



ZP- 144../2018

---

## OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU DO 30 000 EURO

Postępowanie prowadzone na podstawie ZARZĄDZENIA NR 360/2016 PREZYDENTA MIASTA ELBLĄG z dnia 28 lipca 2016 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu udzielania zamówień, których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równoważności kwoty 30 000 euro w Urzędzie Miejskim w Elblągu.

### Oznaczenie postępowania: ZP-.....144.../2018

Doskonalenie umiejętności, kompetencji lub kwalifikacji zawodowych 100 nauczycieli przedmiotów przyrodniczych (biologii, chemii, fizyki, geografii) i matematyki z 15 szkół podstawowych i 2 ośrodków szkolno – wychowawczych na terenie Gminy Miasto Elbląg w zakresie teoretycznych i praktycznych podstaw pracy metodą eksperymentu oraz rozwijania umiejętności myślenia matematycznego i naukowego oraz prowadzenia zajęć praktycznych dla uczniów w projekcie pn: „Eksperyment edukacją przyszłości – doposażenie bazy dydaktycznej elbląskich szkół podstawowych do rozwijania kompetencji matematyczno – przyrodniczych”, współfinansowanym z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020, Poddziałanie RPWM.02.02.02 Podniesienie jakości oferty edukacyjnej ukierunkowanej na rozwój kompetencji kluczowych uczniów - projekty ZIT bis Elbląg.

#### I. ZAMAWIAJĄCY:

GMINA – MIASTO ELBLĄG,  
82-300 Elbląg, ul. Łączności 1

#### II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CPV:80510000-2

Nazewnictwo wg CPV: Usługi szkolenia specjalistycznego

1. Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na przygotowaniu i przeprowadzeniu szkoleń dla nauczycieli nauk matematyczno – przyrodniczych z 15 szkół podstawowych i 2 ośrodków szkolno-wychowawczych z terenu Gminy Miasto Elbląg w projekcie: “Eksperyment edukacją przyszłości – doposażenie bazy dydaktycznej elbląskich szkół podstawowych do rozwijania kompetencji matematyczno – przyrodniczych”. Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego



ZP- 144../2018

Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa 2: Kadry dla gospodarki, Działanie 2.2 Podniesienie jakości oferty edukacyjnej ukierunkowanej na rozwój kompetencji kluczowych uczniów, Poddziałanie 2.2.2: Podniesienie jakości oferty edukacyjnej ukierunkowanej na rozwój kompetencji kluczowych uczniów-projekty ZIT bis Elbląg. Szkolenie będzie skierowane do 10 grup nauczycieli. Na każdą grupę przypadać będzie 40 godzin szkolenia. Łączny wymiar godzin szkolenia wynosi 400.

Celem projektu jest podniesienie kompetencji kluczowych w zakresie matematyki i przedmiotów przyrodniczych (fizyki, biologii, chemii i geografii) u 680 uczniów klas VII w 15 elbląskich szkołach podstawowych i 2 specjalnych ośrodkach szkolno – wychowawczych w ramach tworzenia warunków dla nauczania eksperymentalnego poprzez doskonalenie:

- kwalifikacji/kompetencji dydaktycznych 100 nauczycieli przedmiotów przyrodniczych i matematyki, umiejętności wychowawczych 150 rodziców/opiekunów uczniów uczestniczących w projekcie,
- organizację zajęć dodatkowych w cyklu dwuletnim do końca grudnia 2019r.

Projekt zakłada wyposażenie pracowni przyrodniczych i matematycznych w 15 szkołach podstawowych i 2 specjalnych ośrodkach szkolno-wychowawczych w pomoce dydaktyczne do nauczania metodą eksperymentu i przeszkolenie nauczycieli do pracy z uczniami metodą eksperymentu.

