

Dobra, dn. 15 maja 2024 r.

Informacja o zrealizowanych w 2023 r. i planowanych w br. projektach z wykorzystaniem środków zewnętrznych

Dzięki podjętej współpracy Gminy Dobra z wieloma instytucjami publicznymi, zrealizowano bądź rozpoczęto inwestycje oraz działania w 2023 roku oraz zaplanowano do realizacji w roku bieżącym następujące projekty z wykorzystaniem środków zewnętrznych:

1. Budowa centrum ruchowego dla dzieci i młodzieży

Po opracowaniu dokumentacji projektowej na wykonanie „Centrum Ruchowego dla dzieci i młodzieży na terenie działki oznaczonej numerem ewidencyjnym gruntów 90/9 obręb Dobra, gmina Dobra”, przeprowadzono procedurę przetargową, dzięki której wyłoniono wykonawcę – firmę Bullait Andrzej Ciuchta z siedzibą w Elblągu, z którą w dniu 08 sierpnia 2022 r. podpisano umowę na kwotę 948 tys. zł.

Wykonawca wykonał skatepark o powierzchni prawie 300 m², który wyposażony jest w 5 prefabrykowanych betonowych urządzeń oraz miasteczko ruchu drogowego o powierzchni prawie 500 m² posiadające malowane znaki poziome oraz pionowe. Cały teren został wyposażony w 8 autonomicznych lamp ze źródłem światła typu LED.

Centrum ruchowe powstało w całości ze środków pozyskanych przez Burmistrza w ramach Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych.

Oficjalne otwarcie nowopowstałego obiektu nastąpiło w dniu 28 kwietnia 2023 r.

2. Budowa kaplicy komunalnej w Dobrej

Zgodnie z podpisaną umową zakończono budowę kaplicy na cmentarzu komunalnym w Dobrej.

Kaplica cmentarna pełni funkcję służącą podstawowym ceremoniom pogrzebowym, związanych z pochówkiem zmarłych. W centralnym miejscu budynku przewidziano główne pomieszczenie kaplicy, które będzie miejscem odprawiania ceremonii pogrzebowych. Z głównego pomieszczenia kaplicy zaprojektowano bezpośrednie przejście do pomieszczeń zaplecza. Natomiast od strony elewacji bocznej zaprojektowano wejście do pomieszczeń sanitariatów. Sanitariaty będą dostępne z zewnątrz zarówno dla osób uczestniczących w uroczystościach pogrzebowych, jak również dla odwiedzających cmentarz.

Kaplica została wyposażona w drewniany ołtarz z pulpitem, 3 krzesła z obiciami, katafalk, spowiednik oraz 14 ławek.

Wykonawcą robót była firma BUD-MAX ze Świdwina. Wartość inwestycji wyniosła 847 367,58 zł, a całość była sfinansowana ze środków w ramach Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych.

Pozwolenie na użytkowanie uzyskano w dniu 31 maja 2023 r.

3. Budowa oczyszczalni ścieków w m. Wrzešno

W październiku 2022 roku podpisano umowę na budowę oczyszczalni ścieków w miejscowości Wrzešno. Najkorzystniejszą ofertę w postępowaniu przetargowym złożył Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Dobrej na kwotę 350 550,00 zł.

Inwestycja zrealizowana została w ramach Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych dla miejscowości, w których funkcjonowały zlikwidowane państwowe przedsiębiorstwa gospodarki rolnej. Kwota dofinansowania wyniosła 300 tys. zł.

Pozostałe środki to również fundusze zewnętrzne, które zostały zabezpieczone z oszczędności poprzetargowych z pozostałych zadań inwestycyjnych.

Całość inwestycji została zrealizowana ze środków zewnętrznych, a nowa oczyszczalnia ścieków wpłynęła na poprawę ochrony środowiska w Gminie Dobra.

Oficjalne otwarcie wiejskiej oczyszczalni ścieków w miejscowości Wrzešno odbyło się 28 kwietnia 2023 r.

4. Budowa oczyszczalni ścieków w Dobrej

W dniu 30 czerwca 2023 r. zostało zakończone zadanie inwestycyjne pn. „Przebudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w miejscowości Bienice – Gmina Dobra”.

W czerwcu br. złożono do Powiatowego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego w Łobzie, wniosek o udzielenie pozwolenia na użytkowanie wybudowanych obiektów budowlanych wchodzących w skład oczyszczalni ścieków:

- 1) zbiornik retencyjno-uśredniający, składający się z sita pionowego, aplikatora powietrza i pomp do pompowania ścieków surowych,
- 2) stacja zlewna ścieków dowożonych o przepustowości eksploatacyjnej 25 m³/d,
- 3) piaskownik wirowy,
- 4) bioreaktor, składający się z komory osadu czynnego, osadnika wtórnego oraz zbiornika osadu nadmiernego,
- 5) stacja dmuchaw i rurociąg powietrza,
- 6) stacja odwadniania, zagęszczania, higienizacji i granulacji osadu nadmiernego,
- 7) rurociąg tłoczny ścieków surowych,
- 8) zewnętrzne instalacje energetyczne, wodociągowe i kanalizacyjne,
- 9) zewnętrzne instalacje kanalizacji technologicznej.

Pod koniec czerwca br. odbyła się obowiązkowa kontrola Powiatowego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego w Łobzie, stwierdzająca, że wszystkie obiekty budowlane zostały wykonane zgodnie z projektem zagospodarowania oraz projektem architektoniczno-budowlanym i technicznym. Na tej podstawie PINB w Łobzie decyzją z dnia 30 czerwca br. udzielił pozwolenia na użytkowanie wszystkich nowopowstałych obiektów budowlanych.

W dniu 26 lipca br. rozpoczął się rozruch technologiczny nowopowstałej oczyszczalni ścieków wraz z jej wyposażeniem, potwierdzający pełnienie funkcji zgodnej z zaplanowaną technologią mechaniczno-biologicznego oczyszczania ścieków.

Rozruch technologiczny ma na celu potwierdzenie zgodności parametrów oczyszczonych ścieków z przyjętymi obliczeniami oraz osiągnięciu efektu ekologicznego procesu technologicznego oczyszczania ścieków.

Inwestycja realizowana jest w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020, Oś Priorytetowa 9 Infrastruktura

publiczna, Działanie 9.3 Wspieranie rewitalizacji w sferze fizycznej, gospodarczej i społecznej ubogich społeczności i obszarów miejskich i wiejskich.

Wartość dofinansowania wyniosła:

- z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego – 2,794 mln zł,
- z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska 1,5 mln zł.

Cały koszt zadania wyniósł 7,155 mln zł.

5. Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 144 na odcinku Dobropole – Dobra

Dzięki podpisanemu porozumieniu w kwietniu 2023 r. z Województwem Zachodniopomorskim, reprezentowanym przez Wicemarszałka Tomasza Sobieraja, zrealizowano kolejny etap przebudowy drogi wojewódzkiej nr 144 na odcinku Dobra – Dobropole.

Zakres zadania obejmował m.in. wykonanie nowej nawierzchni asfaltowej o długości około 1 km, karczowanie i frezowanie pni drzew, wykonanie utwardzonych poboczy oraz montaż oznakowania drogowego.

Wykonawcą robót była firma Pol-Dróg S.A. z Drawska Pomorskiego.

Wartość podpisanej umowy wyniosła 1,117 mln zł, z czego Gmina Dobra przyznała na ten cel dofinansowanie w wysokości 100 tys. zł.

Ponadto, ze względu na powstałe oszczędności z tytułu remontu tej drogi, Rejon Dróg Wojewódzkich w Stargardzie przeznaczył dodatkowe środki finansowe na wykonanie remontu nawierzchni około 450 m ulicy Piłsudskiego w Dobrej.

Prace drogowe rozpoczęły się w dniu 21 listopada 2023 r. i zostały wykonane przed dotychczasowego wykonawcę – firmę Pol-Dróg S.A. z Drawska Pomorskiego.

6. Przebudowa drogi w miejscowości Tucze

Dzięki podpisanej umowie w grudniu 2022 r. opracowano Program Funkcjonalno-Użytkowy pn. „Przebudowa drogi w miejscowości Tucze”. Po przeprowadzeniu procedury przetargowej, wyłoniono wykonawcę w postaci PRD Nowogard S.A., z którym podpisano umowę na realizację tej inwestycji w dniu 15 marca 2023 r. Wykonanie modernizacji drogi miało na celu podniesienie jej standardu, poprawę bezpieczeństwa oraz właściwości użytkowych. Droga po przebudowie spełnia wymagania dotyczące bezpieczeństwa użytkowania, nośności i stateczności konstrukcji, ochrony środowiska oraz posiada odpowiednie warunki użytkowe zgodne z przeznaczeniem drogi.

Inwestycja została zakończona w dniu 30 października 2023 r., a jej łączna wartość wyniosła 1.995.947,35 zł, z czego 95% stanowiło dofinansowanie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład Program Inwestycji Strategicznych.

7. Modernizacja i przebudowa Domu kultury w Dobrej

W lutym 2022 r. podpisano umowę z firmą Najda Consulting Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie na opracowanie programu funkcjonalno-użytkowego pn. „Modernizacja i przebudowa Domu Kultury w Dobrej”. Obiekt w którym znajduje się obecnie biblioteka publiczna zostanie zaadaptowany na jego potrzeby.

W sierpniu 2022 roku podpisano umowę z firmą GORBUD Sp. z o.o. z siedzibą w Świdwinie na realizację inwestycji pn. „Modernizacja i Przebudowa Domu Kultury

w Dobrej”. Wartość całej inwestycji to 3 465 000,00 zł, z czego 10% wartości inwestycji stanowił wkład własny Gminy Dobra, natomiast 90% to środki pozyskane przez Burmistrza z Programu Inwestycji Strategicznych Polski Ład.

Roboty budowlane związane z przebudową budynku polegały m.in. na:

- kompleksowej i kompletnej przebudowie parteru i I piętra budynku, przy założeniu wyburzenia części ścian wewnętrznych i dostosowania do nowych funkcji
- przebudowie schodów wewnętrznych,
- wymianą uszkodzonych lub naprawą skorodowanych lub zniszczonych biologicznie elementów konstrukcyjnych zgodnie z oceną stanu technicznego budynku i stanem faktycznym,
- budowa i wykonaniu wszystkich nowych elementów budynku, w zakresie architektoniczno-konstrukcyjnym, kompletnej infrastruktury wewnętrznej technicznej i wykończenia wnętrz,
- wykonaniu nowych posadzek,
- wykonaniu nowych wypraw tynkarskich oraz ocieplenie elewacji,
- wykonanie napraw istniejącej konstrukcji dachu (wzmocnienie lub wymiana w niezbędnym zakresie) wraz z dociepleniem oraz wykonanie nowego pokrycia dachowego,
- wykonaniu wewnętrznych instalacji: elektrycznych i teletechnicznych, sanitarnych, wentylacji mechanicznej, klimatyzacji, hydrantowej, i odgromowej,

Zakończenie prac modernizacyjnych zostało zakończone w dniu 30 listopada 2023 roku.

8. Budowa świetlicy wiejskiej w Wojtaszycach

W lutym 2022 r. podpisano umowę z firmą Najda Consulting Sp. z o.o. na opracowanie programu funkcjonalno-użytkowego pn. „Budowa nowoczesnej świetlicy wiejskiej w Wojtaszycach”. W sierpniu 2022 r. podpisano umowę z firmą PRO GROUP Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie, na realizację tej inwestycji w formule zaprojektuj-wybuduj.

Obiekt posiada aneks kuchenny oraz sanitariaty przystosowane na potrzeby osób niepełnosprawnych. Powierzchnia obiektu wynosi 112 m².

Budynek składa się z głównego pomieszczenia o pow. 73 m², aneksu kuchennego, łazienki damskiej i męskiej oraz pomieszczenia technicznego.

Dla budynku zaprojektowano instalację fotowoltaiczną (ok. 25 kW), oświetlenie zewnętrzne na elewacji budynku, i pochylnię dla osób niepełnosprawnych. Dodatkowo zaprojektowano miejsca parkingowe, w tym dla osoby niepełnosprawnej oraz miejsce gromadzenia odpadów.

Wartość całej inwestycji to 970 tys. zł z czego 10% wartości inwestycji stanowił wkład własny Gminy Dobra, natomiast 90% to środki pozyskane z Programu Inwestycji Strategicznych Polski Ład.

9. Budowa świetlicy kontenerowej w miejscowości Wrzešno

Trwa przygotowanie do ostatecznego odbioru świetlicy kontenerowej w m. Wrzešno w technologii kontenerowej. W budynku zaprojektowano salę główną świetlicy, która będzie miejscem spotkań ludności wiejskiej, aneks kuchenny, pomieszczenie techniczne oraz wc, przystosowane dla osób niepełnosprawnych.

