

REZULTATY PROJEKTÓW REWITALIZACYJNYCH

W niniejszym Programie przedstawiono szereg projektów, których realizacja ma prowadzić do osiągnięcia wyznaczonych kierunków działań i celów rewitalizacji. Do określenia poziomu efektywności procesu rewitalizacji niezbędne jest zdefiniowanie sposobu oceny i mierzenia prognozowanych rezultatów w odniesieniu do celów rewitalizacji. Niniejszy załącznik stanowi uzupełnienie opisu poszczególnych projektów rewitalizacyjnych w zakresie określenia wskaźników osiągania celów założonych w Programie.

PROJEKT NR 1

„OdNowa” - Aktywizacja mieszkańców z terenu rewitalizacji miasta Tomaszowa Mazowieckiego

Prognozowane rezultaty i sposób ich oceny

- uświadomienie dzieci i młodzieży o skutkach uzależnień,
Sposób pomiaru: liczba dzieci i młodzieży biorących udział w szkoleniach i spotkaniach. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- zwiększenie oferty spędzania czasu wolnego dla dzieci i młodzieży,
Sposób pomiaru: liczba zrealizowanych działań i liczba osób korzystających z udostępnionych obiektów rekreacyjnych. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- aktywizacja osób korzystających z pomocy społecznej,
Sposób pomiaru: liczba rodzin korzystających z pomocy społecznej. Wartością bazową wskaźnika będzie aktualna liczba rodzin. Zakłada się, że wskaźnik będzie corocznie malejący.
Liczba nowo zarejestrowanych niebieskich kart w obszarze rewitalizowanym. Wartością bazową wskaźnika będzie aktualna liczba niebieskich kart. Zakłada się, że wskaźnik będzie malejący.
- wzrost samooceny kobiet i podniesienie ich kompetencji społecznych,
Sposób pomiaru: liczba osób objętych programami aktywizującymi. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- aktywizacja zawodowa osób bezrobotnych,
Sposób pomiaru: liczba osób objętych programami aktywizującymi. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.

PROJEKT NR 2

Kompleksowe zagospodarowanie przestrzeni publicznej oraz modernizacja miejsc rekreacji i terenów zielonych – Miasto nad rzeką

Prognozowane rezultaty i sposób ich oceny

- wzrost potencjału gospodarczego i turystycznego centrum miasta,
Sposób pomiaru: liczba nowopowstałych podmiotów gospodarczych. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- zwiększenie oferty spędzania czasu wolnego,
Sposób pomiaru: liczba osób korzystających ze zmodernizowanych i udostępnionych obiektów. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- aktywizacja osób starszych i niepełnosprawnych,
Sposób pomiaru: liczba osób korzystających ze zmodernizowanych i udostępnionych obiektów. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- zwiększenie bezpieczeństwa publicznego,
Sposób pomiaru: liczba przestępstw na terenach objętych rewitalizacją. Wartością bazową wskaźnika będzie aktualna liczba przestępstw. Zakłada się, że wskaźnik będzie malejący.
- zwiększenie jakości przestrzeni publicznej,
Sposób pomiaru: liczba i powierzchnia zmodernizowanych obiektów, w tym obiektów użyteczności publicznej. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- przywrócenie terenom zdegradowanym funkcji społeczno-gospodarczych,
Sposób pomiaru: liczba powierzchni, którym nadano nowe funkcje. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.

PROJEKT NR 3

Przebudowa i modernizacja muszli koncertowej wraz z otoczeniem w Parku Miejskim „SOLIDARNOŚĆ”

Prognozowane rezultaty i sposób ich oceny

- zwiększenie potencjału centrum miasta,
Sposób pomiaru: liczba powierzchni, którym nadano nowe funkcje. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- ochrona dóbr dziedzictwa kulturowego,
Sposób pomiaru: liczba i powierzchnia zmodernizowanych obiektów, w tym obiektów użyteczności publicznej. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- zwiększenie poczucia bezpieczeństwa i integracja społeczna wokół spraw związanych z poprawą jakości środowiska,

Sposób pomiaru: liczba osób korzystających ze zmodernizowanych i udostępnionych obiektów. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.

- poprawa jakości przestrzeni publicznej,
Sposób pomiaru: liczba powierzchni, którym nadano nowe funkcje. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.

PROJEKT NR 4

Dostosowanie budynku i dziedzińca Urzędu Miasta do potrzeb osób niepełnosprawnych i starszych z obszaru rewitalizacji

Prognozowane rezultaty i sposób ich oceny

- zwiększenie poczucia bezpieczeństwa i aktywizacja społeczna,
Sposób pomiaru: liczba osób korzystających ze zmodernizowanych i udostępnionych obiektów. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- poprawa dostępu do usług administracji publicznej,
Sposób pomiaru: liczba i powierzchnia zmodernizowanych obiektów, w tym obiektów użyteczności publicznej. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.