2. Zakres zamówienia obejmuje organizację szkolenia dla 100 nauczycieli przedmiotów przyrodniczych i matematyki 17 szkół podstawowych w obszarze teoretycznych i praktycznych podstaw pracy metodą eksperymentu oraz rozwijania umiejętności myślenia matematycznego i naukowego w projekcie: „Eksperyment edukacją przyszłości – doposażenie bazy dydaktycznej elbląskich szkół podstawowych do rozwijania kompetencji matematyczno – przyrodniczych”, współfinansowanym ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020.

Zakres obowiązków organizatora:

- Opis: Cel szkolenia: nabycie umiejętności posługiwania się sprzętem laboratoryjnym dzięki własnoręcznemu eksperymentowaniu, połączenie teorii z praktyką (doświadczeniem chemicznym), nauka rzetelnego opisu eksperymentu (szczególnie rozróżnianie obserwacji i wniosków), zwiększenie zdolności manipulacyjnych, nauka przez zabawę. Tematyka zajęć dostosowana dla grup międzyprzedmiotowych (geografia, biologia, chemia, fizyka, matematyka), obejmująca: rola eksperymentu w kształceniu zgodnie z podstawą programową, bezpieczeństwo



ZP- 144../2018

w szkolnej pracowni i szkolnym laboratorium zajęciowym, doświadczenia na lekcjach i kółkach przedmiotowych, eksperymenty dla uczniów uzdolnionych i doświadczenia dla grup ze szczególnymi potrzebami, interdyscyplinarność w kształceniu przyrodniczym, tanie doświadczenia, nauczanie podczas dociekanie naukowe w procesie kształcenia (IBSE), metoda projektu w działaniach eksperymentalnych, multimedialne wspomaganie nauczyciela.

- Czas trwania: łączna liczba godzin 400. Dziesięć grup nauczycieli po 40 godzin na grupę.
- Termin: czerwiec – wrzesień 2018 rok (również weekendy).
- Forma: wykłady oraz zajęcia warsztatowe.
- Miejsce szkolenia: wybrane szkoły na terenie Elbląga.
- Poziom szkolenia: Szkoła Podstawowa.
- Nauczyciel po ukończeniu szkolenia powinien otrzymać dokument potwierdzający jego ukończenie.
- Organizator szkolenia udostępnia własne materiały szkoleniowe.

Zakres szkolenia:

1. Budowanie zespołu (integracja grupy), 4 godz.
2. Podstawy teoretyczne, w tym dotyczące wykorzystania TIK, 4 godz.
3. Kompetencje kluczowe w pracy nauczyciela, 4 godz.
4. Obserwacja a eksperyment, 10 godz.
5. Zajęcia praktyczne dla nauczycieli związane z podstawą programową biologii, fizyki, geografii, chemii i matematyki, 16 godz.
6. Ewaluacja i rezultaty szkolenia, 2 godz.

### **III. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA**

od dnia podpisania umowy do dnia.....25 września 2018r.....

Zamawiający planuje zawarcie umowy w...czerwcu... 2018r.

### **IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU I DOKUMENTY SKŁADANE NA POTWIERDZENIE ICH SPEŁNIENIA**

Warunkiem udziału w postępowaniu jest dysponowanie osobą/osobami spełniającą niżej wymienione wymagania:

