

Oświetlenie ul. Lipowej w Bojszowach

Projekt "Budowa sieci napowietrzno-kablowej oświetlenia ulicznego ulicy Lipowej w Bojszowach" jest współfinansowany ze środków dotacji celowej Górnośląsko-Zagłębiowskiej Metropolii w ramach Programu działań na rzecz ograniczenia niskiej emisji.



Górnośląsko
-Zagłębiowska
Metropolia

Wysokość dotacji: 52 853,00 zł

Budżet Gminy Bojszowy: 247,05 zł

Koszty ogółem: 53 100,05 zł

Rodzaje wykonanych zadań:

Budowa sieci napowietrzno-kablowej oświetlenia ulicznego poprzez podwieszenie przewodu na istniejących słupach o długości 53 m. zabudowa na istniejących słupach dwóch opraw oświetleniowych energooszczędnych LED 60W, 4000K. Ułożenie kabla ziemnego o długości 255 m. Montaż fundamentów prefabrykowanych B-60 -7 szt, montaż słupów oświetleniowych aluminiowych do fundamentów o wysokości 6m -7 szt, montaż opraw energooszczędnych LED 36W 4000k -7 szt. Wykonanie ochrony przepięciowej i przeciwporażeniowej.



Rewolucja Oświetleniowa w Bieruniu 2021

130 lamp typu LED na 11 ulicach w ramach zadania oświetleniowego dofinansowanego ze środków Unii Europejskiej oraz 33 lampy LED na dwóch kolejnych ulicach w ramach zadania dofinansowanego ze środków Górnośląsko-Zagłębiowskiej Metropolii – to plany oświetleniowe Gminy na 2021 rok, których realizacja ruszy, jak tylko pogoda pozwoli. Rewolucja oświetleniowa swoim zasięgiem obejmuje kolejne obszary Bierunia, a Miasto sięga po wszelkie dostępne środki, by maksymalnie ją przyspieszyć.

Zobaczcie na poniższych mapach, jakie obszary objęte są rewolucją oświetleniową. Na czerwono zaznaczyliśmy lokalizacje, gdzie wymieniono oświetlenie w roku 2020, natomiast na niebiesko miejsca, gdzie nowe oświetlenie pojawi się w roku 2021.

BIERUŃ NOWY



Bieruń Nowy (2), Czarnuchowice, Zabrzeg

Oświetlenie wymienione w 2020 roku:

1. ul. Kościelna, św. Barbary, Majowa – 94 oprawy
2. ul. Węglowa (teren przed SP nr 3) – 10 opraw
3. ul. Królowej Jadwigi (skatepark) – 8 opraw
4. ul. Jagiełły (teren wokół Triady) – 31 opraw
5. ul. Warszawska (teren przed halą sportową i łącznik z Plantami Karola – 14 opraw
6. ul. Nasypowa, Sokolska i Bażantów – 18 opraw
7. ul. Solecka (plac przed Domem Pogrzebowym) – 6 opraw

Oświetlenie przeznaczone do wymiany w 2021 roku:

1. ul. Wawelska (teren obok Poczty Polskiej) – 5 opraw
2. ul. Prywatna – 8 opraw

3. ul. Wawelska (od przejazdu kolejowego w kierunku Chełmu Śląskiego) – 18 opraw

4. dwie ulice boczne ul. Skowronków – 7 opraw

5. pętla autobusowa na Zabrzegu – 4 opraw

6. plac przy OSP Czarnuchowic – 8 opraw

7. ul. Tatarakowa – 10 opraw

CENTRALNA CZĘŚĆ BIERUNIA



Ściernie, Jajosty, Bieruń Nowy (1)

Oświetlenie wymienione w 2020 roku:

1. ul. Turystyczna (teren wokół budynku Centrum Inicjatyw Gospodarczych i budynku Komendy Powiatowej Policji) – 16 opraw

2. ul. Bojszowska (teren przy „Zajeździe Jajosty”) – 8 opraw

Oświetlenie przeznaczone do wymiany w 2021 roku:

