

Ka.WA.5161.1065.2.2024

List polecony za zwrotnym potwierdzeniem odbioru



GDDKiA - Poznań
RPW/9691/2024 P
Data: 2024-04-08

Kalisz, 02.04.2024 r.

DECYZJA NR 54/2024

Działając na podstawie art. 6 ust. 1 pkt. 3 lit. a, art. 7 pkt. 1, art. 31 ust. 1a, 2 i 3, art. 89 ust. pkt. 2, art. 91 ust. 4 pkt 4, art. 92 ust. 6 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 r. poz. 840), art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. 2023, poz. 775 ze zm.) na wniosek o sygn. O/PO.I-2.520.4.1.2024.KB Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Poznaniu, ul. Siemiradzkiego 5a, 60-763 Poznań z dn. 04.03.2024 r. (data wpływu do tut. Urzędu: 05.03.2024 r. w sprawie wydania decyzji określającej zakres niezbędnych badań archeologicznych rozpoznawczych koniecznych ze względu na zamiar realizacji inwestycji polegającej na **rozbudowie drogi krajowej nr 25 Konin – Kalisz – Ostrów Wlkp. odc. A (Konin – Kokanin)**,

WIELKOPOLSKI WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW OKREŚLA NIEZBĘDNY ZAKRES BADAŃ ARCHEOLOGICZNYCH

1. **rodzaj badań:** archeologiczne badania powierzchniowe o charakterze rozpoznawczym wraz z analizą danych LiDAR;
2. **zakres badań:** w granicach inwestycji wskazanej we wniosku i załączniku mapowym do niego, na terenie gminy Stawiszyn pow. kaliski oraz gm. Żelazków pow. kaliski, których wykonanie obejmuje następujące etapy:
 - 1) Kwerenda archiwalna (przed przystąpieniem do badań terenowych) uwzględniająca w szczególności:
 - a) dane Archeologicznego Zdjęcia Polski
 - b) dane dotyczące zabytków wpisanych do rejestru zabytków, gminnej ewidencji zabytków oraz objętych ochroną na podstawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
 - c) wyniki wcześniejszych badań archeologicznych prowadzonych w graniach inwestycji
 - d) mapy historyczne i inne materiały kartograficzne
 - e) charakterystykę geograficzno – przyrodniczą obszaru badań
 - 2) Analiza danych LiDAR:
 - a) wykonana na podstawie chmury punktów lotniczego skanowania laserowego z zasobu Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii o rozdzielczości co najmniej 4 punkty na m² wraz z:
 - stworzonym na jej podstawie numerycznym modelem terenu
 - następującymi modelami pochodnymi: co najmniej 3 modele cieniowane z różnych kierunków (Hillshade i Multidirectional Hillshade); analiza składowych głównych PCA (Principal Component Analysis); mapa spadków (Slope Aspect);

2 modele różnicowe liczone w masce okrągłej o różnych promieniach (Simple Local Relief Model lub Local Relief Model); model różnicowy liczony w masce o kształcie pierścienia, indeks pozycji topograficznej (Topographic Position Index) lub Local Dominance; indeks widoczności nieba (Sky-View Factor)

- wizualizacjami: kompozycji modeli cieniowanych (RGB z trzech kierunków lub z uwzględnieniem składowych głównych z różnych kierunków i wyboru trzech do utworzenia kompozycji); wizualizacji Sky-View Factor w odcieniach szarości; nałożenia mapy spadków na model cieniowany; wizualizacji modeli różnicowych w symetrycznych paletach barwnych

b) obiekty wytypowane na podstawie analizy LiDAR zostaną zweryfikowane w terenie

3) Prospekcja powierzchniowa terenu inwestycji:

- a. badania będą odbywały się w formie dwukrotnego przejścia terenu w różnych porach roku (wiosna, jesień) w systemie tyraliery, z odstępami pomiędzy uczestnikami badań powierzchniowych nieprzekraczającymi kilku metrów (trasa przejścia każdego z uczestników badań powinna być rejestrowana przy użyciu urządzeń GPS)
- b. w trakcie prospekcji należy dokumentować także wszelkie pozostałości związane z innymi zabytkami niż zabytki archeologiczne m.in. kapliczki, krzyże, pomniki, miejsca pamięci, zabytki techniki, założeń o charakterze gospodarczo-przemysłowym,
- c. należy stosować wykrywacz metali w szczególności na obszarach, na których obserwacja jest utrudniona np. łąki

