Wykaz zmian w zakresie aktualizacji Strategii Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Olsztyna 2030+ - Nowe wyzwania

| LP. | Rodzaj zmiany | Było | Jest | Część dokumentu – Rozdział/strona/tabela | Uwarunkowanie proponowanej zmiany |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Pojemność ekologicznego taboru do zbiorowego transportu publicznego – 400 | Pojemność ekologicznego taboru do zbiorowego transportu publicznego – 340 | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT  | Korekta wysokości wskaźnika do aktualnej wartości alokacji. |
| 2. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Wspierana infrastruktura rowerowa: 13 km | Wspierana infrastruktura rowerowa: 16 km | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Zwiększenie alokacji. |
| 3. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej: 33 000 os. | Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej: 39 735 os. | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Zwiększenie alokacji. |
| 4. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Długość nowych lub zmodernizowanych sieci kanalizacyjnych w ramach zbiorowych systemów odprowadzania ścieków – 2,9 km | Wykreślenie planowanego do realizacji wskaźnika produktu. | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Rezygnacja z realizacji zadań opisany w wiązce projektowej Komunalny MOF w zakresie projektów dotyczących gospodarki ściekowej. |
| 5. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Liczba wspartych oczyszczalni ścieków komunalnych – 1  | Wykreślenie planowanego do realizacji wskaźnika produktu. | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Rezygnacja z realizacji zadań opisany w wiązce projektowej Komunalny MOF w zakresie projektów dotyczących gospodarki ściekowej. |
| 6. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Wydajność nowo wybudowanych lub zmodernizowanych oczyszczalni ścieków – 7555 RLM | Wykreślenie planowanego do realizacji wskaźnika produktu. | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Rezygnacja z realizacji zadań opisany w wiązce projektowej Komunalny MOF w zakresie projektów dotyczących gospodarki ściekowej. |
| 7. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Ludność przyłączona do zbiorowych systemów oczyszczania ścieków co najmniej II stopnia | Wykreślenie planowanego do realizacji wskaźnika rezultatu. | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Rezygnacja z realizacji zadań opisany w wiązce projektowej Komunalny MOF w zakresie projektów dotyczących gospodarki ściekowej. |
| 8. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT |  | Dodanie nowego wskaźnika dotyczącego projektów z zakresu gospodarki wodnej - Liczba przebudowanych stacji uzdatniania wody – 4 szt. | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Wskaźniki uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027.  |
| 9. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT |  | Dodanie nowego wskaźnika dotyczącego projektów z zakresu gospodarki wodnej - Liczba wdrożonych inteligentnych systemów zarządzania sieciami wodno-kanalizacyjnymi – 2 szt. | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Wskaźniki uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027.  |
| 10. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT |  | Dodanie nowego wskaźnika dotyczącego projektów z zakresu gospodarki wodnej - Liczba wybudowanych stacji uzdatniania wody – 1 szt. | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Wskaźniki uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027.  |
| 11. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT |  | Dodanie nowego wskaźnika dotyczącego projektów z zakresu gospodarki wodnej - Liczba wybudowanych ujęć wody – 1 szt. | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Wskaźniki uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027.  |
| 12. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem – 11000 os. | Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem – 5010 os. | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Obniżenie wartości wskaźnika proporcjonalnie do obniżenia wskaźnika *liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem* |
| 13. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu – 10000 os. | Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu – 4 554 os. | 8. Rezultaty działań/str. 67/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Obniżenie wartości wskaźnika zgodnie z oszacowanymi wyższymi realnymi kosztami projektów planowanych do złożenia w konkursach. Na wzrost kosztów projektów złożył się m.in. znaczący wzrost płac nauczycieli i ogólny wzrost cen w gospodarce. |
| 14. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem - 101 | Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem - 46 | 8. Rezultaty działań/str. 68/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Obniżenie wartości wskaźnika proporcjonalnie do obniżenia wskaźnika *liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem* |
| 15. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Pojemność ekologicznego taboru do zbiorowego transportu publicznego - 2880 | Pojemność ekologicznego taboru do zbiorowego transportu publicznego - 1120 | 8. Rezultaty działań/str. 68/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Zaktualizowane wg zmian wprowadzanych do projektu nr FEPW.03.01-IP.01-0001/24-00 – *Poprawa mobilności miejskiej –**ekotransport w Olsztynie* – zgodnie z uwagą MFiPR |
| 16. |  |  | Dodano przypis do wskaźnika ”Pojemność ekologicznego taboru do zbiorowego transportu publicznego”: *Wartość wskaźnika należy traktować indykatywnie – jego dokładna wartość zależna jest od rozstrzygnięć przetargowych, gdyż modele pojazdów tej samej klasy wielkości różnią się pojemnością w zależności od technologii konkretnego producenta* | 8. Rezultaty działań/str. 68/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Dodanie przypisu pozwala wskazać na uwarunkowania realizacji wartości wskaźnika. |
| 17. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Roczna liczba użytkowników nowego lub zmodernizowanego transportu publicznego – 444 816 | Roczna liczba użytkowników nowego lub zmodernizowanego transportu publicznego – 1 375 817 | 8. Rezultaty działań/str. 68/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Zaktualizowane wg zmian wprowadzanych do projektu nr FEPW.03.01-IP.01-0001/24-00 – *Poprawa mobilności miejskiej –**ekotransport w Olsztynie* – zgodnie z uwagą MFiPR |
| 18. | Wskaźniki produktu i rezultatu dla Działań ZIT | Szacowana emisja gazów cieplarnianych – 5 893 | Szacowana emisja gazów cieplarnianych – 10 980 t/rok | 8. Rezultaty działań/str. 68/Tabela nr 5. Wskaźniki produktu i rezultatu dla działań ZIT | Zaktualizowane wg zmian wprowadzanych do projektu nr FEPW.03.01-IP.01-0001/24-00 – *Poprawa mobilności miejskiej –**ekotransport w Olsztynie* – zgodnie z uwagą MFiPR |
| 19. | Opis przebiegu konsultacji społecznych. |  | Dodano nowy podrozdział pt. *Aktualizacja Strategii*, w którym opisany został proces przeprowadzania konsultacji społecznych, których obowiązek wynika z ustawy o prowadzeniu polityki rozwoju – dla zaktualizowanej wersji dokumentu. | 10.7. Konsultacje społeczne zgodnie z ustawą o prowadzeniu polityki rozwoju/str.85 |  |
| 20. | Ocena oddziaływania na środowisko |  | Dodano nowy podrozdział pt. *Aktualizacja Strategii*, w którym opisany został proces uzgodnienia z organami właściwymi w celu uzyskania odstąpienia od przeprowadzania SOOŚ – dla zaktualizowanej wersji dokumentu. | 10.8 Ocena oddziaływania na środowisko/str. 87 |  |
| 21. | Opinia Zespołu Opiniującego |  | Dodano nowy podrozdział pt. *Aktualizacja Strategii*, w którym opisany został proces opiniowania aktualizacji Strategii z Zespołem Opiniującym – dla zaktualizowanej wersji dokumentu. | 10.9 Zespół Opiniujący/str. 88 |  |
| 22. | Plan finansowy | Wiązka: Ekomobilny MOFAlokacja: 41 253 341  | Wiązka: Ekomobilny MOFAlokacja: 46 917 910 | 12.2. Plan finansowy/str. 95/ Tabela.9 Plan finansowy ZIT w FEWiM zgodnie z celami strategicznymi MOF Olsztyna | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w alokacji poszczególnych wiązek projektowych. |
| 23. | Plan finansowy | Wiązka: Komunalny MOFAlokacja: 10 026 272 | Wiązka: Komunalny MOFAlokacja: 4 361 703 | 12.2. Plan finansowy/str. 95/ Tabela.9 Plan finansowy ZIT w FEWiM zgodnie z celami strategicznymi MOF Olsztyna | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w alokacji poszczególnych wiązek projektowych. |
