

Budżet partycypacyjny Torunia 2016

LISTA PROJEKTÓW PODDANYCH POD GŁOSOWANIE

OGÓLNOMIEJSKIE

ID	Tytuł	Lokalizacja	Krótki opis	Opis na stronie internetowej	Koszt zaakceptowany
00029	Umiemy Ratować - Uczymy Ratować	Toruń.	Przeszkolenie mieszkańców Torunia na kursach pierwszej pomocy przedmedycznej oraz na kursach kwalifikowanej pomocy przedmedycznej. Realizator zadania zostanie wyłoniony w ramach otwartego konkursu dla organizacji pozarządowych, gdzie jednym z wymogów będzie certyfikowana kadra.	W ramach naszego projektu chcemy przeszkolić ratowników - wolontariuszy którzy w razie potrzeby będą umieli udzielić Pierwszej Pomocy Przedmedycznej osobie poszkodowanej. Planujemy przeszkolić mieszkańców Torunia na Kursach Pierwszej Pomocy Przedmedycznej (16h) oraz na Kursach Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy (66h).	50 000,00
00045	Budowa dojazdu i parkingu przy cmentarzu na ul. Owsianej wraz z remontem końcowego odcinka tej ulicy.	ul. Owsiana - od ul. Czeremchowej do ul. Ugory	Jezdnia i chodnik oraz miejsca parkingowe przy cmentarzu na Wrzosach, ul. Owsiana.	Projekt przewiduje powstanie przy cmentarzu miejsc parkingowych, jezdni i chodnika. Jest to końcowy fragment ul. Owsianej nie dokończony podczas budowy tej właśnie jezdni. Obecnie fragment ten jest drogą szutrową nieutwardzoną i dziurawą. Z drogi tej korzystają wszyscy mieszkańcy Torunia, gdy odwiedzają swoich bliskich na cmentarzu, a jest to jedyny dojazd do tego miejsca. Cmentarz został powiększony, więc pogrzebów jest dużo, a dojazd fatalny i brakuje miejsc parkingowych. Cmentarz to miejsce szczególne i zasługuje na szacunek. Jego otoczenie powinno być zadbane i służyć mieszkańcom, którzy odwiedzają swoich bliskich. Prawdopodobnie jest to jedyny cmentarz w naszym mieście bez drogi dojazdowej i miejsc parkingowych. Wybudowanie chodnika wzdłuż istniejących latarni	663 000,00

				również zwiększyłoby bezpieczeństwo mieszkańców. Jest to jedyna niedokończona droga na Wrzosach łącząca ul. Ugory z Szosą Chełmińską. Przez to teren w tej okolicy jest bardzo zaniedbany i zaśmiecony. Atrakcyjne sąsiedztwo boiska Orlik i nowego placu zabaw nie pasuje do reszty otoczenia i psuje estetykę tego ładnego osiedla.	
O0054	Rewitalizacja alei łączącej ul. Kosynierów Kościuszkowskich z ul. Feliksa Stamma 6 wzdłuż północnego ogrodzenia Szkoły Podstawowej nr 32 im. Armii Krajowej w Toruniu.	Okręg Skarpa - Nieruchomość "Anna".	Wymiana nawierzchni alei na kostkę typu polbruk w różnych kolorach, ustawienie ławek i koszy na śmieci.	Projekt rewitalizacji alei łączącej ul. Kosynierów Kościuszkowskich z ul. Feliksa Stamma 6 dzięki inicjatywie mieszkańców Osiedla „Na Skarpie” przyczyni się do powstania obiektu służącego edukacji i wypoczynkowi (trakt spacerowy) młodzieży, dorosłych, emerytów zarówno mieszkających na terenie osiedla jak i również osób z obszaru całego Torunia.	250 000,00
O0087	Sport to zdrowie dla każdego - mieszkańca Mokrego.	Zespół Szkół nr 7 w Toruniu.	Modernizacja boiska sportowego o powierzchni 870 m2 (pokrycie nawierzchnią wielofunkcyjną, wybudowanie skoczni w dal i rzutni do pchnięcia kulą).	Projekt dotyczy modernizacji starego ogólnodostępnego boiska sportowego w ZS nr 7. Konieczne jest pokrycie boiska o wymiarach ok. 870m2 nawierzchnią wielofunkcyjną do gier zespołowych oraz gier i zabaw ruchowych dla dzieci, z oznaczonymi polami do gry w tenisa ziemnego, a także przygotowania nowoczesnej bieżni wokół boiska o powierzchni ok. 700m2, ustawienia bramek piłkarskich oraz piłkochwyty. Ze względu na zainteresowanie młodzieży i mieszkańców osiedla lekkoatletyką ważne jest wybudowanie skoczni w dal i rzutni do pchnięcia kulą. Na terenach przyszkolnych znajdują się boiska „Orlik” przeznaczone tylko do gry w piłkę nożną i koszykówkę, które cieszą się bardzo dużym zainteresowaniem dzieci, młodzieży oraz mieszkańców osiedla. Aby mieszkańcy osiedla mogli w pełni realizować swoje pasje sportowe i prowadzić zdrowy styl życia, niezbędna jest jednak modernizacja starego boiska. Boiska są otwarte i ogólnodostępne dla dzieci, młodzieży oraz	700 000,00

