

**Wniosek zgłoszenia zadania
w ramach budżetu obywatelskiego na 2022 rok**

1. Podstawowe informacje

- a) Tytuł zadania: Aktywne Głubczyce - Strefa zdrowia i rekreacji
- b) Wnioskodawca¹⁵: mieszkańcy Głubczyc – załącznik lista mieszkańców

¹⁾ do wniosku należy dołączyć listę zawierającą imiona, nazwiska i adresy zamieszkania wnioskodawców,

c) Lokalizacja zadania²⁾ działka nr 377/10 – podstawowym przeznaczeniem tego terenu jest zieleń urządzona, a przeznaczeniem uzupełniającym terenowe urządzenie sportu i rekreacji (z przeznaczeniem na trampoliny, oraz piramida linowa „pająk”). Sprzęty będą stanowiły wyposażenie istniejącego już placu zabaw przy Parku Miejskim „koło Baszty”

²⁾ Należy opisać lokalizację projektu, przedstawić numer działki oraz wykazać czy wnioskowane zamierzenie jest zgodne z obowiązującym planem przestrzennego zagospodarowania. Dane można uzyskać w Wydziale Komunalno-Inwestycyjnym.

d) Zadanie należy do zadań własnych gminy³⁾ Zadanie własne gminy w zakresie kultury fizycznej i turystyki w tym terenów rekreacyjnych i urządzeń sportowych.

³⁾ Należy wskazać do jakiego katalogu zadań własnych gminy należy projekt. Pomocy w tym zakresie udziela Wydział Organizacyjno-Administracyjny Urzędu Miejskiego

e) Szacunkowy koszt zadania⁴⁾ 100 000 zł

⁴⁾ Należy wskazać szacunkowy koszt zadania. Pomoc przy weryfikacji kosztorysu udziela Wydział Komunalno-Inwestycyjny Urzędu Miejskiego.

f) utrzymanie projektu po jego zrealizowaniu polegać będzie na

g) Kontakt do wnioskodawcy⁵⁾. . . .

- szacowane roczne koszty utrzymania projektu wyniosą 1000 zł.
- wskaźnik wysokości kosztów rocznego utrzymania projektu po jego zrealizowaniu w stosunku do jego wartości wynosił %

g) Kontakt do wnioskodawcy: Elżbieta Słodkowska; tel. 600576998; sztandarownia@gmail.com

Należy podać urmę, nazwisko, numer telefonu oraz, o ile to możliwe, adres e-mail

2. Cele zadania: Aktywne Głubczyce - strefa zdrowie i rekreacja jako alternatywa dla aktywnego i spędzania czasu. Poprawa atrakcyjności rekreacyjnej na terenie Głubczyc.

3. Opis zadania⁶⁾: Strefa zdrowia i rekreacji - aktywne Głubczyce będzie się składał łącznie z 6 urządzeń-trampolin dostosowanych do możliwości i predyspozycji każdej grupy wiekowej, oraz z Linowej piramidy wspinaczkowej „pająk”.. Trampoliny oprócz dobrej zabawy Piramida wykorzystuje w pełni zaletę linowych placów zabaw: siatki służą jednocześnie jako element zabawy podaje się również szereg korzyści zdrowotnych np. dla osób z nadwagą(forma redukcji wagi), dla dzieci z rozwojowymi zaburzeniami koordynacji i motoryki, (forma terapii), osób starszych(w ramach prewencji upadków), osób z dysfunkcją umysłową (jako trening równowagi i motoryki), sportowców (poprawa wytrzymałości i koordynacji) Linowa piramida „pająk” gwarantującą bezpieczną zabawę na wysokości i chronią przed upadkiem, także dzieci mogą wspinać się na duże wysokości. Wewnętrzna część piramid daje dzieciom możliwość zabawy przy wykorzystaniu różnorodnych elementów, jak na przykład drabinki linowe. Kolorowe, kwadratowe i prostokątne oczka z wytrzymałej liny nadają siatkom wspinaczkowym stabilność i zapewniają bezpieczną przygodę w świecie fantazji. Dobrane odpowiednio Dla szerokiej grupy wiekowej użytkowników. Idealnie nadają się dla małych jak i dla dużych poszukiwaczy przygód! W cenę wchodzi zakup, montaż, transport, wykonanie projektu na mapie projektowej, zgłoszenie i uzyskanie pozwolenia z właściwego Urzędu Starostwa Powiatowego.

⁶⁾ Należy przedstawić opis zadania, w tym jego główne założenia i działania, które będą podjęte przy jego realizacji

g) Kontakt do wnioskodawcy⁵⁾. ...

4. Uzasadnienie⁷⁾: Dzięki doposażeniu istniejącego już placu zabaw nowoczesnymi urządzeniami w połączeniu tym sposobem szeregu innowacyjnych funkcji – pozwoli dzieciom spędzić czas w kreatywny sposób, wesprze ich wszechstronny rozwój, a przy tym pomoże ćwiczyć zdolności psychomotoryczne. Wszelkie wprowadzane innowacje tworzą przestrzeń, która spełni oczekiwania dla wszystkich mieszkańców zarówno dla najmłodszych jak i najstarszych.

Należy uzasadnić potrzebę realizacji zadania, w tym przedstawić problem, na który odpowiada zadanie i uzasadnić, w jaki sposób jego realizacja przyczyni się do rozwiązania lub eliminacji tego problemu

5. Zakres zadania⁸⁾: **Strefa zdrowia i rekreacji - aktywne Głubczyce** plac zabaw w poszerzeniu o trampoliny oraz linową piramidę ze względu na swoją różnorodność będzie służyły wszystkim mieszkańcom. Z trampolin będą mogły korzystać dzieci w każdym wieku pod opieką osób dorosłych, oraz młodzież jak i osoby starsze. Sprzęt jest atestowany i spełnia wszelkie wymagane normy. Z kolei linowa piramida będzie służyła dzieciom w każdym wieku, które pod okiem osoby dorosłej będą mogły nabywać oraz doskonalić swoje umiejętności wspinaczkowe.

⁷⁾ Należy wskazać, komu będzie służył projekt i którzy mieszkańcy skorzystają na jego realizacji

4. Ochrona środowiska⁹⁾: Neutralny wpływ na środowisko.

⁸⁾ Należy określić, jaki wpływ na środowisko będzie miała realizacja zaproponowanego projektu

5. Dodatkowe załączniki;

1. Załącznik- lista mieszkańców miasta Głubczyce zgłaszających do realizacji w ramach Budżetu Obywatelskiego.
2. Załącznik- opis/ specyfikacja.

Data i podpis osoby składającej wniosek w imieniu grupy mieszkańców

Eliweta Siedkowska

Szacunkowy koszt projektu: Aktywne Głubczyce- strefa zdrowia i rekreacji

Lp.	Nazwa	Ilość	Koszt
1.	TRAMPOLINY + montaż transport, projekt, pozwolenia/zgłoszenia	6	45 000 zł
2.	PIRAMIDA LINOWA „Pająk”+ montaż, projekt, pozwolenia/zgłoszenia	1	50 000 zł
3.	Infrastruktura : ławki, kosz na śmieci, tablica	2 ławki 1 kosz 1 tablica	5000 zł

Instalacje dotyczące trampolin

znaczone na publiczne place zabaw

dzieci:

montaż trampolin ziemnych zgodni

mentacją techniczną

trampoliny ziemne przeznaczone dla dzieci

życia

możliwość indywidualnego dostosow

barów, kształtu i kolorystyki parku trampoli

trampoliny wykonane zgodnie z normą P

EN:2017

Wskazywanie na bezpieczeństwo trampolin nie mog

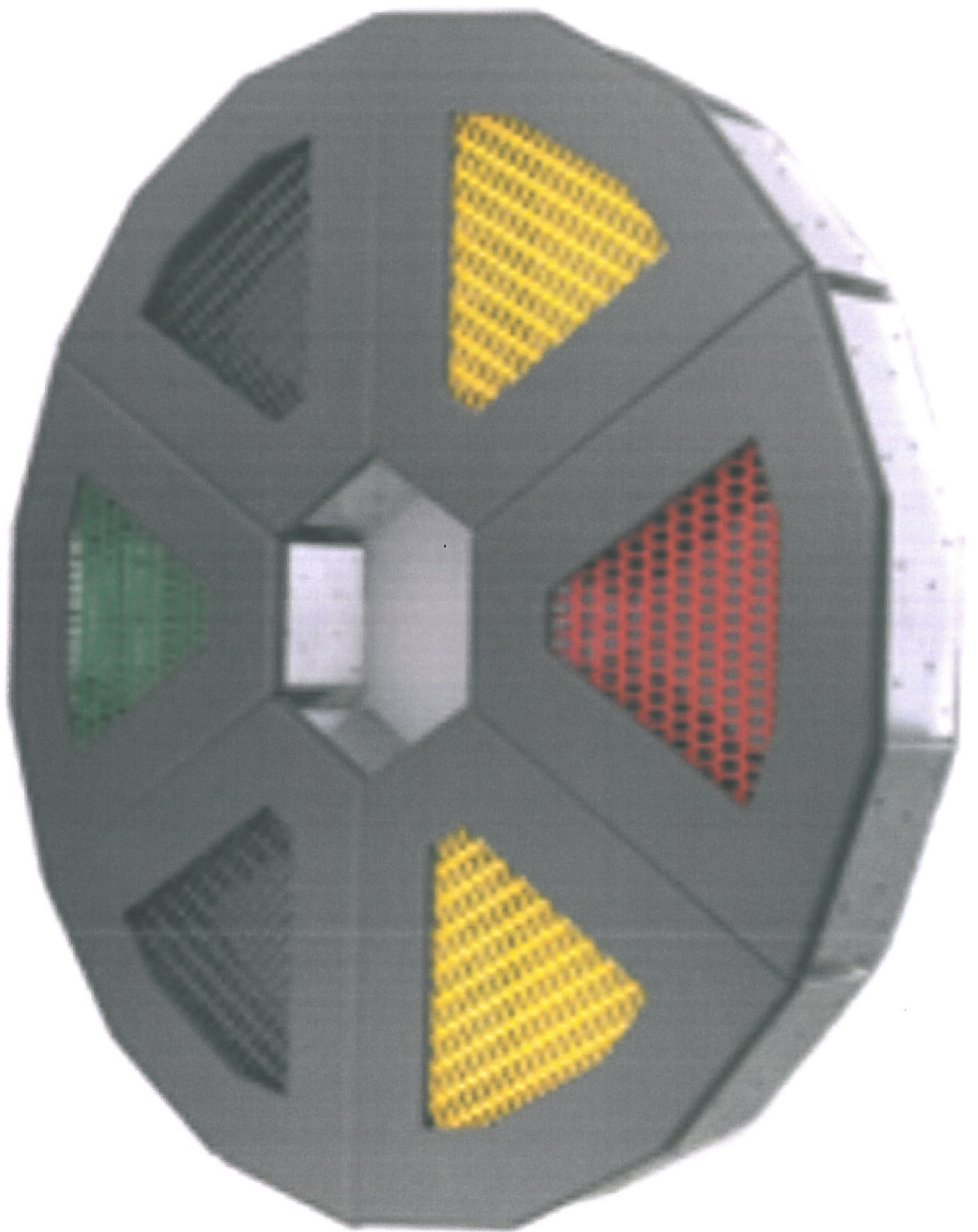
być żadne inne urządzenia

trampoliny instalowane na nawierzchni trawi

stawnej, piaskowej, wiórowej, korowej

betonowej

- konstrukcja trampolin wykonana ze stali ocynkowanej ogniowo lub ocynkowanej i malowanej proszkowo
- maty do naskoku wykonane z lameli z polipropylenu nawleczonych na linkę stalową ocynkowaną 5mm
- maty do naskoku przymocowane do obudów trampolin za pomocą sprężyn trampolinowych (ilość sprężyn zależna od wielkości trampoliny)
- obrzeża trampoliny wykonane z płyt amortyzujących z granulatu SBR/EPDM
- elementy metalowe zabezpieczone przed korozją przez ocynkowanie lub wykonanie z metali nierdzewnych
- urządzenie instalowane w gruncie na stałe, posadowione na głębokości 40cm
- w środkowej części wykopu należy pogłębić dno wykopu o około 10cm w promieniu około 40cm
- instalacja trampoliny nie wymaga fundamentowania

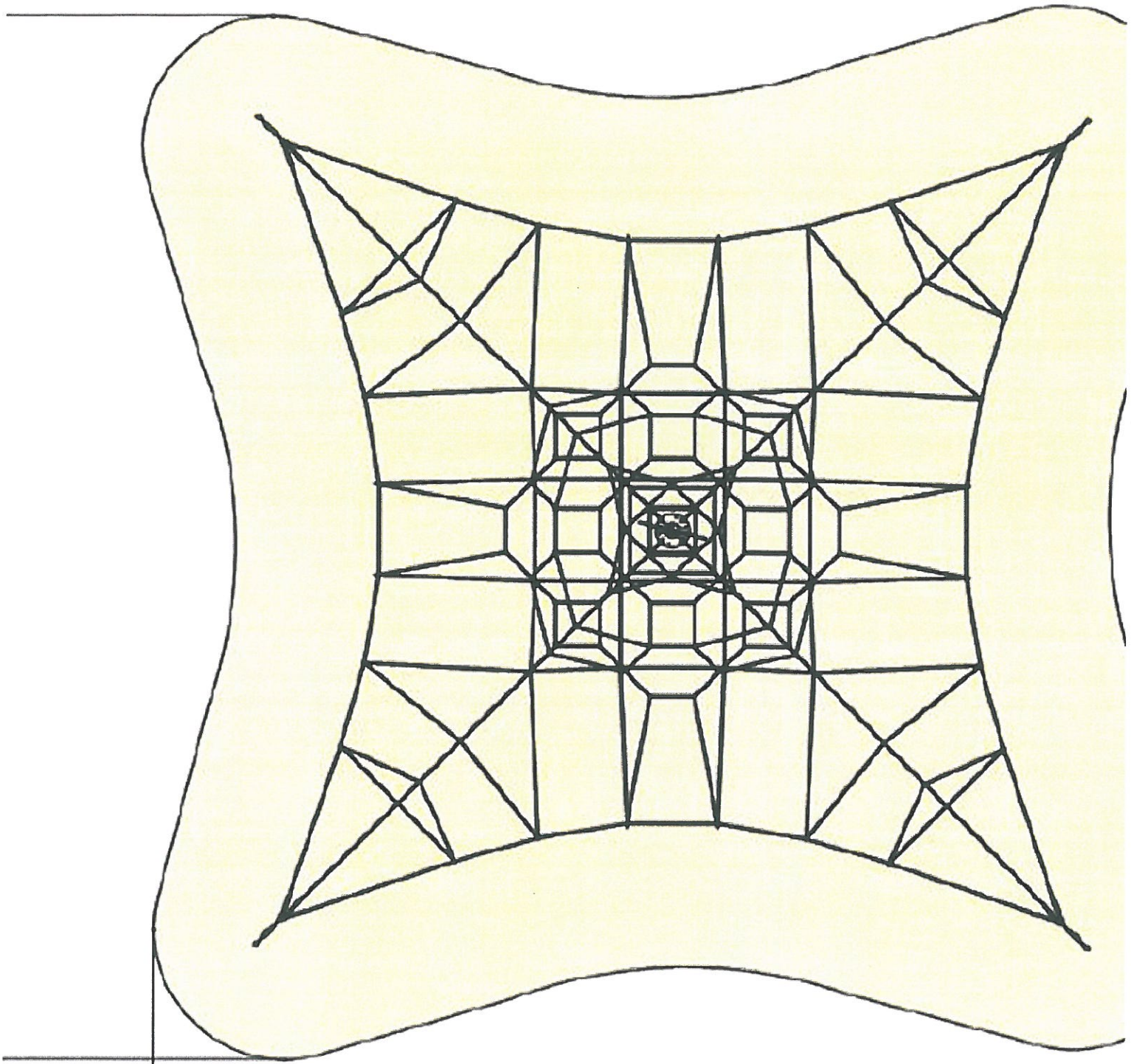




W skład urządzenia wchodzi:

- 1 słup stalowy (Ø 159 mm), ocynkowany ogniowo, z aluminiową maskownicą, długość 5,13 m
- 1 przestrzenna siatka
- 4 śruby rzymskie M12, ocynkowane
- liny i siatki typu Herkules (Ø 16 mm, 6 linek ze stalowym rdzeniem)

Słupy stalowe objęte są 15-letnią gwarancją.



11,00 m

