Załącznik nr 3 do uchwały nr LXII/1440/18

Rady Miejskiej Wrocławia

z dnia 13 września 2018 r.

**Formularz poprawkowy projektu**

**Wrocławskiego Budżetu Obywatelskiego w roku 2022**

Uwaga: Należy w każdym punkcie wskazać czy obejmuje go zmiana czy tez nie, natomiast wypełnić należy tylko punkty objęte zmianą.

1. **Opis zmian w projekcie: Po przeglądzie światowych osiągnięć w dziedzinie integracji, zabawy włączającej osoby niepełnosprawne, moja koncepcja projektu zmieniła swój dotychczasowy wygląd. Na świecie integracja – nie jest rozumiana jako zabawa obok siebie np. dziecko na wózku inwalidzkim huśtające się samo. Wyzwaniem tego projektu stało się, aby możliwie duża liczba elementów placu aktywności była DOSTĘPNA, atrakcyjna i zachęcała do mierzenia się ze swoimi słabościami wszystkich uczestników zabawy. Tym samym konstrukcje tego placu aktywności stały się bardziej konkretne i uległy zmianie. Mają być MULTIFUNKCYJNE co sprawi, że osoby z niepełnosprawnościami będą się bawić razem z osobami w pełni sprawnymi ruchowo, ale rozwijającymi swoje umiejętności motoryczne. Tym samym plac stanie się dostępny dla wszystkich mieszkańców Wrocławia, w każdym wieku, bo przewiduje również konstrukcje dla osób dorosłych. Olbrzymim wyzwaniem tego projektu jest wskazanie lokalizacji jego realizacji. Wskażę kilka propozycji, jednak większość z nich w mojej ocenie jest za mała do realizacji takiego przedsięwzięcia. Dokonałam wielu starań w tym zakresie i mam nadzieję, że będą mi Państwo w stanie pomóc w wyszukaniu lokalizacji, która spełniałaby kryterium – odpowiednio duża dla realizacji projektu i posiadająca możliwość zaparkowania pojazdu, dojazdu komunikacją miejską – co umożliwi dotarcie na miejsce osobom niepełnosprawnym.**

(Proszę opisać jakie zmiany zostają wprowadzone w projekcie)

**2. Informacje o projekcie**

a) Numer projektu: 255

b) Nazwa projektu: **(Zmiana w projekcie)**

(do 200 znaków ze spacjami)

INNOWACYJNA INTEGRACJA – to placu zabaw dla osób w każdym wieku. Dzięki konstrukcjom multifunkcjonalnym będą mogły z niego skorzystać wszystkie osoby niezależnie od ich poziomu sprawności.

c) Lokalizacja projektu: **(Zmiana w projekcie)**

(do projektu można załączyć szkic sytuacyjny lub zdjęcie terenu/obiektu, którego dotyczy projekt)

- adres: park migdałowy, Cukrowa

- numer geodezyjny działki: AR\_10, 3/18,

- adres: Targowa, Zabrodzka

- numer geodezyjny: Klecina, AR\_13, 1/15, AR\_13, 1/8, AR\_13, 1/8, AR\_13, 1/14.

-adres: Targowa

- numer geodezyjny działki: Klecina, AR\_13, 1/11, AR\_13, 1/12, AR\_13, 1/5, AR\_13, 1/6.

- adres: Zabrodzka/Kwiatkowskiego

- numer geodezyjny działki: Klecina, AR\_2,1/9

- adres: Zabrodzka

- numer geodezyjny działki: Klecina, AR\_2, 5/8, AR\_5/10.

- adres: Wałbrzyska

- numer geodezyjny działki: od działki Krzyki AR\_9, 30/18 do AR\_19, 18/3, AR\_19, 19/1 – jedna z tych działek, to mój faworyt. Przy pętli są miejsca do parkowania, możliwość dojazdu komunikacją miejską. Dużo miejsca na budowę placu.

- adres: Solskiego, Mamut

- numer geodezyjny działki: Oporów AR\_5, 144/2

(na podstawie [www.geoportal.wroclaw.pl](http://www.geoportal.wroclaw.pl))

d) Zasięg oddziaływania projektu: **Brak zmiany\***

(należy zaznaczyć jedno z dwóch pól)

* **Projekt ponadosiedlowy**

**Uzasadnienie wyboru zasięgu oddziaływania efektów realizacji projektu:**

(do 750 znaków ze spacjami)

Plac aktywności będzie posiadał atrakcyjne konstrukcje dostępne dla sprawnych mieszkańców Wrocławia, w każdym wieku. Multifunkcjonalność urządzeń - specjalne ich dostosowanie - uczyni je dostępnymi dla osób niepełnosprawnych. We Wrocławiu brakuje miejsc, które uwzględniałyby szczególne potrzeby i trudności rozwojowe osób niepełnosprawnych. Istniejące place zabaw w małym stopniu skłaniają do wspólnej, integrującej zabawy. Z trudności ruchowych, potrzeb sensorycznych często się nie wyrasta a placów zabaw dla młodzieży i dorosłych we Wrocławiu nie ma. Plac aktywności będzie miał również konstrukcje dla młodzieży i dorosłych, co będzie miłą propozycją dla mieszkańców Wrocławia.

