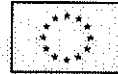




**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Mazowsze.
serce Polski

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Znak: ZP/27/2015

Otwock-Świerk, dnia 19.05.2015r.

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:

Czy oferta może dotyczyć tylko wybranych z SIWZu przedmiotów?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający informuje, że oferta musi obejmować przedmiot zamówienia określony z Załączniku Nr 1 do SIWZ.

Pytanie 2:

Czy oferta może dotyczyć realizacji tylko jednego etapu zamówienia?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający nie dopuszcza złożenia oferty na jeden etap zamówienia określonego w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.

Pytanie 3:

Wśród wymienionych w SIWZie przedmiotów jest ekran projekcyjny ścienno/sufitowy, który jest niedostępny na rynku z związku z tym mamy pytanie czy produkt ten może mieć ramki o szerokości 5 cm a nie 10cm, oraz czy płótno typu MattWhite może być zgrzewane w sposób niewidoczny z odległości 3 metrów, czy współczynnik odbicia światła Gain może równać się 1,2 a nie 1.3 czy powierzchnia projekcyjna musi posiadać czarny tył?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia opis przedmiotu zamówienia odnośnie ekranu projekcyjnego określonego w załączniku Nr 1 do SIWZ, Etap I, poz.1.

Poz.1 rub. „Parametry wymagane” otrzymuje brzmienie:

„ekrany elektryczne ścienno/sufitowe, napinacze boczne płótna, szerokość podstawy płótna przynajmniej 520 cm z ramkami, czarny pas rozbiegowy minimum 20cm, ramki czarne 10cm, format 16:10, płótno typu MattWhite, współczynnik odbicia światła Gain = 1.1 lub lepszy, gramatura minimum 900g/m2, płótno niezgrzewane 3-warstwowe z 1 kawałka, listwa obciążeniowa aluminiowa czarna z dociążeniowym prętem stalowym w środku, sterowanie z pilota RF+kontrolka ścienna lub drugi pilot, kasetta stalowa lub aluminiowa z możliwością instalacji do sufitu w minimum 4 punktach rozłożonych na całej długości”.

Pytanie 4:

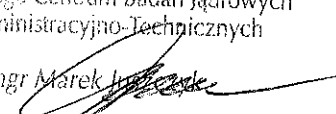
W związku z koniecznością uzgodnień technicznych z producentem prosimy o przesunięcie terminu składania ofert do wtorku 26.05.2015?

Odpowiedź:

Zamawiający ze względu na konieczność realizacji I etapu zamówienia do 9.06.2015r nie przedłuża terminu składania ofert.

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ.

Zastępca Dyrektora
Narodowego Centrum Badań Jądrowych
ds. Administracyjno-Technicznych

mgr Marek 

.....
(podpis Kierownika Zamawiającego
lub osoby upoważnionej)