

Lublin, dnia 9 grudnia 2022r.

KP-272-PNU-91/2022

### Wykonawcy zainteresowani postępowaniem

**Dotyczy:**

KP-272-PNU-91/2022 - Przebudowa Domu Studenckiego nr 1 Politechniki Lubelskiej w ramach dostosowania do nowelizacji przepisów przeciwpożarowych i podniesienia standardu w pokojach mieszkalnych

---

### WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Politechnika Lubelska, działając na podstawie art. 135 ust 1 i 2 ustawy Pzp, dokonuje wyjaśnień poprzez udzielenie odpowiedzi na złożone we wniosku zapytania do treści SWZ bez ujawniania jego źródła.

**Pytanie 1**

Czy stropy i ściany pod sufitami podwieszanymi podlegają tynkowaniu i malowaniu?

**Odpowiedź:**

Ściany podlegają tynkowane na pełną wysokość, stropy nad sufitami podwieszanymi nie podlegają tynkowaniu. Ściany i stropy nad sufitami podwieszanymi nie podlegają malowaniu.

**Pytanie 2**

Czy podane w zestawieniach pomieszczeń wysokości są wysokościami całkowitymi pomieszczenia? Na jakiej wysokości są podwieszone sufity? Zaznaczamy, że na żadnym z przekrojów nie ma wysowanego sufitu podwieszanego.

**Odpowiedź:**

W zestawieniu podano wysokości w świetle pomieszczenia (strop-posadzka). Sufity podwieszane w pokojach pobytowych i łazienkach na wysokości około 2,30m.

**Pytanie 3**

Czy wyposażenie łazienek w galanterię opisane na rysunkach toalet leży po stronie Wykonawcy? Jeśli tak, prosimy o zamieszczenia zestawienia oraz podanie specyfikacji.

**Odpowiedź:**

Galanteria łazienkowa opisana na rysunkach łazienek ( A/31-A/40) nie podlega zamówieniu.

**Pytanie 4**

Według opisu technicznego należy wymienić wszystkie parapety wewnętrzne z wyłączeniem parapetów na klatce, jednak zaznaczamy, że okna na klatkach schodowych również podlegają wymianie, a przy ich wykuwaniu obecne parapety ulegną zniszczeniu. Czy Zamawiający potwierdza montaż nowych parapetów z konglomeratu również na klatkach schodowych?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający potwierdza wymianę wszystkich parapetów wew. z konglomeratów na nowe na klatce schodowej.

**Pytanie 5**

Prosimy o wskazanie rodzaju hydroizolacji na schodach zewnętrznych, którą należy wykonać przed ułożeniem płytek.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z opisem w Projekcie technicznym str. 18 -SCHODY ZEWNĘTRZNE I BALUSTRADY- hydroizolacja pozioma ze szlamu ( hydroizolacja dwuskładnikowa) – elastyczna na bazie cementu o grubości minimum 2 mm w dwóch warstwach.

**Pytanie 6**

Prosimy o przekazanie specyfikacji dla wycieraczek zewnętrznych, które należy wycenić. W opisie technicznym znajduje się jedynie specyfikacja dla wycieraczki wewnętrznej. Prosimy o podanie wysokości profilu wycieraczek oraz rodzaju wkładu czyszczącego.

**Odpowiedź:**

Wymiary wycieraczek 100x50x2cm, podstawa wycieraczki zewnętrznej z polimerobetonu ze zintegrowaną krawędzią ze stali ocynkowanej. Ruszt kratowy ze stali ocynkowanej wysokości 2 cm wielkość oczek 9x13 mm.

**Pytanie 7**

Prosimy o wyjaśnienie, jakie narożniki ochronne ścienne należy przyjąć do wyceny. Czy mają to być narożniki aluminiowe mocowane do ścian kołkami, czy narożniki przyklejane lecz z innego tworzywa? W opisie widnieją sprzeczne informacje, w związku z czym prosimy o wyjaśnienie.

**Odpowiedź:**

Należy przyjąć narożniki ochronne z tworzywa odpornego na uderzenia o ramieniu 50 mm mocowane przy użyciu taśmy piankowej lub kleju budowlanego. Narożniki teksturowane, kolor jednolity antracyt RAL 7024. Ostateczna kolorystyka do potwierdzenia na etapie wykonawstwa.

**Zastępca Kanclerza Politechnik Lubelskiej**

**dr inż. Marcin Jakimiak**