

**UCHWAŁA NR
RADY MIASTA KONINA**

z dnia 28 kwietnia 2021 roku

w sprawie zatwierdzenia do realizacji projektu pn.: „Stworzenie zintegrowanego systemu komunikacji publicznej na terenie K OSI – etap III” w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014 – 2020, Oś Priorytetowa 3. Energia, Działanie 3.3. Wspieranie strategii niskoemisyjnych w tym mobilność miejska, Poddziałanie 3.3.1 Inwestycje w obszarze transportu miejskiego.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z2020r. poz.713 ze zm.) w związku z art.3 pkt 3 i art.9 pkt 3 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 roku o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2019 r. poz. 1295 ze zm.) – **Rada Miasta Konina uchwala, co następuje:**

§ 1.

1. Zatwierdza do realizacji projekt pn.: „Stworzenie zintegrowanego systemu komunikacji publicznej na terenie K OSI – etap III” w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014 – 2020, Oś Priorytetowa 3. Energia, Działanie 3.3. Wspieranie strategii niskoemisyjnych w tym mobilność miejska, Poddziałanie 3.3.1 Inwestycje w obszarze transportu miejskiego.
2. Czas realizacji projektu obejmuje okres: od 03.07.2020 r. do 31.12.2021 r.
3. Całkowita wartość projektu wynosi: 2 693 925,33 PLN

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Konina.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący
Rady Miasta Konina**

Tadeusz Wojdyński

**UZASADNIENIE
DO UCHWAŁY NR
RADY MIASTA KONINA**

z dnia 28 kwietnia 2021 roku

w sprawie zatwierdzenia do realizacji projektu pn.: „Stworzenie zintegrowanego systemu komunikacji publicznej na terenie K OSI – etap III” w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014 – 2020, Oś Priorytetowa 3. Energia, Działanie 3.3. Wspieranie strategii niskoemisyjnych w tym mobilność miejska, Poddziałanie 3.3.1 Inwestycje w obszarze transportu miejskiego

Bezpośrednimi Beneficjentami projektu pn.: „Stworzenie zintegrowanego systemu komunikacji publicznej na terenie K OSI – etap III” w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014 – 2020, będą Partnerzy projektu, tj.: Miasto Konin, Zarząd Dróg Miejskich w Koninie oraz gminy: Kramsk, Golina, Rzgów, Stare Miasto, Kazimierz Biskupi oraz Krzymów. Projekt przeszedł pozytywną ocenę merytoryczną i został wybrany do dofinansowania. Całkowita wartość projektu wynosi: 2 693 925,33 PLN, w tym dofinansowanie 1 696 262,43 PLN i wkład własny 997 662,90 PLN.

W ramach niniejszego projektu zrealizowane zostaną następujące zadania:

1. Zadanie 1. Budowa dróg dla rowerów i ciągów pieszo-rowerowych na terenie K OSI:
 - Miasto Konin: przebudowa ciągu pieszego na pieszo-rowerowy przy ul. Kleczewskiej (od ronda Miast Partnerskich do skrzyżowania z ul. Spółdzielców) na odcinku 0,355 km;
 - Gmina Golina: budowa ciągu pieszo – rowerowego w Kraśnicy na odcinku 0,509 km;
 - Gmina Rzgów: budowa ciągu pieszo – rowerowego pomiędzy miejscowością Babia a Osieczka na odcinku 0,65 km;
 - Gmina Stare Miasto: budowa ścieżki pieszo – rowerowej na trasie Janowice-Żychlin na odcinku 1,081 km;
 - Gmina Kazimierz Biskupi: budowa ścieżki rowerowej na odcinku 0,452 km;
 - Gmina Krzymów: budowa ścieżki rowerowej w m. Rożek Krzymowski na odcinku 0,407 km.

Łączna długość dróg dla rowerów wyniesie 3,454 km.

2. Zadanie 2. Montaż efektywnego energetycznie oświetlenia istniejących dróg dla rowerów

W ramach zadania zostanie wykonane nowe, efektywne energetycznie oświetlenie uliczne dla istniejącej drogi rowerowej wzdłuż drogi wojewódzkiej DW266 dla części miejscowości Bilczew-Kramsk. Łącznie na terenie gminy Kramsk wykonanych zostanie 25 punktów świetlnych.

3. Zadanie 3. Działania informacyjno-promocyjne

W ramach działań informacyjno-promocyjnych przewiduje się:

- zakup, wykonanie i montaż tablic informacyjnych o projekcie,
- przeprowadzenie kampanii promocyjnej projektu z wykorzystaniem mediów lokalnych (prasy regionalnej, portali internetowych oraz mediów społecznościowych).

**Zastępca Prezydenta
Miasta Konina**

/-/ Paweł Adamów