



## BURMISTRZ Solca Kujawskiego

Solec Kujawski, 15 maja 2026 r.

BRM.0003.4.2026

Radna Rady Miejskiej  
w Solcu Kujawskim  
Pani Justyna Zielińska

### Dot. interpelacji w sprawie koszenia trawników

W odpowiedzi na złożoną interpelację dotyczącą ograniczenia koszenia trawników w miesiącu maju oraz w okresie letnim uprzejmie informuję, że utrzymanie terenów zieleni miejskiej wymaga uwzględnienia wielu czynników, takich jak: warunki przyrodnicze, klimatyczne, techniczne, a także bezpieczeństwo i funkcjonalność przestrzeni publicznej.

Z uwagi na powyższe, tereny zieleni miejskiej zostały podzielone na **zielen intensywną** oraz **ekstensywną**, co pozwala pogodzić potrzeby estetyczne, użytkowe i środowiskowe. Na terenach zieleni intensywnej – obejmujących m.in. obszary reprezentacyjne, tereny przy obiektach użyteczności publicznej oraz miejsca wyposażone w systemy nawadniania – koszenie prowadzone jest regularnie. Wynika to z konieczności utrzymania porządku, estetyki oraz zapewnienia bezpieczeństwa użytkowników. Natomiast na terenach zieleni ekstensywnej stosowane jest koszenie ograniczone – średnio około 4 razy w sezonie wegetacyjnym. Przyjęto również zasadę, że pierwsze koszenie rozpoczyna się dopiero po przekwitnięciu mniszka lekarskiego, co sprzyja ochronie owadów zapylających. Dodatkowo od ubiegłego roku na terenach podlegających utrzymaniu w zieleni miejskiej stosowana jest metoda **koszenia wyspowego**, polegająca na pozostawianiu fragmentów nieskoszonej roślinności tzw. „wysp” podczas gdy pozostała część ulega regularnemu przycinaniu. Rozwiązanie to wspiera bioróżnorodność, tworzy miejsca schronienia oraz stanowi źródło pokarmu dla owadów i innych organizmów.

Należy podkreślić, że sposób gospodarowania zielenią miejską wymaga zróżnicowanego podejścia, dostosowanego do funkcji danego terenu, jego lokalizacji oraz istniejących uwarunkowań środowiskowych. Natomiast na stan i rozwój roślinności wpływa wiele czynników środowiskowych, takich jak: warunki pogodowe, rodzaj gleby, skład gatunkowy roślin. Duży wpływ na vegetację roślin i ich procesy regeneracji mają również środki stosowane do zimowego utrzymania dróg, w tym sól drogowa. Zatem proces regeneracji i kwitnienia roślin nie jest uzależniony wyłącznie od ograniczenia koszenia w jednym miesiącu, lecz od całokształtu warunków siedliskowych oraz sposobu użytkowania terenu w dłuższym okresie.

W odniesieniu do działań związanych z tworzeniem łąk kwietnych oraz zwiększaniem bioróżnorodności informuję, że w ramach planowanej inwestycji

polegającej na zagospodarowaniu skweru gen. A. Hedy-Szarego przewidziano utworzenie łąki kwietnej. Ponadto w ramach bieżącego utrzymania terenów zieleni miejskiej wybrane fragmenty terenów wyłączane są z koszenia i funkcjonują jako łąki kwietne, gdzie koszenie ogranicza się do 1–2 razy w sezonie. W działaniach wspierających bioróżnorodność na terenach zieleni miejskiej wprowadzono również matę rozchodnikową jako alternatywę dla tradycyjnych trawników. Dodatkowo na terenach miejskich prowadzone są nasadzenia drzew i krzewów, ze szczególnym uwzględnieniem gatunków przyjaznych owadom zapylającym, m.in. lipy, klony, śliwy wiśniowe, grusze i jabłonie ozdobne, tawuły, pigwowce, róże, lilaki, pęcherznice i wiele innych gatunków i odmian.

W kwestii ograniczenia częstotliwości koszenia w okresie letnim należy wskazać, że częstotliwość koszenia na terenach zieleni ekstensywnej jest już obecnie ograniczona. Czynnikiem decydującym o przystąpieniu do koszenia są przede wszystkim warunki pogodowe, potrzeby związane z utrzymaniem terenu oraz zgłoszenia mieszkańców. Jednocześnie należy uwzględniać organizację wydarzeń miejskich oraz konieczność zapewnienia porządku i bezpieczeństwa w przestrzeni publicznej. Należy również wskazać, że ograniczenie koszenia terenów zielonych, choć korzystne z punktu widzenia ochrony bioróżnorodności, wiąże się także z określonymi wyzwaniami, do których należą w szczególności:

- zwiększone ryzyko pożarowe w okresach suszy (przesuszone roślinność może sprzyjać powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożarów, zwłaszcza w pasach drogowych i w pobliżu zabudowy);
- utrzymanie porządku i czystości (wyższa roślinność sprzyja zaleganiu oraz ukrywaniu odpadów);
- bezpieczeństwo ruchu drogowego (wysoka roślinność może ograniczać widoczność na skrzyżowaniach, przejściach dla pieszych oraz wyjazdach z posesji).

Podsumowując: Gmina stara się stosować zrównoważony model utrzymania zieleni, który łączy ochronę środowiska i wspieranie bioróżnorodności z koniecznością zapewnienia bezpieczeństwa, estetyki oraz funkcjonalności przestrzeni publicznej. Należy podkreślić, że utrzymanie terenów zieleni miejskiej jest zagadnieniem złożonym, wymagającym uwzględnienia wielu wzajemnie powiązanych aspektów środowiskowych, społecznych i technicznych. Pogodzenie wszystkich tych zależności stanowi istotne wyzwanie w bieżącym zarządzaniu przestrzenią miejską.

Jednocześnie informuję, że niniejsza odpowiedź dotyczy wyłącznie terenów zieleni pozostających w utrzymaniu zieleni miejskiej. Nie odnosi się natomiast do terenów znajdujących się w zarządzie dróg ani innych jednostek organizacyjnych.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a - Biuro Rady Miejskiej w m.

Do wiadomości:

1. ROŚiR w m.

z up. BURMISTRZA  
  
Kinga Rubaszewska  
Zastępca Burmistrza