



Znak: ZP/34/2015

Otwock-Świerk, dnia 22.06.2015r.

Zamawiający
Narodowe Centrum Badań Jądrowych
05-400 Otwock-Świerk
Ul. Andrzeja Soltana 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 załączniku 1 **pozycjach nr 3, 4, 5, 6** SIWZ dotyczących ekranów do zabudowy sufitowej Zamawiający określa maksymalną wysokość kasety ekranu. Kasetka ekranu do zabudowy sufitowej jak sama nazwa wskazuje schowana jest w przestrzeni między sufitem podwieszanym a stropem pomieszczenia. Określanie jej maksymalnej wielkości zasadne jest jedynie jeśli przestrzeń ta może uniemożliwiać zastosowanie ekranów o wyższych kasetach niż podane w SIWZ, w innych wypadkach zwyczajnie ogranicza dostęp innym ekranom a to jest ograniczaniem konkurencji co stoi w sprzeczności z zapisami Ustawy o Zamówieniach Publicznych. Podobnie się ma kwestia „aluminiowej” listwy obciążeniowej ekranu, która nie ma wpływu na jego funkcjonalność.

W związku z powyższym czy Zamawiający podaje wielkość przestrzeni „międzystropowej” w salach 224, 223, 251, 243 i wykreśli ze specyfikacji zapisy określające maksymalną wysokość kasety oraz materiał z jakiego wykonana jest listwa obciążeniowa?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie wyższych kaset, jednak muszą one zostać zamontowane w całości w podwieszanym suficie. Preferowane materiały z których powinny być wykonana wspomniana listwa to aluminium lub stal (plastik jest tworzywem bardziej podatnym na uszkodzenia). Stosowne zmiany zostały naniesione w załączniku 1 po zmianie z dnia 23.06.2015 r.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający wyjaśni co oznacza zapis dotyczący ekranów „+kontrolka ścienna”?

Odpowiedź:

Zamawiający miał namyśli sterownik ekranu ścienny do sterowania ekranem oraz jednocześnie odbiornik sterowania pilotem RF. Odpowiednie zapisy zawiera załącznik Nr 1 po zmianie z dnia 23.06.2015 r..

Pytanie 3:

W załączniku 1 pozycjach nr 11, 12, 13, SIWZ dotyczących uchwytów do projektorów Zamawiający wymaga aby ich udźwig był minimalnie 18 i 25 kilogramów potwierdzona dodatkowo pisemnym oświadczeniem producenta. Uchwyt sufitowy do projektora powinien zapewnić bezpieczny, stabilny i pewny montaż projektora pod sufitem. Stosowany przez Zamawiającego zapis ściśle określający

udźwig uchwytów jest bezzasadny i ogranicza możliwość zastosowania uchwytów o mniejszym udźwigu.

W związku z powyższym czy Zamawiający zrezygnuje z zapisu określającego udźwig na rzecz zapisu np.: „udźwig uchwytu dostosowany do wagi projektora”?

Odpowiedź:

Biorąc pod uwagę możliwość w przyszłości zmiany projektorów na cięższe oraz dodatkowe obciążenie ze względu na prowadzone prace związane z czyszczeniem projektora – Zamawiający podtrzymuje udźwig uchwytów określony w załączniku Nr 1 do SIWZ.

Pytanie 4:

W załączniku 1 pozycji nr 9 SIWZ dotyczącej projektora Zamawiający wymaga aby projektor posiadał cyfrowy lens Shift i zoom. Projekторы instalacyjne posiadają funkcję regulacji położenia obiektywu realizowaną mechanicznie lub elektrycznie za pomocą przycisków na obudowie projektora lub klawiszy na pilocie i zapewne Zamawiający to miał na myśli. Czy Zamawiający potwierdzi, że chodzi funkcję len Shift realizowaną elektrycznie (za pomocą pilota) ?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający potwierdza, że o takie rozwiązanie chodzi.

Pytanie 5:

W załączniku 1 pozycji nr 21 SIWZ dotyczącej kamery Zamawiający wprowadza zapis: „...mocowana na regulowanym statywie”.

Czy oferowana kamera ma być dostarczona ze statywem w komplecie?

Odpowiedź:

Tak, kamery mają zostać dostarczone w komplecie ze statywami. Odpowiedni zapis zawiera załącznik nr 1 do SIWZ po zmianach z dnia 23.06.2015.

Pytanie 6:

W załączniku 1 pozycji nr 24 SIWZ dotyczącej media portów stołowych Zamawiający wprowadza zapisy wskazujące bezpośrednio na produkt Tablebox Premium Alu z oferty firmy Kraftmann co ograniczaniem konkurencji co stoi w sprzeczności z zapisami Ustawy o Zamówieniach Publicznych.

W związku z powyższym czy Zamawiający zrezygnuje z zapisów wskazujących na jednego producenta: „szczotkowane aluminium, kłapa uchylna, z wycięciem na przewody, górna stalowa zaślepka o długości 80cm i szer.20 cm mocowana pomiędzy stołami od góry, malowana w kolorze stołów, dolna zaślepka stalowa i malowana proszkowo w kolorze stołów”?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia opis przyłącza stołowego w pkt. 24.. Odpowiednie zmiany określa załącznik Nr 1 do SIWZ po zmianach z dnia 23.06.2015r.

Pytanie 7:

W załączniku 1 w pozycji nr 28 SIWZ Zamawiający opisuje wymogi techniczne dotyczące warunków instalacji. Zamawiający pomija kluczowe informacje stanowiące podstawę do wyboru właściwych rozwiązań i urządzeń niezbędnych do prawidłowego działania systemów w poszczególnych salach. Zamawiający pominął informacje konieczne do rzetelnego oszacowania kosztów wykonania instalacji sprzętu.

Sale 223, 251, 224,

a) Czy zamawiający przewiduje zasilanie głośników sygnałem audio, jeśli tak to w jaki sposób (brak wzmacniaczy w SIWZ dla każdej z w/w sal)?

- b) Czy w/w sale posiadają zamontowane florboksy czy ich dostarczenie i montaż będzie po stronie wykonawcy(Oferenta) i należy ująć je w wycenie?
- c) Z uwagi na małą powierzchnię Sali nr 224 instalowanie czterech florboksów w podłodze jest bezzasadne. Czy zamawiający zmieni wymóg SIWZ i zgodzi się na dwa przyłącza typu florboks ?
- d) Zamawiający wymaga aby każdy florboks posiadał przyłącza HDMI, VGA, Audio. Ze specyfikacji nie wynika czy okablowanie na drodze projektor florboks ma być doprowadzone do każdego z nich. Jeśli taki jest wymóg „spięcie” sygnałów z każdego z florboksów w jeden umożliwiający łączność z projektorem i przełączanie tego sygnału między poszczególnymi florboksami wymaga zastosowania dodatkowego dosyć kosztownego urządzenia.
- e) Czy Zamawiający uściśli czy instalacja sygnałowa na drodze projektor-florboks ma być wykonana w sposób umożliwiający korzystanie z każdego z florboksów jednocześnie?
- f) Czy Zamawiający wyjaśni co oznacza pojęcie „niezbędna ilość szaf typu rack”? Czy Zamawiający sprecyzuje ile szaf typu rack ma zostać ujęte w wycenie?
- g) Lokalizacja szaf typu rack ma istotny wpływ na długość okablowania a tym samym na jego koszt. Zapis typu „szafki zainstalowane w miejscach wskazanych przez Zamawiającego daje dowolność interpretacji i możliwość ich instalacji np. na innym piętrze budynku. Czy zamawiający sprecyzuje (naniesie na plan pomieszczeń) miejsce instalacji szaf typu rack?
- h) Czy Zamawiający wyjaśni w których pomieszczeniach jest wykładzina i jakiego typu (modułowa czy z rolki)? Czy jest trwale związana z podłożem (przyklejona) i czyj da się ją „zdemontować” bez uszkodzenia?
- i) Czy Zamawiający wyjaśni co oznacza pojęcie „doprowadzić wykładzinę do stanu pierwotnego”? Czy należy to rozumieć jako ponowne ułożenie tej samej wykładziny?
- j) Czy Zamawiający przewiduje wizję lokalną pomieszczeń?
- k) Czy oferowany zamawiającemu sprzęt ma być nowy i czy Zamawiający określi rok jego produkcji (nie starszy niż).

