

Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach

ul. Karmelicka 5, 34-100 Wadowice

[www.zzozwadowice.pl](http://www.zzozwadowice.pl), email: [sekretariat@zzozwadowice.pl](mailto:sekretariat@zzozwadowice.pl)

***Załącznik nr 1***

***Opis przedmiotu zamówienia***

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż wykładziny podłogowej w pomieszczeniach Poradni psychologii zlokalizowanych w budynku CMPW w ZZOZ Wadowice.

W zakresie prac Wykonawca przyjmie:

- zerwanie starych wykładzin / płytek PVC, przygotowanie podłoża pod wylewki,

- zniwelowanie poziomów oraz nierówności posadzki wylewkami tradycyjnymi lub masami naprawczymi,

- wyrównanie powierzchni ścian pod wywinięcie wykładziny,

- wykonanie wylewek samopoziomujących jako podłoże pod wykładzinę,

- dostawę wzmocnionej wykładziny o grubości min 2 mm do obiektów użyteczności publicznej takich jak przychodnie   
i szpitale (szacunkowo 70 m2),

- montaż wykładziny z wywinięciem na ścianę 10 cm,

- wywóz i utylizację odpadów.

Wymagania dla wykładziny:

Wykładzina do pomieszczeń ogólnych

- Typ wykładziny - Homogeniczna podłoga winylowa

- Klasa użytkowa - do użytku komercyjnego: 43

- Grubość - 2 mm

- Warstwa użytkowa - 2 mm

- Całkowity ciężar - 2950 g/m2

- Stabilność wymiarów - EN 434

- Ognioodporność - EN 13501-1 Bfls1

- EN ISO 9239-1 ≥8kW/m2

- Grupa ścieralności - EN 660-2 Grupa T: ≤ 2,0 mm

- Wgniecenie resztkowe - EN 433 ok. ≤ 0.02 mm

- Oddziaływanie nóżek od mebli - EN 425 Brak uszkodzeń

- Właściwości elektrostatyczne - EN 1815 < 2 kV

- Clean room test - ASTM F24 F51 Klasa A

- Przewodzenie cieplne - EN 12667 ok. 0.01 m2 K/W

- Trwałość kolorów - EN ISO 105-B02 ≥ 6

- Odporność chemiczna - EN 423 – dobra

- Odporność na bakterie - ISO 846:Part C nie powoduje wzrostu

- Antypoślizgowość - DIN 51130 R9

- EN 13896 ≥ 0,3

Materiały użyte do montażu wykładziny należy przedłożyć do akceptacji Zamawiającego.

Wylewki samopoziomujące.

Jako podkład pod wykładziny PVC – stosować wylewki samopoziomujące cienkowarstwowe (np. Ceresit CM-2). Przed wykonaniem wylewki podłoże betonowe musi zostać zagruntowane – preparatem określonym przez producenta wylewki.

Wykładzinę z PVC należy układać na podłożu dopuszczonym do stosowania w budownictwie, z uwzględnieniem aby było ono:

- równe, poziome, higroskopijne, gładkie bez rys i spękań,

- suche - maksymalna dopuszczalna wilgotność nie może przekraczać 3% wag. dla podłoża cementowego,

- czyste i niepylące,

- wytrzymałe i odporne na naciski podczas eksploatacji.

Przy wyrównaniu podłoża na mokro przy użyciu betonów, zapraw lub warstw szpachli podłoże musi mieć wystarczający czas na wyschnięcie (około 24 h/1 mm grubości). Wykonawca ma obowiązek wykonać badania wilgotności podłoża przed ułożeniem wykładziny. Wyniki przedłożyć Zamawiającemu.

- Wykładzina do pomieszczeń ogólnych

Wykładzinę przyklejać całą powierzchnią do podłoża za pomocą kleju. Luźno rozłożone arkusze powinny pozostać przez 24 godziny w pomieszczeniu o temperaturze min + 17 C w celu dopasowania do podłoża. Łączenie styków wykonać za pomocą sznura spawalniczego.

Przed wykonaniem łączenia sznurami spawalniczymi, miejsca łączeń należy frezować przy pomocy frezownicy, nie głębiej niż na ¾ grubości wykładziny, następnie używając zgrzewarki elektrycznej, służącej do spawania termicznego, należy „zespawać” brzegi za pomocą sznura spawalniczego. Nadmiar zgrzewu należy odciąć po ostygnięciu.

**Kolorystyka wykładzin do uzgodnienia z Zamawiającym.**

**Zamawiający wymaga odbycia przez Wykonawcę wizji lokalnej.**

**Wizja lokalna odbędzie się przy udziale przedstawicieli Zamawiającego od poniedziałku do piątku od godz 7:00 do 14:30. W celu odbycia wizji należy umówić się z przedstawicielami Działu Technicznego nr tel 33 87 21 240.  Wykonawcy po odbyci wizji lokalnej będą zobowiązani do wpisania się na listę obecności, na podstawie której wydane zostaną zaświadczenia o odbyciu wizji lokalnej.**

***Niespełnienie jakiegokolwiek warunku będzie skutkowało odrzuceniem***