Budynek świetlicy wiejskiej w technologii kontenerowej, to obiekt parterowy o powierzchni zabudowy wynoszącej 45,52 m². Obiekt jest wolnostojący, niepodpiwniczony, kryty płytą warstwową. Od strony elewacji frontowej i bocznej zaprojektowano okna, doświetlające salę główną. Budynek zrealizowany został w technologii konstrukcji szkieletowej, stalowej z płytami warstwowymi. Budynek zaprojektowano z uwzględnieniem podstawowych wymagań budynku świetlicy dotyczących bezpieczeństwa użytkowania, bezpieczeństwa konstrukcji, bezpieczeństwa pożarowego. W najbliższym czasie zostanie dodatkowo wykonany zjazd indywidualny do drogi wojewódzkiej oraz zostanie przeprowadzony odbiór przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Łobzie oraz Powiatową Państwową Straż Pożarną w Łobzie.

Inwestycję wykonuje firma Bud-Max ze Świdwina, która zaoferowała wykonanie tego zadania za kwotę 340.000,00 zł.

Inwestycja realizowana jest w 95% z dofinansowania z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

10. Przebudowa placu przed zabytkowym kościołem pw. Św. Klary w Dobrej

W grudniu 2021 roku podpisano umowę z firmą Studio A4 Spółka Projektowa z o.o. z siedzibą w Szczecinie na wykonanie dokumentacji projektowej na przebudowę placu przed zabytkowym kościołem pw. Św. Klary w Dobrej, uwzględniającą poprawę bezpieczeństwa użytkowania wraz z uzyskaniem niezbędnych uzgodnień, warunków i decyzji o pozwoleniu na budowę. Opracowanie obejmuje wykonanie m.in. ciągu pieszego wokół kościoła oraz do plebanii z płyt granitowych, wykonanie nowej nawierzchni przed głównym wejściem do kościoła od strony ulicy Westerplatte. Utwardzenie nawierzchni przy skrzyżowaniu ulic Westerplatte i Łokietka celem umożliwienia parkowania samochodów osobowych. Ze względu na ochronę konserwatorską część istniejącego bruku zostanie „przełożona” i poddana renowacji. Na ten cen Gmina Dobra pozyskała dofinansowanie w wysokości 1 mln zł.

W postępowaniu przetargowym wybrano najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę Ben-Bruk Sp. z o.o. ze Stargardu, która zaoferowała wykonanie tej inwestycji za kwotę 983.761,57 zł.

Podpisanie umowy nastąpiło w dniu 14 marca 2023 r., natomiast ostateczny odbiór, w tym przez Zachodniopomorskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Szczecinie nastąpiło na początku lutego br.

Planowane przedsięwzięcie poprawiające wygodę i bezpieczeństwo ruchu pieszego na placu kościelnym w Dobrej, obejmowało przede wszystkim wytyczenie niezbędnych ciągów pieszych o gładkiej bezpiecznej, antypoślizgowej nawierzchni oraz polepszenie stanu nawierzchni historycznej, w szczególności zniszczonych fragmentach placu, a także uzupełnienie nawierzchni w miejscach jej pozbawionych, bądź zdewastowanych.

11. Przebudowa placu pierwszych osadników w Dobrej

W dniu grudnia 2022 r. podpisano umowę z firmą STUDIO A4 Spółka Projektowa z o.o. z siedzibą w Szczecinie na realizację Programu Funkcjonalno-Użytkowego pn. „Przebudowa placu pierwszych osadników w Dobrej”.

W dniu 15 marca 2023 r. podpisano umowę z firmą GORBUD Sp. z o.o. ze Świdwina na przebudowę placu pierwszych osadników w Dobrej.

Zakres robót budowlanych obejmował m.in. budowę nowej nawierzchni, elementów małej architektury, konserwację (remont) żelbetowej bryły pomnika, dokonanie nowych nasadzeń oraz prace przy urządzeniu zieleni.

Do obowiązków wykonawcy należało m.in. opracowanie dokumentacji projektowej, uzyskanie wszystkich pozwoleń oraz uzgodnień oraz wykonanie robót budowlanych.

Inwestycja o wartości 1.777.777,77 zł, zrealizowana była w 90% z dofinansowania z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład Program Inwestycji Strategicznych, a jej oficjalne otwarcie nastąpiło na początku kwietnia br.

12. Budowa wiejskiej oczyszczalni ścieków w m. Bładkowo

W dniu grudnia 2022 r. podpisano umowę z firmą TST Szymon Tomaszewski Sp. z o.o. z siedzibą w Dąbrówka Nowa na przygotowanie Programu Funkcjonalno-Użytkowego pn. „Budowa oczyszczalni ścieków w Bładkowie wraz z siecią kanalizacyjną oraz odprowadzeniem ścieków oczyszczonych do odbiornika”.

