

UCHWAŁA NR 3902/2026
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

z dnia 25 czerwca 2026 r.

w sprawie przyjęcia listy rankingowej zadań zgłoszonych w ramach naboru wniosków złożonych do programu retencjonowania i wykorzystywania wód opadowych z dachów obiektów użyteczności publicznej na terenie województwa wielkopolskiego w celu nawadniania terenów zielonych pn. „Deszczówka”.

Na podstawie art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie województwa (Dz. U. z 2026 r. poz. 720) oraz § 9 ust. 1 Regulaminu naboru wniosków do programu pn. „Deszczówka” w roku 2026, stanowiącego załącznik nr 1 do uchwały Nr 2813/2025 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 28 listopada 2025 roku, Zarząd Województwa Wielkopolskiego uchwala, co następuje:

§ 1.

1. Przyjmuje się listę rankingową zadań zgłoszonych w ramach naboru wniosków złożonych do programu retencjonowania i wykorzystywania wód opadowych z dachów obiektów użyteczności publicznej na terenie województwa wielkopolskiego w celu nawadniania terenów zielonych pn. „Deszczówka”, w brzmieniu załącznika nr 1 do niniejszej uchwały.

2. Rekomenduje się do dofinansowania zadania z listy stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

3. Lista zadań odrzuconych na etapie oceny formalnej stanowi załącznik nr 3 do niniejszej uchwały.

4. Lista zadań wycofanych przez wnioskodawców stanowi załącznik nr 4 do niniejszej uchwały.

§ 2.

Decyzję o wyrażeniu zgody na przekazanie przez Województwo Wielkopolskie pomocy finansowej Wnioskodawcom podejmuje Sejmik Województwa Wielkopolskiego w formie uchwały.

§ 3.

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Rolnictwa i Rozwoju Wsi Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie do uchwały nr 3902/2026
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 25 czerwca 2026 r.

Uchwałą Nr 2813/2025 z dnia 28 listopada 2025 r. Zarząd Województwa Wielkopolskiego ogłosił nabór wniosków na dofinansowanie zadań realizowanych przez jednostki samorządu terytorialnego z terenu województwa wielkopolskiego w 2026 roku w ramach programu retencjonowania i wykorzystywania wód opadowych z dachów obiektów użyteczności publicznej na terenie województwa wielkopolskiego w celu nawadniania terenów zielonych pn. „Deszczówka”. Celem programu pn. „Deszczówka” jest promowanie działań zapobiegających negatywnym skutkom suszy poprzez retencjonowanie i odpowiednie wykorzystywanie wody opadowej w celu nawadniania terenów zielonych na terenie województwa wielkopolskiego oraz wykonywanie systemów (podziemnego lub naziemnego) magazynowania wody opadowej wraz z instalacją umożliwiającą jej zagospodarowanie.

Do programu pn. „Deszczówka” złożono 32 wnioski, które zostały poddane ocenie formalnej w Departamencie Rolnictwa i Rozwoju Wsi Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu. Do oceny merytorycznej zakwalifikowano 24 wnioski. Biorąc pod uwagę liczbę uzyskanych punktów przez poszczególne wnioski oraz ogólną kwotę dotacji, tj. 2 000 000 zł przewidzianą na dofinansowanie realizacji zadań w budżecie Województwa Wielkopolskiego, Kapituła zarekomendowała do dofinansowania 19 zadań.

Zgodnie z § 8 ust. 3 Regulaminu naboru wniosków do programu pn. „Deszczówka” w roku 2026, stanowiącego załącznik nr 1 do uchwały Nr 2813/2025 z dnia 28 listopada 2025 r., oceny merytorycznej wniosków dokonała Kapituła powołana uchwałą Nr 3713/2026 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 28 maja 2026 r.

Zgodnie z § 9 ust. 1 Regulaminu naboru wniosków do programu pn. „Deszczówka” w roku 2026, stanowiącego załącznik nr 1 do Uchwały Nr 2813/2025 z dnia 28 listopada 2025 r., Zarząd Województwa Wielkopolskiego w drodze uchwały, przyjmuje listę rankingową i wskazuje zadania zgłoszone w ramach naboru wniosków złożonych do programu pn. „Deszczówka”, rekomendowane do dofinansowania.

Na realizację programu retencjonowania i wykorzystywania wód opadowych z dachów obiektów użyteczności publicznej na terenie województwa wielkopolskiego w celu nawadniania terenów zielonych pn. "Deszczówka" - kontynuacja w budżecie Województwa Wielkopolskiego, WPF na rok 2026 zaplanowane zostały środki finansowe w kwocie 2 000 000 zł w dziale 010, rozdziale 01095, paragrafie 6300. Zadania zgłoszone w ramach naboru wniosków złożonych do programu pn. "Deszczówka", rekomendowane do dofinansowania pozwoliły na wykorzystanie kwoty 1 953 485 zł zabezpieczonej w budżecie na ten cel.

Mając powyższe na uwadze podjęcie niniejszej uchwały jest uzasadnione.

Załącznik nr 1 do uchwały nr 3902/2026
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 25 czerwca 2026 r.

Lista rankingowa

zadań zgłoszonych w ramach naboru wniosków złożonych do programu retencjonowania i wykorzystywania wód opadowych z dachów obiektów użyteczności publicznej na terenie województwa wielkopolskiego w celu nawadniania terenów zielonych pn. „Deszczówka”.

| LP. | JST | NAZWA ZADANIA | WNISKOWANA KWOTA DOTACJI | LICZBA PUNKTÓW |
|------------|---------------------------|---|---------------------------------|-----------------------|
| 1. | Gmina Siedlec | Wykorzystanie wód opadowych z dachów budynków użyteczności publicznej w SP Siedlec. | 149 980 zł | 32 |
| 2. | Miasto Leszno | Budowa instalacji i zbiorników do magazynowania wody opadowej na terenie Szkoły Podstawowej nr 4. | 150 000 zł | 32 |
| 3. | Powiat Gnieźnieński | System gromadzenia wody deszczowej w Zespole Placówek Edukacyjno-Wychowawczych w Gnieźnie. | 59 100 zł | 30 |
| 4. | Powiat Ostrzeszowski | Budowa systemu retencji wód opadowych przy ZS Nr 1 w Ostrzeszowie. | 115 041 zł | 28 |
| 5. | Miasto i Gmina Ostrzeszów | Budowa zbiornika retencyjnego „DESZCZÓWKA” w szkole w Niedźwiedziu. | 150 000 zł | 27 |
| 6. | Gmina Jaraczewo | Wykonanie systemu magazynowania wody opadowej wraz z instalacją umożliwiającą jej zagospodarowanie na terenie szkoły podstawowej w Górze. | 126 850 zł | 27 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|--|------------|----|
| 7. | Gmina Gniezno | Zbiornik na deszczówkę przy Szkole Podstawowej w Goślinowie. | 140 419 zł | 26 |
| 8. | Gmina Doruchów | Budowa i montaż zbiorników na wody deszczowe przy budynku Urzędu Gminy w Doruchowie. | 108 234 zł | 26 |
| 9. | Gmina Rozdrażew | Budowa podziemnego systemu magazynowania wody opadowej z obiektów komunalnych przy ul. Krotoszyńskiej 9 i 9a w Rozdrażewie wraz z instalacją umożliwiającą jej zagospodarowanie. | 72 323 zł | 26 |
| 10. | Gmina Czarnków | Wykonanie systemu nawodnienia na boisku sportowym w Romanowie Dolnym wraz z budową zbiorników retencyjnych. | 147 057 zł | 26 |
| 11. | Powiat Złotowski | Nasz błękitno – zielony Raj – wykorzystanie wody opadowej w celu nawadniania ogrodów deszczowych na terenie Młodzieżowego Ośrodka Wychowawczego im. dr Janusza Korczaka w Jastrowiu. | 46 131 zł | 26 |
| 12. | Powiat Wrzesiński | Budowa systemu magazynowania i zagospodarowania wód opadowych przy Zespole Szkół Technicznych i Ogólnokształcących we Wrześni. | 40 000 zł | 25 |
| 13. | Miasto i Gmina Krotoszyn | Budowa podziemnego systemu magazynowania wody opadowej w Bibliotece Publicznej w Krotoszynie. | 116 762 zł | 25 |
| 14. | Powiat Międzychodzki | Budowa instalacji do magazynowania i zagospodarowania wód opadowych z terenu Liceum Ogólnokształcącego w Międzychodzie, na działce o nr ewidencyjnym gruntu 104/2 obręb Międzychód – Miasto. | 150 000 zł | 25 |

| | | | | |
|-----|---------------------------|--|------------|----|
| 15. | Gmina Miejska Koło | System zagospodarowania wody opadowej w budynku Żłobka Miejskiego w Kole. | 9 600 zł | 25 |
| 16. | Gmina Ostrów Wielkopolski | Budowa podziemnego zbiornika magazynowania wody opadowej z instalacją umożliwiającą jej zagospodarowanie na działkach nr 150/4, 150/1 obręb Sadowie gm. Ostrów Wielkopolski. | 146 266 zł | 25 |
| 17. | Gmina Miejska Koło | System zagospodarowania wody opadowej w budynku Przedszkola Miejskiego nr 5 w Kole. | 9 600 zł | 25 |
| 18. | Powiat Pleszewski | Wykonanie systemu retencji wód opadowych i nawadniania terenów zielonych na potrzeby Starostwa Powiatowego w Pleszewie. | 128 131 zł | 25 |
| 19. | Miasto i Gmina Ostrzeszów | Budowa zbiornika retencyjnego „DESZCZÓWKA” przy sali wiejskiej w Rojowie. | 87 991 zł | 25 |
| 20. | Gmina Siedlec | Wykorzystanie wód opadowych z dachów budynków użyteczności publicznej w Siedlcu, ul. Zbąszyńska 8. | 108 283 zł | 24 |
| 21. | Gmina Jaraczewo | Wykonanie systemu magazynowania wody opadowej wraz z instalacją umożliwiającą jej zagospodarowanie na terenie świetlicy wiejskiej w Goli. | 97 047 zł | 24 |
| 22. | Gmina Trzemeszno | System zbierania wody deszczowej dla OSIR. | 83 343 zł | 24 |

| | | | | |
|-----|-------------------------|---|---------------------|----|
| 23. | Gmina Międzychód | Wykonanie instalacji kanalizacji deszczowej wraz ze zbiornikami retencyjnymi i systemem czerpania wody deszczowej, przy budynku UMiG w Międzychodzie. | 134 773 zł | 23 |
| 24. | Gmina i Miasto Odolanów | Budowa zbiornika na wodę deszczową o poj. 10 m ³ wraz z systemem dystrybucji przy Sali Wiejskiej w Babach. | 150 000 zł | 22 |
| | | RAZEM | 2 526 931 zł | |

Załącznik nr 2 do uchwały nr 3902/2026
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 25 czerwca 2026 r.

Lista zadań rekomendowanych do dofinansowania

| LP. | JST | NAZWA ZADANIA | WNOSKOWANA KWOTA DOTACJI | LICZBA PUNKTÓW |
|------------|---------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------|
| 1. | Gmina Siedlec | Wykorzystanie wód opadowych z dachów budynków użyteczności publicznej w SP Siedlec. | 149 980 zł | 32 |
| 2. | Miasto Leszno | Budowa instalacji i zbiorników do magazynowania wody opadowej na terenie Szkoły Podstawowej nr 4. | 150 000 zł | 32 |
| 3. | Powiat Gnieźnieński | System gromadzenia wody deszczowej w Zespole Placówek Edukacyjno-Wychowawczych w Gnieźnie. | 59 100 zł | 30 |
| 4. | Powiat Ostrzeszowski | Budowa systemu retencji wód opadowych przy ZS Nr 1 w Ostrzeszowie. | 115 041 zł | 28 |
| 5. | Miasto i Gmina Ostrzeszów | Budowa zbiornika retencyjnego „DESZCZÓWKA” w szkole w Niedźwiedziu. | 150 000 zł | 27 |
| 6. | Gmina Jaraczewo | Wykonanie systemu magazynowania wody opadowej wraz z instalacją umożliwiającą jej zagospodarowanie na terenie szkoły podstawowej w Górze. | 126 850 zł | 27 |
| 7. | Gmina Gniezno | Zbiornik na deszczówkę przy Szkole Podstawowej w Goślinowie. | 140 419 zł | 26 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|--|------------|----|
| 8. | Gmina Doruchów | Budowa i montaż zbiorników na wody deszczowe przy budynku Urzędu Gminy w Doruchowie. | 108 234 zł | 26 |
| 9. | Gmina Rozdrażew | Budowa podziemnego systemu magazynowania wody opadowej z obiektów komunalnych przy ul. Krotoszyńskiej 9 i 9a w Rozdrażewie wraz z instalacją umożliwiającą jej zagospodarowanie. | 72 323 zł | 26 |
| 10. | Gmina Czarnków | Wykonanie systemu nawodnienia na boisku sportowym w Romanowie Dolnym wraz z budową zbiorników retencyjnych. | 147 057 zł | 26 |
| 11. | Powiat Złotowski | Nasz błękitno – zielony Raj – wykorzystanie wody opadowej w celu nawadniania ogrodów deszczowych na terenie Młodzieżowego Ośrodka Wychowawczego im. dr Janusza Korczaka w Jastrowiu. | 46 131 zł | 26 |
| 12. | Powiat Wrzesiński | Budowa systemu magazynowania i zagospodarowania wód opadowych przy Zespole Szkół Technicznych i Ogólnokształcących we Wrześni. | 40 000 zł | 25 |
| 13. | Miasto i Gmina Krotoszyn | Budowa podziemnego systemu magazynowania wody opadowej w Bibliotece Publicznej w Krotoszynie. | 116 762 zł | 25 |
| 14. | Powiat Międzychodzki | Budowa instalacji do magazynowania i zagospodarowania wód opadowych z terenu Liceum Ogólnokształcącego w Międzychodzie, na działce o nr ewidencyjnym gruntu 104/2 obręb Międzychód – Miasto. | 150 000 zł | 25 |