				starszych mieszkańców, a umiejscowienie szkoły w centrum osiedla umożliwi systematyczne uprawianie sportu oraz sprzyja integracji mieszkańców dzielnicy. Atrakcyjna baza sportowa przyczyni się do większej aktywności sportowej torunian.	
00235	Budowa i modernizacja oświetlenia w Parku Tysiąclecia na Stawkach.	Alejki Parku Tysiąclecia na Stawkach.	Budowa nowego oświetlenia z lampami LED oraz wymiana ok. 30 lamp na nowe żarówki typu LED.	Park Tysiąclecia jest jednym z największych miejsc zielonych w Toruniu. Codziennie bardzo dużo mieszkańców Stawek i innych osiedli lewobrzeżnej części miasta przemierza się przez jego teren, a w szczególności w miesiącach wiosenno-letnich podczas spacerów. W miejscu tym brakuje dobrego oświetlenia, a te zamontowane jest niedoinwestowane i w wielu miejscach lampy najzwyczajniej nie świecą. Po zmroku spacer lub zwykłe przejście przez park jest niebezpieczne zarówno dla dzieci chodzących do tutejszej szkoły podstawowej i gimnazjum, jak i dla dorosłych. Moja propozycja rozwiązania tego mogącego mieć w niedalekiej przyszłości nieszczęśliwe skutki problemu jest budowa nowego oświetlenia parkowego z lampami LED na zaznaczonej ok. 450 m alejce oraz wymiana ok. 30 opraw z żarówkami na nowe na istniejących słupach. Lampy LED jest to nie tylko oszczędność prądu, która w ciągu kilku lat się zwraca, ale również względy estetyczne, nowoczesny wygląd i proekologiczny charakter, zaś nowe lampy i żarówki zdecydowanie poprawią natężenie istniejącego oświetlenia.	150 000,00
00240	Sterylizacja 150 toruńskich kotów wolno żyjących.	Miasto Toruń.	Sterylizacja 150 kotów wolno żyjących w Toruniu, w tym 120 kotek.	Przeprowadzenie akcji sterylizacji 150 kotów wolno żyjących na terenie miasta Torunia w miejscach zgłaszanych przez mieszkańców. Bezpośrednimi adresatami zadania jest społeczność lokalna miasta Torunia. Do tej grupy należą zarówno zwolennicy oraz opiekunowie jak i przeciwnicy kotów - dla każdej z tych grup satysfakcjonujące będzie nie powiększanie populacji kotów, a z czasem jej zmniejszenie. Koty są w mieście potrzebne, a zatem pożyteczne. To sojusznicy człowieka w	25 200,00

				walce z gryzoniemi. Problemy powstają wówczas, kiedy jest ich na danym terenie zbyt dużo. Oczekiwanym skutkiem akcji sterylizacji jest regulacja nadpopulacji kotów miejskich, zmniejszenie ogólnej liczby bezdomnych kotów w mieście, a także kontrola ich liczby, pozwalająca na naturalną ochronę przed gryzoniemi. Ponadto skutkiem przeprowadzonej akcji sterylizacji będzie poprawa komfortu życia mieszkańców, gdyż rzadziej będą się borykali z problemem bezdomnych kotów na osiedlach, w piwnicach bloków, na terenach ogródków działkowych oraz wielu firm i instytucji. Niewątpliwie też dzięki szeroko zakrojonej akcji sterylizacji kotów miejskich, mniej kotów trafi do schroniska.	
00246	Zgłoś to! Stworzenie portalu do zgłaszania problemów w przestrzeni publicznej w Twoim najbliższym otoczeniu.	Cały Toruń.	Stworzenie portalu internetowego, poprzez który można zgłaszać drobne usterki, problemy, zagrożenia w mieście.	Chcielibyśmy, żeby w Toruniu powstał jeden portal/strona www poprzez który będzie można zgłaszać drobne usterki, problemy i zagrożenia w mieście. Widzisz dziurę w osiedlowej uliczce? Nie masz gdzie wyrzucić psiej kupy, bo brak kosza na śmieci? Widzisz źle zniszczony znak drogowy? Spotkałeś bezdomną kotkę z kociętami, która potrzebuje budki? Te wszystkie sprawy będzie można zgłaszać w tym jednym miejscu. Jedno zdjęcie komórką czy aparatem, króciutki opis i już tego samego dnia MZD wie o dziurze w drodze czy zepsutym znaku, a MPO dowiaduje się gdzie w przyszłości powinien stanąć kosz na śmieci. Dzięki temu narzędziu miasto może dzięki Tobie zmienić się na lepsze, a praca służb miejskich stanie się sprawniejsza. Poznań i Lublin już tak mogą, czas na nas! Zagłosuj!	15 000,00
00248	Dość dzikich reklam - tablice ogłoszeniowe na przystankach MZK.	Zadaszone przystanki komunikacji miejskiej - 20 lokalizacji wybranych w ramach pilotażu.	Montaż tablic ogłoszeniowych na przystankach MZK dostępnych dla wszystkich mieszkańców. Wszystkie ogłoszenia z tablic byłyby usuwane raz w miesiącu, w stałych i powszechnie znanych terminach. Projekt ma charakter	W Krakowie, Suchoj Beskidzkiej czy Gdańsku pojawiły się miejskie tablice ogłoszeniowe. Dzięki nim spadła liczba dzikich reklam zanieczyszczających np. uliczne latarnie. W Toruniu ze śmietnikami na słupach nikt nie potrafi sobie poradzić, warto by więc było skorzystać ze sprawdzonych sposobów i takie tablice umieścić na przystankach komunikacji miejskiej. Tablice te powinny być raz w	10 000,00

			pilotażowy.	miesiącu, w terminach stałych i powszechnie wiadomych, sprzątane ze wszystkiego, co na nich wisi. Dzięki temu wokół nich będzie czysto, a umieszczane w tych miejscach drobne anonse będą zawsze aktualne. Skorzystają z tego zarówno ci, którzy udzielają korepetycji lub szukają wózka dla dziecka, jak i klienci MZK, którzy czytając ogłoszenia umilą sobie czas oczekiwania na autobus czy tramwaj. Swoją drogą warto by też było, chociażby przy okazji Sprzątania Świata, przeprowadzić akcję usuwania nielegalnych reklam z przestrzeni miejskiej. My odetchniemy, a i miasto z pewnością będzie za to wdzięczne.	
O0253	Warsztaty przyrodnicze „Woda, ogień, ziemia, powietrze – przedszkolak eksperymentuje z żywiołom” dedykowane dla dzieci w wieku przedszkolnym realizowane bezpośrednio w siedzibie ośrodków przedszkolnych znajdujących się na terenie miasta Torunia.	Siedziba placówek przedszkolnych.	Przeprowadzenie warsztatów przyrodniczych dla dzieci w przedszkolach. Osiem warsztatów z eksperymentami z fizyki, geografii, chemii, astronomii i biologii.	Projekt dotyczy realizacji warsztatów przyrodniczych dla dzieci w placówkach przedszkolnych. Celem warsztatów jest wprowadzenie dzieci w świat nauki i upowszechnianie edukacji przyrodniczej. Pokazanie, że eksperymenty nie są tylko domeną dorosłych, ale że również dzieci pod ich opieką mogą bezpiecznie poznawać świat. Forma zajęć - warsztat, poprzez zaangażowanie wszystkich zmysłów wpływa pozytywnie na koncentrację, uczy cierpliwości, precyzji oraz zarówno współdziałania, jak i pracy samodzielnej. Warsztaty mają zainspirować dzieci do alternatywnych form spędzania wolnego czasu, rozbudzić ciekawość świata i poszerzyć wiedzę. W projekcie mogą uczestniczyć przedszkola państwowe oraz prywatne, a także ośrodki posiadające oddziały przedszkolne, punkty przedszkolne oraz kluby dziecięce. Tematyka warsztatów obejmować będzie eksperymenty z fizyki, geografii, chemii, astronomii i biologii.	120 000,00
O0270	Letnie boisko do sportów hokejowych.	Sezonowe lodowisko w miejskim kompleksie sportowym przy ul. Przy Skarpie 4 w Toruniu, zlokalizowane pomiędzy Orlikiem a	Przebudowa sezonowego lodowiska zimowego w miejskim kompleksie sportowym przy ul. Przy Skarpie. Wykonanie nawierzchni betonowej oraz zakup bramki w celu stworzenia	Koncepcja zakłada przebudowę sezonowego lodowiska zimowego w miejskim kompleksie sportowym przy ulicy Przy Skarpie. Projekt wykorzystuje dotychczasową lokalizację oraz już istniejącą infrastrukturę w postaci band. Dzięki położeniu nawierzchni swoje miejsce w Toruniu znaleźliby przedstawiciele sportów niszowych,	500 000,00

		kortami tenisowymi.	boiska do unihokeja czy hokeja na rolkach.	takich jak unihokej czy hokej na rolkach. Obecnie muszą oni posiłkować się boiskami do koszykówki lub asfaltowymi parkingami. Ich obecność spowodowałaby, że obiekt tętniłby życiem również w sezonie letnim. Zimą boisko przykrywałaby płyta lodu - dokładnie tak, jak to się dzieje obecnie. Dzięki projektowi kompleks sportowy znacznie rozszerzyłby swoją ofertę proponowanych aktywności, kierowaną do mieszkańców miasta. Dużym plusem tej koncepcji jest fakt, że obiekt mógłby stać się swoistym centrum sportów pochodnych od hokeja. Jednak największym jej atutem wydaje się możliwość wykorzystania istniejącego dotychczas sezonowego lodowiska przez cały rok.	
00274	"Trzynastka" się zmienia dla Was - etap II	Działki administrowane przez Szkołę Podstawową nr 13 im. Jana Pawła II w Toruniu przy ul. Zygmunta Krasińskiego 45/47.	Modernizacja wielofunkcyjnego boiska do mini gier zespołowych (koszykówka, piłka ręczna), bieżnia do sprintów, skocznia w dal, mini skatepark, tor rolkowo-rowerowy z łukami o promieniu 6-10 m, siłownia zewnętrzna, automatyczna toaleta, monitoring, oświetlenie i ogrodzenie.	Projekt zakłada kompleksową modernizację zdekapitalizowanych obiektów sportowych przy SP13 im. Jana Pawła II w Toruniu oraz wzbogacenie oferty rekreacyjno-sportowej dla uczniów i mieszkańców Bydgoskiego Przedmieścia oraz miasta. Realizacja projektu podniesie standard istniejącego kompleksu sportowego oraz spowoduje pojawienie się nowych funkcji, które będą zaspokajać potrzeby szkoły oraz mieszkańców. Zmodernizowane zostanie boisko wielofunkcyjne do gier zespołowych (mini koszykówka/koszykówka, piłka ręczna) oraz bieżnia do sprintów. Powstanie skocznia w dal spełniająca wszelkie wymogi tej dyscypliny. Mieszkańcom miasta i uczniom klas sportowych służyć będą: mini skatepark, tor rolkowo-rowerowy z łukami o promieniu 6-10m i siłownia zewnętrzna. Zaplanowano automatyczną toaletę publiczną na potrzeby użytkowników spoza szkoły. Zaplanowano również zabezpieczenie obiektu monitoringiem wizyjnym, modernizację oświetlenia, która umożliwi korzystanie z obiektów w okresie zimowym również po zmroku oraz doświetlenie obiektów objętych monitoringiem wykonanym w etapie pierwszym (Budżet Partycypacyjny 2014). Kapitałnemu remontowi poddane	700 000,00

