

0 0539

URZĄD MIASTA TORUNIA
Wydział Komunikacji Społecznej i Informatyki
SEKRETARIAT

data wpływu 03.04.2018

L. dz. RP. 22389.2018



WPLYNĘŁO
Kancelaria Urzędu Miasta Torunia

2018 -04- 03

Ilość zał.
L. dz.
Wpis

**FORMULARZ ZGŁASZANIA PROJEKTÓW
DO ZREALIZOWANIA W RAMACH BUDŻETU PARTYCYPACYJNEGO W TORUNIU NA 2019 R.**

UWAGI!!!

- Formularz można też wypełnić za pomocą Internetu, a następnie wydrukować i przynieść lub przysłać do Urzędu Miasta Torunia. Zajrzyj na www.budzet.torun.pl (w okresie 05-31.03.2018).
- Prosimy o czytelne wypełnienie formularza.

A. INFORMACJE PODSTAWOWE

- **Tytuł projektu:**
Muzyczne Podwórze przy Kamienicy Inicjatyw
- **Lokalizacja:**
ul. KOPERNIKA 22, 87-100 Toruń
- **Typ projektu (zaznacz jedną pozycję):**
 projekt ogólnomiejski
 projekt lokalny (część miasta - okręg):

P. N. WSKM
03.04.2018

• **Autor projektu:**

Imię i nazwisko:

PESEL:

Adres zamieszkania

Telefon:

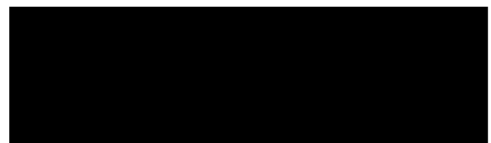
E-mail:

• **Oświadczenie o przetwarzaniu danych osobowych:**

- Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procedury budżetu partycypacyjnego przez Urząd Miasta Torunia zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity: Dz.U. 2016 nr 0 poz. 922 z późn. zm.). Administratorem danych osobowych jest Prezydent Miasta Torunia z siedzibą w Toruniu, ul. Wały gen. Sikorskiego 8. **Uwaga! W przypadku niezaznaczenia pola znakiem X, wniosek będzie nieważny.**

03.04.2018

Data



B. OPIS PROJEKTU

Proszę opisać, co dokładnie ma zostać wykonane, wskazać miejsce realizacji oraz główne działania związane z realizacją zadania:

Projekt zakłada remont podwórza za kamienicą przy ul. Kopernika 22, które będzie w wyznaczone dni i godziny wypełnione różnymi atrakcjami kulturalnymi i dostępne dla wszystkich mieszkańców Torunia.

Podwórza wewnątrz kamienic to ten obszar Starego Miasta, który - z różnych względów - jest niedostępny dla ogółu mieszkańców Torunia. Pragniemy otworzyć jedno z nich, aby - po przeprowadzeniu prac remontowych - stało się miejscem krzewiącym kulturę. Muzyczne Podwórze przy Kopernika 22 to przestrzeń spotkań dla wszystkich grup wiekowych, kładąc nacisk na aspekt międzypokoleniowy, osiągnięty dzięki muzyce „łączącej pokolenia” oraz wspólnym seansom filmowym. Wieczorne, bezpłatne mini-koncerty na świeżym powietrzu oraz pokazy filmowe czy zajęcia animacyjne w cieniu starego drzewa orzechowego to jeden z atrakcyjnych pomysłów jaki wzbogacić może ofertę toruńskiej starówki zarówno wśród mieszkańców miasta jak i turystów. Schowane w zaciszach murów podwórza starych toruńskich kamienic to nieodkryta, pełna urokliwych zakątków przestrzeń, której otwarcie wzbogacone dźwiękami muzyki lub obrazami filmów pozwoli ukazać na nowo nasze piękne miasto.

Na co dzień podwórze stanowi parking samochodowy dla użytkowników przyległych do parkingu kamienic: Domu Harcerza, Fundacji Nadzieja dla Rodzin i Archipelagu Inicjatyw. Organizacje te wyraziły zgodę, by w wyznaczone dni udostępniać miejsce na działania kulturalne. Teren parkingu stanowi własność ZGM.

Po wykonaniu remontu podwórza w ramach projektu odbędzie się minimum 10 imprez kulturalnych tj. koncerty plenerowe, pokazy filmowe, zajęcia animacyjne.

