

Dotyczy: zamówienia na wykonanie remontu komór SS26313 i SS44426 stanowiących uzbrojenie kolektora sanitarnego „Z” ø2500 mm przy ul. Łagiewnickiej w Lublinie.

Pytania Wykonawcy i odpowiedzi Zamawiającego do treści Zaproszenia do złożenia oferty

Lp.	Pytanie z dnia 05.03.2024 r.	Odpowiedź z dnia 08.03.2024 r.
1.	<i>„Zgodnie z pkt. I.3 Zaproszenia do złożenia oferty Wykonawca jest zobowiązany do złożenia wraz z Ofertą kosztorysu ofertowego na płycie CD. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość dołączenia innego nośnika danych niż płyta CD z uwagi na postępującą rezygnację producentów sprzętu z nagrywarek CD na rzecz nośników USB ?”</i>	Zamawiający informuje, iż wyraża zgodę na złożenie kosztorysów ofertowych w wersji elektronicznej na nośniku USB.
2.	<i>„W Projekcie budowlano-wykonawczym renowacji komory SS 26313, w pkt. 6.2.8. wskazano, że naprawa kinety ma być wykonana poprzez montaż cienkościennego panela GRP. Wytyczne te nie znalazły odzwierciedlenia w przedmiarze robót gdzie pozycja nr 20 opisuje naprawę kinety zaprawą szybkosprawną odporną na siarczany. Prosimy o jednoznaczne wskazanie w jakiej technologii ma być wykonana naprawa kinety komory SS26313.”</i>	Zamawiający informuje, iż naprawa kinet w komorach SS26313 oraz SS44426 ma być wykonana zaprawą szybkosprawną odporną na siarczany. Dotyczy to: <ul style="list-style-type: none">– pozycji nr 20 formularza kosztorysu ofertowego w formacie Excel komora SS26313.– pozycji nr 23 formularza kosztorysu ofertowego w formacie Excel komora SS44426.
3.	<i>„Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku kinety komory SS 44426 będzie ona poddana naprawie wyłącznie w miejscach ponad zwierciadłem płynących ścieków – zgodnie z zapisem w Projekcie budowlano wykonawczym renowacji komory SS 44426.”</i>	Zamawiający informuje, iż kinety w komorach SS4446 i SS26313 będą poddane naprawie wyłącznie w miejscach ponad zwierciadłem płynących ścieków w czasie ich minimalnego przepływu.