				zostanie ogrodzenie obiektów sportowych.	
00275	Zmieniamy osiedle studenckie CENTRUM!	Osiedle akademików Centrum. Skwer znajdujący się przy ul. Słowackiego między akademikami UMK.	Wykonanie pieszojezdni wraz z ciągiem komunikacyjnym, plac rekreacyjny o powierzchni 300m2 z nawierzchnią z płyty ażurowej. Montaż ławek, 4 grilli, 6 kompletów miejsc do siedzenia, oświetlenie typu LED oraz posadzenie drzew.	Zmieniamy osiedle studenckie Centrum! Stwórzmy przyjazną przestrzeń dla wszystkich.	441 000,00
00277	Kaszownik - przyjazne miejsce wypoczynku mieszkańców w centrum miasta.	Tereny zielone wraz z przylegającymi chodnikami wokół zbiornika wodnego przy ul. Przy Kaszowniku.	Rewitalizacja terenu wokół Kaszownika poprzez: oczyszczenie zbiornika i terenu wokół, ustawienie ławek i stolików, koszy na śmieci, stojaków na rowery, zagospodarowanie terenu zielenią, utworzenie zejścia do wody oraz pomostu, instalację monitoringu i oświetlenia.	Stworzenie wypoczynkowej strefy zielonej dla mieszkańców centrum miasta i okolicznych osiedli, gdzie nie ma podobnych skwerów. Teren Idealny do organizacji małych „śniadań na trawie” i bezkosztowego wypoczynku (np. gry w badmintona, wypoczynek z książką, wypożyczalnia rowerów, strefa wędkarska z pomostem). Projekt zawiera oczyszczenie całego zbiornika i terenów wokół ze wszystkich śmieci i takie dostosowanie terenu, by miejsce było przyjazne do wypoczynku w okresie wiosenno-letnim. Wymaga to ustawienia większej liczby ławek, koszy na śmieci i pojemników na psie odchody oraz dostosowanie linii brzegowej zbiornika do bezpiecznego „plażowania” (zmniejszenie kąta spadu wybranego brzegu, wyrównanie terenu, zadbanie o trawnik, częściowe wycięcie sitowia, zabezpieczenie zejścia do wody). Teren wypoczynkowy musi być lepiej oświetlony (więcej lamp przy chodnikach, lampy solarne przy linii brzegowej i na trawniku). Konieczne dla bezpieczeństwa mieszkańców i nowej infrastruktury zamontowanie monitoringu miejskiego. Ustawienie estetycznej tablicy informacyjnej o historii miejsca, korespondującej z podobnymi w innych częściach starówki i tablic informacyjnych dotyczących korzystania z terenu.	1 000 000,00
00279	Owoc pomarańczy gwarancją zdrowia	Wrzosa, ul. Pomarańczy.	Wybudowanie pieszojezdni i progów zwalniających oraz	Wykonanie pieszojezdni i progów zwalniających oraz systemu odprowadzającego wodę deszczową. Obecny	400 000,00

