Załącznik nr 2 do zaproszenia do złożenia oferty

**FORMULARZ OFERTOWY**

Ja/My, niżej podpisany/i\* ……………………………………………………………………………………………………

działając w imieniu i na rzecz:

1. ..................................................................................................................................

( pełna nazwa Wykonawcy )

...................................................................................................................................................................

( adres siedziby Wykonawcy )

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **REGON:** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **NIP:** |  |  |  | **-** |  |  |  | **-** |  |  | **-** |  |  |

Adres e-mail: ..................................................................tel. ……………………………………………………………..

W nawiązaniu do zaproszenia do składania ofert składam/y niniejszą ofertę na: Realizację zajęć podnoszących wiedzę i kompetencje zawodowe nauczycieliw ramach projektu Nauka przez eksperyment – doposażenie Międzyszkolnej Pracowni Przedmiotowej Eksperymentownia w Gimnazjum nr 2 w Nysie, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Oś IX Wysoka jakość edukacji, 9.1.1 Wsparcie kształcenia ogólnego, RPO WO 2014-2020 oraz oferuję/my wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie objętym zapytaniem ofertowym za cenę:

………………….. zł brutto (słownie złotych: ……………………………………………………………….).

Ilość planowanych godzin szkoleniowych……….., koszt jednej godziny (brutto)………………………..

Koszt poczęstunku podczas przerwy kawowej na jednego uczestnika ……………. Razem koszt poczęstunku……………..(brutto).

Inne koszty np. materiały szkoleniowe, program zajęć,…………………………… (brutto).

|  |  |
| --- | --- |
| Rodzaj usługi | Ilość grup/godzin szkolenia |
| Pierwszy etap - szkolenie teoretyczne 2 x 4 h ( na jednego uczestnika)  Metody pracy praktycznej i eksperymentalnej. Celem szkolenia jest doskonalenie umiejętności planowania badań, prowadzenia doświadczeń, a następnie ich interpretacji i prawidłowego omawiania wyników, a także umiejętności nadzorowania szkolnych projektów naukowych.  Nauczyciele mają zdobyć w tym zakresie kompetencje oraz wiedzę jak rozwijać u uczniów zdolność twórczego i analitycznego myślenia oraz jak rozbudzać entuzjazm do zadań praktycznych. Podczas szkolenia położony zostanie szczególny nacisk na doświadczenia i obserwacje zalecane w podstawie programowej. | Ilość grup szkoleniowych ………  Łączna ilość godzin  ………… |
| Drugi etap szkolenia – szkolenie praktyczne 2 x 4h (na jednego uczestnika)  Zapoznanie się z działaniem e-platformy Moodle, umiejętność prowadzenia zajęć z jej wykorzystaniem. Realizacja przykładowych zajęć doświadczalnych z bloków chemicznego, fizycznego, biologiczno-geograficznego oraz matematyczno-informatycznego z wykorzystaniem pomocy dydaktycznych zakupionych do Międzyszkolnej Pracowni Przedmiotowej Eksperymentownia w Gimnazjum nr 2 w Nysie. | Ilość grup szkoleniowych  …………  Łączna ilość godzin  ………… |

**Oświadczamy, że:**

* 1. Powyższa cena uwzględnia wszystkie koszty Wykonawcy związane z wykonaniem zamówienia i oszacowana została z uwzględnieniem wszystkich warunków określonych w zaproszeniu do składania ofert.
  2. Termin realizacji przedmiotu postępowania został określony w zaproszeniu.
  3. Uważam/y się związany/i niniejszą ofertą przez czas wskazany w zaproszeniu.
  4. Zapoznałem/liśmy się z treścią wzoru Umowy i akceptuję/my jego treść.

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

.......................................................................................

Podpis i pieczęć osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy