

Radny Rady Miejskiej Miasta Inowrocławia
Patryk Kaźmierczak

Inowrocław, dnia 16.08.2018 r.

Prezydent Miasta Inowrocławia
Pan Ryszard Brejza

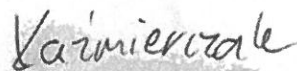
Interpelacja

Szanowny Panie Prezydencie!

W rozmowach ze mną jako radnym, mieszkańcy Osiedla Piastowskiego podkreślają, że bardzo cieszą się z obecnie przeprowadzanej inwestycji jaką jest rewitalizacja alejek i terenów zielonych na Osiedlu Piastowskim III (teren pomiędzy ulicą Bolesława Krzywoustego i ulicą Długą), zgłaszają jednak co do niej pewne uwagi.

Otóż obawy mieszkańców budzi sposób prowadzenia nasadzeń. Część mieszkańców twierdzi, że nasadzenia są zbyt blisko siebie, a niektóre nowo nasadzone drzewka są już uschnięte. W imieniu mieszkańców proszę o rozważenie możliwości przeprowadzenia wizji lokalnej i kontroli prawidłowości przeprowadzanych prac w tym miejscu. W załączeniu dokumentacja fotograficzna.

Z wyrazami szacunku,



Patryk Kaźmierczak



Inowrocław, 28 sierpnia 2018 r.

WIR-II.0003. 32 .2018

**Pan
Patrik Kaźmierczak
Radny
Rady Miejskiej Inowrocławia**

Odpowiadając na Pana interpelację zgłoszoną między sesjami Rady Miejskiej Inowrocławia w dniu 16 sierpnia br. w sprawie prowadzenia nasadzeń drzewek na Osiedlu Piastowskim III uprzejmie informuję, że prace wykonywane są zgodnie z projektem. W zakresie sadzenia i pielęgnacji roślin, wykonawca udzielił rocznej gwarancji. Trwająca wiele tygodni susza i silne nasłonecznienie w naszym regionie spowodowały konieczność wstrzymania części nasadzeń. Sadzonki roślin w takich warunkach pogodowych nie miałyby możliwości prawidłowego rozwoju. Natomiast nasadzone rośliny, a w międzyczasie wobec trwającej suszy uschnięte, zostaną wymienione na nowe w okresie jesiennym, przy sprzyjających warunkach atmosferycznych.

Pragnę dodać, że kontrole wskazanego terenu prowadzone są systematycznie, prace nie zostały jeszcze zakończone i są w trakcie realizacji.

EWA WITKOWSKA
Zastępczyni Prezydenta Miasta
z up. Prezydenta Miasta

Do wiadomości:

1. Biuro Rady Miejskiej
2. Wydział Organizacyjny i Informatyki
3. a/a