

Lista **pozytywnie** zweryfikowanych projektów do Budżetu Obywatelskiego 2014 dla Grajewa

<i>L. p.</i>	<i>Numer zadania według kolejności zgłoszeń</i>	<i>Zgłaszający</i>	<i>Tytuł zadania</i>	<i>Lokalizacja</i>	<i>Koszt w złotych</i>	<i>Opis zgłaszającego</i>	<i>Uzasadnienie zgłaszającego</i>
I	2	Henryka Jagielska	Budowa parkingu na os. Południe	Parking ma powstać w okolicach bloków 63, 65, 66, 67 na os. Południe.	47 000	Na działce zostanie wytyczony teren, na którym powstanie parking. Po niwelacji i utwardzeniu podłoża zostanie ułożony polbruk obramowany krawężnikami. Parking może pomieścić 20 samochodów.	Powstanie parkingu umożliwi w uporządkowany sposób parkowanie samochodów. Dotychczasowy parking może pomieścić 25 samochodów. Część kierowców parkuje na nieutwardzonym terenie, co w zimie jest kłopotliwe.
II	3	Monika Stefańska	Budowa placu zabaw w Parku miejskim przy ul. Strażackiej.	Park miejski przy ul. Strażackiej.	100 000	Przygotowanie terenu pod budowę, dostawa i montaż wyposażenia placu zabaw (huśtawki, piaskownica, zjeżdżalnia, systemowe elementy do zabawy dla dzieci w wieku 1- 10 lat oraz elementy rekreacyjne dla młodzieży w wieku 10 – 15 lat w tym stół betonowy do ping – ponga oraz stół betonowy do szachów), a także zamontowanie ławek wokół placu zabaw.	Zagospodarowanie Parku miejskiego przy ul. Strażackiej. W związku z inwestycją zostanie rozwiązany problem mieszkańców miasta Grajewa z powodu braku miejsca do zabawy dla swoich pociech. Po wykonaniu placu zabaw przy ul. Strażackiej mieszkańcy pobliskich domków jednorodzinnych, szkół, przedszkoli będą mogli częściej odwiedzać to miejsce, miło spędzając czas.
III	5	Bronisław Chełmiński	Instalacja kolektorów solarnych na bloku nr 7 os. Broniewskiego.	Blok wspólnoty mieszkaniowej – os. Broniewskiego 7.	40 630	Założenie instalacji kolektorów solarnych w celu podgrzania wody typ Hewalex – ks 1000. Przewidziano 10 kolektorów do zainstalowania. W skład kwoty wchodzi	Mieszkańcy ponoszą duże koszty za podgrzanie ciepłej wody. Zainstalowanie solarów obniży koszt podgrzania ciepłej wody o 70%.

						wykonanie projektu, wykonanie wewnętrznej instalacji wraz ze zbiornikiem na ciepłą wodę.	
IV	6	Barbara Gontarska	Budowa nawierzchni jezdni, chodników i odwodnienie w ulicy Kolektorowej w Grajewie.	Ul. Kolektorowa w Grajewie.	100 000	Sporządzenie dokumentacji projektowej do budowy nawierzchni jezdni, chodników i odwodnienia w ulicy Kolektorowej. Budowa odwodnienia, nawierzchni jezdni i chodników w ulicy Kolektorowej.	Ulica Kolektorowa jest jedną z najstarszych ulic Grajewa, zamieszkała od 1972 roku. Mieszkańcy tej ulicy płacą podatki od nieruchomości od ponad 40 lat. Nie doczekali się budowy ulicy, która jest pełna dziur, w okresie roztopów i opadów trudna do przebycia. Dodatkowo została zniszczona w latach osiemdziesiątych, gdy było budowane ujęcie wody przez ciężki sprzęt budowlany. Na końcu ulicy znajduje się awaryjna brama wjazdowa do Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Grajewie.
V	7	Adam Jankowski	Budowa parkingu na ul. Sportowej (wzdłuż Stadionu Miejskiego)	Ulica Sportowa na odcinku: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego – ul. Partyzantów (wzdłuż ogrodzenia Stadionu Miejskiego w Grajewie).	100 000	Budowa około 40 miejsc postojowych wzdłuż ogrodzenia Stadionu Miejskiego w Grajewie zgodnie z dokumentacją budowlaną „Budowa nawierzchni i infrastruktury technicznej w ul. Sportowej”. Nawierzchnia z kostki polbrukowej (najlepiej w kolorze czerwonym).	Celem realizacji zadania jest zaspokojenie potrzeb parkingowych podczas imprez sportowych organizowanych na Stadionie Miejskim w Grajewie. Parking będzie również służył pojazdom Policji, stacjonujących na ul. Sportowej podczas meczów piłki nożnej oraz parafianom nowego kościoła pw. Jana Pawła II zlokalizowanego między ul. Piłsudskiego i Partyzantów. Dzisiaj samochody stoją na gruncie, rozjeżdżają go, co negatywnie wpływa na estetykę miejsca.

