



Narodowe Centrum Badań Jądrowych
National Centre for Nuclear Research
ŚWIERK

Znak: AZP.270.32.2020

Otwock-Świerk, dnia 08 .05.2020r.

Zamawiający

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

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Wykonanie kompleksowego remontu sal konferencyjno-wykładowych Narodowego Centrum Badań Jądrowych w Warszawie”.

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 2019 r., poz. 1843), wyjaśniam, co następuje:

Pytanie nr 1

„Sala 207: Jaki rodzaj wykładziny?”.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż wykładzina pcv powinna być dostępna z rolki, odporna na ścieranie, antypoślizgowa, elastyczna; aktualne wykładziny PCV mają dominującą barwę ugier jasny / złotawo-brązowy, uzupełnienie po instalacji floorboxów nie musi mieć tej samej barwy – może być kontrastowy np. ciemno szary.

Pytanie nr 2

„Sala 207: Jaka jest powierzchnia zabudowy kartonowo-gipsowej?”.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że szacowana powierzchnia zabudowy gipsowo-kartonowej wynosi ok. 90 m², nie mniej jednak w celu dokładniejszego pomiaru sugeruje się wizję lokalną i pomiary własne.

Pytanie nr 3

„Sala 207: Jak powierzchnia sufitu który ma być wygłuszony?”.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż powierzchnia wygłuszenia sufitu uzależniona będzie od zastosowanej przez Wykonawcę technologii wygłuszenia – Zamawiającemu zależy na eliminacji pogłosu w sali. Maksymalna powierzchnia wygłuszenia nie przekroczy powierzchni pomieszczenia.

Pytanie nr 4

„Sala 207: Jaki wymiar mają posiadać wertykale?”.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że szacowane wymiary wertykali to ok. 1,8-2m wysokości i 3-4 odcinki po 2,1 m długość, nie mniej jednak w celu dokładniejszego pomiaru sugeruje się wizję lokalną i pomiary własne.

Pytanie nr 5

„Sala 207: Jaka powierzchnia ściany ma być malowana?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że szacowana powierzchnia malowania wynosi ok. 130 m², nie mniej jednak w celu dokładniejszego pomiaru sugeruje się wizję lokalną i pomiary własne.

Pytanie nr 6

„Sala 207: Jaka powierzchnia wykładziny ma być uzupełniona i jaką wykładziną?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że uzupełnienie wykładziny dotyczy powierzchni niezbędnej dla montażu puszek podłogowych i bruzd kablowych na szerokości puszek podłogowych. Powierzchnia uzupełnienia wykładziny będzie uzależniona od doboru puszek podłogowych, miejsca montażu oraz sposobu doprowadzenia przewodów. Zamawiający sugeruje dokonanie wizji lokalnej i pomiarów własnych. Aktualne wykładziny PCV mają dominującą barwę ugiei jasny / złotawo brązowy. Uzupełnienie nie musi mieć tej samej barwy – może być kontrastowy np. ciemno szary. Szacowana ilość wykładziny do uzupełnienia to ok. 2-3 m² na jedną puszkę podłogową.

Pytanie nr 7

„Podobnie w sali nr 404 i 421”.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż w salach 404 i 421 sposób realizacji prac jest podobny do tych wymienionych w Sali 207, z uwzględnieniem mniejszej powierzchni pomieszczeń, mniejszego zakresu prac odpowiednio w Sali 404 i 421, zgodnie z opublikowaną dokumentacją przetargową.

Pytanie nr 8

„Dodatkowo w sali 421: Jakie wymiary ma mieć szafka pod umywalkową?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż umywalka w tym pomieszczeniu powinna być możliwie mała i służyć będzie do nawilżenia gąbki tablicowej i optukania rąk. Zamawiający nie narzuca oferentom minimalnych i maksymalnych wymiarów umywalki, natomiast formułując zapisy dokumentacji przetargowej miał na myśli umywalkę o szacunkowych wymiarach 40x20 cm.

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ.

Zastępca Dyrektora
Narodowego Centrum Badań Jądrowych
ds. Ekonomicznych


mgr Michał Wójtowicz

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