

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.). Nr postępowania: **PN 7/02/2022 – skanery 3D, drukarki 3D, laserowe urządzenia do fizycznej wizualizacji.**

Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe (dalej Zamawiający) informuje, że w dniu 31.03.2022 r. oraz w dniu 01.04.2022 r. wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści SWZ dotyczącej ww. postępowania przetargowego, na który Zamawiający zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.) zwaną dalej ustawą Pzp, udziela następujących wyjaśnień.

Pytanie 1:

Dotyczy: Część nr 5 - Laserowe urządzenie do fizycznej wizualizacji obiektów 3D. Proszę o wyjaśnienie: W Pkt 1.1.2 - czy dopuszczalny jest laser fiber o długości fali 1064 nm? W pkt 1.2 i 1.3 - jakie certyfikaty i deklaracje powinny spełniać opisane elementy będące uzupełnieniem laserowego urządzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający przychylił się do prośby wykonawcy i w związku z tym informuje, że na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Pzp, dokonuje zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia dalej SWZ przed upływem terminu składania w Części IV SWZ Szczegółowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia część nr 5 – Laserowe urządzenie do fizycznej wizualizacji obiektów 3D w pkt. 1.1.2. w następujący sposób:

Było:

1.1.2. Długości fali 1083 nm

Jest po zmianie:

1.1.2. Długości fali 1083 nm lub 1064 nm

W punktach 1.2 oraz 1.3, przytoczonych przez wykonawcę, zamawiający nie wyszczególnił żadnych certyfikatów i deklaracji jakie powinny spełniać opisane elementy będące uzupełnieniem laserowego urządzenia. W związku z powyższym zamawiający nie wymaga specjalistycznych certyfikatów ponad standardowe dopuszczające sprzęt do użytku w Polsce i w Unii Europejskiej.

Pytanie 2:

Zagadnienie nr 1 (Dotyczy: IV SZCZEGÓŁOWE WYMAGANIA DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA; Część nr 4 – Zestaw drukarek 3D do fizycznej wizualizacji obiektów [5-2-2-6] Zestaw żywic światłoutwardzalnych do drukarki 3D MSLA/LCD/DLP [5-2-2-2] do SWZ)

Czy zamawiający dopuszcza zmianę parametru wytrzymałości na zginanie dla poniższego materiału: 5.2.11. Fotopolimer wysokiej wytrzymałości, dużej sztywności i odporności na temperatury przeznaczony do form

wtryskowych i zastosowań wysokoobciążeniowych. Właściwości mechaniczne po utwardzeniu: Z 5.2.11.4. Wytrzymałość na zginanie nie mniej niż: 130GPa Na 5.2.11.4. Wytrzymałość na zginanie nie mniej niż: 130MPa Powód: nie ma dostępnego na rynku materiału spełniającego ten parametr z pozostałymi. Podejrzewamy błąd pisarski.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Pzp, dokonuje zmiany treści SWZ przed upływem terminu składania w Części IV SWZ Szczegółowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia część nr części nr 4 – Zestaw drukarek 3D do fizycznej wizualizacji obiektów w punkcie 5. [5-2-2-6] Zestaw żywic światłoutwardzalnych do drukarki 3D MSLA/LCD/DLP [5-2-2-2] podpunkt 5.2.11.4 w następujący sposób:

Było:

5.2.11.4 Wytrzymałość na zginanie nie mniej niż: 130GPa

Jest po zmianach:

5.2.11.4 Wytrzymałość na zginanie nie mniej niż: 130MPa

Pytanie 3:

Zagadnienie nr 2 (Dotyczy: IV SZCZEGÓŁOWE WYMAGANIA DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA; Część nr 4 – Zestaw drukarek 3D do fizycznej wizualizacji obiektów [5-2-2-6] Zestaw żywic światłoutwardzalnych do drukarki 3D MSLA/LCD/DLP [5-2-2-2] do SWZ)

Czy zamawiający dopuszcza zmniejszenie parametru granicy plastyczności dla poniższego materiału: 5.2.5. Fotopolimerowa żywica do wytwarzania części tkanek miękkich (np. model dziąsła) do modeli implantów dentystycznych. Właściwości mechaniczne po utwardzeniu: Z 5.2.5.4. Granica plastyczności nie mniej niż: 8MPa Na 5.2.5.4. Granica plastyczności nie mniej niż: 2MPa

Powód: nie ma dostępnego na rynku materiału spełniającego ten parametr z pozostałymi.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Pzp, dokonuje zmiany treści SWZ przed upływem terminu składania w Części IV SWZ Szczegółowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia część nr 4 – Zestaw drukarek 3D do fizycznej wizualizacji obiektów w punkcie 5. [5-2-2-6] Zestaw żywic światłoutwardzalnych do drukarki 3D MSLA/LCD/DLP [5-2-2-2] podpunkt 5.2.5.4 w następujący sposób:

Było:

5.2.5.4 Granica plastyczności nie mniej niż: 8MPa

Jest po zmianie:

5.2.5.4 Granica plastyczności nie mniej niż: 2MPa

Pytanie 4

Pytanie do części 4, przedmiot 5-2-2-5 Powołując się na art. 16 pkt 1) oraz art. 99 ust. 4 ustawy prawo zamówień publicznych z 11 września 2019 r. prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób, aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji. Zastosowany opis ogranicza skutecznie konkurencję przez ograniczenie specyfikacji w taki sposób że wśród kilkudziesięciu tysięcy modeli na całym świecie pasują tu tylko i wyłącznie drukarki JEDNEJ firmy: 3Dgence. Głównym kryterium ograniczającym konkurencję jest

wymóg certyfikatu TUV Rheinland. W związku z powyższym prosimy o usunięcie zapisu z wymogiem certyfikatu TUV Rheinland. Uniemożliwia to zaoferowanie drukarek 3D marek jak Stratasys lub 3D systems. które spełniają wszystkie pozostałe wymagania.

Odpowiedź:

Zamawiający przychyła się do prośby wykonawcy i w związku z tym, informuje, że na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Pzp, dokonuje zmiany treści SWZ przed upływem terminu składania w Części IV SWZ Szczegółowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia część nr 4 – Zestaw drukarek 3D do fizycznej wizualizacji obiektów pkt. 4. [5-2-2-5] Przemysłowa drukarka 3D FDM certyfikatu TUV Safety w pkt. 4.23 w następujący sposób:

Było:

4.23. Wymagana certyfikacja CE oraz TUV Safety

Jest po zmianach:

4.23. Wymagana certyfikacja CE

Z poważaniem,