

	Ogółem wartość zadania	✓ 193 000,00	0,00	193 000,00	0,00	0,00	193 000,00
	Budżet Województwa śr. włas.	✓ 84 500,00	0,00	84 500,00	0,00	0,00	84 500,00
	Środki MKiDN	✓ 108 500,00	0,00	108 500,00	0,00	0,00	108 500,00

Główny księgowy
Muzeum Etnograficznego
w Toruniu
mgr Ryszarda Szczepańska

DYREKTOR
Muzeum Etnograficznego
im. Marii Zwiastującej - Październik
dyrektor Departamentu
dr Hubert Czachowski

główny specjalista
Kawon
Marta Olszowska
podpis osoby sprawdzającej

Departament merytoryczny
Dokument został sprawdzony pod względem celowościowym

Kierownik Biura
Realizacji Inwestycji
2.10.2018

Departament Organizacyjny
Dokument został zweryfikowany i sprawdzony

Anita Ryńska
podpis osoby sprawdzającej

03.10.2018

Członek Zarządu odpowiedzialny merytorycznie

Dyrektor Departamentu
Kultury i Dziedzictwa Narodowego
Jerzy Janczarski

Dyrektor Departamentu merytorycznego

z-ca Dyrektora
Departamentu Organizacyjnego

Wicemarszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego

(1)

Dariusz Kurzawa
Członek Zarządu

(1)

2000

Wspieranie działań muzealnych „Prace konserwatorskie w obiektach architektonicznych – muzealiach w Muzeum Etnograficznym w Toruniu” – zadanie remontowe

1. Uzasadnienie celowości realizacji zadania.

W ramach zadania zaplanowane jest przeprowadzenie częściowej konserwacji 8 obiektów architektonicznych (muzealiów) wchodzących w skład ekspozycji Parku Etnograficznego w Toruniu i 1 obiektu architektonicznego znajdującego się w Parku Etnograficznym w Kaszczorku. Są to unikatowe przykłady architektury wiejskiej (drewnianej), między innymi z terenu Kaszub, Borów Tucholskich i Kujaw, pochodzące z XVIII i XIX w. (translokowane do Parków w latach 1968-1969 i na pocz. I.90. XX w.). We wnętrzach budynków w Parku eksponowanych jest ok. 1000 zabytków ruchomych. Budynki te wymagają pilnej interwencji ze względu na postępujący zły stan techniczny. Przeprowadzenie prac konserwatorskich w/w obiektów pozwoli odpowiednio zabezpieczyć, a przede wszystkim uchronić je przed dalszą degradacją.

2. Zakres rzeczowy zadania:

Chalupa z Lasek

- usunięcie starych desek na obu połaciach dachowych i przybudówce,
- usunięcie wiatrownic w obu szczytach dachu,
- konserwacja i uzupełnienie więźby dachowej, rekonstrukcja zniszczonych elementów konstrukcji dachu, impregnacja więźby dachowej środkiem owado- i grzybobójczym oraz zabezpieczeniem preparatem ognioochronnym,
- położenie spodniej warstwy desek, a na niej folię paroprzepuszczalną i kontrłaty, po wcześniejszym zaimpregnowaniu elementów środkiem owado- i grzybobójczym oraz zabezpieczeniem preparatem ognioochronnym,
- montaż drugiej warstwy desek montowanych za pomocą dębowych kołków, po wcześniejszym zaimpregnowaniu desek preparatem ognioochronnym,
- montaż nowych desek na przybudówce, po wcześniejszym zaimpregnowaniu desek preparatem ognioochronnym,
- rekonstrukcja i montaż wiatrownic, po wcześniejszym zaimpregnowaniu desek preparatem ognioochronnym,

Obora z Kłodawy

- demontaż "koźlin" wzdłuż kalenicy - drewnianych, skrzyżowanych żerdeł połączonych drewnianym kołkiem,
- demontaż wiatrownic w obu szczytach dachu,
- usunięcie starej, słomianej strzechy z obu połaci dachu,
- konserwacja i uzupełnienie więźby dachowej, rekonstrukcja zniszczonych elementów konstrukcji dachu, impregnacja więźby dachowej środkiem owado- i grzybobójczym oraz zabezpieczeniem preparatem

ognioochronnym,

- wykonanie nowej strzechy trzcinowej na obu połaciach dachowych,
- rekonstrukcja i montaż koźlin wcześniej zaimpregnowanych preparatem ognioochronnym,
- rekonstrukcja i montaż wiatrownic z odtworzeniem ozdobnie wycinanych górnych końców w postaci tzw. śparogów, z wcześniejszym zaimpregnowaniem preparatem ognioochronnym
- impregnacja przeciwogniowa nowego poszycia dachu

Stodoła z Mikołajskich

- usunięcie starych dranic na obu połaciach dachowych,
- usunięcie wiatrownic w obu szczytach dachu,
- konserwacja i uzupełnienie więźby dachowej, rekonstrukcja zniszczonych elementów konstrukcji dachu, impregnacja więźby dachowej środkiem owado- i grzybobójczym oraz zabezpieczeniem preparatem ognioochronnym,
- montaż nowych dranic poprzez mocowanie do łąt za pomocą dębowych kołków, po wcześniejszym zaimpregnowaniu preparatem ognioochronnym,
- rekonstrukcja i montaż wiatrownic, po wcześniejszym zaimpregnowaniu preparatem ognioochronnym.

Obora z Mikołajskich

- usunięcie starych dranic na obu połaciach dachowych,
- usunięcie wiatrownic w obu szczytach dachu,
- ocena stanu zachowania odkrytej więźby dachowej, uzupełnienie lub wymiana zniszczonych elementów konstrukcji dachu, impregnacja więźby dachowej środkiem owado- i grzybobójczym oraz zabezpieczeniem preparatem ognioochronnym,
- montaż nowych dranic poprzez mocowanie do łąt za pomocą dębowych kołków, po wcześniejszym zaimpregnowaniu preparatem ognioochronnym,
- montaż wiatrownic, po wcześniejszym zaimpregnowaniu preparatem ognioochronnym.

Młyn ze Strzyg

- demontaż starego koła wodnego,
- prace konserwatorskie przy zdemontowanych metalowych elementach, odrdzewienie, zabezpieczenie,
- ocena stanu zachowania, konserwacja, uzupełnienie i impregnacja środkiem owado- i grzybobójczym wału
- rekonstrukcja koła wodnego wykonanego na wzór do oryginału, impregnacja nowych, drewnianych elementów koła środkiem owado- i grzybobójczym,
- rekonstrukcja drewnianej podstawy utrzymującej wał koła wodnego wraz z impregnacją środkiem owado- i grzybobójczym.

Chałupa z Rakutowa

- usunięcie żerdzi wzdłuż kalenicy na obu połaciach dachowych,
- uzupełnienia słomą brakujących fragmentów strzechy w kalenicy i w obu połaciach dachowych,
- montaż nowych żerdzi wzdłuż kalenicy, po wcześniejszym zaimpregnowaniu elementów preparatem ognioochronnym

Stodoła z Kowala

- usunięcie starych żerdzi wzdłuż kalenicy na obu połaciach dachowych,
- usunięcie starej, trzcinowej strzechy wzdłuż kalenicy
- założenie nowego, trzcinowego pokrycia wzdłuż kalenicy
- uzupełnienia trzciną brakujących fragmentów poszycia w obu połaciach dachowych,
- montaż nowych żerdzi wzdłuż kalenicy na obu połaciach, po wcześniejszym zaimpregnowaniu elementów preparatem ognioochronnym
- impregnacja przeciwogniowa wymienionego fragmentu poszycia

Obora z Rakutowa

- usunięcie wiatrownic w obu szczytach dachu i żerdzi wzdłuż kalenicy na obu połaciach dachowych obory,
- uzupełnienia trzciną brakujących fragmentów poszycia w obu połaciach dachowych obory i przybudówki,
- montaż nowych wiatrownic i żerdzi wzdłuż kalenicy na obu połaciach obory, po wcześniejszym zaimpregnowaniu elementów preparatem ognioochronnym
- montaż ozdobnych, słomianych snopeczków tzw. wróbli wzdłuż kalenicy na obu połaciach dachowych,
- impregnacja przeciwogniowa wymienionego fragmentu strzechy

Obora z Rokitnicy

- usunięcie wiatrownic w obu szczytach dachu,
- usunięcie starej, słomianej strzechy z obu połaci dachu,
- konserwacja i uzupełnienie więźby dachowej, rekonstrukcja zniszczonych elementów konstrukcji dachu, po wcześniejszym zaimpregnowaniu elementów środkiem owado- i grzybobójczym oraz zabezpieczeniem preparatem ognioochronnym,
- założenie nowego, trzcinowego pokrycia na obu połaciach,
- montaż dwóch żerdzi dociskających strzechę wzdłuż kalenicy oraz nowych wiatrownic, po wcześniejszym zaimpregnowaniu elementów preparatem ognioochronnym
- impregnacja przeciwogniowa nowego poszycia dachu.

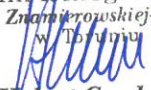
3. Ocena ekonomicznej efektywności zadania.

Realizacja zadania doprowadzi do przywrócenia właściwego stanu technicznego i pozwoli utrzymać zabytkowy charakter tych cennych obiektów architektonicznych.

4. Dane o planowanych efektach rzeczowych zadania.

Efektem realizacji zadania będzie przywrócenie właściwego stanu technicznego 9 obiektów wchodzących w skład ekspozycji Parków Etnograficznych toruńskiego muzeum. Przeprowadzenie prac konserwatorskich w/w obiektów pozwoli odpowiednio zabezpieczyć i przede wszystkim uchronić je przed dalszą degradacją. Realizacja tego zadania pozwoli utrzymać zabytkowy charakter tych cennych obiektów architektonicznych stanowiących bardzo ważne elementy ekspozycji prezentującej budownictwo wiejskie północnej Polski

Toruń, dnia 27.09.2018 rok

DYREKTOR
Muzeum Etnograficznego
im. Marii Znamierowskiej-Prüfferowej
w Toruniu

dr Hubert Czachowski