

INFORMACJA O REALIZACJI INWESTYCJI

W 2024 r.

I. INWESTYCJE DROGOWE

1. „Rozbudowa drogi gminnej Nr 103573F w Szprotawie” oraz „Rozbudowa dróg gminnych Nr 005947F, Nr 005943Fi Nr 005935F w Wiechlicach ”: Etap IV - Rozbudowa części ul. Żagańskiej, ul. Sobieskiego, ul. Niepodległości wraz z rozbudową skrzyżowania ul. Sobieskiego i Żagańskiej (km 0-890 - km 2+125)

W lutym 2023 została podpisana umowa z firma Tandem Sp. z o.o. z Żagania na realizację zadania. Zakres zadania polega na zaprojektowaniu i rozbudowie części istniejącej drogi gminnej Nr 103573 F w Szprotawie o długości 1.235 m i szerokości 6 m, w formule „zaprojektuj i wybuduj”. Obejmuje on wykonanie dokumentacji projektowej i robót budowlanych tj. rozbudowę części ul. Żagańskiej, Sobieskiego i Niepodległości, skrzyżowania ul. Żagańskiej i Sobieskiego oraz pozostałych istniejących skrzyżowań z tymi drogami. W skład zakresu wchodzi również: budowa ścieżki rowerowej, zjazdów indywidualnych, publicznych i na drogi wewnętrzne, przebudowa i budowa: chodników, zatok autobusowych z peronem, miejsc postojowych dla samochodów osobowych, oświetlenia i sygnalizacji świetlnej na przejściach dla pieszych, kanalizacji deszczowej, oznakowania aktywnego lub sygnalizacji ostrzegawczej na przejściach dla pieszych. Ponadto przebudowa części jezdni, rozbiórka części istniejącej jezdni i budowa nowej jezdni po trasie istniejącej drogi, przebudowa i odbudowa pozostałych elementów dróg, ulic, tj. poboczy, przepustów i rowów drogowych, istniejącej infrastruktury technicznej kolidującej z przebudowaną drogą, w tym sieci i przyłączy elektroenergetycznych, wodociągowych, teletechnicznych i gazowych.

Aktualnie złożono wnioski o realizację inwestycji drogowej (ZRID). Równocześnie trwają prace związane z wymianą sieci kanalizacji deszczowej i wodociągowej na ul. Niepodległości, które są



realizowane na podstawie zgłoszenia.

Zadanie dofinansowane z Rządowego Funduszu Polski Ład w ramach Programu Inwestycji Strategicznych ze środków Funduszu Dróg Samorządowych na podstawie umowy o dofinansowanie pomiędzy Gminą Szprotawa, a Wojewodą Lubuskim.

Całkowita wartość umowy z wykonawcą zadania: 10. 888. 871,71 zł brutto

Wartość dofinansowania z Rządowego Funduszu Polski Ład: 4.560.000,00 zł

Wartość dofinansowania z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg: 3.749.100,00 zł

Przewidywany termin wykonania zadania: sierpień 2025

2. „Rozbudowa drogi gminnej Nr 103573F w Szprotawie” oraz „Rozbudowa dróg gminnych Nr 005947F, Nr 005943Fi Nr 005935F w Wiechlicach ”Etap II- Rozbudowa skrzyżowania ulic: Głogowskiej, B. Kozaka, Targowej, Odrodzenia, 1 Armii oraz rozbudowa skrzyżowania ulic: Głogowskiej, Plac Komuny Paryskiej, Kochanowskiego, Sienkiewicza, Kościuszki, Młynarskiej (km 2+350-km 2+700) w Szprotawie.

Przedmiotem inwestycji była rozbudowa drogi powiatowej nr 3906F (ul. Młynarska) i drogi gminnej nr 103572F (ul. Kochanowskiego) oraz przebudowa dróg gminnych nr: 103501F (ul. 1 Armii), 103532F (ul. Odrodzenia), 103552F (ul. Sienkiewicza), 103556F (ul. Targowa), 103573F (ul. Głogowska, ul. Kościuszki) w Szprotawie. łączna długość dróg publicznych objętych inwestycją wynosi około 460m.

W ramach rozbudowy oraz przebudowy ww. dróg wykonane zostały następujące roboty zasadnicze:

- rozbiórka istniejących nawierzchni komunikacyjnych oraz elementów pasa drogowego takich jak: krawężniki, obrzeża, ogrodzenia, oznakowanie pionowe itp.,
- rozbiórka innych istniejących elementów zagospodarowania terenu kolidujących z inwestycją – w niezbędnym zakresie,
- rozbiórka części zabytkowego mostu oraz fundamentów kamienic na działkach nr 386 i 418,
- budowa muru zabezpieczającego pozostałą część zabytkowego mostu na działce nr 418,
- roboty ziemne w zakresie niezbędnym do wykonania zabezpieczenia pozostałej części zabytkowego mostu oraz dostosowania terenu pod projektowane zagospodarowanie terenu,
- wycinka części istniejących drzew i krzewów,
- ustawienie elementów ograniczających poszczególne nawierzchnie komunikacyjne czyli krawężników, obrzeży, oporników i palisad betonowych,
- budowa konstrukcji nawierzchni rozbudowywanych i przebudowywanych dróg publicznych,
- budowa konstrukcji nawierzchni zjazdów,
- przebudowa skrzyżowania ulic Głogowskiej, Kochanowskiego, Kościuszki, Młynarskiej na skrzyżowanie typu rondo,
- przebudowa skrzyżowania ulic Głogowskiej i Targowej,
- przebudowa skrzyżowania ulic Głogowskiej i 1 Armii,
- przebudowa skrzyżowania ulic Odrodzenia i Targowej,
- przebudowa skrzyżowania ulic Kościuszki i Sienkiewicza,
- budowa lub przebudowa konstrukcji nawierzchni chodników,
- budowa konstrukcji nawierzchni ścieżki rowerowej,
- budowa konstrukcji nawierzchni ścieżki pieszo-rowerowej,
- budowa konstrukcji nawierzchni miejsc postojowych dla samochodów osobowych wraz z budową konstrukcji jezdni manewrowej
- budowa konstrukcji nawierzchni zatok postojowych,

- budowa konstrukcji nawierzchni wysp kanalizujących,
- budowa konstrukcji nawierzchni opasek,
- budowa ścieków przy krawężnikowych,
- budowa kanalizacji deszczowej,
- demontaż i budowa nowego gazociągu,
- przebudowa i zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia kolidującego z projektowanym zagospodarowaniem terenu, zgodnie z warunkami wydanymi przez gestorów sieci – w niezbędnym zakresie, wyłączenie z eksploatacji i demontaż istniejącej kanalizacji deszczowej,
- przebudowa sieci elektroenergetycznej,
- budowa projektowanego oświetlenia drogowego,
- budowa kanału technologicznego,
- przebudowa istniejącej sieci teletechnicznej,
- wymiana istniejących pokryw studni telekomunikacyjnych i elektroenergetycznych, zabezpieczenie istniejących sieci teletechnicznych oraz elektroenergetycznych rurami osłonowymi,
- wprowadzenie zmian w stałej organizacji ruchu (wymiana istniejącego oraz wykonanie nowego oznakowania, pionowego i poziomego),
- rekultywacja terenów zielonych,

Wykonawcą kontraktu jest firma: Przedsiębiorstwo Drogowe BUD DRÓG Sp. z o.o. z siedzibą w Podbrzeziu Dolnym,

Wartość kontraktu: 5 689 512,72 zł brutto z czego blisko 50% dofinansowane jest z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg.