VI	8	Marta Gutowska	Budowa spinki wodociągowej między ul. Partyzantów i ul. Braci Świackich	Ul. Partyzantów w Grajewie.	100 000	Wodociąg z rur PE o średnicy 160 mm – przedłużenie istniejącego wodociągu do ul. Braci Świackich.	Celem realizacji zadania jest zaopatrzenie mieszkańców ul. Partyzantów w wodę.
VII	9	Krzysztof Borawski	„Wiem jak głosuje mój radny” - personalizacja głosowań radnych Rady Miasta Grajewo.	Urząd Miasta Grajewo, sala posiedzeń rady miasta Grajewo.	17 000	Zadanie będzie polegać na kupnie bezprzewodowego systemu głosowania na potrzeby rady miasta Grajewo, np. DEPUTY ARS lub IV-15, ewentualnie jakiegokolwiek innego. W skład systemu powinny wchodzić: piloty do głosowania z możliwością ich personalizacji, odbiornik USB, oprogramowanie sterujące. Poza zakupem systemu z odpowiednim oprogramowaniem planowany jest również zakup laptopa umożliwiającego obsługiwanie systemu w trakcie sesji.	W społeczeństwie, szczególnie na szczeblu lokalnym, wzrasta powoli świadomość współodpowiedzialności za swoje miasto, czego widocznym elementem jest między innymi kontrola społeczna. Jednym z celów tego systemu jest możliwość dostępu do informacji publicznej. Pierwszym krokiem w kierunku jawności działań rady miasta jest fakt ich nagrywania i publikowania w Internecie. Jednak jakość tych nagrań uniemożliwia spersonalizowanie poszczególnych głosowań. Przy jednomandatowym systemie wyborczym, możliwość uzyskania informacji na temat indywidualnych głosowań poszczególnych radnych jest jedną z ważniejszych informacji, którą są zainteresowani jego wyborcy. Realizacja projektu z jednej strony rozwiąże ten problem, z drugiej zaś w znacznym stopniu usprawni działania samej rady miasta.
VIII	10	Tomasz Cebeliński,	Budowa oświetlenia ul. Ks. J. Popiełuszki -	Zadanie obejmuje odcinek ul. Ks. J.	90 000	W ramach zadania „Budowa oświetlenia ul. Ks. J. Popiełuszki” zostanie	Ulica Ks. J. Popiełuszki to ściśle centrum Grajewo, pozostające bez oświetlenia.

		Tomasz Wójtowicz	odcinek od ul. Kilińskiego do ul. Strażackiej.	Popiełuszki od skrzyżowania z ul. Kilińskiego do ul. Strażackiej. Mimo, że przebieg ulicy jest znacznie dłuższy, wskazany odcinek został uznany za szczególnie ważny.		położona nowa linia zasilająca punkty świetlne w ilości 6 szt. na odcinku od ul. Kilińskiego do ul. Strażackiej. Zadanie obejmuje projekt linii, reguluje własnościowe, niezbędne procedury, wykonawstwo, w tym także odbudowa chodnika. Na wysokości parku przyległego do ul. Ks. J. Popiełuszki słupy oświetleniowe powinny mieć dwa ramiona świetlne, jednocześnie oświetlając jezdnię i teren parku.	Jest ciągiem komunikacyjnym całego miasta do położonego w okolicy dworca kolejowego. Ulica Ks. J. Popiełuszki zamieszkała jest w zabudowie jednorodzinnej. Budowa oświetlenia zapewni bezpieczeństwo mieszkańcom ulicy, mieszkańcom miasta korzystającym z komunikacji PKP, osobom korzystającym z pobliskiego (przyległego) parku miejskiego. W okresie jesienno – zimowym cały teren jest objęty ciemnością, zagrażającą mieszkańcom, podróżnym, turystom.
IX	11	Janusz Burzyński	Rozbudowa bazy dydaktycznej i infrastrukturalnej ZSM nr 1 w Grajewie w zakresie wykorzystania nowoczesnych technologii w nauczaniu.	Zespół Szkół Miejskich Nr 1 w Grajewie.	49 600	W ramach zadania zakupione będą do 6 pracowni ZSM nr 1 w Grajewie zestawy komputerowe z niezbędnym osprzętem technicznym. Pracownie zostaną wyposażone w laptopy, projektory multimedialne, zestawy głośników, wizualizery oraz uchwyty do projektorów i przewody łączące. Ponadto dwie pracownie otrzymają tablice interaktywne. Szkolna sieć komputerowa zostanie rozbudowana o 5 punktów WI-FI. Na potrzeby szkolnej biblioteki zostanie zakupionych 5 e-czytników wraz z elektronicznymi zestawami książek. Pracownie matematyczne i informatyczne zostaną wzbogacone o	Zasadniczym celem zadania jest rozbudowa zaplecza technologicznego Zespołu Szkół Miejskich nr 1 w Grajewie, umożliwiającą realizację podstaw programowych przy użyciu nowoczesnych technologii komputerowych. Realizacja zadania pozwoli na likwidację bariery niedostatecznej ilości narzędzi komputerowych jakimi dysponuje ta placówka. Wyposażenie szkoły pozwoli na włączenie w procesy dydaktyczne – wychowawcze multimedialnych i interaktywnych narzędzi dydaktycznych, co spowoduje uatrakcyjnienie, a przede wszystkim ubogacenie procesu nauczania i wychowania. Zaowocuje większym