| 24. | Plan finansowy | Projekt: Rozwój niskoemisyjnej i bezemisyjnej mobilności indywidualnej w MOF OlsztynaCałkowita wartość: 32 650 989 EUR146 929 451 PLN | Projekt: Rozwój niskoemisyjnej i bezemisyjnej mobilności indywidualnej w MOF OlsztynaCałkowita wartość: 39 315 188 EUR176 918 345 PLN | 12.2. Plan finansowy/str. 95/ Tabela.10 Plan finansowy ZIT w FEWiM zgodnie z projektami ZIT w FEWiM | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w alokacji poszczególnych wiązek projektowych. |
| 25. | Plan finansowy | Projekt: Rozwój niskoemisyjnej i bezemisyjnej mobilności indywidualnej w MOF OlsztynaWartość dofinansowania: 27 753 341 EUR124 892 033 PLN | Projekt: Rozwój niskoemisyjnej i bezemisyjnej mobilności indywidualnej w MOF OlsztynaWartość dofinansowania: 33 417 910 EUR150 380 595 PLN | 12.2. Plan finansowy/str. 95/ Tabela.10 Plan finansowy ZIT w FEWiM zgodnie z projektami ZIT w FEWiM | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w alokacji poszczególnych wiązek projektowych. |
| 26. | Plan finansowy |  | Usunięcie projektu wchodzącego w skład wiązki Komunalny MOF: Zrównoważona gospodarka ściekowa na obszarze gmin Jonkowo i Stawiguda | 12.2. Plan finansowy/str. 95/ Tabela.10 Plan finansowy ZIT w FEWiM zgodnie z projektami ZIT w FEWiM | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany poszczególnych projektów. |
| 27. | Plan finansowy | Projekt: Poprawa zaopatrzenia w wodę w gminach Jonkowo i Stawiguda | Projekt: Poprawa zaopatrzenia w wodę w gminach MOF Olsztyna | 12.2. Plan finansowy/str. 96/ Tabela.10 Plan finansowy ZIT w FEWiM zgodnie z projektami ZIT w FEWiM | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany poszczególnych projektów. |
| 28. | Plan finansowy | Projekt: Inteligentne zarządzanie sieciami wodno-kanalizacyjnymi w gminach Jonkowo i Stawiguda | Projekt: Inteligentne zarządzanie sieciami wodno-kanalizacyjnymi w gminach MOF Olsztyna | 12.2. Plan finansowy/str. 96/ Tabela.10 Plan finansowy ZIT w FEWiM zgodnie z projektami ZIT w FEWiM | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany poszczególnych projektów. |
| 29. | Plan finansowy |  | Usunięcie projektu wchodzącego w skład wiązki Komunalny MOF: Gospodarka ściekowa na obszarach rozproszonych zabudowy w MOF Olsztyna – projekt parasolowy dla gospodarstw domowych bez dostępu do sieci kanalizacyjnej. | 12.2. Plan finansowy/str. 96/ Tabela.10 Plan finansowy ZIT w FEWiM zgodnie z projektami ZIT w FEWiM | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany poszczególnych projektów. |
| 30. | Projekty realizujące cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Ekomobilny MOF:Całkowita wartość wiązki (PLN): 218 400 041 | Ekomobilny MOF:Całkowita wartość wiązki (PLN): 248 388 934 | 13.1.1 Zestawienie wiązek projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.99 | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w alokacji poszczególnych wiązek. |
| 31. | Projekty realizujące cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Ekomobilny MOF:Wartość dofinansowania w ramach FEWiM – 85% (PLN): 185 640 035 | Ekomobilny MOF:Wartość dofinansowania w ramach FEWiM – 85%: 211 130 595 | 13.1.1 Zestawienie wiązek projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.99 | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w alokacji poszczególnych wiązek. |
| 32. | Projekty realizujące cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Ekomobilny MOF:Całkowita wartość wiązki (EUR): 48 533 342 | Ekomobilny MOF:Całkowita wartość wiązki (EUR): 55 197 541 | 13.1.1 Zestawienie wiązek projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.99 | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w alokacji poszczególnych wiązek. |
| 33. | Projekty realizujące cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Ekomobilny MOF:Wartość dofinansowania w ramach FEWiM – 85% (EUR): 41 253 341 | Ekomobilny MOF:Wartość dofinansowania w ramach FEWiM (EUR): 46 917 910 | 13.1.1 Zestawienie wiązek projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.99 | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w alokacji poszczególnych wiązek. |
| 34. | Projekty realizujące cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Komunalny MOF:Całkowita wartość wiązki (PLN): 53 080 264 | Komunalny MOF:Całkowita wartość wiązki (PLN): 23 091 368 | 13.1.1 Zestawienie wiązek projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.99 | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w alokacji poszczególnych wiązek. |
| 35. | Projekty realizujące cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Komunalny MOF:Wartość dofinansowania w ramach FEWiM – 85% (PLN): 45 118 224 | Komunalny MOF:Wartość dofinansowania w ramach FEWiM (PLN)– 85%: 19 627 662 | 13.1.1 Zestawienie wiązek projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.99 | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w alokacji poszczególnych wiązek. |
| 36. | Projekty realizujące cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Komunalny MOF:Całkowita wartość wiązki (EUR): 11 795 614 | Ekomobilny MOF:Całkowita wartość wiązki (EUR): 5 131 415 | 13.1.1 Zestawienie wiązek projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.99 | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w alokacji poszczególnych wiązek. |
| 37. | Projekty realizujące cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Komunalny MOF:Wartość dofinansowania w ramach FEWiM – 85% (EUR): 10 026 272 | Komunalny MOF:Wartość dofinansowania w ramach FEWiM (EUR)– 85%: 4 361 703 | 13.1.1 Zestawienie wiązek projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.99 | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w alokacji poszczególnych wiązek. |
| 38. | Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Całkowita wartość projektu (PLN/EUR):146 929 451 PLN32 650 989 EUR | Całkowita wartość projektu (PLN/EUR):176 918 345 PLN39 315 188 EUR | 13.1.2. Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.100/projekt nr 2 | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w ramach poszczególnych wiązek i projektów. |
| 39. | Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna |  | Usunięcie z listy projektów projektu pn. Zrównoważona gospodarka ściekowa na obszarze gmin Jonkowo i Stawiguda. | 13.1.2. Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.100/projekt nr 4 | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w ramach poszczególnych wiązek i projektów. |
| 40. | Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna |  | Usunięcie z listy projektów projektu pn. Gospodarka ściekowa na obszarach rozproszonej zabudowy w MOF Olsztyna – projekt parasolowy dla gospodarstw domowych bez dostępu do sieci kanalizacyjnej. | 13.1.2. Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.100/projekt nr 7 | Uzgodnione z IZ FEWiM 2021-2027 zmiany w ramach poszczególnych wiązek i projektów. |
| 41. | Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna  | Tytuł projektu: Poprawa zaopatrzenia w wodę w gminach Jonkowo i Stawiguda | Nazwa projektu: Poprawa zaopatrzenia w wodę w gminach MOF Olsztyna | 13.1.2. Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.101/ projekt nr 5 |  |
| 42. | Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Nazwa wnioskodawcy: Gmina Stawiguda, Gmina Jonkowo wraz z jednostki organizacyjnymi | Nazwa wnioskodawcy: Gminy: Barczewo, Dywity, Gietrzwałd, Jonkowo, Purda, Stawiguda i Olsztynoraz ich jednostki organizacyjne, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne. | 13.1.2. Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.101/ projekt nr 5 |  |
| 43. | Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Skrócony opis projektu:- Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Gryźlinach i Pluskach;- Modernizacja stacji uzdatniania wody w Jonkowie;- Modernizacja stacji uzdatniania wody we Wrzesinie. | Skrócony opis projektu:-budowa/ przebudowa/ modernizacja stacji uzdatniania wody- budowa/ przebudowa/ modernizacja ujęć wody | 13.1.2. Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.101/ projekt nr 5 |  |
| 44. | Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Miejsce realizacji projektu: Gmina Stawiguda, Gmina Jonkowo | Miejsce realizacji projektu:Gminy MOF Olsztyna:- Gmina Barczewo- Gmina Dywity- Gmina Gietrzwałd- Gmina Jonkowo- Gmina Purda,- Gmina Stawiguda- Gmina Olsztyn | 13.1.2. Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.101/ projekt nr 5 |  |
