

Warszawa, dnia

.....
nazwisko i imię Wnioskodawcy

.....
adres zamieszkania

.....
telefon kontaktowy*

**Burmistrz
Dzielnicy.....
m.st. Warszawy**

WNIOSEK

Proszę o wydanie zezwolenia na hodowanie / utrzymywanie charta / chartów ** lub mieszańca charta / mieszańców chartów ****

zgodnie z ustawą z dnia 13 października 1995 r. Prawo łowieckie (Dz. U. z 2020 r. poz. 67, z późn. zm.) oraz rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 5 lipca 2010 r. w sprawie warunków i sposobu hodowania i utrzymywania chartów rasowych oraz ich mieszańców (Dz. U. z 2010 r. Nr 135, poz. 909).

Dane psa / psów **, które wnioskodawca zamierza nabyć:

- 1) rasa/mieszańce ras **
- 2) ilość zwierząt, w tym suk
- 3) adres planowanego miejsca przebywania psa / psów **

- 4) krótki opis miejsca i warunków planowanego utrzymywania psa /psów ** (mieszkanie w bloku, dom wolno stojący, rodzaj ogrodzenia itp.)

.....
(podpis Wnioskodawcy)

Załączniki:

- 1. oświadczenie o nieużywaniu posiadanego psa / psów ** do celów łowieckich,
- 2. dowód zapłaty opłaty skarbowej.

Odbiór odpowiedzi nastąpi: za pośrednictwem poczty / w Wydziale Obsługi Mieszkańców **

* Dane nieobowiązkowe - wnioskodawca nie musi ich podawać, choć ich podanie może ułatwić kontakt z wnioskodawcą w celu rozpatrzenia wniosku i załatwienia sprawy.

**** Niepotrzebne skreślić**

OŚWIADCZENIE O WYRAŻENIU ZGODY NA PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH

Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Prezydenta m.st. Warszawy moich danych osobowych w zakresie: **numer telefonu kontaktowego** w celu **przekazywania przez Urząd istotnych informacji związanych z prowadzonym postępowaniem**. Zgody udzielam na podstawie art. 6 ust. 1 lit a RODO¹, który dotyczy przetwarzania danych osobowych na podstawie dobrowolnej zgody.

.....
(podpis Wnioskodawcy)

¹ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu tych danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE.