

Starogard Gdański.....

.....

.....

.....

Urząd Miasta
Starogard Gdański
Wydział Spraw Obywatelskich

Na podstawie art. 45 ust. 2 ustawy o ewidencji ludności (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 510 z późn. zm.) proszę o wydanie zaświadczenia o moich przetworzonych danych osobowych wraz z osobami wspólnie zameldowanymi w lokalu celem przedłożenia

W.....

Do wniosku załączono opłatę skarbową/administracyjną * w wysokości

.....
(podpis)

Obowiązek informacyjny:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych - Dziennik Urzędowy UE L 119 - RODO) informuję, że administratorem danych osobowych przekazanych przez Panią/Pana* w niniejszym wniosku jest Gmina Miejska Starogard Gdański – siedziba: 83-200 Starogard Gdański, ul. Gdańska 6, tel. 58 530 6006, ratusz@um.starogard.pl Podane dane osobowe będą przetwarzane wyłącznie przez Wydział Spraw Obywatelskich Urzędu Miasta Starogard Gdański w celach związanych z realizacją zadań i obowiązków zgodnie z założonym przez Panią/Pana* wnioskiem, a w szczególności do:

- rejestracji zmian zdarzeń z zakresu ewidencji ludności,
 - wewnętrznymi procedurami administracyjnymi Urzędu Miasta w Starogardzie Gdańskim (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit. F RODO)
- Ma Pani/Pan* prawo dostępu do swoich danych osobowych oraz ich poprawiania, ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, wniesienia skargi do organu nadzorczego. Pani/Pan* dane osobowe przechowywane będą przez czas określony przepisami prawa, zgodnie z instrukcją kancelaryjną.
- Administrator Danych wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym skontaktować można się: a) telefonicznie: 58 530 6059, b) drogą elektroniczną: iod@um.starogard.pl, c) osobiście w siedzibie Urzędu Miasta Starogard Gdański ul. Gdańska 6

*niepotrzebne skreślić