



Siedlce, dnia 18 marca 2021 r.

DS.5161.11.2021.AD

DECYZJA nr 137 /DS/ 2021

Na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 3, art. 36 ust. 1 pkt 5, art. 36 ust. 3 oraz art. 89 pkt 2, art. 91 ust. 4 pkt 4 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2020 r. poz. 282 ze zmian.) §18 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz. U. z 2021 r. poz. 81) oraz art. 104 i 108 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zmian.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Bartłomieja Ratyńskiego działającego w imieniu Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie w sprawie udzielenia pozwolenia na prowadzenie archeologicznych rozpoznawczych badań powierzchniowych na trasie planowanej rozbudowy drogi krajowej nr 50 na odc. p.p.n Stanisławów od km 224+728 do km 230+059,23

udzielam Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie pozwolenia na przeprowadzenie archeologicznych badań powierzchniowych w granicach projektowanej rozbudowy drogi krajowej nr 50 na odc. p.p.n Stanisławów od km 224+728 do km 230+059,23; na terenie o współrzędnych geodezyjnych:

Y= 673909.44, X= 492997.58

Y= 673867.31, X= 492991.56

Y= 674076.00, X= 494573,64

Y= 674073.35, X= 494591.36

Y=674768.15, X = 498214.77

Y= 674798.97, X= 498205.84

w granicach oznaczonych na załącznikach graficznych 1 i 2 do niniejszej decyzji ciągłą linią w kolorze granatowym

Sposób prowadzenia badań archeologicznych:

I. Kwerenda archiwalna zostanie wykonana przed przystąpieniem do badań terenowych i będzie uwzględniać pozyskanie maksymalnej ilości danych dotyczących w szczególności:

a) wcześniej prowadzonych badań archeologicznych, inwentaryzacyjnych, odkryć przypadkowych, wszelkich działań konserwatorskich i innych informacji będących w posiadaniu właściwych wojewódzkich urzędów ochrony zabytków,

b) dostępnych map historycznych i innych materiałów kartograficznych umożliwiających lokalizację m.in. kapliczek i krzyży, pól bitewnych oraz istniejących lub nieistniejących miejscowości i cmentarzy, a także karczm, młynów oraz wszelkich innych założeń o charakterze gospodarczo-przemysłowym,

c) występowania na terenie objętym badaniami zabytków wpisanych do rejestru zabytków, gminnej ewidencji zabytków oraz objętych ochroną na podstawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

II. Analizy danych LiDAR i ogólnodostępnych obrazów satelitarnych:

A. Analiza danych LiDAR zostanie wykonana na podstawie chmury punktów lotniczego skanowania laserowego z zasobu Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii o rozdzielczości co najmniej 4 punkty na m² i stworzonego na jej podstawie numerycznego modelu wysokościowego.

B. Zostaną przygotowane następujące modele pochodne:

- a) 3 różne modele cieniowane (z jednego lub kilku kierunków — hillshade i multidirectional hillshade),
- b) analiza głównych składowych PCA (Principal Relief Component Analysis),
- c) mapa spadków (slope),
- d) 2 modele różnicowe liczone na masce okrągłej o różnych promieniach (np. simple Local Relief Model),
- e) model różnicowy liczony na masce o kształcie pierścienia (np. Topographic Position Index i Local Dominance),
- f) indeks widoczności nieba (Sky-View Factor);

C. Ww. modele posłużą do utworzenia wizualizacji:

- a) kompozycji modeli cieniowanych (RGB z trzech różnych kierunków lub z uwzględnieniem składowych głównych z różnych kierunków i wyboru trzech do utworzenia kompozycji),
- b) superpozycji mapy spadków i modelu cieniowanego,
- c) wizualizacji Sky-View Factor w odcieniach szarości,
- d) wizualizacji modeli różnicowych w symetrycznych paletach barwnych;

D. Podczas analizy powyższych modeli będą brane pod uwagę w szczególności elementy topografii terenu, o potencjalnym antropogenicznym charakterze, z wyróżnieniem tych, które mogą być relikami takich obiektów jak: układy pól, szlaków komunikacyjnych, wsi, osad, działalności gospodarczej i militarnej człowieka - w szczególności fortyfikacji polowych, a także na formy jednoznacznie wskazujące na zabytkowy charakter, tj.: wały, rowy, grodziska, kurhany, megality.

E. Następnie wyniki powyższych analiz zostaną zweryfikowane w terenie, która będzie polegać na oglądzie wytypowanych lokalizacji oraz wykonaniu pomiarów, opisów oraz fotografii będących elementami dokumentacji. Dla obiektów zweryfikowanych pozytywnie zostaną założone Karty Ewidencji Zabytku Archeologicznego Lądowego (dalej: KEZAL).

F. Opracowanie wyników analiz NMT będzie zawierać 3 komponenty:

- a) część opisową (opis zakresu i rodzaju wykonanych prac, metodykę prac, wnioski z analizy danych);
- b) wydruki map (format A3, skala 1:5000) ze zidentyfikowanymi obiektami poddanymi interpretacji;
- c) cyfrowa baza danych (na nośniku typu pendrive).

III. Prospekcja powierzchniowa terenu

A. Prospekcja terenowa rozpocznie się po wykonaniu kwerendy archiwalnej i analiz.

B. Prospekcja powierzchniowa zostanie wykonana w terenie zgodnie z wytycznymi Generalnego Konserwatora Zabytków stanowiącymi załącznik nr 1 (Zał. 1: Standardy prowadzenia badań archeologicznych Cz. 1 Badania nieinwazyjne, oprac. A. Oniszczuk, Z. Misiuk, A. Makowska, J. Wrzosek, M. Sekuła, Warszawa 2019; Kurier Konserwatorski nr 17 2020) do pisma nr DOZ-KiNK.070.14.2018.WJ z dnia 08. stycznia 2020 r.

C. Prospekcją terenową zostanie objęty cały teren inwestycji z uwzględnieniem takich rejonów jak: sady, nieużytki, łąki oraz obszary leśne. Obszary niedostępne do badań o ile takie wystąpią zostaną odpowiednio i rzetelnie oznaczone na mapach, a związane z tym ograniczenie prospekcji uwzględnione w sprawozdaniu.

D. Badania terenowe będą odbywały się w formie przejścia terenu w systemie tyraliery, z odstępami pomiędzy uczestnikami badań powierzchniowych nieprzekraczającymi kilku metrów. Trasa przejścia

każdego z uczestników badań powinna być rejestrowana za pomocą odbiornika GPS bądź aplikacji na inne urządzenie mobilne (np. smartfon, tablet) w czasie rzeczywistym – w trybie śledzenia trasy

E. Na obszarach wskazujących na możliwość występowania reliktyw dawnego osadnictwa, których obserwacja jest utrudniona (np. tereny częściowo zniwelowane poprzez leśną orkę, łąki itp.) zostaną użyte wykrywacze metali obsługiwane przez osoby posiadające doświadczenie w tego typu prospekcji.

F. Ewidencja zabytków techniki, krzyży, kapliczek, pomników i miejsc pamięci narodowej w granicach obszaru badań i wykonanie ich kart ewidencyjnych

G. wykonanie dokumentacji weryfikowanych i nowoodkrytych stanowisk archeologicznych na kartach KEZAL zgodnie z aktualnymi wytycznymi prowadzenia i dokumentacji badań archeologicznych opublikowanymi na stronie internetowej Narodowego Instytutu Dziedzictwa

IV. Opracowanie wyników archeologicznych badań powierzchniowych będzie zawierać w szczególności:

A. Opis historii, metodyki oraz przebiegu badań zilustrowany fotografiami z całego odcinka badań;

B. Charakterystykę geograficzno-przyrodniczą obszaru badań;

C. Charakterystykę historyczno-osadniczą obszaru badań wykonaną na bazie kwerendy (uwzględniając źródła archeologiczne, historyczne i kartograficzne), obejmującą dzieje od czasów prahistorycznych.

D. Wykaz (w formie katalogu oraz zestawień tabelarycznych; katalog wraz ze zdjęciami stanowisk) wszystkich stanowisk archeologicznych (znanych i nowo odkrytych) wraz z zaznaczeniem ich na odpowiednich wycinkach map ortofotograficznych z przebiegiem inwestycji w skali 1: 3 000 lub dokładniejszej zawierający dane odnośnie:

a) nazwy miejscowości,

b) nazw gminy, powiatu i województwa,

c) nr obszaru i stanowiska wg klasyfikacji AZP,

d) położenia geograficznego,

e) numerów i obrębów działek geodezyjnych,

f) kilometrażu w pasie drogowym,

g) klasyfikacji kulturowo-chronologicznej,

h) pozyskanych lub zaobserwowanych zabytków ruchomych lub nieruchomych,

i) informacje odnośnie funkcji, datowania i przynależności kulturowej, rodzaju podłoża oraz stosownie do możliwości – charakteru, natężenia obiektów i nawarstwień kulturowych,

j) przybliżonego zasięgu stanowiska o powierzchni określonej w arach i zaznaczonego na mapie,

k) stopnia zagrożenia stanowiska planowaną budową,

l) powierzchni stanowiska znajdującej się w kolizji z inwestycją określonej w arach i zaznaczonej na mapie,

m) wskazań konserwatorskich w tym: uzasadniona propozycja powierzchni badawczej stanowiska wytypowanego do badań wykopaliskowych (zlokalizowanej wyłącznie w liniach rozgraniczenia inwestycji) lub uzasadniona propozycja wykonania dodatkowego rozpoznania zasięgu stanowiska innymi metodami w tym metodą sondażową (w przypadku wskazań konieczności przeprowadzenia badań sondażowych wymagane graficzne przedstawienie propozycji lokalizacji i powierzchni wykopów sondażowych),

