

*„Na gruncie obowiązujących obecnie przepisów prawa materialnego oraz proceduralnego, odmowa wydania przez kierownika urzędu stanu cywilnego odpisu aktu stanu cywilnego winna nastąpić w formie decyzji administracyjnej od której istnieje możliwość wniesienia odwołania do organu drugiej instancji, tj. właściwego miejscowo wojewody.*

*Podstawę prawną w tym zakresie stanowi art. 7 ust. 4 ustawy z dnia 29 września 1986 roku Prawo o aktach stanu cywilnego (Dz. U. Nr 212, poz. 1264 z późn. zm.) w myśl którego odmowa dokonania innych czynności związanych rejestracją stanu cywilnego, niż określone w ust. 2 niniejszego przepisu oraz nieprzewidzianych w ustawie, a mogących mieć wpływ na stan cywilny osób następuje w formie decyzji. Odmowę wydania odpisu aktu stanu cywilnego należy bowiem zakwalifikować jako inną czynność związaną z rejestracją stanu cywilnego.*

*Jednocześnie na mocy przepisu art. 15 w zw. z art. 127 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267, z późn. zm.) postępowanie administracyjne jest dwuinstancyjne, dlatego od decyzji wydanej w pierwszej instancji służy stronie odwołanie. Stosownie do art. 8 ust. 4 ustawy Prawo o aktach stanu cywilnego organem odwoławczym od orzeczeń administracyjnych wydanych na podstawie niniejszej ustawy jest wojewoda.”*

Art. 83 ustawy z dnia 29 września 1986 roku Prawo o aktach stanu cywilnego (Dz. U. Nr 212, poz. 1264 z późn. zm.), który stanowi, iż odpisy i zaświadczenia wydawane są na wniosek ściśle określonych kategorii podmiotów i instytucji, tj. sądu lub innego organu państwowego, osoby, której stan cywilny został w akcie stwierdzony, jej wstępnego, zstępnego, rodzeństwa, małżonka lub przedstawiciela ustawowego. W przypadku innych osób odpisy i zaświadczenia mogą zostać wydane jedynie w sytuacji wykazania przez podmiot wnioskujący interesu prawnego. O odpis wnioskować może również organizacja społeczna, jeżeli jest to uzasadnione celami statutowymi takiej organizacji i gdy przemawia za tym interes społeczny.