

Opublikowano: środa, 01, luty 2023 11:57

Leszek Kowalski

Odsłony: 37447

Gmina Starachowice ogłosiła przetarg na realizację kolejnych zadań inwestycyjnych realizowanych w ramach rewitalizacji Zalewu Pasternik. Do 16 lutego potencjalni Wykonawcy mogą składać oferty na przebudowę ciągu pieszo-rowerowego łączącego ulicę Kielecką z osiedlem Orłowo oraz budowę kolejnego tarasu widokowego przy starachowickim zalewie.

- Osiem lat temu gdy mówiłem Państwu o tym, że musimy zająć się rewitalizacją otoczenia zbiornika Pasternik, a także oczyszczeniem samego zbiornika wielu ludzi w Starachowicach „pukało się” w głowę. Przez lata niewykonalne bowiem było chociażby załatwienie dziury w grobli, która powstała po powodzi. W poprzedniej kadencji grobla została jednak naprawiona i mieszkańcy mogli spacerować w tym miejscu. To co wydawało się niemożliwe w kwestii samego zbiornika, stało się możliwe dzięki pracy, którą wykonaliśmy wspólnie z zespołem pracowników Urzędu Miejskiego. Uregulowaliśmy kwestie własnościowe zbiornika Pasternika i rozpoczęliśmy prace rewitalizacyjne zbiornika, który nie tylko w mojej opinii zawsze powinien być wizytówką miasta Starachowice – powiedział Prezydent Miasta Starachowice Marek Materek podczas listopadowej konferencji prasowej dotyczącej aktualnego postępu prac przy oczyszczaniu zbiornika.



Zbiornik oczyszczony

Publikacje

Opublikowano: środa, 01, luty 2023 11:57

Leszek Kowalski

Odsłony: 37447

Wizytówka miasta z każdym dniem odzyskuje swoje walory naturalne i zachęca do wspólnych spacerów. Wyniki badania wody są powodem do dumy. Po raz pierwszy od wielu lat wędkarze oraz spacerowicze mogą zobaczyć w czystej wodzie piaszczyste dno zbiornika. Wcześniej dostrzec tu można było tylko zalegającą warstwę osadu, która momentami sięgała nawet 100 centymetrów. To, co widoczne, potwierdzają badania i analizy próbek wody oraz osadów dennych. Wysoka skuteczność zastosowanej metody oczyszczania sprawiła, że warstwa zalegających w zbiorniku osadów zmniejszyła się aż o 80%.

- Bardzo cieszymy się, że wyniki przeprowadzonych badań są tak dobre, co pokazuje słuszność tej inwestycji. Jednocześnie mocno pracujemy nad tym, by zmodernizować otoczenie zbiornika Pasternika. Chcemy, by mieszkańcy z jeszcze większą przyjemnością mogli spędzać tam swój wolny czas, dlatego obecnie trwa zagospodarowanie grobli zbiornika, zaś w najbliższych miesiącach będziemy starali się rozstrzygnąć postępowanie przetargowe na zagospodarowanie północnej linii brzegowej oraz na zagospodarowanie dalszego odcinka grobli i wykonanie mostu na rzece Kamiennej, tak aby można było przejść zbiornik Pasternik dookoła – zapowiadał Prezydent Miasta Starachowice Marek Materek.



Włodarz miasta słowa dotrzymał i Gmina Starachowice ogłosiła właśnie przetarg na realizację kolejnych zadań inwestycyjnych w tym miejscu.

Jedna z wizytówek Starachowic w ostatnich miesiącach przeszła dużą metamorfozę i stała się miejscem niezwykle lubianym nie tylko przez mieszkańców naszego

Publikacje

Opublikowano: środa, 01, luty 2023 11:57

Leszek Kowalski

Odsłony: 37447

miasta. Okolice Pasternika na stałe wpisały się na mapę miejsc idealnych do rodzinnych spacerów. Teraz teren ten czekają kolejne zmiany inwestycyjne.

Czas na kolejny etap rewitalizacji

Gmina ogłosiła postępowanie składające się z dwóch części. W pierwszej części planowana jest przebudowa ciągu pieszo-rowerowego, łączącego ul. Kielecką z osiedlem Orłowo w Starachowicach wraz z budową oświetlenia i odbudową kładki pieszo-rowerowej przez rzekę Kamienną.



Zagospodarowanie północnej linii brzegowej zalewu Pasternik realizowane jest w ramach projektu „Rewitalizacja – Lepsze życie w Starachowicach, mieście, które znalazło pomysł na siebie”, a jego finansowanie przewidziane jest z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020 (Działanie 6.5 „Rewitalizacja obszarów miejskich i wiejskich” Oś 6 „Rozwój miast”). Druga część tego postępowania dotyczy budowy tarasu widokowego przy zalewie Pasternik.

