

## Opis przedmiotu zamówienia

**Dostawa podestów scenicznych (sceny mobilnej)  
na potrzeby realizacji**

**Centrum Spotkania Kultur w Lublinie**

## 1. Opis przedmiotu zamówienia

### Dostawa blatów scenicznych (sceny mobilnej)

#### Wymagania ogólne

Blaty sceniczne muszą umożliwiać konfigurowanie różnorodnych powierzchni scenicznych na potrzeby obsługi wydarzeń realizowanych w ramach działań programowych Centrum Spotkania Kultur w Lublinie. W ramach niniejszej dostawy Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć podesty i akcesoria według poniższego opisu stanowiącego pierwszy etap dostawy. Wszystkie dostarczone podesty muszą być ze sobą kompatybilne (muszą posiadać kompatybilne ze sobą systemy okuć, identyczne gniazda na nogi), umożliwiać budowanie stabilnych, spójnych powierzchni. Wymagane jest by system blatów umożliwiał montaż na rusztowaniach typu Layher (w celu wykazania tej funkcjonalności wymagane jest przedstawienie dokumentacji potwierdzającej istnienie w oferowanym systemie elementów łączących blaty z rusztowaniami typu Layher). Wszystkie zaoferowane blaty sceniczne muszą pochodzić od jednego producenta i z jednego rodzaju. Podesty muszą posiadać certyfikat jakości produktu TÜV. Mocowanie nóg do blatów beznarzędziowe, w przypadku zakręcanej blokady niedopuszczalne użycie śrub z główką motylkową - wymagane pokrętło umożliwiające zablokowanie śruby ręką bez użycia narzędzi.

## 2. Zestawienie minimalnych parametrów i funkcji

W poniższej tabeli przedstawiono zestawienie minimalnych parametrów i funkcji oraz minimalną wymaganą ilość urządzeń. Zaoferowany system powinien spełniać łącznie przedstawione poniżej wymagania. Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne przeprowadzona będzie zgodnie z formułą „spełnia – nie spełnia”.

Brak spełnienia któregośkolwiek z poniższych minimalnych parametrów i funkcji będzie traktowany jako zaoferowanie produktu niezgodnego z wymaganiami SIWZ a oferta zostanie odrzucona.

Specyfikacja techniczna		Wymóg karty materiałowej
1.	Blaty sceniczne	
1.1	Blat sceniczny o wymiarze 200x100 (cm)	TAK
	ilość sztuk w dostawie: 80	
	Blat wykonany w oparciu o ramę aluminiową z gniazdami umożliwiającymi mocowanie nóg - wymagana minimum jedno żebro wykonane z profilu zamkniętego o przekroju prostokąta (nie-dopuszczalne rozwiązanie z płaskownikiem, ceownikiem, teownikiem itp.) zapewniające większą sztywność całości konstrukcji	

Specyfikacja techniczna		Wymóg karty materiałowej
cd. 1.1	Płyta blatu wykonana ze sklejki o grubości minimum 12 mm, sklejka pokryta filmem fenolowym z wzorem zapewniającym zmniejszenie możliwości poślizgnięcia. Przy pomocy tej samej substancji zabezpieczona zarówno wierzchnia jak i spodnia powierzchnia oraz krawędzie. Płyta blatu mocowana do profilu za pomocą nitów	
	Powierzchnia blatu antypoślizgowa	
	Dopuszczalne obciążenie minimum 7 kN/m <sup>2</sup>	
	waga pojedynczego blatu w zakresie 30-36 kg	
	grubość pojedynczego blatu w zakresie 8,5-10 cm	
	Łączenie blatów za pomocą wewnętrznych zamków	
	Wymagane wykazanie istnienia listew umożliwiających montowanie wysłon do krawędzi blatu (ze zgodnym profilem)	
	Wymagane kompatybilne dedykowane rozwiązanie umożliwiające budowanie ruchomych podestów wyposażonych w koła	
	Możliwość mocowania poręczy, schodów, listew krawędziowych bezpośrednio do blatów	
1.2	<b>Blat sceniczny o wymiarze 100x100 (cm)</b>	<b>TAK</b>
	ilość sztuk w dostawie: 12	
	Blat wykonany w oparciu o ramę aluminiową z gniazdami umożliwiającymi mocowanie nóg - wymagana minimum jedno żebro zapewniające większą sztywność całości konstrukcji	
	Płyta blatu wykonana ze sklejki o grubości minimum 12 mm, sklejka pokryta filmem fenolowym z wzorem zapewniającym zmniejszenie możliwości poślizgnięcia. Przy pomocy tej samej substancji zabezpieczona zarówno wierzchnia jak i spodnia powierzchnia oraz krawędzie. Płyta blatu mocowana do profilu za pomocą nitów	
	Powierzchnia blatu antypoślizgowa	
	Dopuszczalne obciążenie minimum 7 kN/m <sup>2</sup>	
	waga pojedynczego blatu nie większa niż 20 kg	
	grubość pojedynczego blatu w zakresie 8,5-10 cm	
	Łączenie blatów za pomocą wewnętrznych zamków	
	Wymagane istnienie listew umożliwiających montowanie wysłon do krawędzi blatu (ze zgodnym profilem).	
	Wymagane kompatybilne dedykowane rozwiązanie umożliwiające budowanie ruchomych podestów wyposażonych w koła	
	Możliwość mocowania poręczy, schodów, listew krawędziowych bezpośrednio do blatów	

