

PROJEKTY OSIEDLOWE – OSIEDLE ALEKSANDROWICE

NR KOLEJNY	NR OBB OSIEDLE ALEKSANDROWICE	IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTODAWCY + KONTAKT	TYTUŁ / OPIS	LOKALIZACJA	KWOTA SZACUNKOWA PO WERYFIKACJI *	OSTATECZNA OCENA ZESPOŁU WERYFIKACYJNEGO POZYTYWNA / NEGATYWNA
1	1-OBB 001	Ludwik Hejny	<p>Siłownia na wolnym powietrzu wraz z infrastrukturą towarzyszącą (plac czasowego postoju pojazdów) - Os. Aleksandrowice / Powstający w Bielsku-Białej system "sieci ścieżek pieszo-rowerowych k. lotniska w Aleksandrowicach" wymaga uzupełnienia w niezbędną infrastrukturę - dopełniającą i towarzyszącą - o charakterze rekreacyjno-sportowym, której obecnie brak.</p> <p>Do zespołu elementów infrastruktury dopełniającej zaliczyć można i należy - „siłownię na wolnym powietrzu”; a do infrastruktury towarzyszącej "plac czasowego postoju pojazdów", których w Aleksandrowicach brak.</p> <p>Zrealizowanie projektu rozwiąże ten problem.</p> <p>Realizacja projektu to także szansa stworzenia na Osiedlu „Aleksandrowice”, bezpośrednim zapleczu Osiedli „Wojska Polskiego” i „Polskich Skrzydeł” wspólnej dla ich Mieszkańców "małej" infrastruktury rekreacyjno-sportowej; "Siłownia na wolnym powietrzu" może okazać się istotnym elementem integracji społeczno-środowiskowej Mieszkańców Osiedla, a jej usytuowanie poprawi jakość ich życia; „plac czasowego postoju pojazdów" pozwoli na parkowanie dla osób przyjeżdżających z terenu Miasta;</p> <p>Lokalizacja projektu - projekt zlokalizowany jest w "Aleksandrowickiej Strefie Sportu i Rekreacji im. Beskidzkich Olimpijczyków" - w systemie ścieżek rowerowo-piesznych k. Lotniska w „Aleksandrowicach" od strony ul. Smolnej;</p> <p>Typowe wyposażenie „Siłowni na wolnym powietrzu" daje możliwość uzyskania infrastruktury sportowo-rekreacyjnej "dobrej jakości" i „w dobrej cenie" w procesie przetargowym; - „plac czasowego postoju pojazdów", poprawi dostępność miejsca, komfort i bezpieczeństwo parkowania.</p>	Projekt zlokalizowany w "Aleksandrowickiej Strefie Sportu i Rekreacji im. Beskidzkich Olimpijczyków" - systemie ścieżek rowerowo-piesznych k. Lotniska w "Aleksandrowicach", od ul. Smolnej	MZD – ponad 200.000	<p>NEGATYWNA</p> <p>Teren, na którym zlokalizowano projekt to działka nr 371/44 obręb Aleksandrowice, własności Gminy Bielsko-Biała, stanowiąca obecnie użytek rolny RIIIb. Aby zrealizować projekt w zakresie „Placu Czasowego Postoju” konieczna jest zmiana użytkowania ze względu na grunt klasy RIIIb, budowa odwodnienia, opracowanie dokumentacji i uzyskanie niezbędnych, wymaganych prawem uzgodnień i decyzji. Długotrwały proces powyższego nie pozwoli na realizację projektu w systemie jednorocznym. MZD szacuje koszty na ponad 200 tys.zł. Na kwotę wpływają przede wszystkim koszty budowy odwodnienia oraz koszty zmiany użytkowania.</p> <p>Ponadto, realizacja budowy siłowni na działce nr 371/44 wiązałaby się z ponoszeniem przez Gminę przez 10 lat opłat za wyłączenie powierzchni zajętej przez inwestycje z produkcji rolnej (klasa użytku RIIIb). Koszt wyniósłby ok. 26 tys. zł. Działka nr 326/14 objęta jest umową dzierżawy od 1 lipca 2015 na czas nieoznaczony. Na ww. dz. planowane jest przedłużenie ul. Smolnej oraz budowa ścieżki rowerowej. W 2016 r. MZD otrzymało zgodę od MGR na urządzenie drogi.</p>