W marcu 2023 r. w postępowaniu przetargowym wybrano najkorzystniejszą ofertę złożoną przez Przedsiębiorstwo Usługowe „STARKAN” ze Stargardu, które zaoferowało wykonanie tej inwestycji za kwotę 1.349.310,00 zł.

Do obowiązków wykonawcy należy m.in. opracowanie dokumentacji projektowej, uzyskanie wszystkich pozwoleń oraz uzgodnień oraz wykonanie robót budowlanych.

Zakres robót będzie obejmował wymianę istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej dla budynków od nr 12 do nr 17 wraz z budową lokalnej oczyszczalni ścieków na działce o nr 40/40 przejętej od Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa Wykonawca robót będzie miał czas na zakończenie inwestycji w terminie do 18 miesięcy od dnia podpisania umowy.

Inwestycja realizowana jest w 95% z dofinansowania z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład Program Inwestycji Strategicznych, a rozpoczęcie robót budowlanych planowane jest na czerwiec br.

13. Przebudowa drogi wraz z infrastrukturą w miejscowości Dobropole

W grudniu 2022 r. Burmistrz Dobrej Krzysztof Wrzesień podpisał umowę z firmą RADIUS Inżynieria Drogowa Marek Matysiak z Łobza na opracowanie Programu Funkcjonalno-Użytkowego pn. „Przebudowa drogi wraz z infrastrukturą w miejscowości Dobropole”.

W maju 2023 r. opublikowano informację o wyborze oferty najkorzystniejszej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, natomiast umowa z firmą Ben-Bruk Sp. z o.o. ze Stargardu, która zaoferowała wykonanie tej inwestycji za kwotę 1.298.134,80 zł, została podpisana w dniu 12 czerwca 2023 r.

Do obowiązków wykonawcy należy m.in. opracowanie dokumentacji projektowej, uzyskanie wszystkich pozwoleń oraz uzgodnień oraz wykonanie robót budowlanych.

Zakres robót będzie obejmował wykonanie 590 mb drogi o szerokości jezdni wynoszącej 3,5 m, przy czym założono, że zostaną wykonane dwa pasy o szerokości około 1,2m z kostki betonowej typu starobruk obramowanych opornikiem betonowym, a środek jezdni zostanie wypełniony brukowcem pochodzącym z rozbiórki istniejącej nawierzchni.

Wjazdy do przyległych posesji zostaną wykonane z kostki betonowej typu starobruk obramowanych opornikiem betonowym a na połączeniu z nawierzchnią jezdni krawężnikiem najazdowym.

Wykonawca robót ma czas na zakończenie inwestycji w terminie do 18 miesięcy od dnia podpisania umowy.

Inwestycja realizowana jest w 95% z dofinansowania z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład Program Inwestycji Strategicznych, a rozpoczęcie robót budowlanych planowane jest na czerwiec br.

14. Budowa drogi wraz z oświetleniem w miejscowości Bienice

Przetarg na realizację inwestycji drogowej został ogłoszony w październiku 2023 r., a zawiadomienie o wyborze oferty najkorzystniejszej zostało opublikowane w dniu 17 listopada 2023 r. Wykonawcą budowy drogi wraz z oświetleniem w miejscowości Bienice zostało Przedsiębiorstwo Robót Drogowych S.A. z Nowogardu, które zaoferowało kwotę 1.990.744,56 zł.

Do obowiązków wykonawcy należało m.in. opracowanie dokumentacji projektowej, uzyskanie wszystkich pozwoleń oraz uzgodnień oraz wykonanie robót budowlanych.

Zakres robót będzie obejmował m.in.: wykonanie nowej nawierzchni jezdni o szerokości 5 m od skrzyżowania z drogą powiatową (w okolicy kościoła) w kierunku posesji od nr 13-17, wykonanie chodników z kostki betonowej i wjazdów do przyległych posesji oraz montaż lamp solarnych.

Przekazanie terenu budowy nastąpiło w dniu 15 maja br., a Wykonawca robót ma czas na zakończenie robót drogowych do końca października br..

Inwestycja realizowana jest w 95% z dofinansowania z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład Program Inwestycji Strategicznych.

15. Usuwanie pokryć azbestowych z terenu gminy Dobra

Dzięki podpisanej umowie z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska w Szczecinie zrealizowano zadanie pn. „Usuwanie wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Dobra”.

Wniosek do Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie został złożony na podstawie obowiązujących informacji o wyrobach zawierających azbest składanych do końca stycznia 2023 roku przez chętnych do usuwania azbestu mieszkańców Gminy Dobra.

