



Włocławek, 26.02.2020

ZAPYTANIE OFERTOWE 4/2020

W związku z realizacją projektu pn.: „Postaw na kwalifikacje i własną firmę!” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020, Centro Plus Andrzej Rafalski zaprasza do złożenia ofert cenowych na organizację czterech bloków szkoleń.

OPIS PRZEDMIORU ZAPYTANIA

1. Przedmiotem zamówienia jest organizacja i przeprowadzenie czterech bloków szkoleń:

- a) **56 godzinnego** szkolenia „**Konserwator wózków widłowych UDT**” podnoszącego kwalifikacje zawodowe wraz z przeprowadzeniem egzaminu dla 1 Uczestnika Projektu. Szkolenie zakończy się egzaminem przeprowadzonym przez państwową komisję Urzędu Dozoru Technicznego lub Instytucję równorzędną;

gdzie 1 godzina to 1 godzina dydaktyczna i trwa 45 minut. Do czasu zajęć nie wlicza się przerw.

- b) szkolenia „**Spawacz MAG lub TIG**” (kurs spawania blach i rur spoinami pachwinowymi w tym:
-**73 godzin** szkolenia dla TIG
-**89 godzin** szkolenia dla MAG
podnoszącego kwalifikacje zawodowe wraz z przeprowadzeniem egzaminu dla 6 Uczestników Projektu. Szkolenie zakończy się egzaminem TÜV Rheinland lub przeprowadzony przez Instytucję równorzędną;

gdzie 1 godzina szkoleniowa praktyka trwa 45 minut, 1 godzina szkoleniowa teoria trwa 60 minut. Do czasu zajęć nie wlicza się przerw.

- c) **67 godzinnego** szkolenia „**Operator koparko-ładowarki wraz z badaniami lekarskimi**” podnoszącego kwalifikacje zawodowe wraz z przeprowadzeniem egzaminu dla 1 Uczestnika Projektu. Szkolenie będzie składać się z 52 godzin teoretycznych oraz 15 godzin praktycznych. Szkolenie zakończy się egzaminem przeprowadzonym przez Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego lub przeprowadzony przez Instytucję równorzędną.

gdzie 1 godzina to 1 godzina dydaktyczna i trwa 45 minut. Do czasu zajęć nie wlicza się przerw.

- d) **30 godzinnego** szkolenia „**Elektromonter z uprawnieniami SEP do 1 kV**” podnoszącego kwalifikacje zawodowe wraz z przeprowadzeniem egzaminu dla 2 Uczestników Projektu. Szkolenie zakończy się egzaminem przeprowadzonym przez Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich lub inną Instytucję równorzędną.

gdzie 1 godzina to 1 godzina dydaktyczna i trwa 45 minut. Do czasu zajęć nie wlicza się przerw.

2. **Planowane miejsce realizacji szkolenia:** miasto Włocławek.

3. **Planowany termin realizacji szkolenia:** Rozpoczęcie szkoleń najwcześniej od marca 2020 roku, zakończenie maksymalnie w listopadzie 2020 roku. Zamawiający zastrzega sobie możliwość przesunięcia terminu realizacji zamówienia na skutek wystąpienia okoliczności niezależnych i niezawinionych przez Zamawiającego. Dopuszcza się realizację zajęć w weekendy.



