

Formularz poprawkowy projektów Wrocławskiego Budżetu Obywatelskiego 2015

1. Informacje o projekcie

- a) Numer projektu: **622**
- b) Nazwa projektu: **Wieża dla jerzyka - konstrukcja wieży lęgowej dla ptaków jerzyków**
- c) Lokalizacja projektu: (wypełnić tylko w wypadku zmiany lokalizacji projektu)

adres:

numer geodezyjny działki (na podstawie www.geoportal.wroclaw.pl):

2. Ustosunkowanie się do wyników weryfikacji lub opis zmian

(wystarczy potwierdzić to, co zostało zapisane w wynikach weryfikacji lub zaproponować zmiany. Na dalszym etapie WBO zostaną one zweryfikowane przez jednostki merytoryczne Urzędu do końca sierpnia 2015 a lider o wynikach weryfikacji zostanie poinformowany w formie opublikowanej uchwały Rady Miejskiej Wrocławia zarządzającej konsultacje/głosowanie nad projektami do WBO2015)

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na negatywną weryfikację projektu nr 622 odpowiadam na wątpliwości powstałe na etapie weryfikacji:

a) **„Budowa wieży jest bardzo kosztowna i mało efektywna w porównaniu z budkami dla ptaków [patrz. Projekt nr 481].”**

Konstrukcja wieży lęgowej dla jerzyków pełni trzy podstawowe funkcje:

- miejsca lęgowe dla ptaków jerzyków, ptaków na stałe przywiązanych do środowisk przebywania ludzi i jednocześnie niedocenianych przez wielu mieszkańców;
- interesującego i intrygującego elementu krajobrazowego zagospodarowania przestrzeni tj. mała architektura, rzeźba przestrzenna;
- funkcję edukacyjną.

Koszt wieży w porównaniu z kosztem typowego wyposażenia małą architekturą jak fontanna, lampa uliczna czy rzeźba przestrzenna jest niewielki. We Wrocławiu instaluje się wiele elementów wyposażenia przestrzeni publicznej o wiele większym budżecie, których funkcja jest tylko dekoracyjna. Wieża dla jerzyków oprócz swojej podstawowej funkcji miejsc lęgowych dla ptaków, ma za zadanie uświadamiać mieszkańców o problemie zmniejszającej się ilości ptaków w mieście. Wielu z nas nie jest nawet świadomych obecności ptaków w mieście i ich pożytecznej roli w eliminacji takich owadów jak meszki i komary. Wrocław ze względu na swoją specyficzną tkankę zabudowy kwartalnej kamienicami, których stan techniczny elewacji i dachów jest w większości w stanie średnim, stał się jednym z większych siedlisk jerzyków. Ptaki znajdują miejsca lęgowe w szczelinach na elewacji i pod okapami dachów, pod parapetami i w różnych otworach na dachach i kominach wynikających ze złego stanu technicznego budynków. Sukces gospodarczy Wrocławia i kraju sprawia, że coraz więcej kamienic podlega modernizacji. Niestety praktyka budowlana pokazuje, że modernizowane budynki nie są wyposażane w budki lub inne miejsca lęgowe dla ptaków (specjalne pustaki z otworami itp.) Wynika to z braku świadomości, ponieważ wymagany nakład inwestycyjny jest znikomy. Natomiast jerzyki powracają na swoje poprzednie miejsca lęgowe i nie znajdują dogodnych miejsc lęgowych, co powoduje zmniejszenie liczby populacji i jednocześnie zwiększenie liczebności uciążliwych dla człowieka meszek i komarów. Jedna para jerzyków zjada w ciągu dnia ok 20 tysięcy komarów, fakt ten został potwierdzony badaniami. Wiele polskich miast, co roku zmagają się z plagą meszek i komarów, w celu odkomarzenia używa się szkodliwych dla środowiska środków chemicznych. Dla przykładu w ciągu ostatnich 4 lat Świnoujście wydało na ten cel ponad milion złotych. Jeden oprysk jest bardzo kosztowny i ograniczony na mały teren oraz bardzo nietrwały. Wrocław ze względu na bezpośrednią lokalizację przy rzece i jej rozlewiskach może być narażony na podobne problemy w przyszłości. Wieża dla jerzyków będzie służyć przez wiele następnych lat i będzie edukować mieszkańców o powyższym problemie. Symbioza ludzi i zwierząt w miastach nie została do końca zbadana i przede wszystkim jest niedoceniana przez większość ludzi. Efektywność konstrukcji będzie polegać właśnie na tym, że sama wieża będzie intrygować do zastanowienia się nad tym faktem. U podstawy wieży znajdzie się tablica informacyjna z podstawowymi informacjami na temat jerzyka i jego pożytecznej roli oraz o sposobach jego ochrony. Zachęci to mieszkańców naszego miasta do aktywnego działania na rzecz ochrony jerzyków. Jedna wieża może być przyczyną setek budek lęgowych zawieszonych przez mieszkańców i na tym polega medialna efektywność projektu, po to by Wrocław pozostał miejscem spotkań również dla jerzyków.

