

**WNIOSEK O WYDANIE KARTY**  
 uprawniającej do korzystania  
 z Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych dla **nieruchomo ci**  
**jednorodzinnej**

<b>WŁA CIEL NIERUCHOMO CI:</b> (osoba składaj ca deklaracj )		
<b>ADRES NIERUCHOMO CI :</b>		
<b>ADRES DO KORESPONDECJI</b> (wypełnia się w przypadku, gdy jest inny niż adres nieruchomości) :		
<b>PESEL:</b>		
<b>TEL. KONTAKTOWY:</b>		
<b>ADRES E-MAIL:</b>		
<b>ILO C OSÓB ZAMIESZKUJ CYCH NIERUCHOMO :</b>		
<b>ILO KART:</b>	<input type="checkbox"/> <b>KARTA BEZPŁATNA:</b>	1 szt.
	<input type="checkbox"/> <b>KOLEJNE KARTY PŁATNE**:</b>	..... szt.
<b>NR EWIDENCYJNY:</b> (wypełnia Urząd)		
Oświadczam o zapoznaniu się z informacją o przetwarzaniu moich danych osobowych. ..... Data i czytelny podpis właściciela mieszkania/pełnomocnika		
<b>NR KARTY/KART:</b> (wypełnia Urząd)		
Potwierdzam odbiór w/w Karty/Kart** oraz oświadczam o zapoznaniu się z informacją o przetwarzania moich danych osobowych zawartych w treści: „Regulaminu wydawania i korzystania z Karty PSZOK dla właścicieli nieruchomości położonych na terenie Miasta Zielonka”. ..... Data i czytelny podpis właściciela nieruchomości		
Data i podpis wydającego Kartę		
<b>Załączniki:</b>		
<input type="checkbox"/> 1. dowód zapłaty za wydanie kolejnej Karty, <input type="checkbox"/> 2. pełnomocnictwo w przypadku ustanowienia pełnomocnika wraz z dowodem uiszczenia stosownej opłaty, <input type="checkbox"/> 3. inne		

\*niepotrzebne skreślić

\*\*karty/karta zostaną wydane po przedstawieniu dowodu zapłaty

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Burmistrz Miasta Zielonka z siedzibą w Urzędzie Miasta w Zielonce, przy ul. Lipowej 5, 05-220 Zielonka.
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym może się Pani/Pan skontaktować, w razie powzięcia wątpliwości co do przetwarzania Pani/Pana danych osobowych lub w celu uzyskania większej liczby informacji, pod adresem poczty elektronicznej [iod@zielonka.pl](mailto:iod@zielonka.pl) lub pisemnie na adres siedziby Administratora.
3. Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji zadań publicznych zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. c RODO (tj. przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze) i art. 6 ust. 1 lit. e RODO (tj. przetwarzanie jest niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi) z zakresu administracji samorządowej lub administracji rządowej nałożonych ustawą z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1297).
4. Państwa dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny na załatwienie sprawy będącej następstwem prowadzonego postępowania administracyjnego, udzielenia informacji na wniosek, rozpatrzenia wniosku lub skargi.
5. Państwa dane osobowe mogą być udostępniane zgodnie z odrębnymi przepisami służbom, organom administracji publicznej, prokuraturze oraz innym podmiotom, jeżeli wykażą w tym interes prawny w otrzymaniu danych.
6. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich lub organizacji międzynarodowych.
7. Posiada Pani/Pan prawo do: żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, ograniczenia przetwarzania; prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do usunięcia danych – na warunkach określonych w RODO, prawo do cofnięcia zgody, w przypadku, gdy podstawą przetwarzania była wydana zgoda.
8. W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych.
9. Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym i jest Pani/Pan zobowiązana/y do ich podania; w przypadku niepodania danych osobowych niemożliwe będzie naliczenie opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz odebranie z Pani/ Pana nieruchomości odpadów komunalnych.
10. Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany w tym również nie będą wykorzystywane do profilowania.