| | | | | |
|--------------|---------------------------|--|---------------------|----|
| 15. | Gmina Miejska Koło | System zagospodarowania wody opadowej w budynku Żłobka Miejskiego w Kole. | 9 600 zł | 25 |
| 16. | Gmina Ostrów Wielkopolski | Budowa podziemnego zbiornika magazynowania wody opadowej z instalacją umożliwiającą jej zagospodarowanie na działkach nr 150/4, 150/1 obręb Sadowie gm. Ostrów Wielkopolski. | 146 266 zł | 25 |
| 17. | Gmina Miejska Koło | System zagospodarowania wody opadowej w budynku Przedszkola Miejskiego nr 5 w Kole. | 9 600 zł | 25 |
| 18. | Powiat Pleszewski | Wykonanie systemu retencji wód opadowych i nawadniania terenów zielonych na potrzeby Starostwa Powiatowego w Pleszewie. | 128 131 zł | 25 |
| 19. | Miasto i Gmina Ostrzeszów | Budowa zbiornika retencyjnego „DESZCZÓWKA” przy sali wiejskiej w Rojowie. | 87 991 zł | 25 |
| RAZEM | | | 1 953 485 zł | |

Załącznik nr 3 do uchwały nr 3902/2026
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 25 czerwca 2026 r.

Lista zadań odrzuconych na etapie oceny formalnej

| LP. | JST | NAZWA ZADANIA |
|------------|----------------------|---|
| 1. | Gmina Łęka Opatowska | Budowa systemu retencji i wykorzystania wód opadowych z dachu budynku OSP w celu nawadniania boiska piłkarskiego w miejscowości Siemianice. |
| 2. | Gmina Dopiewo | Budowa sali gimnastycznej przy SP w Dopiewcu (wraz z budową zbiornika retencyjnego do magazynowania i zagospodarowania wód opadowych). |
| 3. | Gmina Kraszewice | Budowa instalacji do zbierania wód opadowych przy budynku Klubu Seniora w Głuszynie. |
| 4. | Gmina Krzemieniewo | Wykonanie instalacji retencji wód deszczowych wraz ze zbiornikiem. |
| 5. | Gmina Perzów | Przebudowa budynku GOK i sali gimnastycznej na budynek Urzędu Gminy w Perzowie” budowa zbiorników na wody opadowe przy budynku GOK i Urzędu Gminy. |
| 6. | Gmina Niechanowo | Budowa zespołu zbiorników szczelnych na wodę deszczową o pojemności do 30 m ³ i infrastrukturą towarzyszącą przy Szkole Podstawowej w Niechanowie. |
| 7. | Powiat Turecki | System magazynowania wody opadowej wraz z instalacją zagospodarowania dla Domu Pomocy Społecznej w Skęczniewie. |

Załącznik nr 4 do uchwały nr 3902/2026
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 25 czerwca 2026 r.

Lista zadań wycofanych przez wnioskodawców

| LP. | JST | NAZWA ZADANIA |
|------------|----------------|---|
| 1. | Gmina Miłosław | Budowa kanalizacji deszczowej przy Urzędzie Gminy Miłosław. |