| 45. | Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Tytuł projektu: Inteligentne zarządzanie sieciami wodno-kanalizacyjnymi w gminach Jonkowo i Stawiguda | Tytuł projektu: Inteligentne zarządzanie sieciami wodno-kanalizacyjnymi w gminach MOF Olsztyna | 13.1.2. Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.102/ projekt nr 6 |  |
| 46. | Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Nazwa wnioskodawcy: Gmina Stawiguda, Gmina Jonkowo wraz z jednostki organizacyjnymi | Nazwa wnioskodawcy: Gminy: Barczewo, Dywity, Gietrzwałd, Jonkowo, Purda, Stawiguda i Olsztynoraz ich jednostki organizacyjne, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne. | 13.1.2. Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.102/ projekt nr 6 |  |
| 47. | Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Miejsce realizacji projektu: Gmina Stawiguda, Gmina Jonkowo | Miejsce realizacji projektu:Gminy MOF Olsztyna:- Gmina Barczewo- Gmina Dywity- Gmina Gietrzwałd- Gmina Jonkowo- Gmina Purda,- Gmina Stawiguda- Gmina Olsztyn | 13.1.2. Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.102/ projekt nr 6 |  |
| 48. | Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Skrócony opis projektu:• rozwój usług świadczonych w społeczności lokalnej w oparciu o zdeinstytucjonalizowane formy opieki, jak np. usługi asystenckie, opiekuńcze, specjalistyczne i inne usługi opiekuńcze, oraz innych form wsparcia środowiskowego w miejscu zamieszkania,• szkolenia oraz podnoszenie kwalifikacji i kompetencji kadr na potrzeby świadczenia usług w społeczności lokalnej oraz zapewnienie dostępu do superwizji,• wsparcie opiekunów faktycznych osób potrzebujących wsparcia w codziennym funkcjonowaniu,• wsparcie tworzenia i/lub funkcjonowania usług społecznych w społeczności lokalnej w formule deinstytucjonalizacji, w tym centrów usług społecznych,• poprawa dostępności usług i rozwój oferty wsparcia dziennego skierowanych do seniorów,• wspieranie działań w zakresie wzmacniania więzi i integracji międzypokoleniowej, w tym promujących ideę wolontariatu,• upowszechnienie transportu indywidualnego typu door-to-door dla osób z potrzebą wsparcia w zakresie mobilności (jako część projektów wspierających). | Skrócony opis projektu:• rozwój usług świadczonych w społeczności lokalnej w oparciu o zdeinstytucjonalizowane formy opieki, jak np. usługi asystenckie, opiekuńcze, specjalistyczne i inne usługi opiekuńcze, oraz innych form wsparcia środowiskowego w miejscu zamieszkania,• szkolenia oraz podnoszenie kwalifikacji i kompetencji kadr na potrzeby świadczenia usług w społeczności lokalnej oraz zapewnienie dostępu do superwizji,• wsparcie opiekunów faktycznych osób potrzebujących wsparcia w codziennym funkcjonowaniu,• poprawa dostępności usług i rozwój oferty wsparcia dziennego skierowanych do seniorów,• wspieranie działań w zakresie wzmacniania więzi i integracji międzypokoleniowej, w tym promujących ideę wolontariatu,• upowszechnienie transportu indywidualnego typu door-to-door dla osób z potrzebą wsparcia w zakresie mobilności (jako część projektów wspierających). | 13.1.2. Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.103/ projekt nr 9 |  |
| 49. | Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna | Skrócony opis projektu:* Podstawowym celem projektu jest poprawa warunków mobilności dla mieszkańców Olsztyna przy zachowaniu zasad zrównoważonego rozwoju.
* Zakup autobusów elektrycznych,
* Rozbudowa zajezdni autobusowej,
* Systemy ładowania autobusów elektrycznych,
* Budowa/przebudowa infrastruktury służącej transportowi zbiorowemu,
* Utworzenie węzła przesiadkowego,
* Rozbudowa ITS,
* Galanteria miejska,
* Budowa/rozbudowa ciągów rowerowych, pieszych i pieszo-rowerowych
* Działania dostosowujące do zmian klimatu,
* Oznaczenia ciągów drogowych
* wsparcie aktualizacji SUMP oraz przygotowania lub aktualizacji innych dokumentów niezbędnych do realizacji przedsięwzięć z zakresu zrównoważonej mobilności
 | Skrócony opis projektu:* Podstawowym celem projektu jest poprawa warunków mobilności dla mieszkańców Olsztyna przy zachowaniu zasad zrównoważonego rozwoju.