4) Opracowanie wyników archeologicznych badań powierzchniowych:

- a. prowadzenie dokumentacji przebiegu badań archeologicznych oraz opracowania wyników tych badań w sposób umożliwiający jednoznaczną identyfikację i dokładną przestrzenną lokalizację wszystkich czynności oraz dokonanych odkryć
- b. wykonanie dokumentacji zgodnie z elementami dokumentacji badań archeologicznych określonymi w załączniku do Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. poz. II, Dz.U. z 2021.81), składającej się z następujących elementów:
 - imię, nazwisko i adres osoby lub nazwa, siedziba i adres jednostki organizacyjnej, która sporządziła dokumentację
 - charakterystyka geograficzno – przyrodnicza obszaru badań
 - charakterystyka historyczno-osadnicza obszaru badań
 - wyników kwerendy archiwalnej
 - analizy danych LiDAR na podstawie chmury punktów lotniczego skanowania laserowego i graficznych produktów opracowania
 - analizy wyników badań wraz z wnioskami
 - tabelarycznego wykazu stanowisk archeologicznych zawierającego:
 - nazwę miejscowości, gminy, powiatu, województwa
 - numer obszaru AZP wraz z numer stanowiska w miejscowości i na obszarze
 - numer działki wraz obrębem
 - kilometrą

- klasyfikację kulturowo-chronologiczną
- dane o zabytkach ruchomych
- zasięg stanowiska wyrażony w arach i zaznaczony na mapie
- ocenę stopnia zagrożenia w związku z inwestycją
- wskazania konserwatorskie w zakresie konieczności wykonania wyprzedzających badań wykopaliskowych lub innych
- kart zabytku archeologicznego tj. karta KEZAL w dwóch egzemplarzach
- kart ewidencyjnych innych zabytków niż zabytki archeologicznych
- inwentarza zabytków ruchomych i dokumentacji fotograficznej
- dokumentacji fotograficznej
- mapy w skali 1:25 000 z zaznaczonym przebiegiem inwestycji i zasięgiem zabytków archeologicznych, innych zabytków niż zabytki archeologiczne oraz terenami niedostępnymi do badań w wersji papierowej i w środowisku GIS
- mapy w skali 1:10 000 z zaznaczonym przebiegiem inwestycji i zasięgiem zabytków archeologicznych, innych zabytków niż zabytki archeologiczne oraz terenami niedostępnymi do badań w wersji papierowej i w środowisku GIS
- mapy w skali 1: 5000 z zaznaczanym przebiegiem inwestycji oraz lokalizacją wszystkich dokonanych odkryć w wersji papierowej i w środowisku GIS
- bibliografii.

Zgodnie z art. 36 ust. 1 pkt. 5 stawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U.2022.840 t.j.) prowadzenie badań archeologicznych wymaga uzyskania stosownego pozwolenia konserwatora zabytków; **program badań jako załącznik do wniosku o wydanie ww pozwolenia powinien bezwzględnie uwzględniać powyższe wskazania dotyczące zakresu badań**

Uzasadnienie

W dniu 05.03.2024 r. do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu, Delegatury w Kaliszu wpłynął wniosek Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział Poznań ul. Siemiradzkiego 5a, 60-763 Poznań, znak pisma O/PO.I-2.520.4.1.2024.KB w sprawie określenia zakresu i rodzaju niezbędnych archeologicznych badań rozpoznawczych w związku z planowaną inwestycją polegającą na „Rozbudowie drogi krajowej nr 25 Konin – Kalisz – Ostrów Wlkp. odc. A (Konin – Kokanin)”.

Zgodnie z art. 3 ustawy z dnia 23. lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2022, poz 840) zabytkiem jest nieruchomość lub rzecz ruchoma, ich części lub zespoły, będące dziełem człowieka lub związane z jego działalnością i stanowiące świadectwo minionej epoki bądź zdarzenia, których zachowanie leży w interesie społecznym ze względu na posiadaną wartość historyczną, artystyczną lub naukową. Zgodnie z art. 6 cyt. ustawy ochronie i opiece podlegają, bez względu na stan zachowania, m. in. zabytki nieruchome będące krajobrazami kulturowymi, układami urbanistycznymi, ruralistycznymi i zespołami budowlanymi jak również zabytki archeologiczne będące, w szczególności: pozostałościami terenowymi pradziejowego i historycznego osadnictwa, cmentarzyskami, kurhanami, relikami działalności gospodarczej, religijnej i artystycznej. Ochrona zabytków podejmowana przez organy administracji publicznej polega w szczególności na działaniach mających na celu m. in. zapobieganie zagrożeniom mogącym spowodować uszczerbek dla wartości

zabytków oraz udaremnianie niszczenia i niewłaściwego korzystania z nich. (art. 4 cyt. Ustawy)

Zgodnie z art. 31 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U.2022. poz. 840):

„1a. Osoba fizyczna lub jednostka organizacyjna, która zamierza realizować:

- 1) roboty budowlane przy zabytku nieruchomym wpisanym do rejestru lub objętym ochroną konserwatorską na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub znajdującym się w ewidencji wojewódzkiego konserwatora zabytków albo
- 2) roboty ziemne lub dokonać zmiany charakteru dotychczasowej działalności na terenie, na którym znajdują się zabytki archeologiczne, co doprowadzić może do przekształcenia lub zniszczenia zabytku archeologicznego

– jest obowiązana, z zastrzeżeniem art. 82a ust. 1, pokryć koszty badań archeologicznych oraz ich dokumentacji, jeżeli przeprowadzenie tych badań jest niezbędne w celu ochrony tych zabytków.

2. Zakres i rodzaj niezbędnych badań archeologicznych, o których mowa w ust. 1a, ustala wojewódzki konserwator zabytków w drodze decyzji, wyłącznie w takim zakresie, w jakim roboty budowlane albo roboty ziemne lub zmiana charakteru dotychczasowej działalności na terenie, na którym znajdują się zabytki archeologiczne, zniszczą lub uszkodzą zabytek archeologiczny.”

Z uwagi na inwestycje związane z robotami ziemnymi albo ziemnymi, które mogą spowodować zagrożenie dla zabytków archeologicznych, konserwator zabytków wydaje decyzję określającą zakres i rodzaj badań archeologicznych, których przeprowadzenie jest niezbędne ze wskazanych powodów. Obecnie stan rozpoznania terenu w granicach inwestycji jest niewystarczający aby dokonać oceny wpływu realizacji inwestycji na dziedzictwo kulturowe. W związku z tym konieczne jest przeprowadzenie szczegółowego rozpoznania obszaru w granicach planowanej budowy. Przy czym na tym etapie już wstępna analiza przebiegu inwestycji wskazuje, że w obrębie budowy lub w jej bezpośrednim sąsiedztwie zlokalizowane są stanowiska archeologiczne o chronologii pradziejowej, średniowiecznej i nowożytnej. Badania archeologiczne to działania polegające na odkryciu, rozpoznaniu i udokumentowaniu zabytków archeologicznych co pozwolą w sposób rzetelny i naukowy realizować zasady ochrony zabytków.

Niniejszą decyzją określono rodzaj i zakres niezbędnych badań archeologicznych

Wykonanie decyzji określającej zakres niezbędnych badań archeologicznych nie zwalnia z obowiązku uzyskania pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków na ich realizację wynikającego z art. 36 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, gdyż zgodnie z art. 107d cytowanej ustawy, kto bez pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków podejmuje działania, o których mowa w art. 36 ust. 1 pkt 1–5, podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 do 500 000 zł.

Pouczenie

1. Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego złożone za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.
2. Stronom służy prawo do zrzeczenia się odwołania. Oświadczenie w tym przedmiocie musi być złożone przez stronę przed organem, który wydał decyzję. Z tą chwilą decyzja staje się prawomocna i ostateczna. Jeżeli w postępowaniu bierze udział więcej stron, decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się odwołania przez

ostatnią z tych stron. Zrzeczenie się prawa do odwołania ma taki skutek, iż decyzji nie będzie można zaskarżyć do organu II instancji oraz do WSA.



Z up. Wielkopolskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

[Signature]
mgr Tomasz Palar
Kierownik Delegatury w Kaliszu

Otrzymują:

1. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Poznaniu
ul. Siemiradzkiego 5a
61-834 Poznań;

Egzemplarz a/a.

Sprawę prowadzi: Sebastian Nowak, inspektor ochrony zabytków ds. zabytków archeologicznych, tel. 62 767 23 21, w. 34

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków. Dalsze informacje dotyczące ochrony Pani/Pana danych osobowych znajdują się na stronie WWW pod adresem: <http://poznan.wuoz.gov.pl/ochrona-danych-osobowych-0>