Inwestycja została zakończona i odebrana w grudniu 2024 r.



3. „Rozbudowa drogi gminnej Nr 103573F w Szprotawie” oraz „Rozbudowa dróg gminnych Nr 005947F, Nr 005943Fi Nr 005935F w Wiechlicach” Etap III - Rozbudowa ul. Mickiewicza i części Basztowej wraz z rozbudową skrzyżowania z ulicami Andersa i Katedralnej oraz przebudową skrzyżowania z ul. Słowackiego i Krasieńskiego (km 2+125 - km 2+310)

Zakończono i odebrano prace polegające na rozbudowie ul. Mickiewicza i części ul. Basztowej wraz z rozbudową skrzyżowania z ulicami Andersa i Katedralnej oraz przebudową skrzyżowania z ul. Słowackiego i Krasieńskiego (km 2+125 - km 2+310).

W ramach rozbudowy oraz przebudowy ww. dróg wykonane zostały następujące roboty zasadnicze:

- rozbiórka istniejących nawierzchni komunikacyjnych oraz elementów pasa drogowego takich jak: krawężniki, obrzeża, ogrodzenia, oznakowanie pionowe itp.,
- rozbiórka innych istniejących elementów zagospodarowania terenu kolidujących z inwestycją – w niezbędnym zakresie,
- wycinka części istniejących drzew i krzewów,
- ustawienie elementów ograniczających poszczególne nawierzchnie komunikacyjne czyli krawężników, obrzeży, oporników i palisad betonowych,
- budowa konstrukcji nawierzchni rozbudowywanych i przebudowywanych dróg publicznych,
- budowa konstrukcji nawierzchni zjazdów,
- przebudowa skrzyżowania ulic Mickiewicza, Andersa, Katedralnej, Basztowej na skrzyżowanie typu rondo,
- przebudowa skrzyżowania ulic Mickiewicza, Niepodległości, Słowackiego, Krasieńskiego
- budowa lub przebudowa konstrukcji nawierzchni chodników,
- budowa konstrukcji nawierzchni ścieżki rowerowej,
- budowa konstrukcji nawierzchni ścieżki pieszo-rowerowej,
- budowa konstrukcji nawierzchni wysp kanalizujących,
- budowa konstrukcji nawierzchni opasek,
- budowa ścieków przy krawężnikowych,
- budowa kanalizacji deszczowej,
- przebudowa i zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia kolidującego z projektowanym zagospodarowaniem terenu, zgodnie z warunkami wydanymi przez gestorów sieci – w niezbędnym zakresie, wyłączenie z eksploatacji i demontaż istniejącej kanalizacji deszczowej,
- przebudowa sieci elektroenergetycznej,
- budowa projektowanego oświetlenia drogowego,
- budowa kanału technologicznego,
- przebudowa istniejącej sieci teletechnicznej,

- wymiana istniejących pokryw studni telekomunikacyjnych i elektroenergetycznych, zabezpieczenie istniejących sieci teletechnicznych oraz elektroenergetycznych rurami osłonowymi,
- wprowadzenie zmian w stałej organizacji ruchu (wymiana istniejącego oraz wykonanie nowego oznakowania, pionowego i poziomego),
- rekultywacja terenów zielonych,

Wykonawcą kontraktu jest firma: Przedsiębiorstwem Drogowym BUD DRÓG Sp. z o.o. z siedzibą w Podbrzeziu Dolnym,

Wartość kontraktu brutto: 4 272 364,06 zł brutto z czego blisko 50% dofinansowane jest z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg.

Prace odebrano: listopad 2024 r.



4. Rozbudowa infrastruktury rowerowej na terenie województwa lubuskiego w Gminie Szprotawa Velo Sprotavia – Etap II

Zakres zadania obejmował: budowę ścieżki rowerowej na terenie miasta na ul. Ogrodowej, Muzealnej, pl. Kościelnym, pl. Ewangelickim. Projekt obejmował następujące elementy: wykonanie dokumentacji projektowej, wykonanie: robót przygotowawczych, robót ziemnych, odwodnienia, podbudowy, nawierzchni, roboty wykończeniowe, urządzenia bezpieczeństwa ruchu, elementy ulic, Miejsca Obsługi Rowerzystów. Prace zakończono 24.06.2024 r.

Wykonawcą zadania była firma Tandem Sp. z o.o. z Żagania,

Wartość wykonanych prac: 667 744,44 zł brutto



5. „Przebudowa z rozbudową infrastruktury drogowej na Osiedlu Piastowskim w Szprotawie”

Inwestycja obejmowała wykonanie dokumentacji projektowej, robót budowlanych oraz nadzór inwestorski. Zadanie polegało na kompleksowej przebudowie i rozbudowie dróg gminnych (ulic: Jasnej, Porzeczkowej, Witosa i Robotniczej) położonych na os. Piastowskim w Szprotawie o łącznej długości ok. 1,4 km.

W skład zakresu rzeczowego wchodzi przebudowa i rozbudowa/budowa: skrzyżowań, chodników, odwodnienia drogowego wraz z niezbędnymi urządzeniami,. Ponadto przebudowa i budowa zjazdów indywidualnych i publicznych, przystanków autobusowych, oświetlenia ulicznego oraz doświetlenia przejść dla pieszych z oprawami LED wraz z przyłączeniem do sieci, likwidacja kolizji z istniejącą i projektowaną infrastrukturą podziemną/nadziemną oraz zabezpieczenie sieci, wykonanie oznakowania poziomego i pionowego drogi oraz montaż urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego.

Zadanie dofinansowane z Rządowego Funduszu Polski Ład w ramach Programu Inwestycji Strategicznych.

Całkowita wartość zadania: 8.174707,58 zł brutto.

Wartość dofinansowania: 7.600.000,00 zł.

Wykonawca robót jest firma :Przemysław Andrzejewski P.H.U Chod - Dróg z Krobi

Inwestycja została zakończona i odebrana w dniu 25.04.2024 r.





6. „Przebudowa drogi powiatowej Nr 3907F ul. Słowackiego w Szprotawie”

Inwestycja, jest realizowana w formule zaprojektuj – wybuduj, podzielona została na dwie części. Pierwszy etap został zrealizowany i obejmował opracowanie dokumentacji projektowej oraz wykonanie niezbędnych czynności formalnych. W drugim etapie realizowane są roboty budowlane wraz z przebudową sieci.

Wykonawcą robót jest firma: Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe DUBIEL

Wartość wykonanych prac: 5 849 442,00 zł brutto

Wartość dofinansowania z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg: 2 742 413,00 zł

Termin wykonania inwestycji: październik 2024 r.

7. Przebudowa odcinka drogi gminnej nr 005952 – ul. Lipowa w miejscowości Leszno Górne

Zakończono i odebrano zgodnie z umową prace związane z przebudową odcinka drogi gminnej nr 005952 – ul. Lipowa w miejscowości Leszno Górne. Zakres prac obejmował prace rozbiórkowe istniejących nawierzchni, wykonanie nowych podbudów i nawierzchni z kostki brukowej bekonowej, wykonanie krawężników, obrzeży, zjazdów, regulacja studzienek.

