

BURMISTRZ MIASTA
BIELSK PODLASKI
17-100 Bielsk Podlaski
ul. Kopernika 1

Bielsk Podlaski, 12.10.2021 r.

Izp.0012.2.9.2021

**Komisja Finansów
i Budżetu Miasta**

Zgodnie z tematyką ujętą na miesiąc październik 2021 r. w planie pracy Komisji Finansów i Budżetu Miasta, Referat Inwestycji i Zamówień Publicznych przedkłada **informację o stanie zaawansowania inwestycji miejskich zaplanowanych do realizacji na 2021 r.**

BURMISTRZ MIASTA

/-/ Jarosław Borowski

Informacja o stanie zaawansowania inwestycji miejskich zaplanowanych do realizacji na 2021 r.

1. Rozbudowa dróg: nr 107325B ul. Ogrodowej na dwóch odcinkach – od ul. Kazimierzowskiej do ul. Widowskiej oraz od ul. Mickiewicza do ul. Wschodniej – a także drogi nr 107369B ul. Wschodniej na odcinku od ul. Kleberga do ul. Ogrodowej w Bielsku Podlaskim

Dnia 23.12.2019 r. podpisano umowę o dofinansowanie ze środków Funduszu Dróg Samorządowych na realizację przedmiotowego zadania. Miasto uzyskało dofinansowanie na trzy odcinki dróg publicznych:

- 1) Odcinek nr 1 – ul. Ogrodowa od ul. Kazimierzowskiej do ul. Widowskiej, zrealizowany w 2019 roku, podzielony na dwa zadania:
 - Zadanie 1 – ul. Ogrodowa w Bielsku Podlaskim (prace wykonane w 2019 r. objęte dofinansowaniem z FDS),
 - Zadanie 2 – zaułki ul. Ogrodowej w Bielsku Podlaskim (nieobjęte dofinansowaniem z FDS),
- 2) Odcinek nr 2 – ul. Ogrodowa od ul. Mickiewicza do ul. Wschodniej (prace wykonane w 2020 r.);
- 3) Odcinek nr 3 – ul. Wschodnia od ul. Kleeberga do ul. Ogrodowej.

Dofinansowanie zostało przyznane kwocie 2 813 613,37 zł. Środki z FDS w podziale na lata:

- 2019 - 1 097 845,16 zł;
- 2020 - 1 308 405,89 zł;
- 2021 - 407 362,32 zł.

W ramach inwestycji rozbudowane zostały drogi o łącznej długości 1,634 km.

W roku 2019 wykonano odcinek nr 1 zadania, w roku 2020 – odcinek nr 2.

W sierpniu 2021 roku wykonawca robót budowlanych, realizowanych na ulicach Ogrodowej (na odcinku od Mickiewicza do Wschodniej) oraz Wschodniej (od Kleeberga do Ogrodowej), złożył do Urzędu Miasta zawiadomienie o zakończeniu prac.

15 września 2021 roku dokonano odbioru końcowego zadania. Do końca roku będzie trwało finansowe rozliczanie inwestycji.

Na ul. Ogrodowej od ul. Mickiewicza do ul. Wschodniej (Odcinek 2) wykonana została nawierzchnia z betonowej kostki brukowej (szerokość 5 m, długość 577 m), zjazdy indywidualne, odwodnienie drogi, oświetlenie uliczne.

Prace na odcinku 3 (ulicy Wschodniej od ul. Kleeberga do ul. Ogrodowej) polegały na wykonaniu: jezdni z betonu asfaltowego (szerokość 6 m, długość 504 m), chodników, zjazdów, parkingów z kostki brukowej, pasów zieleni, oświetlenia ulicznego. Wybudowana i przebudowana została również infrastruktura techniczna: sieć wodociągowa, kanalizacja sanitarna i deszczowa.

2. Rozbudowa dróg: nr 107397, ul. Szarych Szeregów i nr 107381, ul. Gajowej na odcinku od ul. Studziwodzkiej do ul. Strzelniczej

W dniu 23.10.2020 roku została podpisana umowa o dofinansowanie, ze środków Funduszu Dróg Samorządowych, zadania pod nazwą „Rozbudowa dróg: nr 107397, ul. Szarych Szeregów i nr 107381, ul. Gajowej na odcinku od ul. Studziwodzkiej do ul. Strzelniczej”.

Przedmiotem inwestycji była rozbudowa, wraz z budową i przebudową infrastruktury, trzech odcinków dróg gminnych:

- nr 107397B, ul. Szarych Szeregów (Odcinek 1),
- nr 107381B, ul. Gajowej na odcinku od ul. Studziwodzkiej do ul. Strzelniczej (Odcinek 2),
- nr 107397B, ul. Szarych Szeregów, łącznik ul. Studziwodzkiej – Strzelniczej (Odcinek 3).

Dnia 15.06.2021 r. dokonano odbioru końcowego zadania. Dnia 25.08.2021 r. Podlaski Urząd Wojewódzki w Białymstoku zatwierdził rozliczenie inwestycji. **Realizacja rzeczowa i finansowa projektu została zakończona.**

W ramach inwestycji wykonano następujące elementy drogi:

- jezdnię o naw. bitumicznej z betonu asfaltowego o szer. 6m;
- chodnik jednostronny z kostki brukowej betonowej o szer. zmiennej 1,3-2,0 m;
- pasy zieleni (zlokalizowanych między jezdnią a chodnikiem - odcinek 2, oraz pomiędzy jezdnią a prywatnymi posesjami - wszystkie odcinki);
- zjazdy indywidualne o szer. 4,0 m ze skosami 1:1;
- chodniki do furtek (bramek) w ogrodzeniu;
- plac manewrowy zlokalizowany na zakończeniu odcinka 1;
- oświetlenie uliczne;
- kanalizacja deszczowa.

3. Budowa nowych dróg publicznych na odcinkach: od ul. 11 Listopada do ul. Brańskiej oraz od ul. C.K. Norwida do ul. bł. ks. A. Beszty-Borowskiego

W dniu 18.12.2020 roku została podpisana umowa o dofinansowanie, ze środków Funduszu Dróg Samorządowych, zadania pod nazwą „Budowa nowych dróg publicznych na odcinkach: od ul. 11 Listopada do ul. Brańskiej oraz od ul. C.K. Norwida do ul. bł. ks. A. Beszty-Borowskiego”.

Inwestycja obejmuje budowę dwóch nowych odcinków dróg gminnych na terenie Bielska Podlaskiego:

- od ul. 11 Listopada do ul. Brańskiej (Odcinek 1);
- od ul. Norwida do ul. Beszty-Borowskiego (Odcinek 2).

Oba odcinki będą połączone poprzez istniejącą ul. Norwida. Powstały w ten sposób ciąg ulic łączy drogi: wojewódzką 659 (ul. 11 Listopada), krajową 66 (ul. Brańska), powiatową 2271B (ul. Jana Pawła II) oraz krajową 19 (ul. Wojska Polskiego) i utworzy „małą obwodnicę” Bielska Podlaskiego.

Na obu odcinkach (od ul. 11 Listopada do ul. Brańskiej i od proj. skrzyżowania z ul. Norwida do ul. Beszty-Borowskiego) wykonana zostanie nawierzchnia bitumiczna. Planowana jest budowa chodników, ścieżek rowerowych, skrzyżowań, zjazdów, kablowej sieci oświetlenia ulicznego, kanalizacji deszczowej oraz kanału technologicznego. Na fragmencie ul. Beszty-Borowskiego do skrzyżowania z drogą krajową nr 19 planowana jest przebudowa istniejącej nawierzchni jezdni, miejsc postojowych, chodników oraz budowa zjazdów i ścieżki rowerowej.

Przewiduje się budowę m.in. następujących elementów drogi:

- nawierzchnia z betonu asfaltowego z obustronnym krawężnikiem;
- skrzyżowań;
- jednostronnego chodnika szerokości 2 m o nawierzchni z betonowej kostki brukowej;
- dwukierunkowej ścieżki rowerowej o nawierzchni z betonu asfaltowego;
- zjazdów indywidualnych oraz publicznych;
- dojazdów technologicznych o nawierzchni z betonowych płyt ażurowych.

W 2021 r. prowadzone są prace na odcinku od ul. Norwida do ul. Beszty-Borowskiego. Na Odcinku nr 1 zadania wykonana została część następujących elementów i rodzajów robót: branża drogowa (część robót przygotowawczych, robót ziemnych, podbudowy), branża sanitarna (roboty przygotowawcze, odwodnienie korpusu drogowego, sieci kanalizacji deszczowej z rur PVC, przykanaliki z rur PCV, studnie rewizyjne, studzienki ściekowe z wpustami ulicznymi).

Dla odcinka od ul. 11 Listopada do ul. Brańskiej prowadzona jest procedura wykupu gruntów (inwestycja realizowana na podstawie Decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej). W II połowie 2021 r. rozpoczęto realizację prac na Odcinku nr 2. Wykonuje się prace z branży drogowej (roboty przygotowawcze, roboty ziemne), branży sanitarnej (roboty przygotowawcze, odwodnienie korpusu drogowego) sieci kanalizacji deszczowej (przykanaliki z rur PCV, studnie rewizyjne, studzienki ściekowe z wpustami ulicznymi).

Zakończenie realizacji inwestycji planowane jest na czerwiec 2022 r.

4. Rozbudowa drogi nr 107371 ul. Wyszynskiego na odcinku od ul. 11 Listopada do ul. Wojska Polskiego w Bielsku Podlaskim

W dniu 15.12.2020 roku została podpisana umowa o dofinansowanie, ze środków Funduszu Dróg Samorządowych, zadania pod nazwą „Rozbudowa drogi nr 107371B ul. Wyszynskiego na odcinku od ul. 11 Listopada do ul. Wojska Polskiego w Bielsku Podlaskim”.

Realizowana jest budowa m.in. następujących elementów drogi:

- jezdni o szerokości 7 m o nawierzchni z betonu asfaltowego;
- dwukierunkowej ścieżki rowerowej o nawierzchni bitumicznej z betonu asfaltowego na odcinku 355 m;
- odcinka jednokierunkowego pasa ruchu dla rowerów, o nawierzchni bitumicznej z betonu asfaltowego;
- chodnika z betonowej kostki brukowej;
- zjazdów indywidualnych oraz publicznych;
- liniowej infrastruktury technicznej w tym: sieci wodociągowej, oświetlenia ulicznego, kanalizacji deszczowej, kanalizacji sanitarnej, kanału technologicznego;
- przebudowę skrzyżowań.

Do dnia 11.10.2021 r. wykonana została część prac zaplanowanych w ramach branży drogowej, kanalizacji deszczowej, sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej.

Zakończenie realizacji zadania planowane jest na grudzień 2021 r.

5. Rozbudowa drogi nr 107390B ul. Mleczna w Bielsku Podlaskim

W dniu 18.12.2020 r. roku została podpisana umowa o dofinansowanie, ze środków Funduszu Dróg Samorządowych, zadania pod nazwą „Rozbudowa drogi nr 107390B ul. Mleczna w Bielsku Podlaskim”.

Zakres inwestycji obejmuje:

- wykonanie jezdni o szerokości 6 m, z betonu asfaltowego,
- budowę chodnika dla ruchu pieszego,
- budowę zjazdów na posesje,
- budowę placu nawrotowego,
- budowę kanalizacji deszczowej,
- przebudowę sieci sanitarnej i wodociągowej,
- wycinkę drzew i krzewów,
- kompleksowe oznakowanie.

Do dnia 11.10.2021 r. wykonana została większość prac zaplanowanych w ramach branży drogowej oraz w całości w zakresie sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej i wodociągu.

6. Wykonanie dokumentacji projektowej ulicy Strzelniczej – na odcinku z nawierzchnią gruntową i ulicy Gajowej na odcinku od ul. Szarych Szeregów a Dubiażyńską w Bielsku Podlaskim

W dniu 31.05.2021 r. zawarto umowę z Wykonawcą na opracowanie dokumentacji projektowej pn. „Wykonanie dokumentacji projektowej ulicy Strzelniczej – na odcinku z nawierzchnią gruntową i ulicy Gajowej na odcinku od ulicy Szarych Szeregów a Dubiażyńską w Bielsku Podlaskim”. Termin realizacji zamówienia ustalono na 17.12.2021 r.

7. Przebudowa ulicy Kopernika w Bielsku Podlaskim

Realizacja inwestycji dotyczy wykonania dokumentacji projektowej oraz prac budowlanych związanych z ulicą Mikołaja Kopernika. Obecnie trwają prace nad przygotowaniem przetargu na wyłonienie Wykonawcy dokumentacji projektowej. Zakończenie realizacji zadania planowane jest na 2022 r.

8. Budowa drogi wewnętrznej o nr geodezyjnym 1707/5 odchodzącej od ulicy Mickiewicza w Bielsku Podlaskim – wydatki niewygasające roku 2020

W ramach realizacji zadania w 2021 roku wykonano oraz odebrano następujące prace:

- nawierzchnie:
 - pas pieszo-jezdny o nawierzchni z kostki betonowe,
 - oznakowanie pionowe;
- kanalizacja deszczowa – wpusty uliczne żeliwne na studzienkach betonowych;
- kanalizacja sanitarna.

W czerwcu 2021 r. zakończono realizację zadania.

9. Niskoemisyjny transport i bezpieczna komunikacja na terenie Bielska Podlaskiego

W dniu 28.04.2021 pomiędzy Województwem Podlaskim a Miastem Bielsk Podlaski zawarta została umowa o dofinansowanie projektu pn. „Niskoemisyjny transport i bezpieczna komunikacja na terenie Bielska Podlaskiego”. Projekt realizowany jest w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej V. Gospodarka niskoemisyjna, Działania 5.4 Strategie niskoemisyjne, Poddziałania 5.4.1 Strategie niskoemisyjne z wyłączeniem BOF.

29.09.2021 r. ogłoszono przetarg na zakup niskoemisyjnych autobusów elektrycznych w ramach projektu Niskoemisyjny transport publiczny i bezpieczna komunikacja na terenie Bielska Podlaskiego.

W ramach inwestycji planuje się zakup dwóch autobusów o napędzie elektrycznym, montaż stacji ładowania przy ulicy Studziwodzkiej, przebudowę ulicy Słowackiego wraz z budową wiaty przystankowej, wykonanie 29 miejsc parkingowych przy ulicy Kopernika, montaż szesnastu stanowisk postojowych dla rowerów (8 stojaków).

Ponadto zaplanowano przeprowadzenie działań informacyjno-edukacyjnych promujących wśród mieszkańców regionu niskoemisyjny transport publiczny. Zaplanowane działania przyczynią się do propagowania komunikacji publicznej oraz rowerowej.

Dzięki realizacji projektu ograniczona zostanie emisja zanieczyszczeń powietrza, hałasu oraz natężenia ruchu, co korzystanie wpłynie na podniesienie jakości życia mieszkańców.

Inwestycja zrealizowana zostanie w latach 2021-2023.

10. Instalacja ogniw fotowoltaicznych dla budynków mieszkalnych w Bielsku Podlaskim

W dniu 14 września 2021 r. została podpisana umowa o dofinansowanie projektu pn. „Instalacja ogniw fotowoltaicznych dla budynków mieszkalnych w Bielsku Podlaskim” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa V Gospodarka niskoemisyjna, Działanie 5.1 Energetyka oparta na odnawialnych źródłach energii.

Celem projektu jest ograniczenie emisji gazów cieplarnianych poprzez budowę mikroinstalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii w gospodarstwach indywidualnych na terenie Miasta Bielsk Podlaski.

W ramach projektu właściciele nieruchomości otrzymają dofinansowanie na inwestycje z zakresu budowy instalacji ogniw fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych, gospodarczych lub na gruncie do wykorzystania na potrzeby własne.