n) wskazań konserwatorskich odnośnie dalszego rozpoznania obszarów o szczególnym potencjale archeologicznym (np. uzasadnione wskazania do wykonania badań sondażowych na obszarach o uwarunkowaniach geograficznohydrologicznych sprzyjających osadnictwu w pradziejach), na których nie napotkano śladów dawnego osadnictwa w trakcie prospekcji powierzchniowej ze względu na brak dostępu do terenu bądź brak możliwości obserwacji (np. sady, nieużytki);

- E. Analizę pozyskanych materiałów ruchomych z podziałem na fazy;
- F. Inwentarz materiałów zabytkowych pozyskanych podczas badań w postaci tabelarycznej zawierający co najmniej następujące informacje w poszczególnych rubrykach: indywidualny numer/kod porządkowy dla każdej pozycji inwentarzowej, dane lokalizacyjne (stanowisko archeologiczne, nr stanowiska w miejscowości, nr stanowiska na obszarze AZP, nr obszaru AZP), data pozyskania, precyzyjny opis zabytków objętych wpisem;
- G. Zdjęcia oraz rysunki reprezentatywnych zabytków.
- H. Karty Ewidencji Zabytków (stanowisk) Archeologicznych Lądowych (KEZAL) zgodnie z obowiązującą instrukcją NID oraz kart ewidencyjnych rozpoznanych w granicach inwestycji krzyży, kapliczek, pomników i miejsc pamięci narodowej;
- I. Wnioski konserwatorskie;
- J. Mapę w skali 1:5 000 lub dokładniejszą (sporządzoną na podkładzie topograficznym i ortofotograficznym) z zaznaczonym przebiegiem inwestycji (linie rozgraniczenia, oś, kilometrą, podstawowe dane topograficzne) oraz lokalizacją wszystkich stanowisk z czytelnym wyróżnieniem graficznym charakteru stanowisk oraz wskazań konserwatorskich (kolizja/brak kolizji; badania wykopaliskowe/dalsze rozpoznanie; zaznaczenie obszarów kolizyjnych). Dla całego obszaru badań zostanie sporządzona również baza danych oraz mapa w systemie informacji przestrzennej GIS zawierająca całość wyników badań - pliki w formacie GIS (.shp) wykonane w aktualnie obowiązującym układzie współrzędnych geodezyjnych.
- K. Mapę w skali 1:5 000 lub dokładniejszą z zaznaczonym przebiegiem inwestycji (linie rozgraniczenia, oś, kilometrą, podstawowe dane topograficzne) oraz lokalizacją wszystkich stanowisk na tle danych z ewidencji gruntów (granice i numery działek geodezyjnych) (wersja papierowa i elektroniczna).
- L. Mapę orientacyjną w skali 1:25 000 (lub podobną) z zaznaczonym przebiegiem inwestycji oraz punktowym zaznaczeniem wszystkich stanowisk z czytelnym wyróżnieniem graficznym stanowisk wraz z ich rozróżnieniem.
- M. Zabytki ruchome pozyskane podczas badań zostaną odpowiednio oczyszczone, zakonserwowane, opisane oraz zapakowane, a następnie przekazane do muzeum, które udzieliło zgody na przyjęcie zabytków.

Pozwolenia udziela się pod następującymi warunkami:

- 1) przekazania przez wnioskodawcę wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków nie później niż w terminie 14 dni przed rozpoczęciem badań oświadczenia kierownika badań o przyjęciu przez tę osobę obowiązku kierowania badaniami archeologicznymi albo samodzielnego wykonywania tych badań
- 2) przekazania przez wnioskodawcę wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków nie później niż w terminie 14 dni przed rozpoczęciem badań lub przed dokonaniem zmiany osoby kierownika badań:
 - a) imienia, nazwiska i adresu kierownika badań,
 - b) dokumentów potwierdzających spełnianie przez kierownika badań wymagań, o których mowa w art. 37e ust. 1 cyt. ustawy,
 - c) oświadczenia kierownika badań o przyjęciu przez tę osobę obowiązku kierowania badaniami archeologicznymi albo samodzielnego wykonywania tych badań
- 3) niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o wszelkich zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia wskazanych w pozwoleniu badań;
- 4) niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o przerwach we wskazanych w pozwoleniu badaniach, które mogą wpłynąć na zmianę ich programu;

- 5) prowadzenia badań poza okresem intensywnej wegetacji roślin zielnych, tj w okresie wczesnowiosennym lub jesiennym (30.09.-30.04);
- 6) sporządzenia sprawozdania z przeprowadzonych badań archeologicznych i przekazania tego sprawozdania wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie 3 tygodni od dnia ich zakończenia;
- 7) opracowania sposobu postępowania z odkrytymi zabytkami i przekazania go wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie 3 miesięcy od dnia zakończenia tych badań;

Decyzja jest ważna do 31.12.2022 r.

