

1215E 1124m  
02.03.2021

PROJEKT NR 37/2021

UCHWAŁA NR .....  
RADY MIEJSKIEJ W PRZEMYŚLU  
z dnia ..... 2021 r.

Biuro Rady Miejskiej  
i Współpracy z Zarządami Osiedli

Wpł.  
dnia 03. 03. 2021

L.dz. ....

**w sprawie upoważnienia Prezydenta Miasta Przemysła do zaciągania zobowiązań  
w zakresie podejmowania inwestycji o wartości przekraczającej granicę ustaloną  
w budżecie na 2021 r.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. „e” w związku z art. 58 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 713, z późn. zm.) **Rada Miejska w Przemyslu**

uchwała, co następuje:

**§ 1**

Upoważnia się Prezydenta Miasta Przemysła do zaciągania zobowiązań w zakresie podejmowania inwestycji pn. „Safe City - bezpieczne miasto Przemysł jako element koncepcji Smart City” o wartości przekraczającej granicę ustaloną w budżecie na 2021 r. tj. do kwoty 617 020,00 zł.

**§ 2**

Zobowiązania, o których mowa w § 1 pokryte zostaną z budżetu miasta Przemysła na rok 2022 z dochodów własnych, ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 – 2020 oraz z budżetu państwa.

**§ 3**

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Przemysła.

**§ 4**

Uchwała zostanie podana do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Przemyslu.

**§ 5**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PREZYDENT  
MIASTA PRZEMYŚLA  
*Wojciech Bakun*  
Wojciech Bakun

NACZELNIK  
Wydziału Rozwoju, Inwestycji  
i Funduszy Zewnętrznych

mgr Beata Bielecka

03.03.2021

Radca Prawny

mgr Jolanta Frydlewicz

03.03.2021

SKARBNIK MIASTA

03.03.2021  
mgr Monika Czuryk

### Uzasadnienie:

W związku z realizacją projektu „Safe City - bezpieczne miasto Przemyśl jako element koncepcji Smart City” konieczne jest podjęcie uchwały upoważniającej Prezydenta Miasta Przemyśla do zaciągania zobowiązań o wartości przekraczającej granicę ustaloną w budżecie na 2021 r.

Głównym celem projektu jest znalezienie optymalnego rozwiązania, które dzięki wykorzystaniu nowych technologii, wpłynie na poprawę bezpieczeństwa w Przemyślu. Przedmiotem projektu jest instalacja systemu Inteligentnego Monitoringu Miejskiego (IMM), który ma za zadanie podnieść poziom bezpieczeństwa w Przemyślu. Miasto posiada system Monitoringu Miejskiego, którego możliwości techniczne, jak i sprawność bez wdrożenia systemu Inteligentnej Analizy Obrazu obniża w znaczący sposób możliwości optymalnego wykorzystania. Dzięki realizacji projektu możliwy będzie zakup i wdrożenie oprogramowania oraz niezbędnych składników do uruchomienia IMM. Wdrożony system zostanie przygotowany również pod zarządzanie oświetleniem miejskim.

Podczas spotkań zespołu projektowego ze służbami miejskimi tj.: Strażą Miejską, Zarządem Dróg Miejskich, a także osobami odpowiedzialnymi za monitoring wizyjny w Mieście Przemyśla wytypowano Pl. Legionów jako miejsce, w którym zlokalizowana instalacja pilotażowa.

Realizacja powyższych działań jest spójna z celami zapisanymi w Strategii Sukcesu Miasta Przemyśla na lata 2014-2024 - Wdrożenie gdzie celami strategicznymi miasta odnoszącymi się do inteligentnych rozwiązań i bezpieczeństwa są:

1. Cel strategiczny nr 1 > Cel operacyjny 1.2 "Poprawa bezpieczeństwa w Mieście" -> Zadanie realizacyjne 1.2.1 "Rozwijanie systemu monitoringu Miasta".

2. Cel strategiczny nr 3 > Cel operacyjny 3.1 „Poprawa atrakcyjności i funkcjonalności przestrzeni publicznej” > Zadanie realizacyjne 3.1.5 „Uzupełnianie i unowocześnianie oświetlenia ulicznego”, a tym samym podniesienie poziomu bezpieczeństwa miasta.

W ramach współczesnej koncepcji inteligentnego miasta, podstawą jego rozwoju jest zapewnienie bezpieczeństwa mieszkańców. Kluczowa w niedalekiej przyszłości będzie rola inteligentnych rozwiązań w tym obszarze mających wpływ na bezpieczne poruszanie się po ulicach miasta, zapewnienie porządku publicznego i alarmowanie o sytuacjach odbiegających od normy, a także posiadanie sprawnych systemów komunikacji, działających w momencie wystąpienia sytuacji nadzwyczajnych. Poprawa bezpieczeństwa to nie jedyna korzyść płynąca z tego rodzaju inwestycji. Projektowany system pozwoli również kontrolować stan infrastruktury miejskiej, prognozować stan środowiska, a uzyskane dane będą skarbnicą wiedzy dla zainteresowanych stron i innych instytucji publicznych.

W ramach projektu zrealizowanych zostanie szereg działań o charakterze edukacyjnym skierowanych zarówno dla pracowników Urzędu Miejskiego, Straży Miejskiej, Policji oraz innych służb, straży i podmiotów miejskich oraz mieszkańców miasta. Efektem powyższych działań edukacyjnych będzie wymiana doświadczeń z ekspertami, wizyty studyjne urzędników oraz zaangażowanie lokalnej społeczności pozwalające na identyfikację dobrych praktyk oraz na dzielenie się doświadczeniami w zakresie wdrażania inteligentnych rozwiązań w obszarach związanych z bezpieczeństwem miasta.

Dzięki zaplanowanym działaniom możliwe będzie opracowanie dokumentacji podsumowującej realizację Projektu, przedstawiającej wypracowane dobre praktyki i doświadczenia.

Szacunkowa wartość wydatków inwestycyjnych:

Rok	Kwota dofinansowania	Szacunkowy wkład własny	Razem
2022	452 020,00	165 000,00	617 020,00
<b>Razem</b>	<b>452 020,00</b>	<b>165 000,00</b>	<b>643 100,00</b>

PREZYDENT  
MIASTA PRZEMYŚLA  
  
Wojciech Bakun

NACZELNIK  
Wydziału Rozwoju, Inwestycji  
i Funduszy Zagranicznych

mgr Beata Bielecka

03.03.2024

