

PREZYDENT BYTOMIA

na podstawie § 6 Zarządzenia nr 172/21 z dnia 28 kwietnia 2021 roku podaje do publicznej wiadomości wyniki weryfikacji projektów
w ramach procedury Bytomskiego Budżetu Obywatelskiego 2022

PROJEKTY PONIŻEJ 500.000 ZŁ									
nr projektu	nazwa projektu	kwota wnioskodawcy	kwota ostateczna	opis	etap I	etap II	etap III	ocena projektu TAK - pozytywna NIE - negatywna	uzasadnienie negatywnej oceny lub informacje dodatkowe do oceny
1	Czytaj, ucz się i baw w bibliotece	30 400,00 zł	30.400,00 zł	Projekt obejmuje zakup dla Miejskiej Biblioteki Publicznej w Bytomiu nowości wydawniczych zarówno w formie tradycyjnej - papierowej, jak i audiobooków oraz potrzebnego wyposażenia multimedialnego dla Wypożyczalni Literatury dla Dzieci i Młodzieży (w tym: tablice interaktywnej z głośnikami, projektorem i podstawą jezdnią oraz 8 latbeltów i zestawów Jimu Robot)	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
2	Ostrzegawcze, nietypowe światła na przejściu dla pieszych	90 000,00 zł	-	„Kocie oczka” to pasy pulsujących świateł ostrzegawczych, zamontowane w jezdni wzdłuż krawędzi przejścia dla pieszych. Od zewnątrz przejścia światła są czerwone, od wewnątrz białe. Dzięki czujnikom ruchu punkty włączają się, gdy pieszy zbliży się do przejścia i gasną gdy je opuści „Bytom Bezpieczne Pasy”. Niektóre przejścia dla pierwszych są słabo oświetlone, bądź oświetlenia brak. Światła wtopione przed pasy są bardzo dobrym rozwiązaniem przypominają o pasach z daleka, aby jednak ściągnąć nogę z gazu.	Nie	-	-	NIE	Projekt odrzucony ze względów formalnych: brak uzgodnień z Wydziałami merytorycznym, brak podpisu wnioskodawcy, brak listy poparcia
3	Miasteczko sportowe	130 000 zł	380 000 zł	Budowa wielofunkcyjnego obszaru do gier zespołowych dla dzieci młodszych klas 1-5: piłka ręczna, koszykówka. Obszar z powierzchnią odporną na skrajnie niskie jak i skrajnie wysokie temperatury powietrza, a także, antypoślizgowy. Pole do gier o wymiarach dostosowanych do wzrostu dzieci do klasy 5, na którym można będzie grać w badmintona, ringo oraz uczestniczyć w grach i zabawach zarówno dla dzieci młodszych i starszych naszej dzielnicy. Obszar zostanie uzupełniony o 2 bramki do piłki nożnej, ręcznej, 2 kosze do koszykówki oraz montaż kompletu urządzeń do różnych dyscyplin, 2 ławeczki, kosz na śmieci.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
4	Projekt pokoleniowy dla Knajfeldu	430 000 zł	430 000 zł	Projekt zakłada budowę ogólnodostępnego kompleksu sportowo – rekreacyjnego składającego się z: boiska do siatkówki o nawierzchni poliuretanowej, miejsca rekreacji dla Seniorów poprzez siłownię na świeżym powietrzu, rozbudowę już funkcjonującego placu zabaw dla najmłodszych. Projekt będzie tworzył ofertę dla uczniów oraz wszystkich mieszkańców Knajfeldu i okolic. Inwestycja będzie się znajdować na terenie placu Szkoły Podstawowej nr 36 w Bytomiu od strony ulicy Przemysłowej, na działce o numerze 130/26. Rodzinne boisko do siatkówki będzie prostokątem o wymiarach 18 metrów na 9 metrów o powierzchni poliuretanowej na podbudowie rozsączającej wody opadowe, ograniczonym dwiema liniami końcowymi i dwiema	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	

				<p>liniami bocznymi i otoczonym strefą wolną o szerokości 3 m z każdej strony. Całe założenie boiska wykonane będzie na działce o wymiarach 24m x 15m i ustawione liniami końcowymi do ul. Pułaskiego i ul. Przemysłowej. Siłownia dla Seniorów będzie prostokątem o wymiarach 21 metrów na 4 metry, ustawiona na kostce betonowej z obrzeżami betonowymi w sposób zabezpieczający przed zalaniem po deszczach. Razem 84m². Siłownia będzie się składać z 7 urządzeń: orbitrek + biegacz, wahadło + twister, wyciąg górny podwójny, 4 rowerów wolnostojących. W pobliżu siłowni będzie kosz na śmieci oraz ławka z oparciem i podłokietnikami. Całe założenie siłowni dla Seniorów ustawione będzie od ulicy Przemysłowej. Rozbudowa placu zabaw będzie prostokątem o wymiarach około 8 metrów na 7 metrów, zachowując strefę bezpieczeństwa od innych urządzeń oraz wykonaną na nawierzchni syntetycznej z obrzeżami. Plac zabaw będzie się składał z małego zestawu zabawowego, który będzie się składał z: słupów nośnych ze stalowego profilu, podestów z powierzchnią antypoślizgową osadzonych na metalowym stelażu, poręczy ze stalowego profilu, zjeżdżalni z nierdzewnym ślizgiem, podestu zjeżdżalni zadasszonego, ścianki wspinaczkowej dla młodszych dzieci, liny polipropylenowej do wspinaczki, wzmocnionej stalowym rdzeniem, ścianki funkcyjnej – kółko i krzyżyk. Wszystkie łączniki i okucia odporne na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez cynkowanie i lakierowanie proszkowe. Całość to około 56 m². W pobliżu placu zabaw będzie kosz na śmieci. Plac zabaw ustawiony będzie od ulicy Siemiradzkiego. Całość projektu będzie zabezpieczona kamerą zewnętrzną DS-2DF8C842IXS-AEL(T2) - Kamera szybkoobrotowa IP, 8Mpx, Zoom 42x, IR500m – Hikvision (lub kamerą o podobnych parametrach), kamera będzie współpracować z obecnym monitoringiem szkolnym i umieszczona będzie na ścianie budynku szkoły od strony placu zabaw. W ramach projektu będą wykonane schody betonowe, ułatwiające dojście do siłowni, boiska do siatkówki oraz placu zabaw, wykonane blisko bramy głównej od ulicy Didura. Siłownia, boisko do siatkówki oraz plac zabaw będą posiadały oddzielne tablice informacyjne z regulaminem. Po zakończeniu prac związanych z budową obiektów, teren powinien być wyrównany i doprowadzony do stanu, który nie będzie zagrażał uczniom oraz mieszkańcom korzystających z nowych atrakcji. Projekt nie wymaga ogrodzenia i oświetlenia.</p>					
5	A Edukacja Działa! Zakup defibrylatorów AED dla placówek oświatowych w Bytomiu	168 500 zł	168 500 zł	<p>Projekt przewiduje wyposażenie w defibrylatory 20 placówek oświatowych. Montaż zaplanowano wewnątrz placówek (19 lokalizacji) oraz w przypadku 1 lokalizacji montaż na zewnątrz - przy IV Liceum Ogólnokształcącym im. Bolesława Chrobrego na Placu Sikorskiego w Bytomiu. Oprócz zakupu i montażu urządzeń przewiduje się również zakup defibrylatora szkoleniowego oraz 1 kompletu 3 manekinów szkoleniowych. Wdrożenie projektu wymaga również przeprowadzenia szkoleń z zakresu obsługi defibrylatorów i pierwszej pomocy. Przeszkolone osoby w placówkach mogą przekazywać wiedzę dzieciom i młodzieży – tak, aby zniwelować lęk przed udzielaniem pomocy. Uwaga: w przypadku braku zgody ze strony Konserwatora Zabytków na montaż defibrylatora na zewnątrz przy Placu Sikorskiego zakłada się montaż wewnątrz budynku IV Liceum Ogólnokształcącego im. Bolesława Chrobrego w Bytomiu.</p>	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	