Wykonawca robót: Konsorcjum firm: Piotr Dolat ul. Rolna 2, 67-300 Szprotawa,
NIP 9241828455 – Lider Konsorcjum HIT INVESTMENTS Mirosław Rotman,
Aleja Wojska Polskiego 108, 68-20 Żary

Wartość zadania: 248 464,08 zł brutto



8. Przebudowa infrastruktury drogowej w Lesznie Górnym

Inwestycja realizowana jest w formule „zaprojektuj i wybuduj”.

W IV kwartale 2024 r. wykonano prace ziemne i brukarskie na ul. Zielonej przebiegającej wzdłuż lasu oraz przy cmentarzu.

Całość zadania polegać będzie na wykonaniu robót ziemnych, nowych podbudów, nawierzchni bitumicznych, nawierzchni z kostki brukowej, instalacji kanalizacji deszczowej, odwodnienia drogi, montaż urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego, usunięcie kolizji z sieciami, montaż dodatkowych lamp oświetleniowych.

Wykonawca robót: Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe – „DUBIEL” z siedzibą w Szprotawie ul. Parkowa 2b, 67-300 Szprotawa

Całkowita wartość zadania: 2999625,60 zł brutto

Termin zakończenia inwestycji: 13.07.2025 r.



9. Poprawa dostępności komunikacyjno-transportowej poprzez przebudowę ul. Lipowej w Wiechlicach

Inwestycja realizowana w formule „zaprojektuj i wybuduj” polega na wykonaniu dokumentacji projektowej i robót budowlanych. Zakres robót obejmuje: przebudowę drogi wraz z nową nawierzchnią asfaltową, budowę ścieżki rowerowej, przebudowę i dobudowę chodników z kostki brukowej betonowej, przebudowę istniejącego placu zabaw - z uwagi na kolizję z planowaną przebudową drogi, montaż elementów uspokojenia ruchu – wyniesione przejścia dla pieszych. Obecnie trwają prace projektowe.

Wykonawca robót: Przedsiębiorstwem Drogowym BUD DRÓG SP. z o.o. Podbrzezie Dolne, ul. Leśna 9, 67-120 Kozuchów

Całkowita wartość zadania: 5 793 300,00 zł brutto

Termin zakończenia inwestycji: 12.04.2026 r.

10. „Rozbudowa drogi gminnej Nr 103573F w Szprotawie” oraz „Rozbudowa dróg gminnych Nr 005947F, Nr 005943Fi Nr 005935F w Wiechlicach ” : Etap V - Etap V - Rozbudowa części ul. Żagańskiej (km 0+000 - km 0+890)

Zakres zadania polega na zaprojektowaniu i rozbudowie części istniejącej drogi gminnej Nr 103573 F w Szprotawie o długości 890 m, w formule „zaprojektuj i wybuduj”. Obejmuje on wykonanie dokumentacji projektowej i robót budowlanych tj. rozbudowę części ul. Żagańskiej oraz pozostałych istniejących skrzyżowań z bocznymi ulicami m.in. ul. Podgórną, ul. Poniatowskiego. Zakres obejmuje: budowę ścieżki rowerowej, zjazdów indywidualnych, publicznych i na drogi wewnętrzne, przebudowa i/lub budowa: chodników, oświetlenia przejściach dla pieszych, przebudowa kanalizacji deszczowej, rozbiórka części istniejącej jezdni i budowa nowej jezdni po trasie istniejącej drogi, przebudowa i/lub odbudowa pozostałych elementów dróg i ulic, tj. poboczy, przepustów i rowów drogowych, istniejącej infrastruktury technicznej kolidującej z przebudowaną drogą, w tym sieci i przyłączy elektroenergetycznych, wodociągowych, teletechnicznych i gazowych. Obecnie trwają prace projektowe.

Wykonawca prac projektowych: Przedsiębiorstwem Drogowym BUD DRÓG SP. z o.o. Podbrzezie Dolne, ul. Leśna 9, 67-120 Kozuchów

Całkowita wartość zadania: 4 487 040,00 zł brutto

Termin zakończenia inwestycji: 17.03.2026 r.

11. Wykonanie dokumentacji projektowych dla zadań: Budowa/Przebudowa dróg gminnych nr 005934F oraz 005935F w Wiechlicach oraz Budowa obwodnicy Sowin w Szprotawie – Część I zamówienia: Wykonanie dokumentacji projektowej pn: Budowa/Przebudowa dróg gminnych nr 005934F oraz 005935F w Wiechlicach

Wykonawca prac projektowych: AUGMEN CONSULTING GROUP M.KOWALCZYK SPÓŁKA JAWNA ul. PLAC BOHATERÓW, nr 4, 65-050, ZIELONA GÓRA

Całkowita wartość zadania: 246 000,00 zł brutto

Termin zakończenia inwestycji: 27.05.2026 r.

12. Wykonanie dokumentacji projektowych dla zadań: Budowa/Przebudowa dróg gminnych nr 005934F oraz 005935F w Wiechlicach oraz Budowa obwodnicy Sowin w Szprotawie – Część II zamówienia: Wykonanie dokumentacji projektowej pn: Budowa obwodnicy Sowin w Szprotawie

Wykonawca prac projektowych: Gorzowska Inżynierska Firma Konsultingowa InterProjekt Sp. z o.o. , ul. Podmiejska 21A, 66-400 Gorzów Wielkopolski

Całkowita wartość zadania: 393 600,00 zł brutto

Termin zakończenia inwestycji: 27.05.2026 r.

13. Poprawa bezpieczeństwa w ruchu drogowym poprzez budowę sygnalizacji świetlnej na drodze wojewódzkiej nr 297 w m. Leszno Górne wraz z dedykowanym oświetleniem na nowo wyznaczonym przejściu dla pieszych”.

We wrześniu 2024r została podpisana umowa z firmą AT Solutions Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością z Opola. Umowa zakłada wykonanie nowego przejścia dla pieszych wraz z montażem nowego systemu uspokajania ruchu w postaci budowy sygnalizacji świetlnej ALL RED wraz z detekcją ruchu dla pojazdów oraz dedykowanym oświetleniem na drodze wojewódzkiej nr 297 w miejscowości Leszno Górne. Jego realizacja była prowadzona w formule „zaprojektuj i wybuduj”, która polegała na wykonaniu przez tego samego wykonawcę dokumentacji projektowej wraz z niezbędnymi uzgodnieniami, a następnie robót budowlano-montażowych.

Zakres rzeczowy inwestycji:

- Wyznaczenie nowego przejścia dla pieszych;
- Budowę systemu sygnalizacji świetlnej typu ALL RED z detekcją ruchu pojazdów wzbudzoną na przycisk sensoryczny oraz wyposażoną w radarowe czujniki prędkości;



- Wykonanie dedykowanego oświetlenia;
- Przebudowę chodnika jako dojścia dla pieszych do przejścia.

Finansowanie zadania:

Zadanie dofinansowane jest z rządowego „Programu ograniczania przestępczości i aspołecznych zachowań Razem bezpiecznej im. Władysława Stasiaka na lata 2022-2024” na podstawie Porozumienia Wojewody Lubuskiego z dnia 03.07.2024 r.

Całkowita wartość zadania: 123.000,00 zł brutto.

Wartość dofinansowania: 86.100,00 zł.

Wkład własny beneficjenta (Gminy Szprotawa): 36.900,00 zł.

Planowany termin zakończenia zadania: luty 2025

14. „Budowa sygnalizacji świetlnej na przejściu dla pieszych w ciągu drogi wojewódzkiej nr 297 w miejscowości Borowina w km 21+748”.

Wykonawcą zadania jest firma AT Solutions Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością z Opola. Umowa została podpisana we wrześniu 2024r. Projekt zakłada montaż sygnalizacji świetlnej pracującej w trybie ALL RED w ciągu drogi wojewódzkiej nr 297, w obrębie istniejącego przejścia dla pieszych w miejscowości Borowina zlokalizowanego w km 21+748.

Umowa jest realizowana w formule „zaprojektuj i wybuduj”, która polega na wykonaniu przez tego samego wykonawcę dokumentacji projektowej wraz z niezbędnymi uzgodnieniami a następnie robót budowlano-montażowych

Zakres merytoryczny inwestycji:

- Wykonanie dokumentacji projektowej,
- Roboty budowlano-montażowe – budowa systemu sygnalizacji świetlnej w trybie pracy ALL RED z detekcją ruchu pojazdów wyposażoną w radarowe czujniki prędkości,

Finansowanie zadania:

Zadanie dofinansowane: z Rządowego Programu Ograniczania Przestępczości i Aspołecznych Zachowań: RAZEM BEZPIECZNIEJ im. Władysława Stasiaka na lata 2022-2024 na podstawie porozumienia Wojewody Lubuskiego z dnia 03.07.2024 r.

Całkowita wartość zadania: 123.000,00 zł brutto.

Wartość dofinansowania: 100 000,00 zł.

Wkład własny beneficjenta (Gminy Szprotawa): 23000,00 zł.

Przewidywany termin zakończenia zadania: luty 2025 r.

15. „Poprawa bezpieczeństwa w ruchu drogowym poprzez budowę sygnalizacji świetlnej na drodze wojewódzkiej nr 297 w m. Pasterzowice wraz z dedykowanym oświetleniem na istniejącym przejściu dla pieszych”.

Wykonawcą zadania jest firma AT Solutions Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością z Opola. Umowa została podpisana we wrześniu 2024r. Projekt zakłada montaż systemu uspokajania ruchu w ciągu drogi wojewódzkiej nr 297, w obrębie istniejącego przejścia dla pieszych w miejscowości Pasterzowice zlokalizowanego w km 26+740 km. Jego realizacja będzie prowadzona w formule "zaprojektuj i wybuduj", która polega na wykonaniu przez tego samego wykonawcę dokumentacji projektowej wraz z niezbędnymi uzgodnieniami a następnie robót budowlano-montażowych.

Zakres rzeczowy inwestycji:

- Wykonanie dokumentacji projektowej
- Roboty budowlano montażowe – budowa systemu sygnalizacji świetlnej w trybie pracy ALL RED z detekcją ruchu pojazdów wyposażoną w radarowe czujniki prędkości

Finansowanie zadania:

Zadanie dofinansowane: z Rządowego Programu Ograniczania Przestępczości i Społecznych Zachowań RAZEM BEZPIECZNIEJ im. Władysława Stasiaka na lata 2022-2024 na podstawie porozumienia Wojewody Lubuskiego z dnia 03.07.2024 r.

Całkowita wartość zadania: 123000,00 zł brutto.

Wartość dofinansowania: 97366,80,00 zł.

Wkład własny beneficjenta (Gminy Szprotawa): 25633,20 zł.

Przewidywany termin zakończenia zadania: luty 2025 r.



16. PRZEBUDOWA (MODERNIZACJA) DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH W OBRĘBIE MIEJSCOWOŚCI SZPROTAWA dz. ew. nr 550, 549 i jedn. ewid. 081007_4.0003 Szprotawa – ul. Spokojna w Szprotawie

Umowa została podpisana dnia 27.09.2024r z Przedsiębiorstwem Drogowym BUD DRÓG SP. z o.o. Podbrzezie Dolne,

Zakres zadania polega na wykonaniu, na odcinku o długości 308 m, podbudowy tłuczniowej oraz nawierzchni asfaltowej, przebudowie zjazdów i wjazdów oraz wzmocnieniu i wyrównaniu poboczy.

Wartość zadania: 243 558,55zł brutto

Dotacja celowej z budżetu Województwa Lubuskiego w wysokości 55.440 zł

Zadanie zostało wykonane do dnia 31.10.2024r



17. PRZEBUDOWA (MODERNIZACJA) DRÓG DOJAZDOWYCH DO GRUNTÓW ROLNYCH W OBRĘBIE MIEJSCOWOŚCI Leszno Dolne dz. ew. nr 209/2, 316/7 jedn. ewid. 081007_5.0011 Leszno Dolne oraz BOBOROWICE dz. ew. nr 119, 120 i jedn. ewid. 081007_5.0002 Bobrowice.

Umowa została podpisana dnia 20.11.2024r z Przedsiębiorstwem Drogowym BUD DRÓG SP. z o.o. Podbrzezie Dolne,

Zadanie obejmowało na dotychczasowych gruntówkach o łącznej długości 741 m, wzmocnienie poboczy, wykonanie podbudowy z tłucznia kamiennego, a następnie przykrycie dróg nawierzchnią asfaltową. Przebudowane zostały również wjazdy i zjazdy.

Przedsięwzięcie to koszt 559.724,66 zł brutto, z czego otrzymane dofinansowanie to kwota 294.383,00 zł brutto. To ponad 50% dofinansowania, jakie otrzymała Gmina z Samorządu Województwa Lubuskiego w ramach Funduszu Ochrony Gruntów Rolnych.

Zadanie zostało wykonane do dnia 30.11.2024r



II. INWESTYCJE POZOSTAŁE

1. Zakończono prace w ramach realizacji Projektu: **"Poprawa dostępności osób niepełnosprawnych do budynku Liceum Ogólnokształcącego z oddziałami dwujęzycznymi z siedzibą przy ul. Niepodległości 7 w Szprotawie"**

Zakres zadania:

Przedmiotem projektu jest likwidacja barier architektonicznych dla osób niepełnosprawnych uniemożliwiających im dostęp do budynku oraz obiektów szkolnych i sportowych Liceum Ogólnokształcącego z oddziałami dwujęzycznymi w Szprotawie, dla którego Gmina Szprotawa jest organem prowadzącym.

W ramach przedsięwzięcia planuje się wykonać następujące prace budowlane:

- Adaptacja wejść od strony północnej z przystosowaniem dla osób niepełnosprawnych
- Adaptacja istniejącego pomieszczenia na sanitariat na potrzeby osób niepełnosprawnych
- Przebudowa istniejących sanitariatów na potrzeby osób niepełnosprawnych
- Wymiana stolarki drzwiowej wewnętrznej
- Podjazd dla niepełnosprawnych
- Winda dla osób niepełnosprawnych

Wykonawcami zadania byli:

- Windpoldźwig Sp. z o.o. Zielona Góra w zakresie windy i wewnętrznych robót remontowych
- PHU Dubiel ze Szprotawy w zakresie nawierzchniowych robót zewnętrznych.

Zadanie współfinansowane jest ze środków Państwowego Funduszu Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych

Całkowita wartość zadania : 1.691.053,59 zł brutto.

