**Załącznik Nr 4 do SIWZ**

**BiGK.271.1.5.2020**

Zamawiający:

**Gmina Lidzbark**

**ul. Sądowa 21**

**13-230 Lidzbark**

**Wykonawca/Podmiot na zasoby którego powołuje się wykonawca**

……………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres,   
w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

………………………………………

*(imię, nazwisko stanowisko/  
podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie własne** składane na podstawie art. 25a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych **DOTYCZĄCE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn:

**„Udzielenie Gminie Lidzbark długoterminowego kredytu w wysokości 3.500.000 zł na pokrycie planowanego deficytu budżetu oraz spłatę wcześniej zaciągniętych pożyczek i kredytów”**

|  |  |
| --- | --- |
| **Kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej** | **Odpowiedź:** |
| **Czy Wykonawca** |  |
| posiada zezwolenie Komisji Nadzoru Finansowego na rozpoczęcie działalności bankowej, o której mowa w art. 36 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r Prawo Bankowe (Dz.U.2019.2357 t.j.) lub inny dokument uprawniający do wykonywani czynności bankowych, zgodnie z przepisami Prawa bankowego np. w przypadku banków państwowych, pisemne oświadczenie, że bank prowadzi działalność na podstawie stosownego rozporządzenia. | [ ] Tak [ ] Nie |
|  |  |

Informacje na temat polegania na zdolności innych podmiotów

|  |  |
| --- | --- |
| **Zależność od innych podmiotów:** | **Odpowiedź:** |
| Czy wykonawca polega na zdolności innych podmiotów w celu spełnienia warunków udziału określonych w ogłoszeniu, SIWZ oraz w niniejszym Oświadczeniu własnym? | [ ] Tak [ ] Nie |

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane powyżej są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

…………….……….…. *(miejscowość),* dnia ………….……. r. …………………………………………

*(podpis)*