Uczestnikami projektu będą osoby, które złożą wnioski o grant w zaplanowanym do ogłoszenia otwartym naborze wniosków. Wnioski o grant złożone przez mieszkańców, którzy wcześniej zostali ankiety potencjalnego uczestnictwa w projekcie będą miały pierwszeństwo przed pozostałymi wnioskami. Istotne będą również takie kryteria jak karta dużej rodziny oraz niepełnosprawność osób zamieszkujących w budynkach objętych inwestycją.

Wniosek o dofinansowanie zakłada montaż 68 mikroinstalacji fotowoltaicznych. Ilość instalacji uzależniona jest od mocy i wartości zakupu instalacji.

Dnia 01.10.2021 r. podpisano umowę na pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania. Planowany termin zakończenia rzeczowej realizacji projektu – 30 czerwca 2021 roku.

11. Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie miasta Bielsk Podlaski

W dniu 19.12.2017 r. Miasto podpisało umowę o dofinansowanie projektu pn. „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie miasta Bielsk Podlaski” w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i środowisko, działanie 2.3 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach. Projekt realizowany jest wspólnie z Przedsiębiorstwem Komunalnym Sp. z o.o. w Bielsku Podlaskim. Realizacja projektu została zaplanowana na lata 2018-2022.

Celem głównym projektu jest poprawa jakości systemu wodno-kanalizacyjnego w Bielsku Podlaskim oraz zwiększenie liczby ludności Bielska Podlaskiego korzystającej z sieci kanalizacji sanitarnej.

W 2021 r. wykonano prace w ramach zadania 1 cz. 1 oraz zadania 2.

Zadanie 1 Budowa, przebudowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz wodociągu w ramach rozbudowy infrastruktury ochrony środowiska w ulicach w Bielsku Podlaskim w systemie „wybuduj”, Część 1:

- Wykonywane były roboty w następujących ulicach:
 - w ul. Sikorskiego (zakończono roboty budowlane, podpisano protokół odbioru w dniu 14.07.2021 r.);
 - w ul. Kowalskiej (zakończono roboty budowlane, podpisano protokół odbioru w dniu 14.07.2021 r.);
 - w ul. Grunwaldzkiej (zakończono roboty budowlane, podpisano protokół odbioru w dniu 14.07.2021 r.);
 - w ul. Broniewskiego (zakończono roboty budowlane, podpisano protokół odbioru w dniu 07.09.2021 r.);
 - w ul. Kochanowskiego (zakończono roboty budowlane, podpisano protokół odbioru w dniu 07.09.2021 r.);
 - w ul. Młynowej (zakończono roboty budowlane, podpisano protokół odbioru w dniu 07.09.2021 r.);
 - w ul. Matejki (zakończono roboty budowlane, podpisano protokół odbioru w dniu 30.09.2021 r.);
 - w ul. Wschodniej (zakończono roboty budowlane, podpisano protokół odbioru w dniu 30.09.2021 r.);
 - w ul. Harcerskiej (zakończono roboty budowlane, podpisano protokół odbioru w dniu 30.09.2021 r.);
 - w ul. Plater;
 - w ul. Okrężnej;
 - w ul. Kołtątaja.
- Jednocześnie z robotami budowlanymi prowadzony był nadzór nad robotami przez Inżyniera Kontraktu, nadzór autorski oraz usługa Pomocy Technicznej.

Zadanie 2. Budowa, przebudowa kanalizacji deszczowej i sieci wodociągowej w ramach rozbudowy infrastruktury ochrony środowiska w ulicach w Bielsku Podlaskim – w systemie „zaprojektuj i wybuduj” wraz z odtworzeniem nawierzchni:

- W dniu 30.07.2021 r. Starosta Bielski w Bielsku Podlaskim wydał decyzję nr 271/2021, którą zatwierdził projekt budowlany zamienny w zakresie zmiany obejmującym budowę i przebudowę kanalizacji deszczowej i sieci wodociągowej wraz z odtworzeniem nawierzchni w ramach rozbudowy infrastruktury ochrony środowiska w ulicach w Bielsku Podlaskim: 30 Lipca, Andersa, Asnyka, Jagiellońska, Lotnicza, Pronina, Prusa, Reja, Reymonta, Tuwima. W dniu 05.08.2021 r. Miasto Bielsk Podlaski przekazało protokołem teren budowy ww. ulic.
Obecnie prowadzone są roboty budowlane w ulicach: Jagiellońskiej, Lotniczej, Asnyka, Reja, Andersa i Tuwima.