1. Trenerem posiadającym minimum 20- letnie doświadczenie zawodowe jako nauczyciel chemii.



ZP- 144../2018

2. Trenerem posiadającym minimum 20 - letnie doświadczenie zawodowe jako nauczyciel geografii.
3. Trenerem posiadającym minimum 20 - letnie doświadczenie zawodowe jako nauczyciel fizyki.
4. Trenerem posiadającym minimum 20- letnie doświadczenie zawodowe jako nauczyciel biologii.
5. Trenerem posiadającym minimum 20 - letnie doświadczenie zawodowe jako nauczyciel matematyki.
6. Trenerem posiadającym doświadczenie w prowadzeniu szkoleń dla nauczycieli fizyki, minimum 500 godzin przez każdą osobę, w tym 20 godz. w zakresie eksperymentu.
7. Trenerem posiadającym doświadczenie w prowadzeniu szkoleń dla nauczycieli chemii, minimum 500 godzin przez każdą osobę, w tym 20 godz. w zakresie eksperymentu.
8. Trenerem posiadającym doświadczenie w prowadzeniu szkoleń dla nauczycieli biologii, minimum 500 godzin przez każdą osobę, w tym 20 godz. w zakresie eksperymentu.
9. Trenerem posiadającym doświadczenie w prowadzeniu szkoleń dla nauczycieli geografii, minimum 500 godzin przez każdą osobę, w tym 20 godz. w zakresie eksperymentu.
10. Trenerem posiadającym doświadczenie w prowadzeniu szkoleń dla nauczycieli matematyki, minimum 500 godzin przez każdą osobę, w tym 20 godz. w zakresie eksperymentu.
11. Trenerzy powinni posiadać doświadczenie w zakresie upowszechniania metody eksperymentu w nauczaniu.

Zamawiający wymaga, aby złożone na potwierdzenie spełniania warunku udziału:

- oświadczenia były podpisane przez osobę, której oświadczenia dotyczą,
- kopie dokumentów były potwierdzone za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę lub osobę, której dokumenty dotyczą.

#### **V. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY**

1. Podana cena ofertowa brutto jest ceną ostateczną i niezmienną i zawierającą wszelakie koszty świadczonych usług szkoleniowych.
2. W formularzu OFERTA należy podać cenę (brutto) wykonana całości zamówienia wraz z ceną (brutto) za 1 godz. pracy (przy czym 1 godzina wynosi 60 min.)
3. Cena nie podlega waloryzacji.

#### **VI. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT**

1. Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w ogłoszeniu.
2. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował poniższymi kryteriami o następującym znaczeniu:

(1) cena (brutto) - 60 pkt



ZP- 144../2018

(2) program szkolenia w obszarze prowadzenia zajęć matematyczno-przyrodniczych w oparciu o eksperyment w 15 elbląskich szkołach podstawowych i 2 ośrodkach szkolno-wychowawczych biorących udział w projekcie – 40 pkt

3. Sposób oceny ofert:

Liczba punktów przyznawana przez jednego oceniającego dla oferty, w przyjętych kryteriach oceny ofert:

$$X(1) + X(2)$$

gdzie:

X(1) - liczba punktów przyznana przez jednego oceniającego w kryterium cena (brutto), maksymalnie 60 pkt

X(2) - liczba punktów przyznana przez jednego oceniającego w kryterium programu szkolenia w obszarze prowadzenia zajęć matematyczno-przyrodniczych w oparciu o eksperyment 15 elbląskich szkołach podstawowych i 2 ośrodkach szkolno-wychowawczych biorących udział w projekcie, maksymalnie 40 pkt

Oceny ofert dokonana zostanie indywidualnie przez trzech oceniających.

Sposób obliczenia X(1):  $\frac{\text{cena (brutto) najniższa} \times 60 \text{ pkt}}{\text{cena (brutto) badanej oferty}}$

Sposób obliczenia X(2):

Oferta oceniana będzie indywidualnie przez każdego z oceniających.

Łączną punktację będzie stanowiła średnia arytmetyczna punktów przyznanych przez trzech oceniających.

W celu uzyskania punktów w przedmiotowym kryterium Wykonawca musi złożyć program szkolenia 15 elbląskich szkołach podstawowych i 2 ośrodkach szkolno-wychowawczych biorących udział w projekcie. Wykonawca, który nie złoży wraz z ofertą przykładowej koncepcji programu otrzyma w przedmiotowym kryterium 0 pkt.

Maksymalna liczba punktów, którą może uzyskać Wykonawca w przedmiotowym kryterium od jednego oceniającego to 40 pkt.



ZP- 144../2018

Punkty zostaną przyznane przez każdego z oceniających indywidualnie w ramach poszczególnych podkryteriów w sposób następujący:

- 40 pkt w pełni czytelna treść zapisów, wyodrębnione poszczególne elementy procesu prowadzenia eksperymentu i harmonogramu działań, przestronny układ zapisów, usystematyzowana kolejność części składowych programu, budowa i wygląd, program w pełni dostosowany do potrzeb i możliwości oraz stopnia poziomu edukacyjnego grupy docelowej,
- 20 pkt mało czytelna treść zapisów, częściowo wyodrębnione poszczególne elementy procesu i harmonogramu działań, częściowo przestronny układ zapisów; częściowo usystematyzowana kolejność części składowych programu, program częściowo dostosowany do potrzeb i możliwości oraz stopnia poziomu edukacyjnego grupy docelowej,
- 0 pkt nieczytelna treść zapisów, brak wyodrębnionych poszczególnych elementów procesu i harmonogramu działań, brak przestronności układu zapisów, nieusystematyzowana kolejność części składowych programu, program niedostosowany do potrzeb i możliwości oraz stopnia poziomu edukacyjnego grupy, docelowej.

#### **VII. MIEJSCE, TERMIN, SPOSÓB PRZYGOTOWANIA I FORMA SKŁADANIA OFERT**

1. Oferty należy składać do dnia **05 czerwca 2018r. do godziny 10.00**

2. Oferty można składać w formie pisemnej lub drogą elektroniczną:

a) oferty składane w formie pisemnej:

- oferty w zamkniętej kopercie należy składać w siedzibie Urzędu Miejskiego w Elblągu przy ul. Łączności 1, w pokoju nr 310, o ważności oferty decyduje data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego, na zamkniętej kopercie z ofertą zaleca się umieścić opis:

#### **OFERTA W POSTĘPOWANIU:**

**Doskonalenie umiejętności, kompetencji lub kwalifikacji zawodowych 100 nauczycieli przedmiotów przyrodniczych (biologii, chemii, fizyki, geografii) i matematyki z 15 szkół podstawowych i 2 ośrodków szkolno – wychowawczych na terenie Gminy Miasto Elbląg w zakresie teoretycznych i praktycznych podstaw pracy metodą eksperymentu oraz rozwijania umiejętności myślenia matematycznego i naukowego oraz prowadzenia zajęć praktycznych dla uczniów w projekcie pn.:” Eksperyment edukacją przyszłości – doposażenie bazy dydaktycznej elbląskich szkół podstawowych do rozwijania kompetencji matematyczno – przyrodniczych, dofinansowanym z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020**



ZP- 144../2018

---

b) oferty składane drogą elektroniczną:

- oferty należy przysyłać na adres mailowy: [monika.szczesna@umelblag.pl](mailto:monika.szczesna@umelblag.pl), o ważności oferty decyduje data i godzina wpływu oferty na podany wyżej adres mailowy (oferty przesłane na inny adres mailowy nie będą rozpatrywane),
- oferta musi być w formie skanu oryginału i musi zawierać podpis osoby składającej ofertę,
- w temacie wiadomości zaleca się umieścić opis:

**Doskonalenie umiejętności, kompetencji lub kwalifikacji zawodowych 100 nauczycieli przedmiotów przyrodniczych (biologii, chemii, fizyki, geografii) i matematyki z 15 szkół podstawowych i 2 ośrodków szkolno – wychowawczych na terenie Gminy Miasto Elbląg w zakresie teoretycznych i praktycznych podstaw pracy metodą eksperymentu oraz rozwijania umiejętności myślenia matematycznego i naukowego oraz prowadzenia zajęć praktycznych dla uczniów w projekcie:” Eksperyment edukacją przyszłości – doposażenie bazy dydaktycznej elbląskich szkół podstawowych do rozwijania kompetencji matematyczno – przyrodniczych, dofinansowanym z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020**

3. Oferta musi:

- a) zawierać oznaczenie nazwy (firmy) oraz adresu lub imienia i nazwiska oraz adresu Wykonawcy,
- b) być podpisana przez osobę / osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy oraz opatrzona pieczęciami imiennymi osób upoważnionych (w przypadku braku pieczęci imiennych podpisana czytelnie przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy).