6	Bytom Miastem Karate	11 000 zł	11 000 zł	Projekt obejmuje organizację wydarzenia, które będzie składało się z 5 części: 1) otwartego treningu (warsztatów) karate dla osób niećwiczących 2) konkursu z nagrodami dla osób, które ukończą warsztaty 3) gier i zabaw dla dzieci w trakcie trwania Wydarzenia 4) Mistrzostw Bytomia w Karate Tradycyjnym 5) seminarium z jednym z topowych polskich karateków. Wydarzenie zorganizowane zostanie w Hali „Na Skarpie” w Bytomiu, będzie otwarte (punkty 1-3) dla wszystkich mieszkańców Bytomia. Wydarzenie będzie promować zdrowy tryb życia i aktywność fizyczną w szczególności poprzez uprawianie karate tradycyjnego. Najlepsi zawodnicy Mistrzostw dostaną puchary i nagrody. Do realizacji projektu zakupiony będzie najnowszy sprzęt sędziowski - elektroniczne tablice do liczenia punktów, które posłużą w czasie tego i wielu kolejnych wydarzeń i będą spełniać najwyższe standardy.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK
8	Kolorowe poddasze	490 000 zł	490 000 zł	Zadanie będzie polegało na modernizacji pomieszczenia znajdującego się na poddaszu do prowadzenia zajęć pozalekcyjnych dla uczniów szkoły przy ul. Królowej Jadwigi 2 oraz oddziału przedszkolnego. W ramach zadania zostanie również odrestaurowana część dachu szkoły.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK
9	Bytomskie Projekcje Filmowe	147 860 zł	171 860 zł	Celem projektu jest popularyzacja kultury i sztuki poprzez pokazy filmowe odbywające się w Spółdzielczych Klubach. Realizacja wpłynie na uatrakcyjnienie form spędzania wolnego czasu, jak również na integrację Uczestników. Założeniem projektu jest organizacja cyklu pokazów filmowych, których wyświetlanie będzie połączone z warsztatami odbywającymi się dwa razy w miesiącu (sobota) w okresie od 03.2022-06.2022 oraz 09.2022-12.2022. Poranki dla dzieci w godz.11:00-14:00 oraz popołudniowe kino 16+ w godz.15:00-18:00. Wśród przygotowanych projekcji znajdują się produkcje światowej sławy reżyserów, które zyskały uznanie wśród krytyków, jak również rodzime produkcje warte obejrzenia. Po seansie będą odbywały się warsztaty (taniec, teatr ,sztuka manualna, fotografia, literatura, muzyczne, zajęcia kulinarne, zajęcia sportowe- judo, karate, zdrowy tryb życia) nawiązujące do tematyki obejrzanego filmu. Atrakcyjność projektu: ogólnodostępny, bezpłatne seanse, zróżnicowany repertuar, nieodpłatny dostęp do kultury, ciekawa forma spędzania wolnego czasu, integracja mieszkańców, inspiracja do dalszych lokalnych inicjatyw	Ok.	Ok.	Ok.	TAK
13	Świat interaktywnej zabawy i edukacji w przedszkolach.	499 494,67 zł	468 600 zł	Projekt zakłada doposażenie ponad trzydziestu przedszkoli w sprzęt multimedialny służący do zabawy i edukacji. Sprzęt będzie wykorzystywany w codziennej pracy z dziećmi. 1. Tablica interaktywna - 22 szt. 2. Oprogramowanie do tablicy interaktywnej - 21 szt. 3. Projektor wraz z akcesoriami, okablowaniem - 21 szt. 4. Laptop - 41 szt. 5. Monitor interaktywny dotykowy - 17 szt. 6. Monitor interaktywny dotykowy z OPS - 1 szt. 7. Tablet - 6 szt. 8. Podłoga interaktywna plus statyw mobilny wraz z matą do podłogi interaktywnej - 4 szt. 9. Mtalent Czytanie SY-LA-BA-MI część 1 i 2 - 4 szt. 10. Program multimedialny. Percepcja wzrokowo - słuchowa - 1 szt. 11. Komputer stacjonarny - 3 szt.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK

				12. Mini wieża - 3 szt. 13. Mikrofony nagłośnione -1 szt. 14. Router wzmacniający sieć - 3 szt.					
14	Kosmiczny plac zabaw	500 000 zł	400 000 zł	Wniosek na realizację projektu zakłada zagospodarowanie działki nr 1528/118 poprzez uprzątnięcie terenu, usunięcie odpadów oraz samosiewów, budowę ogrodzenia (pow. 1225 m2), wycinkę i nasadzenie drzew. Na działce nr 2428/7 zakłada się organizację przestrzeni rekreacyjno-wypoczynkowej dla uczniów klas 1-8 Szkoły Podstawowej nr 21 im. Józefa Lompy w Bytomiu. Na trawiastej działce znajdującej się na wewnętrznym dziedzińcu szkoły stworzenie strefy aktywnego wypoczynku na przerwach oraz po lekcjach. Zaplanowane urządzenia dostosowane są do różnych potrzeb dzieci, w każdym wieku: stoły do gry w tenisa stołowego, stoły do gry w warcaby, szachy czy chińczyka, stoły do gry w piłkarzyki oraz urządzenia fitness.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
15	Kultura i bezpieczeństwo w Suchoj Górze	197 000 zł	305 000 zł	Pierwsza część projektu zakłada doprowadzenie instalacji gazowej do budynku na stadionie przy ul. Niepodległości 17 i wykonanie centralnego ogrzewania (kocioł i instalacja w budynku). Drugą część projektu polega na modernizacji istniejącego miejsca na terenie stadionu sportowego służącego do organizowania lokalnych uroczystości i festynów. Modernizacja polegać będzie na odnowieniu sceny, wymianie jej zadaszenia i wybrukowanie terenu. Trzecia część projektu zakłada zakup i montaż trybuny dla kibiców na ok. 50 miejsc wraz z przygotowaniem terenu tj. utwardzeniu i wybrukowaniu. Czwarta część projektu przewiduje zakup umundurowania specjalnego i galowego dla strażaków OSP Sucha Góra.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
17	Cztery pory roku z Górnicy Orkiestrą Dętą "Bytom"	70 000 zł	70 000 zł	Zadanie obejmuje cykl czterech koncertów w wykonaniu Górnicy Orkiestry Dętej "Bytom" im. Józefa Słodczyka. Wydarzenia odbędą się w 4 miejscach w Bytomiu i będą nawiązywały do czterech pór roku. Proponowane miejsca to: Teatr Rozbark, muszla koncertowa w Parku Kachla, Pałac Wincklerów, aula Szkoły Muzycznej. Projekt zakłada dedykowane stroje dla wykonawców.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
18	Extreme Park Grizzly	493 000 zł	493 000 zł	Stworzenie Obszarowego Kompleksu Rekreacyjno - Sportowego pozwoli na zagospodarowanie niewykorzystanej powierzchni terenu Szkoły Podstawowej nr 33. W ramach projektu teren dzieli się na 4 strefy. Strefa 1 - strefa przedszkolna i wczesnoszkolna - zestaw treningowo - zabawowy: równoważnia, ściana z opon, bujak, huśtawka, płotki do przeskoku, lina, sieć pajęczna, domek z lin niski, drabinki poziome, mostek tybetański, zjeżdżalnia, piaskownia. Strefa 2 - strefa OCR młodzieżowe oraz active judo - 15 elementów o różnym zastosowaniu: płotki do pokonywania góra - dół 4 szt., koziółki poznańskie, ściana 2 mb, drabinka, ściana skośna, poręcze wąskie, dywan z opon, koszmar wulkanizatora(tor z opon), Indiana Jones, Multirug, równoważnia, strefa spinningu judo niska i wysoka, stół do tenisa solo, lowrig. Zamontowane przeszkody niskie zostaną zagnieżdżone w gruncie na głębokości 60 cm w odwiertach. Strefa 3 - Sportowa Combo plus parkur - zawiera combo 38 punktów ćwiczeniowych o zróżnicowanej trudności: dipy wysokie i niskie, jumpbox, poręcze do stójki, drabinkę prostą podwójną, węzownicę, półdrabinkę, drażki, drabinki pionowe gęste i rzadkie. Strefa 4 - spokojna - 3 stanowiska szachowe, 3 stanowiska dla psów, boisko do	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	