- Projekty budowlane pozostałych pięciu ulic: Czwartaków, Dubicze, Strzelnicza, Żurawia, Cegielniana są nadal w opracowaniu. Dla ulic: Dubicze, Strzelnicza, Żurawia, Cegielniana Wykonawca oczekuje na wydanie Pozwolenia Wodnoprawnego.
- Odnośnie ul. Bohaterów Września Inżynier Kontraktu w dniu 30.06.2021 r. wydał polecenie wstrzymania i nie kontynuowania w przyszłości jakichkolwiek robót przez Wykonawcę. Tym samym Miasto Bielsk Podlaski zrezygnowało z realizacji robót (opracowania dokumentacji projektowej i wykonania robót) w ul. Bohaterów Września w ramach obecnie zawartej umowy.

Miasto Bielsk Podlaski w zakresie ul. Bohaterów Września w dniu 09.09.2021 r. wystąpiło do Wojewody Podlaskiego o przejęcie nieruchomości zajętych pod drogę publiczną na podstawie art. 73 ustawy z dnia 13 października 1998 r. Przepisy wprowadzające ustawy reformujące administrację publiczną (Dz.U. Nr 133, poz. 872 ze zmianami), aby można było uzyskać pozwolenie na budowę.

12. Montaż, instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia w zakresie dróg publicznych wraz z systemem sterowania oświetlenia na terenie miasta Bielsk Podlaski – etap II

6 czerwca 2019 r. w Białymstoku podpisano umowę o dofinansowanie projektu pn. „Strategie niskoemisyjne na terenie miasta Bielsk Podlaski - etap II”. Projekt będzie realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego 2014-2020, osi priorytetowej V. Gospodarka niskoemisyjna, działania 5.4 Strategie niskoemisyjne, poddziałania 5.4.1 Strategie niskoemisyjne z wyłączeniem BOF.

W dniu 22.03.2021 r. dokonano protokolarnego odbioru końcowego inwestycji. Został złożony wniosek o płatność końcową, który jest weryfikowany w Urzędzie Marszałkowskim. Ponadto w ramach zadania ze środków własnych wykonany zostanie montaż szaf SOM na sieciach napowietrznych. Realizacja powyższych prac jest konieczna ze względów bezpieczeństwa i spełnienia wymogów technicznych narzuconych przez PGE.

W wyniku realizacji projektu w Bielsku Podlaskim wymienione zostało 804 szt. opraw oświetlenia ulicznego na energooszczędne oprawy typu LED. Nowe oświetlenie uliczne wyposażone zostało w system sterowania i przyczyni się do redukcji gazów cieplarnianych oraz poprawy bezpieczeństwa mieszkańców.

Realizacja niniejszego projektu stanowiła drugi etap modernizacji oświetlenia ulicznego na terenie miasta.

13. Projekt „Sportowy Bielsk”

Zadanie realizowane jest w ramach Budżetu Obywatelskiego, na działce dz.nr geod. 3294/1 przy ul. Zamkowej. W 2021 r. odebrano dokumentację projektową dla przedmiotowego zadania. Dokonano zgłoszenia budowy właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Projekt ma na celu wybudowanie parku do uprawiania Street Workout-u (ćwiczenia fizyczne z obciążeniem własnego ciała). Powierzchnia jaką będzie zajmował cały park wynosi około 140m², gdzie jednocześnie może ćwiczyć około 20 osób.