1. Warszawska (na wysokości automyjni) – 8 opraw

2. Kamienna (teren przedszkola) – 6 opraw

3. Warszawska (od zjazdu do Powiatowego Zarządu Dróg do ronda im. Strajku Górników) – 32 oprawy

BIERUŃ STARY



Bieruń Stary

Oświetlenie wymienione w 2020 roku:

1. ul. Ekonomiczna – 65 opraw

2. ul. Turyńska i Chemików – 51 opraw

3. ul. Zdrowia – 8 opraw

4. ul. Kadłubowa (parking) – 6 opraw, 6 słupów

5. ul. Szarych Szeregów (parking przy 5. hali sportowej) – 6 opraw

6. ul. Piłnikowa i Marcina (boczna) – 20 opraw

7. ul. Mikołaja i Krótka – 28 opraw

Oświetlenie przeznaczone do wymiany w 2021 roku:

1. ul. Chemików (od skrzyżowania z ul. Kopcową do wysokości skrzyżowania z ul. Solidarności) – 22 oprawy
2. ul. Świerczyńska (od przejazdu kolejowego do ul. Oświęcimskiej) – 21 opraw
3. ul. Domy Polne – 15 opraw (od skrzyżowania z ul. Świerczyńską na wysokości bloków do końca zabudowy jednorodzinnej)

ZADANIE I

W ramach tego zadania, na 11 ulicach Bierunia wymienionych zostanie w sumie ponad **130 opraw** oświetleniowych. Wykonawcą robót będzie firma ELMAX Żywicki Spółka z o.o. z siedzibą w Tychach. Koszt realizacji to **656 704 zł**. Na realizację tej inwestycji Miasto Bieruń pozyskało dofinansowanie o wartości 85% ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego.

ZADANIE II

W ramach **Programu działań na rzecz ograniczenia niskiej emisji w roku 2021** zrealizowane zostanie zadanie pn. Instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia na terenie Gminy Bieruń – etap IV. Dofinansowanie wynosi blisko 372 tysiące złotych. Projekt swym zakresem obejmuje budowę oświetlenia ulicznego w Bieruniu. W ramach projektu powstanie nowa infrastruktura oświetleniowa – będą to 33 sztuki słupów aluminiowych oraz 33 oprawy LED (18 opraw wzdłuż ul. Wawelskiej i 15 opraw wzdłuż ul. Domy Polne.

Zobaczcie film podsumowujący #RewolucjęOświetleniową zrealizowana w 2020 roku!

https://www.youtube.com/embed/v_dkgKh0dDo

Źródło: UM Bieruń

Ponad 700 nowych opraw oświetleniowych w Chorzowie

Zakończyła się akcja wymiany 737 opraw oświetleniowych w ponad 30 lokalizacjach na terenie Chorzowa.

W ich miejsce pojawiły się nowoczesne, ekologiczne lampy ledowe. Zdemontowano chociażby charakterystyczne lampy w kształcie kuli na ulicy Wolności. Całkowity koszt inwestycji to ponad 3,2 miliona złotych, Unia Europejska wsparła projekt kwotą ponad 2,5 miliona złotych. Wymianie oświetlenia na technologię LED towarzyszyły także inne prace: remont lub wymiana słupów latarni czy konfiguracja zasilania i sterowania. Latarnie zostały podpięte do systemu inteligentnego sterowania. Oznacza to, że w większości nowych opraw oświetleniowych natężeniem oświetlenia będzie można sterować.

Wszędzie tam, gdzie miasto jest właścicielem oświetlenia, systematycznie dokonujemy wymiany lamp na energooszczędne i ekologiczne. Dzięki dofinansowaniu z Unii Europejskiej, wymienione zostały lampy nie tylko na Ulicy Wolności, ale także w parkach i na skwerach. Mieszkańcy z pewnością odczują zmianę, we wszystkich tych miejscach będzie jaśniej i bezpieczniej. – Marcin Michalik, Zastępca Prezydenta Chorzowa.

