

**Raport Prezydenta Miasta Szczecin
z realizacji Planu adaptacji do zmian
klimatu dla Miasta Szczecin za lata
2023-2024**

Szczecin, 2025

Spis treści

1. Wstęp	3
2. Monitoring realizacji MPA	8
3. Podsumowanie i wnioski	11
Załącznik 1a	12
Załącznik 1b	22

1. Wstęp

Plan adaptacji do zmian klimatu miasta Szczecin (MPA) został opracowany w ramach projektu Opracowanie planów adaptacji do zmian klimatu w miastach powyżej 100 tys. mieszkańców, realizowanego z inicjatywy Ministerstwa Środowiska dla 44 dużych ośrodków miejskich Polski.

Celem MPA jest przystosowanie miasta do zmian klimatu oraz ograniczenie jego podatności na zjawiska klimatyczne i ich skutki. Zmiany klimatu są traktowane jako istotne ryzyko, które powinno być uwzględniane w planowaniu rozwoju i inwestycji miasta, podobnie jak czynniki makroekonomiczne czy geopolityczne. Dokument ma przybliżyć miasto Szczecin do realizacji „zasady zrównoważonego rozwoju”, która powinna być punktem wyjścia dla wszelkich działań środowiskowych, gospodarczych czy społecznych.

MPA dla miasta Szczecina opracowano według metody jednolitej i wspólnej dla wszystkich miast biorących udział w projekcie. Etapy opracowania MPA przedstawiono na rysunku poniżej:



Rys. 1. Etapy opracowania MPA

MPA składa się z dwóch zasadniczych części – diagnostycznej i programowej. W toku szczegółowej analizy zjawisk klimatycznych, która została przeprowadzona na podstawie danych meteorologicznych oraz hydrologicznych, a także oraz scenariuszy klimatycznych opracowano diagnozę problemów, niezbędną dla przygotowania spójnego planu ich rozwiązywania.. Biorąc pod uwagę dokumenty strategiczne i planistyczne, a także informacje i dane gospodarcze, społeczne oraz przestrzenne cechujące Szczecin dokonano oceny wrażliwości i potencjału adaptacyjnego miasta.

Część diagnostyczna dokumentu zawiera następujące elementy:

1. Analiza zjawisk klimatycznych i ich pochodnych.

Opracowanie MPA zostało poprzedzone oceną wpływu zjawisk klimatycznych i ich pochodnych na funkcjonowanie Szczecina. Analiza, obejmująca lata 1981 – 2015 oraz przewidywane scenariusze zmian perspektywicznych – do 2030 i 2050 roku pozwoliła na

określenie głównych zagrożeń dla Szczecina wynikających ze zmian klimatu, wskazując następujące zjawiska klimatyczne i ich pochodne:

- 1) Występowanie fal upałów i dni gorących (w konsekwencji – MWC).
- 2) Możliwość wystąpienia silnych porywów wiatru oraz intensywnych burz.
- 3) Możliwość występowania nagłych powodzi miejskich oraz powodzi sztormowych. Zjawiska te stanowią poważne zagrożenie dla prawidłowego funkcjonowania miasta oraz zdrowia i życia jego mieszkańców

2. Ocena wrażliwości miasta na zmiany klimatu.

Zagrożenia klimatyczne mają negatywny wpływ na zdrowie mieszkańców i jakość życia w mieście, a także infrastrukturę oraz środowisko przyrodnicze. Szczególnie narażone są tzw. sektory wrażliwe, w których skutki tych zjawisk mogą być najbardziej odczuwalne. W Szczecinie do sektorów tych zaliczono:

- 1) Zdrowie publiczne
Komponentami szczególnie wrażliwymi na zagrożenia klimatyczne w tym sektorze są osoby powyżej 65 roku życia, dzieci poniżej 5 roku życia, a także osoby przewlekle chore (choroby układu krążenia i układu oddechowego) i osoby bezdomne.
- 2) Transport
Komponentami szczególnie wrażliwymi na zagrożenia klimatyczne w tym sektorze są podsystem drogowy, szynowy i publiczny transport miejski.
- 3) Gospodarka wodna
Komponentami szczególnie wrażliwymi na zagrożenia klimatyczne w tym sektorze są podsystem gospodarki ściekowej i infrastruktura przeciwpowodziowa.
- 4) Tereny zabudowy mieszkaniowej o wysokiej intensywności
Komponentami szczególnie wrażliwymi na zagrożenia klimatyczne w tym sektorze są zwarta zabudowa historyczna (stare miasto), zwarta zabudowa śródmiejska (kwaterałow) oraz osiedla mieszkaniowe (współczesna zabudowa blokowa).

3. Określenie potencjału adaptacyjnego miasta.

Potencjał adaptacyjny miasta stanowią zasoby, które miasto może wykorzystać w dostosowaniu się do zmian klimatu finansowe. Są to zasoby infrastrukturalne, ludzkie i organizacyjne. W dokumencie wskazano, że Miasto Szczecin ma wysoki potencjał adaptacyjny w zakresie możliwości finansowych oraz kapitału społecznego, natomiast średni potencjał posiada w zakresie przygotowania służb, sieci i wyposażenia instytucji i placówek miejskich w sektorze ochrony zdrowia i edukacji, organizacji współpracy z gminami sąsiednimi w zakresie zarządzania kryzysowego, systemowości ochrony i kształtowania ekosystemów miejskich oraz istniejącego zaplecza innowacyjnego. W dokumencie wskazano, że potencjał adaptacyjny miasta wymaga wzmocnienia w zakresie mechanizmów informowania i ostrzegania społeczności miasta o zagrożeniach związanych ze zmianami klimatu.

4. Ocena podatności miasta na zmiany klimatu.

Podatność miasta na zmiany klimatu jest zależna od wrażliwości oraz od potencjału adaptacyjnego, który może być wykorzystany przez miasto w radzeniu sobie z zagrożeniami. Problemy miasta wynikające z zagrożeń związanych ze zmianami klimatu dotyczą sektorów: zdrowie publiczne, transport, gospodarka wodna i tereny mieszkaniowe o wysokiej intensywności.

5. Analiza ryzyka.

Analizy dokonano w oparciu o ustalenie prawdopodobieństwa wystąpienia zjawisk klimatycznych stanowiących największe zagrożenie dla miasta oraz przewidywanych skutków ich wystąpienia. Oceny ryzyka dokonano dla poszczególnych komponentów czterech najbardziej wrażliwych na zjawiska klimatyczne i ich pochodne sektorów miasta tj.: zdrowia publicznego, transportu, gospodarki wodnej i terenów mieszkaniowych o wysokiej intensywności.

Część programowa dokumentu zawiera wizję adaptacji miasta i cele MPA.

WIZJA ADAPTACJI MIASTA DO ZMIAN KLIMATU DO ROKU 2030

Szczecin - miasto zrównoważonego rozwoju gospodarczego i społecznego, uwzględniającego potrzeby zdrowotne mieszkańców, przygotowane na zmiany klimatu i zapewnienie swoim mieszkańcom bezpieczeństwa w warunkach zmieniającego się klimatu.

CEL NADRZĘDNY MPA

Skuteczna ochrona ludności, infrastruktury i gospodarki Szczecina przed skutkami zmieniającego się klimatu.

CELE STRATEGICZNE MPA

- 1. Zwiększenie odporności miasta na zjawiska związane z temperaturą powietrza.**
- 2. Zwiększenie odporności miasta na występowanie powodzi.**
- 3. Zwiększenie odporności miasta na występowanie ekstremalnych opadów.**
- 4. Zwiększenie odporności miasta na zjawiska związane z występowaniem wiatru.**

Biorąc pod uwagę wizję adaptacji Miasta do zmian klimatu do roku 2030, a także cel nadrzędny MPA oraz cele strategiczne, wskazano działania adaptacyjne, które pomogą miastu przystosować się do zmian klimatu poprzez redukcję podatności w szczególności sektorów miasta ocenionych jako najbardziej wrażliwe, tj.: zdrowia publicznego, transportu, gospodarki wodnej i terenów zabudowy mieszkaniowej o wysokiej intensywności.

Zwiększenie gotowości i zdolności do reagowania na skutki zmian klimatu wymaga podejmowania działań w różnych obszarach funkcjonowania miasta - jego organizacji, edukacji i ostrzegania mieszkańców o zagrożeniach oraz rozwiązań technicznych w przestrzeni miasta. Z uwagi na powyższe w MPA wskazano działania z 3 kategorii:

- działania zarządczo-organizacyjne – dotyczące zmian w prawie miejscowym w zakresie np. planowania przestrzennego, organizacji przestrzeni publicznej, tworzenia wytycznych postępowania w sytuacjach wystąpienia zagrożeń klimatycznych, usprawnienia funkcjonowania służb miejskich bądź systemów ostrzegania przed zagrożeniami,
- działania informacyjno-edukacyjne – działania wspierające, podnoszące społeczną świadomość klimatyczną i propagujące dobre praktyki adaptacyjne; pozwalają zaadaptować miasto i mieszkańców do zmieniającego się klimatu poprzez odpowiednie programy edukacyjne i zintensyfikowane działania informacyjne,
- działania techniczne – działania o charakterze twardym/inwestycyjnym obejmujące budowę nowej lub modernizację istniejącej infrastruktury, która przyczynia się do ochrony miasta przed negatywnymi skutkami zmian klimatu.

Tabela nr 1 poniżej zawiera zestawienie działań adaptacyjnych dla miasta Szczecina wraz z podaniem szacunkowego kosztu dla wdrożenia poszczególnego działania oraz z określeniem horyzontu czasowego jego realizacji.

Tabela nr 1

Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Horyzont czasowy	Szacunkowy koszt wdrożenia [PLN]	Podmiot odpowiedzialny za realizację
1.	Analiza efektywności systemu monitoringu i ostrzegania przed zagrożeniami związanymi ze zmianami klimatu	zarządczo-organizacyjne	2023	626 888	GMS
2.	Budowa systemu informacji o zagrożeniach w przestrzeni publicznej	zarządczo-organizacyjne	2023	626 888	GMS
3.	Gromadzenie danych o zagrożeniach	zarządczo-organizacyjne	2027	626 888	GMS
4.	Gromadzenie danych o niekorzystnych konsekwencjach zagrożeń (w tym o stratach w mieniu publicznym i prywatnym)	zarządczo-organizacyjne	2027	26 500 000	GMS
5.	Edukacja/informacja o zagrożeniach	informacyjno-edukacyjne	2027	11 626 888	GMS
6.	Techniczne i nietechniczne zabezpieczenie zagrożonych budynków i infrastruktury krytycznej w strefie zagrożenia (powodzią, osuwiskami itp.)	techniczne	2023	15 485 288	GMS

7.	Likwidacja/zmiana funkcji obiektów infrastrukturalnych znajdujących się w strefach zagrożenia (powodzią, osuwiskami itp.)	techniczne, zarządczo-organizacyjne	2023	130 000	GMS
8.	Ochrona obszarów generowania świeżego/chłodnego powietrza, korytarzy wentylacji na obszarach miejskich	techniczne, zarządczo-organizacyjne	2023	27 191 954	GMS
9.	Odtwarzanie wałów przeciwpowodziowych zniszczonych w wyniku wezbrań sztormowych oraz podniesienie i rozbudowa wałów przeciwpowodziowych	techniczne	2023	1 681 667	GMS
10.	Wypracowanie zaleceń dla istniejących obiektów w zakresie możliwych sposobów ochrony przed stratami wskutek zalania obszarów zagrożonych od strony morza	zarządczo-organizacyjne	2023	5 000 000	GMS
11.	Wytyczne planistyczne/urbanistyczne w kształtowaniu przestrzeni publicznej i obejmujące zasoby mieszkaniowe	informacyjno- edukacyjne, zarządczo- organizacyjne	2023	10 000 000	GMS
12.	Budowa systemu rozwiązań dla zapewnienia komfortu termicznego mieszkańców	techniczne, zarządczo-organizacyjne	2023	103 138 430	GMS
13.	Budowa i rozwój systemu błękitnej i zielonej infrastruktury	informacyjno- edukacyjne, zarządczo- organizacyjne, techniczne	2023	27 191 954	GMS
14.	Adaptacja komunikacji publicznej do skutków zmian klimatu	techniczne, zarządczo-organizacyjne	2023	1 280 015 559	GMS
15.	Zwiększenie udziału powierzchni biologicznie czynnych poprzez ograniczenie powierzchni nieprzepuszczalnych w mieście lub ich rozszczelnienie	techniczne, zarządczo-organizacyjne	2023	27 191 954	GMS
16.	Wzmocnienie potencjału służb ratowniczych w odniesieniu do adaptacji do zmian klimatu	zarządczo-organizacyjne	2023	1 000 000	GMS

2. Monitoring realizacji MPA

Monitorowanie wdrażania działań adaptacyjnych określonych w MPA stanowi źródło informacji na temat postępu realizacji zaplanowanych działań. Wdrażanie MPA jest procesem wymagającym zaangażowania wielu podmiotów zarządzających miastem oraz działających w mieście. W oparciu o informacje przekazane przez podmioty odpowiedzialne za inicjowanie i realizację działań adaptacyjnych co dwa lata przygotowujemy jest raport z wdrażania MPA. Raport ten zawiera podstawowe informacje o zainicjowanych, przygotowanych, realizowanych działaniach adaptacyjnych prowadzonych w okresie sprawozdawczym i obejmuje lata 2023 – 2024.

