

Poznań 10.02.2020r.

Wszyscy Wykonawcy

ODPOWIEDŹ na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę elementów do budowy układu do pomiarów magnetycznych z wykorzystaniem magnetoptycznego efektu Kerra w ultra-wysokiej próżni dla Centrum NanoBioMedycznego UAM**. Treść wspomnianej prośby jest następująca:

Pytanie 1.

Zamawiający w "Załącznik nr 1 - Formularz oferty cz 4" określił jako maksymalny czas dostawy 3 miesiące od podpisania umowy. W związku z faktem iż jednym z zadań w tej części jest zaprojektowanie i wykonanie komory próżniowej.

W związku z koniecznością procesu projektowania, zamawiania materiałów i ich obróbką ten czas może nie być wystarczający. Dodatkowo, niektóre zadania tej części wymagają zamówienia u poddostawców u których terminy dostawy mogą dochodzić do 12 tygodni w zależności od stanów magazynowych.

W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania terminu co najmniej 4 miesięcznego od daty podpisania umowy.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza terminu dostawy dłuższego niż 3 miesiące od daty podpisania umowy.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

PROREKTOR

prof. dr hab. Ryszard Naskrecki