

Załącznik nr 1. Opis przedmiotu zamówienia.

„Wykonanie mebli do sali edukacyjnej na ekspozycji w Ośrodku Edukacyjnym Gorczańskiego Parku Narodowego w Porębie Wielkiej” – w ramach zadania: Wykonanie ekspozycji przyrodniczej w Ośrodku Edukacyjnym Gorczańskiego Parku Narodowego – prace uzupełniające.

Część I. Zadanie 1. Wykonanie stołów podświetlanych edukacyjnych

o wymiarach 120 x 80 x 63 cm– szt. 3

Opis stolika:

Stolik z podświetlanym blatem, wykonany z klejonki jesionowej, lub litego drewna jesionowego. Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć lakierem poliuretanowym matowym.

Wymiary – wysokość z blatem: 63 cm, wymiary blatu: 80 x 120 cm

Liczba – 3 szt.

Blat: w formie drewnianej skrzyni, pokrytej mlecznym matowym szkłem o gr. 8 mm, szkło o powierzchni suchocieralnej, na której można rysować pisakami. Szkło bezpieczne, o krawędziach fazowanych i szlifowanych. Od górnej części blatu szkło wsadzone w drewnianą ramę o szerokości ok. 6 cm. Od strony wewnętrznej dno skrzyni pokryte odblaszniakiem z blachy aluminiowej, młotkowanej o grubości 1 mm.

W skrzyni poprowadzone taśmy led na całym na 2 poziomach, po dolnym i górnym obwodzie skrzyni, tak aby tworzyły 2 prostokąty. Jeden wyżej (pod blatem szklanym), drugi niżej (przy spodzie skrzyni). Zasilacz powinien być schowany w przestrzeni skrzyni, tak aby zajmował jak najmniej miejsca i nie przesłaniał światła padającego na szybę mleczną.

Włącznik oświetlenia i regulacja oświetlenia powinny znajdować się na zewnętrznej stronie skrzyni.

W dolnej części blatu należy przewidzieć otwory umożliwiające wentylację.

Zasilanie oświetlenia blatu poprowadzone będzie z gniazda elektrycznego zewnętrznego, wszystkie elementy niezbędne do sterowania oświetlenia (transformator, płytki sterująca) powinny być umieszczone wewnątrz skrzyni.

Kabel zasilający w oplocie nylonowym, ukryty w jednej z nóg od strony wewnętrznej w specjalnie wyfrezowanym rowku.

W załączeniu – Rysunek poglądowy A08 Meble stół-stołek-lawka 1-20



Część II. Zadanie 2. Wykonanie ławek drewnianych o wymiarach 200 x 33 x 35 cm

– szt. 3

Opis ławki:

Ławka wykonana z klejony jesionowej lub litego drewna jesionowego. Grubość siedziska – 4 cm. Noga – w przekroju kwadratowa o wymiarach ok. 4 x 4 cm. Elementy nóg łączone na połączenia stolarskie, w miejscach mniej widocznych np. połączenie siedziska z nogami na czopy.

Nogi w miejscach styku z podłogą należy wyposażyć w pastylki z miękkiego tworzywa, zabezpieczające powierzchnię drewna przed nadmiernym zużyciem.

Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć lakierem poliuretanowym matowym.

Wymiary – 200 x 33 x 35 cm

Liczba – 3 szt.

W załączeniu – Rysunek poglądowy A08 Meble stół-stołek-ławka 1-20

Część III. Zadanie 3. Wykonanie stołków drewnianych o wymiarach 33 x 33 x 35 cm - szt. 15

Stołek wykonany z klejony jesionowej lub litego drewna jesionowego. Grubość siedziska 4 cm. Noga – w przekroju kwadratowa o wymiarach ok. 4 x 4 cm. Elementy nóg łączone na połączenia stolarskie, w miejscach mniej widocznych np. połączenie siedziska z nogami na czopy.

Nogi w miejscach styku z podłogą należy wyposażyć w pastylki z miękkiego tworzywa, zabezpieczające powierzchnię drewna przed nadmiernym zużyciem.

Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć lakierem poliuretanowym matowym.

Wymiary – 33 x 33 x 35 cm

Liczba – 15 szt.

W załączeniu – Rysunek poglądowy A08 Meble stół-stołek-ławka 1-20

/ - /

dr inż. Janusz Tomaszewicz
Dyrektor Gorczańskiego Parku Narodowego

Sporządziła: Ewa Strauchmann



UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



*Projekt Nr POIS.02.04.00-00-0051/16
„Adaptacja zabytkowego obiektu architektonicznego na Ośrodek Edukacyjny Gorczańskiego Parku Narodowego
wraz z zagospodarowaniem edukacyjnym parku dworskiego w Porębie Wielkiej”*