PROJEKTY OSIEDLOWE – OSIEDLE ALEKSANDROWICE

NR KOLEJNY	NR OBB OSIEDLE ALEKSANDROWICE	IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTODAWCY + KONTAKT	TYTUŁ / OPIS	LOKALIZACJA	KWOTA SZACUNKOWA PO WERYFIKACJI *	OSTATECZNA OCENA ZESPOŁU WERYFIKACYJNEGO POZYTYWNA / NEGATYWNA
2	1-OBB 002	Leszek Obruśnik	<p>"Mały Modelarz" / Celem projektu osiedlowego w Aleksandrowicach jest stworzenie bezpiecznej i nowoczesnej pracowni modelarskiej poprzez jej wyposażenie w specjalistyczne narzędzia oraz materiały do budowy modeli szkolnych, które będą wykorzystywane do szkolenia podstawowego "małych modelarzy".</p> <p>Zajęcia modelarni przeznaczone są dla wszystkich zainteresowanych maszynami latającymi i chcącymi poznać zagadki ich lotu oraz nauczyć się budować własne konstrukcje latające, a także w sposób miły i ciekawy spędzić wolny czas. Pracownia modelarska ze względu na swoje położenie skupia dzieci i młodzież głównie z okolicznych osiedli, ale nie tylko.</p> <p>Modelarnia na chwilę obecną zrzesza około kilkudziesięciu modelarzy w wieku 10 -16 lat oraz kilkanaście osób dorosłych. Zajęcia prowadzone przez jednego instruktora odbywają się regularnie od wtorku do piątku w godzinach popołudniowych od godz. 14.00 do 18.00 lub 20.00 (zależnie od potrzeb młodzieży). Budowa modeli prowadzona jest w pomieszczeniach pracowni modelarskiej. Obloty modeli swobodnie latających i zdalnie sterowanych, w których się specjalizujemy odbywają się na terenie lotniska Aeroklubu Bielsko-Bialskiego. Zajęcia w modelarni pomagają uczęszczającym na nie dzieciom w kształtowaniu zdolności manualnych i wyobraźni przestrzennej. Praca nad modelami umożliwia poznawanie tajników rysunków technicznych, instrukcji, projektów, szkiców. Posługiwanie się przyborami kreślarskimi, narzędziami do obróbki drewna, tworzyw i metalu zaowocuje także w dorosłym życiu i być może wpłynie na wybór przyszłego zawodu w przemyśle lotniczym. Pracowitość, cierpliwość, dokładność to cechy, które Młody Modelarz zdobędzie w naszej modelarni. Nowe technologie, nowoczesne urządzenia i systemy do sterowania modelami to nasza codzienność, ale najważniejsza jest radość i fascynacja ze stworzonego przez siebie modelu i możliwość</p>	Aeroklub Bielsko-Bialski - budynek przy ul. Cieszyńskiej 317 (pomieszczenia modelarni Aeroklubu Bielsko-Bialskiego)	100.000	POZYTYWNA

PROJEKTY OSIEDLOWE – OSIEDLE ALEKSANDROWICE

NR KOLEJNY	NR OBB OSIEDLE ALEKSANDROWICE	IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTODAWCY + KONTAKT	TYTUŁ / OPIS	LOKALIZACJA	KWOTA SZACUNKOWA PO WERYFIKACJI *	OSTATECZNA OCENA ZESPOŁU WERYFIKACYJNEGO POZYTYWNA / NEGATYWNA
			<p>latania nim na aeroklubowym lotnisku. Sukcesywnie na zajęciach, dzieci zostają zapoznane z historią lotnictwa i pozyskują wiedzę o konstrukcjach lotniczych oraz pionierach lotnictwa, którzy odegrali znaczącą rolę w jego rozwoju. Ci z nich , którzy ukończą 16 lat być może zapragną sięgnąć dalej, mają bowiem otwartą drogę do „Dużego Lotnictwa”. Mogą rozpocząć szkolenie szybowcowe, samolotowe czy spadochronowe. Zdobyte w modelarni umiejętności, zapoznanie się z podstawowymi prawami aerodynamiki, rządzącymi lotnictwem znacznie ten proces ułatwia. Pewien odsetek modelarzy odbywa dalsze szkolenie zarówno w charakterze pilotów szybowcowych, samolotowych jak i w sekcji spadochronowej. Prawie co rok, niektórzy z naszych modelarzy trafiają do szkół o charakterze lotniczym: Technikum Budowy Płatowców w Bielsku–Białej, studia na tym kierunku, oraz podejmują pracę w okolicznych firmach związanych z przemysłem lotniczym.</p>			

* PRZEDSTAWIONE KOSZTY SĄ SZACUNKOWE I POGLĄDOWE, KOSZT REALIZACJI MOŻE ULEC ZMIANIE W ZALEŻNOŚCI OD OSTATECZNEGO ZAKRESU INWESTYCJI, WYNIKÓW PRZETARGU, ITD.