Wartość dofinansowania: 594.087,83 zł.

Termin wykonania inwestycji 31.01.2024



2. Remont elewacji w budynku Ratusza Miejskiego w Szprotawie – etap I

Zakończono prace remontu elewacji Ratusza Miejskiego w Szprotawie. Zakres prac obejmował: wykonanie badań konserwatorskich i architektonicznych, wykonanie roboty ogólnobudowlanych w tym odbicie tynków, czyszczenie murów wraz z wymianą uszkodzonych elementów, przygotowanie podłoża pod tynki, tynkowanie oraz malowanie. Zrealizowane zostały również prace konserwatorsko- restauratorskie tarasu wieży zegarowej, muru balustrady oraz detali architektonicznych typu gzymsy, płyty cokołowe.

Wykonawca robót: firmą ZISICO Sp. z o.o. , Szprotawa

Wartość zadania: 422 692,19 zł brutto



3. Remont elewacji budynku Ratusza Miejskiego w Szprotawie - Etap II - Remont elewacji wieży zachodniej Ratusza Miejskiego w Szprotawie

Rozpoczęto prace związane z remontem elewacji wieży zachodniej Ratusza Miejskiego w Szprotawie m.in. zamontowano rusztowanie wraz z siatkami zabezpieczającymi, rozpoczęto skuwanie uszkodzonych tynków. Wykonawca przed wykonaniem robót budowlanych wykonał w uzgodnieniu z Lubuskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków badania konserwatorskie i badania architektoniczne. Do zakresu zadań Wykonawcy należy wykonanie projektu technicznego wieży zachodniej niezbędny do wykonania i odbioru robót budowlanych. Zakres prac będzie obejmował m.in. skucie uszkodzonych tynków, czyszczenie murów, renowacja elementów z piaskowca, naprawa uszkodzonych gzymsów, zdobień, renowacja stolarki drzwiowej.

Wykonawca robót: firmą ZISICO Sp. z o.o. , Szprotawa

Wartość zadania: 882 727,05zł brutto

Termin zakończenia inwestycji: 20.06.2025 r.



4. Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Lesznie Górnym wraz z budową sali sportowej i adaptacją pomieszczeń na oddział przedszkolny

Inwestycja polega na wykonaniu dokumentacji projektowej, robót budowlanych. Roboty w zakresie termomodernizacji obejmują: docieplenie ścian zewnętrznych budynku i ścian cokołowych, częściową wymianę stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej, wymianę instalacji c.o., wymianę pieca węglowego na pompy ciepła . Ponadto wykonanie instalacji fotowoltaicznej i wymianę oświetlenia na LED. Budowa sali sportowej polegać będzie na jej dobudowie do istniejącego budynku szkoły. Wyposażona zostanie w boisko do gry w siatkówkę, koszykówkę wraz z zapleczem socjalnym (w tym szatnie) oraz trybunami widowiskowymi. Adaptacja pomieszczeń na oddział przedszkolny polegać będzie na przystosowaniu istniejącej kuchni, świetlicy i stołówki na pomieszczenia przedszkolne wraz z wymianą pokrycia dachu w tej części budynku.

Zadanie dofinansowane z Rządowego Funduszu Polski Ład w ramach Programu Inwestycji Strategicznych.

Wartość dofinansowania: 4.871.878,00 zł.

Wykonawcą robót w zakresie : Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Lesznie Górnym wraz z budową sali sportowej i adaptacją pomieszczeń na oddział przedszkolny Część II zamówienia: Budowa sali sportowej jest firma: Firma Wielobranżowa Radoceh Radosław Chudziak ze Śliwnika , 67-320 Małomice





Wartość Kontraktu: **1 985 000,00 zł brutto**

Termin zakończenia Inwestycji grudzień 2024

Wykonawcą robót w zakresie : Część I zamówienia: „Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Lesznie Górnym i adaptacja pomieszczeń na oddział przedszkolny” jest firma: Usługi Remontowo Budowlane Paweł Ostaszewski ze Szprotawa.

Wartość Kontraktu: **2 986 304,49 zł brutto**

Termin zakończenia Inwestycji grudzień 2024





5. Trwają prace związane z zadaniem pn: **Utworzenie Miejskiego Żłobka „Chatka Dinusia” w Gminie Szprotawa w ramach programu „MALUCH+ ” 2022-2029**

W ramach realizacji przedsięwzięcia zaplanowano utworzenie 44 miejsc opieki nad dziećmi w wieku do lat 3 na terenie Gminy Szprotawa, w formie żłobka. Placówka mieścić się będzie w odremontowanym budynku przy ul. Krasińskiego 7 w Szprotawie, w którym dawniej mieściła się szkoła. Łączna powierzchnia użytkowa budynku wynosi około 700m², w ramach których zaplanowano utworzenie m.in. trzech sali na pobyt zbiorowy dzieci o powierzchni łącznej około 210 m² oraz zespołu pomieszczeń gospodarczych i administracyjnych. Dodatkowo, przy obiekcie zostanie utworzony nowy plac zabaw, przeznaczony wyłącznie dla dzieci uczęszczających do żłobka w Szprotawie. Żłobek będzie otwarty w dni robocze.

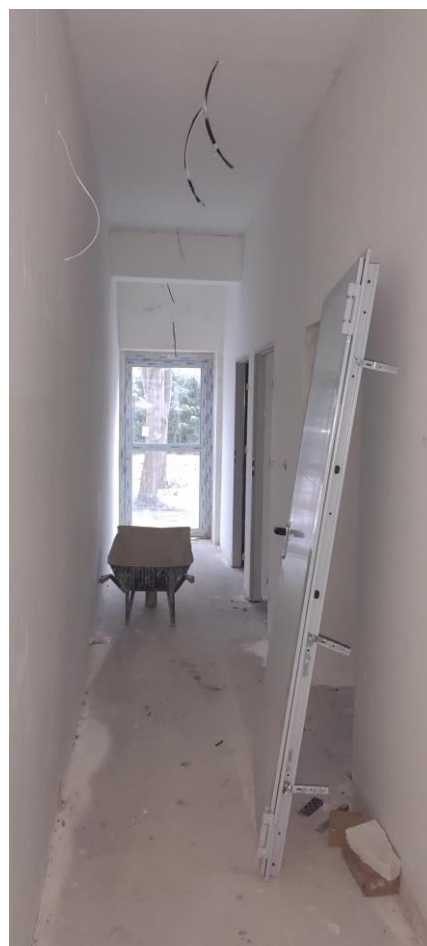
Projekt współfinansowany jest ze środków Krajowego Planu na rzecz Odbudowy i Zwiększenia Odporności oraz środków z budżetu państwa na finansowanie podatku VAT - na podstawie umowy o dofinansowanie pomiędzy Wojewodą Lubuskim a Gminą Szprotawa w ramach Programu rozwoju instytucji opieki nad dziećmi w wieku do lat 3 „MALUCH+ ” 2022-2029”

Wartość dofinansowania ogółem: 1.790.822,05 zł

Wykonawca zadania jest firma: Zakład Budowlany Sławomir Wojciechowski z Zielonej Góry

Wartość inwestycji to : 2 763 034,01 zł

Termin wykonania zadania : lipiec 2025



6. Budowa trybun na boisku piłkarskim w Witkowie

Zakończono prace związane z zakupem, dostawą i montażem trybun dwurzędowych z 52 siedziskami na boisku piłkarskim w Witkowie

Wartość zadania: 42 927,00 zł brutto

Wartość dofinansowania wynosi: 21 463,50 zł

Wykonawca zadania: Stypline Łukasz Stasiak, Tadeusz Stasiak spółka cywilna, Potęga 225 Trzemieśnia



7. „Wykonanie Programu Funkcjonalno-Użytkowego dla zadania pn: Rewitalizacja ruin dawnego zamku w Szprotawie”

Zakończono prace nad wykonaniem Programu Funkcjonalno- Użytkowego dla zadania związanego z rewitalizacją dawnego zamku w Szprotawie. Program był niezbędny do przeprowadzenia postępowania przetargowego w wyniku, którego wyłoniony zostanie wykonawca robót i prac projektowych.

