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

(miejscowość, data)

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

(nazwa Wykonawcy, adres

nr tel.......................................... nr fax…………............................)

adres e ‘mail …………………………………………..

**OFERTA**

Odpowiadając na zaproszenie do złożenia oferty cenowej na zadanie pn.:

**" Wykonanie prac szacowania nieruchomości miejskich i Skarbu Państwa dla bieżących potrzeb Wydziału Gospodarowania Nieruchomościami w 2020 roku "**

1. Oferuję(my) wykonanie szacowania nieruchomości będącej przedmiotem zamówienia, **w cenie jednostkowej**, zgodnie z wymogami Zamawiającego dla poszczególnych części za kwotę w wysokości:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr części  zam. publ. | **Nazwa części zamówienia publicznego i przewidywana ilość nieruchomości do wycen** | Cena netto  [zł] | Cena brutto [zł] |
| 1 | Aktualizacja opłat rocznych z tytułu użytkowania wieczystego nieruchomości Miasta Łomża– 20 szt. |  |  |
| 2 | Przekształcenie (wykup) prawa użytkowania wieczystego nieruchomości na własność – 35 szt. |  |  |
| 3 | Wycena komunalnych lokali mieszkalnych z ułamkową częścią gruntu pod budynkiem oraz ze sporządzeniem dokumentacji graficznej lokalu i pomieszczeń przynależnych do lokalu – 40 szt. |  |  |
| 4 | Zakup, sprzedaż, zamiana nieruchomości zabudowanych ze składnikami – 10 szt. |  |  |
| 5 | Zakup, sprzedaż, zamiana nieruchomości niezabudowanych (w tym ze składnikami) oraz odszkodowania „z podziałów nieruchomości” – 65 szt. |  |  |
| 6 | Ustalenie wartości służebności ustanawianych na nieruchomościach – 15 szt. |  |  |
| 7 | Sporządzenie opinii o wartości dowolnej nieruchomości 10 szt. |  |  |

2. Termin realizacji – zgodnie z umową.

3. Oświadczam(y), że spełniam (y) warunki podane w zaproszeniu do złożenia oferty .

4. Akceptuję(my) warunki zawarte w umowie.\*\*)

…………………………………….

(data i podpis Wykonawcy)

W załączeniu

1. Referencje\*)
2. Kopia uprawnień zawodowych

\*) niepotrzebne skreślić