4. Ofertę należy sporządzić w języku polskim.

5. Oferty złożone po terminie składania nie będą rozpatrywane.

6. Zamawiający dopuszcza złożenie oferty przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia. W takim przypadku Wykonawcy ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy i składają wraz z ofertą pełnomocnictwo.



ZP- 144../2018

---

7. Zamawiający wyklucza możliwość składania ofert za pomocą faksu.
8. Zamawiający wyklucza składanie ofert częściowych.
9. Zamawiający wyklucza składanie ofert wariantowych.
10. Składana oferta musi zawierać:
  - a) wypełniony formularz OFERTA, którego wzór stanowi Załącznik nr 1 do ogłoszenia,
  - b) oświadczenia i dokumenty wymienione w pkt. IV ogłoszenia.
11. Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia i potwierdzenia informacji podanych przez Zleceniobiorcę w oświadczeniach.
12. Okres związania ofertą wynosi 30 dni od daty złożenia oferty.

#### **VI. TERMIN I MIEJSCE OTWARCIA OFERT**

1. Zamawiający otworzy koperty z ofertami w dniu **06 czerwca 2018r. o godz. 8.00** w siedzibie Urzędu Miejskiego w Elblągu przy ul. Łączności 1, w pokoju nr 314. Otwarcie ofert jest jawne.
2. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający podaje kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
3. Podczas otwarcia ofert podaje się nazwy (firmy) oraz adresy Wykonawców, a także informacje dotyczące ceny.

#### **VII. OSOBY UPOWAŻNIONE DO KONTAKTU Z WYKONAWCAMI**

Monika Szczęsna-Marek, telefon: 504-025-569, e-mail: [monika.szczesna@umelblag.pl](mailto:monika.szczesna@umelblag.pl).

#### **IX. WZÓR UMOWY LUB ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY, KTÓRE ZOSTANĄ**

**WPROWADZONE DO TREŚCI ZAWIERANEJ UMOWY ALBO OGÓLNE WARUNKI**

**UMOWY OKREŚLAJĄCE WARUNKI REALIZACJI ZAMÓWIENIA, KTÓRE PO**

**DOKONANIU WYBORU WYKONAWCY NIE PODLEGAJĄ ZMIANOM**

Zamawiający przekazuje wzór umowy stanowiący Załącznik nr 2 do ogłoszenia.

#### **X. ZAMAWIAJĄCY NIE PRZEWIDUJE MOŻLIWOŚCI DOKONYWANIA ISTOTNYCH**

**ZMIAN POSTANOWIEŃ ZAWARTEJ UMOWY W STOSUNKU DO TREŚCI OFERTY,**

**NA PODSTAWIE KTÓREJ DOKONANO WYBORU WYKONAWCY.**



## **XI. INFORMACJE DODATKOWE**

1. Zamawiający wymaga, aby złożona przez Wykonawcę oferta stanowiła ofertę handlową, na podstawie której Zamawiający dokona wyboru oferty najkorzystniejszej.
2. Zamawiający informuje, że zawiadomienie o wyniku postępowania zostanie zamieszczone w BIP Urzędu Miejskiego w Elblągu.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo dokonania zmiany w treści niniejszego ogłoszenia przed terminem składania ofert, a także prawo unieważnienia postępowania bez podania przyczyn oraz prawo do zamknięcia postępowania bez dokonania wyboru oferty.
4. Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień i dodatkowych informacji dotyczących treści złożonych ofert.
6. Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie stanowiące Załącznik nr 12 o braku powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym.

## **XII. ZAŁĄCZNIKI**

1. Załącznik nr 1 – formularz OFERTA
2. Załącznik nr 2 – wzór umowy



ZP- 144../2018

---

**Załącznik nr 1**

## **OFERTA**

### **ZAMAWIAJĄCY:**

GMINA – MIASTO ELBLĄG

82-300 Elbląg, ul. Łączności 1

### **WYKONAWCA / WYKONAWCY WSPÓLNIE UBIELAJĄCY SIĘ O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

(W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia w formularzu OFERTY należy wpisać wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia.

Nazwa (firma) lub imię i nazwisko Wykonawcy:

.....

Adres pocztowy (ulica, nr domu i lokalu):

.....

Miejscowość i kod pocztowy:

.....

Województwo/kraj:

.....



ZP- 144../2018

E-mail:

.....

Tel.:

.....

Faks:

.....

adres do korespondencji (podać jeśli inny niż wyżej):

.....

.....

.....

Składając ofertę w postępowaniu:

**Doskonalenie umiejętności, kompetencji lub kwalifikacji zawodowych 100 nauczycieli przedmiotów przyrodniczych (biologii, chemii, fizyki, geografii) i matematyki z 15 szkół podstawowych i 2 ośrodków szkolno – wychowawczych na terenie Gminy Miasto Elbląg w zakresie teoretycznych i praktycznych podstaw pracy metodą eksperymentu oraz rozwijania umiejętności myślenia matematycznego i naukowego oraz prowadzenia zajęć praktycznych dla uczniów w projekcie pn: „Eksperyment edukacji przyszłości – doposażenie bazy dydaktycznej elbląskich szkół podstawowych do rozwijania kompetencji matematyczno – przyrodniczych”, współfinansowanym z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020, Poddziałanie RPWM.02.02.02 Podniesienie jakości oferty edukacyjnej ukierunkowanej na rozwój kompetencji kluczowych uczniów - projekty ZIT bis Elbląg.**

1. Oferujemy wykonanie zamówienia:

za cenę (brutto) ..... zł

2. Zobowiązujemy się do wykonania przedmiotu zamówienia w terminie:

od dnia podpisania umowy do dnia.....

3 Oświadczamy, że zawarty w ogłoszeniu o zamówieniu do 30 000 euro wzór umowy w tym warunki płatności tam określone oraz terminy realizacji zamówienia, został przez nas



ZP- 144../2018

zaakceptowany i zobowiązujemy się w przypadku wybrania naszej oferty do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

4. Niniejsza oferta jest ważna przez 30 dni i stanowi ofertę handlową w myśl art.66 Kodeksu Cywilnego,

5. Oświadczam, że tajemnice przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, które nie mogą być udostępnione innym uczestnikom postępowania stanowią informacje zawarte w następujących dokumentach: (jeśli dotyczy):

1).....

2).....

**PODPISANO**

.....  
imię, nazwisko, podpis i pieczęć lub czytelny podpis osoby uprawnionej  
(osób uprawnionych) do reprezentowania Wykonawcy/Wykonawców  
wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia

....., dnia .....

*Scieszna - Marek*  
K I E R O W N I K  
R E F E R A T U  
E D U K A C J I  
*Jolanta Lesniewska*

D Y R E K T O R D E P A R T A M E N T U  
*Małgorzata Słowicka*



ZP-...../2018

**Załącznik nr 2**

**Umowa nr.....**

zawarta w dniu..... 2018r. w Elblągu, pomiędzy Gminą Miasto Elbląg z siedzibą przy ul. Łączności 1, 82-300 Elbląg, NIP: 578-305-14-46, reprezentowaną przez:

Pana Witolda Wróblewskiego – Prezydenta Miasta Elbląg  
zwanym dalej „Zleceniodawcą”

a.....  
zwanym dalej „Zleceniobiorcą”

