



Warszawa, 07 października 2019 r.

WA.5161.52.3.2019.JG.

## ZAWIADOMIENIE

Działając na podstawie na podstawie art. 6 ust.1 pkt 1 i 3, art. 89 pkt 2, art. 91 ust.4, pkt. 4 i art. 94 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2019 r., poz. 730) oraz art. 61§ 4 i art. 10 § 1 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2019 r. poz. 1133), w nawiązaniu do wniosku Stowarzyszenia Przyjaciół Państwowego Muzeum Archeologicznego, ul. Długa 52, 00-241 Warszawa, reprezentowanego przez prezesa – Pana Cezarego Sobczaka, z dnia 23.09.2019 r. (*data wpływu: 25.09.2019 r.*) - Mazowiecki Wojewódzki Konserwator Zabytków zawiadamia o wszczęciu postępowania, w sprawie udzielenia pozwolenia na przeprowadzenie **powierzchniowych badań archeologicznych**, mających na celu weryfikację terenową i inwentaryzację zabytków archeologicznych, starożytnych i nowożytnych zlokalizowanych na zalewowym terasie północnej części Doliny Środkowej Wisły, odpowiadającym północnemu zasięgowi mikroregionu etnograficznego Urzeczce (projekt dofinansowany przez MKiDN w ramach programu Ochrona Zabytków Archeologicznych), na obszarach o nr **AZP 57-67, AZP 58-67, AZP 58-68, AZP 59-67, AZP 59-68, AZP 60-67, AZP 60-68**, w granicach miejscowości **Warszawa – dzielnice Mokotów, Wilanów i Wawer, gminy Konstancin-Jeziorna, pow. piaseczyński oraz gmin Józefów, Otwock i Karczew, pow. otwocki**.

### Pouczenie

1. Strony mają prawo zapoznać się z aktami sprawy oraz wypowiedzieć się na piśmie co do zebranych dowodów i materiałów w terminie 7 dni od dnia otrzymania niniejszego zawiadomienia. Po upływie powyższego terminu zostanie wydana decyzja w przedmiotowej sprawie.
2. Akta sprawy będą udostępnione w Wojewódzkim Urzędzie Ochrony Zabytków w dniach i godzinach pracy, po wcześniejszym umówieniu się.

**Załącznik 1** - kopia programu archeologicznych  
rozpoznawczych badań powierzchniowych

**Załącznik 2** – mapa topograficzna z zaznaczonym  
obszarem planowanych badań

Z up. MAZOWIECKIEGO WOJEWÓDZKIEGO  
KONSERWATORA ZABYTKÓW

Bogna Radziwińska  
Kierownik Wydziału Archeologii



Załącznik 1. (2)

Załącznik do decyzji nr.....  
Postanowienia nr.....  
Opinii Konserwatorskiej  
z dnia 01.09.2019  
NA. 5161 52. 9. 2019. TG

Warszawa 24.09.2019

Tomasz Rakowski  
Łukasz Maurycy Stanaszek  
Katarzyna Watemborska-Rakowska  
Stowarzyszenie Przyjaciół Państwowego Muzeum Archeologicznego w Warszawie  
ul. Długa 52  
00-241 Warszawa  
[sppma.warszawa@gmail.com](mailto:sppma.warszawa@gmail.com)  
Tel. 22 50 40 852

### Program badań powierzchniowych w strefie zalewowej doliny środkowej Wisły

Planowane badania prospekcji terenowej związane są z zadaniem pt.: *Archeologia Wisły. Nieinwazyjne badania terenów zalewowych północnej części mikroregionu Urzecze*, finansowanym ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w programie Ochrona zabytków archeologicznych. Współorganizatorem zadania jest Państwowe Muzeum Archeologiczne w Warszawie.