Wykonawcą zadania była firma: Archistructura Krzysztof Raszczuk, ul. Pigwowa 23/1, 52 – 210 Wrocław

Wartość zadania: 46 125 zł

Termin wykonania zadania: 07.07.2024 r.

8. Wykonanie dokumentacji projektowej budowy dworca autobusowego oraz wiaty dla autobusów elektrycznych

Wykonano dokumentację projektową budowy dworca autobusowego oraz wiaty dla autobusów elektrycznych przy ul. Kolejowej. Dokumentacja składa się z wizualizacji i trzech koncepcji wyglądu wiaty, projektu budowlanego wybranej koncepcji wraz z pozwoleniem na budowę, projektu technicznego wszystkich branż oraz kosztorysów.

Wartość dokumentacji: 150 060, 00 zł brutto

Wykonawca dokumentacji: Architekt Agata Pawlak, ul. Gen. Karola Kniaziewicza nr 13 lok. 16, 50-454 Wrocław

Dokumentacja została wykonana do dnia 18.07.2024 r.



9. Rewitalizacja ruin dawnego zamku w Szprotawie

Umowa na wykonanie ww. inwestycji została podpisana dnia 04.10.2024r z firmą ZISICO Sp. z o.o. , ze Szprotawy

W ramach inwestycji przeprowadzone zostaną następujące działania:

- stworzenie kompleksowej dokumentacji technicznej wraz z przeprowadzeniem ekspertyzy konstrukcyjnej murów,
- uzyskanie decyzji Lubuskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków i zastosowanie się do tych zaleceń w ramach robót,
- usunięcie gruzu i uporządkowanie terenu, zabezpieczenie elementów dawnego wyposażenia zamku (epitafia, elementy ambony itp.),
- uzupełnienie ubytków w partiach murów obwodowych,
- uzupełnienie fug, spoinowania i petryfikacja osłabionych cegieł.
- wzmocnienie łęków-glifów okiennych.
- zabezpieczenie i przemurowanie korony murów obwodowych.
- zadaszenie baszty,
- wykonanie projektu zagospodarowania terenu i jego realizacja – w tym uporządkowanie terenu, nasadzenie zieleni,
- zbudowanie sceny wraz z zapleczem technicznym na otwartej przestrzeni, wewnątrz ruin, a także miejsc siedzących dla widowni,
- zamontowanie przyłącza elektrycznego i oświetlenie obiektu z zewnątrz i wewnątrz,
- wykonanie prac remontowo – naprawczych wieży zamku,
- wykonanie zabezpieczeń p.poż i bhp oraz zamontowanie monitoringu.

Finansowanie zadania:

Zadanie dofinansowane: z Rządowego Funduszu Polski Ład w ramach Programu Inwestycji Strategicznych

Całkowita wartość zadania: 11.700.000,00 zł brutto.

Wartość dofinansowania: 8.000.000,00 zł.

Wkład własny beneficjenta (Gminy Szprotawa): 3.700.000,00 zł.

Przewidywany termin umowny zakończenia zadania: grudzień 2026 r.

10. Termomodernizacja budynku Domu Kultury w Szprotawie.

Umowa została podpisana 16.10.2024r z firmą ZISICO Sp. z o.o. , ze Szprotawy

Zakres zadania:

Zaplanowane roboty budowlane obejmą: ocieplenie przegród zewnętrznych, podłóg, dachu i stropów, wymianę okien i drzwi zewnętrznych, wymianę oświetlenia na energooszczędne, przebudowę systemów grzewczych z podłączeniem ekologicznych źródeł ciepła, budowę i przebudowę systemów wentylacji i klimatyzacji, montaż systemów zarządzania energią, montaż instalacji fotowoltaicznej, modernizację instalacji wewnętrznych ogrzewania ciepłej wody użytkowej.

Projekt „Termomodernizacja budynku Domu Kultury w Szprotawie” realizowany w ramach inwestycji B1.1.4 „Wzmocnienie efektywności energetycznej obiektów lokalnej aktywności społecznej”, uzyskał dofinansowanie z Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności.

Wartość umowy wynosi 4 249 734,06 zł brutto,

dofinansowanie 3.532.088,00 zł.

Termin realizacji umowy do 15.12.2025 r.



III Inwestycje realizowane przez spółkę „Chrobry” w ramach umowy stałej z Gminą Szprotawa

1. Termomodernizacja budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Lesznie Górnym

W kwietniu zakończono prace związane z Termomodernizacją budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Lesznie Górnym, m.in. wykonano docieplenie ścian zewnętrznych wraz z wykonaniem tynków mineralnych, wykonano docieplenie dachu wełną mineralną, wymieniono stolarkę drzwiową, wymieniono oprawy na oprawy LED, zamontowano pompę ciepła dla c.w.u. wraz z dostosowaniem instalacji, wykonano instalację fotowoltaiczną. Zadanie było dofinansowane ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Zielonej Górze w ramach programu: „Nowoczesna Remiza edycja 2023” - na podstawie umowy pożyczki nr P23021 z dnia 18.12.2023 r.

Całkowita wartość zadania: 464 206,01 zł brutto



2. Parkingi i chodniki:

- Wykonano parking przy kościele w miejscowości Borowina. Zakres prac obejmował wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, krawężników, obrzeży oraz nowej nawierzchni z kostki betonowej.

Całkowity koszt zadania – 121 232,59 zł



- Utwardzenie wraz z wykonaniem miejsc postojowych przy bloku na ul. Kopernika. Prace obejmowały rozbiórkę istniejącej nawierzchni, wykonanie nowych koszt wykonanych prac: 495 050,28 zł brutto



3. Rewitalizacja parków:

- Zakończono prace związane z rewitalizacją parku Henrykowskiego, które obejmowały: wykonanie schodów terenowych, montaż nowego oświetlenia, montaż dwóch wiat wraz z ławkami, wartość zadania wyniosła: 235 349,61 zł brutto



- Zakończono prace związane z rewitalizacją części parku Gepperta, który obejmował nowe nasadzenia drzew i krzewów, montaż fontanny wraz z wyczyszczeniem stawu, poprawa istniejących ścieżek, remont istniejącego placu zabaw (m.in. wymiana nawierzchni mineralnych, wymiana urządzeń zabawowych, montaż ławek, odnowienie ogrodzenia, wyrównanie chodników poprzez przełożenie kostki betonowej), wykonanie tarasu widokowego przy rzece,

Koszt wykonania tarasu wynosi: 50 400, 79 zł brutto



4. Place zabaw

Montaż wyposażenia placów zabaw wraz z ogrodzeniem przy szkole podstawowej nr 1 przy ul. Kopernika, w miejscowości Dzieńmierowice, Kartowice, przy osiedlu Chrobrego, na Puszczykowie, przy ul. Konopnickiej, przy ul. Kopernika i przy ul. Ogrodowej.

