

SPECYFIKACJA WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Wykonanie dokumentacji geodezyjno-kartograficznej z rozliczeniem stanów prawnych nieruchomości znajdujących się w pasach drogowych ulic: Pakosz, Osobna, Marmurowa w Kielcach
oznaczonych jako działki ewidencyjne numer: 21/4, 98/2, 123/2, 124/7 (obr. 0023)

Załącznik nr 7

ZDOLNOŚĆ TECHNICZNA LUB ZAWODOWA - WYKAZ OSÓB

Oświadczam/my że zamówienie zrealizuję/zrealizujemy przy pomocy następujących osób:

Lp.	Nazwisko i imię	Zakres wykonywanych czynności	Informacje na temat kwalifikacji zawodowych, uprawnień, doświadczenia i wykształcenia (opis kwalifikacji, uprawnień i doświadczenia musi zawierać informacje pozwalające jednoznacznie ocenić, czy Wykonawca spełnia warunek udziału w postępowaniu opisany w IDW w rozdziale VI pkt. 1 ppkt 4), tzn. czy osoba, którą Wykonawca dysponuje posiada uprawnienia zawodowe w zakresie rozgraniczeń i podziałów nieruchomości (gruntów) oraz sporządzania dokumentacji do celów prawnych oraz doświadczenie /które należy opisać uwzględniając nazwy zadań/ w zakresie wykonania co najmniej 2 opracowań geodezyjno-kartograficznych – map do celów prawnych zawierających rozliczenie stanu prawnego nieruchomości)	Informacja o podstawie do dysponowania osobą

UWAGA

Wykonawca, który polega na zdolnościach lub sytuacji innych podmiotów musi udowodnić Zamawiającemu, że realizując zamówienie, będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów, w szczególności przedstawiając zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia – załącznik nr 3 do SWZ.

POUCZENIE:

Art. 297 § 1 KODEKS KARNY: Kto, w celu uzyskania dla siebie lub kogo innego (...) zamówienia publicznego, przedkłada podrobiony, przerobiony, poświadczający nieprawdę albo nierzetelny dokument albo nierzetelne, pisemne oświadczenie dotyczące okoliczności o istotnym znaczeniu dla uzyskania (...) zamówienia, podlega karze pozbawienia wolności od 3 miesięcy do lat 5.

.....
(podpisy osób uprawnionych do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)