**§1**

1. Przedmiotem umowy jest doskonalenie umiejętności, kompetencji lub kwalifikacji zawodowych 100 nauczycieli przedmiotów przyrodniczych (biologii, chemii, fizyki, geografii) i matematyki z 15 szkół podstawowych i 2 ośrodków szkolno – wychowawczych na terenie Gminy Miasto Elbląg w zakresie teoretycznych i praktycznych podstaw pracy metodą eksperymentu oraz rozwijania umiejętności myślenia matematycznego i naukowego oraz prowadzenia zajęć praktycznych dla uczniów w w projekcie pn.: “Eksperyment edukacją przyszłości – doposażenie bazy dydaktycznej elbląskich szkół podstawowych do rozwijania kompetencji matematyczno – przyrodniczych” współfinansowanym z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko – Mazurskiego na lata 2014 – 2020 od dnia podpisania umowy tj.....2018r. do .....

2. Oferta Wykonawcy wraz z załącznikami stanowią integralną część umowy, Wykonawca jest zobowiązany wykonać umowę zgodnie z ich treścią.

**§2**

1. Wykonawca oświadcza, że zapoznał się ze wszystkimi warunkami, które są niezbędne do wykonania przedmiotu umowy, oświadcza, że posiada niezbędną wiedzę i uprawnienia oraz doświadczenie w prowadzeniu działalności szkoleniowej, gwarantujące wykonanie umowy z najwyższą starannością, ponadto dysponuje



ZP-114/2018

pracownikami lub współpracownikami dającymi rękojmię należytej realizacji programu szkolenia, a przedmiot umowy zostanie wykonany zgodnie ze sztuką i obowiązującymi przepisami.

2. Zgodnie z §1 Zleceniobiorca zobowiązuje się do przeprowadzenia szkolenia w łącznej liczbie godzin 400 dla 10 grup nauczycieli (po 40 godzin na grupę) matematyki i nauk przyrodniczych 17 elbląskich szkół podstawowych w terminie: maj – czerwiec 2018r. w formie wykładów i zajęć warsztatowych w wybranych szkołach na terenie Elbląga.

3. Celem szkolenia jest nabycie umiejętności posługiwania się sprzętem laboratoryjnym dzięki własnoręcznemu eksperymentowaniu, połączenie teorii z praktyką (doświadczeniem chemicznym), nauka rzetelnego opisu eksperymentu (szczególnie rozróżnianie obserwacji i wniosków), zwiększenie zdolności manipulacyjnych, nauka przez zabawę, a tematyka zajęć dostosowana będzie dla grup międzyprzedmiotowych (geografia, biologia, chemia, fizyka, matematyka) i będzie dotyczyć roli eksperymentu w kształceniu zgodnie z podstawą programową, bezpieczeństwa w szkolnej pracowni i szkolnym laboratorium zajęciowym, doświadczenia na lekcjach i kółkach przedmiotowych, eksperymenty dla uczniów uzdolnionych i doświadczenia dla grup ze szczególnymi potrzebami, interdyscyplinarność w kształceniu przyrodniczym, tanie doświadczenia, nauczanie podczas dociekania naukowego w procesie kształcenia (IBSE), metodę projektu w działaniach eksperymentalnych, multimedialne wspomaganie nauczyciela.

4. Zakres szkolenia:

1. Budowanie zespołu (integracja grupy), 4 godz.
2. Podstawy teoretyczne, w tym dotyczące wykorzystania TIK, 4 godz.
3. Kompetencje kluczowe w pracy nauczyciela, 4 godz.
4. Obserwacja a eksperyment, 10 godz.
5. Zajęcia praktyczne dla nauczycieli związane z podstawą programową biologii, fizyki, geografii, chemii i matematyki, 16 godz.
6. Ewaluacja i rezultaty szkolenia, 2 godz.



ZP-144/2018

5. Każdy nauczyciel po ukończeniu szkolenia powinien otrzymać dokument potwierdzający jego ukończenie.
6. Organizator szkolenia udostępni własne materiały szkoleniowe.

### §3

1. Zleceniobiorca jest zobowiązany do prowadzenia i udostępnienia Zleceniodawcy w okresie realizacji zadań w ramach projektu pn.: "Eksperyment edukacją przyszłości – doposażenie bazy dydaktycznej elbląskich szkół podstawowych do rozwijania kompetencji matematyczno – przyrodniczych" ewidencji godzin realizowanych w ramach ww. projektu.
2. Czynności określone w §2 ust.1 niniejszej umowy Zleceniobiorca zrealizuje w łącznym wymiarze 400 godz. od dnia podpisania umowy tj.....2018r. do .....

### §4

1. Strony ustalają, że wykonanie zlecenia nastąpi w terminie od dnia od dnia podpisania umowy tj. ....2018r. do .....z zastrzeżeniem §6.
2. Zleceniodawca zapłaci Zleceniobiorcy wynagrodzenie ustalone na podstawie ceny podanej na formularzu złożonej oferty:
  - a) kwota ..... zł brutto ze realizacją całej usługi zł (słownie: .....złoty brutto 00/100).
3. Rozliczenie umowy będzie odbywać się na podstawie faktury wystawionej przez Wykonawcę po przeprowadzeniu szkoleń. Przeprowadzenie szkoleń winno być potwierdzone przez dyrektorów placówek
4. Cena podana przez Zleceniobiorcę w ofercie będzie niezmienna przez cały okres obowiązywania umowy.
5. Wynagrodzenie zostanie przekazane przelewem z konta Zamawiającego w terminie 21 dni od daty złożenia faktury u Zamawiającego wraz ze zbiorczym zestawieniem zrealizowanych godzin na wskazany przez Zleceniobiorcę rachunek bankowy pod warunkiem dostępności środków na subkoncie wyodrębnionym na potrzeby realizacji projektu.
6. Faktura powinna być wystawiona na nabywcę:



ZP-144/2018

Gmina Miasto Elbląg, 82-300 Elbląg, ul. Łączności 1, NIP:578-305-14-46.

## §5

1. Działając na podstawie art.31 ust.1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2016 r. poz. 922 z późn. zm.) Zleceniodawca jako administrator danych osobowych, w celu realizacji niniejszej umowy powierza Zleceniobiorcy przetwarzanie danych osobowych osób zawartych w przekazywanych lub udostępnianych Zleceniobiorcy dokumentach, w zakresie niezbędnym do realizacji niniejszej umowy.

2. Zleceniobiorca może przetwarzać powierzone dane wyłącznie w zakresie i celu określonym w niniejszej umowie.

## §6

W przypadku rezygnacji ze świadczenia usług wymienionych w §2 umowa może zostać rozwiązana za miesięcznym wypowiedzeniem.

## §7

Zleceniobiorca nie może powierzyć wykonania zobowiązań wynikających z niniejszej umowy innej osobie bez zgody Zleceniodawcy.

## §8

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową stosuje się odpowiednio przepisy Kodeksu Cywilnego.

## §9

Zmiany umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



Zdrowe życie, czysty zysk

Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



ZP-...../2018

### §10

Umowa została sporządzona w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, z których jeden otrzymuje Zleceniobiorca, a dwa pozostają u Zleceniodawcy.

### §11

Sprawy sporne powstałe na tle realizacji niniejszej umowy będą rozstrzygane przez są właściwy dla siedziby Zleceniodawcy.

Zleceniodawca

Zleceniobiorca

RADCA PRAWNY  
Karolina Pietsch  
Karolina Pietsch  
Gd. E-291

KIEROWNIK  
REFERATU EDUKACJI  
Dyrektor DEPARTAMENTU  
Sierżyno-Karek  
Jolanta Leśniewska  
Małgorzata Sowicka



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



Zdrowe życie, czysty zysk

Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



ZP-<sup>144</sup>...../2018

KIEROWNIK REFERATU EDUKACJI  
DYREKTOR DEPARTAMENTU

Szcigła - Marek

Jolanta Leśniewska Małgorzata Sowińska