

**URZĄD MIASTA**  
Oświęcim  
**WYDZIAŁ ORGANIZACYJNY**  
**Referat-Biuro Rady Miasta**  
ul. Jagiełły 25  
tel. 84-20-464 tel/fax 84-29-483

<b>URZĄD MIASTA OŚWIECIM</b>	
<b>KANCELARIA OGÓLNA</b>	
Poz. dziennika koresp.	
wpłynęło	<b>21-08-2024</b>
	ilość zał.
Nr sprawy	

## **INTERPELACJA**

**OR-b.0003.49.2024**

### **1. Interpelacja złożona:**

w okresie międzysesyjnym w dniu 21.08.2024 r.

### **2. Zgłaszający:**

Radne: Agnieszka Komendera i Mariola Madej

### **3. Treść interpelacji:**

w załączeniu.

Pan  
Janusz Chwierut  
Prezydent Miasta Oświęcim

Szanowny Panie Prezydencie,

na podstawie § 50 Rozdziału IV Statutu Miasta Oświęcim, składamy niniejszą interpelację w związku z sytuacją dotyczącą nasadzenia drzew na osiedlu Stare Stawy przy ul. 11 Listopada.

Na czerwcowej sesji Rady Miasta złożyliśmy wniosek z prośbą o podjęcie działań mających na celu nasadzenie drzew na wspomnianym osiedlu. Otrzymana odpowiedź wywołała nasze głębokie zdziwienie, gdyż wielokrotnie zapewniano nas, że wiele spraw można załatwić szybko i bez potrzeby składania formalnych wniosków czy interpelacji. Niestety, w praktyce okazuje się, że rzeczywistość jest inna. W odpowiedzi na nasz wniosek przeczytaliśmy, że „nie było żadnych wcześniejszych uzgodnień i deklaracji w sprawie nasadzenia drzew we wskazanym miejscu”. Tymczasem jest to sprzeczne z naszymi ustaleniami i rozmowami przeprowadzonymi na przestrzeni ostatnich lat.

Chciałybyśmy nadmienić, że w pierwszym tygodniu lipca 2021 roku Radna Agnieszka Komendera spotkała się w siedzibie Oświęcimskiego Towarzystwa Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. z Panem Prezesem Tyberiuszem Kornasem w celu omówienia nasadzeń drzew na osiedlu Stare Stawy. Spotkanie to wydawało się wówczas bardzo owocne. Przeprowadzona została wizja lokalna, podczas której wskazaliśmy dokładnie tereny, gdzie najbardziej odczuwalny jest brak zieleni, a gdzie wykonać kosmetyczną przycinkę krzewów utrudniającą poruszanie się po chodniku. Uzgodniono wówczas, że nasadzenia zostaną zrealizowane po zakończeniu budowy sklepu Delfin, aby nowe drzewa nie zostały uszkodzone. Budowa sklepu zakończyła się, jednak drzew wciąż brakuje.

Nie spodziewaliśmy się, że temat, który omawialiśmy w imieniu mieszkańców z Panem Prezesem OTBS Sp. z o.o., zostanie zlekceważony i pozostawiony bez dalszego działania. Z informacji dostępnych na stronie OTBS wiemy, że Zgromadzeniem Wspólników Spółki jest Pan, jako Prezydent Miasta Oświęcim. Dlatego też bulwersuje nas stwierdzenie, że „nie było żadnych wcześniejszych uzgodnień i deklaracji w sprawie nasadzenia drzew we wskazanym miejscu”. Wskazuje to, że organy Spółki nie są należycie informowane przez Zarząd, a Radni nie są traktowani poważnie.

Mając na uwadze powyższe, prosimy o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania:

1. Ile drzew zostało nasadzonych na osiedlu Stare Stawy od lipca 2021 roku do dnia przygotowania odpowiedzi?
2. Ile drzew zostało wyciętych, ile zostało posadzonych drzew w mieście Oświęcim w okresie od lipca 2021r do dnia przygotowania odpowiedzi?
3. Ile kosztowało nasadzenie nowych drzew w okresie od lipca 2021r do dnia przygotowania odpowiedzi?



4. Czy są planowane nasadzenia nowych drzew na osiedlu? Jeśli tak, prosimy o podanie planowanej ilości drzew oraz orientacyjnego miejsca, w którym zostaną zrealizowane.
5. Kiedy zostaną zrealizowane nasadzenia drzew w miejscach wskazanych podczas wizji lokalnej w roku 2021 (teren wskazany w załączniku kolor zielony)?
6. Jakie koszty zostały poniesione na zakup kwiatów i podlewanie rabat, rond i donic z kwiatami na terenie miasta w latach 2022, 2023 i w roku 2024 do dnia przygotowania odpowiedzi?

Pragniemy przypomnieć, że drzewa nie tylko obniżają temperaturę i zapewniają cień mieszkańcom, ale także poprawiają estetykę osiedla oraz jakość powietrza. W imieniu mieszkańców osiedla Starych Stawów, zwracamy się z prośbą o jak najszybsze rozwiązanie tej sprawy.

Z poważaniem,

Agnieszka Komendera, Mariola Madej

Koalicja Obywatelsko Samorządowa KOS 2018

Załącznik:

1. Mapa z wizji z 2021r.

the fact that the *Chlorophyll* content of the leaves of the plants was not significantly different from that of the control plants. This suggests that the plants were not stressed by the treatment. The results of the experiment suggest that the plants were able to tolerate the treatment and that the treatment did not have a significant effect on the growth of the plants. The results of the experiment suggest that the plants were able to tolerate the treatment and that the treatment did not have a significant effect on the growth of the plants. The results of the experiment suggest that the plants were able to tolerate the treatment and that the treatment did not have a significant effect on the growth of the plants.

Trasa wizji  
lokalnej  
lipiec 2021r.

Wskazany  
teren do  
nasadzenia  
drzew