**3. Rodzaj projektu ( Zmiana w liczbie beneficjentów projektu)**

(należy zaznaczyć jedno z dwóch pól)

* **Projekt inwestycyjny**

Proszę określić grupę beneficjentów projektu:

(do 200 znaków ze spacjami)

Mieszkańcy Wrocławia w każdym wieku

Proszę określić szacunkową liczbę beneficjentów projektu:

(do 200 znaków ze spacjami)

Wrocław liczy około 640 000 mieszkańców Wrocławia. Każdy z nich może potencjalnie odwiedzić to miejsce

**4. Elementy projektu (Zmiana w projekcie / Brak zmiany\*)**

(należy szczegółowo wypisać elementy składowe, co pozwoli na dokładną weryfikację projektu)

|  |  |
| --- | --- |
| Element składowy | Liczba |
| 1. Wielofunkcyjna rampa otaczająca drzewo z podjazdem dla wózków | 1 |
| 1. Różne panele sensoryczne do rozmieszczenia na terenie całego placu | 25 |
| 1. Kolorowe sznury zawieszone w suficie jako tor przeszkód | 30 |
| 1. Tyrolka z dyskiem i siedziskiem pionizującym – jedna stacja startowa | 2 |
| 1. równoważnia z otaczającą siatką – inna możliwość dotarcia do rampy | 1 |
| 1. konstrukcja w klatce – przewidziana w 2 etapie – druga możliwość dotarcia do rampy | 1 |
| 1. koła optyczne umieszczone w różnych miejscach placu | 3 |
| 1. zjeżdżalnia rurowa | 2 |
| 1. różne panele muzyczne bębny, gong, cymbały, dzwony rurowe | 5 |
| 1. przestrzeń bitumiczna z dyskami sensorycznymi | 25 |
| 1. + elementami wspinaczkowymi różnymi | 3 |
| 1. +kranikami na wodę, w okresie jesiennym wykorzystamy tą przestrzeń jako labirynt | 30 |
| 1. +szerokie rolki do zjazdu ze wzniesienia bitumicznego (również osoby dorosłe) | 2 |
| 1. +zagłębienie w przestrzeni bitumicznej tworzące piaskownicę, obok rynny na wodę ze studzienką | 3 rynny |
| 1. + panel z obręczami do gry w kosza – instalacja na różnych wysokościach | 4 |
| 1. +Slalom gigant (tor przeszkód dla wózków) | 1 |
| 1. Trening zastępowania agresji 😊 czyli worek do boksowania | 1 |
| 1. Głuchy telefon według załącznika | 1 |
| 1. Sensoryczny fotel spinningowy | 2 |
| 1. Trampoliny w tym 3 z siatką zabezpieczającą dla osób niewidomych | 5 |
| 1. Huśtawka podwójna według załącznika różne rodzaje siedziska | 5 |
| 1. Huśtawka podłużne gniazdo | 1 |
| 1. Huśtawka gniazdo | 2 |
| 1. Huśtawka siedziska pionizujące dla dorosłych (2), dla osób 5-13(2) | 4 |
| 1. Huśtawka dla dorosłych ze zwykłym prostym siedziskiem | 2 |
| 1. Huśtawka z łańcuchem zabezpieczającym | 2 |
| 1. Huśtawka siedzisko dla maluszków | 2 |
| 1. Huśtawka 4-osobowa według załącznika | 1 |
| 1. Huśtawka integracyjna według załącznika | 1 |
| 1. Karuzela 4 osobowa według załącznika | 1 |
| 1. Kula obracana według załącznika | 1 |
| 1. Karuzela integracyjna według załącznika | 1 |
| 1. Niska konstrukcja dla małych dzieci, multifunkcjonalnie wykorzystana jako rampa dla wózków | 1 |
| 1. w tym rampa sensoryczna według załącznika | 1 |
| 1. rampa z siatką według załącznika | 1 |
| 1. Pokój ukrytych przedmiotów według załącznika | 1 |
| 1. Podest do przejścia z wózka na zjeżdżalnie | 1 |
| 1. Zjeżdżalnia, w tym jedna rolkowa, zakończenie zjeżdżalni na wysokości kolan | 1 |
| 1. Tor przeszkód dla dorosłych w tym równoważnia z linami po bokach   Propozycje w załączniku | 1 |
| 1. Sznurowa karuzela dla dorosłych według załącznika | 1 |
| 1. Oznakowanie placu komunikacją alternatywną AAC (dla osób niewerbalnych) oraz pismem punktowym Brailla dla niewidomych | 2 |
| 1. Toaleta, w tym dla niepełnosprawnych z miejscem do przewijania | 2 |

**5. Opis projektu (Zmiana w projekcie)**

(Proszę opisać zgłoszony projekt, do 750 znaków ze spacjami)

INNOWACYJNA INTEGRACJA – to plac aktywności dla każdego mieszkańca Wrocławia, niezależnie od jego poziomu sprawności czy wieku. Na świecie integracja – nie jest rozumiana jako zabawa obok siebie, np. dziecko na wózku inwalidzkim huśtające się samo. Wyzwaniem tego projektu stało się, aby możliwie duża liczba elementów placu była dostępna, atrakcyjna i zachęcała do mierzenia się ze swoimi słabościami wszystkich uczestników zabawy. Tym w istocie jest dobry plac zabaw. W tym miejscu zostaną wykorzystane sprawdzone na świecie rozwiązania do wspólnej, integrującej zabawy. Inspiracją dla tego miejsca był plac zabaw autorstwa Tezuka Architects oraz rozwiązania stosowane w USA oraz Holandii.

**6. Uzasadnienie projektu (Zmiana w projekcie)**

(Proszę uzasadnić potrzeby realizacji projektu, cel realizacji projektu, itp. do. 750 znaków ze spacjami)

Przed każdym z nas, niezależnie od wieku stoją wyzwania. Wyzwaniem może stać się odmienność, życzliwość, akceptacja. Dla innych może to być wyjście ze swojego zamczyska i pokazanie się światu ze swoimi słabościami. Wyzwaniem może być też utrzymanie się na linie czy lęk wysokości. Trudna może okazać się wspólna zabawa czy nawiązanie rozmowy. We Wrocławiu nie ma miejsc, które stwarzają możliwość do wspólnej zabawy osobom o różnym stopniu sprawności, w różnych grupach wiekowych. Myślę, że to miejsce może być dobrą okazją, by wyjść z domu, zobaczyć innych i uczyć się siebie nawzajem.

**7. Szacunkowy koszt projektu[[1]](#footnote-1)) (Zmiana w projekcie )**

(do 100 znaków)

3.000.000

Biorąc pod uwagę specyfikę projektu, jego realizacja może wymagać etapowania.

**8. Inne uwagi**

(Proszę wpisać inne uwagi lub zmiany w projekcie, niezawarte w poprzednich punktach)

Rampa otaczająca drzewo stanie się wieżą widokową, jeśli na placu nie znajdzie się odpowiednie drzewo do jego wykorzystania w projekcie. Rampa będzie funkcjonowała przez cały rok, niezależnie od pogody. Na jej szczycie przewidziałam „oszklone półotwarte miejsce”, w którym podczas deszczowych dni można posiedzieć i powdychać świeże powietrze. Ma też pełnić funkcję placu zabaw dla dzieci 5-13. Chciałabym, by obok rampy dla wózków, była możliwość wejścia po schodach i przestrzenie płaskie, które wykorzystamy do zabaw w deszczowe dni. Wypełniona panelami sensorycznymi, panelem muzycznym, wiszącymi kolorowymi sznurami, które będą stanowiły tor przeszkód dla wózków. Nie sposób w projekcie wymienić wszystkich elementów rampy. Równoważnia i klatka (ich przykładowy wygląd dołączam w załącznikach) będą innymi drogami dotarcia do rampy. Przestrzeń bitumiczną chcę wykorzystać do wspinania i zjeżdżania na zjeździe rolkowym. Latem posłuży jako park wodny, który jesienią stanie się labiryntem. Zagłębienie w powierzchni bitumicznej utworzy piaskownicę i mały całoroczny park wodny do zabawy w piachu z wodą. Będzie można na nim pograć w kosza. W związku z tym, że w założeniu plac musi posiadać urządzenia multifunkcyjne, załączam ich zdjęcia w załącznikach.

1. ) Do kosztów realizacji projektu wlicza się także wszelkie koszty nierozerwalnie związane z jego realizacją jak np. koszt dokumentacji, prac archeologicznych czy oczyszczenia saperskiego terenu [↑](#footnote-ref-1)