Specyfikacja techniczna		Wymóg karty materiałowej
1.3	Noga dedykowana do blatów scenicznych wysokość regulowana w zakresie: 44-65 cm	NIE
	ilość sztuk w dostawie: 120	
	Noga teleskopowa regulowana w zakresie 45-65 cm	
	Blokada nogi za pomocą minimum dwóch punktów w tym jednego wyposażonego w zamknięcie beznarzędziowe. Blokada narzędziowa za pomocą śruby z łbem typu imbus (ampul).	
	Noga wyposażona w naniesioną miarkę umożliwiającą dokładną regulację wysokości.	
	Noga wyposażona w gumową stopę chroniącą podłoże	
1.4	Noga dedykowana do blatów scenicznych wysokość regulowana w zakresie: 65-100 cm	NIE
	ilość sztuk w dostawie: 120	
	Noga teleskopowa regulowana w zakresie 65-100 cm	
	Blokada nogi za pomocą minimum dwóch punktów w tym jednego wyposażonego w zamknięcie beznarzędziowe. Blokada narzędziowa za pomocą śruby z łbem typu imbus (ampul).	
	Noga wyposażona w naniesioną miarkę umożliwiającą dokładną regulację wysokości.	
	Noga wyposażona w gumową stopę chroniącą podłoże	
1.5	Noga dedykowana do blatów scenicznych wysokość 20 cm	NIE
	ilość sztuk w dostawie: 90	
	Noga wyposażona w gumową stopę chroniącą podłoże	
1.6	Noga dedykowana do blatów scenicznych wysokość 40 cm	NIE
	ilość sztuk w dostawie: 90	
	Noga wyposażona w gumową stopę chroniącą podłoże	
1.7	Zestaw jezdny dedykowany do blatów scenicznych	NIE
	ilość sztuk w dostawie: 36	
	Noga dostosowana do blatów scenicznych wyposażona w koło łożyskowane z hamulcem. Koło mocowane na płytę - łączenie płyty koła z płytą nogi za pomocą nie mniej niż 4 śrub minium M8. Nogi łączące pojedyncze - umożliwiające montaż do jednego blatu. wysokość zestawu 30 cm	
1.8	Zestaw jezdny dedykowany do blatów scenicznych	NIE
	ilość sztuk w dostawie: 36	
	Noga dostosowana do blatów scenicznych wyposażona w koło łożyskowane z hamulcem. Koło mocowane na płytę - łączenie płyty koła z płytą nogi za pomocą nie mniej niż 4 śrub minium M8. Nogi łączące podwójne - umożliwiające montaż do dwóch blatów. wysokość zestawu 30 cm	

Specyfikacja techniczna		Wymóg karty materiałowej
1.9	Zestaw jezdny dedykowany do blatów scenicznych	NIE
	ilość sztuk w dostawie: 36	
	Noga dostosowana do blatów scenicznych wyposażona w koło łożyskowane z hamulcem. Koło mocowane na płytę - łączenie płyty koła z płytą nogi za pomocą nie mniej niż 4 śrub minium M8. Nogi łączące pojedyncze - umożliwiające montaż do jednego blatu. wysokość zestawu 40 cm	
1.10	Zestaw jezdny dedykowany do blatów scenicznych	NIE
	ilość sztuk w dostawie: 36	
	Noga dostosowana do blatów scenicznych wyposażona w koło łożyskowane z hamulcem. Koło mocowane na płytę - łączenie płyty koła z płytą nogi za pomocą nie mniej niż 4 śrub minium M8. Nogi łączące podwójne - umożliwiające montaż do dwóch blatów. wysokość zestawu 40 cm	
1.11	Zestaw jezdny dedykowany do blatów scenicznych	NIE
	ilość sztuk w dostawie: 8	
	Noga dostosowana do blatów scenicznych wyposażona w koło łożyskowane bez hamulca. Koło mocowane na płytę - łączenie płyty koła z płytą nogi za pomocą nie mniej niż 4 śrub minium M8. Nogi łączące poczwórne - umożliwiające montaż do czterech blatów. wysokość zestawu 30 cm	
1.12	Spinka - element łączący nogi	NIE
	ilość sztuk w dostawie: 40	
	Element montażowy umożliwiający spięcie ze sobą dwóch nóg w celu zwiększenia sztywności i stabilności konstrukcji	
1.13	Spinka - element łączący nogi	NIE
	ilość sztuk w dostawie: 40	
	Element montażowy umożliwiający spięcie ze sobą czterech nóg w celu zwiększenia sztywności i stabilności konstrukcji	
1.14	Zestaw schodów	NIE
	ilość sztuk w dostawie: 4	
	Zestaw schodów do podestów - dla wysokości 100 cm.	
	Stopień 20 cm	
	Stopień 40 cm	
	Stopień 60 cm	
	Stopień 80 cm	
	Stopień 100 cm	
	Wszystkie stopnie z możliwością łączenia ze sobą i zestawem wszystkich koniecznych elementów	

