Lista ocenionych projektów nabór FENX.01.02-IW.01-001/23:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Numer projektu w CST** | **Nazwa wnioskodawcy** | **Województwo** | **Tytuł projektu** | **Koszt całkowity** | **Wnioskowane dofinansowanie** | **Wynik oceny wg kryteriów obligatoryjnych (pozytywny/ negatywny)** | **Wynik oceny wg kryteriów rankingujących (liczba punktów)** | **Status wniosku (podstawowy/ rezerwowy)** | **Uwagi** |
| 1 | FENX.01.02-IW.01-0004/23 | Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia sp. z o.o. | kujawsko-pomorskie | Dostosowanie systemu kanalizacji deszczowej miasta Grudziądza do zmian klimatu – Etap I | 23 334 355,11 | 14 607 685,71 | pozytywny | 81 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| 2 | FENX.01.02-IW.01-0011/23 | Miasto Gorzów Wielkopolski | lubuskie | Zagospodarowanie wód opadowych na terenie Miasta Gorzowa Wlkp. – Etap II | 14 681 749,15 | 11 238 649,82 | pozytywny | 79 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| 3 | FENX.01.02-IW.01-0014/23 | Miasto Bielsko-Biała | śląskie | Adaptacja do zmian klimatu na terenie miasta Bielska-Białej | 24 996 710,81 | 18 809 552,38 | pozytywny | 78 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| 4 | FENX.01.02-IW.01-0015/23 | Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy Sp. z o.o. | kujawsko-pomorskie | Bydgoszcz zielono-niebieska. Retencja i zagospodarowanie wód opadowych lub roztopowych | 264 605 959,42 | 165 946 524,37 | pozytywny | 77 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| 5 | FENX.01.02-IW.01-0009/23 | Gliwice - Miasto na prawach powiatu | śląskie | Wdrożenie zrównoważonego i zaadaptowanego do zmian klimatu systemu gospodarowania wodami opadowymi i roztopowymi na terenie Miasta Gliwice z uwzględnieniem rozwiązań opartych na przyrodzie oraz cyfrowego systemu wizualizacji pracy i gromadzenia danych. | 109 317 286,53 | 68 632 340,52 | pozytywny | 74 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| 6 | FENX.01.02-IW.01-0012/23 | Miasto Stołeczne Warszawa | mazowieckie | EKO P+R Połczyńska | 40 927 548,21 | 23 552 693,40 | pozytywny | 73 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| 7 | FENX.01.02-IW.01-0008/23 | Miasto Białystok | podlaskie | Rozbudowa zrównoważonego systemu gospodarowania wodami opadowymi w Białymstoku | 9 858 795,50 | 7 591 272,53 | pozytywny | 72 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| 8 | FENX.01.02-IW.01-0001/23 | Gmina Miasta Sopotu | pomorskie | Rozwój miejskiego systemu gospodarowania wodami opadowymi w Sopocie – etap I | 4 223 000,00 | 3 251 710,00 | pozytywny | 70 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| 9 | FENX.01.02-IW.01-0006/23 | Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o.o. | mazowieckie | Budowa Zbiorników retencyjnych wraz z infrastrukturą jako działanie adaptacyjne do zmian klimatu na obszarze miasta Radom | 16 423 708,38 | 10 281 508,50 | pozytywny | 70 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| 10 | FENX.01.02-IW.01-0016/23 | Gmina Wrocław | dolnośląskie | Wsparcie zrównoważonych systemów gospodarowania wodami opadowymi z udziałem zielono-niebieskiej infrastruktury we Wrocławiu | 37 127 430,49 | 23 557 696,06 | pozytywny | 70 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| 11 | FENX.01.02-IW.01-0010/23 | Gmina Olsztyn | warmińsko-mazurskie | Rozbudowa systemu gospodarowania wodami opadowymi – III etap | 32 791 014,78 | 25 249 081,35 | pozytywny | 68 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| 12 | FENX.01.02-IW.01-0005/23 | Gmina Miasta Gdańska | pomorskie | Zrównoważone Systemy Gospodarowania Wodami Opadowymi w Gdańsku | 123 762 411,08 | 92 852 624,41 | pozytywny | 64 | podstawowy | -projekt wybrany do dofinansowania |
| 13 | FENX.01.02-IW.01-0013/23 | Zielonogórskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. | lubuskie | Uporządkowanie gospodarki wodami opadowymi przy ul. Zjednoczenia w Zielonej Górze | 3 045 390,67 | 1 906 464,07 | pozytywny | 62 | podstawowy | -projekt wybrany do dofinansowania |
| 14 | FENX.01.02-IW.01-0017/23 | Aquanet S.A. | wielkopolskie | Gospodarowanie wodami opadowymi w Poznaniu etap I | 14 957 595,11 | 9 431 529,07 | pozytywny | 61 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| 15 | FENX.01.02-IW.01-0003/23 | Gmina Kielce | świętokrzyskie | Rewitalizacja Doliny Silnicy - kompleksowe zagospodarowanie terenu wraz z rozwojem błękitno-zielonej infrastruktury w mieście Kielce | 31 200 000,00 | 24 024 000,00 | pozytywny | 57 | podstawowy | projekt wybrany do dofinansowania- |
| **16** | FENX.01.02-IW.01-0002/23 | Gmina Miejska Kraków | małopolskie | Budowa zbiorników retencyjnych w rejonie ul. Burzowej i Folwarcznej w Krakowie zapewniających zagospodarowanie wód opadowych w oparciu o rozwiązania bazujące na naturze | 12 078 833,92 | 7 617 747,45 | negatywny | 55 | - | -projekt oceniony negatywnie |