	twego.		systemu odprowadzającego wodę deszczową na ul. Pomarańczy.	stan drogi jest bardzo zły, występują rozlewiska podczas opadów deszczu, poruszanie się pieszych jest wręcz niemożliwe. Z kolei podczas suszy krajobraz jest taki jak pustynna burza. Unoszący się kurz z przejeżdżających samochodów jest bardzo uciążliwy. Ulicę zamieszkuje wiele starszych i schorowanych osób oraz małych dzieci. Funkcjonowanie przy tak złym stanie ulicy przysparza wielu niedogodności.	
00280	Budowa dojazdu do cmentarza wraz z parkingiem - ul. Perłowa.	ul. Perłowa.	Budowa drogi dojazdowej wraz z parkingiem i chodnikiem do cmentarza na Rudaku ul. Perłowej.	Wykonanie dokumentacji i budowa drogi dojazdowej wraz z parkingiem i chodnikiem do nowej bramy cmentarza na Rudaku. Cmentarz posiada nowe ogrodzenie oraz nową, dodatkową bramę wjazdową od nieurządzonej ul. Perłowej. Cmentarz służy wszystkim mieszkańcom z całego Torunia.	900 000,00
00281	LuxFest 2016 w Toruniu - edycja Specjalna Mikołajkowa vol. 2.	Centrum Kulturalno-Kongresowe Jordanki, Wały gen. Sikorskiego 8.	Dwudniowy festiwal – LuxFest, koncerty polskich artystów (Arka Noego, Luxtorpeta, 52 Dębiec, Grubson, Myslowitz, itp.), warsztaty artystyczne dla najmłodszych, warsztaty radiowe, kącik zabaw. W przypadku wyboru projektu realizacja zostanie zlecona w trybie konkursu dla NGO lub dotacji celowej dla własnej instytucji kultury.	LuxFest jest wydarzeniem muzycznym organizowany od 2012 roku, którego pomysłodawcą jest Robert „Lica” Fridrich i zespół Luxtorpeta. Trzy poprzednie edycje odbyły się w Poznaniu w hali Arena i uczestniczyło w nich łącznie niespełna 8 000 osób. W roku 2015 jest planowana dwudniowa już czwarta edycja LuxFestu w Poznaniu i pierwsza jednodniowa edycja w Toruniu dnia 6 grudnia 2015 r. LuxFest nie jest tylko koncertem, jest to wydarzenie, którego odbiorcą są całe rodziny. Program tego wydarzenia jest bardzo zróżnicowany i tak przygotowany, aby zarówno najmłodszy jak i starsi znaleźli dla siebie coś interesującego. LuxFestowi również towarzyszy strefa LuxArt - jest to szereg warsztatów przeznaczony dla najmłodszych. Zagrają: Oberschleisen, Dlkanda, MRR, Małpa & live band, Lutropeda, Arka Noego, Fuzz, Steve Nash & Orklestra, Łona & Weber, Hey.	300 000,00
00282	Szlakiem murali patriotycznych.	Szczytu bloków mieszkalnych przy ulicach: Fałata 54-58, Gagarina 60-74, Fałata	8 wielkoformatowych murali o tematyce patriotycznej i historycznej związanej z lokalnymi bohaterami i ważnymi	W ramach przedsięwzięcia powstanie w Toruniu 8 wielkoformatowych murali wykonanych przez lokalnych artystów/grupy artystyczne i zaproszonych gości. Obrazy będą przywracać pamięć historyczną Kujaw i Pomorza	182 000,00

		68 – 72, Gałczyńskiego 48, Prejsa 2, Suleckiego 4, Witosa 2, Mickiewicza 148 i 150.	wydarzeniami historycznymi.	oraz kształtować tożsamość dziedzictwa regionalnego. Murale, przy wykorzystaniu patriotycznej symboliki, przedstawiać będą „Zapomnianych” lokalnych bohaterów, wśród których byli m.in.: Żołnierze Wyklęci, Cichociemni (nie tylko Gen. E. Zawacka), Powstańcy Warszawscy, Partyzanci, działacze konspiracji pomorskiej m.in. Gryfa Pomorskiego. Uzupełnieniem szlaku będzie przewodnik z mapą, dedykowana strona www i aplikacja na telefon-zawierające informacje nt. każdej z 8 prac (tło historyczne, sylwetki bohaterów, ciekawostki, dodatkowe wyjaśnienia). Dzięki temu szlak przejść będą mogli zarówno rodzice z dziećmi, jak i młodzież w ramach np. lekcji historii.	
00284	Bez progów i barier - dostosowanie UMK dla osób niewidomych.	Biblioteka Główna UMK ul. Gagarina 13.	Umieszczenie na terenie Biblioteki Głównej dotykowego planu przystosowanego dla osób z dysfunkcją wzroku oraz wyposażenie w funkcję udźwiękawiającą przestrzeń, wypukłe plany i mapy oraz tabliczki informacyjne zapisane w systemie Braille'a. Utworzenie dwóch nowoczesnych stanowisk w Bibliotece Głównej dla osób z dysfunkcją wzroku.	Codziennie przez kampus Uniwersytetu Mikołaja Kopernika przewijają się tysiące studentów. Wśród nich są również niepełnosprawni ruchowo, którzy dzięki podjazdom i dostosowanym windom mają możliwość swobodnego poruszania się po jego terenie. Niestety tego samego nie mogą powiedzieć studenci niewidomi i słabowidzący. Potrzebne są do tego kompleksowe rozwiązania uwzględniające możliwości i ograniczenia wynikające z ich niepełnosprawności. To, co odbieramy za pomocą wzroku niewidomi mogą poznawać dzięki zmysłom dotyku i słuchu. Projekt zakłada dostosowanie Biblioteki Głównej dla osób z dysfunkcją wzroku poprzez wyposażenie w system udźwiękawiający przestrzeń, umieszczenie wypukłych map, planu budynku oraz tabliczek informacyjnych zapisane w systemie Braille'a. W Czytelni Głównej powstaną dwa nowoczesne stanowiska umożliwiające niewidomym dostęp do zasobów Biblioteki. Sprawmy, aby toruński uniwersytet stał się miejscem przyjaznym i otwartym dla wszystkich.	54 500,00
00285	Młodzieżowa Akademia Orlika.	3-6 toruńskich orlików podległych MOSiR; 3-4 toruńskie szkoły	Roczny proces szkolenia piłkarskiego dla 6 grup (ok. 100 dzieci).	Młodzieżowa Akademia Orlika jest to działanie polegające na treningu uzdolnionych piłkarsko dzieci. Dzięki wsparciu zostaje zniesiona bariera finansowa, która często jest	70 000,00

