

## Informacja dla Wykonawców

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostosowanie budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego Nr 2 im. Plutonu Głuchoniemych AK w Kaliszu do wymogów przeciwpożarowych”.

I. W związku z pytaniami przesłanymi przez Wykonawców w imieniu Zamawiającego (Miasta Kalisz) na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (zwanej dalej „ustawą”) udzielam następującej odpowiedzi i zmieniam treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (zwanej dalej „SIWZ”) w poniższym zakresie:

### Pytanie nr 1:

Prosimy o odpowiedź na pytania dotyczące dokumentacji projektowej jn.  
Opis techniczny w projekcie (branża architektura, konstrukcja str. 30) zawiera zapis:

„*UWAGA:*

*- na etapie budowy zweryfikować ściany oddzielenia pożarowego  
- na etapie budowy zweryfikować wszelkie występujące wykończenie wewnątrz z materiałów i wyrobów zapalnych, których produkty rozkładu termicznego są bardzo toksyczne lub intensywnie dymiące, oraz wykładziny podłogowe z materiałów łatwo palnych – w przypadku braku potwierdzenia usunąć”.*

Prosimy o wyjaśnienie kwestii weryfikacji ścian oddzielenia pożarowego – kto ma dokonać takiej weryfikacji? Czy jest to w zakresie Wykonawcy? na czym polegać ma weryfikacja takich ścian ?, czy wykonawca ma zdecydować o tym, które ściany spełniają wymogi przepisów p.poż., czy ma konsultować się z wykwalifikowanym specjalistą ds. bezpieczeństwa p.poż? Co w przypadku, gdy któraś ze ścian nie będzie spełniała norm p.poż?

### Odpowiedź:

Weryfikacja ścian oddzielenia pożarowego oraz wykończenia wewnątrz nie należy do obowiązków Wykonawcy.

Ściany oddzielenia pożarowego należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową (opis techniczny str. 27 – 30, rys. nr A-01 – A-05) oraz ekspertyzą techniczną w zakresie bezpieczeństwa pożarowego stanowiącymi załącznik do SIWZ.

### Pytanie nr 2:

Prosimy o wyjaśnienie także w jaki sposób ma być prowadzona weryfikacja materiałów wykończeniowych, o których mowa w drugiej części Uwagi autora projektu? Kto ma dokonać takiej weryfikacji? Czy jest to w zakresie Wykonawcy?

Jeśli tak, to czy Użytkownik posiada karty charakterystyki lub inne dokumenty dotyczące użytych materiałów wykończeniowych?

Ze względu na fakt, iż są to wyroby stare, w większości – na pierwszy rzut oka - kwalifikujące się do wymiany, czy po usunięciu takich materiałów, Zamawiający przewiduje wykonanie danego

Oznaczenie sprawy: WRM.271.01.36.2019

elementu prac z nowych materiałów np. : ponowne ułożenie wykładzin? Jeśli tak, to w jakim zakresie i z jakich wyrobów?

Podkreślamy tutaj, że powyższa uwaga dotyczy czynności i prac „na etapie budowy” podczas, gdy ze względu na charakter robót „dostosowanie budynku do wymogów p.poż.” według Wykonawcy projekt winien zawierać już gotowy zakres tychże prac.

Ponadto, mając na uwadze odpowiedzi Zamawiającego i wskazanie wielu pomieszczeń o różnym sposobie i zakresie malowania, ze względu na konieczność zwymiarowania podanych pomieszczeń i dokonania obmiaru prac malarskich ( przedmiar robót załączony do dokumentacji przetargowej jest tylko poglądowy), prosimy o przedłużenie terminu do złożenia ofert do dnia 27.09.2019r.

### **Odpowiedź:**

Patrz odpowiedź na Pytanie nr 1.

Wykończenie wewnątrz z materiałów i wyrobów zapalnych, których produkty rozkładu termicznego są bardzo toksyczne lub intensywnie dymiące przeznaczone jest do usunięcia zgodnie ze wskazaniem w dokumentacji projektowej (opis techniczny str. 27 – 30, rys. nr A-01 – A-05) oraz w ekspertyzie technicznej w zakresie bezpieczeństwa pożarowego, stanowiącymi załączniki do SIWZ. Do usunięcia przeznaczone jest także wykończenie podłóg w układzie komunikacyjnym. Usunięte materiały i wyroby nie są przeznaczone do ponownego wykorzystania.

Ponadto, w pomieszczeniach opisanych poniżej projektuje się wymianę istniejącej wykładziny na nową wykładzinę PCV:

#### I piętro :

- pomieszczenie nr 101- Klatka schodowa (wykładzina zamontowana tylko na spoczniku piętrowym)
- pomieszczenie nr 103 - Komunikacja
- pomieszczenie nr 119 - Komunikacja

#### II piętro:

- pomieszczenie nr 201 - Klatka schodowa (wykładzina zamontowana tylko na spoczniku piętrowym)
- pomieszczenie nr 202 - Komunikacja
- pomieszczenie nr 223 - Komunikacja
- pomieszczenie nr 228 - Sala telewizyjna

#### III piętro:

- pomieszczenie nr 301 - Klatka schodowa (wykładzina zamontowana tylko na spoczniku piętrowym)
- pomieszczenie nr 302 - Komunikacja
- pomieszczenie nr 320 - Komunikacja

Po zdemontowaniu istniejącej wykładziny, istniejącą posadzkę, należy oczyścić z pozostałości kleju, pyłu. Ubytki, spękania, rysy uszkodzenia naprawić przed wykonaniem warstwy wygładzającej. Podłoże pod wykładzinę wyrównać wylewką samopoziomującą (masą wyrównawczą) uprzednio gruntując preparatami szczepnymi. Stan techniczny istniejącej posadzki betonowej pod wykładziną należy do oceny przez projektanta na etapie budowy. Projektowaną wykładzinę należy wywinąć na ściany 10 cm tworząc cokół, kolorystyka wykładziny do ustalenia na etapie budowy z projektantem.

Oznaczenie sprawy: WRM.271.01.36.2019

Parametry projektowanej wykładziny:

Należy zamontować wykładzinę przeznaczoną do budynków użyteczności publicznej o intensywnym natężeniu ruchu, spełniającą łącznie nw. elementy:

- grubość 2,0 mm,
- warstwa użytkowa 0,8 mm,
- przemysłowa wykładzina kalandrowana do ekstremalnego użytkowania w obiektach przemysłu lekkiego, szpitalach, przychodniach lekarskich, szkołach, biurach, domach pomocy społecznej i podobnych zgodnie z klasami użytkowymi 34/43 (EN 649, EN 685),
- wykładzina heterogeniczną na podłożu kalandrowanym - walcowanym, wykończoną warstwą użytkową z przezroczystego, czystego PCW zabezpieczonego poliuretanem,
- wykładzina o najwyższej odporności na ścieranie - Grupa T (EN 660-1),
- wysoka odporności na poślizg DS (EN 14041) oraz R10 (DIN 51130),
- wykładzina winna posiadać certyfikaty dopuszczające do stosowania w obiektach użyteczności publicznej i komercyjnych o ekstremalnym natężeniu ruchu,
- odporna na działanie mikroorganizmów (bakterii i grzybów),
- wykładzina trudno zapalna w klasie reakcji na ogień Bfl-s1.

II. Jednocześnie Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (zwanej dalej „ustawą”), zmienia w przedmiotowym postępowaniu termin składania i otwarcia ofert na **27.09.2019 r.**

Godzina składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

PREZYDENT  
MIASTA KALISZA  
/-/  
Krystian Kinastowski