* Zakup autobusów elektrycznych,
* Rozbudowa zajezdni autobusowej,
* Inwestycje w odnawialne źródła energii służące transportowi zbiorowemu
* Systemy ładowania autobusów elektrycznych,
* Budowa/przebudowa infrastruktury służącej transportowi zbiorowemu,
* Zakup taboru szynowego - tramwaje
* Utworzenie węzła przesiadkowego,
* Rozbudowa ITS wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną,
* Galanteria miejska,
* Budowa/rozbudowa ciągów rowerowych, pieszych i pieszo-rowerowych
* Działania dostosowujące do zmian klimatu,
* Oznaczenia ciągów drogowych
 | 13.1.2. Lista projektów realizujących cele Strategii ZIT MOF Olsztyna/str.104/ projekt nr 11 |  |
| 50. | Uzupełnienie zakresu projektu w ramach alokacji FEPW |  | Dodano elementy:1.2. Zakup taboru szynowego – tramwaje1.4. Inwestycje w odnawialne źródła energii służące transportowi zbiorowemu. | 13.3. Projekt do realizacji na obszarze MOF Olsztyna w ramach alokacji FEPW/str. 114/Opis projektu |  |
| 51. | Uzupełnienie zakresu projektu w ramach alokacji FEPW | 1.4. Rozbudowa systemu ITS poprzez zakup, montaż i włączenie do istniejącego systemu nowych tablic informacji pasażerskiej oraz biletomatów stacjonarnych na wybranych przystankach | 1.6. Rozbudowa systemu ITS poprzez zakup, montaż i włączenie do istniejącego systemu nowych tablic informacji pasażerskiej, biletomatów stacjonarnych na wybranych przystankach oraz innej niezbędnej infrastruktury technicznej. | 13.3. Projekt do realizacji na obszarze MOF Olsztyna w ramach alokacji FEPW/str. 114/Opis projektu |  |
| 52. | Uzupełnienie wiązki projektowej *Infrastruktura gospodarki komunalnej* o przykładowe projekty |  | Dodano wiersz *Przykładowe projekty* zawierający przedsięwzięcia:* Budowa oczyszczalni ścieków w Barczewie
* Rozbudowa systemu oczyszczania ścieków komunalnych na terenie Gminy Dywity
* Rozbudowa oczyszczalni ścieków wraz z zagospodarowaniem odpadów komunalnych w miejscowości Purda
* Modernizacja istniejącej oczyszczalni ścieków w miejscowości Jonkowo
* Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej łączącej miejscowości Szałstry, Wołowno i Godki w gminie Jonkowo
* Kompleksowa modernizacja infrastruktury wodno-kanalizacyjna na terenie miasta Olsztyna
* Rozwój technologiczny i energetyczny Miejskiej Oczyszczalni Ścieków Łyna
 | 13.4. Zestawienie wiązek projektowych o charakterze komplementarnym na obszarze MOF Olsztyna/str. 116/Infrastruktura gospodarki komunalnej |  |
| 53. | Uzupełnienie wiązki projektowej *Termiczny MOF* o przykładowe projekty |  | Dodano wiersz *Przykładowe projekty* zawierający przedsięwzięcia:* Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w gminie Olsztyn
* Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w gminie Barczewo
 | 13.4. Zestawienie wiązek projektowych o charakterze komplementarnym na obszarze MOF Olsztyna/str. 120/Termiczny MOF komunalnej |  |
| 54. | Uzupełnienie wiązki projektowej *Zwiększanie bioróżnorodności i rozwój ekoturystyki* o przykładowe projekty |  | Dodano wiersz *Przykładowe projekty* zawierający przedsięwzięcia:* Zagospodarowanie brzegów rzeki Pisy Etap II
* Zwiększenie potencjału turystycznego poprzez zagospodarowanie terenu kanału Łyny w Brąswałdzie oraz brzegów Jeziora w Dywitach
* Budowa skateparku wraz z pumptrackiem i torem rolkarskim w miejscowości Jonkowo
* Ochrona ekosystemów i zwalczanie gatunków inwazyjnych w jeziorach Olsztyna
 | 13.4. Zestawienie wiązek projektowych o charakterze komplementarnym na obszarze MOF Olsztyna/str. 122/Zwiększanie bioróżnorodności i rozwój ekoturystyki  |  |
| 55. | Uzupełnienie wiązki projektowej *Rozwój potencjału turystycznego poprzez kulturę i dziedzictwo Warmii* o przykładowe projekty |  | Dodano wiersz *Przykładowe projekty* zawierający przedsięwzięcie „Budowa Centrum Kultury i Dziedzictwa Warmii – Purda” | 13.4. Zestawienie wiązek projektowych o charakterze komplementarnym na obszarze MOF Olsztyna/str. 123/ Rozwój potencjału turystycznego poprzez kulturę i dziedzictwo Warmii |  |
| 56. | Uzupełnienie wiązki projektowej *Rewitalizacja* o przykładowe projekty |  | Dodano wiersz *Przykładowe projekty* zawierający przedsięwzięcia:* Rewitalizacja zabytkowego budynku Ratusza w Barczewie
* Rewitalizacja budynku w Koszarach Dragonów na potrzeby biblioteki publicznej w Olsztynie
* Rewitalizacja Koszar Dragonów
 | 13.4. Zestawienie wiązek projektowych o charakterze komplementarnym na obszarze MOF Olsztyna/str. 124/Rewitalizacja |  |
| 57. | Uzupełnienie wiązki projektowej *Wzrost potencjału inwestycyjnego* o przykładowe projekty |  | Dodano wiersz *Przykładowe projekty* zawierający przedsięwzięcie: „Zagospodarowanie terenów przemysłowych we wschodniej części Miasta Olsztyna – część północna” | 13.4. Zestawienie wiązek projektowych o charakterze komplementarnym na obszarze MOF Olsztyna/str. 126/Wzrost potencjału inwestycyjnego |  |
| 58. | Uzupełnienie wiązki projektowej *Mobilny MOF* o przykładowe projekty |  | Dodano wiersz *Przykładowe projekty* zawierający przedsięwzięcia:* Rozwój infrastruktury transportowej na terenie Gminy Dywity poprzez modernizację drogi powiatowej nr 1449N na odcinku Wadąg – Kieźliny – Dywity
* Integracja sieci drogowej MOF Olsztyna poprzez budowę dróg gminnych
* Przebudowa ul. Warszawskiej od ul. Dybowskiego do granicy miasta
* Przedłużenie ul. Bukowskiego od skrzyżowania ul. Bartąskiej z ul. Zachodnią w Jarotach, biegnące dalej przez rzekę Łyna, wzdłuż ul. Nad Łyną do wylotu na trasę S51 jako drugorzędne połączenie z siecią TEN-T
 | 13.4. Zestawienie wiązek projektowych o charakterze komplementarnym na obszarze MOF Olsztyna/str. 127/Mobilny MOF |  |
| 59. | Dodanie wiązki projektowej *Wysokie kwalifikacje wraz z* przykładowymi projektami |  | Dodano wiązkę projektową *Wysokie kwalifikacje* obejmującą działania z zakresu rozwoju szkolnictwa zawodowego i wyższego, rozwoju kompetencji kluczowych i tworzenia przyjaznego otoczenia dla edukacji. Na liście przykładowych projektów zawiera takie przedsięwzięcia jak:* Rozwój infrastruktury edukacyjnej na terenie Gminy Dywity
* Rozbudowa infrastruktury edukacyjnej i sportowej w Gminie Purda
* Rozbudowa budynku istniejącej szkoły o salę gimnastyczna z zapleczem socjalnym wraz z jej częściową przebudową w miejscowości Wrzesina w gminie Jonkowo
 | 13.4. Zestawienie wiązek projektowych o charakterze komplementarnym na obszarze MOF Olsztyna/str. 132/Wysokie kwalifikacje |  |