W ramach remontu przewiduje się:

- remont nawierzchni podwórza (zerwanie starej nawierzchni, dostosowanie kanalizacji, wyrównanie i położenie nowych płyt chodnikowych)
- rozmieszczenie 3 pasów zieleni przy murze między podporami oraz posadzenie roślinności.
- położenie gładzi i pomalowanie elewacji trafostacji z zagospodarowaniem graficznym w postaci ilustracji wielkoformatowej
- montaż 3 ławek (z wykorzystaniem istniejących już betonowych wsporników muru)

W ramach wyposażenia przewiduje się zakup:

- 6 modułów podestów drewnianych do mobilnej sceny
- zestawu nagłaśniającego (2 kolumny, mikser, 3 statywy, 3 mikrofony, przedłużacze, okablowanie)
- oświetlenia scenicznego
- 6 stolików ogrodowych
- 30 krzeseł ogrodowych
- 30 leżaków plażowych
- oświetlenia ogrodowego dekoracyjnego (np. typu łańcuchy z żarówkami)

W ramach organizacji działań kulturalnych przewiduje się wydatki:

- wynagrodzenia dla artystów
- zakup licencji, nośników, prawa autorskie, ZAIKS

- wynagrodzenia dla osób obsługi

Atutem jest fakt, że podwórze będzie mogło być wykorzystywane w kolejnych latach na podobne cele.

GŁÓWNE ZADANIA WRAZ Z HARMONOGRAMEM PRAC:

Harmonogram przykładowy:

1. Styczeń – kwiecień 2019 – prace remontowo-przygotowawcze
2. Maj – wrzesień 2019 – działalność Muzycznego Podwórze przy Kopernika 22 – minimum 10 imprez kulturalnych na terenie podwórze, tj. koncerty plenerowe, pokazy filmów, zajęcia animacyjne

C. OPIS PROJEKTU NA STRONĘ INTERNETOWĄ

Proszę podać opis projektu, który zostanie opublikowany na stronie internetowej (maksymalnie 1200 znaków ze spacjami):

Podwórze wewnątrz kamienic to ten obszar Starego Miasta, który - z różnych względów - jest niedostępny dla ogółu mieszkańców Torunia. Pragniemy otworzyć jedno z nich, aby - po przeprowadzeniu prac remontowych - stało się miejscem krzewiącym kulturę. Muzyczne Podwórze przy Kopernika 22 to przestrzeń spotkań dla wszystkich grup wiekowych, kładąc nacisk na aspekt międzypokoleniowy, osiągnięty dzięki muzyce „łączącej pokolenia” oraz wspólnym seansom filmowym. Wieczne, bezpłatne mini-koncerty na świeżym powietrzu oraz pokazy filmowe czy zajęcia animacyjne w cieniu starego drzewa orzechowego to jeden z atrakcyjnych pomysłów jaki wzbogacić może ofertę toruńskiej starówki zarówno wśród mieszkańców miasta jak i turystów.

Schowane w zaciszach murów podwórze starych toruńskich kamienic to nieodkryta, pełna urokliwych zakątków przestrzeń, której otwarcie wzbogacone dźwiękami muzyki lub obrazami filmów pozwoli ukazać na nowo nasze piękne miasto.

D. SZACUNKOWY KOSZT PROJEKTU

Proszę podać szacunkowy koszt realizacji projektu, jeżeli jest znany (jeżeli wnioskodawca nie może oszacować kosztów można wpisać „nie wiem”):

ŁĄCZNIE (brutto): 102.200 zł

W skład kwoty wejdą poniższe, szacowane wydatki:

1	Remont podwórze (wg kosztorysu)	51.000 zł
2	Projekt ilustracji graficznej wielkoformatowej na elewację trafostacji	4.000 zł
3	Wykonanie zagospodarowania graficznym w postaci ilustracji wielkoformatowej	3.000 zł
4	Zakup 6 modułów podestów drewnianych do tworzenia mobilnej sceny	2.400 zł
5	Zakup sprzętu nagłośnieniowego (2 kolumny, mikser, case, 3 statywy, 3 mikrofony, przedłużacze, kable)	9.500 zł
6	Zakup sprzętu oświetlenia scenicznego	2.000 zł
7	Stworzenie 3 pasów zieleni	1.200 zł
8	Zakup wyposażenia podwórze (stoliki, krzesła, leżaki, oświetlenie dekoracyjne)	8.000 zł
9	Opracowanie layoutu graficznego Muzycznego Podwórze (m.in. logo,	1.500 zł

	plakaty, system identyfikacji wizualnej) – wynagrodzenie grafika	
10	Organizacja działań kulturalnych	10.000 zł
11	Wynagrodzenie koordynatora projektu (zarządzanie, organizacja imprez kulturalnych, rozliczanie, sprawozdawczość do Urzędu Miasta) 800 x 12 mcy	9.600 zł

