

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### „Prace konserwatorskie w obiektach architektonicznych - muzealiach w Muzeum Etnograficznym w Toruniu” część I

#### CZĘŚĆ I - FUMIGACJA I IMPREGNACJA

##### 1. Chalupa ze Skępego, Park Etnograficzny w Toruniu, ul. Wały gen. Sikorskiego 19

- przygotowanie obiektu poprzez usunięcie elementów mogących reagować ze środkiem fumigującym, zabezpieczenie instalacji i elektrycznych oraz wstępne odczyszczenie elementów konstrukcyjnych,
- zabezpieczenie terenu wokół obiektu przed zbliżaniem osób nieuprawnionych (taśmy, barierki, oznakowanie)
- uszczelnienie obiektu/namiotowanie folią gazoszczelną, sprawdzenie szczelności,
- całościowe gazowanie/fumigacja obiektu.

Wykonawca przed fumigacją zobowiązany jest do przeprowadzenia niezbędnych pomiarów oraz obliczeń w celu dobrania odpowiedniej ilości preparatu. Należy stosować wyłącznie środki dopuszczone do stosowania przy konserwacji zabytkowych obiektów drewnianych i budynków przeznaczonych na pobyt ludzi. Zalecany fumigant: fosforowodór.

- odgazowanie i wietrzenie obiektu, demontaż folii,
- przeprowadzenie impregnacji ochronnej wewnątrz i na zewnątrz całego obiektu żelem owadobójczym nieposiadającym składników o właściwościach łatwopalnych. Impregnacji będą podlegały wszystkie elementy drewniane. Metoda aplikacji – powierzchniowa.

W przypadku uszkodzenia w trakcie prac instalacji odgromowej, Wykonawca zobowiązany jest do jej naprawy.



#### WYMIARY:

dł. max. 11,90 m

szer. 5,12 m

wys. ścian 2,12 m

wys. całkowita do kalenicy: 5,40 m

kubatura (bez poddasza) 105 m<sup>3</sup>

## 2. Stodoła z Wielkich Radowisk, Park Etnograficzny w Toruniu - Kaszczorku, ul. Turystyczna 130

- przygotowanie obiektu poprzez usunięcie elementów mogących reagować ze środkiem fumigującym, zabezpieczenie instalacji i elektrycznych oraz wstępne odczyszczenie elementów konstrukcyjnych,
- zabezpieczenie terenu wokół obiektu przed zbliżaniem osób nieuprawnionych (taśmy, bariery, oznakowanie),
- uszczelnienie obiektu/namiotowanie folią gazoszczelną, sprawdzenie szczelności,
- całościowe gazowanie/fumigacja obiektu.

Wykonawca przed fumigacją zobowiązany jest do przeprowadzenia niezbędnych pomiarów oraz obliczeń w celu dobrania odpowiedniej ilości preparatu. Należy stosować wyłącznie środki dopuszczone do stosowania przy konserwacji zabytkowych obiektów drewnianych i budynków przeznaczonych na pobyt ludzi. Zalecany fumigant: fosforowodór.

- odgazowanie i wietrzenie obiektu, demontaż folii,
- przeprowadzenie impregnacji ochronnej wewnątrz i na zewnątrz całego obiektu żelem owadobójczym nieposiadającym składników o właściwościach łatwopalnych. Impregnacji będą podlegały wszystkie elementy drewniane. Metoda aplikacji – powierzchniowa.

W przypadku uszkodzenia w trakcie prac instalacji odgromowej, Wykonawca zobowiązany jest do jej naprawy.



### WYMIARY:

dł. 21,00 m  
szer. 7,20 m  
wys. ścian 2,65 m  
wys. całkowita do kalenicy: 7,70 m  
kubatura (z poddaszem) 790 m<sup>3</sup>

**Po zakończeniu prac należy dostarczyć Zamawiającemu karty produktów używanych do fumigacji i impregnacji (żelowania) oraz sprawozdanie/raport z przeprowadzonych prac.**