						multimedialne zestawy ćwiczeń z informatyki dla uczniów klas nauczania wczesnoszkolnego oraz zeszyty ćwiczeń wraz z interaktywnymi ćwiczeniami z matematyki dla uczniów gimnazjum.	zaangażowaniem ich we własny rozwój i przyczyni się do poprawy efektywności kształcenia.
X	12	Janusz Burzyński	Wyposażenie pracowni matematycznych i przyrodniczych ZSM nr 1 w Grajewie w pomoce dydaktyczne umożliwiające uczniom samodzielne przeprowadzanie doświadczeń i poszerzanie oferty zajęć pozalekcyjnych rozwijających uzdolnienia w zakresie przedmiotów matematyczno – przyrodniczych.	Zespół Szkół Miejskich Nr 1 w Grajewie.	50 200	W ramach zadania zakupione zostaną pomoce dydaktyczne umożliwiające uczniom samodzielne prowadzenie obserwacji, doświadczeń i eksperymentów w zakresie matematyki, przyrody, biologii, geografii, chemii i fizyki. Zakup zaplanowano tak, aby mógł służyć podczas wielu zajęć (mikroskopy – zajęcia przyrody, chemii, biologii, lornetki przyrodniczo – astronomiczne – przyroda, geografia, fizyka, zajęcia terenowe i wycieczki szkolne). Zorganizowane zostaną również zajęcia pozalekcyjne w formie warsztatów z matematyki oraz cykl wykładów popularnonaukowych z zakresu nauk przyrodniczych prowadzonych przez pracowników uczelni wyższych. Przewidziano także organizację Szkolnego Funduszu Naukowego.	Zasadniczym celem prezentowanego we wniosku zadania jest stworzenie uczniom ZSM nr 1 w Grajewie możliwości samodzielnego prowadzenia obserwacji i wykonania doświadczeń w zakresie nauk matematyczno-przyrodniczych poprzez rozbudowę bazy dydaktycznej szkoły oraz poszerzenie ofert zajęć rozwijających uzdolnienia uczniów z matematyki i przedmiotów przyrodniczych. Taki kierunek działań wpisuje się w wymagania, jakie stawia przed szkołą wprowadzenie do podstawy programowej konieczności prowadzenia przez uczniów obserwacji i eksperymentów. Realizacja omawianego zadania pomoże stworzyć grajewskim uczniom warunki do tego, by mogli samodzielnie eksperymentować podczas zajęć szkolnych i pozalekcyjnych. Wykorzystanie eksperymentu jako metody nauczania umożliwi uczniom aktywny

