

Warszawa, 10.08.2015 r.

Do:

Wykonawcy, biorący udział
w postępowaniu o udzielenie zamówienia
publicznego na „Projekt, dostawa i montaż
wolnostojącej, mobilnej, modułowej,
rozkładanej i składanej automatycznie
widowni”

Numer sprawy:

INW.26.4.2015

ZP/PN/1/07/2015

Dotyczy przetargu nieograniczonego na „Projekt, dostawę i montaż wolnostojącej, mobilnej, modułowej, rozkładanej i składanej automatycznie widowni”

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. - Dz. U. z 2013 r. Nr 907 z późn. zm.), Zamawiający – Nowy Teatr w Warszawie przekazuje niniejszym zapytanie Wykonawcy wraz z odpowiedzią:

Lp.	Pytanie	Odpowiedź
1.	Czy Zamawiający dopuszcza zwiększenie głębokości platform w module do 95 cm?	1. Nie
2.	Czy Zamawiający wyraża zgodę na zwiększenie wysokości pierwszego rzędu we wszystkich modułach trybun do 45 cm?	2. Nie
3.	Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie do rozkładania trybun siłowników elektrycznych samohamownych, które nie wymagają stosowania oddzielnych rygli? I czy w tej sytuacji Zamawiający przyzna 15 pkt. Przy ocenie Jakości Technicznej pkt XX 2 ppkt 2 SIWZ.	3. Tak, Zamawiający dopuszcza zastosowanie do rozkładania trybun siłowników elektrycznych samohamownych, które nie wymagają stosowania oddzielnych rygli. Ilość punktów w wypadku siłowników elektrycznych zostanie przyznana po analizie i ocenie projektu przedstawionego przez Wykonawcę.
4.	Prosimy o wyjaśnienie fragmentu opisu	4. Podesty po złączeniu muszą mieć łączną

NOWY TEATR

<p>przedmiotu zamówienia dotyczącego podestów technicznych cyt.: „łączna szerokość podestu technicznego (po połączeniu 2 modułów widowni) – 9 m z możliwością rozszerzenia do 10 m?</p> <p>5. Czy możliwość rozszerzenia ma być objęta ofertą?</p> <p>6. Czy to rozszerzenie ma być wykonane dla każdego podestu o 0,5 m?</p> <p>7. Ile schodów do wejścia na podesty techniczne należy dostarczyć?</p> <p>8. Prosimy o wyjaśnienie pojęcia bariery zabezpieczające boki widowni na poziomie podłogi. Czy Zamawiający oczekuje dostawy osłon bocznych widowni, wykonanych ze sklejki i mocowanych do boku poszczególnych platform i sięgających do podłogi?</p> <p>9. Prosimy o wyspecyfikowanie łączne stołów technicznych objętych dostawą, służących do ustawienia na 5-6 platformie widowni 13 rzędowych i 3-4 platformie widowni 5 rzędowych oraz na podestach technicznych.</p>	<p>szerokość 9m przy czym jeśli zajdzie potrzeba podesty powinny mieć system lub „dostawkę”, która umożliwi rozszerzenie podestu do 10 m jeśli będzie taka konieczność.</p> <p>5. Tak</p> <p>6. Może być 0,5 m dla każdego podestu, ale może być również 1 m dla podestów złączonych lub też w inny sposób zaprojektowany przez Wykonawcę.</p> <p>7. Zależy od projektu. Wykonawca musi zapewnić dostęp do podestów technicznych zgodnie ze szczegółowym opisem zamówienia.</p> <p>8. Zamawiający nie oczekuje dostawy osłon bocznych. Boki widowni mają być osłonięte, natomiast muszą zostać zabezpieczone barierką przed nieautoryzowanym dostępem pod widownię. Sposób rozwiązania i mocowania barier należy do Wykonawcy.</p> <p>9. Opis stołów jest zawarty w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia. Wykonawca musi doprecyzować co rozumie pod pojęciem „wyspecyfikowanie łączne”</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

KIEROWNIK DZIAŁU
INWESTYCYJNEGO
Małgorzata Czeredys