

Sandomierz, dnia 19.10.2021 r.

POWIAT SANDOMIERSKI
27-600 Sandomierz, ul. Mickiewicza 34
tel. 15/832 32 43; fax 15/832 28 29
NIP 864-18-23-946 REGON 830409235

Znak sprawy: ZP.272.13.2021

WSZYSCY WYKONAWCY

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Przebudowa pomieszczeń w Zespole Szkół Gastronomicznych i Hotelarskich im. Komisji Edukacji Narodowej w Sandomierzu w celu uruchomienia nowego kierunku kształcenia - Pielęgniarstwo”.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dnia 14.10.2021 r. do Zamawiającego wpłynęło osiem pytań w związku z prowadzonym postępowaniem, Zamawiający udziela odpowiedzi zgodnie z kolejnością zadanych pytań:

PYTANIE NR 1: W celu prawidłowej weryfikacji przedmiaru, zestawienia stolarki ze specyfikacją proszę o numerację stolarki drzwiowej która wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dokonuje uzupełnienia dokumentacji o wykaz rzutów z numeracją stolarki okiennej i drzwiowej (Załącznik nr 11,12,13)

PYTANIE NR 2: W opisie technicznym w punkcie 11.10 widnieje zapis: „Istniejące okna wewnętrzne podawcze należy wymienić na nowe, o odporności ogniowej EI120” – proszę o wskazanie na rzutach oraz zestawieniu stolarki okna o których mówi ten zapis.

ODPOWIEDŹ: W pomieszczeniu istniało okno podawcze do bloku gastronomicznego szkoły. Miało ono zostać wymienione na nowe, o odporności ogniowej EI120. Finalnie okno to ma zostać zamurwane (co zostało uwzględnione w kosztorysie inwestorskim), dlatego też nie ma go w zestawieniu stolarki.

PYTANIE NR 3: Proszę o uściślenie po czyjej stronie będzie należeć pokrycie kosztów serwisowych oraz konserwacyjnych urządzeń wentylacji oraz klimatyzacji.

ODPOWIEDŹ: Pokrycie kosztów serwisowych oraz konserwacyjnych urządzeń będzie leżało po stronie inwestora.

PYTANIE NR 4: Proszę o uściślenie po czyjej stronie będzie należeć pokrycie kosztów co miesięcznych serwisów oraz konserwacji podnośników platformowych, oraz po czyjej stronie będzie pokrycie kosztów odbioru przez UDT tych urządzeń.

ODPOWIEDŹ: Pokrycie kosztów co miesięcznych serwisów, konserwacji podnośników platformowych oraz odbioru przez UDT wymaganych urządzeń będzie leżało po stronie Inwestora.

PYTANIE NR 5: Proszę o uściślenie dotyczące platformy przychodowej dla niepełnosprawnych (oznaczenie na rys „1”), mianowicie wg producentów platform przychodowych, Platforma Delta jest niemożliwa technicznie do realizacji, ponieważ ma tor jedynie prostoliniowy i zastawiłaby korytarz przed schodami. Potrzebna jest platforma, która na dole skręci we wnękę (zakręt 180 stopni) i tam będzie parkować. Dodatkowo parkowanie we wnękę między schodami a ścianą nie zapewnia odpowiedniej szerokości aby platforma mogła się swobodnie otworzyć. (minimalna wymagana szerokość to ok. 140cm). Proszę o rozwiązanie techniczne sposobu montażu ww. platformy. Proszę również o informację czy składanie podestu ma się odbywać ręcznie czy automatycznie, oraz czy tor ma być wykonany ze stali malowanej czy nierdzewnej.

ODPOWIEDŹ: Należy zamontować platformę przyschodową o torze krzywoliniowym. Proponujemy montaż platformy przyschodowej Ascendor PLK8 o wymiarach podestu 800x700 mm. WG danych technicznych producenta wymagane minimalne miejsce dla montażu do słupka to 995 mm (w projekcie uwzględnione jest 1000 mm). (Załącznik nr 14)

PYTANIE NR 6: Proszę o uściślenie z jakiego materiału mają być wykonane balustrady schodowe, stal malowana czy nierdzewna. Dodatkowo proszę o informację czy w miejscu wbudowania platformy przyschodowej dla niepełnosprawnych (oznaczenie na rys „1”) wymagana będzie jeszcze dodatkowa balustrada, gdyż tor jezdny platformy może również służyć jako balustrada przyschodowa stosując dodatkowe wypełnienie prętami.

ODPOWIEDŹ: Balustrady schodowe przykręcane, malowane proszkowo, kolor do uzgodnienia z Inwestorem. W miejscu wbudowania platform przyschodowych tor jezdny może służyć jako balustrada.

PYTANIE NR 7: Proszę o informację dotyczącą ścianki mobilnej- jakie ma być wykończenie ścianki, w jakiej klasie niezapalności ma być wykonana oraz jakie są wymagania akustyczne danej ścianki.

ODPOWIEDŹ: Ściana mobilna z modułów litych, parkowanie modułów w systemie 2-punktowym, szerokość modułu od 650 mm do 1350 mm, wysokość modułu od 2000 mm do 4500 mm, grubość modułu 100 mm, wykończenie - efekt ściany litej, brak widocznych pionowych listew aluminiowych zachodzących na krawędzie modułów, odstęp między płytami modułów - 4 mm. Okładzina zewnętrzna płyta "do malowania", obsługa manualna, ryglowanie modułów za pomocą obrócenia klucza systemowego o 110°, izolacyjność 36 dB, odporność ogniowa klasy D.

PYTANIE NR 8: Proszę o uściślenie czy wyposażenie wyszczególnione na rysunkach pn.: „RZUT PIWNICY - TECHNOLOGIA -STAN PROJEKTOWANY” oraz „RZUT PARTERU - TECHNOLOGIA -STAN PROJEKTOWANY” jak również wyposażenie wyszczególnione w „OPISIE TECHNICZNYM DO PROJEKTU TECHNOLOGICZNEGO POMIESZCZEŃ” (sala nr 8, 33 punkty) wchodzi w zakres zamówienia? Jeśli tak to proszę o szczegóły techniczne każdego z tych urządzeń, wymiary, kolorystykę ewentualnie karty katalogowe w celu prawidłowego doboru urządzeń i sprzętu do wyceny.

ODPOWIEDŹ: Wyposażenie pomieszczeń, za wyjątkiem armatury sanitarnej oraz białego montażu instalacji elektrycznej nie zostało uwzględnione w kosztorysie Inwestorskim i nie wchodzi w zakres zamówienia.

Wicestarosta Sandomierski