
* wykonanie pisemnej recenzji kryteriów weryfikacji opracowanych dla uszczegółowionych efektów kształcenia określonych w podstawie programowej kształcenia w zawodach (oceny i uwagi muszą być zgodne z przekazanym przez Zamawiającego wzorem formularza recenzji oraz z materiałem pomocniczym),
* udział w dwudniowym spotkaniu w terminie: **I grupa 24-25 marca 2018r**., **II grupa 14-15 kwietnia 2018r.** Zamawiający pokrywa koszty noclegu i wyżywienia na każdym ze spotkań oraz pokrywa koszty dojazdu na spotkanie do maksymalnej wysokości 200 zł za każde spotkanie w cenie biletu II klasy PKP,
* przesłanie ostatecznej wersji dzieła po akceptacji merytorycznej eksperta wiodącego projektu.

**Warunki realizacji umowy dla recenzenta:**

1.      Typ umowy: umowa o dzieło.

2.      Termin realizacji umowy: **od 24marca do 25 kwietnia 2018 r.** (termin może ulec zmianie).

3.     Warunki finansowe: na podstawie wniosku o dofinansowanie projektu Zamawiający określa następujący maksymalny limit kosztów na poszczególne wydatki związane z opisanym zadaniem: realizacja przedmiotu umowy: 100 zł/godzina \* 15 h = 1500 zł/os.

(liczba godzin przeznaczonych na wykonanie prac o których mowa poniżej to 15 godzin).

**Harmonogram prac recenzentów** (terminy wskazane w szczegółowym harmonogramie prac są terminami informacyjnymi i mogą ulec zmianie).

I grupa Recenzentów

|  |  |
| --- | --- |
| **24-25 marca2018** | spotkanie recenzentów  |
| **24-28 marca 2018** | recenzja kryteriów weryfikacji |
| **3 kwietnia 2018** | przesłanie ostatecznej wersji dzieła |

II grupa Recenzentów

|  |  |
| --- | --- |
| **14-15 kwietnia 2018** | spotkanie recenzentów  |
| **14-18 kwietnia 2018** | recenzja kryteriów weryfikacji |
| **25 kwietnia 2018** | przesłanie ostatecznej wersji dzieła |

***Załącznik nr 2 do SIWZ***

#  *pieczęć firmowa Wykonawcy*

# F O R M U L A R Z O F E R T O W Y

Oferta złożona przez wykonawcę/podmioty wspólnie ubiegające się o zamówienie

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Nazwa** | **Adres** |
| **1** |  |  |

**Osoba do kontaktu w toku postępowania**

|  |  |
| --- | --- |
| **Imię i Nazwisko** |  |
| **Instytucja** |  |
| **Adres** |  |
| **Telefon** |  |
| **Fax** |  |
| **e-mail** |  |

Do: nazwa i siedziba Zamawiającego:

**Ośrodek Rozwoju Edukacji**

**Aleje Ujazdowskie 28**

**00-478 Warszawa**

Przystępując do prowadzonego przez Ośrodek Rozwoju Edukacji postępowania o udzielenie zamówienia publicznego **nr 4d/ORE/US/2018** zgodnie z wymogami zawartymi w Specyfikacji Istotnych Warunków z**amówienia oferuję wykonanie przedmiotowego zamówienia za cenę:**