Optymizmem napawa zakres prac rewitalizacyjnych zaplanowanych do realizacji w tym miejscu.

Ciąg pieszo-rowerowy

Publikacje

Opublikowano: środa, 01, luty 2023 11:57

Leszek Kowalski

Odsłony: 37447

Przebudowa ciągu pieszo-rowerowego połączona z zagospodarowaniem północnej linii brzegowej jest zadaniem zaplanowanym do realizacji w dwóch etapach.



- Planowane przedsięwzięcie znajduje się w okolicy zalewu Pasternik na granicy terenów Gminy Wąchock i Gminy Starachowice. Obszar inwestycji w stanie istniejącym obejmuje niezabudowany teren północnej linii brzegowej rzeki Kamiennej, natomiast po południowej stronie rzeki Kamiennej znajduje się istniejąca grobla ziemna przecinająca tereny zalewu Pasternik. Istniejąca grobla ziemna łączy się z ul. Kielecką na granicy Gminy Wąchock i Starachowice. Grobla ziemna posiada nawierzchnię z płyt betonowych. Jest to teren zielony, niezabudowany. W terenie przeznaczonym na przedmiotową inwestycję nie zinwentaryzowano żadnej infrastruktury technicznej uzbrojenia terenu. W miejscu projektowanej kładki pieszo-rowerowej znajdowała się w przeszłości kładka dla pieszych przez rzekę Kamienną, lecz obiekt ten uległ awarii i został rozebrany – czytamy w ogłoszonym postępowaniu przetargowym.

Projektowane przedsięwzięcie ma polegać na przebudowie ciągu pieszo-rowerowego w miejscu istniejącej grobli ziemnej od ul. Kieleckiej w Starachowicach, a także odbudowie kładki pieszo-rowerowej przez rzekę Kamienną oraz połączeniu ciągu pieszo - rowerowego z projektowaną budową terenów rekreacyjnych wokół zalewu Pasternik.

Publikacje

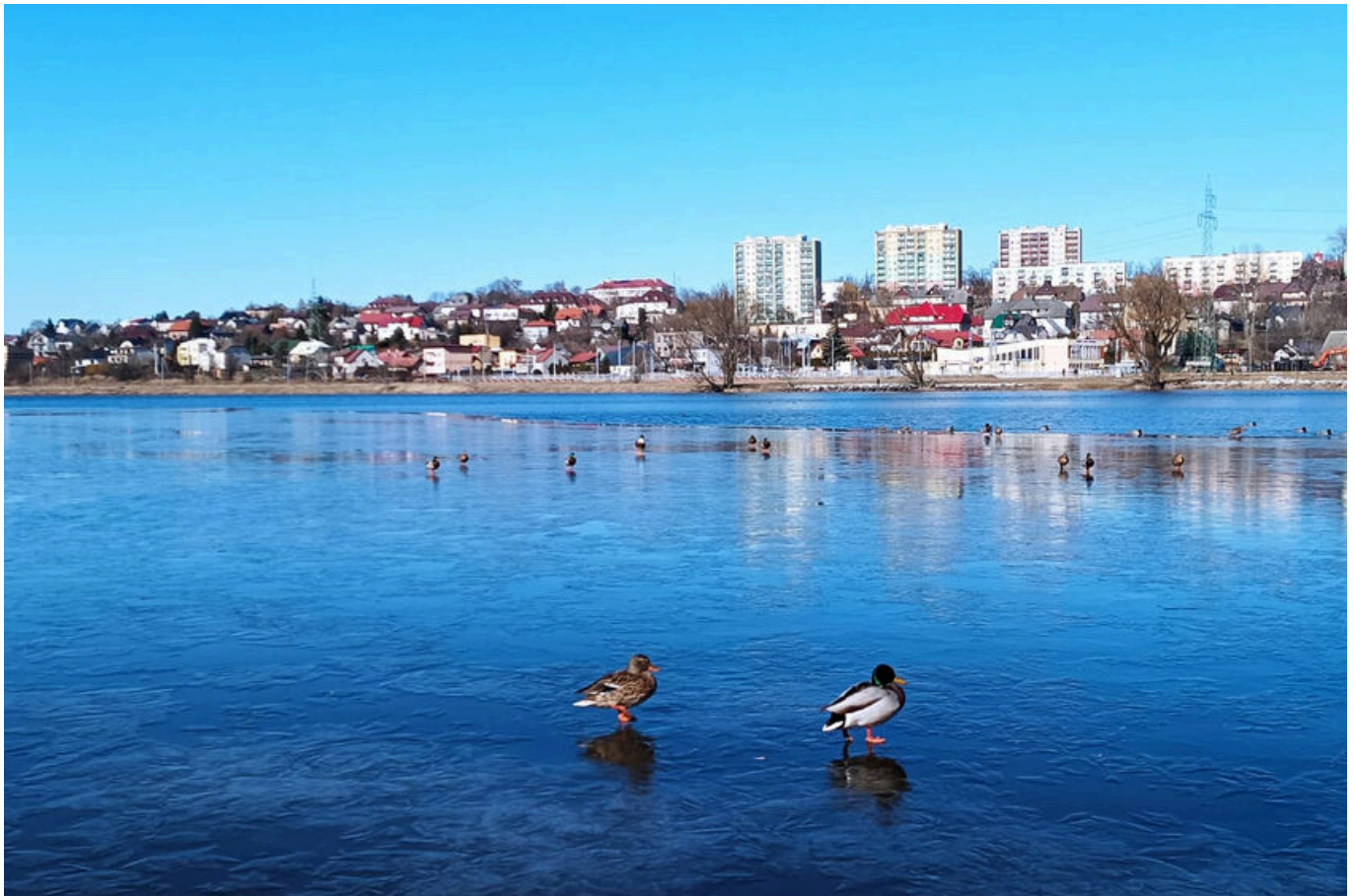
Opublikowano: środa, 01, luty 2023 11:57