Specyfikacja techniczna		Wymóg karty materiałowej
1.15	Eurokosz przeznaczony na nogi teleskopowe i koła	NIE
	ilość sztuk w dostawie : 3 sztuki	
	Kosz siatkowy - metalowy z możliwością piętrowania, dzielony dłuższy bok, jedna klapa	
	Pojemnik wykonany z normą din 15/155 i z certyfikatem EPAL	
	Osiatkowanie: maksimum 50*50*4 mm	
	Zawiasy z zabezpieczeniem przed przypadkowym zamknięciem	
	malowanie zanurzeniowe	
	Podstawa paletowa	
1.16	Barierka mocowana do blatów szerokość 2 metry	NIE
	ilość sztuk w dostawie : 20 sztuk	
	Barierka wyposażona w minimum dwa elementy poziome	
1.17	Barierka mocowana do blatów szerokość 1 metr	NIE
	ilość sztuk w dostawie : 20 sztuk	
	Barierka wyposażona w minimum dwa elementy poziome	
1.18	Element umożliwiający montaż blatów na rusztowaniu typu Layher	NIE
	ilość sztuk w dostawie : 20 sztuk	
	Element - ramiak wykonany ze stopu aluminium (6005A T6) mocowany do pionowych elementów rusztowania w systemie klinowo-zawleczkowym waga pojedynczego elementu (przy długości	
1.19	Element do mocowania barierki do blatów	NIE
	ilość sztuk w dostawie : 80 sztuk	
	Element wykonany całkowicie z metalu (stal lub aluminium) - kształtownik zgodny z profilem oferowanych blatów scenicznych, umożliwiający mocowanie barierki do czoła blatu. Barierka mocowana w tulei, blokowana za pomocą dedykowanego elementu wyposażonego w śrubę z łbem ampul/imbus. Element nie może być wyższy niż grubość blatu.	
1.20	Zestaw narzędzi służących do mocowania blatów	NIE
	ilość zestawów w dostawie : 8 zestawów	
	Zestaw narzędzi (w przypadku blatów do których montażu są one wymagane) umożliwiających montaż blatów składający się z: klucza dedykowanego do blokowania zamków międzyblatowych kluczy typu ampul, imbus we wszystkich rozmiarach koniecznych do regulacji wysokości nóg, mocowania barierki itp. Wszystkie klucze wykonane ze stali CrV, wyposażone w uchwyty pokryty tworzywem sztucznym. Klucze imbusowe T kształtne (z dwoma zakończeniami roboczymi), uchwyty wyposażone w otwór umożliwiający zawieszenie klucza).	

Specyfikacja techniczna		Wymóg karty materiałowej
1.21	Listwa montażowa do wysłon blatów długość 1 metr	NIE
	ilość zestawów w dostawie : 10 sztuk	
	listwa wykonana z Aluminium (6005A T6) zgodna z profilem za- oferowanych blatów miejsce do przyklejenia samoprzylepnej taśmy rzepowej typu Velcro	
	wysokość listwy minimum 50 mm	
1.22	Listwa montażowa do wysłon blatów długość 2 metry	NIE
	ilość zestawów w dostawie : 10 sztuk	
	listwa wykonana z Aluminium (6005A T6) zgodna z profilem za- oferowanych blatów miejsce do przyklejenia samoprzylepnej taśmy rzepowej typu Velcro	
	wysokość listwy minimum 50 mm	

Centrum Spotkania Kultur w Lublinie  
Plac Teatralny 1  
20-029 Lublin  
[biuro@spotkaniakultur.com](mailto:biuro@spotkaniakultur.com)