



**PROGRAM  
REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

**Mazowsze.**  
serce Polski

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Znak: ZP/27/2015

Otwock-Świerk, dnia 21.05.2015r.

Zamawiający

**Narodowe Centrum Badań Jądrowych  
05-400 Otwock-Świerk  
ul. Andrzeja Sołtana 7**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu audio-video do budynku Parku Naukowo-Technologicznego”.

W związku z pytaniami do SIWZ na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29.1.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013 r., poz. 907, ze zm.), wyjaśniam, co następuje:

**Pytanie 1:**

W pozycji nr 1 etap I SIWZ Zamawiający stawia wymóg aby powierzchnia oferowanego ekranu wykonana była z jednego kawałka materiału przy zachowaniu jego gramatury 900g/m<sup>2</sup> co w połączeniu z pozostałymi wymogami wskazuje na produkt pochodzący od jednego wytwórcy ekranów firmę Kraftmann. Stoi to w sprzeczności z Ustawą o Zamówieniach Publicznych i ogranicza konkurencję i możliwość złożenia oferty na sprzęt innych wytwórców. Ponadto wymóg aby ekran posiadał stalową kasetę przy jego szerokości 520cm jest bezpodstawny ponieważ niepotrzebnie zwiększa ciężar ekranu.

W związku z powyższym czy Zamawiający wykreśli ze specyfikacji zapisy: gramatura minimum 900g/m<sup>2</sup>, płótno niezgrzewane 3-warstwowe z 1 kawałka, listwa obciążeniowa aluminiowa czarna z dociążeniowym prętem stalowym w środku?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia odpowiednie zapisy w SIWZ. Załącznik Nr 1 do SIWZ po zmianie z dnia 21 maja 2015 w załączeniu.

**Pytanie 2:**

W pozycji nr 3 etap I SIWZ Zamawiający stawia wymóg aby uchwyt posiadał ściankę grubości min 2 mm ograniczając możliwość zaproponowania innych uchwytów o nośności 25 kg pomijając znacznie istotniejszą rzeczą jaką jest określenie długości tego uchwytu. W związku z powyższym czy Zamawiający usunie zapis „grubość ścianki min 2mm” i określi długość wymaganego uchwytu do projektora?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia odpowiednie zapisy w SIWZ. Załącznik Nr 1 do SIWZ po zmianie z dnia 21 maja 2015 w załączeniu.

**Pytanie 3:**

Czy Zamawiający biorąc pod uwagę ciężar projektora dopuści znacznie bezpieczniejszy w użytkowaniu uchwyt o skokowej regulacji długości?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia odpowiednie zapisy w SIWZ. Załącznik Nr 1 do SIWZ po zmianie z dnia 21 maja 2015 w załączeniu.

**Pytanie 4:**

W pozycji nr 4 etap I SIWZ Zamawiający stawia wymóg aby projektor posiadał funkcję funkcja Łączenia projektorów dzięki EdgeBlending oraz ColourBlending. Funkcje te używane są wyłącznie w układzie łączenia dwóch obrazów i zgrywania ich w całość. W sytuacji zainstalowania projektorów pod sufitem w każdej z sal osobno obie wymagane w SIWZ funkcje stają się bezużyteczne i niepotrzebnie ograniczają możliwość zaproponowania urządzeń nieposiadających EdgeBlending oraz ColourBlending.

W związku z powyższym czy Zamawiający usunie zapis „funkcja funkcja Łączenia projektorów dzięki EdgeBlending oraz ColourBlending”?

**Odpowiedź:**

Zamawiający zmienia odpowiednie zapisy w SIWZ. Załącznik Nr 1 do SIWZ po zmianie z dnia 21 maja 2015 w załączeniu.

**Pytanie 5:**

W pozycji nr 9 etap I SIWZ Zamawiający opisuje w sposób ogólny i nieprecyzyjny wymogi techniczne dotyczące warunków instalacji. Zamawiający pomija kluczowe informacje stanowiące podstawę do oszacowania ilości oraz długości przewodów sygnałowych i zasilających, miejsca i rozmieszczenia gniazd podłączeniowych typu „floorbox”, odległości między poszczególnymi urządzeniami, miejsca gdzie należy „wpiąć się” w instalację zasilającą i po czyjej stronie to będzie. Zamawiający pominał informacje konieczne do rzetelnego oszacowania kosztów wykonania instalacji sprzętu i zapewnienia jego prawidłowego funkcjonowania.

W związku z powyższym czy Zamawiający udostępni Oferentom dokumentację techniczną określającą jasno wymiary pomieszczeń, miejsce instalacji sprzętu oraz rozmieszczenie planowanych tras kablowych?

**Odpowiedź:**

Tak. Dokumentacja wymiarów pomieszczeń w załączniku (rzut parteru). Miejsce instalacji - pomieszczenia sal konferencyjnych 02.08 i 02.07, sal seminaryjnych 02.23 i 02.51 oraz pomieszczenie do wideokonferencji 02.24.

Wymagane floorboxy znajdować się będą w osi centralnej pomieszczeń na całej ich długości.

**Pytanie 6:**

W pozycji nr 9 etap I SIWZ Zamawiający opisuje w sposób ogólny i nieprecyzyjny wymogi techniczne dotyczące warunków instalacji. Z opisu wyposażenia floorboxów wynika, że te oprócz innych gniazd powinny posiadać złącza mini DVI. Rynek nie oferuje takiego rozwiązania i nie ma takich gniazd do montażu we floorboxach. W zamieszczonej przez Zamawiającego specyfikacji pominięte zostały urządzenia do przełączania sygnału Video.

W związku z powyższym czy Zamawiający wyjaśni w jaki sposób mają być przyłączane sygnały ze złącz VGA, HDMI i miniDVI do urządzeń odbiorczych?

**Odpowiedź:**

Zamawiający zmienia odpowiednie zapisy w SIWZ. Załącznik Nr 1 do SIWZ po zmianie z dnia 21 maja 2015 w załączeniu.

**Pytanie 7:**

Czy Zamawiający wyjaśni czy system sterowania ma umożliwiać tylko jedną funkcję tzn. uruchamiania dwóch ustawień: sala połączona i rozłączona? Jeżeli ma być realizowane więcej funkcji, to jakie?

**Odpowiedź:**

Zamawiający zmienia odpowiednie zapisy w SIWZ. Załącznik Nr 1 do SIWZ po zmianie z dnia 21 maja 2015 w załączeniu.

**Pytanie 8:**

W zapisach SIWZ pkt 1 w etapie I Zamawiający określa szczegółowo parametry wymaganego ekranu projekcyjnego podają m.inn że ekran powinien posiadać stalową kasetę, płótno wykonane z jednego kawałka tkaniny o gramaturze 900g/m<sup>2</sup>, oraz że powierzchnia projekcyjna powinna być zakończona listwą obciążeniową aluminiową czarną z dociążeniowym prętem stalowym w środku. W/W zapis wskazuje na produkt marki Kraftmann, który jako jedyny na rynku oferuje ekrany wykonane w ten sposób. Stosowanie przez Zamawiającego zapisu wskazującego konkretnego wykonawcę jest pogwałceniem zasad uczciwej konkurencji i naruszeniem prawa określonego przez Ustawę o Zamówieniach Publicznych.

Czy Zamawiający dopuści ekrany z powierzchnią zgrzewaną nie mającą wpływu na jakość wyświetlanego obrazu, z lżejszą kasetą aluminiową oraz innym rodzajem listwy obciążeniowej ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający zmienia odpowiednie zapisy w SIWZ. Załącznik Nr 1 do SIWZ po zmianie z dnia 21 maja 2015 w załączeniu.