Celem zadania jest weryfikacja terenowa i inwentaryzacja zabytków archeologicznych, starożytnych i nowożytnych zlokalizowanych na zalewowym tarasie północnej części doliny środkowej Wisły, odpowiadającym północnemu zasięgowi mikroregionu etnograficznego Urzecze. Obszar obejmuje nadwiślańskie części powiatów otwockiego (gm. Józefów, Otwock, Karczew), piaseczyńskiego (gm. Konstancin-Jeziorna) i południowe części Warszawy (dzielnice Wawer, Wilanów, Mokotów). Zadanie zostanie zrealizowane nowo wypracowaną metodą badań powierzchniowych prowadzonych od strony rzeki i tradycyjną metodą badań powierzchniowych, które poprzedzi analiza Numerycznego Modelu Terenu (NMT) i uzupełnią badania nieinwazyjne. Projekt będzie dopełnieniem i weryfikacją aktualnej ewidencji AZP na fragmentach jego obszarów i kontynuacją badań z roku 2017. Preliminowana powierzchnia nie przekroczy 115 km<sup>2</sup>.

W odniesieniu do ewidencji AZP obszar przeznaczony do badań obejmuje fragmentarycznie powierzchnie siedmiu obszarów AZP (teren badań zaznaczono kolorem na załączonych do wniosku mapach). Badaniami objęte zostaną rezerваты przyrody występujące na opisanym obszarze, są to: jezioro Czerniakowskie-otulina, Morysin, Morysin-otulina, Las Natoliński, Wyspy Zawadowskie,

**Wyspy Świdurskie, Łęgi Oborskie, Łąchy Brzeskie** (do wniosku dołączone mapę z zaznaczonymi rezerwatami przyrody).

Procentowy udział przeznaczony do weryfikacji przedstawia się następująco:

57-67 -36,72 % przeznaczony do weryfikacji

58-67 -66,37 % przeznaczony do weryfikacji

58-68 -5,78 % przeznaczony do weryfikacji

59-67 -50,66 % przeznaczony do weryfikacji

59-68 -47,38 % przeznaczony do weryfikacji

60-67 -10,4 % przeznaczony do weryfikacji

60-68 -84 % przeznaczony do weryfikacji

Celem zadania nie jest zatem weryfikacja całych wymienionych obszarów AZP, a jedynie nigdy nie badana ich część, obejmująca nadwiślańskie tereny zalewowe. Brane są pod uwagę dotychczasowe badania AZP prowadzone w ramach Projektu Archeologicznego Zdjęcia Polski. Ich rezultaty będą uwzględnione, jakkolwiek nie wyczerpują one uwzględnionej w projekcie metodyki badawczej i problematyki związanej ze specyfiką terenu (zasiedlenie i ruchomość kęp i brzegów wiślanych w różnych okresach pradziejowych i nowożytnych).

Harmonogram badań:

23.01.2019-31.06.2019 - przygotowanie merytoryczne zadania: wygenerowanie Numerycznego Modelu Terenu, analiza map, NMT i zdjęć, organizacja badań powierzchniowych, uzyskanie pozwolenia od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska na badania na terenach rezerwatów;

01.04.2019-20.12.2019 - weryfikacyjne badania powierzchniowe, terenowa prospekcja od strony koryta rzeki, weryfikacja punktów wytypowanych przy analizie NMT;

01.09.2019-20.12.2019 - badania terenowe kęp i wysp wiślanych przy pomocy Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego, weryfikacja punktów wytypowanych przy analizie NMT;

01.06.2019-20.12.2019 – badania geofizyczne na stanowiskach wytypowanych w trakcie badań powierzchniowych;

01.12.2017-01.31.2020 - opracowanie wyników badań.

W trakcie badań zostaną wykonane:

- pomiary geodezyjne stanowisk i potencjalnych obiektów,
- dokumentacja opisowa i fotograficzna,
- zabezpieczenie pozyskanego materiału, wstępna konserwacja,
- dokumentacja rysunkowa zabytków diagnostycznych w ołówku,



- dokumentacja fotograficzna zabytków (dot. będzie zabytków najbardziej zniszczonych),
- wykonanie kart AZP,
- zestawienie wszystkich informacji w bazę danych (GIS)
- badania geofizyczne (obejmą około 4 hektarów na wytypowanych miejscach na podstawie badań terenowych, analizy NMT i zdjęć lotniczych)
- wykonanie sprawozdań wraz z inwentarzami zabytków.

Pozyskane zabytki archeologiczne po decyzji Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków zostaną przekazane do Państwowego Muzeum Archeologicznego, w którym niezwłocznie zostaną poddane konserwacji.

T. Rakowski

Zdzisław M. M. M.