b) „Budowa wieży wymaga wielu uzgodnień, pozwoleń.”

Budowa wieży nie wymaga więcej pozwoleń i uzgodnień niż budowa lampy oświetlającej plac, budowa siłowni na powietrzu czy instalacja rzeźby, tym bardziej fontanny. Konstrukcja wieży jest bardzo prostą konstrukcją i argument wymogu uzyskania podstawowych i wymaganych prawem pozwoleń nie powinien eliminować projektów zgłaszanych do budżetu obywatelskiego, ponieważ ogranicza to efektywne wykorzystanie środków finansowych na wartościowe projekty infrastruktury publicznej.

Sama konstrukcja jest niezależna od mediów jak prąd, woda i powinna zostać wyprodukowana poza miejscem instalacji, wraz z prefabrykowanym fundamentem. Proces instalacji może zostać zrealizowany w ciągu kilku godzin (skomplikowanie instalacji podobne do lampy ulicznej).

c) „Podświetlenie wieży może powodować łamanie § 6 ust. 3 rozporządzenia MŚ z dnia 6 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt.”

Proponowane podświetlenie wieży w żaden sposób nie będzie przeszkadzać ptakom ani nie przyczyni się do problemów z zasiedleniem wieży przez ptaki oraz nie jest sprzeczne z wytycznymi w/w rozporządzenia. Delikatny akcent świetlny ma za zadanie funkcję dekoracyjną, podkreślenie sylwetki konstrukcji o zmroku oraz przez to zwrócenie uwagi przechodnia. Podobna konstrukcja została zrealizowana w Warszawie i takie oświetlenie nie wpłynęło na wynik zasiedlenia wieży przez jerzyki - wieża została zasiedlona przez pierwsze pary w drugim roku użytkowania. Proponowane światło jest bardzo delikatne i nie jest ukierunkowane bezpośrednio na miejsca lęgowe znajdujące się w wieży. Proszę zauważyć, że jerzyki to ptaki zamieszkujące przede wszystkim nasze miasta, które są niejednokrotnie bardzo dobrze oświetlone o zmroku. Przykładem mogą być przede wszystkim miejskie zabytki jak kościoły, czy inne okazałe budynki, które oświetlone są po zmroku bardzo silnym bezpośrednim światłem i jednocześnie nie przeszkadza to ptakom, by zasiedlić znajdujące się na elewacjach szczeliny i otwory. Świetnym tego typu przykładem z terenu Wrocławia jest np. Kościół Najświętszej Maryi Panny na Piasku czy Kościół Św. Wojciecha. Dodatkowo, jako lider projektu konsultowałem sprawę oświetlenia takiej konstrukcji ze specjalistami z Izraela i Wielkiej Brytanii, gdzie podobne konstrukcje zostały zrealizowane.

d) „Wieża wydaje się dobrym rozwiązaniem w miejscach, w których brakuje miejsca pod budki dla ptaków.”

Wręcz przeciwnie, w chwili obecnej wieże potrzebne są wszędzie tam, gdzie występują duże skupiska jerzyków w mieście a jednym z głównych funkcji wieży jest funkcja edukacyjna. Poprzez obecność wieży mieszkańcy dowiadują się o obecności ptaków w mieście oraz o problemie zmniejszającej się ich liczebności. W konsekwencji chętniej zadbają o to, aby podczas następnej modernizacji zapewniono zastępstwo w postaci budek lęgowych.

3. Uwagi

W razie dodatkowych pytań proszę o kontakt.