

Zamawiający, przedstawia treść złożonego pytania Wykonawcy wraz z odpowiedzią:

**Pytanie nr 1:**

Prosimy o dopuszczenie deklaracji producenta na zgodność z normą EN 14175-2, EN 14175-3, EN 14175-7 – dla dygestorium dla prac z HF,

Prosimy o dopuszczenie deklaracji producenta na zgodność z poniższymi dyrektywami Komisji Europejskiej 2014/30/UE (kompatybilność elektromagnetyczna); Komisji Europejskiej 2014/35/UE (niskie napięcie); Komisji Europejskiej 2006/42/UE

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie nr 2:**

Odnosnie wymogu zastosowania ekranu dotykowego w panelu sterującym dygestorium, czy Zamawiający dopuści alternatywne rozwiązania polegające na zastosowaniu ekranu LCD z przyciskami fizycznymi umiejscowionymi poniżej ekranu? O ile takie rozwiązanie zapewni wszystkie funkcjonalności wymagane w OPZ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści alternatywne rozwiązania polegające na zastosowaniu ekranu LCD z przyciskami fizycznymi umiejscowionymi poniżej ekranu, o ile takie rozwiązanie zapewni wszystkie funkcjonalności wymagane w OPZ

**Pytanie nr 3:**

Dla dygestorium w pkt 3 OPZ, Zamawiający wymaga zastosowania szafki na odczynniki z półkami o pełnym wysuwie. Czy zostanie dopuszczone zastosowanie półko-kuwet (półek z podniesionym obrzeżem na obwodzie), bez opcji wysuwania, z możliwością łatwego demontażu przez użytkownika?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

**Pytanie nr 4:**

Wśród dokumentów wymaganych do złożenia wraz z ofertą, wymieniony jest m.in. atest higieniczny. Czy Zamawiający miał na myśli atest dla oferowanych blatów i wykładek komory roboczej, wykonanych z żywicy fenolowej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający ma na myśli atest higieniczny dot. blatu

**Pytanie nr 5:**

Wśród dokumentów wymaganych do złożenia wraz z ofertą, wymienione jest m.in. świadectwo jakości zdrowotnej dla blatów z żywicy fenolowej. Jest to dokument wymagany zazwyczaj dla blatów z konglomeratu kwarcowo-granitowego, a producenci blatów z żywicy fenolowej posiadają dla swoich produktów atesty higieniczne oraz świadectwa radiacji i odporności mikrobiologicznej. W związku z powyższym zwracamy się z prośbą i zniesienie powyższego wymogu.

**Odpowiedź:**

Wyrażamy zgodę. Należy przedstawić atest higieniczny, świadectwo radiacji i odporności mikrobiologicznej.

**Pytanie nr 6:**

Czy Zamawiający zaakceptuje złożenie wraz ofertą próbki blatu z żywicy fenolowej o grubości 16 mm (plus podwyższone obrzeże) i wymiarach 10 x 10 cm? Prośba wynika z krótkiego terminu na złożenie oferty, niepozwalającego na zamówienie i otrzymanie próbki blatu o wymaganych w OPZ parametrach.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę.