



ZPZ-2375-2022/23

Olsztyn, dnia 24. 04.2023 r.

**Do wszystkich
uczestników postępowania**

Dot.: Postępowanie w trybie podstawowym pn.: „Usługa serwisowa na naprawy, przeglądy aparatu HDR Flexitron oraz dostawy i wymiana źródeł promieniotwórczych”, ZPZ-11/02/23.

W związku z zapytaniami uczestnika postępowania „Usługa serwisowa na naprawy, przeglądy aparatu HDR Flexitron oraz dostawy i wymiana źródeł promieniotwórczych”, znak sprawy: ZPZ-11/02/23, Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 1 Ustawy Prawo zamówień publicznych, wyjaśnia Specyfikację Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 1 :

Pytanie 1 – dotyczy SWZ pkt 7 „Termin wykonania zamówienia”

W punkcie 7.1 SWZ wpisany został termin realizacji dostawy i wymiany jednego źródła do 26.05.2023. Źródło promieniotwórcze zgodnie z procedurami nałożonymi przez Producenta, może być zamówione dopiero po otrzymaniu od Zamawiającego pisemnego zamówienia, a czas realizacji wynosi minimum ok. 6 tygodni. Czy Zamawiający zaakceptuje zmianę zapisów SWZ oraz § 1 pkt.1 wzoru umowy: termin realizacji wymiany jednego źródła promieniotwórczego: do 7 tygodni od daty podpisania umowy? Dołożymy wszelkich starań, aby termin ten był jak najbardziej zbliżony do oczekiwanego, tj. do 26.05.2023.

Odpowiedź:

Zamawiający zaakceptuje zmianę zapisu SWZ oraz § 1 pkt.1 wzoru umowy dotyczącego terminu realizacji wymiany jednego źródła promieniotwórczego: **do 7 tygodni od daty podpisania umowy.**

Pytanie nr 2:

Pytanie 2 – dotyczy Załącznika nr 2 do SWZ „Szczegółowy zakres usług będących przedmiotem zamówienia”, pkt. II.8

W punkcie II.8 załącznika nr 2 do SWZ Zamawiający określił wymaganie jako: „ Zobowiązanie Wykonawcy do odbioru, transportu i utylizacji zużytych źródeł Ir-192 (wymóg posiadania odpowiedniego zezwolenia na transport i utylizację źródeł promieniotwórczych). Elekta Sp.z o.o. do transportu źródeł używa certyfikowanego przewoźnika posiadającego zezwolenie na transport źródeł promieniotwórczych, na podstawie zawartych przez obie strony umów. Czy Zamawiający dopuści korzystanie z podwykonawcy w zakresie transportu źródeł promieniotwórczych?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści korzystanie z podwykonawcy w zakresie transportu źródeł promieniotwórczych. W sytuacji, gdy Wykonawca do transportu źródeł używa certyfikowanego przewoźnika posiadającego zezwolenie na transport źródeł promieniotwórczych na podstawie zawartych przez obie strony umów, zobowiązany będzie do przedłożenia zezwolenia Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki na transport źródeł promieniotwórczych oraz kopii umowy pomiędzy podmiotami w zakresie transportu i utylizacji źródeł promieniotwórczych.

Zmodyfikowane odpowiednio dokumenty Zamawiający udostępni na stronie prowadzonego postępowania.

ZASTĘPCA DYREKTORA DS. LECZNICTWA
Sanitarny Publicy i Złoty Górny Zdrowotnej
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji
z Warmińsko-Mazurski i Centrum Onkologii
Gzszw

dr hab. n. med. Grzegorz Kade

Sporządziła: Agnieszka Furtak