



MUZEUM NARODOWE W LUBLINIE

Muzeum rejestrowane w Państwowym Rejestrze Muzeów

THE NATIONAL MUSEUM IN LUBLIN

Registered Museum

ul. ZAMKOWA 9, 20-117 LUBLIN tel. (+48) 81 537 96 41, e-mail: kancelaria@mnwl.pl, www.mnwl.pl

Numer referencyjny: ADM-ZP.26.3.1.2023.RZ

Lublin, 11.08.2023 r.

DO ZAINTERESOWANYCH

Dotyczy zamówienia publicznego o wartości nieprzekraczającej kwoty 130 000,00 zł, udzielane na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.) pn. „**Zakup, dostawa i montaż pergoli tarasowej używanej lub powystawowej dla Muzeum Narodowego w Lublinie przy ul. Zamkowej 9**”

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania. Poniżej treść zapytań wraz z odpowiedzią.

Pytanie 1.

Czy wymiar pergoli po obrysie zewnętrznym może mieć 4000 x 4400 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza wymiaru pergoli po obrysie zewnętrznym 4000 mm x 4400 mm. **Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiarów do + 15% zgodnie z OPZ, z zastrzeżeniem odpowiedzi na pytanie nr 2.**

Pytanie 2.

Wysokość pergoli od podłoża 2600 do atyki górnej? Proszę pamiętać, że skoro nie możemy mocować się do podłoża należy zastosować dodatkowe obciążenie z płyt betonowych, na których będzie posadowiona pergola. Część nogi będzie zasłonięta tarasem, więc światło [do szkła przesuwne] wyniesie około 2500 mm, licząc od podłoża tarasu do belki atyki. Można ustalić inną wysokość, maksymalnie do 2800 mm, czyli światło wyniesie 2700, ale jest to niezalecane dla systemu przesuwne ze względu na ciężar i trudniejsze przesuwanie.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wysokość pergoli od podłoża 2600 mm do atyki górnej.

Pytanie 3.

Opisane światło to taśma LED po obwodzie konstrukcji [zalecane przez nas] ze względu na mocne światło. Pilot do oświetlenia posiada regulację natężenia światła. Na zdjęciu Państwa opisu jest światło punktowe [reflektory led].

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza oświetlenie w postaci taśmy LED lub reflektorów LED.