14. Miejski tor sprawnościowy

Zadanie realizowane jest w ramach Budżetu Obywatelskiego. Tor zlokalizowany zostanie w parku przy ul. Rejtana. W 2021 r. odebrano dokumentację projektową dla przedmiotowego zadania. 16.06.2021 r. została zawarta umowa z Wykonawcą robót budowlanych. Dokonano zgłoszenia budowy właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej. Zakończenie realizacji zadania planowane jest w 2021 r.

Miejski tor sprawnościowy, to tor przeszkód do wykorzystania na zewnątrz. Zestaw toru będą stanowić: drabinka pionowa - 4szt., ścianka - 2szt., walec duży - 8szt., murek średni - 3szt., ławka antywandal - 4szt., kosz Kacperek - 2szt. Miejski tor sprawnościowy, to mini zestaw dla najmłodszych mieszkańców z tunelem, siatką wspinaczkową, murkiem małym, małą ścianką. Na placu znajdować się będzie podium, co umożliwi organizację zawodów o puchar Burmistrza Miasta lub zawodów osiedlowych.

15. Zagospodarowanie i rozwój terenów zieleni w Bielsku Podlaskim –wydatki niewygasające roku 2020

20.11.2017 r. Miasto Bielsk Podlaski podpisało umowę o dofinansowanie projektu pn. „Zagospodarowanie i rozwój terenów zieleni w Bielsku Podlaskim” w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, działanie 2.5 Poprawa jakości środowiska miejskiego.

Głównym celem przedsięwzięcia była poprawa jakości środowiska naturalnego i poprawa jakości życia mieszkańców Bielska Podlaskiego poprzez odnowienie i tworzenie nowych terenów zieleni miejskiej pełniącej funkcje rekreacyjne, zdrowotne, ochronne i biologiczne.

Dnia 24.06.2021 r. podpisano protokół odbioru końcowego. W ramach realizacji zadania w latach 2020-2021 wykonano następujące roboty:

- Etap I Park Królowej Heleny:
 - nasadzenia (drzewa liściaste; krzewy liściaste);
 - remont elewacji budynku toalety publicznej.
- Etap II Park Aleksandra Jagiellończyka. Króla Polski:
 - nasadzenia (drzewa liściaste, krzewy liściaste, byliny, trawnik);
 - konserwacja cieku wodnego Lubka;
 - remont pomostów;
 - remont śluzy wodnej;
 - oświetlenie zewnętrzne;
 - utwardzenie terenu;
 - ławki;
 - kosze na śmieci;
 - tablica informacyjna.
- Etap III Teren przy ul. Jagiellońskiej
 - nasadzenia (drzewa liściaste, krzewy liściaste, byliny, łąka kwietna, trawnik);
 - konserwacja stawu;
 - budowa stawów;
 - budowa pomostu drewnianego;
 - oświetlenie zewnętrzne;
 - utwardzenie terenu;
 - ławki;
 - kosze na śmieci;
 - tablica informacyjna.
- Etap IV Teren przy ul. Sosnowej
 - nasadzenia (drzewa liściaste, drzewa iglaste, krzewy liściaste, krzewy iglaste, trawnik w tym boisko trawiaste);
 - oświetlenie zewnętrzne;

- utwardzenie terenu;
- ławki;
- kosze na śmieci;
- tablica informacyjna.
- Etap V Teren przy ul. Studziwodzka/Strzelnicza
 - nasadzenia (drzewa liściaste, krzewy liściaste, byliny, łąka kwietna);
 - konserwacja cieków wodnych;
 - oświetlenie zewnętrzne;
 - utwardzenie terenu;
 - ławki;
 - kosze na śmieci;
 - tablica informacyjna.
- Etap VI Teren przy ul. Reja
 - nasadzenia: drzewa iglaste, krzewy iglaste, trawnik;
 - oświetlenie zewnętrzne;
 - utwardzenie terenu;
 - ławki;
 - kosze na śmieci;
 - plac zabaw;
 - tablica informacyjna.

Zakończono realizację zadania. Został złożony wniosek o płatność końcową, który jest weryfikowany w NFOŚiGW (Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej).