

**Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
we Wrocławiu
ul. Jana Długosza 68
51-162 Wrocław**

dot. przystąpienia do realizacji projektu w ramach programu Fundusze Europejskie dla Dolnego Śląska 2021-2027.

Stawy Milickie Spółka Akcyjna w Rudzie Sułowskiej informuje o przystąpieniu do realizacji projektu pod nazwą „Zachowanie bioróżnorodności obszarów chronionych rezerwatu przyrody „Stawy Milickie” oraz obszaru NATURA 2000” w ramach programu Fundusze Europejskie dla Dolnego Śląska 2021-2027, nabór nr FEDS.02.07-IZ.00-045/23, Typ 2.7.C *Czynna ochrona gatunków i siedlisk przyrodniczych, w zakresie zachowania, ochrony i odtworzenia siedlisk i gatunków przyrodniczych, ochrony in-situ i ex-situ, reintrodukcji, eliminacji lub zminimalizowania negatywnego wpływu inwazyjnych gatunków obcych, inwestycje ograniczające antropopresję i negatywne skutki oddziaływania człowieka na tereny chronione i wspierające zrównoważony rozwój terenów chronionych, oraz wszystkie inne działania wskazane jako zakres działań ochronnych w odpowiednim planie/dokumentie dotyczącym ochrony przyrody.*

W nawiązaniu do poprzedniego pisma znak sprawy: Lp.: 866/9108/2023 z dnia 04 września 2023 r. przedstawiamy obowiązujący zakres działań.

Aktualne prace przewidziane w projekcie na terenie rezerwatu przyrody, zgodne z zapisami Zarządzenia Nr 28 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dn. 20 grudnia 2013 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Stawy Milickie” z późn. zm. to:

1. Naprawa grobli wschodniej stawu Jamnik Nowy na długości 650 mb:
 - mechaniczne wykoszenie porostów ze skarpy grobli wraz z ich wygrabieniem,
 - ścinanie i karczowanie krzaków utrudniających pracę sprzętu mechanicznego wraz z ich usunięciem,
 - odmulenie cieków o szerokości dna do 2,0m (grubość warstwy odmulanej 40cm),
 - wykop i zasypanie oraz zagęszczenie warstwami 20 cm nor i dziur wykonanych przez dzikie zwierzęta,
 - wykonanie podwójnych opasek z kieszek faszynowych Ø 20cm,
 - plantowanie skarp i korony nasypu,
 - separacja warstw gruntu z jednoczesnym wzmocnieniem geowłókniną układaną sposobem ręcznym,
 - ręczne kopanie i wbudowanie siatki od strony odwodnej wraz z umocnieniem skarpy siatką stalową ocynkowaną od strony odwodnej,
 - humusowanie skarpy wraz z obsianiem korony i skarp wału.
2. Naprawa grobli doprowadzalnika do stawu Mewi Duży na długości 630 m:
 - wykoszenie porostów ze skarpy grobli wraz z ich wygrabieniem,
 - odmulenie cieków o szerokości dna do 2,0m (grubość warstwy odmulanej 40cm),

STAWY MILICKIE SA

Ruda Sułowska 20
56-300 Milicz
t/f: +48 71 384 71 10
e: biuro@stawymilickie.pl

NIP 916-13-88-540, REGON 021461756, KRS 0000378062, BDO 000143419
Wysokość kapitału zakładowego 237 925 000,00 PLN (objęty w całości)
Rachunek bankowy: Bank Spółdzielczy w Miliczu
04 9582 0000 2000 0024 4417 0001

WWW.STAWYMILICKIE.PL

- wykop i zasypanie oraz zagęszczenie warstwami 20 cm nor i dziur wykonanych przez dzikie zwierzęta,
- wykonanie podwójnych opasek z kieszek faszynowych Ø 20cm,
- plantowanie skarp i korony nasypu,
- separacja warstw gruntu z jednoczesnym wzmocnieniem geowłókniną układaną sposobem ręcznym,
- ręczne kopanie i wbudowanie siatki od strony odwodnej wraz z umocnieniem skarpy siatką,
- stalową ocynkowaną od strony odwodnej,
- humusowanie skarpy wraz z obsianiem korony i skarp wału.