Na podstawie art. 108 §1 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zmian.) decyzji niniejszej nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności z uwagi na ważny interes społeczny – terminowa realizacja inwestycji o znaczeniu krajowym i finansowanej ze środków publicznych.

Uzasadnienie

W dniu 11.02.2021 r. do Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków wpłynął wniosek Pana Bartłomieja Ratyńskiego działającego w imieniu Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie w sprawie udzielenia pozwolenia na prowadzenie archeologicznych rozpoznawczych badań powierzchniowych na trasie planowanej rozbudowy drogi krajowej nr 50 na odc. p.p.n Stanisławów od km 224+728 do km 230+059,23. Po zbadaniu treści podania i załączników do niego stwierdzono, że Wnioskodawca złożył oświadczenie iż nie uzyskał zgód właścicieli lub posiadaczy nieruchomości objętych wnioskiem a znajdujących się poza pasem drogi krajowej nr 50.

Po przeprowadzeniu kwerendy archiwalnej stwierdzono, że obszar przewidziany do badań w części znajduje się w granicach historycznego układu urbanistycznego dawnego miasta Stanisławów ujętego w gminnej ewidencji zabytków oraz w wojewódzkiej ewidencji zabytków archeologicznych pod numerem AZP 55-71/1.

W myśl art. 94 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2020 r. poz. 282 ze zmian.) w postępowaniach administracyjnych dotyczących historycznych układów urbanistycznych i ruralistycznych, historycznych zespołów budowlanych oraz terenów, na których znajduje się znaczna ilość zabytków archeologicznych, strony tych postępowań mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach ministra właściwego do spraw kultury i ochrony dziedzictwa narodowego lub wojewódzkiego konserwatora zabytków przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłoszenia. Zgodnie z definicją wyrażoną w art. 3 pkt 4 ustawy z dnia 23. marca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami zabytkiem archeologicznym jest zabytek nieruchomy, będący powierzchniową, podziemną lub podwodną pozostałością egzystencji i działalności człowieka, złożoną z nawarstwień kulturowych i znajdujących się w nich wytworów bądź ich śladów albo zabytek ruchomy, będący tym wytworem.

Zgodnie z zasadą czynnego udziału strony w postępowaniu wyrażoną w art. 10 §1 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zmian.) organy administracji publicznej obowiązane są zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. W związku z powyższym strony postępowania w trybie art. 94 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania w drodze ogłoszenia publicznego. Treść ogłoszenia została zamieszczona na stronach BIP Urzędu Gminy Stanisławów oraz

Wojewódzkie Urzędu Ochrony Zabytków w Warszawie w dniu 04.03.2021 r. W terminie 7 dni od momentu publikacji do WUOZ nie wpłynęły żadne wnioski ani zapytania stron. Celem badań określonych we wniosku jest weryfikacja i rejestracja nieznanymi dotąd zabytków archeologicznych w pasie projektowanej rozbudowy drogi krajowej nr 50 na odc. p.p.n Stanisławów od km 224+728 do km 230+059,23. Ich wykonanie umożliwi podjęcie działań konserwatorskich w odniesieniu do stanowisk archeologicznych zagrożonych zniszczeniem w toku realizacji ww. inwestycji. Mając powyższe na względzie orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

Postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia może zostać wznowione, a następnie pozwolenie może zostać cofnięte lub zmienione na podstawie art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Niniejsza decyzja nie zwalnia z konieczności posiadania wszystkich innych zezwoleń wymaganych prawem. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego za moim pośrednictwem na adres ul. Bema 4a, 08-110 Siedlce, w terminie 14 dni od daty jego doręczenia zgodnie z przepisami art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zmian.). Jednocześnie informuję, iż stosownie do treści art. 127a k.p.a., w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Informacja dotycząca sposobu i zakresu przetwarzania danych osobowych przez Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Warszawie i jego Delegatury znajduje się pod adresem internetowym:

https://mwkz.pl/images/Klauzula_Informacyjna_WUOZ_2018.pdf

Czynność urzędowa zwolniona z opłaty skarbowej
na podstawie art. 7 pkt 2 Ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej
(Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 ze zmian)

sprawę prowadzi: A. Martyniuk-Drobysz
tel 25 633 94 58

**z up. Mazowieckiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków
Miroslaw Starczewski
Kierownik Delegatury w Siedlcach**
/dokument opatrzone podpisem elektronicznym/

otrzymują

1. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie + zał. 1 i 2
2. strony postępowania w drodze ogłoszenia publicznego + zał. 1 i 2
3. a/a