**Recenzent kryteriów weryfikacji PPKZ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Numer i nazwa części zamówienia, na którą składana jest oferta** | **Łączna cena ofertowa brutto za wykonanie zamówienia w PLN\*,**  |
| **Część 1**Grupa zawodów przemysł chemiczny – recenzent w zawodzie operator urządzeń przemysłu chemicznego | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 2**Grupa zawodów przemysł chemiczny – recenzent w zawodzie technik analityk | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 3**Grupa zawodów przemysł chemiczny – recenzent w zawodzie technik technologii chemicznej  | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 4**Grupa zawodów przemysł szklarski – recenzent w zawodzie operator urządzeń przemysłu szklarskiego | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 5**Grupa zawodów przemysł szklarski – recenzent w zawodzie technik technologii szkła | ………………………………..………………………………..słownie………………………. |
| **Część 6**Grupa zawodów stolarstwo – recenzent w zawodzie technik technologii drewna | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 7**Grupa zawodów wikliniarstwo – recenzent w zawodzie koszykarz-plecionkarz | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 8**Grupa zawodów obuwnictwo – recenzent w zawodzie obuwnik | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 9**Grupa zawodów obuwnictwo – recenzent w zawodzie technik obuwnik | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 10**Grupa zawodów obsługa portów i terminali – recenzent w zawodzie technik lotniskowych służb operacyjnych | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 11**Grupa zawodów transport – recenzent w zawodzie kierowca mechanik | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 12**Grupa zawodów włókiennictwo – recenzent w zawodzie operator maszyn w przemyśle włókienniczym | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 13**Grupa zawodów prace budowlane – recenzent w zawodzie murarz-tynkarz | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 14**Grupa zawodów prace budowlane – recenzent w zawodzie technik budownictwa  | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 15**Grupa zawodów kominiarstwo – recenzent w zawodzie kominiarz  | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 16**Grupa zawodów zduństwo – recenzent w zawodzie zdun | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 17**Grupa zawodów drogownictwo – recenzent w zawodzie operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych (wcześniej mechanik maszyn i urządzeń drogowych) | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 18**Grupa zawodów drogownictwo – recenzent w zawodzie technik budowy dróg (wcześniej technik drogownictwa)  | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 19**Grupa zawodów geodezja – recenzent w zawodzie technik geodeta | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 20**Grupa zawodów infrastruktura kolejowa – recenzent w zawodzie monter nawierzchni kolejowej | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 21**Grupa zawodów obsługa transportu kolejowego – recenzent w zawodzie technik automatyk sterowania ruchem kolejowym  | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 22**Grupa zawodów obsługa transportu kolejowego – recenzent w zawodzie technik elektroenergetyk transportu szynowego  | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 23**Grupa zawodów transport bliski – recenzent w zawodzie technik urządzeń dźwigowych  | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 24**Grupa zawodów górnictwo podziemne – recenzent w zawodzie górnik eksploatacji podziemnej | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 25**Grupa zawodów górnictwo podziemne– recenzent w zawodzie technik górnictwa podziemnego | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 26**Grupa zawodów górnictwo odkrywkowe – recenzent w zawodzie górnik odkrywkowej eksploatacji złóż  | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 27**Grupa zawodów górnictwo odkrywkowe – recenzent w zawodzie technik górnictwa odkrywkowego  | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 28**Grupa zawodów górnictwo otworowe – recenzent w zawodzie górnik eksploatacji otworowej | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 29**Grupa zawodów górnictwo otworowe – recenzent w zawodzie technik górnictwa otworowego | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 30**Grupa zawodów wiertnictwo – recenzent w zawodzie wiertacz | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 31**Grupa zawodów wiertnictwo – recenzent w zawodzie technik wiertnik  | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 32**Grupa zawodów okrętownictwo – recenzent w zawodzie monter kadłubów jednostek pływających (wcześniej monter kadłubów okrętowych) | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 33**Grupa zawodów okrętownictwo – recenzent w zawodzie technik budowy jednostek pływających (wcześniej technik budownictwa okrętowego) | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 34**Grupa zawodów okrętownictwo – recenzent w zawodzie technik mechanik okrętowy | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 35**Grupa zawodów blacharstwo – recenzent w zawodzie blacharz  | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 36**Grupa zawodów kowalstwo – recenzent w zawodzie kowal | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 37**Grupa zawodów przetwórstwo tworzyw sztucznych – recenzent w zawodzie operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 38**Grupa zawodów przetwórstwo tworzyw sztucznych – recenzent w zawodzie szkutnik | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 39**Grupa zawodów przetwórstwo tworzyw sztucznych – recenzent w zawodzie pracownik pomocniczy mechanika | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 40**Grupa zawodów mechanika lotnicza i awionika – recenzent w zawodzie technik awionik | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 41**Grupa zawodów mechanika lotnicza i awionika – recenzent w zawodzie technik mechanik lotniczy | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 42**Grupa zawodów mechanika precyzyjna i automatyka przemysłowa – recenzent w zawodzie mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 43**Grupa zawodów mechanika precyzyjna i automatyka przemysłowa – recenzent w zawodzie mechanik precyzyjny | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 44**Grupa zawodów optyka – recenzent w zawodzie optyk-mechanik | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 45**Grupa zawodów optyka – recenzent w zawodzie technik optyk | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 46**Grupa zawodów jubilerstwo – recenzent w zawodzie złotnik-jubiler | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 47**Grupa zawodów zegarmistrzostwo – recenzent w zawodzie zegarmistrz | ………………………………..słownie………………………. |
| **Część 48**Grupa zawodów blacharstwo i lakiernictwo samochodowe – recenzent w zawodzie lakiernik | ………………………………..słownie………………………. |