E. ZAŁĄCZNIKI

X Lista poparcia dla projektu (obowiązkowe)

X Oświadczenie podmiotu zewnętrznego o współpracy, (patrz §13 pkt 4 Regulaminu) *

Mapy**

Zdjęcia**

Inne (np. dodatkowe ekspertyzy, rekomendacje, analizy prawne)**

** Jeśli realizacja wymaga współpracy z podmiotem zewnętrznym*

***Informacja nieobowiązkowa*

/-/

Wartość kosztorysowa	41 112,73
Podatek VAT 23%	9 455,93
Cena kosztorysowa	50 568,66
Słownie: pięćdziesiąt tysięcy pięćset sześćdziesiąt osiem i 66/100 zł	

Kosztorys 0197/2017

Obiekt Plac ul. Kopernika 22
Rodzaj robót Wymiana nawierzchni - budowlane
Lokalizacja ul. Kopernika 22
Inwestor Archipeląg Inicjatyw
Wykonawca KISICKI Konstrukcje Budowlane Michał Kisicki
Biuro kosztorysowe jw.

Stawka robocizny 16,70 zł/m²-g
Koszty zakupu 5%
Koszty pośrednie 67,5% (R+S)
Zysk 3% R+S+Kp(R+S)

Sporządził Michał Kisicki
Toruń, 30.03.2017r.

Plac ul. Kaperzka 22				
Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 4-01 021201	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niebrojonych o grubości do 20cm	m3	20
2	KONR 6 080502	Rozrobienie nawierzchni z płyt drogowych betonowych grubości 15cm ze spoinami wypełnionymi piaskiem	m2	57,5
3	KNR 4-04 110304	Transport gruntu z terenu robót do składowiska ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyładowanego	m3	31,5
4	KNR 4-04 110305 (wzrost 3x)	Transport gruntu z terenu robót do składowiska ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyładowanego - nakładły utropbilujące na każdy kilometr transporty 1km ponad 1km odległości	m3	51,5
5	KNR 2-31 010201	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w granie kategorii I-IV	m2	1,6
6	KNR 2-31 011405	Podbudowa z tłuczni kamionego łamczego (31,5 - 63 mm) - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	157,5
7	KNR 2-31 011405	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamczego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	157,5
8	KNR 2-31 010505	Podopłycie cementowo - piaskowe z zagęszczeniem ręcznym - 3cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2	157,5
9	KNR 2-31 020904	Płace i żaluzje z płyt drogowych betonowych kwadratowych o grubości 15cm	m2	157,5
10	KNR 2-31 040301	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podopłycie piaskowej, z wypełnieniem górną zaprawą cementową	m	13
11	KNR 2-31 040301	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x50cm wystające na podopłycie cementowo-piaskowej	m	49
12	KNR 2-31 040305	Krawężniki betonowe o wymiarach 12x25cm wpuszczone na podopłycie cementowo-piaskowej	m	8
13	Katunacja indywidualna	Wykonanie hańdek drewnianych	os	3