				buli o wymiarach 15 m x 4 m.					
19	Utworzenie nowych miejsc parkingowych na Os. Ziętka w Bytomiu	380 704 zł	490 000 zł	1/ ul. Strzelców Bytomskich – ul. Hlonda (Przedszkole nr 63). Przeniesienie chodnika pod ogrodzenie Przedszkola oraz wybudowanie zatoki postojowej do parkowania równoległego pomiędzy jezdnią a chodnikiem. Przedmiotowa zatoka przy założeniu 6 m na pojazd pomieści minimum 17 pojazdów. 2/ ul. Szymały – naprzeciwko budynku ul. Szymały 115 AB. Projekt parkingu jako stanowiska prostopadłe. Przy zachowaniu odpowiednich odległości od bocznych ulic długość zatoki postojowej wyniesie około 60 m, co daje 24 miejsca postojowe każde o szerokości 2,5 m.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
20	Nauka przez zabawę czyli naukowo - sensoryczny plac zabaw dla wszystkich na terenie Przedszkola nr 14 w Bytomiu	179 978,62 zł	230 000 zł	Stworzenie wokół Przedszkola nr 14 ogólnodostępnego, edukacyjnego placu zabaw, składającego się z 10 interaktywnych i certyfikowanych urządzeń oraz ścieżki sensorycznej. W skład placu wejdą takie elementy jak bliźniacze lustra, bębny, ksylofon, panel muzyczny, figury Lissajous, peryskop, zegar słoneczny, eko - kuchnia, eko - memory i tablica magnetyczna z kulodromem. Każde urządzenie wyposażone w tabliczkę informacyjną z opisem działania danego eksponatu. Teren zielony zostanie wyposażony w elementy małej architektury (ławeczki, kosze na śmieci oraz stojak rowerowy) oraz w ścieżkę sensoryczną.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
24	Poprawa infrastruktury sportowej stadionu LKS Tempo Stolarzowice	280 000 zł	350 000 zł	Projekt obejmuje swoim zakresem dwa zadania: 1. Budowa oświetlenia boiska treningowego piłki nożnej - doprowadzenie energii elektrycznej do budynku klubowego, następnie do boiska treningowego. W wycenie zadania przewidziano koszty związane z robotami ziemnymi, ułożeniem kabla, montażem dwóch rozdzielnic elektrycznych, montaż 6 słupów oświetleniowych wraz z oprawami (12 szt.), dokumentacją techniczną. 2. Budowa torów łuczniczych dla początkujących - niwelację terenu, humusowanie wraz z obsianiem trawą, montaż strzałochwyty, ustawienie mat łuczniczych (6 szt.)	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
26	"Puchatki buszują w ogrodzie"	129 150 zł	170 000 zł	Projekt przewiduje rozbudowę i modernizację placu zabaw na terenie Przedszkola Miejskiego nr 3 im. Kubusia Puchatka przy ul. Podhalańskiej 13 w Bytomiu. Projekt uwzględnia rozbudowę placu zabaw o podstawowe urządzenia takie jak: piaskownice, huśtawki wagowe, bujaki, trampoliny, które zapewniają dzieciom bezpieczną i atrakcyjną zabawę. Uwzględniono również takie elementy jak ławostoly i osłony przeciwsłoneczne.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
27	Nadzieja dla Karbia remont budynku klubowego przy ul. Worpie 18	450 000 zł	450 000 zł	Celem projektu jest remont pomieszczeń w budynku klubowym na stadionie w Karbiu przy ul. Worpie 18. Prace zakładają: modernizację ogrzewania, wymianę instalacji elektrycznej, wymianę stolarki okiennej i drzwi, remont i przebudowę szatni wraz z sanitariatami, remont świetlicy, remont pozostałych pomieszczeń i korytarza.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
28	Nadzieja dla Bobrka i Karbia - rozbudowa infrastruktury sportowej	450 000 zł	450 000 zł	Celem projektu jest modernizacja i rozbudowa infrastruktury sportowej na stadionie piłkarskim przy ul. Worpie 18 w Karbiu. Priorytetem jest montaż oświetlenia, dzięki któremu będzie możliwe prowadzenie zajęć sportowych w godzinach wieczornych oraz w okresie jesiennym. Kolejnym zadaniem jest utworzenie boiska do beach soccera i siatkówki plażowej wraz z oświetleniem, ogrodzeniem i wyposażeniem oraz wykonanie siłowni plenerowej i systemu monitoringu, uzupełnienie	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	

				wyposażenia boiska (ławki rezerwowych)					
33	Razem dla Stolarzowic i Górnika	235 000 zł	475 000 zł	<p>Projekt Razem dla Stolarzowic i Górników zakłada realizację 4 zadań:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. budowa nowego ogólnodostępnego i funkcjonalnego placu zabaw Słoneczny plac przy Szkole Podstawowej nr 47 o wymiarach 17,5 m x 5, 30 m, składającego się: z certyfikowanego zestawu zabawowego średniego lub systemu PRO, ławki z oparciem, ogrodzenia, furtki, stojaka rowerowego, nawierzchni trawiastej, kosza na śmieci, tablicy z regulaminem placu zabaw. Plac zabaw stanie się integralną częścią przestrzeni sportowo – rekreacyjnej (boisko wielofunkcyjne, mini – siłownia) znajdującej się przy szkole; 2. zakup 2 monitorów interaktywnych (minimum 75 cali, nie wymagają rzutnika) dla Szkoły Podstawowej nr 43 w Bytomiu; 3. zakup i montaż ogrodzenia wzdłuż dłuższego boku boiska o długości około 90 metrów i 1,5 metra wysokości oraz piłkochwyty wzdłuż dwóch boków boiska bezpośrednio za bramkami do 20 metrów za każdą bramką o wysokości do 4 metrów. Piłkochwyty i ogrodzenie zapewnią bezpieczeństwo dzieciom i innym osobom korzystającym z obiektu sportowego; 4. Zakup odzieży specjalistycznej dla strażaków OSP Górniki tj. 12 kompletów strażackiego umundurowania: mundurów ochronnych typu Nomex, butów i rękawic. 	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
34	Budowa placu zabaw i skateparku w Bytomiu-Bobrek	370 000 zł	495 000 zł	Projekt dotyczy budowy skateparku. Skatepark będzie zawierał: małą rampę, funbox, banki i quartery, grindboxy i poręcze oraz tor do jazdy na hulajnodze.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
36	Rewitalizacja podwórka w kwartale pomiędzy budynkami przy ulicy Michała Drzymały 11, Aleja Legionów 31, 33, 35, 37, 39 i ulicy Piotra Woźniaka 61, 63.	298 000 zł	250 000 zł	Przygotowanie projektu technicznego kanalizacji deszczowej wraz z rewitalizacją podwórka w kwartale pomiędzy budynkami przy ul. Drzymały 11, Aleja Legionów 31, 33, 35, 37, 39 i ulicy Piotra Woźniaka 61, 63	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
38	Dwujęzyczność dla Małych i Dużych w multimedialnych przedszkolach Bytomia	912 585 zł	499 542 zł	<p>Misją projektu skierowanego do bytomskich przedszkolaków jest powszechne, codzienne, równoległe do języka ojczystego nauczanie angielskiego dzięki wykorzystaniu systemu do wychowania w dwujęzyczności. W proces nauczania języka angielskiego oprócz nauczycieli z kwalifikacjami do jego nauki będą włączeni również nauczyciele wychowawcy, którzy będą osłuchiwać dzieci codziennie z językiem angielskim. W trakcie realizacji projektu zostaną zorganizowane cztery dwugodzinne szkolenia wdrożeniowe dla nauczycieli oraz comiesięczne ogólnodostępne konsultacje. W ramach projektu nauczyciele wychowawcy oraz nauczyciele języka angielskiego zostaną wyposażeni we wszelkie niezbędne materiały dydaktyczne. Projekt będzie realizowany w Przedszkolach Miejskich nr 8, 15, 16, 24, 31, 32, 35, 42, 48, 51, 52, 56, 59, 62 i 63. Na koszt projektu składa się: suma kosztów programu dwujęzyczności, suma kosztów wyposażenia placówek (telewizory, tablety, głośniki, odtwarzacze CD)</p>	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	