Informację o przebiegu realizacji MPA w okresie sprawozdawczym 2023 – 2024 przedstawiono w Tabeli nr 2, natomiast pełen wykaz zadań wraz ze wskazaniem daty realizacji, określeniem jednostki odpowiedzialnej, przypisaniem go do celu strategicznego, numeru działania adaptacyjnego i kategorii działania, a także z określeniem wskaźnika adaptacyjnego, na który może mieć ono wpływ zawierają Załączniki nr 1a i nr 1b do niniejszego raportu. Załączniki podzielone zostały z uwzględnieniem podmiotów realizujących ww. działania - Załącznik nr 1a zawiera zadania realizowane przez poszczególne komórki wewnętrzne Urzędu Miasta Szczecin, natomiast Załącznik nr 1b stanowi wykaz zadań podmiotów zewnętrznych. W obu załącznikach przy każdym z zadań uwzględniono także etap realizacji poszczególnych inwestycji oraz ich koszty z podziałem na poszczególne źródła finansowania.

W ramach monitoringu realizacji MPA przeprowadzono również analizę wskaźników monitorowania określonych w dokumencie. Wskaźniki te służą ocenie zmian zachodzących w mieście w obszarach związanych z adaptacją do zmian klimatu oraz pozwalają na ocenę stopnia osiągnięcia zakładanych efektów działań adaptacyjnych. Zestawienie wartości wskaźników osiągniętych w latach 2023 – 2024 wraz z oceną kierunku zmian przedstawiono w Tabeli nr 2 poniżej. Należy przy tym zauważyć, iż dla części wskaźników nie było możliwe przeprowadzenie oceny z uwagi na brak danych dla okresu objętego raportem.

Tabela nr 2

Numer wskaźnika	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Oczekiwana wartość	Źródło danych	Wartość bazowa (2018)	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Trend zmian
1	Długość pasów drogowych z nowymi nasadzeniami zieleni i miejscową retencją wód opadowych	km	wzrost	GMS, jednostki organizacyjne miasta i spółki miejskie	0	0	0	0,59	0,95	1,75	5,05	Pozytywny
2	Długość powstałych ścieżek rowerowych	km	wzrost	BDL	2,1	2,17	9,3	6,3	5,1	2,0	7,0	Pozytywny
3	Liczba akcji edukacyjnych w zakresie adaptacji do zmian klimatu	liczba	wzrost	GMS	3	3	3	10	44	61	89	Pozytywny
4	Liczba gospodarstw domowych i liczba osób poszkodowanych w wyniku oddziaływania zjawisk ekstremalnych na terenie miasta	liczba	spadek	PSP	1 osoba ranna/19 gospodarstw domowych	0 / 41 gospodarstw domowych	0 / 4 gospodarstwa domowe	2 osoby ranne / 420 gospodarstw domowych	1 osoba ranna / 500 gospodarstw domowych	0 osób rannych/ 32 gospodarstwa domowe	0 osób rannych / 28 gospodarstw domowych	Niejednoznaczny
5	Liczba interwencji medycznych w okresie fal upałów	liczba	spadek	GMS, jednostki organizacyjne miasta	27895	27278	32442	28344	30247	23318	24698	Pozytywny
6	Liczba interwencji Straży Pożarnej z przyczyn klimatycznych	liczba	spadek	PSP	136	368	164	520	794	214	291	Negatywny
7	Liczba inwestycji Miasta związanych z przebudową systemów kanalizacji deszczowej pod kątem wykorzystania wód opadowych w miejscu ich powstawania lub ich retencjonowania	liczba	wzrost	GMS, jednostki organizacyjne miasta i spółki miejskie	1	1	1	3	2	bd	bd	Brak możliwości oceny
8	Liczba klimatyzowanych pojazdów transportu miejskiego w stosunku do liczby wszystkich pojazdów komunikacji miejskiej	liczba	wzrost	GMS	autobusy 385/448 tramwaje 28/202	autobusy 403/449 tramwaje 28/200	autobusy 415/454 tramwaje 29/199	autobusy 222/276 tramwaje 34/199	autobusy 229/262 tramwaje 34/200	autobusy 314/346 tramwaje 34/200	autobusy 341/365 tramwaje 34/200	Pozytywny
9	Liczba nowych stacji roweru publicznego	liczba	wzrost	GMS	0	0	0	0	14	8	5	Pozytywny
10	Liczba obiektów retencji wód opadowych	liczba	wzrost	GMS, jednostki organizacyjne miasta i spółki miejskie	36	37	37	40	42	bd	bd	Brak możliwości oceny
11	Liczba osób korzystających z komunikacji publicznej*	liczba	wzrost	GMS, ZDiTM Szczecin	132676	176979	119812	bd.	bd.	bd.	bd.	Brak możliwości oceny

12	Liczba pacjentów hospitalizowanych z powodu chorób układów oddechowego i krążenia w stosunku do całkowitej liczby mieszkańców	%	spadek	GMS, jednostki organizacyjne miasta	12,09	11,32	9,88	10,53	11,51	11,60	12,35	Negatywny
13	Liczba użytkowników korzystających z miejskich systemów informacyjnych dotyczących m.in. warunków pogodowych (serwisy na stronach UM, zakładki stron internetowych, system powiadamiania sms, itp.)	liczba	wzrost	GMS	bd	bd	bd	472*	1548	bd.	bd.	Brak możliwości oceny
14	Liczba zacienionych i „zielonych” przystanków komunikacji miejskiej w ogólnej liczbie przystanków komunikacji miejskiej	%	wzrost	GMS, ZDiTM Szczecin	bd	bd	bd	bd	bd	651/1160	690/1204	Pozytywny
15	Powierzchnia błękitno-zielonej infrastruktury	km2	wzrost	GMS, jednostki organizacyjne miasta i spółki miejskie	bd	bd	bd	bd	bd	bd	bd	Brak możliwości oceny
16	Powierzchnia elementów błękitno-zielonej infrastruktury w terenach zabudowy mieszkaniowej wysokiej intensywności	km2	wzrost	GMS, jednostki organizacyjne miasta i spółki miejskie	bd	bd	bd	bd	bd	bd	bd	Brak możliwości oceny
17	Ilość podtopień	liczba	spadek	PSP	18	37	5	100	294	7	12	Pozytywny
18	Powierzchnia rekreacji i wypoczynku mieszkańców	km2	wzrost	GMS	1,63	1,73	1,73	1,73	1,73	1,73	1,73	Pozytywny
19	Powierzchnia terenów zieleni dostępnych dla mieszkańców (parki, zieleńce, lasy w obrębie miasta należące do miasta itp.)	km2	wzrost	GMS, jednostki organizacyjne miasta i spółki miejskie	35,3379	34,6418	34,6418	34,6418	33,5230	33,5230	33,5480	Negatywny
20	Roczne nakłady na utrzymanie zieleni miejskiej	zł	wzrost	GMS	7 222 992,00	7 786 113,00	9 464 268,00	17 887 463	24 156 396	33 262 560	36 779 430	Pozytywny

3. Podsumowanie i wnioski

W procesie oceny realizacji Planu adaptacji miasta Szczecin do zmian klimatu za lata 2023 - 2024 zebrane zostały dane od 24 podmiotów, które wskazały realizację 324 działań. Zinventaryzowano:

- 20 działań o charakterze edukacyjno-informacyjnym,
- 7 działań organizacyjnych,
- 297 działań technicznych.

W analizowanym okresie działania adaptacyjne obejmowały przede wszystkim przedsięwzięcia inwestycyjne związane z rozwojem i modernizacją infrastruktury miejskiej, jak również działania organizacyjne edukacyjne i informacyjne wspierające zwiększenie odporności miasta na skutki zmian klimatu.

Analiza zgromadzonych informacji wskazuje, że w latach 2023 – 2024 kontynuowano realizację działań służących ograniczaniu wrażliwości miasta na występowanie zjawisk klimatycznych, w szczególności w zakresie gospodarowania wodami opadowymi, rozwoju terenów zieleni, zrównoważonego transportu oraz edukacji ekologicznej mieszkańców. Zakres zrealizowanych działań potwierdza zaangażowanie jednostek organizacyjnych Miasta Szczecin, spółek miejskich oraz pozostałych interesariuszy we wdrażanie założeń MPA.

Analiza wskaźników monitorowania wskazuje, że dla większości z nich, dla których możliwe było określenie kierunku zmian, odnotowano wartości zgodne z oczekiwaniami przyjętymi w MPA. Korzystne zmiany dotyczyły przede wszystkim wskaźników związanych z rozwojem infrastruktury adaptacyjnej, działaniami edukacyjno – informacyjnymi, rozwojem zrównoważonego transportu oraz zwiększaniem nakładów na utrzymanie zieleni miejskiej.

Przeprowadzona analiza potwierdza zasadność kontynuowania działań adaptacyjnych określonych w MPA. Jednocześnie doświadczenia związane z przygotowaniem niniejszego raportu wskazują na potrzebę dalszego doskonalenia procesu monitorowania wdrażania MPA, w szczególności poprzez doprecyzowanie metodyki obliczania poszczególnych wskaźników.

Jednostka odpowiedzialna	Rok	Nazwa zadania	Cel strategiczny	Numer działania adaptacyjnego	Kategoria działania	Termin realizacji	Etap realizacji inwestycji	Łączny koszt inwestycji	Koszty budżetowe poniesione w danym roku	Źródła środków zewnętrznych	Uwagi
Biuro Ogrodnika Miasta	2024	Park kieszonkowy - ogród zmysłów przy ul. Dembowskiego/Niemcewicza w Szczecinie	TP,P,O	12,13	techniczne, zarządczo-organizacyjne, informacyjno-edukacyjne	2025	zrealizowane	1 911 083,00	27 579,00 zł		
		Zielone Śródmieście - zagospodarowanie terenu wokół Placu Lotników	TP,P,O	12,13,15	techniczne, zarządczo-organizacyjne, informacyjno-edukacyjne	2026	realizowane		36 900,00 zł		
		Rewaloryzacja Parku Żeromskiego	TP,P,O	12,13	techniczne, zarządczo-organizacyjne, informacyjno-edukacyjne	2026	realizowane		119 515,00 zł		
		Drzewa dla Szczecina	TP, P, O	12,13,15	techniczne, zarządczo-organizacyjne	2024-2025	realizowane		143 000,00 zł		
		Nasadzenia drzew i krzewów na terenie Miasta	TP, P, O	12,13	techniczne, zarządczo-organizacyjne	2024-2025	realizowane		2 709 000,00 zł		
Biuro Planowania Przestrzennego Miasta	2023	Opracowanie i wprowadzenie do dokumentów planistycznych zasad kształtowania przestrzeni publicznych z uwzględnieniem zagadnienia adaptacji do zmian klimatu, w tym m.in. zabezpieczenia systemu przewietrzania miasta, ochrony obszarów zagrożonych powodzią oraz definiowania ustaleń dotyczących intensywności zabudowy i jej rozplanowania (linie zabudowy), minimalnej powierzchni terenu biologicznie czynnego, możliwości retencjonowania wód, zastosowania rozwiązań z zakresu błękitno-zielonej infrastruktury, zachowania zbiorników i cieków wodnych oraz lokalnych korytarzy	TP, P, O, W	11	zarządczo-organizacyjne	rozpoczęte w latach poprzednich i kontynuowane	realizowane				
	2024										

		ekologicznych									
Wydział Spraw Społecznych	2023	Integracja i aktywizacja osób starszych z elementami profilaktyki uzależnień- prowadzenie Klubów Seniora na terenie Gminy Miasto Szczecin	TP	5	informacyjno- edukacyjne	styczeń-grudzień	realizowane	400 000,00 zł	400 000,00 zł		
		Prowadzenie Centrum Seniora (CS) w Szczecinie w latach 2022-2024	TP	5	informacyjno- edukacyjne	styczeń-grudzień	realizowane	335 000,00 zł	335 000,00 zł		
		Integracja i aktywizacja osób starszych- wsparcie inicjatyw popularyzujących naukę i aktywność intelektualną na terenie Gminy Miasto Szczecin	TP	5	informacyjno- edukacyjne	styczeń-grudzień	realizowane	75 000,00 zł	75 000,00 zł		
	2024	Integracja i aktywizacja osób starszych z elementami profilaktyki uzależnień- prowadzenie Klubów Seniora na terenie Gminy Miasto Szczecin	TP	5	informacyjno- edukacyjne	styczeń-grudzień	zrealizowane	700 000,00	400 000,00 zł		
		Prowadzenie Centrum Seniora (CS) w Szczecinie w latach 2022-2024	TP	5	informacyjno- edukacyjne	styczeń-grudzień	zrealizowane	350 000,00 zł	335 000,00 zł		
		Integracja i aktywizacja osób starszych- wsparcie inicjatyw popularyzujących naukę i aktywność intelektualną na terenie Gminy Miasto Szczecin	TP	5	informacyjno- edukacyjne	styczeń-grudzień	zrealizowane	100 000,00 zł	75 000,00 zł		

Wydział Inwestycji Miejskich	2023	Przebudowa ul. Szafera (od al. Wojska Polskiego do ul. Sosabowskiego)	TP	14	techniczne	2025r.	zainicjowane	107 963 410,46 zł	48 846 959,02 zł	rządowy fundusz Polski Ład	
		SIL - budowa sieci wodociągowych w ul. Nefrytowa i Teligi	P	13	techniczne	2023r.	zrealizowane	249 332,10 zł	249 332,10 zł		
		Budowa szkoły przy ulicy Kredowej w Szczecinie	P	13	zarządczo-organizacyjne	2023r.	realizowane	100 494 822,69 zł	37 548 120,64 zł		
	2024	"Przebudowa ul. Szafera (od al. Wojska Polskiego do ul. Sosabowskiego)" Etap 2 i 3	TP	14	techniczne	2023-2025	zrealizowane	77237145 zł	28 365 463 zł	rządowy fundusz Polski Ład	
		"Budowa ul. Kredowej (cz. środkowa i cz. górna) na odcinku od ul. "Nowoszkolnej" do ul. Śródleśnej oraz ul. Urlopowej i ul. Ostoi-Zagórskiego"	TP	14	techniczne	2023-2025	realizowane	28471237 zł	28471237 zł	Rządu Fundusz Rozwoju Dróg	Kwota dotyczy robót budowlanych
		"Przebudowa ul. Wapiennej oraz fragmentu ul. Północnej"	TP	14	techniczne	2024-2025	realizowane	4673335 zł	4673335 zł	Rządu Fundusz Rozwoju Dróg	Kwota dotyczy robót budowlanych
		"Dokończenie budowy Szkoły Podstawowej w rejonie ulic Podbórzańskiej i Kredowej w Szczecinie"	TP	13	techniczne	2022-2024	zrealizowane	102177530 zł	37205322 zł		
		"Przebudowa i rewitalizacja Placu Batorego w Szczecinie"	TP	13 i 15	techniczne	2023-2024	zrealizowane	6379061 zł	6256677 zł	Fundusze Europejskie dla Pomorza Zachodniego 2021-27	
		Szczecińskie Inicjatywy Lokalne - "Budowa sieci wodociągowych w ul. Świętochowskiego"	TP	13	techniczne	2024	zrealizowane	79193 zł	79193 zł		

Biuro Inwestycji i Remontów Oświatowych	2023	Poprawa stanu technicznego obiektów oświatowych	TP	12	techniczne	31.12.2025	realizowane	157 440,00 zł	98 400,00 zł	0,00 zł	Opracowanie audytu energetycznego oraz dokumentacji projektowej w celu wykonania termomodernizacji budynku Szkoły Podstawowej nr 61 przy ul. 3 Maja w Szczecinie wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego
		Poprawa stanu technicznego obiektów oświatowych	TP	12	techniczne	31.12.2025	realizowane	129 150,00 zł	77 490,00 zł	0,00 zł	Opracowanie audytu energetycznego oraz dokumentacji projektowej w celu wykonania termomodernizacji budynku Szkoły Podstawowej nr 65 przy ul. Młodzieży Polskiej 9 w Szczecinie wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego

		Poprawa stanu technicznego obiektów oświatowych	TP	12	techniczne	2024-2026	realizowane	338 250	116 235,00 zł	0	opracowano audyty energetyczne oraz dokumentacje projektowe w celu wykonania termomodernizacji budynków Szkoły Podstawowej nr 61 przy ul. 3 Maja i Szkoły Podstawowej nr 65 przy ul. Młodzieży Polskiej 9 w Szczecinie
	2024	Poprawa stanu technicznego obiektów oświatowych	TP	12	techniczne	2024-2026	realizowane	39 360	39 360,00 zł	0	opracowano audyty energetyczne dla termomodernizacji Szkoły Podstawowej nr 42, Szkoły Podstawowej nr 51, Szkoły Podstawowej nr 55, Centrum Kształcenia Sportowego i Centrum Mistrzostwa Sportowego
		Poprawa stanu technicznego obiektów oświatowych	TP	8	techniczne	2024	zrealizowane	4 237 639	4 227 061,00 zł	0	Wykonanie bieżni okólnej przy Szkole Podstawowej nr 37" w ramach inwestycji pod nazwą: Budowa Osiedlowego Centrum Sportu i Rekreacji Prawobrzeże, Szczecin ul. Rydla 6 - Etap II a

		Poprawa stanu technicznego obiektów oświatowych	TP	8	techniczne	2022-2024	zrealizowane	12 089 736	11 978 135,00 zł	0	Zagospodarowanie terenu przy Szkole Podstawowej nr 47
		Poprawa stanu technicznego obiektów oświatowych, SBO 2023 - Boisko bez barier przy SP 21 oraz zielona strefa relaksu	TP	8	techniczne	2023-2024	zrealizowane	3 847 751	3 847 751,00 zł	0	Przebudowa boiska szkolnego wraz z niezbędną infrastrukturą przy Szkole Podstawowej nr 21 z Oddziałami Integracyjnymi, zadanie także realizowane w ramach SBO
		(Prze)budowa boiska do koszykówki przy SP nr 68 (ul. Zakole 1A)	TP	8	techniczne	2022-2024	zrealizowane	374 629	374 629,00 zł	0	zadanie SBO
		SBO 2023 - Boisko wielofunkcyjne przy SP 16 im. Szczecińskich Olimpijczyków	TP	8	techniczne	2024	zrealizowane	427 683	427 683,00 zł	0	zadanie SBO
		Modernizacja kompleksów sportowych "Moje boisko - ORLIK 2012" przy Szkole Podstawowej nr 11, przy Szkole Podstawowej nr 53 i przy Szkole Podstawowej nr 35	TP	8	techniczne	2024-2025	realizowane	1 543 358	300 000,00 zł	121 951,00 zł	ORLIK 2012 - edycja 2023
		Budowa boiska wielofunkcyjnego przy XVI Liceum Ogólnokształcącym w Szczecinie	TP	8	techniczne	2022-2024	zrealizowane	6 807 033	6 725 643,00 zł	1 107 300,00 zł	Program wsparcia inwestycji sportowych

		SBO 2023 - Zakątek Urwisa – plac aktywnego wypoczynku	TP	8	techniczne	2023-2024	zrealizowane	402 793	380 038,00 zł	0	Zagospodarowanie wielofunkcyjnego placu zabaw na terenie Szkoły Podstawowej nr 11, ul. Emilii Plater 20 w Szczecinie
		Modernizacja boiska piłkarskiego przy Szkole Podstawowej nr 28 przy ul. Piasecznej	TP	8	techniczne	2022-2024	zrealizowane	1 004 080	981 940,00 zł	0	
Wydział Gospodarki Komunalnej	2023	Modernizacja nabrzeży miejskich	P, O, W	6, 9	techniczne	2023	realizowane	1 852 910,00 zł	1 755 579,33 zł		
		Zaprojektowanie i wykonanie szklaku rowerowego na wale przeciwpowodziowym wzdłuż rzeki Chęlszcząca i jezioro Dąbie (dawniej: budowa trasy rowerowej wokół Zalewu Szczecińskiego)	O, TP, W	14	techniczne	2023	realizowane	381 764,44 zł	367 481,86 zł		
		Projekt rewitalizacji alejek i modernizacja otoczenia w Parku Żeromskiego	P, TP	14,15	techniczne, zarządczo-organizacyjne, informacyjno-edukacyjne	2023	realizowane	2 016 718,39 zł	58 300,00 zł		
	2024	Opracowanie szczegółowych wytycznych w zakresie zagospodarowania wód opadowych z uwzględnieniem rozwiązań opartych na naturze, opartych na aktualnych standardach technicznych, najnowszych badaniach oraz obowiązujących przepisach prawa	P, O	13	zarządczo-organizacyjne, techniczne	31.12.2025 r.	zainicjowane, zaplanowane	121 155,00 zł brutto	nie dotyczy	nie dotyczy	
	2024	Dostosowanie i podłączenie do miejskiego systemu monitoringu deszczu – czterech deszczomierzy ZUT	P, O	2,3	zarządczo-organizacyjne, techniczne, informacyjno-edukacyjne	31.12.2025 r.	zainicjowane	50 000,00 zł brutto	nie dotyczy	nie dotyczy	

	2024	Kompleksowa koncepcja poprawy komfortu odwodnieniowego w zlewni Osówki w Szczecinie. Wykonanie Programu Funkcjonalno-Użytkowego dla koncepcji techniczno-kosztowej zagospodarowania wód opadowych i roztopowych w Szczecinie dla Jednostek Odwodnieniowych 03 Centrum-Północ, 06 Potoki Wzgórza, 07 Warszewiec	P, O	13	techniczne	06.05.2026 r.	zaplanowane	599 010, zł brutto	nie dotyczy	Planowane jest aplikowanie o dofinansowanie z Programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko w typie FENX.01.02 Adaptacja terenów zurbanizowanych do zmian klimatu	
	2024	Zielony transport publiczny w Gminie Miasto Szczecin – faza II: zakup bezemisyjnego taboru	TP	14	techniczne	31.12.2025 r.	realizowane	150 000 zł brutto - umowa SPAK o zastępstwo inwestorskie 54 981 000 zł brutto - umowa z SOLARIS	nie dotyczy	G 1.3.2 Zeroemisyjny transport zbiorowy (autobusy) Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności	
	2024	Zielony transport publiczny w Gminie Miasto Szczecin – faza II: zakup bezemisyjnego taboru	TP	14	techniczne	31.03.2026 r.	realizowane	9 000 zł brutto - umowa SPAK o zastępstwo inwestorskie 12 693 600,00 zł brutto - złożona oferta SOLARIS	nie dotyczy	G 1.3.2 Zeroemisyjny transport zbiorowy (autobusy) Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności	
Wydział Zarządzania Projektami	2024	Zagospodarowanie terenów nadwodnych (w tym Zagospodarowanie terenu Plaży Mieleńskiej i Stacja Wodna Podjuchy nad Regalicą)	TP	8, 12, 13, 15	zarządczo-organizacyjne, techniczne	IV kw. 2027	zaplanowane	20 000 000,00	150 000,00 zł	FEPZ	

