OP.272.11.2023.MM

…………………..

(pieczęć Wykonawcy)

**FORMULARZ OFERTOWY**

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

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

(nazwa Wykonawcy)

Odpowiadając na zaproszenie do złożenia oferty cenowej w postępowaniu   
o udzielenie zamówienia publicznego na

**Wykonanie dokumentacji projektowej termomodernizacji budynków Starostwa Powiatowego w Pyrzycach, położonych przy ul. Lipiańskiej 4   
i ul. Głowackiego 22, niezbędnej do przeprowadzenia postępowania przetargowego i przeprowadzenia inwestycji.**

1. Oferujmy wykonanie usługi będącej przedmiotem zamówienia zgodnie   
   z wymogami opisu przedmiotu zamówienia, za kwotę w wysokości:
2. ul. Lipiańska 4 w Pyrzycach

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

podatek VAT: ………….….. (słownie ……………...……..……..………..…………),

brutto: ……………………… (słownie ……………….…….…………………………),

w tym koszt projektu windy:

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

podatek VAT: ………….….. (słownie ……………...……..……..………..…………),

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

1. ul Głowackiego 22 w Pyrzycach

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

podatek VAT: ………….….. (słownie ……………...……..……..………..…………),

brutto: ……………………… (słownie ……………….…….…………………………),

w tym koszt projektu windy:

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

podatek VAT: ………….….. (słownie ……………...……..……..………..…………),

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

Łączna cena:

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

podatek VAT: ………….….. (słownie ……………...……..……..………..…………),

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

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z projektem umowy i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami.
2. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.

…………………………………..

(data i podpis Wykonawcy)