 **\*W przypadku złożenia oferty przez osoby fizyczne w cenę oferty muszą być wliczone obligatoryjne obciążenia z tytułu składek ZUS i Fundusz Pracy po stronie pracownika
i pracodawcy**

……………………………… …………………………………

(miejscowość, data) (Imię i nazwisko oraz czytelny podpis Wykonawcy/
upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

**Załącznik nr 3 do SIWZ**

**Wzór zobowiązania podmiotu trzeciego do oddania do dyspozycji zasobów w trakcie realizacji zamówienia**

Oddając do dyspozycji Wykonawcy ubiegającego się o udzielenie zamówienia, niezbędne zasoby na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia pn.: „**Recenzenci kryteriów weryfikacji określonych w PPKZ - III Partnerstwo. Etap 2 cz. ………”**

UWAGA:

Zamiast niniejszego Formularza można przedstawić inne dokumenty, w szczególności:

1. pisemne zobowiązanie podmiotu, o którym mowa w art. 22 a ustawy Pzp

2. dokumenty dotyczące:

a) zakresu dostępnych Wykonawcy zasobów innego podmiotu,

b) sposobu wykorzystania zasobów innego podmiotu, przez Wykonawcę,
przy wykonywaniu zamówienia,

c) zakresu i okresu udziału innego podmiotu przy wykonywaniu zamówienia

d) informacja czy inne podmioty na zdolności których Wykonawca powołuje
się w odniesieniu do warunków udziału w postępowaniu dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia zrealizują usługi, których wskazane zdolności dotyczą

Działając w imieniu i na rzecz:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(nazwa i adres Podmiotu)

Zobowiązuję się do oddania nw. zasobów na potrzeby wykonania zamówienia:[[1]](#footnote-1)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(określenie zasobu – wiedza i doświadczenie, potencjał techniczny, osoby zdolne do wykonania zamówienia, zdolności finansowe lub ekonomiczne)

do dyspozycji:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(nazwa i adres Wykonawcy)

w trakcie wykonania zamówienia pod nazwą:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Oświadczam, iż:

a) udostępniam Wykonawcy ww. zasoby, w następującym zakresie:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

b) sposób wykorzystania udostępnionych przeze mnie zasobów będzie następujący:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

c) zakres mojego udziału przy wykonywaniu zamówienia będzie następujący:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

d) okres mojego udziału przy wykonywaniu zamówienia będzie następujący:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. zrealizuję usługi, których wskazane zdolności dotyczą

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_ \_\_ \_\_\_\_\_ roku

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis Podmiotu trzeciego/ osoby upoważnionej do reprezentacji Podmiotu trzeciego)

**Załącznik nr 4 do SIWZ**

**Nauczyciele przedmiotów zawodowych**

|  |  |
| --- | --- |
| **WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU****Osoba wskazana do realizacji zamówienia – dotyczy części …………………………..** **(proszę podać numer i nazwę części)** |  |
| **Imię i nazwisko - ……………………………………** **Podstawa do dysponowania osobą (np. umowa o pracę, umowa cywilno-prawna, zobowiązanie podmiotu trzeciego) ……………………………………………………………………….** |  |
| ***Warunek postawiony przez Zamawiającego w Rozdziale VI SIWZ Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków*** | ***Informacje potwierdzające spełnienie żądanego warunku zgodnie z informacjami opisanymi w Rozdziale VI SIWZ*** |  |
| **Wykształcenie wyższe**  | *(proszę podać: nazwę uczelni, wydział, specjalność, rok ukończenia)* |  |
| **Co najmniej 5-letnie doświadczenie zawodowe w pracy dydaktycznej w szkole ponadgimnazjalnej w zakresie przedmiotów w grupie zawodów:**