		Trasa Północ, etap III - Budowa nowej ulicy od ul. Łącznej do ul. Szosa Polska	TP	14	zarządczo-organizacyjne, techniczne	2028	zaplanowane	257 300 387	1 421 386,00 zł	RFPE, FCov	
Wydział Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Ludności	2024	Analiza efektywności systemu monitoringu i ostrzeżenia przed zagrożeniami związanymi ze zmianami klimatu	TP, P, O, W	1	techniczne	2024	zrealizowane	504 843,10 zł	0		
Wydział Oświaty	2024	Zwiększanie świadomości społecznej poprzez edukację ekologiczną – w ramach zrealizowanego w 2023 roku pilotażowego programu „EKOPRACOWNIA”.	TP, P, O, W	5	informacyjno-edukacyjne	2023-2024	zrealizowane	361 111,00 zł	222.852,00 zł	325.000,00 zł	Wkład GMS 36.111,00 zł
Wydział Ochrony Środowiska	2023	Utrzymanie pomników przyrody na terenie Gminy Miasto Szczecin (GMS)- etap IV	TP, P, O, W	8	techniczne	rozpoczęte i zakończone w 2023 r.	zrealizowane	53 922,48 zł	53 922,48 zł	WFOŚiGW w Szczecinie, środki własne GMS	
		Konkurs geologiczno-środowiskowy Nasza Ziemia 2023	TP, P, O, W	5	informacyjno-edukacyjne	rozpoczęte i zakończone w 2023 r.	zrealizowane	16 512,59 zł	16 512,59 zł	WFOŚiGW w Szczecinie, środki własne GMS	
		Małe dotacje dla organizacji pozarządowych na realizację działań proekologicznych w 2023 r.	TP, P, O, W	5	informacyjno-edukacyjne	rozpoczęte i zakończone w 2023 r.	zrealizowane	73 881,00 zł	73 881,00 zł	środki własne GMS	
		Przygotowanie materiałów i informacji edukacyjno – informacyjnych publikowanych na portalu Zielone Miasto.	TP, P, O, W	5	informacyjno-edukacyjne	2023	zrealizowane				
		Prowadzenie we współpracy ze Strażą Miejską akcji prewencyjnej „Dron – dbamy o jakość powietrza w Szczecinie”	TP, P, O, W	5	informacyjno-edukacyjne	2023	zrealizowane	62 400 zł	62 400 zł		
	2024	Utrzymanie pomników przyrody na terenie Gminy Miasto Szczecin (GMS)- etap V	TP, P, O, W	8	techniczne	rozpoczęte i zakończone w 2024 r.	zrealizowane	62 201,91 zł	62 201,91 zł	WFOŚiGW w Szczecinie, środki własne GMS	

		Konkurs geologiczno- środowiskowy Nasza Ziemia 2024	TP, P, O, W	5	informacyjno- edukacyjne	rozpoczęte i zakończone w 2024 r.	zrealizowane	16 046,54 zł	16 046,54 zł	WFOŚiGW w Szczecinie, środki własne GMS	
		Małe dotacje dla organizacji pozarządowych na realizację działań proekologicznych w 2024 r.	TP, P, O, W	5	informacyjno- edukacyjne	rozpoczęte i zakończone w 2024 r.	zrealizowane	60 000,00 zł	60 000,00 zł	środki własne GMS	
		Program „Ciepłe Mieszkanie”	TP	12	techniczne	2024 - 2026	realizowane	2 955 000,00 zł		NFOŚiGW	
		Opracowanie ulotek informacyjnych dotyczących możliwości pozyskania dofinansowania na przedsięwzięcia związane w wymianą źródeł ciepła na paliwo stałe oraz termomodernizacją budynków w ramach Programu „Ciepłe Mieszkanie”,	TP, P, O, W	5	informacyjno- edukacyjne	2024	realizowane	-	-	-	
		Prowadzenie we współpracy ze Strażą Miejską akcji prewencyjnej „Dron – dbamy o jakość powietrza w Szczecinie”	TP, P, O, W	5	informacyjno- edukacyjne	2024	zrealizowane	76 800,00 zł	76 800,00 zł	-	
		Przygotowanie materiałów i informacji edukacyjno – informacyjnych publikowanych na portalu Zielone Miasto.	TP, P, O, W	5	informacyjno- edukacyjne	2024	zrealizowane	-	-	-	

Jednostka odpowiedzialna	Rok	Nazwa zadania	Cel strategiczny	Numer działania adaptacyjnego	Kategoria działania	Termin realizacji	Etap realizacji inwestycji	Łączny koszt inwestycji	Koszty budżetowe poniesione w 2023-2024r.	Źródła środków zewnętrznych	Uwagi
Szczecińskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o	2023	Termomodernizacja budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Śmiałego 18	TP	12	techniczne	lipiec 2022- styczeń 2024	realizowane	280 000 zł	249 000 zł	kredyt, środki własne Wspólnoty Mieszkaniowej	
		Termomodernizacja budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy al. Piastów 11	TP	12	techniczne	luty 2023-maj 2024	realizowane	1 255 000 zł	718 000 zł	kredyt, środki własne Wspólnoty Mieszkaniowej	
		Termomodernizacja budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Śmiałego 20	TP	12	techniczne	kwiecień 2022- styczeń 2023	zrealizowane	371 000 zł	90 000 zł	kredyt, środki własne Wspólnoty Mieszkaniowej	
		Termomodernizacja budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Królowej Jadwigi 2 oficyna	TP	12	techniczne	wrzesień 2023- wrzesień 2024	realizowane	575 000 zł	88 000 zł	kredyt, środki własne Wspólnoty Mieszkaniowej	
		Termomodernizacja budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Piłsudskiego 26 oficyna lewa	TP	12	techniczne	październik 2023- czerwiec 2024	realizowane	493 000 zł	76 000 zł	kredyt, środki własne Wspólnoty Mieszkaniowej	
		Termomodernizacja budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Grodzkiej 11	TP	12	techniczne	maj 2023-marzec 2024	realizowane	532 000 zł	339 000 zł	kredyt, środki własne Wspólnoty Mieszkaniowej	
		Termomodernizacja budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Krzemiennej 15	TP	12	techniczne	wrzesień 2023- maj 2024	realizowane	472 000 zł	183 000 zł	kredyt, środki własne Wspólnoty Mieszkaniowej	
		Termomodernizacja budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Krzemiennej 16	TP	12	techniczne	wrzesień 2023- maj 2024	realizowane	633 000 zł	262 000 zł	kredyt, środki własne Wspólnoty Mieszkaniowej	

	Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa kamienicy przy ul. Ks. Bogusława X 49 w Szczecinie wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną (w tym, w szczególności: termomodernizacja, likwidacja źródeł ciepła na paliwo stałe, przyłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej. Liczba lokali mieszkalnych - 16, liczba lokali usługowych - 2)	TP	12	techniczne	listopad 2022- wrzesień 2024	realizowane	9 528 801 zł	5 732 685 zł	kredyt, środki własne	
	Kompleksowa renowacja oficyn przy ul. E. Bałuki 20-21 w Szczecinie (w tym, w szczególności: rozbiórki, przebudowa, nadbudowa i rozbudowa budynków oficyn, termomodernizacja, likwidacja źródeł ciepła na paliwo stałe, przyłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej. Liczba lokali mieszkalnych - 23, liczba lokali usługowych - 4)	TP	12	techniczne	lipiec 2023- sierpień 2025	realizowane	11 243 386 zł	434 044 zł	kredyt, środki własne	
	modernizacja fontanny na Deptaku Bogusława	TP	12, 13	techniczne, zarządczo- organizacyjne	2024	zaplanowane	- zł	- zł	środki własne	Rozbiórka nieczynnej fontanny- realizacja przeniesiona na 2024
	program zielone podwórka i przedogródki -Bolesława Śmiałego 18	TP	13, 15	informacyjno- edukacyjne, zarządczo- organizacyjne, techniczne	2023	zrealizowane	147 200 zł	110 626 zł	środki wspólnot mieszkaniowych	
	program zielone podwórka i przedogródki -Bolesława Śmiałego 22	TP	13, 15	informacyjno- edukacyjne, zarządczo- organizacyjne, techniczne	2023	zrealizowane	410 526 zł	144 350 zł	środki wspólnot mieszkaniowych	
2024	Remont elewacji frontowej i docieplenie elewacji od strony podwórza budynków Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Śmiałego 18	TP	12	techniczne	lipiec 2023- styczeń 2024	zrealizowane	787 535 zł	121 600 zł	kredyt z premią remontową	

	Docieplenie elewacji oraz remont klatek schodowych i prześwietlenia bramowego budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Piastów 11	TP	12	techniczne	luty 2023-lipiec 2024	zrealizowane	1 597 850 zł	793 097 zł	kredyt z premią remontową	
	Docieplenie elewacji wraz z pracami remontowymi budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Królowej Jadwigi 2 oficyna	TP	12	techniczne	wrzesień 2023- październik 2024	zrealizowane	583 785 zł	496 955 zł	kredyt z premią remontową	
	Docieplenie ścian zewnętrznych oraz remont klatki schodowej budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Piłsudskiego 26 oficyna lewa	TP	12	techniczne	październik 2023-lipiec 2024	zrealizowane	732 129 zł	568 688 zł	kredyt z premią remontową	
	Wykonanie docieplenia elewacji oraz remontu części wspólnych budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Grodzkiej 11	TP	12	techniczne	maj 2023- czerwiec 2024	zrealizowane	536 280 zł	143 000 zł	kredyt z premią remontową	
	Remont części wspólnych wraz z dociepleniem, remontem loggi, dociepleniem stropu ostatniej kondygnacji, dociepleniem stropu piwnic, remontem klatki schodowej wraz z zakresem branży elektrycznej budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Krzemiennej 15	TP	12	techniczne	wrzesień 2023- maj 2024	zrealizowane	478 766 zł	294 324 zł	kredyt, środki własne Wspólnoty Mieszkaniowej	
	Remont części wspólnych wraz z dociepleniem, remontem loggi i balkonów, dociepleniem stropu ostatniej kondygnacji, dociepleniem stropu piwnic, remontem klatki schodowej wraz z zakresem branży elektrycznej budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Krzemiennej 16	TP	12	techniczne	wrzesień 2023- maj 2024	zrealizowane	625 300 zł	337 103 zł	kredyt z premią remontową	
	Docieplenie budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Kurpiów 4	TP	12	techniczne	marzec-lipiec 2024	zrealizowane	216 300 zł	216 300 zł	kredyt z premią remontową	
	Remont elewacji frontowej i prześwietlenia bramowego oraz docieplenie ściany szczytowej budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Kaszubskiej 67	TP	12	techniczne	sierpień 2023- luty 2024	zrealizowane	286 000 zł	48 800 zł	kredyt z premią remontową	

	Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa kamienicy przy ul. Ks. Bogusława X 49 w Szczecinie wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną (w tym, w szczególności: termomodernizacja, likwidacja źródeł ciepła na paliwo stałe, przyłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej. Liczba lokali mieszkalnych-16, liczba lokali usługowych- 2	TP	12	techniczne	listopad 2022- październik 2024	zrealizowane	11 180 197 zł	4 560 032 zł	dotacja z RFRM(KZN), kredyt z EBI, partycypacja osób fizycznych	
	Kompleksowa renowacja oficyn przy ul. E. Bałuki 20-21 w Szczecinie (w tym, w szczególności: rozbiórki, przebudowa, nadbudowa i rozbudowa budynków oficyn, termomodernizacja, likwidacja źródeł ciepła na paliwo stałe, przyłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej. Liczba lokali mieszkalnych- 23, liczba lokali usługowych-	TP	12	techniczne	lipiec 2023- sierpień 2025	realizowane	13 551 291 zł	5 262 813 zł	dotacja z RFRM(KZN), kredyt z EBI, partycypacja osób fizycznych	
	Przebudowa i rozbudowa zespołu oficyn przy ul. B. Śmiałego 34,35,36 w Szczecinie wraz z zagospodarowaniem podwórza i infrastrukturą techniczną	TP	12	techniczne	2023-2026	realizowane	24 180 566 zł	4 684 514 zł	dotacja z RFRM(KZN), kredyt z EBI, partycypacja osób fizycznych	
	Rozbiórka fontanny na Deptaku Bogusława X wraz z zagospodarowaniem terenu	TP	15	techniczne	2023-2024	zrealizowane	199 436 zł	199 436 zł	środki własne STBS	
	Zagospodarowanie przedogródka, Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Bolesława Śmiałego 20	TP	13	techniczne	grudzień 2024r.	zrealizowane	124 426 zł	124 426 zł	ZBILK 75%	
	Zagospodarowanie terenu podwórka, Wspólnota Mieszkaniowa przy Al. Bohaterów Warszawy 99	TP	13	techniczne	listopad 2024r.	zrealizowane	185 000 zł	185 000 zł	WM	

Tramwaje Szczecińskie Sp z o.o.	2023	„Zakup 6 sztuk tramwajów częściowo niskopodłogowych, dwukierunkowych dla miasta Szczecina”	TP	14	techniczne	10.02.2020 - 31.12.2023	zrealizowane	40 845 530,00 zł	20 459 656,70 zł	POiŚ		
	2024	Budowa torowisk tramwajowych w Szczecinie etap II (Projekt Fazowany)		14	techniczne		realizowane					Projekt realizowany jest przez Wydział Gospodarki Komunalnej. Tramwaje Szczecińskie są inwestorem zastępczym w zakresie realizacji robót budowlanych. Pełne dane dotyczące realizacji projektu posiada WGK
		Przebudowa ulicy Szafera etap II - III		14	techniczne		realizowane					Projekt realizowany był przez Wydział Inwestycji Miejskich. Tramwaje Szczecińskie są inwestorem zastępczym w zakresie realizacji robót budowlanych. Pełne dane dotyczące realizacji projektu posiada WIM
		Zakup 12 sztuk tramwajów całkowicie niskopodłogowych,	TP	14	techniczne	05.12.2024 - 31.06.2026	zrealizowane	40 845 530,00	0,00	FENiKS KPO	4 tramwajów zakupione będą z	

		dwukierunkowych.									dofinansowaniem w wysokości 66,47 % z programu FENiKS. Złożono wnioske o dofinansowanie 8 tramwajów w ramach KPO, na dzień dzisiejszy nie ma informacji czy i w jakiej wysokości projekt będzie dofinansowany.
Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście S.A.	2023	Poprawa dostępu do portu w Szczecinie w rejonie Kanału Dębickiego	TP, P, O	6	techniczne	Rozpoczęte w latach poprzednich, realizowane w 2023 i kontynuowane	realizowane	411 251,00 zł	132 450,00 zł	Środki UE Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko	Łączny koszt inwestycji w tys.zł netto wg Planu Inwestycyjnego ZMPSiŚ S.A na rok 2023
		Poprawa dostępu do portu w Szczecinie w rejonie Basenu Kaszubskiego	TP, P, O	6	techniczne	Rozpoczęte w latach poprzednich, realizowane w 2023 i kontynuowane	realizowane	373 246,00 zł	112 001,00 zł	Środki UE Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko	Łączny koszt inwestycji w tys.zł netto wg Planu Inwestycyjnego ZMPSiŚ S.A na rok 2023
		Rozbudowa i modernizacja infrastruktury technicznej w portach w Szczecinie i Świnoujściu	TP, P, O	6	techniczne	Rozpoczęte w latach poprzednich, realizowane w 2023 i kontynuowane	realizowane	170 300,00 zł	84 824,00 zł	Środki UE Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko	Łączny koszt inwestycji w tys.zł netto wg Planu Inwestycyjnego ZMPSiŚ S.A na rok 2023
	2024	Poprawa dostępu do portu w Szczecinie w rejonie Kanału Dębickiego	TP, P, O	6	techniczne	2020-2025	realizowane	422 171	57 631	Środki UE Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko	Łączny koszt inwestycji w tys.zł netto wg Planu Inwestycyjnego ZMPSiŚ S.A na rok 2024

		Poprawa dostępu do portu w Szczecinie w rejonie Basenu Kaszubskiego	TP, P, O	6	techniczne	2020-2025	realizowane	370 949	74 300	Środki UE Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko	Łączny koszt inwestycji w tys.zł netto wg Planu Inwestycyjnego ZMPSiS S.A na rok 2024
		Rozbudowa i modernizacja infrastruktury technicznej w portach w Szczecinie i Świnoujściu	TP, P, O	6	techniczne	2019-2025	realizowane	161 019	28 276	Środki UE Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko	Łączny koszt inwestycji w tys.zł netto wg Planu Inwestycyjnego ZMPSiS S.A na rok 2024
		Gospodarka odpadami w portach w Szczecinie i Świnoujściu	O	6	techniczne	2022-2024	realizowane	62 472	12 564	Środki CEF	Zadanie w Szczecinie finansowane ze środków własnych ZMPSiS SA. Łączny koszt inwestycji w tys.zł netto wg Planu Inwestycyjnego ZMPSiS S.A na rok 2024
		Budowa rurociągów przesyłowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą do rozładunku paliw płynnych w Kanale Dębickim	P	6	techniczne	2023-2024	zrealizowane	10 500	5 285	Brak	Łączny koszt inwestycji w tys.zł netto wg Planu Inwestycyjnego ZMPSiS S.A na rok 2024
		Budowa zdolności przeładunkowej portu morskiego w Szczecinie do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej	TP	6	techniczne	2024-2026	realizowane	25 000	471	Brak	Łączny koszt inwestycji w tys.zł netto wg Planu Inwestycyjnego ZMPSiS S.A na rok 2024
		Termomodernizacja budynku magazynu nr 3 przy ul. Hryniewieckiego 1 w Szczecinie	TP	6	techniczne	2024-2025	realizowane	1 738	1 480	Brak	Łączny koszt inwestycji w tys.zł netto wg Planu Inwestycyjnego ZMPSiS S.A na rok 2024

		System monitorowania jakości powietrza w rejonie przeładunków masowych w porcie w Szczecinie i w Świnoujściu	TP	6	techniczne	2024	zrealizowane	12	13	Brak	Łączny koszt inwestycji w tys.zł netto wg Planu Inwestycyjnego ZMPSiS S.A na rok 2024
		System monitorowania zanieczyszczeń olejowych w basenach portowych	TP	6	techniczne	2024	zrealizowane	120	115	Brak	Łączny koszt inwestycji w tys.zł netto wg Planu Inwestycyjnego ZMPSiS S.A na rok 2024
Szczecińsko-Polickie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Sp. z o.o.	2023	Adaptacja komunikacji publicznej do skutków zmian klimatu	TP	14	techniczne	wrzesień 2023	zrealizowane	5 800 000,00 złotych netto		POiŚ	
Miejski Ośrodek Sportu Rekreacji i Rehabilitacji Szczecin	2023	zagospodarowanie terenu zielonego wraz z budową boiska i małą architekturą przy ul. Kolonistów Os. Bukowo w Szczecinie	TP	13	techniczne	lipiec 2023r.	zrealizowane	4697909,46	3 215 682 zł		projekt SBO
		Odbetonowanie okolicy Netto Areny (stworzenie zielonej w alei gwiazd szczecińskiego sportu) przy ul. Szafera 3/5/7 w Szczecinie	TP	13	techniczne	2024	zaplanowane	1 350.000,00 zł	31 882 zł		projekt SBO
	2024	Odbetonowanie okolicy Netto Areny (stworzenie zielonej alei gwiazd szczecińskiego sportu) przy ul. Szafera 3/5/7 w Szczecinie	TP	13	techniczne	Październik 2025r.	zaplanowane	1 908 000,00	8 000,00		projekt SBO
Zakład Usług Komunalnych	2023	Program ciekły wodny - przebudowa strumienia Warszewiec	O	13	techniczne	marzec 2021-maj 2023	zrealizowane	2 130 198,55 zł brutto	5 183 13,85 zł brutto		
		Nasadzenia drzew i krzewów na terenie Miasta	TP, P, O	12,13,15	techniczne	marzec 2023-grudzień 2023	zrealizowane		3 705 531,00 zł brutto		
		SBO 2022 - Parkowe źródółka dla Ciebie i pupila	TP	12	techniczne	sierpień 2022-listopad 2023	zrealizowane	168 987,47 zł brutto	148 999,97 zł brutto		
	2024	Kolorowa Kraina dla dzieci w Dąbiu	TP	12	techniczne	30.06.2023-12.03.2024	zrealizowane	1 073 612,73 zł brutto	705 376,50 zł brutto		

		Park trampolin oraz liniarnia w Parku Międzyosiedlowym	TP	12	techniczne	01.12.2023-12.04.2024	zrealizowane	703 261,27 brutto	680 137,27 zł brutto		
		Zagospodarowanie terenu przy ul. Dembowskiego	TP	12	techniczne	23.08.2024-13.12.2024	zrealizowane	993 588,70 zł brutto	970 218,70 zł brutto		
		Budowa placu zabaw na Osiedlu Majowym w Szczecinie-etap I	TP	12	techniczne	22.09.2023-20.11.2024	zrealizowane	1 404 203,00 zł brutto	1 382 678,00 zł brutto		
		Rewitalizacja Parku Kasprowicza ul. Słowackiego, ul. Zaciszna, ul. Skargi	TP	12	techniczne	29.09.2023-10.05.2024	zrealizowane	1 558 823,56 zł brutto	1 475 244,37 zł brutto		
		Odtworzenie i rozbudowa istniejących zbiorników w rejonie Białej Leśniczówki, związanej ze zwiększeniem ich pojemności retencyjnej w km 3+320 - 3+640 strumienia Osówka wraz z zagospodarowaniem przyległego terenu	O	7	techniczne	brak	zaplanowane				pozwolenie na budowę straciło ważność, szacowany koszt inwestycji 9 209 299,84(kosztorys na 2019r.)
		Regulacja strumienia Arkonka na odcinku km 0+000 do km 2+107 wraz z budową zbiornika retencyjnego w górnym jego biegu i odmuleniem istniejących piaskowników.	O	7	techniczne	brak	zaplanowane				pozwolenie na budowę straciło ważność, szacowany koszt inwestycji 1 538 772,96(kosztorys na 2019r.)
		Regulacja strumienia Kijanka na odcinku km 0+039 do km 1+363 wraz z budową zbiornika retencyjnego w górnym jego biegu ze sprawdzeniem stanu technicznego kanału ulgi 0 0,4 m (Kijanka-Osówka) i jego ewentualnym remontem	O	7	techniczne	brak	zaplanowane				pozwolenie na budowę straciło ważność, szacowany koszt inwestycji 2 048 991,66(kosztorys na 2019r.)

		Regulacja strumienia Zielonka na odcinku km 0+000 do km 1+997 wraz z budową zbiornika retencyjnego w górnym jego biegu.	O	7	techniczne	brak	zrealizowane				
		SBO Przystań Klucz	TP	13	techniczne	12.2024-05.2025	zrealizowane	903 470,26 zł brutto	1 168,54 zł		
		SBO Jezioro Słoneczne -poprawa infrastruktury rekreacyjno-rowerowej	TP	8,12,13	techniczne	01.2024-10.2024	zrealizowane	1 921 426,58 zł brutto	1 877 246,58 zł		
		SBO Polana Rodzinna Księżnej Dąbrówki	TP	8,12,13	techniczne	12.2023-08.2024	zrealizowane	1 598 956,56 zł brutto	1 562 095,08 zł		
		SBO 2020 - Park Kieszonkowy Turzyn	O	12	techniczne	06.2022-05.2024	zrealizowane	571 001,00 zł brutto	548 000,00 zł brutto		
		Nasadenia drzew i krzewów na terenie Miasta	TP, P, O	12,13,15	techniczne	lipiec-listopad 2024	zrealizowane		2 709 000,00 zł brutto		
Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Szczecinie Nadleśnictwo Kliniska	2023	Działania edukacyjne prowadzone w ramach edukacji leśnej społeczeństwa realizowanej w Ośrodku Edukacji Przyrodniczo-Leśnej przy Nadleśnictwie Kliniska w Leśnym Kompleksie Promocyjnym "Puszcze Szczecińskie"	W, TP, O	5	informacyjno-edukacyjne	2023	zrealizowane	124000 zł netto	124000 zł netto	środki własne + WFOŚiG w Szczecinie	
		Utworzenie obiektu turystycznego zagospodarowania lasu- miejsce postoju pojazdów w Leśnictwie Załom	W, TP	8	techniczne	2023	zrealizowane	3230 zł netto	3230 zł netto		środki własne nadleśnictwa
		Odnowienie powierzchni leśnej wokół dzielnicy Wielgowo-Zdunowo-Sławocieszce	TP, W	15	techniczne	2023	zrealizowane	30437,76 zł netto	30437,76 zł netto		
Zarząd Dróg i Transportu Miejskiego	2023	Budowa drogi dla rowerów na ul. Papieża Pawła VI	TP	14	techniczne	2021.06.08-2023.02.28	zrealizowane	1 213 673,03	504 086,03		
		Zakup, dostawa i montaż 1 szt. Wiaty typu RETRO ma przystanku autobusowym "Robotnicza 5" przy ul. Robotniczej w ramach SBO	TP, W	14	techniczne	2023.10.09-2023.12.15	zrealizowane	70 479,00	70 479,00		
		Spójne trasy rowerowe dla Szczecina. Przyjaciół Żołnierza	TP	14	zarządczo-organizacyjne, techniczne	2022.07.20-2024.02.08	realizowane	624 800, 96	36 285,00		
		Spójne trasy rowerowe dla Szczecina. Szczanieckiej	TP	14	zarządczo-organizacyjne, techniczne	2021.08.04-2024.01	realizowane	1 283 190,00	751 000,00		
		Zielone przystanki	TP, W	13, 14	techniczne	2023.05.19 - 2024.04.24	realizowane	415 730,00	15 957,00		

		Remont chodnika wokół skweru im. Doliwo-Dobrowskiego w Szczecinie	TP, O, W	12, 13	zarządczo-organizacyjne, techniczne	2022.05.27 - 2024.02.16	realizowane	936 825,00			
		EKO-ścieżka do Puszczy Bukowej przy ul. Świętochowskiego	TP, O, W	12, 13	zarządczo-organizacyjne, techniczne	2022.12.15-2024	zaplanowane	290 252,00	30 381,00		
		Wykonanie dokumentacji projektowej przebudowy 6 szt. Przepustów na rzece Bukowej w Szczecinie	P	7	techniczne	2024.03.13	realizowane	290 252 zł brutto	brak		
	2024	"Spójne trasy rowerowe dla Szczecina- ul. Matejki"	TP	14	techniczne	07.05.2024-06.12.2024	zrealizowane	2 379 746, 14 zł brutto		brak	
		"Spójne trasy rowerowe dla Szczecina- ul. Przyjaciół Żołnierza"	TP	14	techniczne	15.11.2023-28.03.2024	zrealizowane	584 887, 46 zł brutto		brak	
		"Spójne trasy rowerowe dla Szczecina- ul. Szczanieckiej"	TP	14	techniczne	24.07.2023-08.02.2024	zrealizowane	1 177 199, 96 zł brutto	751 000 zł brutto	brak	
		Zielone przystanki	TP	14	techniczne	19.05.2024-03.07.2024	zrealizowane	415 740, 00 zł brutto		brak	
	Regionalne Biuro Gospodarki Przestrzennej Województwa Zachodniopomorskiego Urzędu Marszałkowskiego	2023	Audyt krajobrazowy województwa zachodniopomorskiego	TP, P, O, W	5,6,8,13	informacyjno - edukacyjne	2019-2024	realizowane	2 520 050,00 zł		EFRR
SEC Sp. z o.o.	2023	Bałuki 5-6b - rozbudowa węzła o moduł ciepłej wody użytkowej (cwu)	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	38 173			
		Matejki 15 - rozbudowa węzła o moduł ciepłej wody użytkowej (cwu)	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	33 583			
		Emilii Plater 94-94a - rozbudowa węzła o moduł ciepłej wody użytkowej (cwu)	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	26 989			
		Wały Chrobrego 3 - muzeum - wykonanie węzła ciepłego jednofunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	70 793			
		Dębowa 7b Warzymice (U3 WA) centralkowy - wykonanie węzła ciepłego jednofunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	116 708			
		Duńska bud.2(B) (Kanadyjska 1) - wykonanie węzła ciepłego jednofunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	40 805			
		Irysowa 1a-3b - wykonanie węzła ciepłego jednofunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	64 304			

	Kalinowa 38 - wykonanie węzła cieplnego jednofunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	61 027			
	Pustułki bud.B1 (10-14) - wykonanie węzła cieplnego jednofunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	46 021			
	Gryfińska 151 - wykonanie węzła cieplnego jednofunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	39 255			
	Swojska dz nr 36 bud. A1-A3 (44) - wykonanie węzła cieplnego jednofunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	56 574			
	Mączna 2 - wykonanie węzła cieplnego jednofunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	35 705			
	Miernicza 10 szkoła - wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	64 822			
	Unii Lubelskiej bud.2 - wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	55 997			
	Unii Lubelskiej bud.3 - wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	55 753			
	Unii Lubelskiej bud.4 - wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	55 646			
	Wiosny Ludów 46 - wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	50 336			
	Wyzwolenia 97 - wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	56 513			
	Wróblewskiego 6-8 - wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	63 024			
	Sobola /Świątkiewicza bud.B1 - wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	59 319			
	Sobola /Świątkiewicza bud.B2 - wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	59 978			
	Komuny Paryskiej 6-7 - rozbudowa węzła o moduł ciepłej wody użytkowej (cwu)	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	31 483			
	Sołtysia 1 - rozbudowa węzła o moduł ciepłej wody użytkowej (cwu)	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	28 314			
	Judyma 26 - rozbudowa węzła o moduł ciepłej wody użytkowej (cwu)	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	21 474			
	Wyszyńskiego 32,34 - rozbudowa węzła o moduł ciepłej wody użytkowej (cwu)	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	39 401			
	Piękna 2a - modernizacja węzła cieplnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	59 611			
	Bogusława X 36 - modernizacja węzła cieplnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	51 427			

	Łokietka 1a - modernizacja węzła cieplnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	58 065			
	Unistawy 13b - modernizacja węzła cieplnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	58 856			
	Bat. Chłopskich 42 f - modernizacja węzła cieplnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	71 963			
	Małopolska 22-szkoła - modernizacja węzła cieplnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	69 973			
	Czesława 1b - modernizacja węzła cieplnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	52 767			
	Potulicka 9 - modernizacja węzła cieplnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	60 155			
	Torfowa 3 - modernizacja węzła cieplnego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	62 212			
	Mączna 2 - budowa nowego ciepłociągu - długość 24,95 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	35 375			
	Santocka 1-1c - budowa nowego ciepłociągu - długość 18,86 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	49 433			
	Grzymińska 6 - budowa przyłącza - długość 6,08 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	43 539			
	Zygmunta Starego 1a - parafia - budowa nowego ciepłociągu - długość 45,75 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	53 915			
	Wojska Polskiego 10- budowa nowego ciepłociągu - długość 26,86 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	69 172			
	Powstańców Wielkopolskich 29 bud.C, D - budowa nowego ciepłociągu - długość 43,34 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	80 154			
	Janosika 1-3 bud.A-E (CD, 2-2a) - budowa nowego ciepłociągu - długość 9,76 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	29 762			
	Malczewskiego 34 - budowa nowego ciepłociągu - długość 59,41 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	57 577			
	Do Rajkowa dz nr 4/5 bud.ABC (Wawrzynowa 2) - budowa nowego ciepłociągu - długość 3,55	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	16 607			
	Chopina 24 - budowa nowego ciepłociągu - długość - 72,61m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	71 732			
	Wały Chrobrego 3-muzeum - budowa nowego ciepłociągu - długość 93,00 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	150 129			
	Przepiórki dz nr 3/145 bud.1-5 (B1 i B4) - budowa nowego ciepłociągu- długość 116,55 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	160 346			

		Śliwkowa - budowa nowego ciepłociągu - długość 418,34 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	990 099			
		Kredowa - szkoła - budowa nowego ciepłociągu - długość 254,87	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	269 397			
		Jasna 59-103 - budowa nowego ciepłociągu - długość 759,70	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	638 185			
		Soboła dz. nr 61 bud.A-L (7-15)- budowa nowego ciepłociągu - długość 226,71	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	285 344			
		Bat.Chłopskich 30a- budowa nowego ciepłociągu - długość 27,67	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	38 374			
		Klonowica dz nr 23/7 (Brzechwy 4)- budowa nowego ciepłociągu - długość 90,92	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	88 360			
		Unii Lubelskiej bud.2,3,4- budowa nowego ciepłociągu - długość 26,47 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	71 692			
		Południowa - schronisko (Zwierzęcy Zakątek 1)- budowa nowego ciepłociągu - długość 455,48	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	236 985			
		Pustułki bud.B1,B2,B3 (10,12,14)- budowa nowego ciepłociągu - długość 6,98 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	16 670			
		Irysowa 1a-3b - budowa nowego ciepłociągu - długość 9,30 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	17 193			
		Kalinowa 38 - budowa nowego ciepłociągu- długość 48,47 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	73 204			
		Maciejkowa 42-44,46-48 - budowa nowego ciepłociągu - długość 147,64 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	187 108			
		Potulicka 10-12a - budowa nowego ciepłociągu - długość 38,14m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	71 628			
		Swojska dz nr 36 bud. A1-A3 - budowa nowego ciepłociągu - długość 175,77 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	328 346			
		Gryfińska 151 - budowa nowego ciepłociągu - długość 107,88 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	107 829			
		Soboła /Świątkiewiczza (B1,B2) - budowa nowego ciepłociągu - długość 342,00 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	412 451			

		Wyzwolenia 97 v - budowa nowego przyłącza - długość 0,70 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	6 464			
		Wiosny Ludów 46 - budowa nowego ciepłociągu - długość 11,93 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	33 229			
		Miernicza 10 szkoła - budowa nowego ciepłociągu - długość 243,00 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	296 893			
		Felczaka 14 szkoła - budowa nowego ciepłociągu - długość - 67,30 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	73 711			
		Felczaka 13 szkoła - budowa nowego ciepłociągu - długość 14,34 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	31 248			
		Barnima 26 - przedszkole - budowa nowego ciepłociągu - długość 43,50 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	42 063			
		Monte Cassino 17 - przedszkole - budowa nowego ciepłociągu - długość 15,82m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	38 062			
		Falskiego 37-41 - budowa nowego ciepłociągu - długość 21,82 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	37 265			
		Golisza 6 bud.B1 - B5 - budowa nowego ciepłociągu - długość 75,64 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	102 653			
		F.Krygiera/Południowa (Gorzowska) - budowa nowego ciepłociągu - długość 720,71 m	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	1 147 008			
		Budowa przyłącza ciepłego od komory C6-10 do budynku J.Ch.Paska 34b	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	134 407			
		Przebudowa przyłącza odcinek od komory F36-45 do Tatrzańska 3	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	53 426			
		Przebudowa sieci odcinek od okolic komory B12-53 do punktu B12-61 ul. Potulicka wraz z przyłączem do Potulicka 29	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	288 106			
		Przebudowa sieci ciepłej od B56-16 do ul. Klemensiewicza 15,17	TP	12	techniczne	Zakończenie 2023	zrealizowane	193 451			
	2024	26 Kwietnia/Santocka 12-17 - wykonanie przyłącza ciepłego dł. 137,05 mb	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	240 243,18	222 785,08	brak	
		26 Kwietnia 91 - przebudowa przyłącza ciepłego dł. 65,0 mb	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	48 324,20	0,00	brak	
		Cyryla i Metodego (Dembowskiego) - przebudowa sieci ciepłej dł. 31,0 mb	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	463 759,91	463 759,91	brak	

	Kutrzeby 8a - przebudowa przyłącza dł. 188,54 mb	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	46 213,80	46 213,80	brak	
	Monte Cassino 19 - przebudowa sieci ciepłej dł. 14,0 mb	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	38 533,10	38 533,10	brak	
	Niedziałkowskiego-Monte Cassino - przebudowa sieci ciepłej dł. 62,09 mb	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	594 242,49	593 173,59	brak	
	Paska od C-8-10 do 34b - przebudowa sieci ciepłej dł. 67,99 mb	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	137 607,15	3 200,00	brak	
	Walentynowicz 1d - przebudowa przyłącza ciepłego dł. 302,99 mb	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	70 000,00	70 000,00	brak	
	Południowa-Bobryk - wymiana izolacji sieci ciepłej dł. 108,00	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	110 000,00	110 000,00	brak	
	Budowa instalacji ciągłego monitoringu CR-Marlicza	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	1 327 492,13	0,00	brak	
	Jagiełły 3 - modernizacja węzła ciepłego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	61 390,07	353,66	brak	
	Małkowskiego 7-9/Kr. Jadwigi 41 - modernizacja węzła ciepłego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	77 796,88	0,00	brak	
	Klonowica 1 - modernizacja węzła ciepłego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	51 222,63	51 222,63	brak	
	26 Kwietnia 91 - modernizacja węzła ciepłego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	45 946,34	42 015,84	brak	
	Kr. Jadwigi 20 - modernizacja węzła ciepłego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	66 186,69	24 664,08	brak	
	Cukrowa 49 - modernizacja węzła ciepłego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	58 407,32	58 407,32	brak	
	Zaciszna 4a - - modernizacja węzła ciepłego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	66 695,89	66 695,89	brak	
	Narutowicza 10-kompl .1874 - modernizacja węzła ciepłego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	145 043,52	48 684,75	brak	
	Romera 27 - modernizacja węzła ciepłego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	70 392,78	27 720,70	brak	
	Romera 25 - modernizacja węzła ciepłego	TP	12	techniczne	Zakończenie 2024	zrealizowane	70 007,26	27 335,18	brak	

New Cogen sp. z o.o.	2023	Budowa źródła wysokosprawnej kogeneracji wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną przy ul. Dąbskiej w Szczecinie	TP	12	techniczne	2021-2023	zrealizowane	30 918 964,76	b/d	Fundusz Spójności, środki uruchomione w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko; Poddziałanie 1.6.1 Źródła wysokosprawnej kogeneracji	
ZBiLK	2023	Remont budynku -etap II (remont klatek schodowych z wykonaniem izolacji cieplnej stropów piwnic i poddasza, oraz wymianą instalacji elektrycznej w częściach wspólnych wraz z remontem instalacji domofonowej w budynku przy ul. 5 Lipca 17,17a,	TP	12	techniczne	podpisana umowa 5.04.2023	zrealizowane	914 235,19	914 235,19		
		Remont budynku wraz z dociepleniem przy ul. Stołczyńskiej 173	TP	12	techniczne	podpisana umowa 29.03.2023	zrealizowane	678 845,32	678 845,32		
		Remont budynków wraz z dociepleniem przy ul. Stołczyńskiej 124,126	TP	12	techniczne	podpisana umowa 17.04.2023	zrealizowane	1 724 718,67	1 724 718,67		
		Remont budynku wraz z dociepleniem przy ul. Stołczyńskiej 128	TP	12	techniczne	podpisana umowa 4.04.2023	zrealizowane	936 261,59	936 261,59		
		Remont budynku wraz z dociepleniem przy ul. Krzywoustego 73 oficyna	TP	12	techniczne	podpisana umowa 11.09.2023	zrealizowane	399 469,56	399 469,56		
		Roboty remontowe piwnicy pod podwórzem wraz z remontem terenu podwórza przy ul. Mazurskiej 42	TP	13	techniczne	podpisana umowa 12.09.2022	zrealizowane	608 676,58	426 074,00		
		Wykonanie remontu muru oporowego zlokalizowanego przy ul. Willowej 23-25	TP	13	techniczne	podpisana umowa 24.05.2023	zrealizowane	174 722,62	174 722,62		

		Wykonanie utwardzenia nawierzchni pod wiatę śmietnikową, zakup i montaż wiaty śmietnikowej, częściowy remont nawierzchni na działce 8/22, z obręb 3027, przy ul. Radogoskiej 10	TP	13	techniczne	podpisana umowa 16.05.2023	zrealizowane	21 525,00	21 525,00		
		Naprawa placu po garażach przy ul. Pocztowej 5 OF (działka 46/35, obręb 1023),	TP	13	techniczne	podpisana umowa 4.05.2023	zrealizowane	43 050,00	43 050,00		
		Utwardzenie nawierzchni przy ul. Potulickiej (działka 4/22, obręb 1051)	TP	13	techniczne	podpisana umowa 30.06.2023	zrealizowane	224 471,00	224 471,00		
		Utwardzenie nawierzchni przy ul. Dobrzyńskiej (działka 55/6 z obręb 1076)	TP	13	techniczne	podpisana umowa 30.06.2023	zrealizowane	176 741,00	176 741,00		
		Wykonanie remontu cząstkowego nawierzchni, likwidacji zapadlisk w nawierzchni jezdni, wykonanie regulacji wysokościowej studni kanalizacyjnej zlokalizowanej w nawierzchni jezdni przy ul. Ofiar Grudnia 1970 (działka 14/6 z obręb 3020),	TP	13	techniczne	podpisana umowa 3.07.2023	zrealizowane	43 384,41	43 384,41		
		Utwardzenie nawierzchni (działka 24/32 i 24/30 z obręb 3026) przy ul. Wyzwolenia 84b,	TP	13	techniczne	podpisana umowa 29.06.2023	zrealizowane	166 192,89	166 192,89		
		Utwardzenie zjazdu z działki 5, obręb 2008 przy ul. Zawadzkiego	TP	13	techniczne	podpisana umowa 4.05.2023	zrealizowane	10 900,00	10 900,00		
		Naprawa nawierzchni drogi przy ul. Sarniej (działka 41/20 z obręb 3080)	TP	13	techniczne	podpisana umowa 4.07.2023	zrealizowane	29 471,00	29 471,00		
		Likwidacja zapadlisk nawierzchni przy ul. Długosza, Niemcewicza, Naruszewicza (działka 20/6 z obręb 3026),	TP	13	techniczne	podpisana umowa 28.09.2023	zrealizowane	85 992,94	85 992,94		
		Dostawa i montaż słupków blokujących wjazd pojazdów na teren zielony wyłączony z ruchu kołowego -teren zielony przy ul. Szafera 112-126 (działka 51/7 obręb 2008), Mieszka I (działka 18 obręb 2136), Tarpanowa (działka 2/19 obręb 4108),	TP	13	techniczne	podpisana umowa 7.08.2023	zrealizowane	35 018,10	35 018,10		

	Budowa ścieku odwadniającego na przedłużeniu ul. Kopalnianej wzdłuż działki 120/4 z obręb 4144,	TP	13	techniczne	podpisana umowa 20.09.2023	zrealizowane	121 770,00	121 770,00		
	Remont schodów terenowych przy ul. Śląskiej 9a,10,11	TP	14	techniczne	podpisana umowa 13.10.2023	zrealizowane	1 900,00	1 900,00		
	Awaryjne usunięcie uszkodzeń miejsca odbioru odpadów komunalnych przy budynkach mieszkalnych wielorodzinnych przy ul. Łokietka 3 i 3 of w Szczecinie (działka nr 15/32 i 15/38 obręb 2106)	TP	14	techniczne	podpisana umowa 14.11.2023	zrealizowane	32 998,00	32 998,00		
	Awaryjne usunięcie uszkodzeń miejsca odbioru odpadów komunalnych przy budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Nehringa 29 w Szczecinie (działka nr 4/7 obręb 3056).	TP	14	techniczne	podpisana umowa 14.11.2023	zrealizowane	32 800,02	32 800,02		
	Awaryjne usunięcie uszkodzeń miejsca składowania i odbioru odpadów komunalnych przy budynkach mieszkalnych wielorodzinnych przy ul. Karola Miarki 6 i 8 w Szczecinie (działka nr 7/16 i 7/17 obręb 2106).	TP	14	techniczne	podpisana umowa 14.11.2023	zrealizowane	70 019,51	70 019,51		
	Wykonanie parawanów śmietnikowych wraz z awaryjną naprawą miejsca składowania pojemników na odpady komunalne zlokalizowanych przy ul. Światowida 69, ul. Dąbrówki 49 oraz ul. Stołczyńskiej 134	TP	14	techniczne	21.11.2023	zrealizowane	35 000,00	35 000,00		
	Awaryjne usunięcie zapadliska na powierzchni działki nr 6/31 obręb 1038 przy ul. Wyszynskiego 36-38	TP	14	techniczne	podpisana umowa 21.11.2023	zrealizowane	11 000,00	11 000,00		
	Awaryjna naprawa schodów terenowych na działce nr 30/4 obręb 4072 przy ul. Łubinowej 51	TP	14	techniczne	podpisana umowa 21.11.2023	zrealizowane	18 900,00	18 900,00		
	Awaryjne usunięcie uszkodzeń miejsca odbioru odpadów komunalnych z działki 16/13 z obręb 1042 przy ul. Przybysławy 2 of	TP	14	techniczne	7.12.2023	zrealizowane	26900,00	26900,00		

		SBO 2020 - zagospodarowanie terenu -ETAP I przy ul. Wielkopolskiej (działka 1/10, 183 z obrębu 1025, działka 29/17 z obrębu 1020), na podstawie aktualizacji dokumentacji projektowej	TP	13	techniczne	podpisana umowa 5.05.2023	zrealizowane	1 095 276,60 (w tym:13.407,00 zł aktualizacja dokumentacji)	1 095276,60 (w tym:13.407,00 zł aktualizacja dokumentacji)		
		SBO 2022 -wykonanie robót budowlanych na zagospodarowanie terenu przy ul. Zawadzkiego (działka 240 z obrębu 2008)	TP	13	techniczne	podpisana umowa 6.09.2023	zrealizowane	377 081,44	377 081,44		
		Zakup i montaż wiaty wraz z ustawieniem zbiornika na wodę i wykonaniem utwardzenia nawierzchni pod zamontowanymi elementami przy ul. Rugiańskiej (działka 5/1 z obrębu 3018)	TP	14	techniczne	podpisana umowa 9.10.2023	zrealizowane	10 000,00 zł	10 000,00		
	2024	remont klatki schodowej, pomieszczeń biurowych w budynku przy ul. Ks. Bp. Ignacego Krasickiego 6 Szczecinie wraz z elementami zagospodarowania terenu	TP	12	techniczne	2024-03-08	zrealizowane	552 270,00 zł	552 270,00 zł		
		roboty remontowe i termoizolacyjne budynku mieszkalnego przy al. Wyzwolenia 77 front i oficyna w Szczecinie	TP	12	techniczne	2024-03-18	zrealizowane	1 927 857,72 zł	1 927 857,72 zł		
		roboty remontowe i termoizolacyjne budynku mieszkalnego przy al.Powstańców Wielkopolskich 38 w Szczecinie	TP	12	techniczne	2024-03-26	zrealizowane	644 605,12 zł	644 605,12 zł		
		roboty remontowe i termoizolacyjne budynku mieszkalnego przy al. Powstańców Wielkopolskich 39 w Szczecinie	TP	12	techniczne	2024-03-26	zrealizowane	880 000,00 zł	880 000,00 zł		
		termomodernizacja i remont budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Stołczyńskiej 134	TP	12	techniczne	2024-05-09	zrealizowane	457 778,86 zł	457 778,86 zł		
		wykonanie robót remontowych izolacji przeciwwilgociowej ścian piwnicznych w budynkach użytkowych przy ul. Jagiellońskiej 33	TP	12	techniczne	2024-09-27	zrealizowane	144 400,00 zł	144 400,00 zł		
		remont z dociepleniem budynku mieszkalnego położonego przy ul. Konopnickiej 45	TP	12	techniczne	1900-01-18	zrealizowane	195 000,00 zł	195 000,00 zł		

		remont dachu budynku mieszkalnego w Szczecinie, wraz z robotami towarzyszącymi przy ul. Światowida 32	TP	12	techniczne	2024-04-25	zrealizowane	100 166,28 zł	100 166,28 zł		
		remont dachu budynku mieszkalnego w Szczecinie, wraz z robotami towarzyszącymi przy ul. Chmielewskiego 21	TP	12	techniczne	2024-05-06	zrealizowane	120 800,00 zł	120 800,00 zł		
		remont dachu budynku mieszkalnego w Szczecinie, wraz z robotami towarzyszącymi przy ul. Wielkopolskiej 29 oficyna	TP	12	techniczne	2024-05-06	zrealizowane	100 000,00 zł	100 000,00 zł		
		remont dachu budynku mieszkalnego w Szczecinie, wraz z robotami towarzyszącymi przy al. Wyzwolenia 5 oficyna	TP	12	techniczne	2024-05-24	zrealizowane	120 000,00 zł	120 000,00 zł		
		wykonanie robót remontowych budynku użytkowego przy ul. Jagiellońskiej 34C w Szczecinie (remont i ocieplenie dachu)	TP	12	techniczne	2024-07-22	zrealizowane	162 250,00 zł	162 250,00 zł		
		remont dachu budynku mieszkalnego w Szczecinie, wraz z robotami towarzyszącymi przy ul. Koszalińskiej 2 oficyna	TP	12	techniczne	2024-05-24	zrealizowane	203 315,95 zł	203 315,95 zł		
		wymiana okien i drzwi w lokalach mieszkalnych	TP	12	techniczne	01.01.2024r.	zrealizowane	629 768,12 zł	629 768,12 zł		
		wymiana piecy kaflowych na kotły co gazowe i elektryczne, zmiana sposobu ogrzewania lokalu, w 72 lokalach remontowanych przez ZBiLK	TP	12	techniczne	01.01.2024r.	zrealizowane	1 624 027,88 zł	1 624 027,88 zł		
		zagospodarowanie terenu przy ul. Wielkopolskiej w Szczecinie ETAP II	TP	13	techniczne	2024-03-22	zrealizowane	1 284 566,25 zł	1 284 566,25 zł		
		remont nawierzchni podwórza wraz z wymianą instalacji kanalizacji sanitarnych i robotami towarzyszącymi przy ul. Krzywoustego 51	TP	12	techniczne	2024-06-28	zrealizowane	274 741,00 zł	274 741,00 zł		
		Wykonanie remontu nawierzchni podwórza wraz z wymianą kanalizacji sanitarnych na terenie miasta Szczecin przy ul. Niemcewicza 37	TP	12	techniczne	2024-07-25	zrealizowane	94 471,00 zł	94 471,00 zł		

		Wykonanie remontu nawierzchni podwórza wraz z wymianą kanalizacji sanitarnych na terenie miasta Szczecin przy ul. Wielkopolskiej 29	TP	12	techniczne	2024-08-09	zrealizowane	267 471,00 zł	267 471,00 zł		
		opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej, wraz z dokumentacją geotechniczną na wykonanie ścian oporowych przy ul. Świętojańskiej w Szczecinie	TP	12	techniczne	2024-06-25	zrealizowane	68 000,00 zł	68 000,00 zł		
		wykonanie robót remontowych izolacji przeciwwilgociowej ścian piwnicznych w budynkach użytkowych przy ul. Jagiellońskiej 33 i ul. Ściegiennego 42	TP	12	techniczne	2024-07-09	zrealizowane	121 832,75 zł	121 832,75 zł		
		wykonanie studni rewizyjnej, izolacji pionowej wraz z robotami towarzyszącymi przy ul. Nad Odrą 109 w Szczecinie	TP	12	techniczne	2024-11-28	zrealizowane	32 383,88 zł	32 383,88 zł		
		wykonanie remontu nawierzchni dróg dojazdowych wraz z robotami towarzyszącymi w Szczecinie przy ul. Stołczyńskiej 162, Stołczyńskiej 171, Stołczyńskiej 126-128, Nehringa 17	TP	12	techniczne	2024-08-23	zrealizowane	155 644,20 zł	155 644,20 zł		
		remont nawierzchni w pierścieniu zewnętrznym Placu Grunwaldzkiego w Szczecinie wraz z wykonaniem przedogródka pomiędzy Al. Papieża Jana Pawła II a ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego	TP	12	techniczne	2024-08-28	zrealizowane	667 000,00 zł	667 000,00 zł		
		wykonanie remontu nawierzchni przy ul. Budziszyńskiej oraz Twardowskiego	TP	12	techniczne	2024-10-28	zrealizowane	74 471,00 zł	74 471,00 zł		
		remont kominów w budynkach mieszkalnych przy ul. Nad Odrą 105 front i oficyna	TP	12	techniczne	2024-07-23	zrealizowane	213 000,00 zł	213 000,00 zł		

	remont dachu wraz z robotami towarzyszącymi przy ul. Kopernika 8 oficyna	TP	12	techniczne	2024-07-08	zrealizowane	90 236,81 zł	90 236,81 zł		
	remont dachu wraz z robotami towarzyszącymi przy ul. Unisławę 23 oficyna	TP	12	techniczne	2024-07-08	zrealizowane	67 811,59 zł	67 811,59 zł		
	remont dachu wraz z robotami towarzyszącymi przy ul. Niedziałkowskiego 22 oficyna	TP	12	techniczne	2024-07-08	zrealizowane	83 478,76 zł	83 478,76 zł		
	awaryjne usunięcie zapadniętego przyłącza kanalizacji sanitarnej wraz z prawidłowym podłączeniem do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej dla posesji komunalnej przy ul. Koszalińskiej 2 w Szczecinie	TP	12	techniczne	2024-05-22	zrealizowane	14 760,00 zł	14 760,00 zł		
	dostawa, montaż i uruchomienie kompensatora mocy biernej w celu redukcji opłat za energię bierną indukcyjną i pojemnościową w domu kultury Słowianin przy ul. Korzeniowskiego 7 Szczecinie	TP	12	techniczne	2024-12-12	zrealizowane	29 003,40 zł	29 003,40 zł		
	awaryjna naprawa stopni schodów wewnętrznych w budynku przy ul. Światowida 59 w Szczecinie wraz z robotami towarzyszącymi	TP	12	techniczne	2024-12-10	zrealizowane	16 675,28 zł	16 675,28 zł		
	naprawa schodów wejściowych do budynku przy ul. Morskiej 4 w Szczecinie wraz z robotami towarzyszącymi	TP	12	techniczne	2024-12-02	zrealizowane	13 900,00 zł	13 900,00 zł		
	naprawa schodów wejściowych do budynku przy ul. Nehringa 29 w Szczecinie wraz z robotami towarzyszącymi	TP	12	techniczne	2024-12-10	zrealizowane	38 000,00 zł	38 000,00 zł		
	awaryjna naprawa schodów do piwnicy przy ul. Kolejowej 9 w Szczecinie wraz z robotami towarzyszącymi	TP	12	techniczne	2024-12-10	zrealizowane	5 600,00 zł	5 600,00 zł		
	naprawa schodów terenowych przy ul. Komuny Paryskiej 11-13 w Szczecinie wraz z robotami towarzyszącymi	TP	12	techniczne	2024-12-10	zrealizowane	36 000,00 zł	36 000,00 zł		

		SBO 2023 -opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na zagospodarowanie terenu "Ładnie koło pętli na Wiosny Ludów w Szczecinie"	TP	13	techniczne	2024-08-23	zrealizowane	35 670,00 zł	35 670,00 zł		
		SBO 2022 -Zagospodarowanie terenu między ulicami Parkową, Emilii Plater, Miedzianą i 1 Maja w Szczecinie	TP	13	techniczne	2024-08-26	zrealizowane	1 746 000,00 zł	1 746 000,00 zł		
		SBO 2022 -Zagospodarowanie terenu w sercu kwartału 34 (ulice Krzywoustego, Małkowskiego, Królowej Jadwigi, Al. Piastów) w Szczecinie	TP	13	techniczne	2024-08-23	zrealizowane	969 864,43 zł	969 864,43 zł		
		zagospodarowanie miejsca rekreacyjnego zlokalizowanego przy ul. Wodnej w Szczecinie-działka 43 obręb 3050 pod nazwą "Zakątek rekreacyjny Wodna"	TP	13	techniczne	2024-10-01	zrealizowane	17 000,00 zł	17 000,00 zł		
		remont żelbetowej konstrukcji ryglowej elewacji frontowej budynku przy al. Wojska Polskiego 69	TP	12	techniczne	2024-04-19	zrealizowane	249 600,00 zł	249 600,00 zł		
		remont konserwatorski budynku przy ul. Królowej Korony Polskiej 20 oraz historycznego ogrodzenia	TP	12	techniczne	2024-08-21	zrealizowane	2 493 502,69 zł	2 493 502,69 zł		
		SBO 2021,2023- modernizacja Domu Strażaka Rozbudowa remizy OSP w Szczecinie-Śmierdnicy oraz zagospodarowanie terenu i części rekreacyjnej przeznaczonej dla mieszkańców ul. Pyrzyckiej 4a,	TP	12	techniczne	2024-04-05	realizowane	1 990 777,16 zł	1 990 777,16 zł		
		wykonanie remontu muru oporowego zlokalizowanego przy ul. Słowackiego 1	TP	12	techniczne	2024-10-18	zrealizowane	37 400,00 zł	37 400,00 zł		
		wykonanie remontu muru oporowego zlokalizowanego przy ul. Słowackiego 2	TP	12	techniczne	2024-10-18	zrealizowane	15 000,00 zł	15 000,00 zł		

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie	2023	Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych ze zlewni rzeki Bukowej wraz z ochroną przed powodzią terenów gminy Dobra, Kołbaskowo i Szczecin leżących w zlewni rzeki Bukowej	P	6,8,12,13,15	techniczne	5 lat od rozpoczęcia robót budowlanych	realizowane	65 000 000,00 zł	345 630,00 zł		Realizacja zadania polega na wykonaniu koncepcji, będącej pierwszym etapem realizacji inwestycji. Docelowo realizacja przedsięwzięcia spowoduje ochronę przed powodzią terenów zlewni rzeki Bukowej leżących na terenach gminy Dobra, Kołbaskowo i Szczecin spowodowaną przez wody opadowe i roztopowe.	
		Zabezpieczenie przeciwpowodziowe Wyspy Puckiej	P	6	techniczne	3 lat od rozpoczęcia robót budowlanych	zrealizowane	5 100 000,00 zł	513 820,82 zł		Wykonanie dokumentacji projektowej	
		Utrzymanie wód - Bukowa, Stobnica, Wierzbak, Gumieniec	O	6	techniczne	01.01.2023-31.01.2023	zrealizowane		321 918,10 zł			
		Utrzymanie stacji pomp	P	6	techniczne	01.01.2023-31.01.2023	zrealizowane		68 104,20 zł			
		Utrzymanie wałów przeciwpowodziowych i międzywała	P	6	techniczne	01.01.2023-31.01.2023	zrealizowane		73 982,09 zł			
	2024	Poradnik dla miast - Identyfikacja obszarów zagrożonych wodami opadowymi na terenach zurbanizowanych	P	5	informacyjno- edukacyjne		zrealizowane	919 449,60	brak danych	środki własne	https://www.gov.pl/web/wody-polskie/wody-polskie-przygotowaly-poradnik-dla-miast-w-zakresie-identyfikacji-obszarow-zagrozonych-wodami-opadowymi-na-terenach-zurbanizowanych	

		Aktualizacja planu przeciwdziałania skutkom suszy	TP	5	informacyjno- edukacyjne	III kwartał 2027	realizowane	brak danych	0	FEnIKS,dotacje	https://stopsuszy.pl/ o-projekcie/
		Utrzymanie wód - Rzeka Bukowa, Ciek Gumieniec	TP	6, 8, 12, 13, 15	techniczne	01.01.2024- 31.12.2024	zrealizowane	656 339,90		środki własne, dotacja celowa	
		Utrzymanie stacji pomp	TP	6, 8, 12, 13, 15	techniczne	01.01.2024- 31.12.2024	zrealizowane	264 989,66		środki własne, dotacja celowa	
		Utrzymanie wałów przeciwpowodziowych i międzywala	W	6	techniczne	01.01.2024- 31.12.2024	zrealizowane	220 829,45		środki własne, dotacja celowa	
Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie	2024	Sporządzanie analizy zagrożeń i katalogu zagrożeń województwa (na podstawie danych przekazywanych z powiatów)	TP, P, O, W	3	zarządczo- organizacyjne	w sposób ciągły	realizowane	w ramach zadań ustawowych	siły własne	nie dotyczy	brak
		Gromadzenie danych w zakresie substancji zubożających warstwę ozonową i fluorowanych gazów cieplarnianych wykorzystywanych w ochronie przeciwpożarowej (na podstawie danych przekazywanych z powiatów)	TP	3	zarządczo- organizacyjne	w sposób ciągły	realizowane	w ramach zadań ustawowych	siły własne	nie dotyczy	brak