

URZĄD MIASTA I GMINY
KĄTY WROCŁAWSKIE
BIURO OBSŁUGI KLIENTA

Wpł. 29-09-2021

L. dz. 28588

Podpis: Klep

Uchwała Nr 2/2021
Zebrania Mieszkańców Osiedla nr 5 w Kątach Wrocławskich
z dnia 21.09.2021 roku

W sprawie wniosku o zaplanowanie przedsięwzięć w budżecie gminy Kąty Wrocławskie na rok 2022, ze środków Osiedla nr 5, w ramach funduszu osiedlowego.

§1. Wnioskuje się do Burmistrza Miasta i Gminy w Kątach Wrocławskich o uwzględnienie w budżecie gminy na 2022 rok następujących przedsięwzięć w ramach środków funduszu osiedlowego, określonych w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały.

§2. Wykonanie powierza się Przewodniczącemu Zarządu Osiedla nr 5.

§3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Podpisy osób (zgodnie ze statutem)

1. Krzysztof Czerwinski
2. Marcin Dziubek
3. Mateusz Dziubek
4. Robert Morys
5. Kamil Patajczyk

Sprawdzono pod względem
formalnym i merytorycznym

Zatwierdzono

BURMISTRZ

Burmistrz
mgr Julian Jagadło

**Załącznik nr 1 do uchwały Nr 2/2021 Zebrania
Mieszkańców Osiedla nr 5 z dnia 21.09.2021r.**

Przedsięwzięcie nr 1:

Projekt wykonania nakładki asfaltowej/utrwalenia powierzchniowego ul. Cynamonowej i ul. Rumiankowej (wraz z elementami uspokojenia ruchu/urządzeniami BRD)
*zgodnie z pismem DT.7021.102.2020 z dnia 05.06.2020

Kwota **10 000 zł** (słownie dziesięć tysięcy złotych)

Uzasadnienie celowości

Poprawa stanu technicznego dróg na osiedlu Dębowym (powierzchniowe utrwalenie nawierzchni)

Kalkulacja kosztów i wysokość nakładów

Dokumentacja projektowa (uproszczona)

Przedsięwzięcie nr 2:

Zakup 1 zestawu do monitoringu (kamera z osprzętem) w obrębie placu zabaw przy ul. Grabowej (lub w obrębie rzeki Bystrzycy, k. wiaty) + utrzymanie monitoringu na osiedlu nr 5
Kwota **10 000 zł** (słownie dziesięć tysięcy złotych)

Uzasadnienie celowości

Poprawa bezpieczeństwa w miejscach publicznych (w ramach planowanego systemu monitoringu gminnego)

Kalkulacja kosztów i wysokość nakładów

Na podstawie oferty firmy wskazanej przez Gminę

Przedsięwzięcie nr 3:

Utrzymanie placów zabaw przy ul. Platanowej i ul. Brzozowej (naprawa i konserwacja), w tym ławek, koszy, ogrodzenia itp., utrzymania czystości na placach zabaw oraz w ciągach dróg gminnych
Kwota **10 000 zł** (słownie dziesięć tysięcy złotych)

Uzasadnienie celowości

Naprawa i konserwacja urządzeń, ławek, koszy, ogrodzenia itp.

Kalkulacja kosztów i wysokość nakładów

Kwota założona na podstawie konsultacji z mieszkańcami na zebraniu

Przedsięwzięcie nr 4:

Doposażenie placu zabaw przy ul. Platanowej
Kwota **20 000 zł** (słownie dwadzieścia tysięcy złotych)

Uzasadnienie celowości

Lepsze spędzenie wolnego czasu przez dzieci, młodzież i ich opiekunów.

Kalkulacja kosztów i wysokość nakładów

*Siłownie zewnętrzne: Biegacz + jeździec i Motylek grzbiet + triceps – ul. Platanowa
(cena wraz z montażem, <https://freekids.pl>)

Przedsięwzięcie nr 7:

Organizacja pikników osiedlowych, w tym we współpracy z SP2 (bieg rodzinny Janusza Korczaka)
Kwota **13 261, 60 zł** (słownie trzynaście tysięcy dwieście sześćdziesiąt jeden złotych 60/100)

Uzasadnienie celowości

Organizacja pikników osiedlowych na aktywizację oraz integrację mieszkańców (dzieci i dorosłych), promocję aktywności i zdrowego trybu życia, kultywowanie właściwych postaw społecznych, degustacji potraw

Kalkulacja kosztów i wysokość nakładów

*Usługi, tj wynajem dmuchańców, animacji, zaplecza sanitarnego, sprzętu (4300) **9 761,60 zł**
*Zakupy, tj artykuły spożywcze, nagrody, podpałka, tacki itp. - (w sklepach typu Biedronka, Polomarket), 3 500 zł, w tym artykuły spożywcze (4220): **1 500 zł.**, pozostałe (4210) **500 zł.**, nagrody (4190) **1 000 zł.**, energia (opłata za prąd z przedszkola publicznego) 500 zł.

Przedsięwzięcie nr 8:

Wykonanie wybiegu dla psów wraz z torami przeszkód (w obrębie Osiedla nr 5/
Parku Staromiejskiego).

Kwota **5 000,00 zł** (słownie pięć tysięcy złotych)

Uzasadnienie celowości

Lepsze spędzenie wolnego czasu przez czworonogi i ich opiekunów

Kalkulacja kosztów i wysokość nakładów

4 pakiety dla psów z koszami, 4 ławki, 2 kosze zwykłe

2008/430

W. D. K.