Załącznik nr 7

###### OŚWIADCZENIE WYKONAWCY

Oświadczamy, że:

1. Substancja chemiczna jest wstępnie zarejestrowana zgodnie z wymaganiami rozporządzenia REACH -/ (ROZPORZĄDZENIE (WE) NR 1907/2006 PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 18 grudnia 2006r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE, z późn. zmianami)
2. Substancja chemiczna została zarejestrowana pod numerem …………………………….... w sposób pełny w terminie wynikającym z przepisów REACH. Termin rejestracji właściwej zgodnie z obowiązującymi przepisami REACH został określony do ..................................................... .
3. Dostarczymy Zamawiającemu kartę charakterystyki (w wersji elektronicznej) sporządzoną zgodnie z załącznikiem II rozporządzenia (WE) NR 1907/2006 PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 18 grudnia 2006r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE z późn. zm.
4. Karta charakterystyki zostanie dostarczona w języku polskim
5. W przypadku aktualizacji karty charakterystyki zobowiązujemy się do dostarczenia Zamawiającemu jej zaktualizowanej wersji
6. Dla substancji przeprowadziliśmy / przeprowadzimy \*, w ustawowym terminie , zgodnym z wymaganiami rozporządzenia Reach ocenę bezpieczeństwa chemicznego.

(\* niepotrzebne skreślić).

**Podpis i pieczątki( a)**

osób wskazanych w dokumencie upoważniającym do występowania

w obrocie prawnym lub posiadających pełnomocnictwo

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