							udział w zajęciach, pozwoli na ugruntowanie zdobywanej wiedzy, poznanie naukowej metody badawczej, a przede wszystkim rozbudzi ciekawość naukową.
XI	13	Marcin Ruszczyk	Organizacja koncertu hip - hop	Klub Hades w Grajewie, ul. Wojska Polskiego 72.	10 000	Organizacja koncertu hip-hopowego, na którym będą mogli zaprezentować się artyści, zespoły, grupy związane z kulturą hip-hop w naszym mieście. Mając świadomość potrzeb młodych mieszkańców, na koncercie miałby wystąpić znany polski artysta hip- hopowy. Koszt imprezy to także promocja wydarzenia, plakaty, banery, video zapowiedzi i newsy w okolicznych portalach internetowych.	Z braku wydarzeń ukierunkowanych w stronę młodzieży nastąpi kontynuacja działalności z roku 2013, w którym została zorganizowana podobna impreza pn. Młode Wilki. Wydarzenie miałoby stać się imprezą cykliczną, mającą na celu zaprezentowanie i promowanie dużego grona artystów z Grajewa, związanych z kulturą hip – hop. Artysta z najwyższej półki przyciągnie na koncert rzesze grajewskiej młodzieży.
XII	14	Tomasz Strózik	Murale tematyczne (dwie lokalizacje)	Istnieją cztery możliwości: 1. Ściana szczytowa budynku ZADM (ul. Strażacka), 2. Ściana szczytowa Miejskiej Biblioteki Publicznej od strony Parku Central, 3. Ściana boczna Miejskiego Domu Kultury od strony Białegostoku, 4. Ściana boczna Grajewskiej Izby Historycznej od strony	38 000	Wykonanie dwóch murali o różnej tematyce. Do zrealizowania zadania należy odpowiednio przygotować ściany, oczyścić ze starej farby, uzupełnić ubytki i zagruntować. Tak przygotowana ściana jest gotowa na szkic projektu. Natępnie szkic zostaje wypełniony kolorem. Koncepcja tego zadania przewiduje dwa murale o różnej tematyce – mural promujący imprezy sportowe w mieście oraz mural promujący imprezy kulturalne	Ściany budynków są doskonałym nośnikiem reklamowym. Murale tematyczne od wielu lat doskonale spełniają funkcję promocyjną miasta. To doskonała forma reklamy miasta na zewnątrz. Murale procentują tym, że przyciągają turystów. Są też formą poprawy estetyki i wizerunku zniszczonych elewacji budynków.

				Elku.		w mieście.	
XIII	15	ks. proboszcz prałat Stanisław Łatwajtys	Dofinansowanie budowy parkingu przy kościele pw. Matki Boskiej Nieustającej Pomocy w Grajewie.	Plac przy kościele pw. Matki Boskiej Nieustającej Pomocy.	100 000	Dofinansowanie budowy nawierzchni parkingu wraz ze słupami oświetleniowymi z kostki betonowej typu polbruk.	Parking będzie służył całej społeczności grajewskiej. Parking przy kościele to inwestycja, o której mówiło się od dawna. Do tej pory zmotoryzowani parafianie musieli parkować na placu nieutwardzonym. Plac znajduje się przy drodze wjazdowej do miasta, wybudowanie parkingu to również poprawa wizerunku. Parkowanie będzie wygodne i bezpieczne. Będzie służyło parafianom, mieszkańcom miasta i gościom.
XIV	16	Adam Tarnowski	Rozwój Wietnamskich Sztuk Walki (Viet Vo Dao) na terenie miasta Grajewo, stworzenie kadry zawodniczej startującej w Mistrzostwach Polski i Europy.	Zespół Szkół Nr 2 im. 9 Pułku Strzelców Konnych w Grajewie.	13 040	Zakup sprzętu sportowego w postaci maty treningowej umożliwiającej przeprowadzenie bezpiecznych treningów sztuk walki (Viet Vo Dao). Zakupiona mata umożliwi przeprowadzenie przygotowań zawodników reprezentujących miasto Grajewo do Mistrzostw Polski, Europy i Świata, których przygotowaniem merytorycznym zajmie się brązowy medalista Mistrzostw Europy Viet Vo Dao.	Krzewienie wietnamskiej sztuki walki na terenie miasta Grajewo. Poprawa sprawności fizycznej młodzieży oraz osób dorosłych zamieszkających w mieście Grajewo. Poprawa bezpieczeństwa w mieście poprzez naukę skutecznej samoobrony. Zakupiona mata treningowa stworzy odpowiednie warunki do prowadzenia zajęć.
XV	17	Adam Tarnowski	Budowa boiska do gry w piłkę siatkową.	Park miejski w Grajewie, ul. Wojska Polskiego, działka ew. nr 1853.	84 000	Budowa boiska do gry w piłkę siatkową, budowa ogrodzenia boiska, wyposażenie boiska (słupki, siatka).	Poprawa sprawności fizycznej dzieci, młodzieży i dorosłych mieszkańców miasta Grajewo.
XVI	18	Monika Stefańska	Modernizacja alejek oraz wymiana ławek w	Park miejski w Grajewie, ul. Strażacka.	100 000	Demontaż starych płyt chodnikowych oraz ułożenie kostki brukowej, a także	Zagospodarowanie (remont) Parku miejskiego przy ul. Strażackiej. Remont parku

			Parku miejskim przy ul. Strażackiej.			wykonanie innych działań zwyczajowo towarzyszących takiej wymianie. Wymiana starych ławek na nowe.	umożliwi mieszkańcom miasta miejsce gdzie będą mogli przyjemnie spędzać czas. Park ten będzie odwiedzany przez rodziny, których dzieci będą mogły bezpiecznie w nim spędzać czas bez obawy, że dziecko przewróci się na zły nawierzchni.
--	--	--	---	--	--	---	--