Łączny koszt montażu wszystkich placów zabaw wraz z wymianą nawierzchni mineralnej z piasku oraz montażem ogrodzenia wynosi: 472 936,71 zł brutto



- Montaż placu zabaw w miejscowości Pasterzowice

Łączny koszt montażu placu zabaw wyniósł 35 744,55 zł



5. Montaż piłkochwyłów na boisku piłkarskim w Witkowie

Wartość zadania: 25 106,76 zł brutto



6. Prace remontowe w placówkach oświatowych:

- Przemalowano salę gimnastyczną w Szkole Podstawowej w Wiechlicach

Zakres prac obejmował oczyszczenie i usunięcie luźnych elementów okładzin ścian, odgrzybienie ścian, wykonanie szpachlowania i malowania ścian, sufitu. W pierwszym kwartale 2025 roku zostaną również zamontowane siatki zabezpieczające kanały wentylacyjne oraz oświetlenie.

Całkowita wartość zadania: 63 298,81 zł brutto



- Rozpoczęto remont świetlicy szkolnej w Szkole Podstawowej w Wiechlicach

Remont polegać będzie na demontażu zniszczonych paneli podłogowych, poszerzeniu otworu drzwiowego, wykonaniu dodatkowych gniazd elektrycznych, oczyszczenie i usunięcie luźnych elementów tynków, wykonaniu szpachlowania i malowania ścian, sufitów, wykonaniu odpornej na uderzenia i zabrudzenia lamperii, montaż nowych paneli podłogowych, przemalowanie parapetów.

Całkowita wartość zadania: 42 511,86 zł brutto



7. Remont i wyposażenie mieszkań w Szprotawie przy ul. Krasińskiego 23/6 i 23/5 z przeznaczeniem na zasiedlenie rodziny repatriantów z Kazachstanu.

Zakres prac obejmował: prace rozbiórkowe, wykucie nowych otworów drzwiowych, wzmocnienie stropów, wykonanie nowych ścian działowych oraz sufitów podwieszanych z płyt g-k, wykonanie podłóg, wykonanie tynków, nowych okładzin ścian, szpachlowanie, malowanie, montaż drzwi wewnętrznych, wykonanie instalacji centralnego ogrzewania, instalacji wodno-kanalizacyjnej wraz z białym montażem, montaż pieca gazowego i niezbędnej instalacji gazowej, wykonanie instalacji elektrycznej wraz z białym montażem.

Wartość robót budowlanych dla mieszkania 23/6 wyniósł: 157 374,58 zł brutto

Wartość wyposażenia dla mieszkania 23/6 wyniósł: 42 600,00 zł brutto

Wartość robót budowlanych dla mieszkania 23/6 wyniósł: 151 444,87 zł brutto

Wartość wyposażenia dla mieszkania 23/6 wyniósł: 37 100,00 zł brutto



8. Remont dachu szatni przy Orliku.

Zakres zadania obejmował wymianę poszycia dachu, wymianę obróbek blacharskich, rynien i rur spustowych.

Łączny koszt zadania: 26 248,66 zł brutto



III. Inwestycje realizowane przez Miejską Bibliotekę Publiczną w Szprotawie

Modernizacja budynku Miejskiej Biblioteki Publicznej w Szprotawie poprzez zmianę układu pomieszczeń, zakup i montaż wyposażenia

Zakres robót obejmuje remont pomieszczeń biblioteki:

- wyburzenia ścian konstrukcyjnych i działowych,
- wykonanie nowych przegród ściennych,
- poszerzenie otworów drzwiowych wewnętrznych,
- wykonanie nowych otworów drzwiowych,
- wykonanie nowych nadproży,
- wstawienie nowej stolarki drzwiowej oraz wykorzystanie istniejącej w nowych otworach drzwiowych,
- wstawienie okien połaciowych na poddaszu,
- prace malarskie ścian i sufitów,
- prace posadzkowe,
- renowacja sztukaterii ściiennej i sufitowej,
- renowacja wewnętrznych schodów i balustrad,
- prace instalacyjne: zmiana lokalizacji grzejników.

Wykonawca robót: firmą ZISICO Sp. z o.o. , Szprotawa

Dofinansowanie w kwocie 2 250 000,00 zł brutto pochodzi ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w ramach Kierunku interwencji 2.1. „Infrastruktura bibliotek 2021-2025” Narodowego Programu Rozwoju Czytelnictwa 2.0.

Łączny koszt zadania: 3 075 119,09 zł brutto



IV. Inwestycje spółki SZWIK

1. **„Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 0,31 MW dla zabezpieczenia elektroenergetycznego oczyszczalni ścieków w miejscowości Wiechlice, gmina Szprotawa:**

Projektowana instalacja fotowoltaiczna ma na celu przetwarzać energię słoneczną na energię elektryczną i poprzez stację transformatorową dostarczać ją do systemu elektroenergetycznego. Składać się ma m.in. z 688 szt. ogniw fotowoltaicznych o powierzchni przechwytyjącej wynoszącej 1520,48m². Szacuje się, że w ciągu roku elektrownia wprowadzi do sieci energię elektryczną w ilości ok. 107 MWh.

W dniu 12.10.2023 r. została zawarta umowa z firmą FLEXIPOWER GROUP Sp. z o.o. Sp. k. z siedzibą w Kudrowicach nr 12, 95-200 Pabianice, ma realizację ww. zadania. Umowa opiewa na kwotę 1.009.830,00zł brutto i ma zostać zrealizowana w ciągu 8 miesięcy od daty jej zawarcia.

Firma FLEXIPOWER GROUP Sp. z o.o. Sp. k. jest w trakcie kompletowania niezbędnych dokumentów potrzebnych do realizacji zadania. W okresie od 27.03.2024 r.- 16.05.2024 uzgodniono projekt wykonawczy, uzgodniono przyłączenie farmy PV do sieci elektroenergetycznej, zamówiono składowe konstrukcji i instalacji. Ze względu na obiektywne przesłanki został przesunięty termin zakończenia zadania o 3 miesiące.

Firma FLEXIPOWER GROUP Sp. z o.o. Sp. k. nie zrealizowała zadania w umownym terminie (12.09.2025 r.) oraz w wyznaczonym dodatkowym terminie (05.12.2024 r.). Z końcem grudnia 2024r. rozpoczęta została procedura odstąpienia od umowy.

2. **„Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Henryków w gminie Szprotawa w formule zaprojektuj i wybuduj”**

W dniu 07.03.2024 r. (po przeprowadzonym przetargu) została zawarta umowa z Konsorcjum, w którego skład wchodzi **HIT INVESTMENTS Mirosław Rotman** (LIDER KONSORCJUM) oraz **Piotr Dolat** (CZŁONEK KONSORCJUM) na realizację ww. zadania pn. **„Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Henryków w gminie Szprotawa w formule zaprojektuj i wybuduj”**. Inwestycja zostanie wykonana za kwotę 658.050,00 zł brutto.

