|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| …………………………………..  (nazwa i adres) |  | **Załącznik nr 5 do SWZ** |
|  | | |
| |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na Dostawa robota chirurgicznego z wyposażeniem – 1 kpl. oraz narzędzi i materiałów zużywalnych do chirurgii robotycznej w okresie 24 miesięcy od daty zawarcia umowy”, znak sprawy 4WSzKzP.SZP.2612.105.2024 | |   **OŚWIADCZENIE WYKONAWCY**  **o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej** | | |

Oświadczam, że:

1. 1nie przynależę do **żadnej**/**tej samej**[[1]](#footnote-1) grupy kapitałowej z żadnym z wykonawców, którzy złożyli ofertę w niniejszym postępowaniu;
2. 1przynależę do tej samej grupy kapitałowej z wykonawcą:

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

(nazwa i adres Wykonawcy)

Jednocześnie oświadczam, że pomimo przynależności do tej samej grupy kapitałowej, istniejące powiązania nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w niniejszym postępowaniu a oferty przygotowywane były niezależnie od siebie,   
na co przedstawiam poniższą argumentację/dowody:

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

1. niepotrzebne skreślić

   **UWAGA:**

   1. Przez określenie „ta sama grupa kapitałowa” rozumie się wykonawców będących uczestnikami przedmiotowego postępowania.
   2. Zamawiający uzna za aktualne złożone wraz z ofertą oświadczenie wykonawcy o braku przynależności

   do jakiejkolwiek grupy kapitałowej, w sytuacji gdy Wykonawca nie należy do żadnej grupy kapitałowej.

   1. Zgodnie z art. 4 pkt 14 ustawy z dnia 16 lutego 2007r. o ochronie konkurencji i konsumentów przez „grupę kapitałową” rozumie się wszystkich przedsiębiorców, którzy są kontrolowani w sposób bezpośredni lub pośredni przez jednego przedsiębiorcę, w tym również tego przedsiębiorcę.

   [↑](#footnote-ref-1)