|  |
| --- |
| **Dla części 1-3** |
| Przemysł chemiczny | 813134 | Operator urządzeń przemysłu chemicznego  |
| 311103 | Technik analityk  |
| 311603 | Technik technologii chemicznej  |
| **Dla części 4-5** |
| Przemysł szklarski | 818116 | Operator urządzeń przemysłu szklarskiego  |
| 311925 | Technik technologii szkła  |
| **Dla części 6** |
| Stolarstwo | 311922 | Technik technologii drewna  |
| **Dla części 7** |
| Wikliniarstwo | 731702 | Koszykarz-plecionkarz |
| **Dla części 8-9** |
| Obuwnictwo | 753602 | Obuwnik  |
| 311916 | Technik obuwnik  |
| **Dla części 10** |
| Obsługa portów i terminali | 315406 | Technik lotniskowych służb operacyjnych |
| **Dla części 11** |
| Transport | 832201 | Kierowca mechanik |
| **Dla części 12** |
| Włókiennictwo | 815204 | Operator maszyn w przemyśle włókienniczym |
| **Dla części 13-14** |
| Prace budowlane | 711204 | Murarz-tynkarz |
| 311204 | Technik budownictwa |
| **Dla części 15** |
| Kominiarstwo | 713303 | Kominiarz |
| **Dla części 16** |
| Zduństwo | 711203 | Zdun |
| **Dla części 17-18** |
| Drogownictwo | 834209 | Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych (wcześniej Mechanik maszyn i urządzeń drogowych) |
|  311216 | Technik budowy dróg (wcześniej Technik drogownictwa) |
| **Dla części 19** |
| Geodezja | 311104 | Technik geodeta |
| **Dla części 20** |
| Infrastruktura kolejowa | 711603 | Monter nawierzchni kolejowej |
| **Dla części 21-22** |
| Obsługa transportu kolejowego | 311407 | Technik automatyk sterowania ruchem kolejowym  |
| 311302 | Technik elektroenergetyk transportu szynowego |
| **Dla części 23** |
| Transport bliski | 311940 | Technik urządzeń dźwigowych |
| **Dla części 24-25** |
| Górnictwo podziemne | 811101 | Górnik eksploatacji podziemnej |
| 311703 | Technik górnictwa podziemnego |
| **Dla części 26-27** |
| Górnictwo odkrywkowe | 811102 | Górnik odkrywkowej eksploatacji złóż |
| 311701 | Technik górnictwa odkrywkowego |
| **Dla części 28-29** |
| Górnictwo otworowe | 811301 | Górnik eksploatacji otworowej |
| 311702 | Technik górnictwa otworowego |
| **Dla części 30-31** |
| Wiertnictwo | 811305 | Wiertacz |
| 311707 | Technik wiertnik |
| **Dla części 32-34** |
| Okrętownictwo | 721406 | Monter kadłubów jednostek pływających (wcześniej Monter kadłubów okrętowych) |
| 311942 | Technik budowy jednostek pływających (wcześniej Technik budownictwa okrętowego) |
| 315105 | Technik mechanik okrętowy |
| **Dla części 35** |
|  Blacharstwo | 721301 | Blacharz |
| **Dla części 36** |
|  Kowalstwo | 722101 | Kowal |
| **Dla części 37-38** |
| Przetwórstwo tworzyw sztucznych | 814209 | Operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych |
| 711504 | Szkutnik |
| **Dla części 39** |
| Ślusarstwo i mechanika | 932916 | Pracownik pomocniczy mechanika |
| **Dla części 40-41** |
| Mechanika lotnicza i awionika | 315316 | Technik awionik |
| 315317 | Technik mechanik lotniczy |
| **Dla części 42-43** |
| Mechanika precyzyjna i automatyka przemysłowa | 731102 | Mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych  |
| 731103 | Mechanik precyzyjny |
| **Dla części 44-45** |
| Optyka | 731104 | Optyk-mechanik |
| 325302 | Technik optyk |
| **Dla części 46** |
|  Jubilerstwo | 731305 | Złotnik-jubiler |
| **Dla części 47** |
|  Zegarmistrzostwo | 731106 | Zegarmistrz |
| **Dla części 48** |
|  Blacharstwo i lakiernictwo samochodowe | 713201 | Lakiernik |

 |  |  |
| **Udokumentowane doskonalenie zawodowe z zakresu pomiaru dydaktycznego** *(proszę podać tytuł szkolenia, organizatora, liczbę godz.).* Należy dołączyć skan zaświadczenia o ukończeniu doskonalenia zawodowego |  |  |
|  | …………………………………………………… |  | …………………………………………………………… |
|  | (miejscowość, data) |  | (imię i nazwisko oraz podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy) |

 **Załącznik nr 5 do SIWZ**

**Wykaz osób ocena punktowa**

|  |
| --- |
| **OCENA PUNKTOWA****Osoba wskazana do realizacji zamówienia – dotyczy części …………………………..** **(proszę podać numer i nazwę części)** |
| **Imię i nazwisko - ……………………………………**  |
| **Opracowanie recenzji materiałów dydaktycznych, w tym również zadań egzaminacyjnych, w ostatnich 5 latach** **w zakresie grupy zawodów, do której jest składana oferta***(proszę podać tytuł recenzowanego materiału, rok dokonania recenzji)*

|  |
| --- |
| **Dla części 1-3** |
| Przemysł chemiczny | 813134 | Operator urządzeń przemysłu chemicznego  |
| 311103 | Technik analityk  |
| 311603 | Technik technologii chemicznej  |
| **Dla części 4-5** |
| Przemysł szklarski | 818116 | Operator urządzeń przemysłu szklarskiego  |
| 311925 | Technik technologii szkła  |
| **Dla części 6** |
| Stolarstwo | 311922 | Technik technologii drewna  |
| **Dla części 7** |
| Wikliniarstwo | 731702 | Koszykarz-plecionkarz |
| **Dla części 8-9** |
| Obuwnictwo | 753602 | Obuwnik  |
| 311916 | Technik obuwnik  |
| **Dla części 10** |
| Obsługa portów i terminali | 315406 | Technik lotniskowych służb operacyjnych |
| **Dla części 11** |
| Transport | 832201 | Kierowca mechanik |
| **Dla części 12** |
| Włókiennictwo | 815204 | Operator maszyn w przemyśle włókienniczym |
| **Dla części 13-14** |
| Prace budowlane | 711204 | Murarz-tynkarz |
| 311204 | Technik budownictwa |
| **Dla części 15** |
| Kominiarstwo | 713303 | Kominiarz |
| **Dla części 16** |
| Zduństwo | 711203 | Zdun |
| **Dla części 17-18** |
| Drogownictwo | 834209 | Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych (wcześniej Mechanik maszyn i urządzeń drogowych) |
|  311216 | Technik budowy dróg (wcześniej Technik drogownictwa) |
| **Dla części 19** |
| Geodezja | 311104 | Technik geodeta |
| **Dla części 20** |
| Infrastruktura kolejowa | 711603 | Monter nawierzchni kolejowej |
| **Dla części 21-22** |
| Obsługa transportu kolejowego | 311407 | Technik automatyk sterowania ruchem kolejowym  |
| 311302 | Technik elektroenergetyk transportu szynowego |
| **Dla części 23** |
| Transport bliski | 311940 | Technik urządzeń dźwigowych |
| **Dla części 24-25** |
| Górnictwo podziemne | 811101 | Górnik eksploatacji podziemnej |
| 311703 | Technik górnictwa podziemnego |
| **Dla części 26-27** |
| Górnictwo odkrywkowe | 811102 | Górnik odkrywkowej eksploatacji złóż |
| 311701 | Technik górnictwa odkrywkowego |
| **Dla części 28-29** |
| Górnictwo otworowe | 811301 | Górnik eksploatacji otworowej |
| 311702 | Technik górnictwa otworowego |
| **Dla części 30-31** |
| Wiertnictwo | 811305 | Wiertacz |
| 311707 | Technik wiertnik |
| **Dla części 32-34** |
| Okrętownictwo | 721406 | Monter kadłubów jednostek pływających (wcześniej Monter kadłubów okrętowych) |
| 311942 | Technik budowy jednostek pływających (wcześniej Technik budownictwa okrętowego) |
| 315105 | Technik mechanik okrętowy |
| **Dla części 35** |
|  Blacharstwo | 721301 | Blacharz |
| **Dla części 36** |
|  Kowalstwo | 722101 | Kowal |
| **Dla części 37-38** |
| Przetwórstwo tworzyw sztucznych | 814209 | Operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych |
| 711504 | Szkutnik |
| **Dla części 39** |
| Ślusarstwo i mechanika | 932916 | Pracownik pomocniczy mechanika |
| **Dla części 40-41** |
| Mechanika lotnicza i awionika | 315316 | Technik awionik |
| 315317 | Technik mechanik lotniczy |
| **Dla części 42-43** |
| Mechanika precyzyjna i automatyka przemysłowa | 731102 | Mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych  |
| 731103 | Mechanik precyzyjny |
| **Dla części 44-45** |
| Optyka | 731104 | Optyk-mechanik |
| 325302 | Technik optyk |
| **Dla części 46** |
|  Jubilerstwo | 731305 | Złotnik-jubiler |
| **Dla części 47** |
|  Zegarmistrzostwo | 731106 | Zegarmistrz |
| **Dla części 48** |
|  Blacharstwo i lakiernictwo samochodowe | 713201 | Lakiernik |

