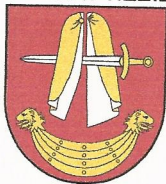


GKM.271.22.2017



Poświętne 15.12.2017 r

**WYJAŚNIENIA DO  
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy: GKM.271.22.2017. Nazwa zadania: **Wykonanie robót budowlanych w ramach projektu „Dostosowanie budynku użyteczności publicznej w Pietkowie na prowadzenie działalności kulturalnej”**

W prowadzonym postępowaniu wpłynęły od wykonawców następujące pytania:

**1) Proszę o przedstawienie specyfikacji projektowanych płytek podłogowych.**

Odp. Płytki podłogowe o minimalnej odporności na ścieranie w klasie III, o średniej nasiąkliwości wodnej oraz przeznaczone do średniego natężenia ruchu klasy „32”.

**2) Proszę o przedstawienie specyfikacji projektowanych płytek stopnicowych (schodowych).**

Odp. Wymagania dla płytek stopnicowych (schodowych) jak wyżej.

**3) Proszę o przedstawienie specyfikacji projektowanych paneli podłogowych.**

Odp. Panele podłogowe o odporności na ścieranie w klasie minimum AC4.

**4) Proszę o przedstawienie specyfikacji projektowanych płytek naściennych.**

Odp. Płytki ścienne szkliwione.

**5) Proszę o informację na temat rodzaju projektowanego tynku.**

Odp. Tynk cementowo - wapienny zacierany.

**6) Proszę o przedstawienie projektu balustrad, bądź podanie dokładniejszej specyfikacji.**

Odp. Balustrada stalowa malowana proszkowo, wysokość balustrady mierzona od wierzchu poręczy 1,10 m, minimalny prześwit lub wymiar otworu pomiędzy elementami wypełnienia balustrady 0,20 m.

**7) Proszę o udostępnienie schematu rozdzielni elektrycznej poz. przedmiaru nr 69.**

Odp. Zamawiający nie posiada schematu rozdzielni elektrycznej, rozdzielnię elektryczną należy wykonać dla instalacji elektrycznej (oświetleniowej i gniazd wtykowych) samego parteru budynku.

**8) Proszę o podanie typów lub parametrów opraw oświetleniowych.**

Odp. Oprawy oświetleniowe (LED-owe), natynkowe, sufitowe.

**9) Co wchodzi w zakres demontażu w branży elektrycznej z poz. przedmiaru nr 68?**

Odp. Zakres demontażu branży elektrycznej obejmuje demontaż istniejących opraw oświetleniowych, przełączników i gniazd wtykowych na parterze budynku.

WÓJT  
inż. Witold Kapinski