



Zastępca Prezydenta Miasta Szczecin

Anna Szotkowska

pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin
tel. +4891 42 45 050, fax +4891 42 21 129
aszotkow@um.szczecin.pl • www.szczecin.eu

Szczecin 2021-12-21

Pan

Przemysław Słowik

Radny Rady Miasta Szczecin

Znak WOŚr-S-III.003.194.2021.MSD

Dotyczy: miejsca na terenie miasta, pod zasadzenie pierwszego lasu Miywaki (interpelacja nr 3296)

Szanowny Panie Radny

Odpowiadając na Pana interpelację informuję, że przeprowadzona została analiza formalna i merytoryczna, której efektem jest określenie jakie cechy powinien spełniać teren, aby możliwe i celowe było założenie na nim lasu Miywaki.

Cechy potencjalnej lokalizacji lasu Miywaki są definiowane przez funkcje jakie powinien on pełnić, uwarunkowania środowiskowe i prawne. Lasy Miywaki pełnią przede wszystkim rolę ekosystemową, polegającą na zwiększaniu lokalnej bioróżnorodności. Inne cele, które można osiągnąć poprzez ich sadzenie to poprawa lokalnego mikroklimatu, rekultywacja zdegradowanych terenów, funkcja izolacyjna, a w końcu podniesienie świadomości ekologicznej mieszkańców miasta. W kontekście założonego celu las Miywaki można zrealizować:

- A) Na terenach, które w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego przeznaczone pod funkcję ZP (zielenie urządzone). Las sadzony metodą Miywaki jest na tyle gęsty, że jego rekreacyjne użytkowanie jest niemożliwe, stąd w celu zachowania wymaganej planem miejscowym funkcji rekreacyjnej teren ZP musi zostać zaplanowany w taki sposób, aby w jego granicach znalazła się również niezadrzewiona (lub mniej zadrzewiona) przestrzeń o funkcji rekreacyjnej.

- B) Na terenach, które w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego przeznaczono pod funkcję ZN (zielen naturalna). Ze względu na fakt, że obszary pełniące funkcję zieleni naturalnej znajdują się głównie na peryferiach miasta las kieszonkowy założony w takiej lokalizacji pełniłby przede wszystkim funkcję biocenotyczną.
- C) Na terenach, które w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego przeznaczono pod funkcję ZI (zielen izolacyjna) jako wydzielenie z terenów elementarnych. Wydzielenia o funkcji 'zielen izolacyjna' pojawiają się np. wzdłuż ciągów komunikacyjnych. Ze względu na potencjalnie liniowy charakter las kieszonkowy może w tej sytuacji pełnić efektywnie funkcję korytarza ekologicznego, a dodatkowo realizować założoną w mpzp funkcję izolacyjną.
- D) Na terenach, które w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego przeznaczono pod funkcję MW (zabudowa mieszkaniowa wielorodzinna), U (zabudowa usługowa), US (tereny sportu i rekreacji), UC (obiekty handlowe o powierzchni pow. 2000 m²). Las kieszonkowy założony na terenach przeznaczonych na funkcję MW, US i U może stanowić część biologicznie czynną, ale nie może całkowicie ograniczyć możliwości rekreacji i wypoczynku mieszkańcom i użytkownikom terenów. W przypadku terenów osiedli oddalonych od terenów seminaturalnych (np. lasy) umożliwi codzienny kontakt z przestrzenią o charakterze zbliżonym do naturalnego i będzie dzięki temu pełnił funkcję edukacyjną. Na szczególną uwagę zasługuje idea sadzenia lasów Miyawaki przy placówkach edukacyjnych.
- E) Na terenach, które w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego przeznaczono pod funkcję P (tereny obiektów produkcyjnych składów i magazynów). Las kieszonkowy posadzony w charakterze zieleni towarzyszącej przy obiektach przemysłowych będzie pełnił funkcję biocenotyczną oraz izolacyjną.

Zdefiniowano również ograniczenia, które powodują, że założenie lasu Miyawaki na danym terenie nie jest możliwe lub celowe. Na tej podstawie określono dodatkowe cechy terenu, który może zostać wykorzystany na tego rodzaju przedsięwzięcie:

- A) Las kieszonkowy można zasadzić na terenie całkowicie niezadrzewionym i niezakrzewionym, ponieważ niszczenie istniejącej zieleni w celu wprowadzenia nowych nasadzeń o funkcji biocenotycznej mija się całkowicie z założeniami przyświecającymi idei lasu kieszonkowego. W związku z faktem, że częścią metodyki tworzenia lasu jest silna ingerencja w istniejącą glebę, stwarzałyby to zagrożenie zniszczenia korzeni istniejących drzew/krzewów.
- B) Teren musi być własnością GMS.
- C) Rozmiar i lokalizacja lasu kieszonkowego musi umożliwiać realizację podstawowej funkcji terenu zapisanej w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.
- D) Podczas sadzenia drzew należy zachować wymagane przepisami odległości od obiektów infrastruktury podziemnej i naziemnej.

- E) W przypadku terenów objętych ochroną konserwatorską las może zostać posadzony wyłącznie za zgodą odpowiedniego organu
- F) Las Miywaki może zostać posadzony w sytuacji, gdy nie przyczyni się do niszczenia istniejących siedlisk gatunków chronionych. Oznacza to, że posadzenie lasu kieszonkowego jest najbardziej celowe dla terenów, które spełniają jeden z poniższych warunków:
- stanowią go trawniki
 - nie są w chwili obecnej pokryte zielenią
 - są pokryte roślinnością ruderalną
 - stanowią nieużytki, na których zaprzestano działalności rolniczej.

z
pawsemiem

Zastępca Prezydenta Miasta
Anna Szostkowska

Otrzymują:

1. Adresat

2. a/a