

„SPOŁECZNA MOC UCZELNI – opracowanie i realizacja programów służących rozwijaniu kompetencji kluczowych wśród niestandardowych odbiorców szkolnictwa wyższego.”

Załącznik nr 1: FORMULARZ OFERTOWY

.....
miejsowość, data

Dane Wykonawcy (oferenta):

Imię i nazwisko/Nazwa:

Adres:

Telefon kontaktowy:

E-mail:

NIP:

Osoba do kontaktów:

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia przeprowadzane przez Tarnowską Szkołę Wyższą dotyczące świadczenia usługi szkoleniowej w ramach projektu pn. „SPOŁECZNA MOC UCZELNI – opracowanie i realizacja programów służących rozwojowi kompetencji kluczowych wśród niestandardowych odbiorców szkolnictwa wyższego” składam ofertę na przeprowadzenie¹:

CZĘŚĆ A

Kurs kompetencji informatycznych AUTOCAD 2D i 3D

Przedmiot	Jednostka miary	Ilość osób	Cena jednostkowa netto za osobę	Cena jednostkowa brutto za osobę	Łączna cena netto za wykonanie przedmiotu zamówienia (cena za osobę x liczba osób)	Łączna cena brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia (cena za osobę x liczba osób)
KURS KOMPETENCJI INFORMATYCZNYCH: AUTOCAD 2D	osoba					
EGZAMIN CERTYFIKACYJNY	osoba					

W tym	Cena netto	VAT	Cena brutto
Wynagrodzenie trenera – 1 godzina dydaktyczna			
Koszt materiałów dydaktycznych – 1 zestaw			
Koszt przeprowadzenia egzaminu jednej osoby			
Jednostkowy koszt wydania certyfikatu			

¹ Proszę wpisać znak „x” w polach przy oznaczeniu części zapytania, na jakie składane są oferty.

„SPOŁECZNA MOC UCZELNI – opracowanie i realizacja programów służących rozwijaniu kompetencji kluczowych wśród niestandardowych odbiorców szkolnictwa wyższego.”

Przedmiot	Jednostka miary	Ilość osób	Cena jednostkowa netto za osobę	Cena jednostkowa brutto za osobę	Łączna cena netto za wykonanie przedmiotu zamówienia (cena za osobę x liczba osób)	Łączna cena brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia (cena za osobę x liczba osób)
KURS KOMPETENCJI INFORMATYCZNYCH: AUTOCAD 3D	osoba					
EGZAMIN CERTYFIKACYJNY	osoba					

W tym	Cena netto	VAT	Cena brutto
Wynagrodzenie trenera – 1 godzina dydaktyczna			
Koszt materiałów dydaktycznych – 1 zestaw			
Koszt przeprowadzenia egzaminu jednej osoby			
Jednostkowy koszt wydania certyfikatu			

CZĘŚĆ B



Kurs kompetencji informatycznych ECDL

Przedmiot	Jednostka miary	Ilość osób	Cena jednostkowa netto za osobę	Cena jednostkowa brutto za osobę	Łączna cena netto za wykonanie przedmiotu zamówienia (cena za osobę x liczba osób)	Łączna cena brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia (cena za osobę x liczba osób)
KURS KOMPETENCJI INFORMATYCZNYCH: ECDL	osoba					

W tym	Cena netto	VAT	Cena brutto
Koszt pracy trenera – 1 godzina dydaktyczna			
Koszt materiałów dydaktycznych – 1 zestaw			
Koszt pracy egzaminatora – 1 godzina egzaminu			

1. Deklaruję wykonanie przedmiotu zapytania ofertowego w terminie określonym w Zapytaniu ofertowym.
2. Oświadczam, że zapoznałem/am się z Zapytaniem ofertowym oraz uzyskałem/am konieczne informacje/wyjaśnienia niezbędne do przygotowania oferty.

„SPOŁECZNA MOC UCZELNI – opracowanie i realizacja programów służących rozwijaniu kompetencji kluczowych wśród niestandardowych odbiorców szkolnictwa wyższego.”

3. Oświadczam, że uważam się za związanym/ą niniejszą ofertą na czas wskazany w Zapytaniu ofertowym, a w przypadku wyboru mojej oferty do czasu zawarcia umowy.
4. Oświadczam, iż posiadam uprawnienia do wykonywania działalności i czynności objętych przedmiotem zamówienia.
5. Oświadczam, iż nie zalegam z opłacaniem podatków wobec Urzędu Skarbowego.
6. Oświadczam, że nie zalegam z opłacaniem składek ZUS.
7. Zobowiązuję się w przypadku przyznania zamówienia, do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego w piśmie akceptującym.
8. Oświadczam, iż w przypadku wyboru mojej oferty zobowiązuję się do wykonywania przedmiotu zamówienia za stawkę wynagrodzenia wskazaną w niniejszym formularzu.
9. Oświadczam, iż wszystkie informacje zamieszczone w ofercie są aktualne i prawdziwe oraz spełniam wszelkie kryteria wymagane Zapytaniem ofertowym.
10. Oferta została złożona na stronach, kolejno ponumerowanych od 1 do

.....

podpis Oferenta lub podpis i pieczęć Oferenta