4. W ramach przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązuje się zapewnić Uczestnikom:

- **sale szkoleniowe** wyposażone w rzutniki multimedialne i ekrany, a nadto wyposażone w sprzęt i pomoce dydaktyczne umożliwiające prawidłową realizację kształcenia, zapewniające bezpieczne i higieniczne warunki pracy i nauki. Wykonawca ma obowiązek wywieszenia na sali szkoleniowej plakatu formatu A3, informującego o realizacji szkolenia współfinansowanego ze środków EFS, który zostanie przekazany przez Zamawiającego. Wykonawca musi zapewnić Uczestnikom miejsce szkolenia/ egzaminu zgodnie z ogólnymi przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy, bez barier architektonicznych, wyposażoną w odpowiednią liczbę miejsc: krzeseł i stolików, dostosowaną do ilości osób;
- **catering podczas realizacji zajęć:**
 - przerwa kawowa podczas zajęć powyżej 4 godzin dydaktycznych dziennie: kawa, herbata, woda, cukier, cytryna, mleko, drobne przekąski tj. drożdżówka, drobne ciastka, owoce itp.
 - ciepły posiłek podczas zajęć powyżej 6 godzin dydaktycznych dziennie, w skład którego będą wchodziły dwa dania (zupa i drugie danie) oraz napój. Proponowane posiłki powinny uwzględniać dietę oraz preferencje żywieniowe Uczestników Projektu;
- **materiały szkoleniowe** dla każdego Uczestnika Projektu: wykonawca zapewnia stanowiska pracy wyposażone w urządzenia, narzędzia, produkty i materiały potrzebne do przeprowadzenia zajęć.

5. Usługa musi być wykonana zgodnie z zasadą równości szans kobiet i mężczyzn podczas realizacji projektu w oparciu o „Zasadę równości szans kobiet i mężczyzn w projektach RPO” oraz „Wytucznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020”.

6. Zaproponowana cena brutto jest kwotą ryczałtową i zawiera wszystkie koszty niezbędne do organizacji i przeprowadzenia szkolenia oraz egzaminu.

Wykonawca zobowiązany jest :

1. Opracować szczegółowy program szkolenia.

Program szkolenia „**Konserwator wózków widłowych UDT**” musi obejmować co najmniej następujący zakres tematyczny (lub merytorycznie zbliżony):

1. Zagadnienia związane z dozorem technicznym.
2. Korzystanie z DTR.
3. Diagnostowanie.
4. Zasada działania.
5. Konserwacja i przeglądy.
6. Organizacja konserwacji i przeglądów.
7. BHP.
8. Zajęcia praktyczne.

Program szkolenia „**Spawacz MAG lub TIG**” musi obejmować co najmniej następujący zakres tematyczny (lub merytorycznie zbliżony):

1. Wyroby hutnicze i technologiczność spawania metali.
2. Stale, żeliwa oraz obróbka cieplna złączy spawalnych.
3. Operacje technologiczne spawania.
4. Naprężenia i odkształcenia spawalnicze.
5. Inne procesy spawania (ogólne).
6. Zgrzewanie i lutowanie (ogólne).
7. Żłobienie, cięcie termiczne i łukowo – elektryczne.
8. Łuk elektryczny i jego własności.
9. Urządzenia i sprzęt do spawania w osłonie gazów dana metodą.
10. Technologia i technika spawania daną metodą.
11. Niezgodności i wady spawalnicze w złączach spawanych.
12. Kontrola i badania połączeń spawanych.
13. Przepisy bhp i przeciwpożarowe.
14. Zasady szkolenia i egzaminowania spawaczy .
15. Podstawowe wiadomości o stalach nierdzewnych.



16. Spawanie stali nierdzewnych.
17. Korozja i obróbka cieplna po spawaniu.
18. Aluminium i jego stopy, procesy spawania i aspekty bhp.
19. Spawalność i technika spawania.
20. Złącza spawane z aluminium i jego stopów i ich odkształcenie.
21. Instruktarz stanowiskowy.
22. Zajęcia praktyczne.

Program szkolenia „**Operator koparko-ładowarki wraz z badaniami lekarskimi**” musi obejmować co najmniej następujący zakres tematyczny (lub merytorycznie zbliżony):

1. Użytkowanie eksploatacyjne.
2. Dokumentacja techniczna.
3. Bezpieczeństwo i higiena pracy.
4. Podstawy elektrotechniki.
5. Silniki spalinowe.
6. Elementy hydrauliki.
7. Budowa koparko-ładowarek.
8. Technologia robót.
9. Zajęcia praktyczne.

Program szkolenia „**Elektromonter z uprawnieniami SEP do 1 kV**” musi obejmować co najmniej następujący zakres tematyczny (lub merytorycznie zbliżony):

1. Ogólne zasady eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci energetycznych oraz przepisy dozoru technicznego.
 2. Zasady budowy, działania oraz warunki techniczne obsługi urządzeń, instalacji i sieci.
 3. Zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.
 4. Zasady i warunki prac kontrolno-pomiarowych i montażowych.
 5. Instrukcje postępowania w przypadku awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska.
 6. Ćwiczenia w wykonywaniu podstawowych pomiarów elektrycznych (napięcia, prądu, rezystancji, mocy elektrycznej, rezystancji izolacji).
 7. Schematy elementarnych instalacji elektrycznych. Ćwiczenia w ich rysowaniu.
 8. Ćwiczenia w zarabianie końcówek i odizolowywaniu przewodów. Podłączanie przewodów do listew zaciskowych.
2. Prowadzić na bieżąco dokumentację szkoleniową i niezwłocznie przekazywać ją Zamawiającemu, w szczególności:
- harmonogram zajęć,
 - dziennik zajęć zawierający m.in. listę obecności, daty, miejsce szkoleń, wymiar godzin i tematy szkolenia,
 - listę odbioru materiałów szkoleniowych,
 - listę odbioru cateringu,
 - pre i post testy Uczestników Projektu,
 - ankiety oceny szkolenia,
 - kserokopie zaświadczeń/certyfikatów na zakończenie szkolenia. Certyfikaty bądź inne dokumenty noszące znamiona zdobycia kwalifikacji powinny być rozpoznawane i uznane w danej branży,
 - rejestr wydanych zaświadczeń i/lub innych dokumentów potwierdzających ukończenie szkolenia i uzyskanie kwalifikacji.

Zamawiający przekaże Wykonawcy wzory dokumentacji (listy obecności, protokoły z egzaminu, rejestr wydanych certyfikatów, obowiązkowe logotypy itp.).

3. Zapewnić kadrę o kwalifikacjach i doświadczeniu odpowiednim do zakresu obejmującego przedmiot zamówienia. Kadra musi posiadać wykształcenie wyższe/zawodowe/ inne lub certyfikaty/zaświadczenia/inne

umożliwiający przeprowadzenie szkolenia. Kadra musi posiadać doświadczenie umożliwiające przeprowadzenie szkoleń, przy czym min. doświadczenie zawodowe nie powinno być krótsze niż 2 lata tj. 24 miesiące.

4. Ubezpieczyć Uczestników na czas szkolenia i przekazać Zamawiającemu dokumentu potwierdzającego ubezpieczenie.

5. Pokrycia całkowitych kosztów związanych z organizacją i przeprowadzeniem egzaminów.

6. Zapewnić przeprowadzenie egzaminu nadającego kwalifikacje. W ramach przeprowadzania egzaminu do obowiązków Wykonawca należy:

- zapewnienie przeprowadzenia certyfikowanego egzaminu nadającego kwalifikacje,
- zapewnienia wyposażonej sali dostosowanej do potrzeb przeprowadzenia egzaminu,
- wydanie zaświadczenia/certyfikatu potwierdzającego nabycie kwalifikacji przez Uczestników egzaminu. Zaświadczenie potwierdzające uzyskanie kwalifikacji **Konserwatora wózków widłowych UDT** wydane przez Urząd Dozoru Technicznego, według wymagań określonych w Rozporządzeniu Ministra Przemysłu i Technologii z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie sposobu i trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych oraz sposobu i trybu przedłużania okresu ważności zaświadczeń kwalifikacyjnych.
Certyfikat TÜV Rheinland i Paszport Spawacza lub Świadectwo Egzaminu Kwalifikacyjnego Spawacza oraz Książeczkę Spawacza potwierdzające uzyskanie kwalifikacji **Spawacz MAG lub TIG**.
Świadectwo potwierdzające kwalifikacje **Operatora koparko-ładowarki wydane przez** Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego.
Uprawnienia potwierdzające kwalifikacje **elektromontera z uprawnieniami SEP do 1 kV** wydawane przez Stowarzyszenie Polskich Energetyków.
- przekazanie Zamawiającemu dokumentacji z egzaminu,
- oznaczenia sali oraz budynku, w którym przeprowadzony zostanie egzamin zgodnie z zasadami projektu, na wzorach przekazanych/opracowanych przez Zamawiającego.

7. Przedstawić Zamawiającemu harmonogram realizacji szkoleń najpóźniej na 10 dni przed ich rozpoczęciem oraz informowaniu na bieżąco o każdorazowej jego zmianie. W sytuacjach wyjątkowych można skrócić termin ten można skrócić.

WARUNKI WOBEC WYKONAWCÓW:

Aktualny wpis do Rejestru Instytucji Szkoleniowych prowadzonego przez Wojewódzki Urząd Pracy właściwy ze względu na siedzibę instytucji szkoleniowej.

TERMIN I MIEJSCE SKŁADANIA OFERT

Zaoferowaną cenę brutto prosimy podać w Formularzu i dostarczyć go do biura projektu „Postaw na kwalifikację i własną firmę!” na adres Centro Plus, Włocławek 87 – 800, ul. Jesionowa 1 lub przesłać w formie elektronicznej (skan oryginału dokumentu) na adres: biuro@centro-plus.pl do dnia 06.03.2020 r. do godz. 15:00.



FORMULARZ OFERTY NA REALIZACJĘ:

- 56 GODZINNEGO SZKOLENIA „KONSERWATOR WÓZKÓW WIDŁOWYCH UDT”
- SZKOLENIA „SPAWACZ MAG LUB TIG” (73 godzin szkolenia dla TIG, 89 godzin szkolenia dla MAG)
- 67 GODZINNEGO SZKOLENIA „OPERATOR KOPARKO-ŁADOWARKI WRAZ Z BADANIAMI LEKARSKIMI”
- 30 GODZINNEGO SZKOLENIA „ELEKTROMONTER Z UPRAWNIENIAMI SEP do 1 kV”

W RAMACH PROJEKTU POSTAW NA KWALIFIKACJE I WŁASNĄ FIRMĘ!

Imię (imiona) i Nazwisko lub Nazwa podmiotu:	
Dane osoby upoważnionej do składania ofert w imieniu Wykonawcy	
Adres podmiotu:	
Telefon:	
E-mail:	
NIP (jeśli dotyczy):	
REGON (jeśli dotyczy):	
<i>Ja, niżej podpisany/a w odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 1/2020 oferuję realizację szkolenia „KONSERWATOR WÓZKÓW WIDŁOWYCH UDT” zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym za cenę:</i> zł brutto za 1 Uczestnika
<i>Ja, niżej podpisany/a w odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 1/2020 oferuję realizację szkolenia „SPAWACZ MAG LUB TIG” zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym za cenę:</i> zł brutto za 1 Uczestnika zł brutto za 6 Uczestników
<i>Ja, niżej podpisany/a w odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 1/2020 oferuję realizację szkolenia „OPERATOR KOPARKO-ŁADOWARKI WRAZ Z BADANIAMI LEKARSKIMI” zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym za cenę:</i> zł brutto za 1 Uczestnika
<i>Ja, niżej podpisany/a w odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 1/2020 oferuję realizację szkolenia „ELEKTROMONTER Z UPRAWNIENIAMI SEP do 1 kV” zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym za cenę:</i> zł brutto za 1 Uczestnika zł brutto za 2 Uczestników

pieczęć firmowa (jeśli dotyczy)

data i czytelny podpis Wykonawcy