Nr sprawy: DFP.271.58.2025.KK Kraków, dnia 11.04.2025 r.

***Do wszystkich Wykonawców biorących udział w postępowaniu***

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wymianę drzwi wejściowych na oddziały na automatyczne, spełniające wymagania ewakuacyjne i ochrony pożarowej w budynkach G,H,I Nowej Siedziby Szpitala Uniwersyteckiego przy ulicy Jakubowskiego 2 w Krakowie.*

Zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych przedstawiam odpowiedzi na pytania wykonawców oraz zgodnie z art. 137 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych zmieniam SWZ:

**Pytanie 1**

Pkt. II/2 Szczegółowego zakresu prac mowa jest jest o podkonstrukcji stalowej F, natomiast wizja lokalna wskazała na użycie w rozwiązaniu referencyjnym konstrukcji aluminiowej, proszę o potwierdzenie akceptacji takiego wariantu podkonstrukcji.

**Odpowiedź: Zamawiający potwierdza akceptacje wariantu podkonstrukcji, który wynika z „poglądowego rysunku drzwi przesuwnych” – załącznik rysunek 1 skrzydło drzwi.**

**Pytanie 2**

Technologia skrzydła Aluprof MB45, w rozwiązaniu referencyjnym wykorzystano system Alusystem ASP45, proszę o akceptację takiego rozwiązania.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.**

**Pytanie 3**

Napęd posiadający Atest Higieniczny - czy jest niezbędny?

gdyż:

Zgodnie z obowiązującymi w Polsce od 1 maja 2004r przepisami Atest Higieniczny dla wyrobu budowlanego (takim wyrobem są napędy do drzwi) nie jest dokumentem obligatoryjnym.

Obowiązek posiadania Atestu Higienicznego PZH dotyczy jedynie wyrobów przeznaczonych do kontaktu z wodą pitną. Podstawą prawną wydawania Atestów Higienicznych jest:

- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 roku, w sprawie jakości wody przeznaczonej do

spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007r, Nr 61 poz. 417)

- Zarządzenie Ministra Zdrowia z 25 sierpnia 2008r w sprawie zatwierdzenia statutu Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny (Dz. U. z 2007r, Nr 61 poz. 417)

W przypadku, gdy wyrób budowlany jest jednocześnie preparatem chemicznym, wymaganym jego dokumentem dotyczącym bezpieczeństwa stosowania jest karta charakterystyki sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem REACH, tzn. Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 1907/2006, dotyczącym bezpiecznego stosowania chemikaliów, poprzez ich rejestrację, ocenę oraz w niektórych przypadkach udzielanie zezwoleń i ograniczenie stosowania (Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 136 z dnia 29 maja 2007r, z późniejszymi zmianami).

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga napędu posiadającego atest higieniczny dopuszczający do stosowania w obiektach Służby Zdrowia**

**W załączeniu przekazuję uwzględniający zmiany opis przedmiotu zamówienia (stanowiący załącznik nr 1a do SWZ).**