**Pytanie 9:**

W zapisach SIWZ pkt 5, 6 w etapie II Zamawiający określa szczegółowo parametry wymaganego ekranu projekcyjnego podają m.inn że ekran powinien posiadać płótno wykonane z jednego kawałka tkaniny o gramaturze 520g/m<sup>2</sup>, współczynnikiem odbicia Gain 1.1 oraz że powierzchnia projekcyjna powinna być zakończona listwą obciążeniową aluminiową czarną z dociążeniowym prętem stalowym w środku. W/W zapis wskazuje na produkt marki Kraftmann, który jako jedyny na rynku oferuje ekrany wykonane w ten sposób. Stosowanie przez Zamawiającego zapisu wskazującego konkretnego wykonawcę jest pogwałceniem zasad uczciwej konkurencji i naruszeniem prawa określonego przez Ustawę o Zamówieniach Publicznych.

Czy Zamawiający dopuści ekrany z powierzchnią o gramaturze 450g/m<sup>2</sup>, współczynnikiem gain 1,0 oraz innym rodzajem listwy obciążeniowej ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający zmienia odpowiednie zapisy w SIWZ. Załącznik Nr 1 do SIWZ po zmianie z dnia 21 maja 2015 w załączeniu.

**Pytanie 10:**

W zapisach SIWZ pkt 2 w etapie II Zamawiający określa szczegółowo parametry wymaganego monitora wraz z uchwytem obrotowo uchylnym.

Czy Zamawiający wyjaśni co rozumie pod pojęciem uchwyt obrotowy? Względem jakiej osi obrót monitora taki uchwyt miałby zapewniać, z poziomu do pionu?

**Odpowiedź:**

Zamawiający zmienia odpowiednie zapisy w SIWZ. Załącznik Nr 1 do SIWZ po zmianie z dnia 21 maja 2015 w załączeniu.

**Pytanie 11:**

W zapisach SIWZ pkt 21 w etapie II Zamawiający określa szczegółowo parametry wymaganego przyłącza stołowego. Większość spotykanych na rynku przyłączy dedykowanych jest do montażu na stałe w blacie stołu.

Czy Zamawiający uzna za spełniające wymogi przyłącze typu Kindermann CablePort Desk ?

**Odpowiedź:**

Tak, ale gniazda stołowe: ze względu na wykorzystywanie sali w różnym układzie stołów i ilości oraz ze względu na fakt iż stoły nie mogą zostać uszkodzone mechanicznie poprzez otwory, przewiduje się częsty demontaż i montaż gniazd stołowych a co za tym idzie konieczność ich estetycznego

obsadzenia w maskownicach wypełniających przestrzeń pomiędzy krótszymi bokami stołów i spełniających funkcję instalacji na stołach.

**Pytanie 12:**

W zapisach SIWZ pkt 15 w etapie II Zamawiający określa parametry systemu wideokonferencji. Zamieszczony przez Zamawiającego opis wymogów technicznych i funkcjonalnych systemu jednoznacznie wskazuje na urządzenie marki Cisco SX10. Zastosowanie przez Zamawiającego takiego opisu przedmiotu zamówienia jest całkowicie bezpodstawne i sprzeczne z zasadami równego traktowania wykonawców i zachowania reguł uczciwej konkurencji. Zamawiający wymagając spełnienia wszystkich wyszczególnionych parametrów ograniczył wybór w przetargu do sprzętu jednego producenta co stoi w sprzeczności z ustawą Prawo Zamówień Publicznych.

Czy Zamawiający zmieni zapisy w specyfikacji istotnych warunków zamówienia w sposób umożliwiający Oferentom zaproponowanie urządzeń innych producentów niż Cisco?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia odpowiednie zapisy w SIWZ. Załącznik Nr 1 do SIWZ po zmianie z dnia 21 maja 2015 w załączeniu.

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ.

Zastępca Dyrektora  
Narodowego Centrum Badań Jądrowych  
ds. Administracyjno-Technicznych  
.....mgr. Marek Juszczyk.....  
(podpis Kierownika Zamawiającego  
lub osoby upoważnionej)