

Radymno, dnia

.....
(IMIĘ I NAZWISKO, STOPIEŃ POKREWIEŃSTWA)

.....
(ADRES ZAMIESZKANIA)

.....
(KOD POCZTOWY, MIASTO)

.....
(NUMER TELEFONU)

**ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
W RADYMNIE**
(CMENTARZ PRZY UL. MICKIEWICZA)

Zwracam się z prośbą o wydanie zezwolenia na wykonanie remontu grobowca w, którym pochowany/a jest/są.....

..... umiejscowionego na cmentarzu komunalnym sektor.....
numer grobu przy ul. Mickiewicza w Radymnie. Remont polegał będzie na

.....
Remont wykonywać będzie firma.....

.....
Proszę o pozytywne rozpatrzenie mojej prośby.

.....
(Data i własnoręczny czytelny podpis)

Niniejszym oświadczam, iż jestem jedną z osób uprawnionych do dysponowania grobem oraz oświadczam, iż pozostali członkowie rodziny wymienieni w art. 10 pkt. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1959 roku o cmentarzach i chowaniu zmarłych (Dz. U. z 2017 r poz. 912 z późn. zm.) nie sprzeciwiają się remontowi w/w grobowca.

INFORMACJA O ZASADACH PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH

Kto wykorzystuje dane (administrator): Zakład Gospodarki Komunalnej w Radymnie. **Kontakt:** ul. Lwowska 9, 37-550 Radymno. **Pytania, wnioski, kontakt z inspektorem ochrony danych** iod@radymno.pl. **Cel wykorzystania:** rozpatrzenie wniosku w sprawie budowy/remontu/rozbudowy lub konserwacji nagrobka; w przypadku pełnomocnictwa – rozliczenie opłaty skarbowej, dokonywanie wezwań i zawiadomień. **Przysługujące prawa:** dostępu do danych, sprostowania, ograniczenia przetwarzania, sprzeciwu, usunięcie danych, skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych. **Pełna treść polityka prywatności:** dostępna jest w siedzibie administratora oraz na stronie www.radymno.biuletyn.net - zakładka „ZGK w Radymnie - RODO”.

Prawo do sprzeciwu: z prawa do sprzeciwu można skorzystać w dowolnym momencie. Skuteczne złożenie sprzeciwu skutkuje wstrzymaniem procesu korzystania z danych osobowych. Sprzeciw należy uzasadnić, aby można go było rozpatrzyć. Nieuzasadniony lub nieprawidłowo uzasadniony sprzeciw zostanie odrzucony. Sprzeciw zostanie uwzględniony, jeżeli przyczyny jego wniesienia okażą się ważniejsze, niż powody, dla których korzysta się z danych.