Przedmiot zamówienia obejmuje w szczególności:

- 1) Opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej niezbędnej dla wykonania robót;
- 2) Uzyskanie w imieniu Zamawiającego wymaganych prawem decyzji, uzgodnień i opinii dla dokumentacji (łącznie z zatwierdzeniem projektu i uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę/lub zgłoszenie zamiaru prowadzenia robót budowlanych i uzyskanie zaświadczenia o braku sprzeciwu właściwego organu administracji do tego zgłoszenia;
- 3) Wykonanie robót budowlanych w oparciu o sporządzone projekty i dokumenty stanowiące przedmiot umowy, w tym odtworzenie istniejących dróg i przywrócenie terenu do stanu sprzed rozpoczęcia realizacji przedmiotu umowy (lub w innym ustalonym w PFU zakresie);
Szacunkowy zakres robót w odniesieniu do rodzaju sieci kanalizacji sanitarnej:
 - a) kanał sanitarny z rur PVC o średnicy 200 mm o orientacyjnej długości 450 m;
 - b) przykanaliki sanitarne z rur PVC o średnicy 160 lub 200 mm o orientacyjnej długości 100 m i ilości 10 szt.

Etap opracowywania dokumentacji projektowej oraz uzyskania niezbędnych map do celów projektowych, decyzji, uzgodnień i pozwoleń (m.in. z Urzędu Miejskiego w Szprotawie, Starostwa Powiatowego w Żaganiu) został zakończony w dniu 07.11.2024r.

Termin realizacji I kwartał 2025 roku.

3. **„Przebudowa SUW Siecieborzyce, Borowina, Dzikowice oraz budowa kanalizacji w Henrykowie w formule zaprojektuj i wybuduj”**

W dniu 16.02.2024 r. (po przeprowadzonym przetargu) została zawarta umowa z firmą IMTECHNIKA Sp. z o.o. na realizację ww. zadania pn. **„Przebudowa SUW Siecieborzyce, Borowina, Dzikowice w formule zaprojektuj i wybuduj”**. Inwestycja zostanie wykonana za kwotę **3.547.985,44 zł brutto**. Zgodnie z zapisem z umowy całość zadania ma zostać zrealizowana do **31.03.2025 r (opracowanie dokumentacji i wykonanie robót budowlanych)**.

Wykonanie przedmiotu zamówienia obejmuje w szczególności:

- ❖ Opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej niezbędnej do wykonania robót,
- ❖ Uzyskanie wymaganych prawem decyzji, uzgodnień i opinii dla dokumentacji (łącznie z zatwierdzeniem projektu i uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę) w imieniu Zamawiającego (jeżeli jest wymagane),
- ❖ Wykonanie robót budowlanych w oparciu o sporządzone projekty i dokumenty stanowiące przedmiot zamówienia, w tym odtworzenie istniejących dróg i przywrócenie terenu do stanu sprzed rozpoczęcia realizacji Umowy (lub w innym ustalonym w PFU zakresie),
- ❖ Wykonanie prób końcowych obiektów i instalacji zrealizowanych w ramach Umowy,
- ❖ Uzyskanie zezwolenia na użytkowanie (jeżeli jest wymagane),
- ❖ Pełnienie nadzoru autorskiego nad realizacją zaprojektowanego zadania. Nadzór będzie obejmował cały zakres branżowy zadania inwestycyjnego i będzie pełniony przez cały okres realizacyjny aż do zakończenia okresu gwarancyjnego,
- ❖ Pełnienie nadzoru archeologicznego (o ile będzie wymagany)
- ❖ Skrócony opis przedmiotu zamówienia dla poszczególnych obiektów:
 - 1) Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości **Siecieborzyce** w szczególności obejmuje:
 - a) zmianę sposobu płukania filtrów, ze sprężarkowego na system oparty na dmuchawie. Projektuje się układ do płukania złoż filtracyjnych za pomocą powietrza i wody.
 - b) wymianę istniejącej obudowy zewnętrznej studni na kompaktową naziemną wraz z ogrzewaniem, armaturą i opomiarowaniem.
 - 2) Budowa i przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości **Borowina** w szczególności obejmuje:
 - a) budowa w technologii tradycyjnej lub w technologii lekkiej (kontenerowej) SUW, a w tym:
 - montaż nowej technologii uzdatniania wody wraz z układem regeneracji złoż filtracyjnych,
 - montaż nowego układu dezynfekcji wody,
 - montaż nowej pompowni sieciowej wody uzdatnionej,
 - wykonanie nowej instalacji elektrycznej wewnętrznej, układu sterowania i automatyki,
 - wykonanie instalacji sanitarnych,
 - wykonanie instalacji elektrycznych i AKPiA,

- b) budowa zbiornika wody czystej,
 - c) budowa dróg wewnętrznych i wymiany ogrodzenia SUW wraz z bramą wjazdową,
 - d) budowa oświetlenia zewnętrznego,
 - e) budowa bezodpływowego zbiornika ścieków,
 - f) budowa i przebudowa zewnętrznych sieci zasilających i sterujących pracą SUW,
 - g) renowacja istniejącego odstojnika popłuczyn,
 - h) dostosowanie istniejących rurociągów zewnętrznych i kanałów międzyobiektowych do wejść i wyjść nowego układu uzdatniania wody,
 - i) rozbiórki, demontaże i wyłączenia z eksploatacji:
 - wyłączenie z eksploatacji hydrofiltra,
 - rozbiórka ogrodzenia,
 - częściowa rozbiórka międzyobiektowych sieci wewnątrzzakładowych w miejscach kolizji z projektowaną infrastrukturą.
- 3) Budowa i przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości **Dzikowice** w szczególności obejmuje:
- a) budowa w technologii tradycyjnej lub w technologii lekkiej (kontenerowej) SUW, a w tym:
 - montaż nowej technologii uzdatniania wody wraz z układem regeneracji złóż filtracyjnych,
 - montaż nowego układu dezynfekcji wody,
 - montaż nowej pompowni sieciowej wody uzdatnionej,
 - wykonanie nowej instalacji elektrycznej wewnętrznej, układu sterowania i automatyki,
 - wykonanie instalacji sanitarnych,
 - wykonanie instalacji elektrycznych i AKPiA,
 - b) budowa zbiornika wody czystej,
 - c) budowa odstojnika popłuczyn,
 - d) budowa dróg wewnętrznych i wymiany ogrodzenia SUW wraz z bramą wjazdową,
 - e) budowa oświetlenia zewnętrznego,
 - f) budowa bezodpływowego zbiornika ścieków,
 - g) budowa i przebudowa zewnętrznych sieci zasilających i sterujących pracą SUW,
 - h) renowacja istniejącego odstojnika popłuczyn,
 - i) dostosowanie istniejących rurociągów zewnętrznych i kanałów międzyobiektowych do wejść i wyjść nowego układu uzdatniania wody,
 - j) rozbiórki, demontaże i wyłączenia z eksploatacji:
 - wyłączenie z eksploatacji i rozbiórka budynku SUW,
 - rozbiórka ogrodzenia,
 - częściowa rozbiórka międzyobiektowych sieci wewnątrzzakładowych w miejscach kolizji z projektowaną infrastrukturą.

Obecnie trwa etap opracowywania dokumentacji projektowej oraz uzyskania niezbędnych decyzji, uzgodnień i pozwoleń (m.in. z Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Żaganiu, Urzędu Miejskiego w Szprotawie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie).