

kur. A. P. Piętek

zastępca dyrektora
Biura ds. Partycypacji Społecznej

K. Szymiarczyk

Biuro ds. Partycypacji Społecznej

URZĄD MIASTA ŁODZI
Departament Komunikacji Społecznej i Zdrowia
Biuro ds. Partycypacji Społecznej

13-03-2017

L.dz. 1456 podpis S. S.



RPW/124346/2017
Data: 2017-03-13

GŁÓWNY SPECJALISTA

Iwona Działlik

13-03-2017

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY
PROPOZYCJI ZADANIA
DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO 2017/2018

Numer identyfikacyjny zadania, tzw. ID
(wypełnia Biuro ds. Partycypacji Społecznej)

W0120ZA

1. TYTUŁ ZADANIA (do 15 wyrazów)

Ciechocinek w Parku Podolskim - prawdziwa tęźnia solankowa

2. LOKALIZACJA ZADANIA,

tj. wskazanie konkretnego miejsca: ulicy z numerem albo przynajmniej rejonu ulic, terenu instytucji albo placówki, parku (informacje związane z daną lokalizacją można sprawdzić na mapce dostępnej przez link na stronie www.lodz.pl/budzet_obywatelski/2018)

Park Podolski w części między ul. Tatrzańską a Rydza Śmigłego.

2a. NUMERY EWIDENCYJNE DZIAŁEK (wypełnienie punktu nie jest konieczne)

Działka nr 17/50 obręb W-30

3. RODZAJ ZGŁASZANEGO ZADANIA

- PONADOSIEDLOWE
 OSIEDLOWE (wpisz poniżej nazwę osiedla)

Osiedle Zarzew

(w przypadku braku, nazwę osiedla uzupełnia Biuro ds. Partycypacji Społecznej)

4. KRÓTKI OPIS ZADANIA WRAZ Z JEGO ELEMENTAMI SKŁADOWYMI

np. ile ławek, ile i jakich drzew ma zostać uwzględnione (do 60 wyrazów)

W parku Podolskim zbudujemy tęźnię podobną do tej działającej w Ciechocinku tylko mniejszą. Długość ok. 9,5 m, szerokość ok. 1,3 m i wysokość ok. 3,85 m. Czyste, zdrowe powietrze unoszące się wokół tęźni poprawi zdrowie mieszkańców Zarzewa. Wokół tęźni postawione zostaną ławki i posadzona zieleń aby każdy mógł odpocząć wdychając czyste powietrze oraz mini źródło z wodą pitną.

5. SZACUNKOWE KOSZTY BRUTTO ZADANIA

SKŁADOWE CZĘŚCI ZADANIA	KOSZTY SZACUNKOWE
1. Projekt i budowa tężni wraz z nawierzchnią, żywopłotem i ogrodzeniem oraz przyłączami niezbędnych mediów	305.000 zł
2. Infrastruktura towarzysząca-ławki, kosze na śmieci, mini źródł	35.000 zł
3.	zł
4.	zł
5.	zł
ŁĄCZNIE:	340.000 zł

6. OPIS SZCZEGÓŁOWY ZADANIA *(wypełnienie punktu nie jest obowiązkowe)*

Zadanie polega na budowie tężni solankowej w parku Podolskim wraz z ogólnodostępnym mini zdrojem –źródłem wody pitnej.

Tężnie solankowe wytwarzają naturalny, leczniczy mikroklimat, poprzez rozbijanie kropeł ociekającej solanki, powodując hydro-jonizację, podobnie jak rozbryzgujące się fale morskie. Wykazujące wyjątkową czystość bakteriologiczną powietrze w otoczeniu tężni, nasycone jest minerałami i mikroelementami.

Tężnia jest konstrukcją zbudowaną z drewna iglastego (sosna, świerk) i gałązek tarniny oraz urządzeń do pompowania solanki. Na ułożone na drewnianej konstrukcji gałązki tarniny podawana jest za pomocą pomp solanka z górnej strefy konstrukcji. Rozprowadzona rurkami solanka spływa swobodnie po gałązkach a jej nadmiar gromadzi się w korycie umieszczonym w dolnej części tężni. Tak rozprowadzona solanka podlega intensywnemu parowaniu wytwarzając intensywny aerozol.

Teren wokół tężni zagospodarowany będzie poprzez budowę ścieżki spacerowej przy której postawione zostaną ławki na których odpoczywać będą korzystający z tężni mieszkańcy, a całość terenu zostanie ogrodzona i oświetlona. Dookoła ogrodzenia tężni posadzony zostanie żywopłot.

Proponujemy aby w obrębie ogrodzenia usytuować ogólnodostępny mini źródł jako źródło wody pitnej.

W związku z tym konieczne będzie wykonanie:

- nawierzchni z gysu bądź innego kruszywa, dookoła tężni,
- nawierzchni z kostki granitowej,
- 14/16 szt. ławek parkowych,
- 6 koszy na śmieci,
- ogrodzenia z siatki zgrzewanej z furtką,
- żywopłot ligustrowy (wraz z podsypką ze ściółki),
- przyłącza elektrycznego,
- przyłącza wod-kan.

W przypadku braku miejsca, proszę dołączyć dodatkową kartkę z dokończeniem opisu.

7. UZASADNIENIE POTRZEBY REALIZACJI ZADANIA

Tężnia solankowa nasycza powietrze jodem, bromem i całą gamą innych mikroelementów jak magnez, sód, potas, żelazo i innych. Powstały aerozol odznacza się szczególnymi walorami zdrowotnymi, ponieważ jego cząsteczki mają znaczną zdolność penetracji poprzez błony śluzowe układu oddechowego oraz skórę. Wokół Tężni wytwarza się specyficzny mikroklimat, będący naturalnym leczniczym inhalatorium. Mikroklimat tężni wytwarzany jest w skutek ociekania solanki i działania ruchu powietrza, co powoduje intensywne parowanie, a rozbijane cząsteczki solanki sprzyjają także hydrojonizacji. Mikroklimat ten wykorzystywany jest od wielu dziesiątków lat w profilaktyce i leczeniu schorzeń górnych dróg oddechowych, zapalenia zatok, rozedmie płuc, nadciśnienia tętniczego, nerwicy wegetatywnej i w przypadku ogólnego wyczerpania. Inhalacje wykorzystane w profilaktyce u ludzi zdrowych powodują wzrost odporności organizmu. Taki aerozol obdarzone jest ładunkiem ujemnym który działa bakteriobójczo.

Wskazania profilaktyczne do korzystania z tężni:

- Ogólne wyczerpanie, rekonwalescencja po ostrej chorobie
- Dla osób pracujących w znacznym zapyleniu lub w wysokiej temperaturze
- Dla palaczy tytoniu
- Dla osób pracujących głosem

Dla mieszkańców dużych aglomeracji miejskich.

Park Podolski jest jedynym dużym terenem zielonym na terenie działania Rady Osiedla Zarzew przeznaczonym do wypoczynku i rekreacji dla mieszkańców Osiedla Zarzew. W bezpośrednim sąsiedztwie parku na spółdzielczych osiedlach Zarzew, Dąbrowa i Łęczycka – Przędzalniana mieszka ok. 30 000 osób z których bardzo wielu codziennie korzysta z parku i znajdujących się w nim urządzeń przeznaczonych do wypoczynku, zabawy i rekreacji. Budowa i funkcjonowanie tężni nie tylko w znakomity sposób uatrakcyjni ofertę wypoczynku ale rozszerzy ją o funkcję profilaktyczną i zdrowotną. Dobroczynne zdrowotne działanie tężni wykorzystywane będzie głównie przez dzieci i seniorów najczęściej przebywających w parku.

8. INFORMACJA O ZASADACH DOSTĘPNOŚCI PROPONOWANEGO ZADANIA

(jeśli dotyczy, należy podać w jakich godzinach, dniach tygodnia czy miesiąca, korzystanie odpłatne/nieodpłatne itp.)

Tężnia będzie dostępna w okresie wiosna – lato – jesień codziennie w godzinach 8 – 22. Korzystanie z tężni będzie bezpłatne.

9. ODBIORCY/BENEFICJENCI PROPONOWANEGO ZADANIA

dzieci młodzież dorośli seniorzy rodziny

inni jacy?