

ZAŁĄCZNIK NR 1

do zarządzenia nr 57/2021 Rektora Politechniki Śląskiej
z dnia 23 kwietnia 2021 r.

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

**na Certyfikowane szkolenia z zakresu uprawnień eksploatacja i dozór: elektrycznych G1,
energetycznych G2 i gazowych G3**

1. Pełna nazwa zamawiającego (dane do faktury)

POLITECHNIKA ŚLĄSKA

ul. Akademicka 2A, 44-100 Gliwice

NIP: 631 020 07 36

Dane jednostki zamawiającej:

nazwa: Biuro Karier Studenckich politechniki Śląskiej

adres (kod pocztowy, miasto, ulica, numer): 44-100 Gliwice ul. Konarskiego 20 pok., 106

osoba do kontaktu: Małgorzata Sołtyńska - Rąb

tel. .691 441 028, e-mail: kariera@polsl.pl

2. Opis przedmiotu zamówienia*:

CPV (kod, nazwa): 80.50.00.00-9 (Usługi szkoleniowe)

Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie certyfikowanych szkoleń oraz przeprowadzenie egzaminu certyfikowanego z zakresu:

1. G1 uprawnienia elektryczne – Eksploatacja – zakres tematyczny: zasady budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci; zasady eksploatacji oraz instrukcja eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci; zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych; zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętność udzielania pierwszej pomocy; instrukcja postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska.
2. G1 uprawnienia elektryczne – Dozór – zakres tematyczny: przepisy dot. przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci; przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii; przepisy dot. eksploatacji, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci; przepisy dot. budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci; przepisy dot. bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska; zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci, zasady dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci; zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych.
3. G2 uprawnienia energetyczne – Eksploatacja – zakres tematyczny: zasady budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci; zasady eksploatacji oraz instrukcja eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci; zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-



- pomiarowych i montażowych; zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętność udzielania pierwszej pomocy; instrukcja postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska.
4. G2 uprawnienia energetyczne – Dozór – zakres tematyczny: przepisy dot. przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci; przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii; przepisy dot. eksploatacji, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci; przepisy dot. budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci; przepisy dot. bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska; zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci, zasady dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci; zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych.
 5. G3 uprawnienia gazowe – Eksploatacja – zakres tematyczny: zasady budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci; zasady eksploatacji oraz instrukcja eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci; zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych; zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętność udzielania pierwszej pomocy; instrukcja postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska.
 6. G3 uprawnienia gazowe – Dozór – zakres tematyczny: przepisy dot. przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci; przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii; przepisy dot. eksploatacji, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania

Bezpośrednio po szkoleniu przeprowadzony musi zostać egzamin, po którym uczestnicy uzyskają Państwowe Świadectwo Kwalifikacji. Opłatę za egzamin wnosi Wykonawca. Wykonawca musi mieć uprawnienia do przeprowadzenia egzaminu.

Egzamin musi być zgodny z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89 poz. 828) oraz znowelizowanej Ustawy Prawo Energetyczne.

Czas trwania każdego ze szkoleń: 10 godzin lekcyjnych (godzina lekcyjna to 45 min).

- a) warunki płatności: Rozliczenie nastąpi za faktycznie przeszkoloną liczbę studentów, po realizacji i podpisaniu protokołu wykonania. Faktura po każdym przeprowadzonym szkoleniu z terminem płatności 30 dni.
- b) termin wykonania zamówienia liczony od daty udzielenia zamówienia:

Szkolenia muszą zostać przeprowadzone w okresie od zawarcia umowy do 17 grudnia 2021 r. w godzinach 8:00 – 21:00, w trybie zarówno poniedziałek – piątek, jak również weekendowym, tj. sobota – niedziela. Terminy pierwszych szkoleń będą ustalone po zawarciu umowy. Zamawiający informuje, że ze względu na zaistniałą sytuację zagrożenia epidemiologicznego dopuszcza możliwość zdalnego przeprowadzenia szkolenia oraz egzaminu do momentu ustania w/w zagrożenia.

- c) inne szczegółowe wymagania zamawiającego: .

Planowana liczba uczestników poszczególnych szkoleń:

G1 uprawnienia elektryczne – Eksploatacja oraz dozór – 40 osób



G2 uprawnienia energetyczne – Eksploatacja oraz dozór – 40 osób

G3 uprawnienia gazowe – Eksploatacja oraz dozór – 40 osób

Rzeczywista liczba uczestników poszczególnych szkoleń uzależniona będzie od preferencji studentów i może być zarówno mniejsza, jak i większa niż planowana.

Szkolenia będą odbywać się w grupach nie mniejszych niż 6 osób i nie większych niż 12 osób.