 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| …………………………………………………… |  | …………………………………………………………… |
| (miejscowość, data) |  | (imię i nazwisko oraz czytelny podpis Wykonawcy |

 **Załacznik 4a do SIWZ**

**Przedstawiciele rynku pracy**

|  |  |
| --- | --- |
| **WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU****Osoba wskazana do realizacji zamówienia – dotyczy części …………………………..** **(proszę podać numer i nazwę części)** |  |
| **Imię i nazwisko - ……………………………………** **Podstawa do dysponowania osobą (np. umowa o pracę, umowa cywilno-prawna, zobowiązanie podmiotu trzeciego) ……………………………………………………………………….** |  |
| ***Warunek postawiony przez Zamawiającego w Rozdziale VI SIWZ Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków*** | ***Informacje potwierdzające spełnienie żądanego warunku zgodnie z informacjami opisanymi w Rozdziale VI SIWZ*** |  |
| **Wykształcenie wyższe**  | *(proszę podać: nazwę uczelni, wydział, specjalność, rok ukończenia)* |  |
| **Co najmniej 5-letnie doświadczenie zawodowe w pracy na stanowisku w grupie zawodów, w ramach której jest składana oferta:**

|  |
| --- |
| **Dla części 1-3** |
| Przemysł chemiczny | 813134 | Operator urządzeń przemysłu chemicznego  |
| 311103 | Technik analityk  |
| 311603 | Technik technologii chemicznej  |
| **Dla części 4-5** |
| Przemysł szklarski | 818116 | Operator urządzeń przemysłu szklarskiego  |
| 311925 | Technik technologii szkła  |
| **Dla części 6** |
| Stolarstwo | 311922 | Technik technologii drewna  |
| **Dla części 7** |
| Wikliniarstwo | 731702 | Koszykarz-plecionkarz |
| **Dla części 8-9** |
| Obuwnictwo | 753602 | Obuwnik  |
| 311916 | Technik obuwnik  |
| **Dla części 10** |
| Obsługa portów i terminali | 315406 | Technik lotniskowych służb operacyjnych |
| **Dla części 11** |
| Transport | 832201 | Kierowca mechanik |
| **Dla części 12** |
| Włókiennictwo | 815204 | Operator maszyn w przemyśle włókienniczym |
| **Dla części 13-14** |
| Prace budowlane | 711204 | Murarz-tynkarz |
| 311204 | Technik budownictwa |
| **Dla części 15** |
| Kominiarstwo | 713303 | Kominiarz |
| **Dla części 16** |
| Zduństwo | 711203 | Zdun |
| **Dla części 17-18** |
| Drogownictwo | 834209 | Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych (wcześniej Mechanik maszyn i urządzeń drogowych) |
|  311216 | Technik budowy dróg (wcześniej Technik drogownictwa) |
| **Dla części 19** |
| Geodezja | 311104 | Technik geodeta |
| **Dla części 20** |
| Infrastruktura kolejowa | 711603 | Monter nawierzchni kolejowej |
| **Dla części 21-22** |
| Obsługa transportu kolejowego | 311407 | Technik automatyk sterowania ruchem kolejowym  |