39	Budowa toru rowerowo-rolkowo-deskorolkowego typu pumtrack	499 999 zł	499 999 zł	Przedmiotem projektu będzie wykonanie w trybie "zaprojektuj i wybuduj" zapętlonego toru rowerowo – rolkowo - deskorolkowego typu "pumtrack" o długości około 200 mb wykonanego w technologii nasypu gruntowego oraz wykończony nawierzchnią bitumiczną na działce 1806/9	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
40	Zagospodarowanie przestrzeni wokół budynku Domu Polskiego "UL"	300 000 zł	-	Przedmiotowa realizacja projektu dotyczy placu przed budynkiem Domu Polskiego "UL". W ramach zadania przewiduje się: wykonanie ogrodzenia placu, likwidację części schodów, które są mocno uszkodzone i zagrażają bezpieczeństwu, naprawę pozostałych schodów, wykonanie bramy wjazdowej oraz wejścia dla mieszkańców Bytomia i użytkowników budynku, wymianę płyt chodnikowych na całej powierzchni, wykonanie zieleńca, wykonanie tablic informacyjnych zewnętrznych z historią budynku UL, Powstań Śląskich oraz historii harcerstwa, podświetlanych celem jak najlepszej prezentacji, wykonanie wystawy pamiątek Powstań Śląskich w podświetlanych półkach umieszczonych w posadzce, oświetlenie placu wraz z budynkiem, zewnętrzną interaktywną multimedialną prezentację zasobów historycznych oraz budowę małej sceny.	Nie	-	-	NIE	Projekt odrzucony ze względów formalnych, działka nie stanowi własności gminy Bytom
41	Modernizacja nawierzchni przejścia między Szombierkami a ul. Składową	126 100 zł	-	Modernizacja nawierzchni przejścia między ulicą Rostkowskiego i ulicą Składową (Szombierkami i Knajfeldem) polegająca na wyrównaniu i utwardzeniu nawierzchni oraz ułożeniu kostki brukowej, w miejscu obecnego szutru, błota i kamieni. Dodanie koszy na śmieci.	Nie	-	-	-	Projekt odrzucony ze względów formalnych większości działek nie stanowi własności gminy Bytom
43	Stworzenie strefy muzycznej	175 620 zł	-	Celem projektu jest stworzenie ogólnodostępnej strefy muzycznej w przestrzeni publicznej miasta. Punktem centralnym strefy będzie nowoczesny całoroczny fortepian zewnętrzny. Fortepian wykonany z betonu architektonicznego, dzięki czemu jest odporny na warunki atmosferyczne. Dzięki materiałowi, z którego jest wykonany jest pogodny i wandaloodporny, a możliwość umieszczenia go na świeżym powietrzu powoduje dźwięk jest nieskrępowany i dostępny dla wszystkich. Posiada elektroniczny system zarządzania, pozwalający na zdalne włączanie i wyłączanie fortepianu, regulację głośności, a także zbieranie zaawansowanych statystyk o aktywności użytkowników. Będzie stanowić element wyposażenia Rynku, który jest kluczowym miejscem spędzania wolnego czasu zarówno dzieci, młodzieży, jak i osób starszych. Miasto otrzyma kolejną wartość dodaną, która wpłynie na jego rozpoznawalność i umożliwi organizację ciekawych eventów plenerowych przy niskim nakładzie finansowym.	Nie	-	-	-	Projekt odrzucony ze względów formalnych: brak uzgodnień z Wydziałami merytorycznymi i brak podpisu wnioskodawcy
45	Kolej Nieco Większych Prędkości vol.2	500 000 zł	499 000 zł	Remont toru kolei wąskotorowej w rejonie ulicy Lazarówka i Polnej – poprawa stanu technicznego najstarszej nieprzerwanej czynnej kolei wąskotorowej na świecie, skrócenie czasu podróży oraz poprawa jej komfortu. Tor, który aktualnie biegnie w rejonie ulic Lazarówka i Polna został zbudowany w latach 80. XX wieku. Zastosowane materiały oraz wiek toru powodują, że konieczne było znaczące ograniczenie prędkości pociągów przez co podróż do Zabytkowej Kopalni Srebra, czy nad Zalew Nakło – Chechło trwa dłużej, a komfort podróży jest obniżony. Aby usunąć te problemy konieczne jest wyremontowanie około 500 metrów toru.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	

PROJEKTY OD 500.000 ZŁ DO 2.000.000 ZŁ

nr projektu	nazwa projektu	kwota wnioskodawcy	kwota ostateczna	opis	etap I	etap II	etap III	ocena projektu TAK - pozytywna NIE - negatywna	uzasadnienie negatywnej oceny lub informacje dodatkowe do oceny
7	Budowa ulicy Chmielewskiej	1 194 750 zł	650 000 zł	Pas drogowy ulicy Chmielewskiej na całej długości posiada szerokość 10 m. Przedmiotem projektu jest wykonanie nawierzchni tymczasowej z tłucznia kamiennego na całej długości ulicy Chmielewskiej. Na wskazanym odcinku wykonane zostanie koryto szerokości 5m na głębokość 25cm, podbudowa tłuczniowa ok 20cm, ułożone 2 rzędy płyt ażurowych typu „jomb” oraz uzupełnione otwory w płytach, pomiędzy płytami oraz w pasie ok 0,5m po zewnętrznej stronie płyt tłuczniem kamiennym.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
10	Bytomski Jarmark Staroci	1 500 000 zł	2 000 000 zł	Przeniesienie Bytomskiego Jarmarku Staroci na teren byłego basenu. Wiąże się to z oczyszczeniem terenu, remontem nawierzchni (ok 11 tys m2) poprzez jej utwardzenie, wykonanie chodników, posadowanie latarni ledowych w ilość 20 szt., wykonanie i posadowanie stołów betonowych w ilości 300 szt. będących stanowiskami dla kupców - stoły o wymiarach 200 x 80 cm. Dodatkowo należy wybudować toalety publiczne dostępne dla kupców i klientów Jarmarku. Teren należy ogrodzić oraz zamontować bramy wjazd/wyjazd. Wydzielenie miejsc dla lokalnej gastronomii, a także dla samochodów typu food-truck. Nowopowstały teren będzie można także wykorzystać na inne akcje publiczno- społeczno np. wystawy, jarmarki świąteczne, zawody, imprezy muzyczne etc. oraz na spotkania lokalnej społeczności. Cały projekt należy podzielić na 2 etapy: etap 1 - przygotowanie terenu pod inwestycje , wykonanie koncepcji zagospodarowania terenu, doprowadzenie mediów (kanalizacji ,wody, etc.) , utwardzenie nawierzchni oraz częściowe ogrodzenie terenu (około 300 mb) Etap posadowanie latarni, budowa infrastruktury w tym toalety, miejsca gastronomiczne, wykonanie i zamontowanie stołów oraz docelowa nawierzchnia i rozprowadzenie mediów	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
11	Dojazd do "Żabie Doły" z Bytoma przez os. Arki Bożka	495 000 zł	1 380 000 zł	Projekt dotyczy realizacji połączenia Bytoma przez os. Arki Bożka z Zespołem Przyrodniczo - Krajobrazowym "Żabie Doły". W ramach projektu, w pierwszej kolejności jest budowa mostu dla ruchu rowerowego i osobowego przez ciek wodny o nazwie "Rów Graniczny". Kolejnym, bardzo ważnym aspektem, jest dojazd do około stu ogródków działkowych niezrzeszonych, gdzie po likwidacji starego mostu, zostaną całkowicie odcięte od os. Arki Bożka, gdzie mieszka większość starszych właścicieli ogródków.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
12	Ścieżka zdrowia i boisko do koszykówki przy	559 250 zł	559 650 zł	Zadanie obejmować będzie zaprojektowanie oraz budowę na terenie Szkoły Podstawowej Specjalnej nr 40 przy ul. Orłąt Lwowskich 12b: ścieżki zdrowia o nawierzchni poliuretanowej (urządzenia powinny być wykonane z elementów metalowych i płyt hdpe, aby przedłużyć ich żywotność), boiska do koszykówki pokrytego nawierzchnią	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	

	Placu Słowiańskim			poliuretanową (wymiary 18x9 m), dojścia z dostępem do obiektu dla osób niepełnosprawnych. Całość będzie ogrodzona piłkochwyłtami, wyposażona w monitoring, oświetlenie - dzięki któremu będzie można korzystać z obiektu po zmroku, elementy małej architektury, ławeczki, kosze na śmieci, stojaki na rowery, tablice informacyjne z regulaminem. Obiekt wraz z pobliskim placem zabaw przy Placu Słowiańskim stanowiłby kompleks sportowo - rekreacyjny Dzielnicy Śródmieście.					
16	Park Wiedzy i Rekreacji w Bytomiu - Suchej Górze "Geograficzne serce Górnego Śląska"	730 000 zł	730 000 zł	Zorganizowana tematycznie (astronomia, geografia, kartografia, geodezja) przestrzeń parkowo-leśna, wraz z odtworzoną wieżą geodezyjną nad podwójnym punktem astrogeodezyjnym sieci triangulacyjnej i geodezyjnej. W tym m.in. sensoryczny ogród wiedzy ze stanowiskami do nauki astronomii i geografii, wydzielone w ogrodzie miejsca do prostych pomiarów geograficznych i astronomicznych, proste przyrządy geodezyjne i astronomiczne dla uczniów szkół podstawowych, wyznaczona i oznaczona linia południka Suchej Góry, tablice do rysowania, drewniana zabawka edukacyjna "kompas", dwa zegary słoneczne, piaskownica, miejsce do samodzielnego wyznaczania południka słonecznego, miejsce do obserwacji cienia. Możliwość wykorzystania wozu strażackiego OSP Sucha Góra do celów edukacyjno - rekreacyjnych. Ponadto na terenie labiryntu skalnego - wyznaczenie i oznaczenie miejsca dla obserwacji nieba i gwiazd: luneta/teleskop, lornetki. Urządzenia edukacyjne do gier rodzinnych: kompas (20). Planowane napisanie i udostępnienie programu komputerowego z lokalnym systemem geodezyjnym, do zabaw na komórki, oparty na bazie Open Street Map. Wyznaczone i opisane, oznakowane trasy terenowe, tablice edukacyjne, system ścieżek edukacyjnych na bazie uporządkowanych, istniejących w labiryncie ścieżek. Najważniejszy element Parku to odtworzona wieża sygnałowa nad punktem geodezyjnym. Monitoring tej części labiryntu. Parking przy ul. Kawki oraz dwie stacje rowerów miejskich przy ul. 9 maja i Obrońców Westerplatte.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
21	Wielofunkcyjne boisko sportowe	1 052 470 zł	1 052 470 zł	Założeniem przedmiotowego projektu jest przebudowa istniejącego boiska do piłki nożnej na boisko wielofunkcyjne w rejonie Arki Bożka 7-8 w zakresie: wymiany nawierzchni asfaltowej o powierzchni 1250 m2 na nawierzchnię bezpieczną, poliuretanową na podbudowie rozsączającej. Cały obiekt ogrodzony piłkochwyłtami o wysokości 6 m. W skład wyposażenia boiska wchodzi: dwie bramki, kosze do koszykówki (2 zestawy), siedziska na konstrukcji (4 zestawy), kosze na śmieci (2 sztuki), tablica informacyjna z regulaminem. Projekt wymaga doprowadzenia terenu do należytego stanu, uwzględniono również wycinkę drzew wraz z frezowaniem pni. Stan fitosanitarny drzew bezwzględnie tego wymaga. Przedmiotowy projekt przewiduje też wykonanie prac polegających na uporządkowaniu i właściwym przygotowaniu terenu okalającego boisko czyli: niwelacja terenu (skarpy), wywóz ziemi, remont ciągów pieszych (schodów), założenie trawnika z siewu. Poza ścisłym terenem boiska projekt przewiduje montaż betonowego stołu do tenisa stołowego oraz 2 stanowiska do gry w szachy.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
22	"Zakątek aktywnego	750 916,40 zł	750 916,40 zł	Projekt zakłada wykonanie kompleksu sportowo - rekreacyjnego przy ul. Wrocławskiej 120 wyposażonego w: siłownię zewnętrzną	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	

	Seniora" - skwer sportowo - rekreacyjny			(bulodrom, orbitrek, wioślarz, wahadło-twister, jeździec, prostownik pleców), stół do gry w tenisa stołowego betonowy, stół do gry w piłkarzyki betonowy, stół do gry w szachy i chińczyka z ławeczkami betonowy, teren trawiasty do ćwiczeń na powietrzu (joga, pilates), altanę drewnianą. Całość skweru sportowo - rekreacyjnego planowana jest z elementami rekreacji dla mieszkańców: ławki, rośliny ozdobne usytuowane na klombach oraz nasadzone wzdłuż obiektu (drzewa i krzewy).					
23	Choć wiekowa będzie młoda - renowacja elewacji budynku Szkoły Podstawowej nr 27 w Bytomiu	1 905 270 zł	1 999 999 zł	Projekt obejmuje kompletną odbudowę elewacji w oparciu o stan jak najbardziej przybliżony do historycznego wyglądu budynku z zastosowaniem najnowszych rozwiązań technicznych. Planowany zakres robót: odbudowa elewacji, uzupełnienie ubytków cegieł - także elementów dekoracyjnych, impregnacja cegły na całej powierzchni oraz piaskowanie budynku, odbudowa atyki, odnowienie krat okiennych, uporządkowanie instalacji elektrycznej, kamer i wprowadzenie jej do budynku, poprawienie instalacji odgromowej i dostosowanie do obecnych standardów oraz norm oraz wykonanie nowych wykończeń obróbki blacharskiej oraz parapetów.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
25	Poprawa komunikacji pieszej na Os. Stroszek	942 406 zł	850 000 zł	1/ Budowa nowego chodnika wzdłuż ulicy Spółdzielców, 2/ Remont chodnika wzdłuż ul Rydza - Śmigłego od bud. nr 4 w kierunku ul. Legnickiej plus dobudowa fragmentu chodnika	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
29	Nadzieja dla Karbia - odbudowa boiska treningowego przy ul. Popiełuszki	700 000 zł	700 000 zł	Celem jest przywrócenie do użytku dawnego boiska treningowego na Karbiu przy ul. Popiełuszki. Będzie one służyć lokalnemu klubowi, MDK nr 2, przedszkolom oraz szkole podstawowej. Prace zakładają remont nawierzchni trawiastej, ogrodzenie terenu wraz z piłkochwyłami, wykonanie systemu podlewania boiska, oświetlenie boiska, monitoring, wyposażenie boiska (bramki, ławki rezerwowych).	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
30	Droga dojazdowa i parking - KS Silesia Miechowice	400 000 zł	875 000 zł	Remont odtworzeniowy drogi i parkingu na stadionie Klubu Sportowego Silesia Miechowice, pomiędzy budynkami klubowymi, a boiskiem ze sztuczną nawierzchnią. Wyłożenie drogi i placu parkingowego kostką betonową na podbudowie dla samochodów osobowych i autobusów, wykonanie odwodnienia z odpowiednimi spadkami, korytem betonowym i ze studnią kanalizacji deszczowej, którą należy połączyć z istniejącym odprowadzeniem wody z boiska. Powierzchnia – 1100 m kw.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
31	Plac Sobieskiego - Zielona Wyspa	988 500 zł	1 620 720 zł	Projekt zakłada przebudowę Placu Sobieskiego, pozwalającą na przekształcenie go w miniaturowy park. Cele projektu: zlikwidowanie kostki brukowej oraz całego lub części parkingu zlokalizowanego na płycie Placu Sobieskiego, nasadzenia dużych i mniejszych drzew i krzewów, roślin filtrujących wodę, przygotowanie infrastruktury oraz małej architektury - alejki uwzględniające ruch pieszych do biblioteki, muzeum oraz między przejściem dla pieszych po skosie w kierunku narożnika Zespołu Szkół Mechaniczno - Elektronicznych, a także ławki i kosze na śmieci.	Ok.	Nie	Nie	NIE	Ocena negatywna , gdyż projekt koliduje z istniejącą koncepcją odwodnienia niecki ul. Piłsudskiego. W przedmiotowej lokalizacji planowana jest budowa wielkogabarytowego podziemnego zbiornika retencyjnego oraz zmniejszenie ilości drzew, na korzyść krzewów oraz pnączy.