Terminy szkoleń będą ustalane na bieżąco w trakcie realizacji zamówienia, w ten sposób, że Zamawiający będzie przekazywał Wykonawcy terminy, ilość grup oraz miejsce odbywania się szkoleń, nie później niż na dwa tygodnie przed planowanym terminem każdego szkolenia.

Miejsce wykonywania zamówienia: Szkolenia powinny odbywać się na terenie Gliwic, Zabrze i Katowic (w zależności od preferencji danej grupy). Jeżeli szkolenie będzie odbywało się poza danym miastem, Wykonawca zobowiązany jest zapewnić nieodpłatny transport uczestnikom szkolenia z miejsca zbiórki (Gliwice, ul. Konarskiego 20 lub Katowice, ul. Krasieńskiego 8 lub Zabrze, ul. Roosevelta 40) do miejsca szkolenia oraz ich powrót. Podróż w jedną stronę nie może trwać dłużej niż 30 min. Czas zbiórki musi zostać ustalony z Zamawiającym przynajmniej 5 dni roboczych przed terminem rozpoczęcia szkolenia.

Wykonawca, na czas realizacji szkolenia, musi dysponować salą szkoleniową.

Do obowiązków wykonawcy należy ponadto:

- Przygotowanie i dostarczenie każdemu uczestnikowi szkolenia pakietu materiałów szkoleniowych, zawierających minimum: konspekt szkolenia i opisy ćwiczeń w wersji papierowej.
- Przeprowadzenie egzaminu zgodnego z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89 poz. 828) dla osób uczestniczących w danym szkoleniu.
- Po zdaniu egzaminu – przekazanie Państwowych Świadectw Kwalifikacji uczestników danego szkolenia do Wykonawcy.
- Prowadzenia listy obecności studentów podczas szkolenia, wg wzoru dostarczonego przez Zamawiającego.
- Wszystkie wykorzystywane i dostarczane materiały muszą zostać oznaczone logotypami zgodnymi z wymaganymi dla projektu, znakami Funduszy Europejskich oraz znakami Unii Europejskiej wraz z nazwą projektu „Politechnika Śląska jako Centrum Nowoczesnego Kształcenia opartego o badania i innowacje” (wymagane oznaczenia zostaną przekazane Wykonawcy przez zamawiającego do 7 dni od podpisania Umowy).
- Realizacja wszystkich działań objętych zamówieniem musi być zgodna z aktualnymi zasadami i ograniczeniami władz krajowych i lokalnych w zakresie działań mających na celu zapobieganie rozprzestrzeniania się zakażeń SARS-CoV-2.
- Utrzymywanie stałego kontaktu z Zamawiającym telefonicznie, mailowo oraz bezpośrednio.

PRAWO OPCJI

1) Ilości wskazane w arkuszu Kalkulacja Cenowa są ilościami prognozowanymi i Zamawiający zastrzega sobie prawo możliwości zakupu szkoleń dla innej ilości uczestników niż ilości w nim wskazane. Rzeczywista ilość uczestników będzie wynikała z potrzeb Zamawiającego, zatem ilość faktycznie nabyta przez Zamawiającego może być zarówno mniejsza, jak i większa.

2) Jednocześnie Zamawiający informuje, iż zobowiązuje się do realizacji zamówienia w zakresie co najmniej 50% wartości wynikającej z ww. arkusza i równocześnie uprawniony jest do rozszerzenia zamówienia maksymalnie do 50 % jego wartości.

3) Wobec powyższego Zamawiający zastrzega sobie prawo nie zamówienia każdego rodzaju szkolenia oraz pełnej ilości szkoleń, które Wykonawca wyceni w Ofercie Cenowej (w ww. arkuszu), za niezamówioną część zamówienia Wykonawcy nie przysługuje wynagrodzenie, jak również żadna rekompensata z tego tytułu

3. Sposób przygotowania oferty oraz miejsce i termin składania ofert:



Ofertę należy złożyć w jednej z poniższych form (*należy wybrać proponowane sposoby komunikacji*), w nieprzekraczalnym terminie: do dnia 28.06.2021 do godziny 12:00

- a) osobiście w: Biurze Karier Studenckich ul. Konarskiego 20 pok. 106, Gliwice
- b) w wersji elektronicznej na adres e-mail: kariera@polsl.pl

Wykonawca, który złoży ofertę w formie elektronicznej, jest zobowiązany do wysłania żądania potwierdzenia odebrania wiadomości elektronicznej przez zamawiającego. Po otrzymaniu żądania zamawiający potwierdzi otrzymanie oferty w formie elektronicznej. W przypadku gdy oferta nie wypłynie na wskazany adres zamawiającego oraz przy braku takiego potwierdzenia domniema się, że oferta nie została złożona.

Całkowita oferowana cena musi obejmować kompleksową realizację zamówienia i uwzględniać wszystkie składniki cenotwórcze, w tym wszelkie podatki, składki na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne itp., tzn. cena oferowana przez osobę prawną musi zawierać podatek VAT, a cena oferowana przez osobę fizyczną musi zostać powiększona o ewentualne obciążenia ZUS ponoszone przez Politechnikę Śląską.