W tym celu wyłoniono wykonawcę, który specjalizuje się w usuwaniu i utylizacji wyrobów zawierających azbest. Z terenu Gminy Dobra zostało usuniętych około 72 ton materiałów zawierających azbest co z pewnością przełoży się na poprawę zdrowia i życia mieszkańców. Gmina Dobra na ten cel pozyskała kwotę 32 977,00 zł, natomiast wkład własny wyniósł 17 713,00 zł.

16. Poprawa bezpieczeństwa mieszkańców Gminy Dobra przez budowę oświetlenia i monitoringu w Parku imienia Jana Pawła II w Dobrej

Dzięki podpisanej umowie z TWN Sp. z o.o. Biuro projektowe ze Szczecina opracowano Program Funkcjonalno-Użytkowy pn. „Poprawa bezpieczeństwa mieszkańców Gminy Dobra przez budowę oświetlenia i monitoringu w Parku imienia Jana Pawła II w Dobrej”.

Gminy Dobra przez budowę oświetlenia i monitoringu w Parku imienia Jana Pawła II w Dobrej”.

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych polegających na budowie oświetlenia i monitoringu parku przy ul. Kościuszki na dz. nr 119/1 w zakresie oświetlenia alejek parku, monitoring alejek parku przy ul. Kościuszki w m. Dobra.

W chwili obecnej przygotowywana jest procedura przetargowa mająca na celu wybór Wykonawcy robót budowlanych.

Inwestycja o planowanej wartości wynoszącej 450 tys. zł realizowana jest w 90% z dofinansowania z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład Program Inwestycji Strategicznych.

17. Zabezpieczenie ruin zamku w Dobrej

Dzięki podpisanej umowie z firmą Projektowanie Architektoniczne Nadzór Budowlany dr inż. arch. Maciej Płotkowiak ze Szczecina, zlecono opracowanie Program Funkcjonalno-Użytkowy pn. „1. Zabezpieczenie ruin zamku w Dobrej”.

Program Funkcjonalno-Użytkowy zawierał będzie opis zabezpieczenia ścian oraz będzie uwzględniał możliwość odtworzenia spiralnych schodów we wschodniej klatce schodowej wraz z budową tarasu widokowego na koronie murów oraz innymi zabiegami konserwatorskimi.

Procedura przetargowa mająca na celu wybór Wykonawcy robót budowlanych planowana jest na początek czerwca br.

Inwestycja o planowanej wartości wynoszącej 2 mln zł realizowana jest w 98% z dofinansowania z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład Program Inwestycji Strategicznych.

18. Remont i rewaloryzacja wieży Kościoła p.w. św. Klary w Dobrej - III Etap

Przygotowywane jest postępowanie przetargowe dotyczące III etapu remontu i rewaloryzacji wieży Kościoła p.w. św. Klary w Dobrej. Zakres planowanych robót obejmuje m.in. ustawienie rusztowań, wycięcie spoin oraz uzupełnień cementowych, czyszczenie elewacji ceglanej za pomocą kwasu i zmycie pod ciśnieniem gorącą wodą, przemurowanie fragmentów muru, uzupełnienie ubytków cegieł, naprawę pęknięć metodą szycia prętami, konserwację drewnianych żaluzji oraz spoinowanie murów.

Procedura przetargowa mająca na celu wybór Wykonawcy robót budowlanych planowana jest na początek czerwca br.

Inwestycja o planowanej wartości wynoszącej 1,2 mln zł realizowana jest w 98% z dofinansowania z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład Program Inwestycji Strategicznych.

19. Poprawa jakości i efektywności energetycznej oświetlenia ulicznego w Gminie Dobra

Przygotowywane jest postępowanie przetargowe dotyczące poprawy jakości i efektywności energetycznej oświetlenia ulicznego w Gminie Dobra.

W ramach umowy Wykonawca będzie świadczył usługi oświetlenia w zakresie wykonania poprawy jakości i efektywności energetycznej oświetlenia ulicznego

obejmujących swym zakresem oświetlenie miejsc publicznych i dróg oraz bieżące utrzymanie urządzeń oświetleniowych zabudowanych w ramach realizacji usługi.

Procedura przetargowa mająca na celu wybór Wykonawcy robót budowlanych planowana jest na czerwiec/lipiec br.

Inwestycja o planowanej wartości wynoszącej 1,995 mln zł realizowana jest w 90% z dofinansowania z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład Program Inwestycji Strategicznych.

Przygotował: Sebastian Kuran