Leszek Kowalski

Odsłony: 37447

W ramach projektu zaplanowano również budowę oświetlenia drogowego, monitoringu oraz obiektów małej architektury takich jak ławki parkowe, śmietniki i stojaki rowerowe.

Zgodnie ze specyfikacją zamówienia oświetlenie drogowe będzie się składać z latarni rozstawionych co około 25m na całej długości projektowanego ciągu pieszo - rowerowego oraz linii kablowej niskiego napięcia.



- Zadaniem zamawianego systemu monitoringu będzie ochrona mienia oraz zapewnienie bezpieczeństwa na obszarze grobli. Przewidziano wykonanie 3 punktów kamerowych wraz z zasilaniem energetycznym. Włączenie do miejskiego systemu monitoringu wizyjnego, wykonane zostanie poprzez skomunikowanie nowych punktów drogą radiową ze stacją bazową znajdującą się na wieżowcu przy ul. Zakładowej 4, umożliwiające przesyłanie sygnału wizyjnego do centrum monitoringu miejskiego - informując pracowników Urzędu Miejskiego.

Kamery mają zostać zamontowane na słupach oświetleniowych na terenie grobli oraz obok zatoczki dla autobusów.

Będzie pięknie

Publikacje

Opublikowano: środa, 01, luty 2023 11:57

Leszek Kowalski

Odsłony: 37447

W drugim etapie prac ma zostać wykonana ścieżka rowerowa, ciąg pieszo-rowerowy, promenada reprezentacyjna, pomosty, podesty, skatespot, a także wspomniana wcześniej tzw. mała architektura. Tworzyć ją będą ławki, stojaki rowerowe, kosze na śmieci, altany, plac zabaw, oświetlenie, a także nasadzona zieleń.

Gmina wymaga od wykonawcy zakończenie pierwszego etapu prac w terminie 12 miesięcy od daty podpisania umowy. Drugi etap tej części postępowania powinien zakończyć się do końca października 2023 roku.



Powstanie taras widokowy

Ważnym elementem kolejnych zmian nad Zalewem Pasternik będzie budowa tarasu widokowego.

- Taras widokowy zaprojektowano jako konstrukcję stalową. Platforma widokowa w kształcie trójkąta na rzędnej 3,00m powyżej poziomu terenu. Konstrukcję tarasu stanowią słupy w kształcie litery V, belki nośne obwodowe oraz belki pośrednie, podest w formie krat pomostowych, barierki stalowe. Na podest zaprojektowano wejście schodami dwubiegowymi ażurowymi także z krat pomostowych. Fundamenty tarasu widokowego stanowi żelbetowa płyta fundamentowa oparta pośrednio na palach fundamentowych. Do konstrukcji stalowej mocowane są elementy architektoniczne w formie ażurowej obudowy, poprawiające wygląd architektoniczny - czytamy w części specyfikacji dotyczącej zaprojektowanego

Publikacje

Opublikowano: środa, 01, luty 2023 11:57

Leszek Kowalski

Odsłony: 37447

zagospodarowania terenu.