W ofercie należy podać producenta/typ/model/nazwę oferowanego towaru.

- 4. Oferty otrzymane po terminie składania ofert nie będą rozpatrywane.
- 5. Do oferty (sporządzonej np. na załączonym „formularzu oferty”) muszą być dołączone następujące dokumenty:
 - a) wykaz przynajmniej trzech osób (po jednej dla każdego typu szkolenia) posiadających doświadczenie w realizacji minimum 5 szkoleń (każda z osób po 5 szkoleń) zgodnych z tematyką niniejszego postępowania w okresie ostatnich trzech lat przed upływem składania ofert
 - b) oświadczenie o posiadaniu uprawnień do przeprowadzania egzaminów zgodnych z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89 poz. 828).
- 6. Kryteria oceny ofert:

Cena C

W tym kryterium Zamawiający przyzna max 60 pkt

Sposób dokonywania oceny wg wzoru:

$$C = (C_n / C_b) \times 60$$

gdzie: C_n – cena ofert najtańszej; C_b – cena oferty badanej

S = Liczba zrealizowanych szkoleń przez osobę prowadzącą szkolenie – maksymalna liczba punktów do uzyskania: 40 pkt.

Zamawiający przyzna punkty w następujący sposób:

- 5 szkoleń – 0 punktów
- Od 6 do 10 szkoleń – 10 punktów
- od 11 do 20 szkoleń – 20 punktów
- od 21 do 30 szkoleń – 30 punktów
- powyżej 31 szkoleń – 40 punktów

Cena C max 60 pkt
Szkolenia S max 40 pkt

Ocena ogólna O = C+S max 100 pkt

- 7. W niniejszym postępowaniu nie mają zastosowania przepisy ustawy Pzp i z tego względu oferentom biorącym w nim udział nie przysługują środki ochrony prawnej przewidziane ww. ustawą.
- 8. Złożenie oferty nie zobowiązuje zamawiającego do udzielenia zamówienia.



KLAUZULA INFORMACYJNA RODO W ZWIĄZKU Z UDOSTĘPNIENIEM DANYCH OSOBOWYCH

1. Administrator danych osobowych

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Śląska. Może Pani/Pan skontaktować się z administratorem w następujący sposób:

- 1) listownie na adres: ul. Akademicka 2A, 44-100 Gliwice
- 2) przez e-mail: RR1@polsl.pl

2. Inspektor ochrony danych

Może się Pani/Pan kontaktować z inspektorem ochrony danych we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych, w następujący sposób:

- 1) listownie na adres: ul. Akademicka 2A, 44-100 Gliwice
- 2) przez e-mail: iod@polsl.pl

3. Cele przetwarzania oraz podstawa prawna przetwarzania

Administrator będzie przetwarzać Pani/Pana dane osobowe na potrzeby przygotowania i realizacji niniejszego zamówienia. Podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c oraz f Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku 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):

- 1) udzielenie zamówienia publicznego,
- 2) prawnie uzasadniony interes realizowany przez administratora, polegający na konieczności kontaktu z Panią/Panem.

4. Okres przechowywania danych osobowych

Administrator będzie przechowywać Pani/Pana dane osobowe przez okres wymagany przepisami prawa.

5. Odbiorcy danych

Pani/Pana dane administrator może przekazywać podmiotom zewnętrznym oraz organom lub podmiotom publicznym uprawnionym do uzyskania danych na podstawie obowiązujących przepisów prawa. 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 Pzp.

6. Prawa związane z przetwarzaniem danych osobowych

Przysługują Pani/Panu następujące prawa związane z przetwarzaniem danych osobowych:

- 1) prawo dostępu do Pani/Pana danych osobowych;
- 2) prawo żądania sprostowania Pani/Pana danych osobowych, które są nieprawidłowe, oraz uzupełnienia niekompletnych danych osobowych;
- 3) prawo żądania ograniczenia przetwarzania Pani/Pana danych osobowych;
- 4) prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego zajmującego się ochroną danych osobowych, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;

Pani/Pana dane nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.

Zaproszenie do składania ofert sporządził/sporządziła:

23.06.2021

(data)

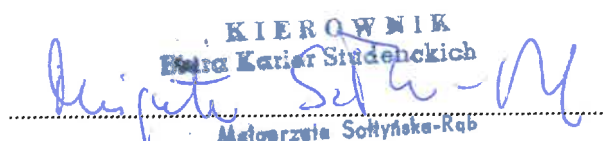


(imię, nazwisko i podpis pracownika prowadzącego sprawę)

Ze strony zamawiającego zostało zaaprobowane przez:

23.06.2021

(data)


KIEROWNIK
Biura Karier Studenckich
Małgorzata Sołtyńska-Kab
(podpis z imienną pieczętką osoby z jednostki/komórki zamawiającej)