		(wynajem hali).	Współpraca koordynatora, asystentów, fizjologa, dietetyka, promocja na stronie internetowej, piłki, stroje, trenażery, wynajem sali. Wybór realizatora nastąpi w drodze otwartego konkursu ofert. Konkurs zostanie ogłoszony w listopadzie 2015 r. W jego wyniku poznamy wykonawcę i miejsca realizacji projektu	powodem przez który uzdolnieni sportowo zawodnicy nie uprawiają swojej dyscypliny. Celem działań jest stworzenie kompleksowego pełnego, rocznego procesu szkolenia piłkarskiego dla 6 grup (około 100 dzieci) podzielonego na odpowiednie mezocykle, mikrocykle i jednostki treningowe. Darmowe zajęcia dla dzieci uzdolnionych sportowo poprowadzą wykwalifikowani trenerzy piłki nożnej na co dzień pracujący z grupami młodzieżowymi. Do każdej grupy zostanie przydzielony trener i asystent (obydwaj z udokumentowanym doświadczeniem oraz licencjami trenerskimi). Każda grupa dodatkowo zostanie oddana również pod opiekę fizjologa (2 razy w miesiącu zajęcia dla każdej grupy) i dietetyka (konsultacje dla opiekunów oraz przygotowanie poradnika żywieniowego dla trenujących dzieci) co pozwoli na zbudowanie profesjonalnego i odpowiednio przygotowanego cyklu szkoleniowego.	
00286	Amerykańskie wakacje - cykl zajęć z futbolu amerykańskiego dla młodzieży do lat 17.	Boiska MOSiR Toruń.	Organizacja cyklu zajęć z futbolu amerykańskiego dla młodzieży do 17 roku życia (4 eventy w okresie wakacyjnym). Wybór realizatora musi nastąpić w drodze otwartego konkursu ofert. Konkurs zostanie ogłoszony w listopadzie 2015 r. W jego wyniku poznamy wykonawcę i miejsca realizacji projektu.	Organizacji cyklu zajęć z futbolu amerykańskiego, które skierowane będą do młodzieży do 17 roku życia- zarówno chłopców jak i dziewcząt. Głównym celem jest krzewienie kultury fizycznej i aktywnego spędzania wolnego czasu podczas okresu wakacyjnego, a także popularyzacja zasad fair play i zdrowej, sportowej rywalizacji wśród młodzieży, a także nauka współdziałania. Rezultatem ww. celów jest poszerzenie oferty toruńskiego sportu, promocja futbolu amerykańskiego wśród młodzieży. Również poprawa aktywności sportowej wśród jak największej liczby młodych odbiorców ze szczególnym ukierunkowaniem na rozwój sportowy toruńskiej młodzieży do 17 roku życia. Zajęcia odbywać się będą na toruńskich obiektach sportowych. Ich organizacją zajmie się profesjonalna drużyna futbolu amerykańskiego Angels Toruń - licencjonowana kadra trenerska, doświadczony amerykański trener. Program zajęć będzie zawierać: Spotkanie teoretyczne ćwiczenia praktyczne	40 000,00