32	Kanalizacja deszczowa przy ul. Tadeusza Boya - Żeleńskiego	200 000 zł	861 000 zł	Wykonanie kanalizacji deszczowej wzdłuż ul. Tadeusza Boya - Żeleńskiego od ul. Suchogórskiej do ul. Bocznej - odcinek około 400m.	Ok.	Nie	Nie	NIE	Ocena negatywna z uwagi na brak możliwości realizacji zadania w trakcie jednego roku. Ponadto, obecnie opracowywana jest na zlecenie Wydziału Inżynierii Środowiska Urzędu Miejskiego w Bytomiu koncepcja „Zagospodarowania wód opadowych dla dzielnicy Stolarzowice - Górniki”, która zakłada budowę kanalizacji deszczowej, retencjonowanie wód, budowę separatorów i uzyskaniem pozwoleń wodno prawnych dla dzielnic.
35	#BO_Rozbark - nowoczesna hala piłkarska dla dzieci	1 883 242,79 zł	1 883 242,79 zł	Projekt zakłada budowę całorocznej hali łukowej z nowoczesnym boiskiem piłkarskim o wymiarach 23 na 43 metry oraz niezbędnym wyposażeniem. Nowa hala powstanie przy kompleksie sportowym na ulicy Juliana Tuwima 43 w Bytomiu, dzielnicy Rozbark. Szczegóły projektu: 1. Hala będzie miała wymiary 23 na 43 metry. Wykonana zostanie z konstrukcji stalowo - łukowej IPE240 wraz ze stężeniami stalowymi. Poszycie dachu i boków hali będzie wykonane z materiału PCV z tzw. poduszki powietrznej. Dodatkowo znajdzie się tam turbina nadmuchowa, drzwi wejściowe i ewakuacyjne, oświetlenie z 12 lampami ledowymi o mocy 200W oraz wentylacja. 2. W środku będzie się znajdowało boisko o wymiarach 20 na 40 m w liniach. Zastosowana zostanie nawierzchnia typu sztuczna trawa 45mm na macie elastycznej z granulatem EPDM z recyklingu. 3. Hala zostanie również wyposażona w zestaw 2 bramek o wymiarach 5x2m, tablicę wyników, 2 ławki rezerwowych, nagłośnienie wraz z mikrofonem, tablicę informacyjną, system kamer do monitoringu. 4. Zostaną wykonane przyłącza elektryczne, odprowadzające wodę. Dodatkowo powstanie również nowy mały parking, ciągi komunikacyjne oraz ogrodzenie wraz z bramą wjazdową. 5. Do budowy hali niezbędne jest też wykonanie prac związanych z gruntem oraz odwodnienie hali wykonane po jej obwodzie.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
37	Łagiewniki na 5!	500 000 zł	500 000 zł	W ramach projektu planowane jest wykonanie zadań inwestycyjnych w następujących lokalizacjach: Przedszkole Miejskie nr 48: wymiana istniejącego ogrodzenia zewnętrznego od strony parku Amendy (105m), naprawa murów oporowych, roboty towarzyszące, wykonanie dokumentacji projektowej. Niepubliczny Żłobek Bajkowa Przysiań: budowa placu zabaw dla dzieci w wieku do 3 lat (zestaw zabawowy metalowy dla maluchów, 2 bujaki na sprężynie, piaskownica, regulamin placu zabaw, ławki z oparciem 2 szt., kosz na śmieci), ogrodzenie zewnętrzne (125m) +	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	

				<p>furtka, nawierzchnia bezpieczna - maty przerostowe (80 m2), lampa solarna, prace ziemne, system monitoringu, wykonanie dokumentacji projektowej.</p> <p>Szkoła Podstawowa nr 28: budowa placu zabaw (urządzenia linarne, zestaw sprawnościowy, huśtawka podwójna, regulamin placu zabaw, ławki z oparciem 4 szt., kosz na śmieci, lampa solarna, nawierzchnia bezpieczna - maty przerostowe, wykonanie dokumentacji projektowej.</p> <p>Przedszkole Miejskie nr 45: montaż ogrodzenia wraz z furtką i bramą, - system monitoringu, lampa solarna, nawierzchnia bezpieczna - maty przerostowe, doposażenie placu zabaw w urządzenia zabawowe + mała architektura (karuzela, huśtawki na sprężynach, domek, zestaw zabawowy, piaskownica, ławki, kosze na śmieci, regulamin placu zabaw, stolicek dla dzieci, wykonanie trawników, prace demontażowe.</p> <p>Budowa tężni solankowej: budowa, transport oraz montaż Tężni Solankowej o wymiarach: wysokość 3m, szerokość 1,5m, długość 2m, zakup oraz położenie płytek chodnikowych wraz z obrzeżami, zakup oraz montaż 4 ławek.</p>					
42	Boiska Przyszłości	500 000 zł	800 000 zł	Projekt polega na budowie boiska wielofunkcyjnego na terenie Szkoły Podstawowej nr 23 w Bytomiu oraz wybudowaniu boiska do siatkówki plażowej na terenie Szkoły Podstawowej nr 32 w Bytomiu	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	
44	Kolej Nieco Większych Prędkości	1 000 000 zł	1 500 000 zł	Remont toru kolei wąskotorowej w Dąbrowie Miejskiej – poprawa stanu technicznego najstarszej nieprzerwanie czynnej kolei wąskotorowej na świecie, skrócenie czasu podróży oraz poprawa jej komfortu. Tor, który aktualnie biegnie przez malowniczy las Dąbrowa Miejska został zbudowany w latach 70. XX wieku w technologii obecnie już na kolejach wąskotorowych nie stosowanej. Zastosowane materiały oraz wiek toru powodują, że konieczne było znaczące ograniczenie prędkości pociągów przez co podróż do Zabytkowej Kopalni Srebra, czy nad Zalew Nakło – Chechło trwa dłużej, a komfort podróży jest obniżony. Aby usunąć te problemy konieczne jest wyremontowanie 1100 metrów toru oraz dwóch przepustów nad lokalnymi strumykami, w tym na potoku Segiet, który w okresie międzywojennym wyznaczał granicę państwową.	Ok.	Ok.	Ok.	TAK	

Podpisał:
Prezydent Bytomia
Mariusz Wołosz

MDOK 808/09/2021

Harmonogram:

7 dni od dnia publikacji wyników weryfikacji projektów na BIP składanie odwołań od negatywnego wyniku weryfikacji projektów, do 23 września 2021 r. publikacja wykazów projektów, które poddane zostaną pod głosowanie, od 27 września do 11 października 2021 r. głosowanie mieszkańców, do 25 października 2021 r. ogłoszenie wyników głosowania.

Na stronie internetowej www.bytom.pl i w Biuletynie Informacji Publicznej zostanie opublikowana „Lista zweryfikowanych projektów”, zawierająca informacje o zgłoszonych w roku bieżącym projektach wraz z wynikami weryfikacji i uzasadnieniami ocen negatywnych.