PROJEKT NR 5

Park Niebrowski - przestrzeń publiczna kształtowana z udziałem mieszkańców jako katalizator rewitalizacji w osiedlu Obrońców Tomaszowa z 1939 roku

Prognozowane rezultaty i sposób ich oceny

- wsparcie drobnego handlu produktami pochodzenia lokalnego (z pobliskich upraw, piekarni, itp.) poprzez zaproponowanie adaptacji i poszerzenie miejsca na szlaku pomiędzy placówkami handlowymi w osiedlu,
Sposób pomiaru: liczba nowopowstałych podmiotów gospodarczych. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- zwiększenie poczucia bezpieczeństwa i integracja społeczna wokół spraw związanych z poprawą jakości środowiska w osiedlu,
Sposób pomiaru: liczba osób korzystających ze zmodernizowanych i udostępnionych obiektów. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- poprawa jakości przestrzeni publicznej,
Sposób pomiaru: liczba i powierzchnia zmodernizowanych obiektów, w tym obiektów użyteczności publicznej. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją: 4,5 ha (obszar oddziaływania ok. 30 ha).

PROJEKT NR 6

Zagospodarowanie przestrzeni publicznej oraz modernizacja miejsc rekreacji i terenów zielonych Parku Michałówek

Prognozowane rezultaty i sposób ich oceny

- zwiększenie poczucia bezpieczeństwa i integracja społeczna wokół spraw związanych z poprawą jakości środowiska w osiedlu,
Sposób pomiaru: liczba osób korzystających ze zmodernizowanych i udostępnionych obiektów. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- poprawa jakości przestrzeni publicznej,
Sposób pomiaru: liczba i powierzchnia zmodernizowanych obiektów, w tym obiektów użyteczności publicznej. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- poszerzenie oferty rekreacji dla mieszkańców obszaru rewitalizacji,
Sposób pomiaru: liczba powierzchni, którym nadano nowe funkcje. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.

PROJEKT NR 7

„Kontakt – Wokół Nas” - budowanie poczucia przynależności i odpowiedzialności za przestrzeń, w której funkcjonują mieszkańcy obszarów rewitalizacji

Prognozowane rezultaty i sposób ich oceny

- zwiększenie poczucia bezpieczeństwa i integracja społeczna wokół spraw związanych z poprawą jakości obszaru rewitalizacji,
Sposób pomiaru: liczba osób objętych programami aktywizującymi. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- poprawa wizerunku podwojek i nadanie im funkcji publicznej,
Sposób pomiaru: liczba powierzchni, którym nadano nowe funkcje. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- wzrost odpowiedzialności za przestrzeń publiczną,
Sposób pomiaru: liczba osób uczestniczących w szkoleniach i spotkaniach. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.

PROJEKT NR 8

„Senior wśród nas”

Prognozowane rezultaty i sposób ich oceny

- zwiększenie poczucia bezpieczeństwa i integracja społeczna wokół spraw związanych z poprawą jakości życia osób starszych,
Sposób pomiaru: liczba wydanych "kopert życia" dla osób starszych i samotnych. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.

- integracja międzypokoleniowa.
Sposób pomiaru: liczba działań międzypokoleniowych. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.

PROJEKT NR 9

„Wolontariusze na start”

Prognozowane rezultaty i sposób ich oceny

- zwiększenie poczucia bezpieczeństwa i integracja społeczna wokół spraw związanych z poprawą jakości życia mieszkańców obszaru rewitalizacji,
Sposób pomiaru: liczba osób objętych programami aktywizującymi. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- integracja międzypokoleniowa,
Sposób pomiaru: liczba działań międzypokoleniowych. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- promocja wolontariatu,
Sposób pomiaru: liczba wolontariuszy działających w środowiskach rewitalizowanych oraz osób objętych ich pomocą. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.
- zwiększenie oferty pomocowej,
Sposób pomiaru: liczba organizacji pozarządowych działających na obszarach rewitalizowanych. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.

PROJEKT NR 10

Rozwój zbiorowego publicznego transportu poprzez zakup autobusów niskoemisyjnych lub bezemisyjnych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Tomaszowie Mazowieckim

Prognozowane rezultaty i sposób ich oceny

- zwiększenie liczby autobusów niskoemisyjnych lub bezemisyjnych,
Sposób pomiaru: liczba autobusów zakupionych autobusów niskoemisyjnych lub bezemisyjnych. Wartością bazową wskaźnika będzie 0. Zakłada się, że wskaźnik będzie narastający.