				(współzawodnictwo, zasady fair play, ćwiczenia ogólnorozwojowe, rozwój zdolności koordynacyjnych, nauczanie współdziałania i pracy w grupie) Zajęcia z fizjoterapeutą (jak dbać o swoje ciało, jak przygotować ciało do wysiłku fizycznego, jak unikać kontuzji).	
00288	Przystosowanie boiska do gry w rugby/piłki nożnej wraz z otoczeniem dla mieszkańców.	Park na Bydgoskim Przedmieściu boisko przy Martówce.	Montaż bramek do gry w rugby oraz modyfikacja bramek do piłki nożnej na ruchome. Przystosowanie wymiarów boiska do gry w obie dyscypliny (100mx69m). Wykonanie 2 przebieralni wolnostojących w formie wiat. Montaż 10 ławek z bali dookoła boiska. Montaż oświetlenia boiska (4 maszty po 2 reflektory) i monitoringu.	Projekt zakłada przystosowanie boiska do gry w rugby i piłkę nożną, montaż oświetlenia wraz z monitoringiem boiska/okolicy w Parku na Bydgoskim Przedmieściu (ok. 4 maszty po 2 reflektory) oraz 10 ławek. Celem projektu jest możliwość użytkowania boiska przy sztucznym świetle i wzrost dostępności boiska dla wielu grup mieszkańców. Montaż ławek oraz przebieralni zachęci mieszkańców do częstszego spędzania czasu w parku i lepszego wykorzystania terenu. Monitoring pozwoli także na zwiększenie bezpieczeństwa. Bramki do gry w rugby wpisane w krajobraz parku uczyni to miejsce jeszcze bardziej wyjątkowym.	75 000,00
00290	Plac zabaw na Barbarce.	Osada Leśna na Barbarce, ul. Przysiecka 13 w Toruniu.	Stworzenie edukacyjnego placu zabaw utrzymanego w charakterze leśnym. Dostawienie nowych urządzeń tematycznych (piramida z lin, bujak sprężynowy, huśtawka typu bocianie gniazdo, młynki – 2 szt., karuzela, interaktywne układanki o tematyce przyrodniczej). Odnowienie istniejących elementów na placu zabaw. Odmalowanie i wymiana uszkodzonych elementów drewnianych. Wymiana obudowy piaskownicy.	Projekt polegał będzie na rozbudowie i modernizacji placu zabaw na terenie Osady Leśnej na Barbarce. Celem modernizacji i rozbudowy będzie stworzenie edukacyjnego placu zabaw utrzymanego w charakterze leśnym. Dostawione zostaną nowe elementy ozdobione motywami tematycznie odnoszącymi się do przyrody, roślin, zwierząt itp. Planuje się montaż piramidy linowej do wspinaczki, bujaka sprężynowego, huśtawki typu gniazdo, młynków biegowych oraz karuzeli. W skład placu wejdą również interaktywne tablice i gry o tematyce przyrodniczej. Stare elementy zostaną odrestaurowane i odnowione. Plac zabaw zyska w ten sposób na atrakcyjności i przyczyni się do tym samym do popularyzacji Barbarki oraz zwiększenia liczby osób ją odwiedzających. Dzięki uatrakcyjnieniu placu zabaw Osadę Leśną na Barbarce odwiedzać będzie więcej rodzin z dziećmi. Plac będzie również atrakcją dla grup szkolnych odwiedzających Osadę Leśną na Barbarce. Poza dobrą	65 000,00

				zabawą i spędzaniem czasu na świeżym powietrzu plac zabaw zachęcał będzie do pogłębienia wiedzy przyrodniczej i kształtował świadomość ekologiczną młodego pokolenia.	
00291	Teren rekreacyjny przy ul. Olimpijskiej.	Ul. Olimpijska w rejon wjazdu na rondo do ul. Barwnej i Chrzanowskiego.	Montaż 2 stacjonarnych grilli oraz 2 stałych stołów do ping-ponga. Budowa boiska do siatkówki plażowej i mini placu zabaw.	Montaż 2 stacjonarnych grilli oraz 2 stałych stołów do ping-ponga. Budowa boiska do siatkówki plażowej i mini placu zabaw.	65 000,00
00292	Toruński Festiwal Fajerwerków - szansą ożywienia Zespołu Staromiejskiego (Bulwar Filadelfijski).	Zespół Staromiejski (Bulwar Filadelfijski), rzeka Wisła, Kępa Bazarowa.	6-cio, 10-cio minutowe pokazy pirotechniczne w ramach konkursu. Promocja, organizacja i udział w kosztach festiwalu fajerwerków na Bulwarze Filadelfijskim.	W ramach projektu zamierza się zorganizować festiwal fajerwerków na Bulwarze Filadelfijskim. Impreza przeprowadzona w formie konkursu odbywającego się w jeden z weekendów, najlepiej w maju. W konkursie tym brałoby udział uczestnicy z Polski i świata (ok. 10 wystawców), którzy prezentowaliby 6-cio, 10-cio minutowe pokazy pirotechniczne wystrzeliwane z bezpiecznego miejsca (Kępa Bazarowa) położonego po drugiej stronie Zespołu Staromiejskiego. W przyszłości miejsce wystrzeliwania bomb pirotechnicznych można zaproponować na barkach płynących Wisłą co dodatkowo uatrakcyjni pokaz. Aby uatrakcyjnić widowisko, pokazy miałyby jeden motyw przewodni - w tym roku byłaby to osoba Mikołaja Kopernika. W razie sukcesu formuły i jej kontynuacji w następnych latach, motyw przewodni mógłby ulegać zmianie. Publiczność z Bulwaru Filadelfijskiego obserwowałaby pokazy i uczestniczyłaby w rozstrzygnięciu konkursu poprzez głosowanie na zwycięzcę (formuła elektroniczna lub papierowa).	200 000,00
00297	Remont i doposażenie pomieszczeń do rehabilitacji i świetlicy dla chorych Hospicjum	Hospicjum Światło, ul. Grunwaldzka 64.	Remont pomieszczeń i zaadaptowanie na świetlicę i salę rehabilitacji, a także doposażenie w stoły rehabilitacyjne i meble.	Projekt zakłada remont pomieszczeń znajdujących się w Hospicjum Światło, które zostaną przystosowane i zaadaptowane na salę rehabilitacyjną oraz świetlicę, a także doposażenie tych sal w niezbędny sprzęt (stoły rehabilitacyjne i meble). Obecnie Hospicjum Światło nie dysponuje ani salą rehabilitacyjną ani świetlicą - miejscem	40 000,00