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norm	Cena	Koszt jedn.	Cena jednokłowa	Wartość								
1	KNR 4-01 021201 wyd.III 1999	Kosztyka elementów konstrukcji betonowych niefundacyjnych o grubości do 15cm 20 m ³		78	13,81	16,70	230,627	397,89	7,957,80							
							Razem k.h.			230,6270						
							Koszty pośrednie 67,5% (R+S)			155,6732						
							Zysk 3% R+S+Kp(R+S)			31,5990						
Razem							397,8992									
2	KNR 4 080502 wyd.I 2000	Rozdrębnie nawierzchni z płyt drogowych betonowych grubości 15cm ze spoinami wypełnionymi piaskiem 57,5 m ²		78	0,231	16,70	3,8577	6,66	382,95							
							Razem k.h.			3,8577						
							Koszty pośrednie 67,5% (R+S)			2,6039						
							Zysk 3% R+S+Kp(R+S)			0,1938						
Razem							6,6554									
3	KNR 4-04 110304 wyd.IV 1999	Transport gruzu z terenu rozbudki samochodów ciężarowych na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wydładowanego 31,5 m ³		78	0,177	110,00	19,47	33,59	1,028,09							
							Razem k.h.			19,4700						
							Koszty pośrednie 67,5% (R+S)			13,1423						
							Zysk 3% R+S+Kp(R+S)			0,9784						
Razem							31,5907									
4	KNR 4-04 110305 wyd.IV 1999	Transport gruzu z terenu rozbudki samochodów ciężarowych na odległość 1km mechanicznie ładowanego - ładunki rozpoczynające się (dołata 35) 31,5 m ³		78	0,111	110,00	12,21	21,07	663,71							
							Razem k.h.			12,2100						
							Koszty pośrednie 67,5% (R+S)			8,2418						
							Zysk 3% R+S+Kp(R+S)			0,6134						
Razem							21,0654									
5	KNR 2-31 010101 wyd.IV 1999	Koryta o grubości 20 cm wyłożone mechanicznie na całej szerokości koryta i chodników w gruncie kategorii I-IV 1,6 m ²		78	0,0576	16,70	0,4279	3,50	5,60							
							Razem k.h.			0,4279						
							Koszty pośrednie 67,5% (R+S)			1,1116						
							Zysk 3% R+S+Kp(R+S)			1,3091						
							Razem k.h.							2,0299		
							Koszty pośrednie 67,5% (R+S)							1,3615		
Zysk 3% R+S+Kp(R+S)							0,1819									
Razem							3,4653									
6	KNR 2-31 011405 wyd.IV 1999	Podłoga z szlamu kasowego leżanego (31,5 - 63 mm) - warstwa dobra o grubości po zagęszczeniu 15 cm 157,5 m ²		78	0,0313	16,70	0,5227	19,46	3,064,95							
							Razem k.h.			0,5227						
							Koszty pośrednie 67,5% (R+S)			0,0334						
							Zysk 3% R+S+Kp(R+S)			0,5561						
Razem							0,5561									

Plac ul. Kopernika 22

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość				
7	KNR 2-31 011405 wyd.IV 1995	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa lamazego o grubości po zagęszczeniu 15cm 157,5 m ²	Materiały						19,46	3064,95		
			1	0,3182	32,00	10,1824						
			0,0113	5,60	0,634							
			%	0,5		0,0513						
						10,3177						
			Sprawy									
			m-g	0,0027	70,00	0,189						
			m-g	0,0387	110,00	4,257						
						4,446						
			Razem k.k.								15,3198	
			Koszty nakładu 5,00%								0,5159	
			Koszty pośrednie 67,5% (R+S)								3,3765	
			Zysk 3% R+S+Kq(R+S)								0,2513	
			Razem								19,4635	
8	KNR 2-31 018205 wyd.IV 1995	Podłoga cementowo - piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3cm grubości warstwa po zagęszczeniu 157,5 m ²	Robotnicza						12,80	2016,00		
			r-g	0,0227	16,70	0,3791						
			r-g	0,0133	16,70	0,2221						
			r-g	0,1776	16,70	2,9659						
						3,5671						
			Materiały									
			1	0,0028	590,00	5,104						
			m ³	0,0089	30,00	1,167						
			m ³	0,0045	4,60	0,0202						
			%	0,5		0,0015						
						6,3777						
			Razem k.k.								9,8948	
			Koszty nakładu 5,00%								0,3165	
			Koszty pośrednie 67,5% (R+S)								2,4678	
Zysk 3% R+S+Kq(R+S)						0,1792						
Razem						12,7683						
9	KNR 2-31 050904 wyd.IV 1995	Place i nawoki z płyt drogowych betonowych kwadratowych o grubości 15cm 157,5 m ²	Robotnicza						118,96	18.756,20		
			r-g	0,3424	16,70	5,7181						
			r-g	0,0317	16,70	0,5294						
			r-g	0,4398	16,70	7,3447						
						13,5922						
			Materiały									

Plac ul. Kępczaka 22

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt Jedn.	Cena Jednostkowa	Wartość
		Planck	m ²	0,0111	30,00	0,333		
		Włosa	m ³	0,0041	3,99	0,016		
		Materiały pomocnicze	%	0,5		0,159		
		Razem k.b.				31,551		
		Koszty robocizny 5,00%				37,388		
		Koszty pośrednie 67,5% (R+S)				1,5977		
		Zysk 3% R+S+Kp(R+S)				3,6692		
						0,2732		
		Razem				42,9299		
13	Kalkulacja	Wykonanie lewek drewnianych						
	Indywidualna		3 szt				600,00	1,800,00
		Razem						41,119,73
		Podatek VAT 23%						9,455,93
		Opłata konsterny						68,566,66

Plac ul. Koperska 22

Nr. Opis	Wartość
	Kwota 41 112,73
	Podatek VAT 23% 9 455,93
	Ogółem kosztorys 50 568,66

