**Załącznik nr 6 do SIWZ**

**Zlec. 42/2017**

|  |
| --- |
| *(pieczęć Wykonawcy)* |

**Sąd Rejonowy**

**w Węgrowie**

**ul. Przemysłowa 20**

**07-100 Węgrów**

**Oświadczenie Wykonawcy o przynależności/braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej**

W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na postawie ustawy z dnia 29.01.2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2017r., poz. 1579 t.j.) – **Zlec. 42/2017 na** - „**Usługę całodobowej bezpośredniej ochrony fizycznej osób i mienia z monitoringiem systemów alarmowych i dozorem obiektu Sądu Rejonowego i Prokuratury Rejonowej w Węgrowie oraz asysty pracownika wraz z wartościami pieniężnymi”** ja niżej podpisany działając   
w imieniu i na rzecz Wykonawcy:

**Nazwa i adres Wykonawcy:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

Oświadczam, że na dzień składania ofert Wykonawca wskazany powyżej:

□ nie należy do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP[[1]](#footnote-1)

□ należy do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP1

W skład ww. grupy kapitałowej wchodzą następujące podmioty[[2]](#footnote-2):

1. ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………
2. ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………
3. ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………
4. ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Niniejsze oświadczenie potwierdza stan faktyczny na dzień składania ofert.

……………………………..dnia ….................2017 r.

/Miejscowość/

…..……………………………………………

/*podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej*

*do występowania w imieniu Wykonawcy/\**

**Zatwierdzam wzór oświadczenia:**

***Kierownik Zamawiającego***

1. *Proszę zaznaczyć właściwe.* [↑](#footnote-ref-1)
2. *Uzupełnia Wykonawca*

   ***\*Konsorcjum, spółka cywilna - składa każdy Wykonawca we własnym imieniu.***  [↑](#footnote-ref-2)