

Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych

1. CZĘŚĆ OGÓLNA

1.1. Zamawiający: Uniwersytet Śląski w Katowicach ul. Bankowa 12

1.2. Przedmiot zamówienia:

Remont pomieszczenia nr 4.63- Wydział Filologiczny w Sosnowcu ul. Gen. Grota Roweckiego 5.

1.3. Zakres stosowania specyfikacji:

Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych jest częścią dokumentacji przetargowej i należy ją stosować jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniu i realizacji robót wymienionych w punkcie 1.2.

1.4. Zakres robót budowlanych :

Zamówienie realizowane będzie pod wspólnym kodem Słownika Zamówień Publicznych

45 43 21 11-5 kładzenie wykładzin elastycznych

1.5. Opis robót budowlanych:

- rozebranie posadzki z wykładziny rulonowej i cokolików z PCW,
- przygotowanie podłoża pod ułożenie wykładziny z PCW,
- ułożenie wykładziny rulonowej z tworzyw sztucznych.

1.6. Wymagania ogólne:

- Wykonawca jest zobowiązany do zabezpieczenia terenu robót w okresie realizacji robót aż do ich zakończenia.
- Koszty związane z wywozem i składowaniem odpadów pokrywa wykonawca.
- Prace należy prowadzić w sposób nie zakłócający funkcjonowania obiektu.

2. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW

Wykładzina podłogowa PCW

Wykładzina podłogowa PCW antystatyczna. Zabezpieczona ochronną warstwą utwardzonego poliuretanu ułatwiającą konserwację. Posiada właściwości bakteriobójcze i grzybobójcze. Zalecana do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu.

- forma: w rolce
- ścieralność: klasa T
- antypoślizgowość: R 10
- użyteczność: klasa 43
- grubość minimum: 2,0 mm
- natężenie ruchu: intensywne
- wgniecenia resztkowe (EN-ISO 24242-1) - 0,03 mm
- odporność na krzesła na rolkach ISO 4918/ EN 425 - bardzo dobra
- odporność na poślizg , dynamiczny współczynnik tarcia (EN 13893) DS większe lub równe 0,30

- reakcja na ogień (EN 13501-1) – Bf1-s1
- odporność na zabrudzenia i chemikalia (EN-ISO 26987) – bardzo dobra

Materiały powinny posiadać aprobaty techniczne, atesty, certyfikaty, świadectwa dopuszczenia do stosowania, deklaracje zgodności wymagane lub dobrowolnie stosowane przez producentów.

Wykonawca jest zobowiązany na każde żądanie Zamawiającego przedstawić dokumenty świadczące, że wbudowane materiały są dopuszczone do stosowania w budownictwie zgodnie z art. 10 ustawy Prawo Budowlane.

3. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Wykonawca będzie dysponował osobami zdolnymi do wykonania przedmiotu umowy, które posiadają niezbędne kwalifikacje zawodowe.

Rozliczenie robót na podstawie kosztorysu powykonawczego.

Wykonawca wraz z ofertą obowiązany jest złożyć kosztorys ofertowy uproszczony sporządzony w oparciu o przedmiar robót oraz specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych wraz z zestawieniem cen materiałów budowlanych.

Termin realizacji robót – **od przekazania terenu robót do 31.08.2017r.**

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie - Cena -100%

Okres gwarancji na roboty budowlane i zastosowane materiały - 36 m-cy,
W celu wykazania spełniania warunku dotyczącego posiadania wiedzy i doświadczenia, Wykonawca winien wykazać, iż wykonał w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie **co najmniej jedną robotę budowlaną polegającą na ułożeniu wykładziny podłogowej rulonowej PCW o sumarycznej wartości co najmniej 8 000,00 zł (z VAT)** (słownie: osiem tysięcy złotych) wraz z potwierdzeniem ich wykonania .

19.07.2017

ST. INSPEKTOR
Nadzoru Inwestorskiego

mgr inż. *Bysław Kubiak*
nr uprawnień budowlanych 451/BA

Uniwersytet Śląski w Katowicach
DZIAŁ INWESTYCJI
I INFRASTRUKTURY BUDOWLANEJ
Kierownik Sekcji Nadzoru Inwestorskiego

Adam Kieczka
mgr inż. Adam Kieczka