	Światło.			wypoczynku i relaksu dla chorych, a zabiegi fizjoterapeuty wykonywane w salach chorych, nie dają pełnego komfortu zarówno pacjentom rehabilitowanym, jak i innym chorym przebywającym w sali.	
O0299	Od komputera pod skrzydła trenera. Budowa boiska do piłki nożnej na terenie Szkoły Podstawowej nr 3 w Toruniu.	Boisko zewnętrzne Szkoły Podstawowej nr 3 w Toruniu, ul. Legionów 210.	Wykonanie boiska do gry w piłkę nożną o wymiarach 44 m x 22 m ze sztuczną nawierzchnią, bramkami i oświetleniem.	Wykonanie boiska do gry w piłkę nożną o wymiarach 44m x 22m ze sztuczną powierzchnią, bramkami i oświetleniem.	355 000,00
O0300	Rewitalizacja osiedla "Stary Kaszownik".	Osiedle "Satry Kaszownik" w rejonie ulic: Przy Rynku Wełnianym, Przy Kaszowniku, Jegiellońska, Grudziądzka.	Naprawa nawierzchni ulic i chodników, wykonanie dodatkowych miejsc parkingowych, ustawienie ławek, śmietników, elementów placu zabaw, rewitalizacja terenów zieleni, remont boksów śmietnikowych.	Rewitalizacja osiedla w obrębie ulic: Przy Rynku Wełnianym, Przy Kaszowniku, Jegiellońska, Grudziądzka. Naprawa nawierzchni ulic, chodników, wykonanie miejsc parkingowych, zieleni i elementów małej architektury.	630 000,00
O0301	Place z urządzeniami sportowymi dla każdego, od Juniora do Seniora, z komputerem i trenerem.	Place w 7 okręgach: Czerniewice, Podgórz, Bydgoskie, Skarpa, Staromiejskie, Wrzosey, Rubinkowo.	7 placów z urządzeniami sportowymi typu New Age Fit przystosowanymi dla każdej grupy wiekowej, z mobilną instrukcją obsługi urządzenia. Plac z urządzeniami sportowymi (pow. 160 m2) z bezpieczną nawierzchnią wyposażony w kiosk multimedialny z aplikacją i cotygodniowymi treningami z instruktorem na stałe.	Innowacyjne place z urządzeniami sportowymi z mobilną instrukcją obsługi urządzenia i trenerem: atrakcyjne, ogólnodostępne i bezobsługowe. Dla każdego niezależnie od wieku, płci, kondycji. Przyjazne dla osób niepełnosprawnych („bez barier”). Kiosk multimedialny z komputerem i kodem QR do ściągnięcia aplikacji z ćwiczeniami na telefon. Proste w użytkowaniu. Godzinne, bezpłatne, otwarte zajęcia z instruktorem co niedzielę. Ponad 500 form treningowych. Trening na wszystkie partie mięśniowe dla początkujących, średniozaawansowanych, zaawansowanych i grupy Senior. Bezurazowe urządzenia dzięki wykorzystaniu własnej masy ciała, nie obciążają stawów i mięśni. Możliwość rozciągnięcia oraz wzmocnienia mięśni jak i ogólna poprawa koordynacji ruchowej. Na jednym placu z	980 000,00

				urządzeniami może ćwiczyć jednocześnie nawet do 50 osób (np. całe klasy podczas lekcji w-fu). Integracja - spędzenie wolnego czasu z rodziną, przyjaciółmi, znajomymi, sąsiadami. Alternatywa dla ludzi, których nie stać na zakup karnetu na siłownię. Obiekt całoroczny. Możliwość organizowania imprez sportowych. Nowoczesny design, futurystyczna forma, ciekawa kolorystyka urządzeń.	
O0302	Poprawa bezpieczeństwa na przejściach dla pieszych przy Szosie Chełmińskiej na odcinku od ul. Polnej do ul. Zbożowej.	Szosa Chełmińska na odcinku od ul. Polnej do ul. Zbożowej.	Poprawa bezpieczeństwa na 3 przejściach dla pieszych poprzez montaż znaków D6 (aktywnych, oświetlonych np. diodami LED) oraz instalacja dodatkowego oświetlenia na 3 przejściach.	Wzdłuż Szosy Chełmińskiej na odcinku od ul. Polnej do ul. Zbożowej zlokalizowanych jest 11 przejść dla pieszych, z czego 6 nie posiada sygnalizacji świetlnej. Przejścia te są w większości bardzo słabo oświetlone. Dotyczy to m.in. przejścia dla pieszych zlokalizowanego naprzeciwko sklepu "Biedronka", przejścia naprzeciwko Szkoły Muzycznej i kościoła p.w. św. Antoniego oraz przejścia przy przychodni (ul. Słoneczna). Stwarza to duże zagrożenie zarówno dla pieszych (w tym zwłaszcza dla dzieci i osób starszych), jak i kierowców. Projekt zakłada poprawę bezpieczeństwa na przejściach dla pieszych m.in. poprzez montaż widocznych z daleka, aktywnych, intensywnie oświetlonych {np. diodami LED) znaków D6 (przejście dla pieszych) oraz dodatkowego oświetlenia na przejściach dla pieszych.	200 000,00

/-/