#### C:\Users\Mariola Zięba\Desktop\poziom_achromat.jpeg.jpg

CKU-DG 17/2023/EFS-ZD Załącznik nr 1b

####  ....................……………………,….…….....……

####  miejscowość, dnia

#### FORMULARZ OFERTOWY

#### ZAPYTANIE OFERTOWE

|  |  |
| --- | --- |
| PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA | Zakup kalkulatorów, (szczegółowy opis w formularzu ofertowym 1b) na potrzeby projektu: „Nauka – to takie proste !” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego. |
| ZAMAWIAJĄCY | Gmina Miasta Toruń, ul. Wały Gen. Sikorskiego 8, 87-100 Toruń NIP 879-000-10-14 , działająca poprzez: Centrum Kształcenia Ustawicznego w Toruniu, Pl. Św. Katarzyny 8, 87-100 Toruń |
| WYKONAWCAAdres, NIP, Regon, Numertelefonu / fax Internet http: // e-mail |  |
| Wartość netto całego zamówienia | Cyfrowo: ………………………………………………………………Słownie: ………………………………………………………………. |
| Należny podatek VAT | Cyfrowo: ………………………………………………………………Słownie: ………………………………………………………………. |
| Wartość brutto całego zamówienia | Cyfrowo: ………………………………………………………………Słownie: ………………………………………………………………. |
| Termin i miejsce dostawy | Do dnia 28 kwietnia 2023 r.Centrum Kształcenia Ustawicznego,Pl. Św. Katarzyny 8, 87-100 Toruń |
| Udzielona gwarancja Minimalny wymagany przez Zamawiającego termin gwarancji 12 m-c | Podać w miesiącach:  |
| Opis przedmiotu zamówienia | Liczba sztuk | Cena jednostkowa brutto | Wartość brutto |
| Kalkulator prosty / mały poręczny kalkulator z klawiszami. Kalkulator prosty, możliwość wykonywania: dodawania, odejmowania, mnożenia, dzielenia, pierwiastkowania pierwiastkiem 2-go stopnia, obliczania % liczby, znak +/-Wyposażony w 10-16 pozycyjny wyświetlacz. Zasilanie bateryjne i słoneczne. Wymiary około długość i szerokość: 160 x 200 mm, dopuszcza się różnice -10% w każdym wymiarze. | 330 |  |  |
| Data / Podpis |  |

- Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do

 niego zastrzeżeń.

- Oświadczam, że spełniam warunki określone przez Zamawiającego. …......................…………….

 podpis wykonawcy