| 311302 | Technik elektroenergetyk transportu szynowego |
| **Dla części 23** |
| Transport bliski | 311940 | Technik urządzeń dźwigowych |
| **Dla części 24-25** |
| Górnictwo podziemne | 811101 | Górnik eksploatacji podziemnej |
| 311703 | Technik górnictwa podziemnego |
| **Dla części 26-27** |
| Górnictwo odkrywkowe | 811102 | Górnik odkrywkowej eksploatacji złóż |
| 311701 | Technik górnictwa odkrywkowego |
| **Dla części 28-29** |
| Górnictwo otworowe | 811301 | Górnik eksploatacji otworowej |
| 311702 | Technik górnictwa otworowego |
| **Dla części 30-31** |
| Wiertnictwo | 811305 | Wiertacz |
| 311707 | Technik wiertnik |
| **Dla części 32-34** |
| Okrętownictwo | 721406 | Monter kadłubów jednostek pływających (wcześniej Monter kadłubów okrętowych) |
| 311942 | Technik budowy jednostek pływających (wcześniej Technik budownictwa okrętowego) |
| 315105 | Technik mechanik okrętowy |
| **Dla części 35** |
|  Blacharstwo | 721301 | Blacharz |
| **Dla części 36** |
|  Kowalstwo | 722101 | Kowal |
| **Dla części 37-38** |
| Przetwórstwo tworzyw sztucznych | 814209 | Operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych |
| 711504 | Szkutnik |
| **Dla części 39** |
| Ślusarstwo i mechanika | 932916 | Pracownik pomocniczy mechanika |
| **Dla części 40-41** |
| Mechanika lotnicza i awionika | 315316 | Technik awionik |
| 315317 | Technik mechanik lotniczy |
| **Dla części 42-43** |
| Mechanika precyzyjna i automatyka przemysłowa | 731102 | Mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych  |
| 731103 | Mechanik precyzyjny |
| **Dla części 44-45** |
| Optyka | 731104 | Optyk-mechanik |
| 325302 | Technik optyk |
| **Dla części 46** |
|  Jubilerstwo | 731305 | Złotnik-jubiler |
| **Dla części 47** |
|  Zegarmistrzostwo | 731106 | Zegarmistrz |
| **Dla części 48** |
|  Blacharstwo i lakiernictwo samochodowe | 713201 | Lakiernik |

 |  |  |
| **Współpraca w zakresie kształcenia zawodowego ze szkołami kształcącymi w zawodach** |  |  |
|  | …………………………………………………… |  | …………………………………………………………… |
|  | (miejscowość, data) |  | (imię i nazwisko oraz podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy) |

**Załącznik nr 5a do SIWZ**

**Wykaz osób ocena punktowa**

|  |
| --- |
| **OCENA PUNKTOWA****Osoba wskazana do realizacji zamówienia – dotyczy części …………………………..** **(proszę podać numer i nazwę części)** |
| **Imię i nazwisko - ……………………………………**  |
| **Opracowanie recenzji materiałów dydaktycznych, w tym również zadań egzaminacyjnych, w ostatnich 5 latach** **w zakresie grupy zawodów, do której jest składana oferta***(proszę podać tytuł recenzowanego materiału, rok dokonania recenzji)*

|  |
| --- |
| **Dla części 1-3** |
| Przemysł chemiczny | 813134 | Operator urządzeń przemysłu chemicznego  |
| 311103 | Technik analityk  |
| 311603 | Technik technologii chemicznej  |
| **Dla części 4-5** |
| Przemysł szklarski | 818116 | Operator urządzeń przemysłu szklarskiego  |
| 311925 | Technik technologii szkła  |
| **Dla części 6** |
| Stolarstwo | 311922 | Technik technologii drewna  |
| **Dla części 7** |
| Wikliniarstwo | 731702 | Koszykarz-plecionkarz |
| **Dla części 8-9** |
| Obuwnictwo | 753602 | Obuwnik  |
| 311916 | Technik obuwnik  |
| **Dla części 10** |
| Obsługa portów i terminali | 315406 | Technik lotniskowych służb operacyjnych |
| **Dla części 11** |
| Transport | 832201 | Kierowca mechanik |
| **Dla części 12** |
| Włókiennictwo | 815204 | Operator maszyn w przemyśle włókienniczym |
| **Dla części 13-14** |
| Prace budowlane | 711204 | Murarz-tynkarz |
| 311204 | Technik budownictwa |
| **Dla części 15** |
| Kominiarstwo | 713303 | Kominiarz |
| **Dla części 16** |
| Zduństwo | 711203 | Zdun |
| **Dla części 17-18** |
| Drogownictwo | 834209 | Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych (wcześniej Mechanik maszyn i urządzeń drogowych) |
|  311216 | Technik budowy dróg (wcześniej Technik drogownictwa) |
| **Dla części 19** |
| Geodezja | 311104 | Technik geodeta |
| **Dla części 20** |
| Infrastruktura kolejowa | 711603 | Monter nawierzchni kolejowej |
| **Dla części 21-22** |
| Obsługa transportu kolejowego | 311407 | Technik automatyk sterowania ruchem kolejowym  |
| 311302 | Technik elektroenergetyk transportu szynowego |
| **Dla części 23** |
| Transport bliski | 311940 | Technik urządzeń dźwigowych |
| **Dla części 24-25** |
| Górnictwo podziemne | 811101 | Górnik eksploatacji podziemnej |
| 311703 | Technik górnictwa podziemnego |
| **Dla części 26-27** |
| Górnictwo odkrywkowe | 811102 | Górnik odkrywkowej eksploatacji złóż |
| 311701 | Technik górnictwa odkrywkowego |
| **Dla części 28-29** |
| Górnictwo otworowe | 811301 | Górnik eksploatacji otworowej |
| 311702 | Technik górnictwa otworowego |
| **Dla części 30-31** |
| Wiertnictwo | 811305 | Wiertacz |
| 311707 | Technik wiertnik |
| **Dla części 32-34** |
| Okrętownictwo | 721406 | Monter kadłubów jednostek pływających (wcześniej Monter kadłubów okrętowych) |
| 311942 | Technik budowy jednostek pływających (wcześniej Technik budownictwa okrętowego) |
| 315105 | Technik mechanik okrętowy |
| **Dla części 35** |
|  Blacharstwo | 721301 | Blacharz |
| **Dla części 36** |
|  Kowalstwo | 722101 | Kowal |
| **Dla części 37-38** |
| Przetwórstwo tworzyw sztucznych | 814209 | Operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych |
| 711504 | Szkutnik |
| **Dla części 39** |
| Ślusarstwo i mechanika | 932916 | Pracownik pomocniczy mechanika |
| **Dla części 40-41** |
| Mechanika lotnicza i awionika | 315316 | Technik awionik |
| 315317 | Technik mechanik lotniczy |
| **Dla części 42-43** |
| Mechanika precyzyjna i automatyka przemysłowa | 731102 | Mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych  |
| 731103 | Mechanik precyzyjny |
| **Dla części 44-45** |
| Optyka | 731104 | Optyk-mechanik |
| 325302 | Technik optyk |
| **Dla części 46** |
|  Jubilerstwo | 731305 | Złotnik-jubiler |
| **Dla części 47** |
|  Zegarmistrzostwo | 731106 | Zegarmistrz |
| **Dla części 48** |
|  Blacharstwo i lakiernictwo samochodowe | 713201 | Lakiernik |

 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| …………………………………………………… |  | …………………………………………………………… |
| (miejscowość, data) |  | (imię i nazwisko oraz podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy) |

1. Należy wskazać odpowiednio zasoby tj. imię i nazwisko osób zdolnych do wykonania zamówienia, wartość środków finansowych, nazwę inwestycji/zadania itp.) [↑](#footnote-ref-1)