3. Naprawa grobli pomiędzy stawami Jamnik Dziki oraz Jamnik Dolny na długości 900mb oraz naprawa mnicha przepływowego:

- mechaniczne wykoszenie porostów ze skarpy grobli wraz z ich wygrabieniem,
- ścinanie i karczowanie krzaków utrudniających pracę sprzętu mechanicznego wraz z ich usunięciem,
- odmulenie cieków o szerokości dna do 2,0m (grubość warstwy odmulaney 40cm),
- wykop i zasypanie oraz zagęszczenie warstwami 20 cm nor i dziur wykonanych przez dzikie zwierzęta,
- wykonanie podwójnych opasek z kieszek faszynowych Ø 20cm,
- plantowanie skarp i korony nasypu,
- separacja warstw gruntu z jednoczesnym wzmocnieniem geowłókniną układaną sposobem ręcznym,
- ręczne kopanie i wbudowanie siatki od strony odwodnej wraz z umocnieniem skarpy siatką,
- stalową ocynkowaną od strony odwodnej,
- humusowanie skarpy wraz z obsianiem korony i skarp wału,
- rozbiórka zniszczonego mnicha przepływowego,
- wykonanie narzutu kamiennego jako podbudowy płyty dennej,
- wykonanie płyty dennej w miejscu posadowienia przepustów skrzynkowych,
- montaż prefabrykowanych przepustów drogowych skrzynkowych,
- wykonanie skrzydełek przepustu,
- montaż barier drogowych,
- rozebranie grodzy ziemnych po stronie stawu Jamnik Dziki i po stronie stawu Jamnik Dolny.

Przedstawione działania mają charakter minimalizujący, nie zaplanowano wycinki drzew czy usuwania trzcinowisk. Jeżeli zajdzie konieczność usuwania zakrzaczeń Spółka poinformuje Dyрекcję odrębnym pismem, nie wcześniej niż po wizji z wyłonionym wykonawcą prac. Podczas trwania robót ziemnych zaplanowano nadzór przyrodniczy.

W projekcie przewidziane jest zadanie na terenie obszaru Natura 2000 PLB 022001 Dolina Baryczy:

1. Modernizacja przepompowni w miejscowości Ruda Żmigrodzka
 - demontaż starego oprzyrządowania przepompowni (pompy, rurociągi tłoczne, drabiny),
 - montaż nowego oprzyrządowania (pompy, rurociągi tłoczne, drabiny),
 - prace budowlane (skucie tynków, usunięcie papy z dachu, skucie korozji betonu na opaskach murków, położenie nowych tynków, malowanie, odtworzenie ubytków betonu,
 - wymiana okien i drzwi, wymiana poszycia dachowego i obróbki blacharskie, wykonanie barierek ochronnych),
 - demontaż starej kłapy zwrotnej,
 - montaż nowych kłap zwrotnych,
 - demontaż krat na dolotach do pompowni,
 - montaż nowych zastawek,
 - wymiana szaf sterowniczo zabezpieczających,

- zamknięcie dopływu do przepompowni,
- wykonanie dokumentacji powykonawczej.

To działanie nie ingeruje w środowisko przyrodnicze, ma ono na celu utrzymanie warunków hydrologicznych w obrębie kompleksu stawowego. Przedstawiony zakres prac dotyczy budynku oraz infrastruktury przyległej, poza stawem Rudy i rzeką Barycz.

Sposób prowadzenia prac projektowych takich jak plan robót, ciągi komunikacyjne, magazyn sprzętu itp. zostanie szczegółowo przedstawiony po uzgodnieniu z wyłonionym w postępowaniu przetargowym wykonawcą o czym poinformujemy odrębnym pismem.

Okres realizacji projektu kończy się z upływem grudnia 2025 roku, w przypadku prac na terenie rezerwatu przyrody „Stawy Milickie” założono zakończenie prac do 15 marca 2025 roku z możliwością przeprowadzenia prac wykończeniowych od 1 września.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Załącznik:

1. Mapy poglądowe.

STAWY MILICKIE S.A.
Piotr Połulich
Prezes Zarządu

Sprawę prowadzi:

Wanda Kraśniewska tel.: 534-966-018 lub 71-385-60-76 mail: w.krasniewska@stawymilickie.pl