



wielkopolskie centrum onkologii

Poznań, dnia 2024-09-26

do 679

Wg rozdzielnika

Do uczestników i zainteresowanych postępowaniem o zamówienie publiczne

dotyczy: postępowania nr: 86/2024, którego przedmiotem jest: Zakup i dostawa izocentrycznego systemu obrazowania do radioterapii protonowej CBCT – 86/2024

Zamawiający informuje, iż wpłynęły zapytania do Specyfikacji Warunków Zamówienia, na które udzielamy odpowiedzi:

Pytanie 1. Dotyczy: SWZ rozdział XIX punkt 4.c

Czy Zamawiający dopuści przestawienie certyfikatu zgodności CE wydanego przez jednostkę notyfikowaną dla producenta izocentrycznego systemu obrazowania do radioterapii protonowej CBCT w miejsce deklaracji zgodności UE?

ODP: Zamawiający dopuści.

Pytanie 2. Czy Zamawiający wymaga, aby Wykonawca załączył do oferty autoryzacją producenta izocentrycznego systemu obrazowania do radioterapii protonowej CBCT w zakresie sprzedaży?

ODP: Zamawiający wymaga załączenia autoryzacji producenta w zakresie sprzedaży.

Informujemy, iż zmianie ulegają terminy składania i otwarcia ofert

Ustala się:

Termin składania ofert do dnia 21-10-2024 r. do godz. 9.00

Termin otwarcia ofert w dniu 21-10-2024 r. o godz. 10.00.

Dzień 2025-01-18 jest dniem, w którym upływa termin związania ofertą.

Z poważaniem,

KIEROWNIK
PRACOWNI DOZYMETRII APARATURY MEDYCZNEJ
Pawłowski
dr inż. Bartosz Pawłowski

Kierownik Działu
Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

Schneider
mgr Marcin Schneider