

Znak sprawy: UG.RZI.271.7.2024

### **Odpowiedzi na pytania**

#### **w zakresie wyjaśnienia treści Specyfikacji warunków zamówienia**

Gmina Poświętne, zwana dalej „Zamawiającym” działając na podstawie przepisów art. 284 ust.1, 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) przekazuje wyjaśnienia dotyczące zapytań jakie wpłynęły w związku z postępowaniem pn.: „**Przebudowa korytarzy na I i II piętrze Szkoły Podstawowej w Poświętnem**” w ramach zadania „**Przebudowa korytarzy i sanitariatów w Szkole Podstawowej im. Jana III Sobieskiego w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Poświętnem wraz z adaptacją pomieszczenia stołówki na oddział przedszkolny**”

**Pytanie 1:** Jastrych cementowy powinien mieć grubość 5/6cm gdyż cieńszy może pękać, a inwestor zakłada jedyna 4cm. Czy inwestor zakłada zastosowanie jastrychu specjalistycznego o zwiększonej wytrzymałości?

**Odpowiedź:** Tak zamawiający zakłada zastosowanie jastrychu o zwiększonej wytrzymałości.

**Pytanie 2:** w poz. 4 wykonawca zobowiązany jest do wylania 4 cm jastrychu. Czy inwestor uwzględnił okres schnięcia około 4 tygodni czy zakłada zastosowanie jastrychu szybkoschnącego

**Odpowiedź:** Tak zamawiający zakłada zastosowanie jastrychu szybkoschnącego.

**Pytanie 3:** Jaki rodzaj wykładziny przewiduje inwestor?

**Odpowiedź:** Zamawiający przewiduje wykładzinę **homogeniczną**.

**Pytanie 4:** Zamawiający informuje o konieczności dodania do wyceny, nie ujętych w przedmiarze, warstwy izolacyjnej i akustycznej (rozdz. III pkt. 3 SWZ). Jakiej grubości, z jakiego materiału/ów powinna być warstwa izolacyjna i akustyczna oraz jako którą warstwę należy ją położyć? Jeżeli pod wylewkę, to naszym zdaniem wylewka z jastrychu cementowego jest zbyt cienka.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż warstwa akustyczna wraz z warstwą izolacyjną powinny mieć grubość 2 cm. Pianka akustyczna o gęstości 140 kg/m<sup>3</sup>. Warstwę akustyczną oraz izolacyjną należy położyć pod wylewkę.

**Pytanie 5:** Biorąc pod uwagę, że cena pianki akustycznej o gęstości 140 kg/m<sup>3</sup> i grubości 2 cm wynosi 63 zł/m<sup>2</sup>, czy warstwa izolacyjna i akustyczna ma być położona na całej powierzchni przeznaczonej do wymiany? Jaki metraż należy założyć?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż warstwa izolacyjna i akustyczna ma być położona na całej powierzchni przeznaczonej do wymiany. Należy przyjąć metraż wylewki.

**Pytanie 6:** Czy zastosowanie 2cm pianki wygłuszającej i wylanie na nią 4cm jastrychu (łączna grubość warstw 6cm) nie spowoduje zbyt dużej różnicy poziomów między korytarzem a klasami?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż zastosowanie 2cm pianki wygłuszającej oraz wylanie na nią 4cm jastrychu nie spowoduje zbyt dużej różnicy poziomów między korytarzem a klasami, z uwagi na to, że aktualnie takie grubości są zastosowane na korytarzach.

**Pytanie 7:** Podniesienie poziomu korytarza może wymusić konieczność podcięcia wszystkich drzwi (jeżeli otwierają się na korytarz). Jeżeli występuje taka konieczność proszę o podanie ilości drzwi.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż poziom korytarza się nie zmieni.