Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego

………………………………………..

(pieczęć Wykonawcy)

**V Liceum Ogólnokształcące**

**im. Marii Skłodowskiej – Curie**

**ul. Lipowa 7**

**20-020 Lublin**

**FORMULARZ OFERTOWY**

Nazwa wykonawcy:…………………………………………………………………………………………………………………………………………….……………………….

Adres wykonawcy: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

NIP: ………………………………………………………………….Regon:………………………………………………………………………………………………………………

Numer telefonu: ………………………………………………….Adres e-mail :………………………………………………………………………………………………..

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe, którego przedmiotem jest usługa związana z organizacją spotkania integracyjnego z okazji Dnia Edukacji Narodowej dla pracowników V Liceum Ogólnokształcącego im. Marii Skłodowskiej – Curie w Lublinie,

**oświadczam,** że przyjmuję bez zastrzeżeń wszystkie warunki zapytania ofertowego i składam ofertę na świadczenie usługi w terminie 20 października 2023 r. od godz. 19.00 do 21 października 2023 r. do godz. 2.00 na poniższych warunkach:

1. **Cena oferty:**

Zobowiązuję się wykonać przedmiot zamówienia za:

…………………………..zł netto (słownie: …………………………………………………………………………………………….),

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

**Cena oferty zawiera wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.**

Regulowanie wzajemnych zobowiązań, odbywać się będzie na zasadach zgodnych z ustawami o finansach publicznych i podatku od towarów i usług oraz w przepisach Kodeksu Cywilnego.

1. **Oświadczam, że:**

* Zapoznałem się z warunkami przystąpienia do realizacji usługi określonymi w treści zapytania ofertowego i nie wnoszę do nich zastrzeżeń oraz uzyskałem informacje niezbędne do przygotowania oferty.
* W razie wybrania mojej oferty zobowiązuję się do podpisania umowy zgodnie z treścią zapytania ofertowego, w miejscu i terminie określonym przez Zamawiającego.

……………………………………. ………………………………………………………

Miejscowość, data czytelny podpis lub podpis wraz z pieczęcią

Wykonawcy lub osoby/osób właściwie do tego upoważnionej/upoważnionych