DZA.260.07.2023 Załącznik nr 1

**FORMULARZ OFERTOWY WYKONAWCY**

Dane dotyczące WykonawcyNazwa: ................................................ Siedziba: ................................................ Adres poczty elektronicznej: ................................................ Strona internetowa: ................................................ Numer telefonu: …….......................................... Numer REGON: ................................................Numer NIP: ................................................

**Dane dotyczące Zamawiającego**Wojewódzka i Miejska Biblioteka Publiczna im. dr. W. Bełzy w Bydgoszczyul. Długa 39, 85-034 BydgoszczNIP 953 21 61 205

REGON 000280910

Zobowiązania WykonawcyNawiązując do zapytania ofertowego naZakup wyposażenia – Wojewódzka i Miejska Biblioteka Publiczna im. dr. Witolda Bełzy w Bydgoszczy. Numer sprawy DZA.260.07.2023, oferujemy wykonanie zamówienia, zgodnie z wymogami zapytania ofertowego:1. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za:

cenę brutto: ………………………………… zł.

słownie brutto: ………………………………………………………………………… zł.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa produktu | Ilość | Cena netto jednostkowa | Cena netto | Cena brutto |
| 1 | Szafa do zabudowy | 1 |  |  |  |
| 2 | Szafka zamykana | 1 |  |  |  |
| 3 | Szafka pod zlewozmywak | 1 |  |  |  |

2. Oświadczam, że zapoznałem się z treścią zapytania ofertowego, nie wnoszę żadnych zastrzeżeń oraz uzyskałem

niezbędne informacje do przygotowania oferty

3. Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.

4. Uprawniony do kontaktów z Zamawiającym jest .…………………………………………

pełniący funkcję…………………………………….……………… i osiągalny pod nr tel. …………………………..

Zastrzeżenie Wykonawcy……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Inne informacje Wykonawcy: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

................................................................................(data i czytelny podpis Wykonawcy