



PREZYDENT MIASTA SZCZECIN

pl. Armii Krajowej 1
70-450 Szczecin

BMKZ-S.4125.707.2020.RW
UNP: 50695/BMKZ/-III/20

Szczecin, dn. 21. 10. 2020 r.

Decyzja

Na podstawie art. 6 ust.1 pkt 1, art.7 pkt 1 i art. 36 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2020 poz. 282 - tekst jednolity ze zmianami), § 12 ust. 1 i 2 oraz § 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 roku 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 2018 r. poz. 1609) oraz art. 104 k.p.a. (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 - tekst jednolity z późniejszymi zmianami), w związku z § 1 porozumienia pomiędzy Wojewodą Zachodniopomorskim a Prezydentem Miasta Szczecin z dnia 31 lipca 2012 r., w sprawie powierzenia prowadzenia spraw oraz wydawania decyzji administracyjnych (Dz. Urz. Woj. Zachodnio-pomorskiego poz. 1802 z dnia 31 lipca 2012 r., poz. 2257 z 2015 r. oraz poz. 5968 z 2019 r.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15. 09. 2020 r. Pana Miłosza Stachery, reprezentującego Pracownię Projektową Milo 7, z siedzibą przy ul. Sowińskiego 24 w Szczecinie, pełnomocnika Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, z siedzibą przy Al. Piastów 17 w Szczecinie

pozwalam

na wykonanie prac konserwatorskich i robót budowlanych, w budynku Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej, położonym przy **ul. Pułaskiego 10** w Szczecinie, obejmujących modernizację elewacji budynku, polegającą na naprawie i konserwacji elewacji ścian zewnętrznych - zgodnie z załączonym projektem budowlanym, wykonanym przez mgr. inż. arch. Miłosza Stachere w czerwcu 2020 r. i programem prac konserwatorskich, wykonanym przez mgr Martę Kaźmierczak-Giedę w czerwcu 2020 r.

Termin ważności decyzji - 31. 12. 2023r.

Udzielone pozwolenie związane jest z obowiązkiem:

1. kierowania pracami konserwatorskimi albo samodzielnego ich wykonywania przez osobę spełniającą wymagania, o których mowa w art. 37a ust. 1 i 2 wyżej cytowanej ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
2. kierowania robotami budowlanymi, wykonywania nadzoru inwestorskiego, przez osoby spełniające wymagania, o których mowa w art. 37c ust. 1 i 2 wyżej cytowanej ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
3. przekazania Miejskiemu Konserwatorowi Zabytków imion, nazwisk i adresów osób wymienionych w pkt. 1 i 2, dokumentów potwierdzających spełnianie przez te osoby wymagań, o których mowa odpowiednio w art. 37a ust. 1 i 2 i 37c ust.1 i 2 ustawy, oraz oświadczeń o przyjęciu przez te osoby obowiązku kierowania pracami konserwatorskimi lub samodzielnego ich wykonania oraz kierowania robotami budowlanymi albo wykonywania nadzoru inwestorskiego nie później niż w terminie 14 dni przed dniem rozpoczęcia prac i robót budowlanych;

4. zawiadomienia Miejskiego Konserwatora Zabytków o terminie rozpoczęcia i zakończenia wskazanych w niniejszym pozwoleniu prac konserwatorskich i robót budowlanych;
5. niezwłocznego zawiadomienia Miejskiego Konserwatora Zabytków o wszelkich zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia wskazanych w pozwoleniu prac i robót budowlanych.
7. dokonania odbioru końcowego prac konserwatorskich i budowlanych z udziałem Miejskiego Konserwatora Zabytków.

Uzasadnienie

Planowane prace konserwatorskie i roboty budowlane dotyczą gmachu Wydziału Inżynierii i Technologii Chemicznej ZUT, dawnej szkoły Rzemiosł Budowlanych, w Szczecinie, wpisanego do rejestru zabytków województwa zachodniopomorskiego pod nr rej. A - 1283, decyzją znak: L.dz. DZ.4200.6/0/95 z dnia 06.05.1995r. i wymagają uzyskania pozwolenia Miejskiego Konserwatora Zabytków. Zakres planowanych prac obejmuje m.in.: demontaż nieużytkowanych elementów na elewacji (kotwy, przewody), demontaż okablowania i sprzętu elektrycznego oraz jego odtworzenie, wymianę oświetlenia zamontowanego na elewacji budynku, naprawę i częściową wymianę instalacji odgromowej, konserwację elewacji z detalem architektonicznym, stolarką drzwiową oraz elementami ogrodzenia i zgodnie z załączonym projektem budowlanym i programem prac konserwatorskich nie budzi zastrzeżeń ze stanowiska konserwatorskiego. Wobec powyższego orzeczono jak w rozstrzygnięciu.

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.

Niniejsze pozwolenie nie zwalnia od obowiązku uzyskania pozwolenia przewidzianego przepisami Prawa budowlanego lub innymi przepisami.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie złożone do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego (00-071 Warszawa ul. Krakowskie Przedmieście 15/17), za moim pośrednictwem, w terminie czternastu dni od daty otrzymania.

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 wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Strona odpowiadająca z opłaty skarbowej na podstawie ustawy/zał. do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. z 2012 r. poz. 1282 z późn. zm.)
-art. ust.
-cz. ust. kol. pkt. lit.

Załączniki: Projekt budowlany i program prac konserwatorskich.

Otrzymuje:

Zachodniopomorski Uniwersytet

Technologiczny w Szczecinie

Al. Piastów 17

70-319 Szczecin – za pośrednictwem pełnomocnika

Pana

Miłosza Stachery

Pracownia Projektową Milo 7

ul. Sowińskiego 24

70-230 Szczecin

Do wiadomości:

Zachodniopomorski Wojewódzki

Konserwator Zabytków w Szczecinie

ul. Wały Chrobrego 4

70-502 Szczecin



Z up. PREZIDENTA MIASTA
Michał Dębowski
Miejski Konserwator Zabytków