Źródło: UM Chorzów

Zrealizowano kolejne zadanie w ramach budżetu obywatelskiego

300 tys. zł kosztował zakup oraz montaż 39 lamp fotowoltaicznych, które oddano właśnie do użytku na terenie Rodzinnego Ogrodu Działkowego Irys, ROD Webera i ROD Nasza Palma. Było to jedno z zadań wybranych przez Państwa do realizacji w ramach Zabrzeńskiego Budżetu Obywatelskiego.

Warto przypomnieć, że w listopadzie poznaliśmy wyniki VII edycji Zabrzeńskiego Budżetu Obywatelskiego. Tym razem do podziału było ponad 5 mln zł. W głosowaniu, które trwało od 15 do 30 października br., wzięło udział przeszło 12 tys. zabrzeńców, którzy łącznie oddali ponad 20 tys. głosów.

Do projektu uchwały budżetowej na rok 2021 zostały ostatecznie wpisane 24 wybrane przez mieszkańców Zabrze projekty – dwa ogólnomiejskie i 22 w poszczególnych dzielnicach miasta.

– Realizacja budżetu obywatelskiego w naszym mieście potwierdza, że zabrzeńcy aktywnie włączają się w życie miasta, a w szczególności swoich dzielnic i osiedli – komentuje prezydent Zabrze Małgorzata Mańka-Szulik. – Ponadto są dobrze zintegrowaną społecznością, która chce i potrafi wykorzystać każdą sposobność do poprawienia jakości życia w najbliższym otoczeniu. W każdej z siedmiu edycji Zabrzeńskiego Budżetu Obywatelskiego mieszkańcy zgłosili wiele ciekawych pomysłów, które teraz sukcesywnie są realizowane. Jestem przekonana, że następne edycje budżetu obywatelskiego dadzą możliwość wyboru kolejnych kreatywnych pomysłów i już dzisiaj zachęcam Państwa do wzięcia w nich udziału.



Źródło: UM Zabrze

Rewolucja oświetleniowa w

Bieruniu – zobacz film!

W 2020 roku zrealizowane zostało zadanie pn. „Instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia na terenie gminy Bieruń – etap II”, dzięki czemu w naszym mieście zmodernizowanych zostało 400 lamp na 23 ulicach. Poniższy filmik prezentuje uzyskane w skutek tego efekty. Zachęcamy do obejrzenia!

https://www.youtube.com/embed/v_dkgKh0dDo

ZOBACZ FILM – KLIKNIJ

Więcej na temat rewolucji oświetleniowej Bierunia pisaliśmy w poniższym tekście:

- Podpisano umowę na realizację kolejnej inwestycji oświetleniowej w Bieruniu




INSTALACJA EFEKTYWNEGO ENERGETYCZNE OŚWIETLENIA NA TERENIE GMINY BIERUŃ

I ETAP

w latach 2017-2018 zainstalowaliśmy
400 opraw oświetlenia Led
na **6 osiedlach** w Bieruniu
koszt: **2 mln 317 tys. zł**
(dofinansowanie RPO)

II ETAP

w roku 2020 zainstalowaliśmy
400 opraw Led na **23 ulicach** Bierunia
koszt: **1,7 mln** (dofinansowanie RPO
i Metropolia GZM) 

III ETAP

w roku 2021 zainstalujemy
130 opraw LED na **11 ulicach** Bierunia
koszt: **657 tys. zł.** (dofinansowanie RPO)



Przypomnijmy, że w ramach wspomnianego zadania (etap II), w roku 2020 zmodernizowane zostało oświetlenie w następujących

lokalizacjach:

- 1. ul. Ekonomiczna – **65 opraw,**
- 2. ul. Turyńska i Chemików – **51 opraw,**
- 3. ul. Nasypowa – **11 opraw,**
- 4. ul. Sokolska i Bażantów – **7 opraw,**
- 5. ul. Majowa – **25 opraw,**
- 6. ul. Kościelna – **52 oprawy,**
- 7. ul. św. Barbary – **17 opraw,**
- 8. ul. Pilnikowa – **12 opraw,**
- 9. ul. Marcina (boczna) – **8 opraw,**
- 10. ul. Królowej Jadwigi (teren Skatepark) – **8 opraw,**
- 11. ul. Turystyczna (teren wokół budynku Centrum Inicjatyw Gospodarczych) – **10 opraw,**
- 12. ul. Turystyczna (teren wokół budynku Komendy Powiatowej Policji) – **6 opraw,**
- 13. ul. Bojszowska (teren przy „Zajeździe Jajosty”) – **8 opraw,**
- 14. ul. Mikołaja – **22 oprawy,**
- 15. ul. Krótka – **6 opraw,**
- 16. ul. Warszawska (teren przed halą sportową przy Szkole Podstawowej nr 3) – **10 opraw,**
- 17. łącznik pomiędzy halą sportową przy ul. Warszawskiej a Plantami Karola – **4 oprawy,**
- 18. ul. Kadłubowa (parking) – **6 opraw,** 6 słupów,
- 19. ul. Solecka (Plac przed Domem Pogrzebowym) – **6 opraw,**
- 20. ul. Węglowa (teren przed Szkołą Podstawową nr 3) – **10 opraw,**
- 21. ul. Szarych Szeregów (parking przy hali sportowej) – **6 opraw,**
- 22. ul. Jagiełły (teren wokół Triady) – **31 opraw,**
- 23. ul. Zdrowia – **8 opraw.**

KLIKNIJ TUTAJ

Źródło: UM Bieruń

Oświetlenie LED na ulicy Rubinowej

Pierwszy etap zadania pn.: „Przebudowa ul. Rubinowej” został zrealizowany. 29 października odebrano roboty związane z montażem nowoczesnego oświetlenia w technologii LED na ulicy Rubinowej. W następnym roku, zgodnie z podpisaną umową, zrealizowane zostaną prace związane z przebudową drogi.

Przypomnijmy, że w ramach pierwszego etapu zadania, wzdłuż ulicy Rubinowej zamontowanych zostało 14 słupów oświetleniowych i 14 opraw oświetleniowych wykonanych w technologii LED.

Więcej zdjęć z inwestycji na dole strony

„Przebudowa ul. Rubinowej” to zadanie dwuletnie, które realizowane będzie w dwóch osobnych etapach. W roku 2020 zrealizowany będzie etap I inwestycji – budowa oświetlenia LED. Prace z tym związane ruszają w tym tygodniu, zakończone zostaną natomiast do 23 października tego roku.

Na etap I zadania Miasto Bieruń pozyskało dofinansowanie z Górnośląsko – Zagłębiowskiej Metropolii w ramach **Programu działań na rzecz ograniczenia niskiej emisji w roku 2020**. To jedno z sześciu zadań wpisanych w szeroko zakrojony projekt o znaczeniu ekologicznym, który wsparty został przez GZM kwotą ponad 2 milionów złotych.

W skład kilkuelementowego projektu wchodzi także następujące zadania:

- Budowa chodnika z oświetleniem LED przy ulicy Wita i ulicy Skrajnej,
- Budowa chodnika z oświetleniem LED przy ulicy Pszennej,
- Budowa drogi rowerowej z dopuszczonym ruchem pieszych wraz z oświetleniem LED pomiędzy ulicą Dyrdy a ulicą Mielęckiego,
- Instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia na terenie gminy Bieruń – etap II,
- Budowa oświetlenia bocznej ulicy Lipcowej,
- **Budowa oświetlenia LED przy ulicy Rubinowej w Bieruniu w ramach zadania Przebudowa ulicy Rubinowej.**



Najważniejsze korzyści płynące z instalacji opraw oświetleniowych typu LED:

- *Energooszczędność (Niższe rachunki za prąd)*
- *Ekologiczność (Niska emisja spalin)*
- *Efektywność (Znacznie lepsza widoczność)*
- *Funkcjonalność (Możliwość sterowania oświetleniem)*
- *Trwałość (Długa żywotność)*

Całe dwuletnie (dwuetapowe) zadanie pn.: „Przebudowa ul. Rubinowej” w sumie obejmie wykonanie robót budowlanych polegających na budowie oświetlenia LED przy ul. Rubinowej w Bieruniu oraz przebudowę drogi wewnętrznej wraz z budową kanalizacji deszczowej i remontem sieci wodociągowej. Całkowity koszt inwestycji to 1 016 192,96 zł.

