

ZAPYTANIE O CENĘ

W związku z realizacją projektu "Kwalifikacyjne kursy zawodowe szansą na nowy zawód!", współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020, Działanie 8.6 wsparcie szkół i placówek prowadzących kształcenie zawodowe oraz uczniów uczestniczących w kształceniu zawodowym i osób dorosłych uczestniczących w pozaszkolnych formach kształcenia zawodowego, zwracamy się z zapytaniem o cenę.

I. ZAMAWIAJĄCY

Towarzystwo Wiedzy Powszechnej Oddział Regionalny w Szczecinie przy Potulickiej 16, 70-952 Szczecin (biuro projektu), REGON 810405595, NIP 8510207566, twp@twp.szczecin.pl, 914480021.

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup podręczników branżowych na potrzeby kwalifikacyjnych kursów zawodowych realizowanych w ramach ww. projektu, zgodnie ze specyfikacją przedstawioną poniżej:
- 2.

a) Kurs w zawodzie Kucharz (12 osób)

L.p	Tytuł podręcznika	Autor/pod redakcją	Wydawnictwo	Liczba sztuk
1.	Vademecum Kucharz & Gastronom	Praca zbiorowa	Rea	12
2.	Sporządzanie potraw i napojów. Kwalifikacja TG.07. Część 1, Podręcznik do zawodu kucharz, technik żywienia i usług gastronomicznych	Marzanna Zienkiewicz	WSiP	12
3.	Repetitorium i testy egzaminacyjne. Kucharz/Technik żywienia i usług gastronomicznych. Kwalifikacja T.6, Egzamin zawodowy. Szkoły ponadgimnazjalne	Piotr Dominik, Anna Kmiełek-Gizara	WSiP	12

b) Kursy Spawacz MAG/TIG (38 osób)

L.p	Tytuł podręcznika	Autor/pod redakcją	Wydawnictwo	Liczba sztuk
1.	Spawanie Wiadomości podstawowe	Jerzy Mizerski	Wydanie 2014, Wydawnictwo: Rea	38
2.	Spawanie w osłonie gazów metodą TIG, Podręcznik dla spawaczy i personelu nadzoru spawalniczego	Jerzy Mizerski	wydanie 2014, wyd. Rea	38
3.	Spawanie metodą TIG nie tylko dla początkujących	Aleksander Sosiński	2013 Wydawnictwo Liwona	38
4.	Spawanie metodą MAG nie tylko dla początkujących	Aleksander Sosiński	2013 Wydawnictwo Liwona	38

*niepotrzebne skreślić

c) Kurs Elektryk(12 osób)

L.p	Tytuł podręcznika	Autor/pod redakcją	Wydawnictwo	Liczba sztuk
1.	Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych	Sławomir Kołodziejczyk,	Wydawnictwa Komunikacji i Łączności WKŁ , Warszawa 2017	12
2.	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych Kwalifikacja EE.05 Podręcznik Część 1	Bielawski Artur , Kuźma Waław	WSiP Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	12
3.	Eksploatacja instalacji elektrycznych Podręcznik do nauki zawodu Technik elektryk	Lip Łukasz , MICHAŁ TOKARZ,	WSiP Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	12
4.	Instalacje elektryczne	Sławomir Kołodziejczyk	WKiŁ	12

d) Kurs Programista Aplikacji w języku Python (38 osób)

L.p	Tytuł podręcznika	Autor/pod redakcją	Wydawnictwo	Liczba sztuk
1.	Python. Wprowadzenie	Mark Lutz	Helion	38
2.	Przetwarzanie i analiza danych w języku Python	Marek Gągolewski Anna Cena Maciej Bartoszek	PWN	38
3.	Python Zaczynj programować	Rob Miles	Helion	38

2. Po wyłonieniu Wykonawców/ Wykonawcy w ramach niniejszego Zapytania o cenę, zobowiązani będą oni do dostarczenia Przedmiotu zamówienia, zgodnie z treścią złożonej oferty.

3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do podziału zamówienia w czasie oraz możliwej zmiany liczby sztuk, zgodnie z zapotrzebowaniem na każdą edycję.

II. INFORMACJE DODATKOWE

1. Po wyłonieniu Wykonawców/ Wykonawcy, Przedmiot zamówienia będzie musiał zostać dostarczony przez nich do Zamawiającego na wskazany adres firmy tj. Potulicka 16 w Szczecinie. Koszty przesyłki/ dostarczenia Przedmiotu zamówienia (lub jego części – zgodnie ze złożoną ofertą) pokrywa w całości Wykonawca.

2. Zapłata za wykonanie Przedmiotu zamówienia (lub jego części – zgodnie ze złożoną ofertą) nastąpi w terminie do 14 dni od daty dostarczenia do Zamawiającego Przedmiotu zamówienia (lub jego części) oraz faktury/rachunku. Zapłata za wykonanie Przedmiotu zamówienia nastąpi przelewem na wskazany na fakturze/ rachunku numer konta.

*niepotrzebne skreślić

3. Zapytanie o cenę – tryb udzielenia zamówienia publicznego przewidziany w ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, w którym zamawiający kieruje pytanie o cenę do wybranych przez siebie wykonawców i zaprasza ich do składania ofert. Zapytanie o cenę nie stanowi przedmiotu zamówienia publicznego regulowanego ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zmianami).

Niniejsze zapytanie o cenę jest umieszczone: na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego Towarzystwo Wiedzy Powszechnej OR w Szczecinie, ulica Potulicka 16, oraz na stronie internetowej www.twp.szczecin.pl w dziale projektów.

4. Kryterium wyboru – 100% cena.

III. OPIS SPOSOBU SKŁADANIA OFERT

1. Oferty powinny być sporządzone na Formularzu ofertowym, stanowiącym załącznik do niniejszego Zapytania o cenę.

Oferta musi zawierać:

- Pełną nazwę składającego ofertę oraz adres lub siedzibę, numer telefonu, nr NIP i Regon;
- Cenę oferty przedstawionej jako cena brutto (cena wyrażona w PLN tj. z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku);
- Cena podana w ofercie powinna uwzględniać wszystkie koszty związane z wykonaniem Przedmiotu zamówienia oraz warunkami stawianymi przez Zamawiającego;
- Osobę do kontaktu;
- Oferta musi być podpisana przez osobę lub osoby upoważnione.

VI. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferty można składać pocztą elektroniczną na adres: mdrewniak@twp.szczecin.pl, osobiście lub pocztą tradycyjną na adres: Biuro Projektu ul. Potulicka 16, 70-952 Szczecin do dnia **09.01.2019 r.** do godz. 15.00.
2. Zamawiający może podjąć negocjacje ze składającym ofertę, który złożył najkorzystniejszą ofertę, w przypadku gdy cena najkorzystniejszej oferty dotycząca Przedmiotu zamówienia (lub jego części – zgodnie ze złożoną ofertą) przewyższy kwotę, którą Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

*niepotrzebne skreślić



FORMULARZ OFERTOWY

Towarzystwo Wiedzy Powszechnej Oddział Regionalny w Szczecinie, ul. Potulicka 16, 70-952 Szczecin

Wykonawca:

Adres.....

Tel./Fax.....

E-mail.....

NIP:

1. Oferuję wykonanie zamówienia:

L.p	Nazwa kursu	Cena za komplet dla 1 osoby	Cena za wszystkie komplety
1.	Kucharz		
2.	Spawacz MAG/TIG		
3.	Elektryk		
4.	Programista Aplikacji w języku Python		

Podpisano:

.....
(podpis przedstawiciela Wykonawcy)

*niepotrzebne skreślić