

[Signature]
Białystok, 28-08-2019 r.

**PODLASKI VOJEWÓDZKI
KONSERWATOR ZABYTEKÓW
15-554 Białystok, ul**

29/08/2019 12:17
DK/4026/2019

Z.5152.208.2019.APW



5HKD2BF3c

Na podstawie art. 36 ust.1 pkt.1, ust.5, ust. 8, art. 91 ust. 4 pkt. 4 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o *ochronie zabytków i opiece nad zabytkami* (Dz.U. 2018 poz. 2067) § 13 ust. 1 pkt 1,2,5,6,7, ust. 3 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018r. 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 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, zwanej dalej k.p.a.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Tykocin, ul. 11 Listopada 8, 16-080 Tykocin z dnia 14 maja 2019r. uzupełnionego w dniach 27 czerwca 2019r. i 27 sierpnia 2019r. o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych polegających na instalowaniu paneli fotowoltaicznych na działce nr 2118 w Tykocinie, zajmowanej przez Stację Uzdatniania Wody w Tykocinie

pozwalam

Gminie Tykocin, ul. 11 Listopada 8, 16-080 Tykocin
na prowadzenie robót budowlanych polegających na instalowaniu paneli fotowoltaicznych na działce nr 2118 w Tykocinie, zajmowanej przez Stację Uzdatniania Wody w Tykocinie, zgodnie z przedłożonym programem robót budowlanych i załącznikiem graficznym, określającym lokalizację paneli fotowoltaicznych na gruncie, wykonanych przez Mariusza Dudzińskiego

pod warunkiem polegającym na obowiązku:

1. niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia robót budowlanych, tj.: w przypadku natrafienia w trakcie prowadzonych robót ziemnych, związanych z przedmiotową inwestycją na przedmioty lub obiekty mogące być zabytkami, należy wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić zabytek, zabezpieczyć odkrycie i powiadomić Podlaskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Białymstoku (art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).

Termin ważności pozwolenia: 31 grudnia 2021r.

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

Uzasadnienie

Gmina Tykocin, ul. 11 Listopada 8, 16-080 Tykocin wnioskiem z dnia 14 maja 2019r. uzupełnionym w dniu 27 czerwca 2019r. wystąpiła o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych polegających na instalowaniu paneli fotowoltaicznych na działce nr 2118 w Tykocinie, zajmowanej przez Stację Uzdatniania Wody w Tykocinie, załączając w/w program robót budowlanych i załącznik graficzny. W piśmie z dnia 27 sierpnia 2019r., w nawiązaniu do art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - kodeks postępowania administracyjnego Strona zrzekła się prawa do zapoznania się z aktami sprawy oraz z możliwości wypowiedzenia się co do dowodów i materiałów zgromadzonych w przedmiotowym postępowaniu administracyjnym.

Po przeanalizowaniu akt sprawy stwierdzono co następuje.

Przedmiotowa inwestycja będzie prowadzona w części miasta Tykocin wpisanej do rejestru zabytków decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Białymstoku. Przedmiotowa inwestycja będzie prowadzona w części miasta Tykocin, wpisanej do rejestru zabytków decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Białymstoku z dnia 12 grudnia 1956r. nr Kult.V-2b-38-77-56 pod numerem rejestru A-444 jako teren części miasta ukształtowany w okresie od XV do XVIII w., z zachowanym starym układem ulic i placów, stanowiącym zabytek urbanistyczny.

Działka objęta wnioskiem, w większości niezabudowana, jest położona w południowej części miasta, przy ulicy Klasztornej. Planowana lokalizacja przedmiotowej instalacji nie zmieni historycznej sieci ulic, nie doprowadzi również do powstania dominanty wysokościowej w istniejącej zabudowie miasta, tak więc walory zabytkowe prawnie chronionego terenu nie zostaną naruszone. Nie pogorszą się również warunki ochrony konserwatorskiej w tej części Tykocina.

Art. 36 ust. 1 pkt. 1 przytoczonej na wstępie ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami wynika, że pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków wymaga prowadzenie prac konserwatorskich, restauratorskich lub robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru.

Art. 36 ust. 5 tej ustawy stanowi, że pozwolenia o których mowa w ust. 1 i 1a wydaje się na wniosek osoby fizycznej lub jednostki organizacyjnej posiadającej tytuł prawny do korzystania z zabytku wpisanego na Listę Skarbów dziedzictwa albo do rejestru, wynikający z prawa własności, użytkowania wieczystego, trwałego zarządu albo ograniczonego prawa rzeczowego lub stosunku zobowiązaniowego.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie za pośrednictwem Podlaskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Białymstoku, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Art. 127 „a” § 1 ustawy kodeks postępowania administracyjnego stanowi, że w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Art. 127 „a” § 2 ustawy kodeks postępowania administracyjnego stanowi, że 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.

Załącznik:

1. program robót budowlanych – szt. 1
2. załącznik graficzny z lokalizacją paneli fotowoltaicznych na gruncie – szt. 1

Z up. Podlaskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

Karol Straczyński

p.o. Kierownika Wydziału

Inspekcji Zabytków

Otrzymuje:

1. Gmina Tykocin, ul. 11 Listopada 8, 16-080 Tykocin

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Białymstoku

PWKZ – a/a

UWAGA: uzyskanie pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków na podjęcie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru nie zwalnia z obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę albo zgłoszenia, w przypadkach określonych przepisami Prawa budowlanego (art. 36 ust. 8 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).

Sprawę prowadzi: A. Płocka-Wojtala, st. insp. ochrony zabytków WUOZ w Białymstoku, tel. 85 7412 332, w. 50

DECYZJA UPRAWOMOCNIŁA SIĘ
dnia 09.09.2019
WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW
w Białymstoku data 09.09.2019
tel. 85 7412-332, fax 85 7327-562
REGON 002346712 NIP: 966-12-22-600
STARSZY INSPEKTOR
Ochrony Zabytków
Agnieszka Płocka-Wojtala

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (4.5.2016 L 119/38 Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej PL) informuję, że:

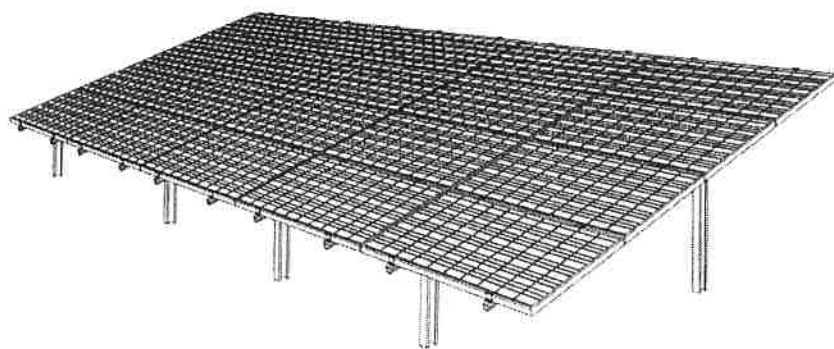
1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest w Wojewódzkim Urzędzie Ochrony Zabytków w Białymstoku z siedzibą w Białymstoku przy ulicy Dojlidy Fabryczne 23 jest Podlaski Wojewódzki Konserwator Zabytków.
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych możliwy jest pod adresem email: iod@wuozy.bialystok.pl
3. Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c ogólnego rozporządzenie j/w o ochronie danych, Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 Kodeks postępowania administracyjnego oraz Ustawy z dnia 23 lipca 2003 o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami w celu realizacji obowiązków wynikających z przepisów prawa.
4. Odbiorcami Pana/Pani danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa tj. pozostałe strony i uczestnicy postępowania, ich pełnomocnicy, organy administracji publicznej, sądy i prokuratury.
5. Pana/Pani dane osobowe będą przechowywane przez czas wynikający z przepisów ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.
6. Posiada Pan/Pani prawo do:
 - żądania od Administratora dostępu danych osobowych, na podstawie art. 15 RODO,
 - sprostowania danych osobowych, na podstawie art. 16 RODO,
 - ograniczenia przetwarzania danych osobowych, na podstawie art. 18 RODO.
7. W przypadku uznania, iż przetwarzanie przez Administratora Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy RODO przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych z siedzibą przy ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa.
8. Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały zautomatyzowanemu profilowaniu.
9. Dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego/organizacji międzynarodowej.

Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym i jest obowiązkowe.

PROGRAM ROBÓT BUDOWLANYCH

Na obszarze objętym ochroną konserwatorską w miejscowości Tykocin, na działce zajmowanej przez Stację Uzdatnianie Wody nr działki 2118, obręb Tykocin, Jednostka ewidencyjna **200212_4.0034** na terenie Gminy Tykocin, zostanie podjęte działanie polegające na instalowaniu paneli fotowoltaicznych na gruncie w/w działki. Obszar objęty inwestycją został określony we wniosku i obejmuje swoim zakresem obszar objęty ochroną konserwatorską.

Panele fotowoltaiczne będą instalowane na gruncie, na konstrukcji ze stali nierdzewnej w systemie dwupodporowym wbijanym w grunt na głębokość do 1,7 m (schemat poniżej)



Panele fotowoltaiczne będą mocowane do konstrukcji pod kątem 30 stopni i skierowane będą na południe. Wysokość instalacji ponad poziom gruntu nie będzie przekraczała 3,5 m. Pojedynczy instalowany panele fotowoltaiczne będą miały wymiary nie większe niż 1,0m na 2,0 m. Połączenie paneli będzie w kolorze ciemno-granatowym lub czarnym w ramie w kolorze naturalnego aluminium. linia kablowa będzie prowadzona kablem YKYżo 5x16 mm² od instalacji paneli fotowoltaicznych do przyłącza w budynku SUW. Kabel będzie ułożony w wykopie o głębokości 80 cm i szerokości 40 cm. Planuje się zainstalowanie 108 paneli o łącznej mocy nie większej niż 40 kWp. Instalacja będzie zajmowała powierzchnię około 300m². Posadowienie paneli fotowoltaicznych i przebieg linii kablowej pokazano na załączonym schemacie.

BURMISTRZ
Mariusz Dudziński

ZGODNIE Z DECYZJĄ

z dnia 28.08.2019

L.dz. Z 5152.208.2019.AP/1

p.o. KIEROWNIKA WYDZIAŁU
Inspekcji Zabytków

Karol Straczyński