Inwestycja realizowana jest w 2020 r. i w 2021 r., w dwóch odrębnych etapach:

ETAP I – budowa oświetlenia LED przy ul. Rubinowej w Bieruniu (2020 r.) – **zakończono.**

ETAP II – przebudowa drogi wewnętrznej (2021 r.).

Kilka danych na temat inwestycji:

Termin zakończenia etapu I – październik 2020 – **zakończono.**

Termin rozpoczęcia etapu II – marzec 2021

Termin zakończenia etapu II – czerwiec 2021

Koszt dwóch etapów – ponad 1 mln zł.

Źródło: UM Bieruń

DTŚ-ka i trasa N-S z LED-ami

Cały rudzki odcinek Drogowej Trasy Średnicowej do końca listopada wzbogaci się o nowe oświetlenie LED. To kolejny etap kompleksowej wymiany oświetlenia ulicznego w mieście na nowe – ekologiczne i energooszczędne. W ramach rozstrzygniętego przetargu w najbliższych tygodniach zainstalowanych zostanie blisko 650 nowych opraw oświetleniowych. Oprócz DTŚ-ki nowe oświetlenie pojawi się m.in. na większości trasy N-S oraz ul.

Niedurnego na odcinku od ul. Hallera do ronda w Chebziu.

– Kompleksową modernizację oświetlenia ulicznego realizujemy od kilku lat. Dzięki temu zmniejsza się emisja zanieczyszczeń do atmosfery. Zmniejsza się także zapotrzebowanie na energię i tym samym koszty utrzymania, poprawia się też estetyka miasta i bezpieczeństwo mieszkańców – mówi prezydent Grażyna Dziedzic. – Zawsze szukamy zewnętrznego finansowania inwestycji, tak też jest w przypadku najnowszych zadań związanych z wymianą oświetlenia, na realizację których pozyskaliśmy środki aż z dwóch źródeł – podkreśla.

Rozstrzygnięty ostatnio przetarg dotyczy 10 lokalizacji. W ramach inwestycji wymienione zostaną łącznie 644 oprawy. Największą jej część obejmuje modernizacja oświetlenia na całej długości rudzkiego odcinka DTŚ-ki, gdzie zainstalowanych zostanie aż 319 nowych opraw. Drugim pod względem liczby nowych LED-owych opraw miejscem, będzie trasa N-S. Lampy zostaną zainstalowane na odcinku trasy z najstarszym oświetleniem. Kolejną ulicą, gdzie pojawi się nowe oświetlenie, będzie ul. Niedurnego. – 55 opraw zainstalowanych zostanie od skrzyżowania z ul. Hallera do ronda w Chebziu. Na pozostałym odcinku ulica już posiada oświetlenie LED-owe, które zamontowano w poprzednich latach – informuje Marcin Lis z Wydziału Gospodarki Komunalnej UM.

Dodatkowo w ramach rozstrzygniętego przetargu wymiana oświetlenia obejmie ul. Jaśminów, gdzie pojawi się nowe oświetlenie na dotychczasowych słupach stalowych oraz ul. Węglową, gdzie wymienione zostaną oprawy znajdujące się na słupach kompozytowych. Ponadto inwestycja obejmie wymianę oświetlenia na ul. Klary, Katowickiej od nr 118 do 134 oraz Przedszkolnej, Solskiego i Fabrycznej. Na trzech ostatnich ulicach wymienione zostaną także dotychczasowe słupy betonowe, które zastąpione zostaną nowymi, aluminiowymi.

Przypomnijmy, że już latem w mieście wymieniono prawie 700 starych opraw oświetleniowych i zastąpiono je nowymi,

ekologicznymi. Inwestycje te zrealizowano w Halembie (172 oprawy LED przy ul. Kłodnickiej i Solidarności), Nowym Bytomiu (108 opraw przy ul. Szarotek, Chorzowskiej, Pokoju, Ratowników, Jana Szymały i Spółdzielczej), Wirku (101 opraw przy ul. Osiedlowej, Jarzębinowej i Fryderyka Joliot-Curie), Kochłowicach (81 opraw przy ul. Kamiennej, Wschodniej, Brzozowej i Opolskiej), Goduli (76 opraw przy ul. Joanny i w Parku Mickiewicza), Bykownie (72 oprawy przy ul. Górnośląskiej), Orzegowie (64 oprawy przy ul. Bytomskiej i Grunwaldzkiej) oraz Rudzie (20 opraw przy ul. Bankowej i Stanisława).

Realizowane w tym roku zadania to część czwartego etapu modernizacji oświetlenia ulicznego, zaplanowanego na lata 2020-2021. Ma on objąć wymianę 3 751 opraw i 667 słupów oświetleniowych. – Wartość projektu to prawie 16 mln zł. Na jego realizację pozyskaliśmy ponad 12 mln zł ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020. Wsparcie przyznała nam też Górnośląsko-Zagłębiowska Metropolia, która przeznaczyła na ten cel ponad 1,6 mln zł w ramach Programu działań na rzecz ograniczenia niskiej emisji w roku 2020 – zaznacza wiceprezydent Krzysztof Mejer.

Przypomnijmy, że poprzednie etapy zostały zrealizowane w latach 2016-2019, a ich łączna wartość to ponad 3,6 mln zł. Na każdy z nich miasto również pozyskało unijne dofinansowanie, którego suma wynosi prawie 1,6 mln zł. W sumie zamontowano ponad 460 opraw LED i ponad 220 słupów aluminiowych.

Źródło: UM Ruda Śląska

Trwa wymiana ponad 700 latarni

Rozpoczęła się wymiana oświetlenia miejskiego na ledowe. Dzięki temu będzie bardziej ekologicznie i oszczędnie. W ramach programu wymienionych zostanie 737 opraw oświetleniowych w ponad 30 lokalizacjach na terenie całego miasta.

– Oświetlenie wymienimy przede wszystkim w parkach i na skwerach, m.in. w Parku Róż, Parku pod Kasztanami czy w Parku Redena. Już od kilku lat przy okazji remontów wymieniamy oświetlenie na to energooszczędne. Teraz pora na kolejne, dodatkowe miejsca – wyjaśniał Andrzej Kotala, Prezydent Chorzowa, po podpisaniu umowy na unijne dofinansowanie w zeszłym roku.

Całkowity koszt inwestycji to ponad 3,2 miliona złotych, a Unia Europejska wsparła ten projekt kwotą ponad 2,5 miliona złotych. Prace prowadzone są przez 3, wyłonione w przetargach, firmy. Wymianie oświetlenia na technologię LED towarzyszą także inne prace: remont lub wymiana słupów latarni czy konfiguracja zasilania i sterowania. Latarnie zostaną podpięte do systemu inteligentnego sterowania. Oznacza to, że w większości nowych opraw oświetleniowych natężeniem oświetlenia będzie można sterować

W związku z pracami czy kalibracją nowych opraw, mogą pojawić się czasowe wyłączenia pojedynczych urządzeń, bądź kilku w najbliższej okolicy. Z powodu testów, niektóre latarnie mogą zostać włączone jeszcze przed nadejściem zmierzchu.

Modernizacja potrwa do końca tego roku.

Źródło: UM Chorzów

Postępy w realizacji ścieżki rowerowej Mieleckiego – Dyrdy w Czarnuchowicach

Postępują prace przy realizacji zadania pn. „Budowa drogi rowerowej z dopuszczonym ruchem pieszych wraz z oświetleniem LED pomiędzy ul. Dyrdy a ul. Mieleckiego w Bieruniu”. Przypomnijmy, że inwestycja ta warta jest blisko 200 tysięcy złotych i zakłada budowę ścieżki pieszo-rowerowej w Czarnuchowicach – łącznika dwóch równoległych względem siebie dróg oraz montaż na niej 6 lamp ulicznych wykonanych w technologii LED.

Co obecnie jest realizowane?

- Podbudowa pod drogę
- Odwodnienie drogi
- Wykopy pod montaż oświetlenia

Inwestycję realizuje firma IJOS-TECH Sebastian Osiwcki z siedzibą w Przyszowicach. Jej koszt to 191 016,50 zł. Termin wykonania prac – 19 października 2020 roku.



Przypomnijmy, że zadanie to realizowane jest w ramach szerszego projektu, na które Gmina Bieruń pozyskała ponad 2 miliony złotych dofinansowania z Górnośląsko – Zagłębiowskiej Metropolii w ramach **Programu działań na rzecz ograniczenia niskiej emisji w roku 2020.**

W skład wieloelementowego projektu wchodzi także następujące zadania:

- Budowa chodnika z oświetleniem LED przy ulicy Wita i ulicy Skrajnej,
- Budowa chodnika z oświetleniem LED przy ulicy Pszennej,
- **Budowa drogi rowerowej z dopuszczonym ruchem pieszych wraz z oświetleniem LED pomiędzy ulicą Dyrdy a ulicą Mieleckiego,**
- Instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia na terenie gminy Bieruń – etap II,
- Budowa oświetlenia LED przy ulicy Rubinowej w Bieruniu w ramach zadania Przebudowa ulicy Rubinowej,
- Budowa oświetlenia bocznej ulicy Lipcowej.



Więcej zdjęć [TUTAJ](#).

Źródło: UM Bieruń

Trwa budowa chodnika wraz z oświetleniem na Wita

Trwa realizacja zadania pn.: „Budowa chodnika z oświetleniem LED przy ul. Wita i ul. Skrajnej”. Obecnie wykonywane są wykopy pod montaż słupów oświetleniowych. Przypomnijmy, że inwestycja zakończona ma być do końca października tego roku. Jej koszt to ponad 800 tysięcy złotych.



Zadanie pn. „Budowa chodnika z oświetleniem LED przy ul. Wita i ul. Skrajnej” polega na:

- Budowie chodnika o szerokości 2,0 m od mostu do skrzyżowania z ulicą Wita w kierunku Bojszów oraz o szerokości 3,0 m na odcinku od skrzyżowania w kierunku Bojszów do istniejącego zwężenia jezdni na długości posesji nr 18 i 18a.
- Budowie oświetlenia: ulicy Wita od ulicy Łysinowej do końca zaprojektowanego chodnika w ciągu ulicy Wita w stronę ulicy Chemików, oświetlenia ulicy Wita w kierunku Bojszów oraz oświetlenia ulicy Skrajnej
- Budowie i przebudowie zjazdów
- Przebudowie wlotu ulicy Wita (na przebudowanym skrzyżowaniu powstaną przejścia dla pieszych)
- Budowie odwodnienia drogi z włączeniem do studni rewizyjnych, studni chłonnych oraz poprzez wylot do przebudowywanego rowu przydrożnego
- Ułożeniu odwodnienia liniowego
- Budowie kanalizacji teletechnicznej w ulicy Wita od

ulicy Łysinowej do końca zaprojektowanego chodnika w ciągu w stronę ulicy Chemików.



Inwestycję realizuje Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Grzegorz Opitek z Chełmu Śląskiego. Jej koszt wynosi dokładnie 805 271,60 zł. Termin realizacji zapisany w umowie to 22 października 2020 roku. Aktualnie trwają prace związane z wykonaniem wykopów pod oświetlenie ledowe.

Warto podkreślić, że na całej realizowanej inwestycji zainstalowane zostanie nowoczesne oświetlenie uliczne wykonane w technologii LED. Jakie korzyści płyną z wykorzystania tej technologii?

- *Energooszczędność (Niższe rachunki za prąd)*
- *Ekologiczność (Niska emisja spalin)*
- *Efektywność (Znacznie lepsza widoczność)*
- *Funkcjonalność (Możliwość sterowania oświetleniem)*
- *Trwałość (Długa żywotność)*

Źródło: UM Bieruń