Odpowiedź:

Odpowiednie zapisy wprowadzono do załącznika Nr 1 po zmianach z dnia 23.06.2015r. Ponadto Zamawiający udostępnia zdjęcia oraz plany poziomów, na których ma zostać zainstalowany sprzęt AV będący przedmiotem zamówienia z zaznaczonymi proponowanymi punktami instalacji szaf rack .

Pytanie 8:

Pytanie dotyczy pozycji nr.21 w tabeli załącznika nr 1 do SIWZ. „Kamera do wideokonferencji Skype”. Z powodu braku informacji o ilości sztuk urządzenia „Kamera do wideokonferencji Skype”, proszę o podanie, ile sztuk kamer należy dostarczyć.

Odpowiedź:

Zamówienia dotyczy jednej kamery do „Skype”. Stosowny zapis zawiera załącznik Nr 1 do SIWZ po zmianach z dnia 23.06.2015r..

Pytanie 9:

Jak Zamawiający przewidział podłączyć tak dużą ilość sygnałów audio do matryc audio, kiedy jest 5 sal po 4 przyłącza, a w każdym przyłączy 2 audio (analogowe oraz cyfrowe HDMI), to daje 40 wejść, a przewidziane (opisane) są dwie matryca po 8 wejść każda, z czego jedno wejście będzie służyło do komunikacji pomiędzy matrycami? Należy pamiętać jeszcze o 8 mikrofonach.

Odpowiedź:

Należy zamontować sumatory Audio na tyle wejść by odpowiednio wykorzystać wejścia matrycy. Przykładowa realizacja z punktu widzenia zamawiającego może kształtować się następująco:

Dla dużych auli z każdego z 4 floorboxów - sygnały audio do 4 wejść matrycy poprzez sumator 4>1. Pozostałe wejścia do mikrofonów (mikrofony będą maks. 2 używane jednocześnie) z drugiej dużej auli tak samo do tej samej matrycy. Zakładamy że sygnał audio jest puszczany wyłącznie liniowo po wejściu audio (nie zakładamy korzystania z audio po HDMI). W salach 252 i 223 sumatory 2>1 co zajmie 4 wejścia. Zostaną wolne 4 wejścia dla mikrofonów stołowych i wideokonferencji.

Pytanie 10:

Zamawiający przewidział matryce audio do przesyłania sygnału liniowego lub mikrofonowego. Jak Zamawiający przewidział realizację przełączania sygnałów audio z przyłączy cyfrowych HDMI?

Odpowiedź:

System audio powinien być obsługiwany wyłącznie przez matryce. Zamawiający nie wymaga realizowania głosu przez HDMI.

Pytanie 11:

Jak Zamawiający przewidział przełączanie tak dużej ilości sygnałów wideo?

Odpowiedź:

W opisie w punkcie 28 załącznika 1 ujęte są akcesoria jak np. sumatory video lub matryce małe HDMI, które należy dobrać tak, aby pojawiał się sygnał na wyjściu z aktywnego wejścia (zakładamy że tylko 1 wejście będzie aktywne w jednym czasie).

Pytanie 12:

Czy Zamawiający zamierza na etapie realizacji wdrożyć funkcjonalność przesyłania sygnału video poprzez sieć wi-fi, czy jednak wskazanie takiej funkcjonalności dla projektorów dla sal 223 i 251 jest tylko parametrem dla przyszłego rozwoju?

Odpowiedź:

Zamawiający zamierza korzystać w przypadkach prezentacji z tabletów/smartfonów poprzez łączenie się z siecią jako moduły lub urządzenia poprzez dedykowaną aplikację.

Pytanie 13:


Czy Zamawiający planuje za pomocą systemu sterować dodatkowo oświetleniem, roletami lub innymi modułami wykonawczymi? Prosimy o sprecyzowanie listy lub ilości obwodów sterujących.

Odpowiedź:

Zamawiający nie planuje takiej funkcjonalności.

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ.

Zastępca Dyrektora
Narodowego Centrum Badań Jądrowych
ds. Administracyjno-Technicznych


.....mgr. Marek Juszczyk.....
(podpis Kierownika Zamawiającego
lub osoby upoważnionej)